

Annuaire général 2017-2018
**Faculté des
arts et des sciences**
Études supérieures

Université 
de Montréal **et du monde.**

registraire.umontreal.ca

ÉTUDES DE PREMIER CYCLE
ÉTUDES SUPÉRIEURES

Trimestre
Automne 2017

Trimestre
Hiver 2018

Légende

Les journées de cours sont en caractères gras



premier jour de cours **et** dernier jour pour passer à un programme non contingenté



dernier jour pour modifier un choix de cours **et** pour annuler un cours sans frais (cours à horaire régulier)



dernier jour pour abandonner un cours avec frais



examens partiels, s'il y a lieu, sans interruption des cours



journées d'examens



période d'activités libres



congé universitaire ou férié

Septembre 2017						
D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Janvier 2018						
D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Octobre 2017						
D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Février 2018						
D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

Novembre 2017						
D	L	M	M	J	V	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Mars 2018						
D	L	M	M	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Décembre 2017						
D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Avril 2018						
D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	29
29	30					

ÉTUDES DE PREMIER CYCLE
ÉTUDES SUPÉRIEURES

Trimestre Été 2018
Cheminement régulier

Trimestre Été 2018
Cheminement sur 2 ans

Légende

Les journées de cours sont en caractères gras



premier jour de cours **et** dernier jour pour passer à un programme non contingenté



dernier jour pour modifier un choix de cours **et** pour annuler un cours sans frais



dernier jour pour abandonner un cours avec frais



fin des cours et des examens



congé universitaire ou férié

¹ session intensive

² session régulière

Mai 2018						
D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9 ¹	10	11	12
13	14	15	16 ²	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Mai 2018						
D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Juin 2018						
D	L	M	M	J	V	S
					1 ²	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22 ¹	23
24	25	26	27	28	29	30

Juin 2018						
D	L	M	M	J	V	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Juillet 2018						
D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13 ²	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Juillet 2018						
D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Août 2018						
D	L	M	M	J	V	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15 ²	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Table des matières

INTRODUCTION

Introduction, Direction et coordonnées générales de la Faculté	2-1
--	-----

PROGRAMMES PAR DÉPARTEMENT

Anthropologie	2-2
Sciences de l'information (EBSI)	2-3
Chimie	2-6
Communication	2-7
Criminologie	2-16
Démographie	2-22
Institut d'études religieuses	2-25
Géographie	2-34
Histoire	2-37
Histoire de l'art et études cinématographiques	2-39
Informatique et recherche opérationnelle	2-45
Linguistique et traduction	2-51
Littératures de langue française	2-55
Littératures et langues du monde	2-57
Mathématiques et statistique	2-66
Philosophie	2-72
Physique	2-73
Psychoéducation	2-75
Psychologie	2-80
Relations industrielles	2-90
Science politique	2-104
Sciences biologiques	2-107
Sciences économiques	2-110
Sociologie	2-112
Travail social	2-115

PROGRAMMES PAR CENTRE D'ÉTUDES

Études allemandes et européennes	2-117
Études classiques	2-118

PROGRAMMES FACULTAIRES

Administration sociale	2-120
------------------------	-------

Information à jour le 11 octobre 2017

PROGRAMMES FACULTAIRES, SUITE

Arts, création et technologies	2-122
Biostatique	2-129
Compétences professionnelles	2-129
Édition numérique	2-129
Environnement et développement durable	2-130
Études internationales	2-140
Histoire de l'art	2-174
Journalisme	2-174
Études juives	2-174
Muséologie	2-175
Récits et médias autochtones	2-176
Sciences humaines appliquées	2-177
Service social	2-178
Société, politiques publiques et santé	2-179
Statistiques sociales	2-181

FACULTÉ DES ARTS ET DES SCIENCES

INTRODUCTION

La Faculté des arts et des sciences a été créée en 1972 de la fusion de cinq facultés (Arts, Lettres, Philosophie, Sciences et Sciences sociales). En 2017, la Faculté de théologie et des sciences des religions a aussi été intégrée. Dès sa création, la Faculté des arts et de sciences exprime la volonté de décroiser les savoirs et de mettre en valeur la démarche interdisciplinaire dans la recherche et l'enseignement. Depuis, l'interdisciplinarité est au cœur de la mission de la Faculté.

La Faculté est composée de 25 départements et écoles ainsi que de six centres d'études regroupés sous trois grands secteurs : Lettres et sciences humaines, Sciences sociales et psychologie et Sciences. La Faculté, c'est également :

- 153 programmes de premier cycle;
- 114 programmes de cycles supérieurs;
- Plus de 15 000 étudiants de premier cycle dont près de 5 000 aux cycles supérieurs;
- Près de 75 millions de dollars annuellement en subventions et contrats de recherche;
- Une quarantaine de chaires de recherche et une trentaine de centres et groupes de recherche.

La variété des programmes et le croisement des expertises permettent une offre de formation d'une grande richesse. En parcourant des champs de connaissance et des univers diversifiés, les étudiants de la Faculté des arts et des sciences sont exposés à des parcours intellectuels stimulants et féconds.

DIRECTION**Décanat : Frédéric Bouchard**

Directrice du cabinet du doyen et des communications: Sophie Archambault

Vice-décanats et bureau du Secrétaire

Administrateur délégué exerçant les fonctions de vice-doyen – Planification et infrastructures : Houari Sahraoui

Adjoint au vice-doyen : Patrick Poulin

Administratrice déléguée exerçant les fonctions de vice-doyenne – Cycles supérieurs, formations et partenariats professionnels : Marie-Marthe Cousineau

Adjointe à la vice-doyenne : Isabelle Daoust

Administratrice déléguée exerçant les fonctions de vice-doyenne – Études de premier cycle et stratégies numériques : Sophie Parent

Adjoint à la vice-doyenne : Martin Caillé

Administrateur délégué exerçant les fonctions de vice-doyen – Recherche et création : Sébastien Sauvé

Adjointe au vice-doyen : Marie-France Bastien

Administratrice déléguée exerçant les fonctions de vice-doyenne – Recrutement et partenariats internationaux : Valérie Amiraux

Secrétaire de Faculté : Louise-Hélène Richard

Adjointe à la secrétaire de Faculté : Marie-Ève Harbec

Administrateur délégué exerçant les fonctions de vice-doyen – Affaires professorales : Éric Montpetit

Adjointe au vice-doyen : Ginette Valois

Opérations administratives

Directrice administrative: Isabelle Shumanski

Adjointe, Gestion financières : Annie Houle

Directrice adjointe, Gestion des ressources humaines : Isabelle Brasseur

Directeurs des départements et écoles

Département d'anthropologie : Guy Lanoue

École de bibliothéconomie et des sciences de l'information : Clément Arsenault

Département de chimie : André Charette

Département de communication : Thierry Bardini

École de criminologie : Denis Lafortune

Département de démographie : Alain Gagnon

Institut d'études religieuses : Alain Gignac

Département de géographie : François Cavayac

Département d'histoire : Jacques Y. Perreault

Département d'histoire de l'art et d'études cinématographiques : Silvestra Mariniello

Département d'informatique et de recherche opérationnelle : Pierre Poulin

Département de linguistique et de traduction : Richard Patry

Département des littératures de langue française : Francis Gingras

Département de littératures et de langues du monde : Amaryll Chanady

Département de mathématiques et de statistique : Marlène Frigon

Département de philosophie : Daniel Dumouchel

Département de physique : Richard Leonelli

École de psychoéducation : Michel Janosz

Département de psychologie : Serge Larochele

École de relations industrielles : Victor Haines

Département de science politique : Christine Rothmayr Allison

Département de sciences biologiques : Daniel Boisclair

Département de sciences économiques : Emanuela Cardia

Département de sociologie : Marianne Kempeneers

Service d'appui à la formation interdisciplinaire et à la réussite étudiante (SAFIRE)

Pavillon Lionel-Groulx

3150, rue Jean-Brillant, C-1010

Téléphone : 514-343-6521

Courriel : info-safire@umontreal.ca

www.safire.umontreal.ca

Le SAFIRE est un centre de services pédagogiques et administratifs pour les étudiants et les départements de la faculté. Tel que son nom l'indique, il assume plusieurs responsabilités en matière de formation interdisciplinaire et de réussite aux études. Il est responsable de la gestion des programmes facultaires de 1er cycle suivants :

Année préparatoire

Actualisation de formation

Compléments de formation

Mineure arts et sciences

Il est par ailleurs impliqué dans la gestion administrative de programmes facultaires d'études supérieures :

Administration sociale

Arts, création et technologies

Compétences professionnelles

Édition numérique

Environnement et développement durable

Études internationales

Études juives

Journalisme

Muséologie

Sciences humaines appliquées

Direction de l'enseignement de service en informatique (DESI)

Pavillon André-Aisenstadt

2920, chemin de la Tour, local 2194

Téléphone : 514-343-5805

Télécopieur : 514-343-5834

Courriel : information-desi@iro.umontreal.ca

www.desi.umontreal.ca

La Direction de l'enseignement de service en informatique offre des cours d'informatique aux étudiants de l'Université de Montréal. Ces cours sont également offerts au grand public, en particulier aux personnes désireuses de suivre une formation rapide dans une spécialité de l'informatique. Elle est rattachée au Département d'informatique et de recherche opérationnelle (DIRO) et offre des cours en initiation à l'informatique, en programmation, en développement Web, en initiation au multimédia, à la bureautique et en informatique spécialisée.

De nombreux programmes réguliers incluent des cours de la DESI. Il est également possible de s'inscrire à l'un des programmes courts (modules de 12 à 15 crédits) de la Faculté de l'éducation permanente (FEP) et du Département d'informatique et de recherche opérationnelle (DIRO) ou au Certificat en informatique appliquée (30 crédits) offert par le

DIRO. Au terme de ces programmes, composés en tout ou en partie de cours offerts par la DESI, l'étudiant obtient une attestation d'études officielle dans le cas de modules, et un diplôme dans le cas du certificat.

Les cours de la DESI sont dispensés sur le campus de l'Université de Montréal.

CENTRE DE LANGUES

Pavillon Lionel-Groulx, bureau C-1134

Téléphone : 514-343-7580

Télécopieur : 514-343-6311

www.centre-de-langues.umontreal.ca

Le Centre de langues offre des cours d'allemand, d'anglais, d'arabe, de catalan, de chinois, de coréen, d'espagnol, de grec moderne, d'innu, d'italien, de japonais, de portugais et de russe. La plupart des cours de langue privilégient la communication orale et écrite et quelques cours visent une spécialisation, notamment les cours de lecture de textes en allemand ou en anglais.

L'approche pédagogique intègre les résultats de recherche en linguistique et en didactique des langues, et fait appel aux technologies de l'information et de la communication ainsi qu'à divers supports audiovisuels. Depuis l'automne 2010, la plupart des cours du Centre de langues sont structurés selon les niveaux définis par le Cadre européen commun de référence pour les langues (A1-A2-B1-B2), ce qui facilite considérablement la mobilité étudiante.

Les cours s'adressent aux étudiants de toutes les facultés et des Écoles affiliées. Selon la structure du programme suivi, un cours de langue est considéré comme cours obligatoire, à option, au choix ou hors programme. Les étudiants en scolarité de maîtrise ou de doctorat peuvent suivre des cours de langue. Il est aussi possible de s'inscrire à un cours de langue comme étudiant libre, sans être inscrit à un programme.

Les étudiants désirant approfondir leur connaissance d'une langue peuvent s'inscrire, en complément à leur domaine d'étude, à un Module en langues et cultures étrangères (15 crédits) ou à un autre des programmes offerts par le Département de littératures et de langues du monde et le Centre d'études de l'Asie de l'Est.

Coordonnées générales de la Faculté

www.fas.umontreal.ca

Pavillon Lionel-Groulx

3150, rue Jean-Brillant

Montréal (Québec) Téléphone : 514 343-6521

DÉPARTEMENT D'ANTHROPOLOGIE

Programme 2-050-1-0

Version 05 (A14)

Maîtrise en anthropologie (M. Sc.)

OBJECTIFS

Le programme de maîtrise en anthropologie prépare l'étudiant à la recherche et à l'enseignement de même qu'il favorise son implication dans des milieux de travail divers (ONG, CLSC, musées, agences de coopération internationale, certains ministères gouvernementaux). La formation se fait dans l'une des quatre sous-disciplines de l'anthropologie : ethnologie, archéologie, anthropologie biologique et ethnolinguistique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1.1 Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (anthropologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (anthropologie) ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en anthropologie, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.2 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Lettre de motivation (2 à 3 pages décrivant votre intérêt pour la maîtrise et la nature de votre mémoire, en indiquant le professeur qui le dirigera)
- 2 rapports d'évaluation de candidature

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante: 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 9 à 15 crédits à option et un maximum de 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 6 crédits, maximum 15 crédits.

ANT 6020	3	Séminaire : l'imaginaire
ANT 6030	3	Séminaire: changement social et culturel
ANT 6038	3	Religion, modernité et pluralisme
ANT 6040	3	Autochtones et interprétations du monde
ANT 6100	3	Séminaire d'ethnologie
ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
ANT 6118	3	Anthropologie de l'espace
ANT 6120	3	Violences contemporaines
ANT 6124	3	Anthropologie du patrimoine
ANT 6127	3	Anthropologie de la consommation
ANT 6150	3	Théories de la rencontre
ANT 6154	3	Théories en anthropologie médicale
ANT 6155	3	Anthropologie, société, santé
ANT 6156	3	Anthropologie de l'éthique
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
ANT 6200	3	Séminaire d'archéologie
ANT 6213	3	Les sociétés complexes prééatitiques
ANT 6220	3	Les sociétés de chasseurs-cueilleurs
ANT 6230	3	Archéologie du paysage
ANT 6235	3	Archéologie du navire
ANT 6245	3	Archéologie des matériaux
ANT 6455	3	Biologie du comportement humain
ANT 6456	3	Nature humaine et anthropologie
ANT 6463	3	Paléanthropologie
ANT 6470	3	Interdisciplinarité en bioarchéologie
ANT 6600	3	Séminaire d'ethnolinguistique

ANT 6626	3	Mythe et poétique
ANT 6630	3	Performativité et le pouvoir des mots
ANT 6631	3	Terrains ethno-poétiques
ANT 6632	3	Communication non verbale et anthropologie
ANT 6815	3	Corps, pouvoir et biopolitique
ANT 6820	3	Musique et politique: regards anthropologiques
ANT 6880Z	3	Archéologie du Nord-Est américain 1
ANT 6881	3	Mésamérique ancienne
ANT 6882	3	Archéologie du Nord-Est américain 2

Bloc 70B

Choix - Maximum 6 crédits.

Soit un cours de premier cycle et un séminaire à l'extérieur du Département d'anthropologie, soit deux séminaires à l'extérieur du Département d'anthropologie.

Bloc 70C Pratique

Option - Maximum 6 crédits.

ANT 6802	3	Travaux pratiques
ANT 6806	3	Pratique de terrain

Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

ANT 6910	3	Séminaire de rédaction de mémoire
ANT 6915	27	Mémoire

Programme 3-050-1-0

Version 05 (A14)

Doctorat en anthropologie (Ph. D.)**OBJECTIFS**

L'option générale du doctorat en anthropologie vise à former des chercheurs et des enseignants dans l'une des quatre sous-disciplines de l'anthropologie : ethnologie, archéologie, anthropologie biologique et ethno-linguistique. L'option muséologie du doctorat en anthropologie vise à former des chercheurs en muséologie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (anthropologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un grade équivalant à la maîtrise de l'Université de Montréal
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante d'une autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation (2 à 3 pages décrivant votre intérêt pour le doctorat et la nature de votre mémoire, en indiquant le professeur qui le dirigera)
- Curriculum vitae
- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots (objectif principal du sujet, hypothèses de recherche ou questions à développer)
- 3 rapports d'évaluation de candidature

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert selon deux options:

- option Générale (segment 70)
- option Muséologie (segment 71)

Segment 70 Propre à l'option Générale

Tous les crédits de l'option sont obligatoires, dont 84 crédits sont attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 70A

Obligatoire - 6 crédits.

ANT 7805	3	Séminaire de doctorat
ANT 7810	3	Pratiques professionnelles

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 84 crédits.

ANT 7900	0	Examen général de doctorat
ANT 7919	1	Atelier de rédaction
ANT 7920	83	Thèse

Segment 71 Propre à l'option Muséologie

Tous les crédits de l'option sont obligatoires, dont 81 crédits sont attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

ANT 7805	3	Séminaire de doctorat
ANT 7810	3	Pratiques professionnelles
PLU 7000	3	Séminaire intégrateur en muséologie

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

ANT 7900	0	Examen général de doctorat
ANT 7919	1	Atelier de rédaction
ANT 7930	80	Thèse

ÉCOLE DE BIBLIOTHÉCONOMIE ET DES SCIENCES DE L'INFORMATION

Programme 2-055-1-2

Version 07 (A12)

Maîtrise en sciences de l'information (M.S.I.)**OBJECTIFS**

Permettre l'acquisition des connaissances et une compréhension d'ensemble des disciplines et des professions reliées à la gestion de l'information, de même que les interrelations existant entre ces disciplines et professions. Former des professionnels de l'information capables d'identifier, d'acquies, de conserver, d'organiser, de gérer et de diffuser toute forme d'information consignée pour le bénéfice des clientèles de tous les types de milieux documentaires.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.S.I., le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat de l'Université de Montréal ou d'un diplôme équivalent
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- posséder de bonnes connaissances de base en informatique.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Remplir le formulaire de candidature départemental de l'École de bibliothéconomie et des sciences de l'information.
- Deux lettres de recommandation. Ce formulaire doit être rempli par des personnes en mesure d'évaluer votre travail scolaire ou professionnel, par exemple d'anciens professeurs ou employeurs.

2. Scolarité

La scolarité du programme de maîtrise est d'un minimum de quatre trimestres, dans le cas d'une inscription à temps plein. L'inscription initiale se fait au trimestre d'automne.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 51 crédits.

Segment 70

Les crédits du segment sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires, de 21 à 27 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 18 crédits.

SCI 6051	3	Introduction aux sciences de l'information
SCI 6052	3	Information documentaire numérique
SCI 6055	3	Traitement et analyse documentaires
SCI 6057	3	Sources et recherche d'information
SCI 6058	3	Introduction à la gestion des services d'information
SCI 6060	3	Méthodes de recherche en sciences de l'information

Bloc 70B

Obligatoire - 6 crédits.

SCI 6865	6	Stage
----------	---	-------

Bloc 70C

Option - Minimum 21 crédits, maximum 27 crédits.

ARV 3051	3	Préservation des archives
ARV 3053	3	Aspects juridiques des archives et de l'information
ARV 3054	3	Gestion archives numériques
INU 3011	3	Documents structurés
INU 3051	3	Information et sites Web
INU 3052	3	Gestion de systèmes d'info. en réseau
SCI 6111	3	Politique de gestion des archives
SCI 6112	3	Évaluation des archives
SCI 6113	3	Description et diffusion des archives
SCI 6114	3	Diplomatique contemporaine
SCI 6115	3	Classification archivistique
SCI 6116	3	Archivistique audiovisuelle et numérique
SCI 6117	3	Fondements de l'archivistique
SCI 6121	3	Organisation : information et documents
SCI 6122	3	Gestion et développement des collections

SCI 6123	3	Gestion des technologies en bibliothèque
SCI 6124	3	Gestion des services en bibliothèque
SCI 6133	3	Indexation et condensation
SCI 6134	3	Outils linguistiques et gestion documentaire
SCI 6135	3	Indexation de collections numériques
SCI 6136	3	Fouille de documents
SCI 6137	3	Architecture d'information et expérience utilisateur
SCI 6141	3	Gestion stratégique de l'information
SCI 6142	3	Veille stratégique
SCI 6143	3	Comportement informationnel d'utilisateurs
SCI 6144	3	Systèmes d'information organisationnels
SCI 6145	3	Gestion des connaissances
SCI 6304	3	Bibliométrie et communication savante
SCI 6305	3	Bibliothèques publiques
SCI 6306	3	Bases de données documentaires
SCI 6307	3	Description des documents
SCI 6308	3	Documents visuels et sonores
SCI 6314	3	Gestion avancée de services d'information
SCI 6315	3	Formation à la maîtrise de l'information
SCI 6318	3	Marketing des services d'information
SCI 6322	3	Recherche d'information en ligne
SCI 6339	3	Services d'information pour les jeunes
SCI 6343	3	Sujets spéciaux
SCI 6344	3	La lecture, le livre et l'édition
SCI 6345	3	Sources d'information dans le domaine des affaires
SCI 6346	3	Sources d'information en sc. humaines et sociales
SCI 6347	3	Sources d'information en sciences pures et appliquées
SCI 6348	3	Transmission et interprétation de l'information
SCI 6349	3	Sources d'information juridique
SCI 6355	3	Économie du document
SCI 6358	3	Préservation audiovisuelle et numérique
SCI 6365	3	Bibliothèques scolaires et apprentissage
SCI 6370	3	Histoire du livre et des bibliothèques
SCI 6372	3	Aspects internationaux et comparés de l'information
SCI 6373	3	Programmation documentaire
SCI 6399	3	Gestion de projet dans un service d'information
SCI 6850	3	Recherche individuelle
SCI 6916	6	Projet dirigé

Bloc 70D

Choix - Maximum 6 crédits.

Programme 2-055-1-3

Version 00 (A11)

Maîtrise en sciences de l'information (M.S.I.) - Recherche

OBJECTIFS

Permettre l'acquisition des connaissances et une compréhension d'ensemble des disciplines et des professions reliées à la gestion de l'information, de même que les interrelations existant entre ces disciplines et professions. Préparer à la recherche théorique ou appliquée dans le domaine des sciences de l'information.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.S.I. - orientation Recherche, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat de l'Université de Montréal ou d'un diplôme équivalent
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- posséder de bonnes connaissances de base en informatique.

2. Scolarité

La scolarité du programme de maîtrise est d'un minimum de trois trimestres, dans le cas d'une inscription à temps plein. L'inscription initiale se fait au trimestre d'automne. Le candidat doit soumettre sa demande d'admission au programme 2-055-1-2. Le changement de modalité sera effectué après la 1^{re} année d'études si l'étudiant répond aux exigences de l'École de bibliothéconomie.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 39 crédits obligatoires, dont 21 crédits attribués à la recherche et la rédaction d'un mémoire et 6 crédits à option. Un minimum de 39 crédits doivent être des crédits de cours du niveau des études supérieures.

Bloc 70A

Obligatoire - 18 crédits.

SCI 6051	3	Introduction aux sciences de l'information
SCI 6052	3	Information documentaire numérique
SCI 6055	3	Traitement et analyse documentaires
SCI 6057	3	Sources et recherche d'information
SCI 6058	3	Introduction à la gestion des services d'information
SCI 6060	3	Méthodes de recherche en sciences de l'information

Bloc 70B

Option - 6 crédits.

ARV 3051	3	Préservation des archives
ARV 3053	3	Aspects juridiques des archives et de l'information
ARV 3054	3	Gestion archives numériques
INU 3011	3	Documents structurés
INU 3051	3	Information et sites Web
INU 3052	3	Gestion de systèmes d'info. en réseau
SCI 6111	3	Politique de gestion des archives
SCI 6112	3	Évaluation des archives
SCI 6113	3	Description et diffusion des archives
SCI 6114	3	Diplomatique contemporaine
SCI 6115	3	Classification archivistique
SCI 6116	3	Archivistique audiovisuelle et numérique
SCI 6117	3	Fondements de l'archivistique
SCI 6121	3	Organisation : information et documents

SCI 6122	3	Gestion et développement des collections
SCI 6123	3	Gestion des technologies en bibliothèque
SCI 6124	3	Gestion des services en bibliothèque
SCI 6133	3	Indexation et condensation
SCI 6134	3	Outils linguistiques et gestion documentaire
SCI 6135	3	Indexation de collections numériques
SCI 6136	3	Fouille de documents
SCI 6137	3	Architecture d'information et expérience utilisateur
SCI 6141	3	Gestion stratégique de l'information
SCI 6142	3	Veille stratégique
SCI 6143	3	Comportement informationnel d'utilisateurs
SCI 6144	3	Systèmes d'information organisationnels
SCI 6145	3	Gestion des connaissances
SCI 6304	3	Bibliométrie et communication savante
SCI 6305	3	Bibliothèques publiques
SCI 6306	3	Bases de données documentaires
SCI 6307	3	Description des documents
SCI 6308	3	Documents visuels et sonores
SCI 6314	3	Gestion avancée de services d'information
SCI 6315	3	Formation à la maîtrise de l'information
SCI 6318	3	Marketing des services d'information
SCI 6322	3	Recherche d'information en ligne
SCI 6339	3	Services d'information pour les jeunes
SCI 6343	3	Sujets spéciaux
SCI 6344	3	La lecture, le livre et l'édition
SCI 6345	3	Sources d'information dans le domaine des affaires
SCI 6346	3	Sources d'information en sc. humaines et sociales
SCI 6347	3	Sources d'information en sciences pures et appliquées
SCI 6348	3	Transmission et interprétation de l'information
SCI 6349	3	Sources d'information juridique
SCI 6355	3	Économie du document
SCI 6358	3	Préservation audiovisuelle et numérique
SCI 6365	3	Bibliothèques scolaires et apprentissage
SCI 6370	3	Histoire du livre et des bibliothèques
SCI 6372	3	Aspects internationaux et comparés de l'information
SCI 6373	3	Programmation documentaire
SCI 6399	3	Gestion de projet dans un service d'information
SCI 6850	3	Recherche individuelle
SCI 6916	6	Projet dirigé

Bloc 70C Recherche et mémoire

Obligatoire - 21 crédits.

SCI 6925	21	Mémoire
----------	----	---------

Programme 3-055-1-0

Version 02 (A14)

Doctorat en sciences de l'information (Ph. D.)**OBJECTIFS**

L'option générale du doctorat en sciences de l'information vise à former des chercheurs qui contribueront à l'avancement théorique et pratique de la discipline par la réalisation d'un projet de recherche et la préparation d'une thèse.

L'option muséologie du doctorat en sciences de l'information vise à former des chercheurs qui contribueront à l'avancement théorique et pratique de la discipline par la réalisation d'un projet de recherche et la préparation d'une thèse portant sur une thématique propre au domaine muséal.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sciences de l'information), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en sciences de l'information ou l'équivalent
- avoir obtenu pendant ses études de maîtrise une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3, ou l'équivalent
- avoir une connaissance suffisante du français et de l'anglais.

Le candidat titulaire d'une maîtrise dans une discipline autre que les sciences de l'information pourrait devoir suivre des cours de maîtrise en sciences de l'information avant d'entreprendre sa recherche doctorale.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre de présentation décrivant les motivations du candidat à entreprendre un programme de doctorat en sciences de l'information et les raisons qui l'amènent à choisir le programme offert par l'EBSI. La lettre de motivation doit identifier le (ou les) professeur(s) de l'EBSI pressenti(s) pour diriger la recherche.
- Curriculum vitae incluant au minimum les informations suivantes :
- Le titre des diplômes obtenus et la date d'obtention
- L'expérience de travail en sciences de l'information ou dans des domaines connexes
- La liste des publications et communications scientifiques ou professionnelles rédigées ou présentées par le candidat
- Trois lettres de recommandation, rédigées de préférence par des professeurs, attestant des capacités du candidat à entreprendre et à compléter des études doctorales. Une des lettres de recommandation doit être rédigée par le professeur pressenti
- Esquisse de projet de recherche (1500 à 2500 mots) incluant au minimum les éléments suivants :
- La description générale du domaine ou du sujet de recherche
- Les objectifs du projet de recherche
- Une description de l'originalité du projet et des résultats attendus
- Une bibliographie sommaire
- Un échéancier provisoire (pour un exemple d'échéancier, consulter le Guide de l'étudiant au doctorat de l'EBSI)
- Un plan de financement des études, couvrant les quatre années du programme.

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de six trimestres, dont au moins trois trimestres à plein temps.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert en deux options:

- option Générale (segment 70)
- option Muséologie (segment 71)

Segment 70 Propre à l'option Générale

Tous les crédits de l'option sont obligatoires, dont 78 crédits sont attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 70A Obligatoire

Obligatoire - 12 crédits.

SCI 7000	3	Séminaire en sciences de l'information
SCI 7001	3	Lectures dirigées
SCI 7002	3	Méthodes de recherche
SCI 7003	3	Conception d'un projet de recherche

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 78 crédits.

SCI 7010	0	Examen général
SCI 7020	6	Proposition de recherche
SCI 7050	72	Thèse

Segment 71 Propre à l'option Muséologie

Tous les crédits de l'option sont obligatoires, dont 78 crédits sont attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 71A

Obligatoire - 12 crédits.

PLU 7000	3	Séminaire intégrateur en muséologie
SCI 7000	3	Séminaire en sciences de l'information
SCI 7002	3	Méthodes de recherche
SCI 7003	3	Conception d'un projet de recherche

Bloc 71B Recherche et thèse

Obligatoire - 78 crédits.

SCI 7010	0	Examen général
SCI 7020	6	Proposition de recherche
SCI 7050	72	Thèse

DÉPARTEMENT DE CHIMIE

Programme 2-060-1-0

Version 03 (E90)

Maîtrise en chimie (M. Sc.)

OBJECTIFS

La maîtrise avec mémoire est une initiation à la recherche dans un domaine particulier de la chimie. Elle comprend des cours avancés et une composante importante en recherche. L'apprentissage du chercheur (planification, réalisation et interprétation d'expériences, amélioration des connaissances scientifiques et développement de qualités critiques.) se concrétise par la rédaction et la présentation d'un mémoire.

La maîtrise sans mémoire fait une place plus grande aux cours avancés. Elle s'adresse aux étudiants déjà engagés sur le marché du travail ou désirant s'y préparer de façon plus immédiate. Elle ne permet généralement pas de poursuivre au doctorat.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (chimie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. (chimie) ou d'un B. Sc. avec majeure en chimie ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou

- bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne de 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre de motivation (1 page)
- Un curriculum vitae (maximum 3 pages)

2. Statut étudiant

La partie recherche du programme avec mémoire doit être réalisée à temps plein.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux cheminements :

- cheminement avec mémoire (segment 70),
- cheminement sans mémoire (segment 71).

Segment 70 Propre au cheminement avec mémoire

Les crédits du cheminement sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires obligatoires, dont 36 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 9 crédits à option.

Bloc 70A

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

Cours choisis dans la banque de cours de 2e cycle en chimie.

Bloc 70B

Option - Maximum 3 crédits.

Cours choisis parmi les cours de la 3e année du Baccalauréat en chimie.

Bloc 70C Recherche et mémoire

Obligatoire - 36 crédits.

CHM 6900	6	Recherche
CHM 6905	6	Recherche
CHM 6910	2	Recherche
CHM 6915	2	Recherche
CHM 6920	8	Recherche
CHM 6925	12	Mémoire

Segment 71 Propre au cheminement sans mémoire

Les crédits du cheminement sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires et 21 crédits à option.

Bloc 71A

Option - Minimum 15 crédits, maximum 21 crédits.

Cours choisis dans la banque de cours de 2e cycle en chimie.

Bloc 71B

Option - Maximum 6 crédits.

Cours choisis parmi les cours de la 3e année du Baccalauréat en chimie.

Bloc 71C Stages

Obligatoire - 21 crédits.

Bloc 71D Travaux dirigés

Obligatoire - 3 crédits.

Programme 3-060-1-0

Version 03 (A92)

Doctorat en chimie (Ph. D.)

OBJECTIFS

Le doctorat a pour but de former des chercheurs scientifiques de haut niveau. L'étudiant, qui a déjà des compétences en recherche, doit réaliser un projet dans un domaine bien spécifique de la chimie. À cette fin, il met à profit ses connaissances, en acquiert de nouvelles et fournit un important effort de réflexion. De plus, c'est par le biais de ce projet

que l'étudiant pourra développer sa créativité et révéler son originalité.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (chimie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en chimie avec mémoire de l'Université de Montréal ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- posséder une connaissance suffisante du français et de l'anglais; faire preuve également d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae (maximum 3 pages)
- Une lettre d'intention ou de motivation (1 page)

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 87 crédits obligatoires, dont 84 attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 3 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

CHM 6601	3	Séminaires de section
----------	---	-----------------------

Bloc 70B

Option - 3 crédits.

À choisir parmi les cours d'études supérieures du Département.

Bloc 70C

Obligatoire - 84 crédits.

CHM 7000	0	Examen général de doctorat
CHM 7010	10	Recherche
CHM 7020	10	Recherche
CHM 7030	10	Recherche
CHM 7040	10	Recherche
CHM 7050	10	Recherche
CHM 7060	10	Recherche
CHM 7090	24	Thèse

DÉPARTEMENT DE COMMUNICATION

Programme 2-225-6-0

Version 01 (A03)

Microprogramme de 2e cycle en communication dans les organisations en changement

OBJECTIFS

L'objectif du microprogramme est d'aborder avec les étudiants des problématiques de

l'heure dans le domaine de la communication organisationnelle. Un thème a été ciblé de manière à offrir une formation intégrée : la communication dans les organisations en changement.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au microprogramme de 2^e cycle (communication dans les organisations en changement), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat dans un domaine connexe à la communication organisationnelle
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- posséder une expérience de travail pertinente en communication dans les organisations.

Suite à l'évaluation des dossiers de candidature, des cours préparatoires pourraient être requis afin de s'assurer que les connaissances préalables en communication organisationnelle soient adéquates.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Le formulaire départemental d'admission à l'Attestation aux études supérieures (AES)
- Deux lettres d'appréciation pour l'admission à l'attestation aux études supérieures (AES) en Communication organisationnelle (formulaire à faire remplir par deux professeurs, dans la mesure du possible, sinon par deux employeurs)
- Un court texte (autour de 200 mots) répondant à la question suivante: Selon vous, qu'est-ce que la communication organisationnelle?
- Un CV (détaillé, daté, signé)
- Une lettre d'intention ou motivation

2. Statut étudiant

Ce programme ne peut se suivre qu'à temps partiel.

3. Scolarité

La scolarité minimale est équivalente à un trimestre à temps plein. La scolarité maximale est de deux ans.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 12 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

COM 6964 3 Séminaire d'intégration en comm. organisationnelle

Bloc 70B

Option - 12 crédits.

COM 6505 3 Pratiques de travail en changement
 COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations
 COM 6960 3 Technologies, design et changement continu
 COM 6962 3 Pratiques de direction en communication
 COM 6965 3 Problématiques discursives en comm. organisationnelle

D.É.S.S. en communication organisationnelle

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (communication organisationnelle), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle en communication, ou dans une discipline connexe préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne cumulative d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- démontrer une excellente maîtrise de la langue française, entre autres par la production d'une lettre de motivation jointe au dossier de demande d'admission
- l'étudiant qui a complété au moins 9 crédits du microprogramme (communication dans les organisations en changement), tout en maintenant une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3, peut soumettre une demande d'admission au D.É.S.S. sur cette base.

L'expérience professionnelle, telle qu'exposée au curriculum vitae des candidats, sera également considérée par le comité des admissions.

Une connaissance de la langue anglaise permettant de lire et de synthétiser des textes complexes est essentielle.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Le formulaire départemental d'admission au DÉSS en Communication organisationnelle
- Deux lettres d'appréciation pour l'admission au DESS en Communication organisationnelle. (formulaire à faire remplir par deux professeurs, dans la mesure du possible, sinon par deux employeurs)
- Un court texte (autour de 200 mots) répondant à la question suivante: Selon vous, qu'est-ce que la communication organisationnelle?
- Un CV (détaillé, daté, signé)
- Une lettre d'intention ou motivation

2. Scolarité

La scolarité minimale à plein temps ou l'équivalent est de deux trimestres. La scolarité maximale est de quatre ans. Cependant, l'offre de cours s'échelonne sur un minimum de 3 trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires, de 21 à 27 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

COM 6964 3 Séminaire d'intégration en comm. organisationnelle

Bloc 70B Séminaires de spécialisation

Option - Minimum 9 crédits, maximum 18 crédits.

COM 6355 3 Communication interculturelle
 COM 6500 3 Théories de la communication organisationnelle
 COM 6505 3 Pratiques de travail en changement

COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

Bloc 70C Formation avancée en communication

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

COM 6020	3	Théories générales de la communication
COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances
COM 6840	3	Séminaire thématique A
COM 6841	3	Séminaire thématique B

Bloc 70D

Choix - Maximum 6 crédits.

L'étudiant peut choisir parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements. Il peut également suivre jusqu'à un maximum de 6 crédits de cours du programme de baccalauréat en sciences de la communication sur approbation du responsable de programme.

Bloc 70E Stage

Option - Maximum 3 crédits.

COM 6910	3	Stage en communication organisationnelle
----------	---	--

Programme 2-226-1-1

Version 00 (A16)

D.É.S.S. Media, culture et technologie

OBJECTIFS

Le D.É.S.S. en média, culture et technologie offre une formation avancée, de deuxième cycle, qui articule d'une manière dynamique certaines problématiques classiques en communication médiatique aux pratiques de communication médiatique contemporaines. Ce programme vise à outiller des futurs praticiens et des futures praticiennes en communication médiatique avec des capacités réflexives et analytiques.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. en média, culture et technologie, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales;
- être titulaire d'un diplôme de 1er cycle en communication, ou dans une discipline connexe préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre;

- avoir obtenu au 1er cycle une moyenne cumulative d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent;
- démontrer une excellente maîtrise de la langue française, entre autres par la production d'un court texte de réflexion personnelle, un formulaire et une lettre de motivation joints au dossier de demande d'admission.

L'expérience professionnelle, telle qu'exposée au curriculum vitae des candidats, pourrait être également considérée par le comité des admissions.

Une connaissance de la langue anglaise permettant de lire et de synthétiser des textes complexes est essentielle.

1.1. Documents additionnels à fournir lors d'une demande d'admission

- Le formulaire départemental d'admission au D.É.S.S. en média, culture et technologie
- Deux lettres d'appréciation pour l'admission au D.É.S.S. en média, culture et technologie (formulaire à faire remplir par deux professeurs, dans la mesure du possible, sinon par deux employeurs)
- Un court texte (autour de 200 mots) répondant à la question suivante: Comment décrivez-vous les études en média, culture et technologie?
- Un CV (détaillé, daté, signé)
- Une lettre d'intention (ou motivation)

2. Scolarité

La scolarité minimale à plein temps ou l'équivalent est de trois trimestres. La scolarité maximale est de quatre ans.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires, de 21 à 27 crédits à option, dont 6 à 9 crédits attribués à un stage OU à un projet d'intégration, et un maximum de 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

COM 6550	3	Enjeux en média, culture et technologie
----------	---	---

Bloc 70B Séminaires de spécialisation

Option - Minimum 12 crédits, maximum 18 crédits.

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances
COM 6840	3	Séminaire thématique A

Bloc 70C Formation complémentaire en communication

Option - Maximum 9 crédits.

COM 6020	3	Théories générales de la communication
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6355	3	Communication interculturelle
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6841	3	Séminaire thématique B
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu

Bloc 70D

Choix - Maximum 6 crédits.

L'étudiant peut choisir parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements. Il peut également suivre jusqu'à un maximum de 6 crédits de cours du programme de baccalauréat en sciences de la communication. Le choix de cours est conditionnel à l'approbation de la personne responsable du programme.

Bloc 70E Activité d'intégration

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

COM 6912	9	Stage en média, culture et technologie
COM 6975	6	Projet d'intégration média, culture et technologie

Programme 2-225-1-0

Version 10 (A15)

Maîtrise en sciences de la communication (M. Sc.)**OBJECTIFS**

La M. Sc. (sciences de la communication) vise à offrir aux étudiants une formation théorique et méthodologique qui leur permettra d'analyser, de planifier et d'évaluer les phénomènes communicationnels contemporains et leurs enjeux. Conçu pour s'arrimer à des études de 1^{er} cycle, le programme est nettement orienté vers la recherche (fondamentale et appliquée). Il demeure néanmoins sensible aux préoccupations et aux exigences de la pratique professionnelle en communication à laquelle se destine une partie du corps étudiant.

Option Communication organisationnelle

L'objectif de cette option est de fournir les outils conceptuels et méthodologiques pour l'étude de la communication interpersonnelle, de groupe, des organisations médiatisées et institutionnelles. Les étudiants pourront y aborder des phénomènes tels que la communication dans différents types d'organisations (finalité, mode de propriété, design) et divers environnements en changement.

Option Communication médiatique

L'objectif de cette option est de fournir les outils théoriques et analytiques pour l'étude des objets, des technologies et des processus constitutifs de la communication médiatique (médias de masse et multimédia) d'un point de vue social, culturel, psychologique et institutionnel. Les étudiants pourront y aborder des phénomènes tels que l'informaticque personnelle, l'interaction individu-machine, les industries culturelles, les impacts des nouvelles technologies, les interfaces ainsi que la production et la réception des contenus médiatiques.

Option Communication politique

Cette option a pour objectif de fournir les outils théoriques et analytiques pour l'étude des institutions, des pratiques et des processus communicationnels qui médiatisent le pouvoir et ses modes d'exercice dans les formations sociales contemporaines du point de la rhétorique, de la philosophie, de l'économie politique et des études culturelles, notamment. Les étudiants pourront y aborder des phénomènes tels que les pratiques de résistance et les cultures d'opposition, le fonctionnement de la sphère publique, les controverses publiques ainsi que les politiques de la mémoire.

Option Communication politique - volet international

L'option Communication politique - volet international en consiste en un programme de formation coordonné avec l'Université Libre de Bruxelles. Cette option a pour objectif de fournir les outils théoriques et analytiques pour l'étude des institutions, des pratiques et des processus communicationnels qui médiatisent le pouvoir et ses modes d'exercice dans les formations sociales contemporaines et, plus particulièrement, les articulations nord-américaines de la francophonie d'une part et des institutions de gouvernance multi-niveaux en Europe d'autre part. Cette option, où tous les cours sont obligatoires, sauf

un cours au choix, ne peut être réalisée que sous la modalité avec travail dirigé. Après un premier trimestre à l'automne au sein du programme, les étudiants effectueront deux trimestres de cours qu'ils suivront avec des étudiants de l'Université Libre de Bruxelles, soit en Belgique à l'hiver de la première année et au Québec à l'automne de la deuxième année. Les trois cours offerts à Bruxelles sont sous la responsabilité du Département des sciences de l'information et de la communication de l'Université Libre de Bruxelles. Le reste de la scolarité est sous la responsabilité du Département de communication de l'Université de Montréal. Cette option n'est accessible que pour les étudiants et étudiantes admis à l'automne.

Cheminement libre

L'étudiant peut aussi poursuivre un cheminement libre. Celui-ci permet l'apprentissage d'outils théoriques et analytiques en communication organisationnelle, en communication médiatique et en communication politique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (sciences de la communication), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé en communication ou d'un baccalauréat avec majeure en communication, ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent.

L'étudiant ayant complété au moins 9 crédits du microprogramme en communication dans les organisations en changement, ou 18 crédits du programme de D.É.S.S. en communication organisationnelle, tout en maintenant une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3, peut soumettre une demande d'admission à la maîtrise. Toutefois, l'étudiant doit s'assurer qu'un professeur du département accepte de l'encadrer. Advenant l'admission du candidat, le responsable du programme fixera le plan d'études de l'étudiant.

L'étudiant ayant complété au moins 15 crédits du D.É.S.S. en média, culture et technologie tout en maintenant une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 peut soumettre une demande d'admission à la maîtrise. Toutefois, l'étudiant doit s'assurer qu'un professeur du département accepte de l'encadrer. Advenant l'admission du candidat, le responsable du programme fixera le plan d'études de l'étudiant.

L'étudiant ayant un baccalauréat avec une mineure (30 crédits) en communication ou qui est titulaire d'un baccalauréat sans formation en communication peut être admis, selon les modalités définies par le département. Dans ce cas, le candidat pourrait toutefois devoir suivre des cours préparatoires en communication, après étude du dossier par le comité des admissions.

Les candidats doivent démontrer une excellente maîtrise de la langue française, entre autres par la production d'une esquisse de projet de recherche d'un maximum de 1000 mots jointe au dossier de demande d'admission. Une connaissance de la langue anglaise permettant de lire et de synthétiser des textes complexes est essentielle. L'expérience professionnelle, telle qu'exposée au curriculum vitae des candidats, sera également considérée par le comité des admissions.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae (détaillé, daté et signé)
- Le formulaire départemental d'admission à la maîtrise en sciences de la communication (M.Sc.)
- Deux lettres d'appréciation pour l'admission à la maîtrise en sciences de la communication (M.Sc.) (formulaire à faire remplir par deux professeurs, dans la mesure du possible, sinon par deux employeurs)
- Une lettre d'intention ou de motivation
- Une réflexion critique. Veuillez annexer un court texte (autour de 200 mots) commentant l'énoncé « La communication, ce n'est pas l'information »

- Une esquisse de projet de recherche. Veuillez annexer un texte (autour de 1000 mots, excluant les références; avec le titre provisoire de la recherche envisagée; interligne 1.5, police au choix de 12 points) incluant:
 - Le sujet de recherche
 - La pertinence du sujet
 - La théorie envisagée
 - La méthode envisagée
 - Les références utilisées pour le texte
- Important : les textes manuscrits ne sont pas admissibles

2. Statut étudiant

L'étudiant doit être inscrit à un minimum de trois (3) trimestres de scolarité à temps plein. L'inscription au programme peut s'étendre sur un maximum de neuf (9) trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon les cinq options suivantes:

- l'option Générale (segment 01 et segment 70),
- l'option Communication organisationnelle (segment 01 et segment 71),
- l'option Communication médiatique (segment 01 et segment 72),
- l'option Communication politique (segment 01 et segment 73),
- l'option Communication politique - volet international (segment 01 et segment 74).

La maîtrise peut être suivie selon deux modalités :

- la modalité avec mémoire (MM),
- la modalité avec travail dirigé (TD).

Cependant seule la modalité avec travail dirigé est permise pour l'option Communication politique - volet international.

Segment 01 - Tronc commun

Le tronc commun comporte 6 crédits obligatoires.

Bloc 01A

Obligatoire - 6 crédits.

COM 6020	3	Théories générales de la communication
COM 6815	3	Projet de mémoire ou de travail dirigé

Segment 70 - Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante :

- Modalité avec mémoire (MM) : 24 crédits obligatoires attribués à la rédaction du mémoire, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix,
- Modalité avec travail dirigé (TD) : 15 crédits obligatoires attribués à la rédaction du travail dirigé, de 18 à 24 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

MM-Bloc 70A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

TD-Bloc 70A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

MM-Bloc 70B Outils théoriques et analytiques

Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6355	3	Communication interculturelle

COM 6394	3	Média et viralité
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

TD-Bloc 70B Outils théoriques et analytiques

Option - Minimum 15 crédits, maximum 21 crédits.

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6355	3	Communication interculturelle
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

MM-Bloc 70C Apport d'autres disciplines

Choix - Maximum 3 crédits.

L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.

TD-Bloc 70C Apport d'autres disciplines

Choix - Maximum 6 crédits.

L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.

MM-Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

COM 6006 24 Mémoire

TD-Bloc 70D Travail dirigé

Obligatoire - 15 crédits.

COM 6007 15 Travail dirigé

Segment 71 - Propre à l'option Communication organisationnelle

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante :

- Modalité avec mémoire (MM) : 24 crédits obligatoires attribués à la rédaction d'un mémoire, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix,
- Modalité avec travail dirigé (TD) : 15 crédits obligatoires attribués à la rédaction du travail dirigé, de 18 à 24 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

MM-Bloc 71A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6285 3 Méthodes d'études sur le terrain

TD-Bloc 71A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6285 3 Méthodes d'études sur le terrain

MM-Bloc 71B Séminaires de l'option

Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.

COM 6355 3 Communication interculturelle

COM 6500 3 Théories de la communication organisationnelle

COM 6505 3 Pratiques de travail en changement

COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations

COM 6960 3 Technologies, design et changement continu

COM 6962 3 Pratiques de direction en communication

COM 6965 3 Problématiques discursives en comm. organisationnelle

TD-Bloc 71B Séminaires de l'option

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

COM 6355 3 Communication interculturelle

COM 6500 3 Théories de la communication organisationnelle

COM 6505 3 Pratiques de travail en changement

COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations

COM 6960 3 Technologies, design et changement continu

COM 6962 3 Pratiques de direction en communication

COM 6965 3 Problématiques discursives en comm. organisationnelle

MM-Bloc 71C Formation avancée en communication

Option - Maximum 3 crédits.

COM 6174 3 Histoire des médias

COM 6175 3 Médias et société

COM 6331 3 Communication, pouvoir, contre-pouvoirs

COM 6335 3 Communication et espace public

COM 6341 3 Médias, sexe et genre

COM 6394 3 Média et viralité

COM 6396 3 Mémoire, média, pouvoir

COM 6402 3 Recherche - création dans le champ communicationnel

COM 6420 3 Médias et technologies nouvelles

COM 6421 3 Participation sur le Web : enjeux et concepts clés

COM 6450 3 Interaction des jeunes avec les médias

COM 6501 3 Théories de la communication médiatique

COM 6502 3 Approches en communication politique

COM 6535 3 Interaction humain-ordinateur

COM 6538 3 Communication, design et esthétique

COM 6539 3 Communautés virtuelles et connaissances

COM 6840 3 Séminaire thématique A

COM 6841 3 Séminaire thématique B

TD-Bloc 71C Formation avancée en communication

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

COM 6174 3 Histoire des médias

COM 6175 3 Médias et société

COM 6331 3 Communication, pouvoir, contre-pouvoirs

COM 6335 3 Communication et espace public

COM 6341 3 Médias, sexe et genre

COM 6394 3 Média et viralité

COM 6396 3 Mémoire, média, pouvoir

COM 6402 3 Recherche - création dans le champ communicationnel

COM 6420 3 Médias et technologies nouvelles

COM 6421 3 Participation sur le Web : enjeux et concepts clés

COM 6450 3 Interaction des jeunes avec les médias

COM 6501 3 Théories de la communication médiatique

COM 6502 3 Approches en communication politique

COM 6535 3 Interaction humain-ordinateur

COM 6538 3 Communication, design et esthétique

COM 6539 3 Communautés virtuelles et connaissances

COM 6840 3 Séminaire thématique A

COM 6841 3 Séminaire thématique B

MM-Bloc 71D Apport d'autres disciplines

Choix - Maximum 3 crédits.

L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.

TD-Bloc 71D Apport d'autres disciplines

Choix - Maximum 6 crédits.

L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.

MM-Bloc 71E Recherche et mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

COM 6006 24 Mémoire

TD-Bloc 71E Travaux dirigés

Obligatoire - 15 crédits.

COM 6007 15 Travail dirigé

Segment 72 - Propre à l'option Communication médiatique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante :

- Modalité avec mémoire (MM) : 24 crédits obligatoires attribués à la rédaction du mémoire, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix,
- Modalité avec travail dirigé (TD) : 15 crédits obligatoires attribués à la rédaction du travail dirigé, de 18 à 24 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

MM-Bloc 72A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6285 3 Méthodes d'études sur le terrain

TD-Bloc 72A Méthodologie*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

MM-Bloc 72B Séminaires de l'option*Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.*

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances

TD-Bloc 72B Séminaires de l'option*Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.*

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances

MM-Bloc 72C Formation avancée en communication*Option - Maximum 3 crédits.*

COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6840	3	Séminaire thématique A
COM 6841	3	Séminaire thématique B
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

TD-Bloc 72C Formation avancée en communication*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel

COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6840	3	Séminaire thématique A
COM 6841	3	Séminaire thématique B
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

MM-Bloc 72D Apport d'autres disciplines*Choix - Maximum 3 crédits.**L'Étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.***TD-Bloc 72D Apport d'autres disciplines***Choix - Maximum 6 crédits.**L'Étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.***MM-Bloc 72E Recherche et mémoire***Obligatoire - 24 crédits.*

COM 6006	24	Mémoire
----------	----	---------

TD-Bloc 72E Travaux dirigés*Obligatoire - 15 crédits.*

COM 6007	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Segment 73 - Propre à l'option Communication politique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante :

- Modalité avec mémoire (MM) : 24 crédits obligatoires attribués à la rédaction du mémoire, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix,
- Modalité avec travail dirigé (TD) : 15 crédits obligatoires attribués à la rédaction du travail dirigé, de 18 à 24 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

MM-Bloc 73A Méthodologie*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

TD-Bloc 73A Méthodologie*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

MM-Bloc 73B Séminaires de l'option*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public
COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations

TD-Bloc 73B Séminaires de l'option*Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.*

COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
COM 6335	3	Communication et espace public

COM 6341	3	Médias, sexe et genre
COM 6396	3	Mémoire, média, pouvoir
COM 6502	3	Approches en communication politique
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations

MM-Bloc 73C Formation avancée en communication*Option - Maximum 6 crédits.*

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6355	3	Communication interculturelle
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances
COM 6840	3	Séminaire thématique A
COM 6841	3	Séminaire thématique B
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

TD-Bloc 73C Formation avancée en communication*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

COM 6174	3	Histoire des médias
COM 6175	3	Médias et société
COM 6355	3	Communication interculturelle
COM 6394	3	Média et viralité
COM 6402	3	Recherche - création dans le champ communicationnel
COM 6420	3	Médias et technologies nouvelles
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
COM 6450	3	Interaction des jeunes avec les médias
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6501	3	Théories de la communication médiatique
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6535	3	Interaction humain-ordinateur
COM 6538	3	Communication, design et esthétique
COM 6539	3	Communautés virtuelles et connaissances
COM 6840	3	Séminaire thématique A
COM 6841	3	Séminaire thématique B
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle

MM-Bloc 73D Formation complémentaire en science politique*Option - Maximum 3 crédits.*

POL 6607	3	Psychologie et politique
----------	---	--------------------------

TD-Bloc 73D Formation complémentaire en science politique*Option - Maximum 3 crédits.*

POL 6607	3	Psychologie et politique
----------	---	--------------------------

MM-Bloc 73E Apport d'autres disciplines*Choix - Maximum 3 crédits.**L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.***TD-Bloc 73E Apport d'autres disciplines***Choix - Maximum 6 crédits.**L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.***MM-Bloc 73F Recherche et mémoire***Obligatoire - 24 crédits.*

COM 6006	24	Mémoire
----------	----	---------

TD-Bloc 73F Travail dirigé*Obligatoire - 15 crédits.*

COM 6007	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Segment 74 - Propre à l'option Communication politique - volet international

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante :

24 crédits obligatoires, dont 15 attribués à la rédaction du travail dirigé, 12 crédits à option et 3 crédits au choix.

TD- Bloc 74A Méthodologie*Option - 3 crédits.*

COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6285	3	Méthodes d'études sur le terrain

TD-Bloc 74B*Option - 9 crédits.**Cours de sigle COM de niveau 6000 déterminés annuellement par le Comité des études supérieures du Département de communication de l'Université de Montréal. Ces cours devront être suivis au trimestre d'automne de la deuxième année du programme.***TD-Bloc 74C Séminaires - Université libre de Bruxelles***Obligatoire - 9 crédits.**Ceux-ci s'inscrivent dans la finalité Communication politique du Master en information et communication du Département des sciences de l'information et de la communication de l'Université libre de Bruxelles. Ces cours devront être suivis au trimestre d'hiver suivant l'inscription initiale dans le programme.*

COM 6986	3	Médias et communication en Europe
COM 6987	3	Actualité et communication politique
COM 6988	3	Communication et lobbying

TD-Bloc 74D*Choix - 3 crédits.**L'étudiant choisit parmi les cours de 2e cycle du Département de communication ou d'autres disciplines et départements avec l'approbation du responsable.***TD-Bloc 74E Travail dirigé***Obligatoire - 15 crédits.*

COM 6007	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Programme 3-225-1-0**Version 05 (A11)**

Doctorat en communication (Ph. D.)

OBJECTIFS

Ce programme a pour objectif d'offrir une formation approfondie à la recherche de pointe en communication. Il couvre de nombreux secteurs de la recherche contemporaine, dont notamment les rapports technologies de communication et société, les études médiatiques, les études culturelles (Cultural Studies), les théories et analyses des discours

et de l'image, la communication organisationnelle, la communication internationale et politique et, enfin, la création, le design et les pratiques médiatiques.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (communication), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (communication) ou faire preuve d'une formation équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- avoir un excellent dossier universitaire et des aptitudes à la recherche.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Trois lettres de référence (dont deux doivent provenir de chercheurs travaillant dans le domaine de recherche)
- Un exposé du projet de recherche envisagé (1500 mots)
- Le formulaire départemental

de choix du directeur

- Une lettre de motivation mentionnant entre autres les sources de financement envisagées pour la réalisation des études doctorales
- Un curriculum vitae

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de six trimestres, dont au moins trois consécutifs de résidence.

3. Examen de synthèse

L'étudiant doit réussir un examen portant sur la bibliographie pertinente à son sujet de recherche devant un jury composé de trois professeurs, dont le directeur de thèse de l'étudiant. Après approbation de sa bibliographie, il devra répondre à la partie écrite de son examen dans un délai maximum d'un mois. L'étudiant devra ensuite défendre oralement son texte devant les membres du jury. L'étudiant devra avoir réussi cet examen de synthèse avant d'être autorisé à déposer son projet de thèse. L'évaluation sera effectuée suivant la notation « succès » ou « échec ».

4. Thèse

Le candidat doit terminer sa thèse dans un délai de cinq ans à compter de la date de son inscription initiale. Ce délai peut être prolongé d'un an avec permission du directeur de recherche et du comité doctoral interuniversitaire.

Directeur de recherche

Le choix du directeur de thèse doit être effectué au moment de l'admission. Dans des cas exceptionnels, le choix du directeur de recherche pourra être effectué avant la fin du 2^e trimestre de la scolarité. Un conseiller pédagogique sera alors nommé au moment de l'admission.

Projet de thèse

Avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité, l'étudiant doit déposer un projet de thèse. Ce projet fera l'objet d'une évaluation de la part d'un jury composé de trois professeurs affectés au programme (dont le directeur de thèse de l'étudiant), provenant normalement d'au moins deux des universités participantes. L'étudiant devra de plus défendre oralement son projet devant le jury, en démontrant la pertinence théorique et méthodologique, de même que la faisabilité de la recherche proposée. Le projet peut être accepté tel quel, retourné pour modifications ou refusé. Dans ce dernier cas, l'échec met fin à la candidature. La scolarité de doctorat n'est reconnue qu'une fois le projet de thèse accepté. L'évaluation sera effectuée suivant la notation « succès » ou « échec ».

Évaluation de la thèse

La composition du jury est déterminée en fonction des normes de l'université où est inscrit le candidat. La thèse pourra être acceptée, retournée au candidat pour modification, ou refusée.

Elle devra de plus faire l'objet d'une soutenance publique.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires, dont 69 attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 15 crédits à option.

En 1^{re} année, l'étudiant doit suivre quatre séminaires à option.

En 2^e année, il s'inscrit au cinquième séminaire à option et suit le forum doctoral.

Tous les séminaires de 3 crédits sont donnés par un professeur et offerts aux étudiants des trois universités partenaires.

Dans tous les cas, le choix des séminaires doit être approuvé par le responsable des études de 3^e cycle qui s'assure, par divers moyens (analyse du dossier, imposition de certains cours au besoin), que l'étudiant bénéficie d'une formation méthodologique satisfaisante.

Bloc 70A TIC et société

Option - Maximum 15 crédits.

COM 7110	3	Technologie de communication et société
COM 7111	3	Industries culturelles

Bloc 70B Études médiatiques et Cultural Studies

Option - Maximum 15 crédits.

COM 7112	3	Réception des médias
COM 7173	3	Théories culturelles en communication
COM 7176	3	Les médias alternatifs

Bloc 70C Théories et analyse des discours

Option - Maximum 15 crédits.

COM 7123	3	Discours et représentation
COM 7124	3	Analyse du discours social
COM 7129	3	Discours du corps

Bloc 70D Comm. organisationnelle et réseaux de comm.

Option - Maximum 15 crédits.

COM 7134	3	Communication et changement dans les organisations
COM 7137	3	Communication organisationnelle: théorie
COM 7138	3	Interactions, discours et organisations

Bloc 70E Communication internationale et développement

Option - Maximum 12 crédits.

COM 7140	3	Communication et développement
COM 7148	3	Communication, conflits et paix

Bloc 70F Création, design et pratiques médiatiques

Option - Maximum 9 crédits.

COM 7161	3	Technologie médiatique et pratique
----------	---	------------------------------------

Bloc 70G Cours à contenu variable

Option - Maximum 15 crédits.

COM 7191	3	Séminaire avancé en communication 1
COM 7192	3	Séminaire avancé en communication 2
COM 7194	3	Séminaire avancé en communication 4
COM 7195	3	Séminaire avancé en communication 5
COM 7196	3	Séminaire avancé en communication 6
COM 7197	3	Séminaire avancé en communication 7

COM 7198	3	Séminaire avancé en communication 8
COM 7199	3	Atelier de recherche

Bloc 70H Méthodologie

Option - Maximum 12 crédits.

COM 7151	3	Séminaire avancé de méthodologie 1
COM 7152	3	Séminaire avancé de méthodologie 2
COM 7169	3	Épistémologie et communication

Bloc 70I Forum doctoral

Obligatoire - 6 crédits.

Les cours COM 72501 et COM 72502 sont équivalents au cours COM 7250.

COM 72501	0	Forum doctoral 1
COM 72502	6	Forum doctoral 2

Bloc 70J Recherche et thèse

Obligatoire - 69 crédits.

Les cours COM 72751 et COM 72752 sont équivalents au cours COM 7275.

COM 7225	0	Examen général de doctorat
COM 72751	0	Projet de thèse 1
COM 72752	6	Projet de thèse 2
COM 7501	63	Thèse

ÉCOLE DE CRIMINOLOGIE

Programme 2-065-6-0

Version 02 (H16)

Microprogramme de 2e cycle en intervention criminologique**OBJECTIFS**

Le microprogramme de 2^e cycle en intervention criminologique vise deux objectifs : un premier objectif de formation continue s'adressant en priorité aux intervenants sur le marché du travail qui possèdent un baccalauréat (ou l'équivalent) en criminologie (ou dans une discipline connexe) et qui éprouvent le besoin d'une formation plus poussée en intervention; et un deuxième objectif de coopération internationale s'adressant aux étudiants d'autres pays désireux de suivre des cours reliés à l'intervention criminologique qui ne sont pas offerts chez eux.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (intervention criminologique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat (ou l'équivalent) en criminologie ou dans une discipline connexe
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- posséder deux années de pratique professionnelle dans un domaine relié à la criminologie après l'obtention du baccalauréat
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation

- Curriculum vitae
- Une lettre de recommandation, d'appréciation ou d'évaluation

2. Transfert

Les cours suivis dans le cadre du microprogramme seront crédités dans l'éventualité d'un passage à la M. Sc. (criminologie). Pour accéder à la M. Sc., l'étudiant doit avoir obtenu une moyenne d'au moins 3,2 pour l'ensemble des cours suivis dans le cadre du microprogramme. L'étudiant devra alors suivre des cours supplémentaires pour compléter la scolarité prévue dans le cadre de la M. Sc.

3. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre. La scolarité maximale est de deux ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 12 crédits.

Segment 70

Tous les crédits du microprogramme sont à option.

Bloc 70A

Option - 3 crédits.

CRI 6007	3	Théories de la délinquance
CRI 6008	3	Théories en intervention criminologique
CRI 6010	3	Théories développementales en criminologie

Bloc 70B

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6106	3	Méthodes de traitement en criminologie
CRI 6110	3	Criminologie clinique
CRI 6112	3	Violences criminelles
CRI 6113	3	L'expertise à la Cour en criminologie
CRI 6114	3	Interventions cognitivo-comportementales
CRI 6115	3	Pratique clinique auprès des victimes
CRI 6118	3	Principes d'évaluation criminologique

Bloc 70C

Option - Maximum 3 crédits.

CRI 6221	3	Résolution de problème en criminologie
CRI 6223	3	La détermination de la peine
CRI 6226	3	Police et sécurité privée
CRI 6227	3	Criminologie spéciale
CRI 6228	3	Criminalités économiques
CRI 6229	3	Crime organisé
CRI 6530	3	Politiques pénales pour adultes
CRI 6532	3	Les drogues et la question criminelle
CRI 6533	3	Séminaire avancé de victimologie

Programme 2-065-6-2

Version 02 (E16)

Microprogramme de 2e cycle en analyse criminologique**OBJECTIFS**

Le microprogramme de 2e

cycle en analyse criminologique vise deux objectifs : un premier objectif de formation continue s'adressant en priorité aux personnes sur le marché du travail qui possèdent un baccalauréat (ou l'équivalent) en criminologie (ou dans une discipline connexe) et qui éprouvent le besoin d'une formation plus poussée en analyse criminologique; et un deuxième objectif de coopération internationale s'adressant aux étudiants d'autres pays désireux de suivre des cours reliés à l'analyse criminologique qui ne sont pas offerts chez eux.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au microprogramme (analyse criminologique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat (ou l'équivalent) en criminologie ou dans une discipline connexe
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- posséder deux années de pratique professionnelle dans un domaine relié à la criminologie après l'obtention du baccalauréat
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Une lettre de recommandation, d'appréciation ou d'évaluation

2. Transfert

Les cours complétés dans le cadre du microprogramme de 2^e cycle (analyse criminologique) seront crédités dans l'éventualité d'un passage à la M. Sc. (criminologie). Pour accéder à la M. Sc., l'étudiant doit avoir obtenu une moyenne de 3,2 pour l'ensemble des cours suivis dans le cadre du microprogramme de 2^e cycle. Des cours supplémentaires sont exigés pour compléter la scolarité prévue dans le cadre de la M. Sc.

3. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent temps plein. La scolarité maximale est de deux ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 12 crédits.

Segment 70

Tous les crédits du microprogramme sont à option.

Bloc 70A Théorie

Option - 3 crédits.

CRI 6006	3	Théories de la réaction sociale
CRI 6007	3	Théories de la délinquance
CRI 6010	3	Théories développementales en criminologie

Bloc 70B Analyse

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6221	3	Résolution de problème en criminologie
CRI 6223	3	La détermination de la peine
CRI 6226	3	Police et sécurité privée
CRI 6227	3	Criminologie spéciale
CRI 6228	3	Criminalités économiques
CRI 6229	3	Crime organisé
CRI 6530	3	Politiques pénales pour adultes
CRI 6532	3	Les drogues et la question criminelle
CRI 6533	3	Séminaire avancé de victimologie

Bloc 70C Intervention

Option - Maximum 3 crédits.

CRI 6106	3	Méthodes de traitement en criminologie
CRI 6110	3	Criminologie clinique
CRI 6112	3	Violences criminelles
CRI 6113	3	L'expertise à la Cour en criminologie
CRI 6114	3	Interventions cognitivo-comportementales
CRI 6115	3	Pratique clinique auprès des victimes
CRI 6118	3	Principes d'évaluation criminologique

Programme 2-065-1-2

Version 00 (A11)

D.É.S.S. en sécurité intérieure**OBJECTIFS**

Le D.É.S.S. vise à former des experts qui seront en mesure de faire face à la plus grande variété possible de défis que présentent l'offre et la gestion de la sécurité. Un expert en sécurité intérieure est une personne dotée d'une formation unique qui lui permet non seulement de mobiliser un ensemble de connaissances pratiques en matière de protection des espaces, des personnes et de l'information, mais surtout qui comprend la nature de ces problèmes, qui connaît leur source, leur dynamique, leur évolution et leurs conséquences sur le corps social. C'est une personne sachant mettre les phénomènes, problèmes et conflits en contexte et qui est en mesure de prendre le recul indispensable à leur évaluation.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (sécurité intérieure), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé en sécurité et études policières ou en criminologie ou d'un baccalauréat par cumul de certificats jugé équivalent ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Posséder une expérience professionnelle jugée satisfaisante dans le domaine de la sécurité intérieure serait un atout.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Le curriculum vitae, dans le cas de candidats provenant de milieux professionnels
- Une lettre de motivation ou d'intention
- Deux lettres de recommandation de professeurs ou d'employeurs.

L'admission au programme est limitée et les candidats sont sélectionnés après examen des pièces exigées.

1.2. Formation complémentaire ou préparatoire

Les étudiants en provenance de programmes de 1^{er} cycle autres que les programmes de sécurité et études policières ou de criminologie auront besoin de mettre leurs connaissances à niveau en complétant un minimum de 12 crédits et un maximum de 30 crédits de formation complémentaire. La scolarité minimale sera alors augmentée de 1 à 2 trimestres, selon le cas.

2. Scolarité

La scolarité du D.É.S.S. est de 2 trimestres équivalents plein temps. La scolarité maximale est de quatre trimestres pour un étudiant à plein temps et de six trimestres pour un étudiant inscrit à temps partiel, et ce à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits auxquels peut s'ajouter une formation préparatoire d'un minimum de 12 crédits et d'un maximum de 30 crédits imposée aux étudiants dont la formation antérieure est dans un domaine autre que la criminologie ou la sécurité et les études policières.

Segment 70

Tous les crédits du D.É.S.S. sont à option.

Bloc 70A Méthodologie et outils d'analyse

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6001	3	Méthodologie qualitative en criminologie
CRI 6002	3	Méthodologie quantitative en criminologie
CRI 6221	3	Résolution de problème en criminologie
CRI 6224	3	Criminologie théorique 1
CRI 6227	3	Criminologie spéciale
CRI 6701	3	Les données en sécurité intérieure
CRI 6702	3	Analyse des données en sécurité

Bloc 70B Aspects de la sécurité intérieure

Option - Minimum 15 crédits, maximum 18 crédits.

CRI 6006	3	Théories de la réaction sociale
CRI 6007	3	Théories de la délinquance
CRI 6226	3	Police et sécurité privée
CRI 6720	3	Impacts des technologies de sécurité
CRI 6721	3	Protections d'infrastructures complexes
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
CRI 6723	3	Enjeux actuels en sécurité intérieure
CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
CRI 6725	3	Gestion du renseignement
CRI 6726	3	Médias, communication et sécurité

Bloc 70C Cours de concentration

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6228	3	Criminalités économiques
CRI 6229	3	Crime organisé
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6234	3	Nouvelles technologies et crimes
CRI 6532	3	Les drogues et la question criminelle

Programme 2-065-1-0

Version 09 (E16)

Maîtrise en criminologie (M. Sc.)

OBJECTIFS

Avec mémoire

La modalité avec mémoire en criminologie vise à offrir aux étudiants un ensemble cohérent et équilibré de cours et de séminaires couvrant les principaux secteurs de la criminologie ainsi qu'une formation avancée en recherche dans un ou plusieurs des secteurs suivants : théorie, intervention clinique, politique pénale, analyse.

Avec stage - option Analyse criminologique et option Intervention

La modalité avec stage en criminologie vise à : assurer une continuité optimale entre le B.Sc., qui est un programme professionnel, et la M.Sc. afin de répondre plus adéquatement aux besoins des étudiants intéressés davantage par la formation professionnelle que par la recherche et ainsi accroître la compétence des candidats en termes de pratique professionnelle en intervention clinique ou en analyse criminologique.

Avec travail dirigé - Option Sécurité intérieure

La modalité avec travail dirigé de l'Option sécurité intérieure vise à former des experts qui seront en mesure de faire face à la plus grande variété possible de défis que présentent l'offre et la gestion de la sécurité. Elle permettra aux étudiants de mobiliser un ensemble de connaissances pratiques en matière de protection des espaces, des personnes et de l'information, et surtout de comprendre la nature de ces problèmes.

Avec travail dirigé - option Criminologique et information

La modalité avec travail dirigé de l'option Criminologique et information vise à former des experts qui seront capables d'intégrer les outils et méthodes d'analyse propres à la criminologique et à la criminologie, en vue d'analyser, prévenir et résoudre des problèmes criminels et de sécurité. Elle servira aussi à la promotion de nouvelles voies de recherche sur le phénomène criminel, à l'intersection des deux disciplines.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Option sécurité intérieure

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (criminologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé en sécurité et études policières ou en criminologie ou d'un baccalauréat par cumul de certificats jugé équivalent ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Selon le cas, posséder une expérience professionnelle jugée satisfaisante dans le domaine de la sécurité intérieure pourrait être un atout.

Autres modalités et options

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (criminologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé en criminologie ou en études policières, ou d'un diplôme jugé équivalent, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation de professeurs ou d'employeurs
- Formulaire départemental pour admission à la maîtrise.

2. Formation complémentaire ou préparatoire

Option sécurité intérieure

Les étudiants en provenance de programmes de 1^{er} cycle autres que les programmes de sécurité et études policières ou de criminologie auront besoin de mettre leurs connaissances à niveau en complétant un minimum de 12 crédits et un maximum de 30 crédits de formation complémentaire. La scolarité minimale sera alors augmentée de 1 à 2 trimestres, selon le cas.

Pour entamer la scolarité de maîtrise proprement dite, l'étudiant doit réussir sa formation complémentaire avec une moyenne de 3,2.

Autres modalités et options

Les étudiants en provenance de programmes de 1^{er} cycle autres que le programme de criminologie ou d'un diplôme jugé équivalent auront

besoin de mettre leurs connaissances à niveau en complétant un minimum de 12 crédits et un maximum de 30 crédits de formation complémentaire. Selon le nombre de crédits de cours préparatoires établi lors de l'étude du dossier, la scolarité minimale sera alors augmentée de 1 à 2 trimestres.

Pour entamer la scolarité de maîtrise proprement dite, l'étudiant doit réussir sa formation complémentaire avec une moyenne de 3,2.

3. Transfert

Option sécurité intérieure

Les cours suivis dans le cadre du D.É.S.S. en sécurité intérieure seront crédités à la M. Sc. en criminologie, option sécurité intérieure.

Les étudiants souhaitant faire un transfert du D.É.S.S. à la maîtrise en criminologie option Sécurité intérieure devront avoir obtenu au D.É.S.S. une moyenne cumulative de 3,2.

Autres modalités et options

Les cours suivis dans le cadre d'un microprogramme en criminologie seront crédités à la M. Sc. (criminologie).

4. Scolarité

- Pour l'option Sécurité intérieure, modalité avec travail dirigé : la scolarité minimale est de trois trimestres.
- Pour l'option Criminalistique et information, modalité avec travail dirigé : la scolarité minimale est de trois trimestres. Les étudiants doivent suivre un trimestre à Lausanne.
- Pour l'option générale, modalité avec mémoire : la scolarité minimale est de trois trimestres.
- Pour l'option Intervention et Analyse criminologique, modalité avec stage : la scolarité minimale est de quatre trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits auxquels peut s'ajouter une formation préparatoire d'un minimum de 12 crédits et d'un maximum de 30 crédits imposée aux étudiants dont la formation antérieure est dans un domaine autre que la criminologie (ou la sécurité et les études policières pour l'option Sécurité intérieure).

Elle est offerte avec les options et selon les modalités suivantes :

- l'option générale - avec mémoire (segment 69),
- l'option Analyse criminologique - avec stage (segment 70),
- l'option Intervention - avec stage (segment 71),
- l'option Sécurité intérieure - avec travail dirigé (segment 72),
- l'option Criminalistique et information - avec travail dirigé (segment 73).

Segment 69 - Propre à l'option Générale

Les crédits de la modalité avec mémoire sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et la rédaction d'un mémoire, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 69A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6001	3	Méthodologie qualitative en criminologie
CRI 6002	3	Méthodologie quantitative en criminologie
CRI 6003	3	Recherches cliniques et évaluatives
CRI 6220	3	Recherche évaluative qualitative

Bloc 69B Théories

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6006	3	Théories de la réaction sociale
CRI 6007	3	Théories de la délinquance
CRI 6008	3	Théories en intervention criminologique
CRI 6010	3	Théories développementales en criminologie

Bloc 69C Intervention

Option - Maximum 6 crédits.

CRI 6106	3	Méthodes de traitement en criminologie
----------	---	--

CRI 6110	3	Criminologie clinique
CRI 6112	3	Violences criminelles
CRI 6113	3	L'expertise à la Cour en criminologie
CRI 6114	3	Interventions cognitivo-comportementales
CRI 6115	3	Pratique clinique auprès des victimes
CRI 6118	3	Principes d'évaluation criminologique

Bloc 69D Analyse

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6221	3	Résolution de problème en criminologie
CRI 6223	3	La détermination de la peine
CRI 6224	3	Criminologie théorique 1
CRI 6225	3	Criminologie théorique 2
CRI 6226	3	Police et sécurité privée
CRI 6227	3	Criminologie spéciale
CRI 6228	3	Criminalités économiques
CRI 6229	3	Crime organisé
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6234	3	Nouvelles technologies et crimes
CRI 6530	3	Politiques pénales pour adultes
CRI 6532	3	Les drogues et la question criminelle
CRI 6533	3	Séminaire avancé de victimologie
CRI 6534	3	Criminologie théorique 3
CRI 6701	3	Les données en sécurité intérieure
CRI 6702	3	Analyse des données en sécurité
CRI 6720	3	Impacts des technologies de sécurité
CRI 6721	3	Protections d'infrastructures complexes
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
CRI 6723	3	Enjeux actuels en sécurité intérieure
CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
CRI 6725	3	Gestion du renseignement
CRI 6726	3	Médias, communication et sécurité
CRI 6727	3	Enjeux transnationaux en sécurité

Bloc 69E

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi les cours de cycles supérieurs avec approbation par la responsable du programme suite à la recommandation du directeur de recherche de l'étudiant.

Bloc 69F Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

CRI 69051	0	Projet de mémoire 1
CRI 69052	3	Projet de mémoire 2
CRI 6910	6	Recherche
CRI 6950	21	Mémoire

Segment 70 - Propre à l'option Analyse criminologique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à un stage et à la rédaction d'un rapport de stage, 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6001	3	Méthodologie qualitative en criminologie
CRI 6002	3	Méthodologie quantitative en criminologie
CRI 6003	3	Recherches cliniques et évaluatives

CRI 6220 3 Recherche évaluative qualitative

Bloc 70B Théories

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6006 3 Théories de la réaction sociale
 CRI 6007 3 Théories de la délinquance
 CRI 6008 3 Théories en intervention criminologique
 CRI 6010 3 Théories développementales en criminologie

Bloc 70C Cours de concentration

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6221 3 Résolution de problème en criminologie
 CRI 6223 3 La détermination de la peine
 CRI 6224 3 Criminologie théorique 1
 CRI 6225 3 Criminologie théorique 2
 CRI 6226 3 Police et sécurité privée
 CRI 6227 3 Criminologie spéciale
 CRI 6228 3 Criminalités économiques
 CRI 6229 3 Crime organisé
 CRI 6232 3 La justice réparatrice
 CRI 6233 3 Terrorisme et antiterrorisme
 CRI 6234 3 Nouvelles technologies et crimes
 CRI 6530 3 Politiques pénales pour adultes
 CRI 6532 3 Les drogues et la question criminelle
 CRI 6533 3 Séminaire avancé de victimologie
 CRI 6534 3 Criminologie théorique 3
 CRI 6701 3 Les données en sécurité intérieure
 CRI 6702 3 Analyse des données en sécurité
 CRI 6720 3 Impacts des technologies de sécurité
 CRI 6721 3 Protections d'infrastructures complexes
 CRI 6722 3 Renseignement et enjeux sociopolitiques
 CRI 6723 3 Enjeux actuels en sécurité intérieure
 CRI 6724 3 Gouvernance de la sécurité
 CRI 6725 3 Gestion du renseignement
 CRI 6726 3 Médias, communication et sécurité
 CRI 6727 3 Enjeux transnationaux en sécurité

Bloc 70D

Option - Maximum 3 crédits.

CRI 6106 3 Méthodes de traitement en criminologie
 CRI 6110 3 Criminologie clinique
 CRI 6112 3 Violences criminelles
 CRI 6113 3 L'expertise à la Cour en criminologie
 CRI 6114 3 Interventions cognitivo-comportementales
 CRI 6115 3 Pratique clinique auprès des victimes
 CRI 6118 3 Principes d'évaluation criminologique

Bloc 70E

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi les cours de cycles supérieurs avec approbation par la responsable du programme suite à la recommandation du directeur de recherche de l'étudiant.

Bloc 70F Stage et rapport de stage

Obligatoire - 30 crédits.

CRI 62051 0 Encadrement de stage en analyse 1
 CRI 62052 3 Encadrement de stage en analyse 2

CRI 62061 0 Stage en analyse criminologique 1
 CRI 62062 9 Stage en analyse criminologique 2
 CRI 6207 18 Rapport de stage en analyse criminologique

Segment 71 - Propre à l'option Intervention

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à un stage et à la rédaction d'un rapport de stage, 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 71A Méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6001 3 Méthodologie qualitative en criminologie
 CRI 6002 3 Méthodologie quantitative en criminologie
 CRI 6003 3 Recherches cliniques et évaluatives
 CRI 6220 3 Recherche évaluative qualitative

Bloc 71B Théories

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6006 3 Théories de la réaction sociale
 CRI 6007 3 Théories de la délinquance
 CRI 6008 3 Théories en intervention criminologique
 CRI 6010 3 Théories développementales en criminologie

Bloc 71C Cours de concentration

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6106 3 Méthodes de traitement en criminologie
 CRI 6110 3 Criminologie clinique
 CRI 6112 3 Violences criminelles
 CRI 6113 3 L'expertise à la Cour en criminologie
 CRI 6114 3 Interventions cognitivo-comportementales
 CRI 6115 3 Pratique clinique auprès des victimes
 CRI 6118 3 Principes d'évaluation criminologique

Bloc 71D

Option - Maximum 3 crédits.

CRI 6221 3 Résolution de problème en criminologie
 CRI 6223 3 La détermination de la peine
 CRI 6224 3 Criminologie théorique 1
 CRI 6225 3 Criminologie théorique 2
 CRI 6226 3 Police et sécurité privée
 CRI 6227 3 Criminologie spéciale
 CRI 6228 3 Criminalités économiques
 CRI 6229 3 Crime organisé
 CRI 6232 3 La justice réparatrice
 CRI 6233 3 Terrorisme et antiterrorisme
 CRI 6234 3 Nouvelles technologies et crimes
 CRI 6530 3 Politiques pénales pour adultes
 CRI 6532 3 Les drogues et la question criminelle
 CRI 6533 3 Séminaire avancé de victimologie
 CRI 6534 3 Criminologie théorique 3
 CRI 6701 3 Les données en sécurité intérieure
 CRI 6702 3 Analyse des données en sécurité
 CRI 6720 3 Impacts des technologies de sécurité
 CRI 6721 3 Protections d'infrastructures complexes
 CRI 6722 3 Renseignement et enjeux sociopolitiques
 CRI 6723 3 Enjeux actuels en sécurité intérieure

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
CRI 6725	3	Gestion du renseignement
CRI 6726	3	Médias, communication et sécurité
CRI 6727	3	Enjeux transnationaux en sécurité

Bloc 71E

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi les cours de cycles supérieurs avec approbation par la responsable du programme suite à la recommandation du directeur de recherche de l'étudiant.

Bloc 71F Stage et rapport de stage

Obligatoire - 30 crédits.

CRI 61661	0	Encadrement de stage en intervention 1
CRI 61662	3	Encadrement de stage en intervention 2
CRI 61761	0	Stage en intervention 1
CRI 61762	9	Stage en intervention 2
CRI 6186	18	Rapport de stage en intervention

Bloc 71G

Option - Maximum 6 crédits.

Le cours CRI6156 est offert uniquement aux étudiants n'ayant pas fait leur baccalauréat en criminologie.

CRI 6156	6	Stage préparatoire en intervention
----------	---	------------------------------------

Segment 72 - Propre à l'option Sécurité intérieure

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à la rédaction d'une étude de cas, 24 à 27 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 72A Méthodologie et outils d'analyse

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6001	3	Méthodologie qualitative en criminologie
CRI 6002	3	Méthodologie quantitative en criminologie
CRI 6221	3	Résolution de problème en criminologie
CRI 6227	3	Criminologie spéciale
CRI 6701	3	Les données en sécurité intérieure
CRI 6702	3	Analyse des données en sécurité

Bloc 72B Aspects de la sécurité intérieure

Option - Minimum 15 crédits, maximum 18 crédits.

CRI 6006	3	Théories de la réaction sociale
CRI 6007	3	Théories de la délinquance
CRI 6226	3	Police et sécurité privée
CRI 6720	3	Impacts des technologies de sécurité
CRI 6721	3	Protections d'infrastructures complexes
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
CRI 6723	3	Enjeux actuels en sécurité intérieure
CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
CRI 6725	3	Gestion du renseignement
CRI 6726	3	Médias, communication et sécurité
CRI 6727	3	Enjeux transnationaux en sécurité

Bloc 72C Cours de concentration

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

CRI 6228	3	Criminalités économiques
CRI 6229	3	Crime organisé
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6234	3	Nouvelles technologies et crimes
CRI 6532	3	Les drogues et la question criminelle

Bloc 72D

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi les cours de cycles supérieurs avec approbation par la responsable du programme suite à la recommandation du directeur de recherche de l'étudiant.

Bloc 72E Étude de cas

Obligatoire - 18 crédits

CRI 6908	3	Projet d'étude de cas en sécurité intérieure
CRI 6911	15	Rapport d'étude de cas

Segment 73 - Propre à l'option Criminalistique et information

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires dont 15 crédits attribués à la rédaction d'un travail dirigé, 21 à 24 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 73A Méthodologie et outils d'analyse

Obligatoire - 6 crédits.

CRI 6850	1.5	Fondements: criminalistique 1
CRI 6851	1.5	Fondements: criminalistique 2
CRI 6906	1.5	Séminaire d'intégration 1
CRI 6907	1.5	Séminaire d'intégration 2

Bloc 73B Méthodes

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CRI 6001	3	Méthodologie qualitative en criminologie
CRI 6002	3	Méthodologie quantitative en criminologie
CRI 6221	3	Résolution de problème en criminologie
CRI 6701	3	Les données en sécurité intérieure
CRI 6702	3	Analyse des données en sécurité

Bloc 73C Analyse du phénomène criminel

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

CRI 6006	3	Théories de la réaction sociale
CRI 6007	3	Théories de la délinquance
CRI 6223	3	La détermination de la peine
CRI 6226	3	Police et sécurité privée
CRI 6228	3	Criminalités économiques
CRI 6229	3	Crime organisé
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6234	3	Nouvelles technologies et crimes
CRI 6530	3	Politiques pénales pour adultes
CRI 6532	3	Les drogues et la question criminelle
CRI 6720	3	Impacts des technologies de sécurité
CRI 6721	3	Protections d'infrastructures complexes
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
CRI 6723	3	Enjeux actuels en sécurité intérieure
CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
CRI 6725	3	Gestion du renseignement
CRI 6726	3	Médias, communication et sécurité
CRI 6727	3	Enjeux transnationaux en sécurité

Bloc 73D Analyse de la trace

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

Cours donnés à l'Université de Lausanne.

CRI 6860	1.5	Criminalistique et trace 1
CRI 6861	1.5	Criminalistique et trace 2
CRI 6862	1.5	Criminalistique et information
CRI 6863	1.5	Criminalistique et analyse criminologique

CRI 6864	1.5	Criminalistique et cybercriminalité
CRI 6865	1.5	Questions de criminalistique 1
CRI 6866	1.5	Questions de criminalistique 2
CRI 6867	1.5	Questions de criminologie

Bloc 73E

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi les cours de cycles supérieurs avec approbation par la responsable du programme suite à la recommandation du directeur de recherche de l'étudiant.

Bloc 73F Travail dirigé

Obligatoire - 15 crédits.

CRI 6912	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Programme 3-065-1-0 **Version 03 (A91)**

Doctorat en criminologie (Ph. D.)**OBJECTIFS**

L'objectif de ce programme est de former des spécialistes dans un des domaines de la criminologie ainsi que des chercheurs autonomes.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (criminologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire de la M. Sc. (criminologie) avec mémoire ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents à fournir lors d'une demande d'admission

- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation
- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 87 crédits obligatoires obligatoires, dont 81 attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 6 crédits.

Les cours CRI 74201 et CRI 74202 sont équivalents au cours CRI 7420.

Les cours CRI 74301 et CRI 74302 sont équivalents au cours CRI 7430.

CRI 74201	0	Séminaire général de doctorat 1
CRI 74202	3	Séminaire général de doctorat 2
CRI 74301	0	Séminaire de thèse 1
CRI 74302	3	Séminaire de thèse 2

Bloc 70B

Choix - 3 crédits.

Un cours du niveau des études supérieures.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

CRI 7900	0	Examen général de doctorat
CRI 7910	15	Recherche
CRI 7940	66	Thèse

DÉPARTEMENT DE DÉMOGRAPHIE

Programme 2-070-1-2 **Version 01 (A16)**

D.É.S.S. en démographie**OBJECTIFS**

L'objectif de ce programme est d'élargir la clientèle étudiante aux cycles supérieurs en démographie en rendant l'offre de formation plus polyvalente, grâce à la création d'un programme de nature appliquée, et d'améliorer le taux de réussite des étudiants dans les programmes de 2^e cycle. Ce programme est composé essentiellement de cours déjà disponibles dans la banque de cours du Département de démographie et de cours d'autres départements ciblés.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au programme de D.É.S.S. (démographie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé bidisciplinaire, où la démographie est l'une des deux disciplines, ou d'un baccalauréat avec mineure en démographie ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études de démographie, ou bien attester d'une formation jugée équivalente (par exemple, être titulaire d'un baccalauréat d'une autre discipline et réussir les cours du programme préparatoire en démographie)
- L'étudiant titulaire d'un baccalauréat dans une autre discipline peut être appelé à compléter une scolarité préparatoire d'un maximum de 15 crédits
- avoir obtenu une moyenne de 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation

2. Scolarité

La scolarité minimale est de deux trimestres équivalents plein temps. La scolarité maximale est de 4 ans à compter de l'inscription initiale du candidat

3. Transfert à la M. Sc. (démographie)

Un étudiant inscrit au programme de D.É.S.S. qui a maintenu une moyenne des notes d'au moins 3,0 peut demander un transfert au programme de maîtrise en démographie.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

L'étudiant n'ayant pas de formation en démographie au premier cycle doit suivre une formation préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

Bloc A (obligatoire) 9 crédits

DMO 2200	Collecte : sources des informations, 3 crédits.
DMO 6011	Analyse démographique 1, 3 crédits.
DMO 6012	Analyse démographique 2, 3 crédits.

Bloc B (option) min 3 crédits, max 6 crédits

DMO 2700	Histoire de la population, 3 crédits.
DMO 3450	Économie et population, 3 crédits.
SOL 2020	Statistique sociale avancée, 3 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante: 6 crédits obligatoires, 18 à 24 crédits à option, dont un maximum de 6 crédits pourraient être attribués à un travail dirigé, et un maximum de 6 crédits au choix.

Bloc 70A Fondements méthodologiques

Obligatoire - 6 crédits.

DMO 6305	3	Analyse démographique avancée
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie

Bloc 70B Phénomènes démographiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
DMO 6502	3	Mortalité, santé et vieillissement

Bloc 70C Méthodes avancées

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

DMO 6320	3	Démographie appliquée et perspectives
DMO 6330	3	Méthodes de la démographie historique
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée

Bloc 70D Connaissances complémentaires 1

Option - Minimum 6 crédits, maximum 15 crédits.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6311	3	Initiation à la recherche
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6800	3	Doctrines et politiques de population
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques

Bloc 70E Bloc 70D Connaissances complémentaires 2

Choix - maximum 6 crédits.

Deux cours niveau 3000 en démographie peuvent être choisis ou tout autre cours pertinent de niveau des études supérieures avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70F Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits.

DMO 6601	6	Travail dirigé 1
----------	---	------------------

Programme 2-070-1-0

Version 06 (A16)

Maîtrise en démographie (M. Sc.)**OBJECTIFS**

Le programme de maîtrise en démographie vise à initier les étudiants à la recherche et à former les démographes professionnels.

- Pour les étudiants inscrits dans la modalité avec mémoire, le mémoire est

l'occasion de se mesurer à l'ensemble des problèmes que pose la pratique de la recherche démographique.

- Pour ceux qui s'inscrivent dans la modalité avec stage, l'initiation au travail de démographe professionnel et la rédaction d'un travail dirigé leur permettront de développer leurs capacités en démographie appliquée.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (démographie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé bidisciplinaire où la démographie est l'une des deux disciplines, ou d'un baccalauréat avec mineure en démographie ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études de démographie, ou bien attester d'une formation jugée équivalente. L'étudiant titulaire d'un baccalauréat dans une autre discipline peut être appelé à compléter une scolarité préparatoire d'un maximum de 15 crédits.
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux modalités:

- modalité avec mémoire (MM).
- modalité avec stage (ST).

Pour les étudiants qui n'ont pas fait de démographie au 1^{er} cycle, au moins 12 crédits de cours préparatoires seront exigés.

Cours obligatoires - 9 crédits

DMO 2200	Collecte: source des informations, 3 crédits.
DMO 6011	Fondements de l'analyse démo1, 3 crédits.
DMO 6012	Fondements de l'analyse démo 2, 3 crédits.

Cours à option - minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

SOL 2020	Statistique sociale avancée, 3 crédits.
DMO 2700	Histoire de la population, 3 crédits.
DMO 3450	Économie et population, 3 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante :

- modalité avec Mémoire (MM): 33 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 9 à 12 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.
- modalité avec Stage (ST): 30 crédits obligatoires, dont 21 crédits attribués au stage et à un travail dirigé, et 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

MM-Bloc 70A Fondements méthodologiques

Obligatoire - 9 crédits.

DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6305	3	Analyse démographique avancée
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie

ST-Bloc 70A Fondements méthodologiques

Obligatoire - 9 crédits.

DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6305	3	Analyse démographique avancée
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie

MM-Bloc 70B Phénomènes démographiques*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
DMO 6502	3	Mortalité, santé et vieillissement

ST-Bloc 70B Phénomènes démographiques*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
DMO 6502	3	Mortalité, santé et vieillissement

MM-Bloc 70C Méthodes avancées*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

DMO 6320	3	Démographie appliquée et perspectives
DMO 6330	3	Méthodes de la démographie historique
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée

ST-Bloc 70C Méthodes avancées*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

DMO 6320	3	Démographie appliquée et perspectives
DMO 6330	3	Méthodes de la démographie historique
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée

MM-Bloc 70D Connaissances complémentaires 1*Option - Maximum 3 crédits*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6311	3	Initiation à la recherche
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6800	3	Doctrines et politiques de population
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques

ST-Bloc 70D Connaissances complémentaires 1*Option - Maximum 6 crédits.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6311	3	Initiation à la recherche
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6800	3	Doctrines et politiques de population
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques

MM-Bloc 70E Connaissances complémentaires 2*Choix - Maximum 3 crédits.**Tout autre cours pertinent de niveau des études supérieures, avec l'approbation du responsable du programme.***ST-Bloc 70E Connaissances complémentaires 2***Choix - Maximum 3 crédits.**Tout autre cours pertinent de niveau des études supérieures, avec l'approbation du responsable du programme.***MM-Bloc 70F Mémoire***Obligatoire - 24 crédits.*

DMO 6060	12	Recherche
DMO 6070	12	Mémoire

ST-Bloc 70F Stage et travail dirigé*Obligatoire - 21 crédits.*

DMO 6610	9	Stage professionnel
DMO 6612	12	Travail dirigé

Programme 3-070-1-0

Version 03 (A04)

Doctorat en démographie (Ph. D.)**OBJECTIFS**

L'étude des problèmes de population fait appel à des connaissances et à des méthodes d'analyse fort diverses. Il est loisible à chaque étudiant de doctorat de concentrer ses efforts dans le domaine particulier qui correspond à ses goûts, à ses aptitudes ou à sa formation préalable. Cela ne va cependant pas sans une bonne connaissance des phénomènes fondamentaux et des méthodes d'analyse propres à la démographie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (démographie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en démographie ou l'équivalent
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- avoir un excellent dossier académique, des aptitudes à la recherche

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Esquisse d'un projet de recherche

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de six trimestres, dont au moins trois à temps plein.

3. Examen de synthèse

Le candidat doit réussir un examen portant sur son domaine de spécialisation et sur la discipline en général. L'examen comporte une épreuve écrite et une épreuve orale.

L'examen général de synthèse est évalué par un jury composé de trois personnes dont le directeur de thèse du candidat, nommées par le directeur du département.

L'évaluation sera effectuée selon la notation « succès » ou « échec ».

4. Projet de thèse

Le candidat doit présenter son projet de thèse à un jury composé des trois professeurs responsables de l'évaluation de l'examen général de synthèse. Si ces derniers le jugent à propos, l'étudiant peut être conduit, après la réussite de l'examen général à améliorer la présentation de son projet et à soumettre une nouvelle version au cours des semaines qui suivent.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du Doctorat sont répartis de la façon suivante : 87 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 3 crédits au choix.

Bloc 70A*Obligatoire - 6 crédits.*

DMO 7005	3	Séminaire de thèse
DMO 7010	3	Séminaire de synthèse

Bloc 70B

Choix - 3 crédits.

Tout cours du niveau des études supérieures.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

DMO 7011	9	Recherche 1
DMO 7012	12	Recherche 2
DMO 7013	60	Thèse
DMO 7020	0	Examen général de doctorat

INSTITUT D'ÉTUDES RELIGIEUSES**Études religieuses**

Programme 2-885-6-3

Version 00 (A15)

Microprogramme de 2e cycle en études religieuses**OBJECTIFS**

Les objectifs de ce programme sont d'acquérir une formation d'appoint ou une formation continue, de niveau de 2^e cycle en études religieuses ou en études théologiques; d'approfondir des questions actuelles dans ce champ disciplinaire pour des raisons culturelles, personnelles ou professionnelles; de vérifier son intérêt et ses aptitudes à poursuivre à la maîtrise dans le domaine. La formation peut se faire dans l'une des quatre orientations suivantes: sciences des religions, spiritualité, spiritualité et santé ou théologie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible au Microprogramme de 2^e cycle (études religieuses), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou attester d'une formation jugée équivalente.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation

2. Statut étudiant

L'inscription à ce microprogramme peut se faire à temps plein ou à temps partiel.

3. Scolarité

La scolarité maximale du microprogramme est de trois ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

4. Transfert

L'étudiant ayant une moyenne cumulative d'au moins 3,0 au microprogramme peut être admis à la maîtrise dans la mesure où il remplit les conditions d'admission du programme. Les cours du microprogramme sont intégrés au programme de maîtrise ou de licence, dans la mesure où ils en respectent les exigences.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Microprogramme comporte 12 crédits.

Segment 70

Tous les crédits du Microprogramme sont à option.

Bloc 70A

Option - 12 crédits.

À choisir parmi les cours de sigle REL de 2^e cycle de la Faculté de théologie et de sciences des religions, avec l'approbation du responsable de programme.

Sciences des religions et spiritualité

Programme 2-905-1-1

Version 03 (A15)

Maîtrise en sciences des religions (M.A.)**OBJECTIFS**

La M.A. (sciences des religions) a pour objectifs l'étude du fait religieux et des diverses traditions; l'apprentissage des méthodes de recherche et l'habilitation à mener une recherche autonome en sciences des religions; la possibilité d'acquérir des habiletés pratiques ou professionnelles au moyen de stages sur le terrain; la préparation à une implication dans des milieux de travail divers: organismes sociaux, communautaires ou publics, entreprises, maisons d'édition, journalisme, etc.

Option Spiritualité

L'option Spiritualité a plus spécifiquement pour objectif d'acquérir une compréhension de divers courants spirituels d'hier et d'aujourd'hui; de former aux problématiques relatives à l'expérience spirituelle; de s'initier à un travail méthodologique qui réponde aux exigences des études de deuxième cycle et d'approfondir une question de recherche particulière; la possibilité d'acquérir des habiletés pratiques ou professionnelles au moyen de stages sur le terrain; la préparation à une implication dans des milieux de travail divers: organismes sociaux, communautaires ou publics, entreprises, maisons d'édition, journalisme, etc.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (sciences des religions), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat avec mineure ou l'équivalent en études religieuses, en sciences des religions ou en théologie
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise et de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les étudiants internationaux (voir les consignes)
- Deux lettres de recommandation
- Esquisse du projet de recherche de 250 mots

N.B. : Voir les consignes particulières quant à la présentation d'un dossier d'admission.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de trois trimestres pour l'étudiant inscrit à temps plein et de six trimestres pour l'étudiant inscrit à demi-temps. En excluant les trimestres de suspension, la scolarité maximale est de six trimestres à temps plein et de neuf trimestres à demi-temps.

3. Grade

Le cas échéant, l'option choisie (sauf l'option générale) est mentionnée sur le diplôme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La Maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec le cheminement avec mémoire, lequel comporte les options suivantes:

- l'option Générale (segment 70)

- l'option Spiritualité (segment 75)

Selon la formation préalable de l'étudiant, des cours complémentaires peuvent être exigés (entre autres : animation, relation d'aide et praxéologie).

Segment 70 Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante: 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la rédaction d'un mémoire, 6 à 12 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

REL 6120 3 Théories en sciences des religions

Bloc 70B Cours thématiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

PLU 6100	3	Culture et expérience juives au Québec
PLU 6110	3	Pluralité religieuse: enjeux sociaux et culturels
REL 6103	3	Islam et modernité
REL 6111	3	Approches en sciences des religions
REL 6112	3	Épistémologie du croire et du sujet
REL 6113	3	Étude empirique du religieux contemporain
REL 6121	3	Discours et géopolitique du catholicisme
REL 6122	3	Mobilités religieuses
REL 6123	3	Psychoanalyse, identité et religion
REL 6124	3	Religions, diversité et sphère publique
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6126	3	Sectes et mouvements du croire
REL 6131	3	L'hindouisme de la Bhakti
REL 6132	3	Histoire du christianisme
REL 6133	3	Lecture de textes islamiques
REL 6134	3	Les principaux textes du judaïsme
REL 6135	3	Problèmes religieux autochtones
REL 6136	3	La sagesse du bouddhisme
REL 6137	3	Le sikhisme : histoire, culture et spiritualité
REL 6140	3	Hindi 1
REL 6141	3	Hindi 2
REL 6212	3	Ascèse, monachisme, mystique
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6216	3	Les principaux courants mystiques du judaïsme
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6312	3	Bible, art et culture
REL 6328	3	Lecture de textes juifs et chrétiens
REL 6400	3	Hébreu biblique avancé
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 70C

Choix - Maximum 6 crédits.

À choisir parmi les cours de sigle REL de 2e cycle de l'Institut d'études religieuses, avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 70D Stages

Option - Maximum 6 crédits.

Notez que le stage 1 est préalable au stage 2. Le choix de prendre un stage doit être approuvé par le responsable du programme.

REL 6502	3	Stage 1 : conception d'un projet spécialisé
REL 6503	3	Stage 2 : réalisation d'un projet spécialisé

Bloc 70E Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

REL 6815	3	Recherche 1
REL 6820	3	Recherche 2
REL 6825	4	Projet de mémoire
REL 6840	20	Mémoire

Segment 75 Propre à l'option Spiritualité

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante: 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la rédaction d'un mémoire, 6 à 12 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 75A

Obligatoire - 3 crédits.

REL 6210 3 Théories de la spiritualité

Bloc 75B Cours thématiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

REL 6112	3	Épistémologie du croire et du sujet
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6131	3	L'hindouisme de la Bhakti
REL 6137	3	Le sikhisme : histoire, culture et spiritualité
REL 6211	3	Accompagnement spirituel : théories et pratiques
REL 6212	3	Ascèse, monachisme, mystique
REL 6213	3	Histoire de la spiritualité
REL 6214	3	Interspiritualité, interculturel et interreligieux
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6216	3	Les principaux courants mystiques du judaïsme
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6218	3	Spiritualités contemporaines et religions
REL 6219	3	Spiritualité et expériences
REL 6220	3	Traditions spirituelles
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 75C

Choix - Maximum 6 crédits.

À choisir parmi les cours de sigle REL de 2e cycle de l'Institut d'études religieuses, avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 75D Stages

Option - Maximum 6 crédits.

Notez que le stage 1 est préalable au stage 2. Le choix de prendre un stage doit être approuvé par le responsable du programme.

REL 6502	3	Stage 1 : conception d'un projet spécialisé
REL 6503	3	Stage 2 : réalisation d'un projet spécialisé

Bloc 75E Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

REL 6815	3	Recherche 1
REL 6820	3	Recherche 2
REL 6825	4	Projet de mémoire
REL 6840	20	Mémoire

Programme 3-905-1-1

Version 01 (A15)

Doctorat en sciences des religions (Ph. D.)**OBJECTIFS****Option Générale**

Les objectifs du Ph. D. (sciences des religions) sont d'analyser les divers enjeux posés par le fait religieux; d'amener à produire des travaux originaux qui contribuent à l'avancement des connaissances dans le champ disciplinaire des sciences des religions; de former des chercheurs ouverts à l'interdisciplinarité, capables de réaliser des recherches de haut niveau dans les secteurs universitaires, de l'entreprise privée ou dans le domaine public; de former des professionnels dans des domaines sectoriels pertinents.

Option Spiritualité

L'option Spiritualité a plus spécifiquement pour objectifs d'analyser les diverses problématiques relatives à l'expérience spirituelle; d'amener à produire des travaux originaux qui contribuent à l'avancement des connaissances dans le champ disciplinaire de la spiritualité; de former des chercheurs ouverts à l'interdisciplinarité, capables de réaliser des recherches de haut niveau dans les secteurs universitaires, de l'entreprise privée ou dans le domaine public; de former des professionnels dans des domaines sectoriels pertinents.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sciences des religions), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en sciences des religions ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise et de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les candidats internationaux (voir les consignes)
- Esquisse du projet de recherche 500 mots
- Trois lettres de recommandation
- Mémoire ou essai de fin de 2^e cycle.

N.B. : Voir les consignes particulières

QUANT À LA PRÉSENTATION D'UN DOSSIER D'ADMISSION. STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits et comprend les deux options suivantes :

- l'option Générale (segment 70)
- l'option Spiritualité (segment 71)

La personne qui, durant ses études antérieures, n'a pas suivi le cours REL6120 Théories en sciences des religions ou l'équivalent doit le suivre en plus des 90 crédits de cours de ce programme d'études.

Segment 70 Propre à l'option Générale

Les crédits du Doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 à 9 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A Cours et séminaires thématiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

PLU 6100	3	Culture et expérience juives au Québec
PLU 6110	3	Pluralité religieuse: enjeux sociaux et culturels
REL 6103	3	Islam et modernité
REL 6111	3	Approches en sciences des religions
REL 6112	3	Épistémologie du croire et du sujet
REL 6113	3	Étude empirique du religieux contemporain
REL 6121	3	Discours et géopolitique du catholicisme
REL 6122	3	Mobilités religieuses
REL 6123	3	Psychanalyse, identité et religion
REL 6124	3	Religions, diversité et sphère publique
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6126	3	Sectes et mouvements du croire
REL 6131	3	L'hindouisme de la Bhakti
REL 6132	3	Histoire du christianisme
REL 6133	3	Lecture de textes islamiques
REL 6134	3	Les principaux textes du judaïsme
REL 6135	3	Problèmes religieux autochtones
REL 6136	3	La sagesse du bouddhisme
REL 6137	3	Le sikhisme : histoire, culture et spiritualité
REL 6140	3	Hindi 1
REL 6141	3	Hindi 2
REL 6212	3	Ascèse, monachisme, mystique
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6216	3	Les principaux courants mystiques du judaïsme
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6312	3	Bible, art et culture
REL 6328	3	Lecture de textes juifs et chrétiens
REL 6400	3	Hébreu biblique avancé
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 70B

Choix - Maximum 3 crédits.

À choisir dans la banque de cours REL de 2^e cycle de l'Institut d'études religieuses ou hors Institut. Dans ce second cas, avec approbation du responsable de programme.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

REL 7000	0	Examen général de doctorat
REL 7140	2	Séminaire de recherche 1.1
REL 7141	2	Séminaire de recherche 1.2
REL 7150	2	Séminaire de recherche 2.1
REL 7151	2	Séminaire de recherche 2.2
REL 7160	12	Projet de thèse
REL 7200	61	Thèse

Segment 71 Propre à l'option Spiritualité

Les crédits du Doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 à 9 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 71A Cours thématiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

PLU 6043	3	Spiritualité et santé
----------	---	-----------------------

REL 6112	3	Épistémologie du croire et du sujet
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6131	3	L'hindouisme de la Bhakti
REL 6137	3	Le sikhisme : histoire, culture et spiritualité
REL 6211	3	Accompagnement spirituel : théories et pratiques
REL 6212	3	Ascèse, monachisme, mystique
REL 6213	3	Histoire de la spiritualité
REL 6214	3	Interspiritualité, interculturel et interreligieux
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6216	3	Les principaux courants mystiques du judaïsme
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6218	3	Spiritualités contemporaines et religions
REL 6219	3	Spiritualité et expériences
REL 6220	3	Traditions spirituelles
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 71B

Choix - Maximum 3 crédits.

À choisir dans la banque de cours REL de 2^e cycle de l'Institut d'études religieuses ou hors Institut. Dans ce second cas, avec approbation du responsable de programme.

Bloc 71C Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

REL 7000	0	Examen général de doctorat
REL 7140	2	Séminaire de recherche 1.1
REL 7141	2	Séminaire de recherche 1.2
REL 7150	2	Séminaire de recherche 2.1
REL 7151	2	Séminaire de recherche 2.2
REL 7160	12	Projet de thèse
REL 7200	61	Thèse

Théologie

Programme 2-885-1-4

Version 00 (A15)

D.É.S.S. en spiritualité et santé**OBJECTIFS**

Le D.É.S.S. (spiritualité et santé) a pour objectif de former des personnes intervenantes en accompagnement spirituel dans les milieux de santé.

Dans la majorité des cas, la formation pratique en milieu de santé est conforme aux normes de l'Association des intervenantes et intervenants en soins spirituels du Québec (AISSQ).

Les étudiants qui passent à la maîtrise en théologie pratique, option Spiritualité et santé peuvent intégrer à celle-ci les activités complétées au D.É.S.S.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (spiritualité et santé), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales

- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé en études religieuses, en sciences des religions ou en théologie, ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en études religieuses, en sciences des religions ou en théologie, ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle ou au microprogramme de 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Une lettre de recommandation
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les candidats internationaux (voir les consignes)

N.B. : Voir les consignes particulières quant à la présentation d'un dossier d'admission.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de deux trimestres à temps plein. Toutefois, l'étudiant qui choisit de suivre deux stages, peut s'inscrire à deux trimestres à demi-temps et à un trimestre à temps plein.

3. Transfert

L'étudiant ayant complété le D.É.S.S. avec une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 peut être admis à la M.A. (théologie pratique) option Spiritualité et santé. L'étudiant peut aussi être admis à la M.A. (bioéthique), s'il remplit les autres exigences d'admissibilité du programme visé.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante: 24 à 30 crédits à option, dont un minimum de 12 crédits attribués à des stages, et, au minimum, 6 crédits au choix.

Bloc 70A Spiritualité, santé et accompagnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

BIE 6000	3	Bioéthique : origines, sens, pratiques
PLU 6043	3	Spiritualité et santé
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6211	3	Accompagnement spirituel : théories et pratiques
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6232	3	La souffrance et le pardon

Bloc 70B Culture spirituelle

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

PLU 6110	3	Pluralité religieuse: enjeux sociaux et culturels
REL 6122	3	Mobilités religieuses
REL 6124	3	Religions, diversité et sphère publique
REL 6210	3	Théories de la spiritualité
REL 6212	3	Ascèse, monachisme, mystique
REL 6213	3	Histoire de la spiritualité
REL 6214	3	Interspiritualité, interculturel et interreligieux
REL 6218	3	Spiritualités contemporaines et religions
REL 6219	3	Spiritualité et expériences
REL 6220	3	Traditions spirituelles
REL 6316	3	Courant théologique
REL 6318	3	Histoire de la théologie
REL 6321	3	Pratiques, cultures, société
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire

Bloc 70C Apprentissages interdisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

ASA 6754	3	Système de santé et santé des populations
BIE 6004	3	Bioéthique et approche de la mort
BIE 6008	3	Éthique clinique
PAL 6111	3	Approche multidimensionnelle du deuil
PST 6110	3	Psychopathologie et cycles de vie
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
PSY 6106	3	Contributions psychologiques à la santé

Bloc 70D

Choix - Maximum 6 crédits.

À choisir parmi les cours de sigle REL de 2e cycle de l'Institut d'études religieuses, avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 70E Stages cliniques

Option - Minimum 12 crédits, maximum 24 crédits.

Les cours REL 66101 et REL 66102 sont équivalents au cours REL 6610. Les cours REL 66201 et REL 66202 sont équivalents au cours REL 6620.

REL 6610	12	Stage clinique en milieu de santé 1
REL 66101	0	Stage clinique en milieu de santé 1.1
REL 66102	12	Stage clinique en milieu de santé 1.2
REL 6620	12	Stage clinique en milieu de santé 2
REL 66201	0	Stage clinique en milieu de santé 2.1
REL 66202	12	Stage clinique en milieu de santé 2.2

Programme 2-885-1-0

Version 08 (A15)

Maîtrise en théologie (M.A.)

OBJECTIFS

La M.A. en théologie a pour objectifs d'acquérir les connaissances pertinentes à un secteur de spécialisation dans le champ de la théologie (études bibliques ou études théologiques); de s'initier à un travail méthodologique qui réponde aux exigences des études de 2e cycle et d'approfondir une problématique de recherche actuelle; la possibilité d'acquérir des habiletés pratiques ou professionnelles au moyen de stages sur le terrain; la préparation à une implication dans des milieux de travail divers : Églises, organismes sociaux, communautaires ou publics, entreprises, maisons d'édition, journalisme, etc.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (théologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé en théologie ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en théologie, ou attester d'une formation jugée équivalente (à défaut de quoi s'ajoute une propédeutique en théologie)
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle ou au microprogramme de 2^e cycle, une moyenne cumulative d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise, ainsi que de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les candidats internationaux (voir les consignes)

- Esquisse du projet de recherche de 250 mots
- Deux lettres de recommandation

N.B. : Voir les consignes particulières quant à la présentation d'un dossier d'admission.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de trois trimestres pour l'étudiant inscrit à temps plein et de six trimestres pour l'étudiant inscrit à demi-temps. La scolarité maximale est de six trimestres à temps plein et de neuf trimestres à demi-temps.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La Maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon l'option Générale avec mémoire (segment 74).

Segment 74 Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 6 à 12 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 74A Herméneutique et méthode

Obligatoire - 3 crédits.

REL 6310	3	Interprétation théologique et biblique
----------	---	--

Bloc 74B Cours thématiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

REL 6121	3	Discours et géopolitique du catholicisme
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6311	3	Praxéologie
REL 6312	3	Bible, art et culture
REL 6313	3	Bible et rhétorique
REL 6314	3	Bible, théologie, philosophie
REL 6315	3	Classiques de la théologie
REL 6316	3	Courant théologique
REL 6317	3	Éduquer le croire
REL 6318	3	Histoire de la théologie
REL 6319	3	Lectures de textes bibliques
REL 6320	3	Méthodes en exégèse biblique
REL 6321	3	Pratiques, cultures, société
REL 6322	3	Problématiques contemporaines et théologies
REL 6323	3	Questions d'éthique théologique
REL 6324	3	Théologies contextuelles
REL 6325	3	Théologie pratique
REL 6326	3	Théologie systématique et fondamentale
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire
REL 6328	3	Lecture de textes juifs et chrétiens
REL 6400	3	Hébreu biblique avancé
REL 6401	3	Grec biblique avancé
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 74C

Choix - Maximum 6 crédits.

À choisir dans la banque de cours REL de 2e cycle de l'Institut d'études religieuses ou un cours hors Institut. Dans ce dernier cas, il doit être approuvé par le responsable de programme.

Bloc 74D Stages

Option - Maximum 6 crédits.

Noter que le stage 1 est préalable au stage 2. Le choix de cours doit être approuvé par le

responsable du programme.

REL 6502	3	Stage 1 : conception d'un projet spécialisé
REL 6503	3	Stage 2 : réalisation d'un projet spécialisé

Bloc 74E Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits

REL 6815	3	Recherche 1
REL 6820	3	Recherche 2
REL 6825	4	Projet de mémoire
REL 6840	20	Mémoire

Programme 2-885-1-2

Version 03 (A15)

Maîtrise en théologie pratique (M.A.)

OBJECTIFS

Option Générale

La maîtrise en théologie pratique a pour objectif de développer une habileté d'articulation critique de la théorie et de la pratique dans une perspective praxéologique et théologique, normalement à partir de pratiques concrètes; de s'initier à un travail méthodologique qui réponde aux exigences des études de deuxième cycle et d'approfondir une question de recherche particulière; la possibilité d'acquérir des habiletés pratiques ou professionnelles au moyen de stages sur le terrain; la préparation à une implication dans des milieux de travail divers : organismes sociaux, communautaires ou publics, entreprises, maisons d'édition, journalisme, etc.

Option Spiritualité et santé

L'Option Spiritualité et santé a plus spécifiquement pour objectif de former des personnes intervenantes en accompagnement spirituel dans les milieux de santé; elle initie à la recherche sur une problématique en spiritualité et santé.
L'Option permet d'accéder à un programme de doctorat.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (théologie pratique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé en études religieuses, en sciences des religions ou en théologie, ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en études religieuses, en sciences des religions ou en théologie, ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle ou au microprogramme de 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent.
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise, ainsi que de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les candidats internationaux (voir les consignes)
- Deux lettres de recommandation
- Esquisse du projet de recherche de 250 mots (pour le programme avec mémoire)

N.B. : Voir les consignes particulières quant à la présentation d'un dossier d'admission.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de trois trimestres pour l'étudiant inscrit à temps plein et de six trimestres pour l'étudiant inscrit à demi-temps. La scolarité maximale est de six trimestres à temps plein et de neuf trimestres à demi-temps.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La Maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux options :

- l'option Générale, avec la modalité mémoire (segment 72)
- l'option Spiritualité et santé, avec stages et essai (segment 73)

Segment 72 Propre à l'option Générale

Les crédits sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 30 attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 6 à 12 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 72A Théorie

Obligatoire - 3 crédits.

REL 6311	3	Praxéologie
----------	---	-------------

Bloc 72B Cours en théologie pratique

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6211	3	Accompagnement spirituel : théories et pratiques
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6312	3	Bible, art et culture
REL 6313	3	Bible et rhétorique
REL 6317	3	Éduquer le croire
REL 6319	3	Lectures de textes bibliques
REL 6321	3	Pratiques, cultures, société
REL 6322	3	Problématiques contemporaines et théologies
REL 6323	3	Questions d'éthique théologique
REL 6324	3	Théologies contextuelles
REL 6325	3	Théologie pratique
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire
REL 6328	3	Lecture de textes juifs et chrétiens

Bloc 72C Cours thématiques

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

REL 6112	3	Épistémologie du croire et du sujet
REL 6113	3	Étude empirique du religieux contemporain
REL 6121	3	Discours et géopolitique du catholicisme
REL 6122	3	Mobilités religieuses
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6218	3	Spiritualités contemporaines et religions
REL 6219	3	Spiritualité et expériences
REL 6314	3	Bible, théologie, philosophie
REL 6315	3	Classiques de la théologie
REL 6316	3	Courant théologique
REL 6318	3	Histoire de la théologie
REL 6326	3	Théologie systématique et fondamentale
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 72D

Choix - Maximum 6 crédits.

À choisir dans la banque de cours de 2^e cycle de l'Institut d'études religieuses ou un cours hors Institut. Dans le second cas, il doit être approuvé par le responsable de programme.

Bloc 72E Stages*Option - Maximum 6 crédits.**Notez que le stage 1 est préalable au stage 2. Le choix de prendre un stage doit être approuvé par le responsable du programme.*

REL 6502	3	Stage 1 : conception d'un projet spécialisé
REL 6503	3	Stage 2 : réalisation d'un projet spécialisé

Bloc 72F Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

REL 6815	3	Recherche 1
REL 6820	3	Recherche 2
REL 6825	4	Projet de mémoire
REL 6840	20	Mémoire

Segment 73 Propre à l'option Spiritualité et santé

Les crédits sont répartis de la façon suivante : 15 crédits obligatoires, dont 12 attribués à la rédaction d'un essai, 24 à 30 crédits à option, dont un minimum de 12 crédits attribués à des stages, et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 73A Théorie*Obligatoire - 3 crédits.*

REL 62311	0	Laboratoire d'intégration en spiritualité et santé 1
REL 62312	3	Laboratoire d'intégration en spiritualité et santé 2

Bloc 73B Spiritualité, santé et accompagnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.*

BIE 6000	3	Bioéthique : origines, sens, pratiques
PLU 6043	3	Spiritualité et santé
PLU 6046	3	Conceptions religieuses de la santé
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6211	3	Accompagnement spirituel : théories et pratiques
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6232	3	La souffrance et le pardon

Bloc 73C Culture spirituelle*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.*

PLU 6110	3	Pluralité religieuse: enjeux sociaux et culturels
REL 6122	3	Mobilités religieuses
REL 6124	3	Religions, diversité et sphère publique
REL 6210	3	Théories de la spiritualité
REL 6212	3	Ascèse, monachisme, mystique
REL 6213	3	Histoire de la spiritualité
REL 6214	3	Interspiritualité, interculturel et interreligieux
REL 6218	3	Spiritualités contemporaines et religions
REL 6219	3	Spiritualité et expériences
REL 6220	3	Traditions spirituelles
REL 6316	3	Courant théologique
REL 6318	3	Histoire de la théologie
REL 6321	3	Pratiques, cultures, société
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire

Bloc 73D Apprentissage interdisciplinaire*Option - Maximum 6 crédits.*

ASA 6754	3	Système de santé et santé des populations
BIE 6004	3	Bioéthique et approche de la mort
BIE 6008	3	Éthique clinique
PAL 6111	3	Approche multidimensionnelle du deuil
PST 6110	3	Psychopathologie et cycles de vie

PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
PSY 6106	3	Contributions psychologiques à la santé

Bloc 73E*Choix - Maximum 6 crédits.*

À choisir dans la banque de cours REL de 2^e cycle de l'Institut d'études religieuses ou hors Institut. Dans le second cas, le cours doit être approuvé par le responsable de programme.

Bloc 73F Stages cliniques*Option - Minimum 12 crédits, maximum 24 crédits.*

Les cours REL66101 et REL66102 sont équivalents au cours REL6610. Les cours REL66201 et REL66202 sont équivalents au cours REL6620.

REL 6610	12	Stage clinique en milieu de santé 1
REL 66101	0	Stage clinique en milieu de santé 1.1
REL 66102	12	Stage clinique en milieu de santé 1.2
REL 6620	12	Stage clinique en milieu de santé 2
REL 66201	0	Stage clinique en milieu de santé 2.1
REL 66202	12	Stage clinique en milieu de santé 2.2

Bloc 73G Essai*Obligatoire - 12 crédits*

REL 6831	12	Essai
----------	----	-------

Programme 3-885-1-0

Version 05 (A15)

Doctorat civil en théologie (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Les objectifs du Ph. D. en théologie sont de faire produire des oeuvres originales qui apportent une contribution au champ disciplinaire de la théologie; de former des chercheurs ouverts à l'interdisciplinarité capables de réaliser des recherches de haut niveau dans les secteurs universitaire, ecclésial, privé ou public; de former des professionnels dans des domaines sectoriels pertinents.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (théologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire de la M. A. (théologie) ou de la licence en théologie, ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne cumulative d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise, ainsi que de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les candidats internationaux (voir les consignes)
- Esquisse du projet de recherche de 500 mots
- Trois lettres de recommandation
- Mémoire ou essai de fin de 2^e cycle.

N.B. : Voir les consignes particulières quant à la présentation d'un dossier d'admission.

2. Scolarité

La scolarité est de six trimestres, soit trois trimestres consécutifs à temps plein (résidence) et trois autres trimestres à temps plein ou six trimestres à demi-temps. L'étudiant dispose d'un délai maximum de quinze trimestres (temps plein) ou de dix-huit trimestres (demi-temps), à compter de la date d'inscription initiale pour déposer sa thèse doctorale.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

L'étudiant peut s'inscrire concurremment au doctorat conduisant au grade canonique et, s'il satisfait aux exigences des deux programmes, obtenir les deux grades.

Aux 90 crédits du doctorat en théologie, s'ajoutent 3 crédits pour le cours préparatoire REL6310 Interprétation théologique et biblique imposé à l'étudiant qui n'a pas fait ses études de 2^e cycle à la Faculté.

Segment 70

Les crédits du Doctorat en théologie sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 à 9 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A Cours thématiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

REL 6121	3	Discours et géopolitique du catholicisme
REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6312	3	Bible, art et culture
REL 6313	3	Bible et rhétorique
REL 6314	3	Bible, théologie, philosophie
REL 6315	3	Classiques de la théologie
REL 6316	3	Courant théologique
REL 6317	3	Éduquer le croire
REL 6318	3	Histoire de la théologie
REL 6319	3	Lectures de textes bibliques
REL 6320	3	Méthodes en exégèse biblique
REL 6321	3	Pratiques, cultures, société
REL 6322	3	Problématiques contemporaines et théologies
REL 6323	3	Questions d'éthique théologique
REL 6324	3	Théologies contextuelles
REL 6325	3	Théologie pratique
REL 6326	3	Théologie systématique et fondamentale
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire
REL 6328	3	Lecture de textes juifs et chrétiens
REL 6400	3	Hébreu biblique avancé
REL 6401	3	Grec biblique avancé
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 70B

Choix - Maximum 3 crédits.

À choisir parmi les cours de sigle REL de 2^e cycle de l'Institut d'études religieuses ou hors Institut. Dans ce second cas, avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

REL 7000	0	Examen général de doctorat
REL 7140	2	Séminaire de recherche 1.1
REL 7141	2	Séminaire de recherche 1.2
REL 7150	2	Séminaire de recherche 2.1
REL 7151	2	Séminaire de recherche 2.2
REL 7160	12	Projet de thèse

Doctorat en théologie – Études bibliques (Ph. D.)

OBJECTIFS

Les objectifs du Ph. D. (études bibliques) sont de former des spécialistes en exégèse biblique qui maîtrisent différentes méthodes d'exégèse; de faire produire des oeuvres originales dans l'application des méthodes exégétiques à un problème particulier qui contribuent à l'avancement des connaissances dans la discipline; de former des chercheurs de haut niveau; de donner une formation permettant d'enseigner l'exégèse biblique à un niveau universitaire; de former des spécialistes qui pourront agir à titre d'intervenants ou de consultants.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (études bibliques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire de la M.A. en théologie, option Études bibliques de la Faculté ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- démontrer une connaissance des méthodes d'exégèse historico-critique ou synchroniques, à défaut de quoi on pourra exiger que l'étudiant suive le cours THB6110 Méthode historico-critique ou THB6120 Méthodes synchroniques, comme cours complémentaire au programme
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise, ainsi que de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches
- faire preuve, en particulier, d'une connaissance approfondie de l'hébreu ou du grec biblique, à défaut de quoi on pourra exiger que l'étudiant suive le cours THB6130 Hébreu biblique avancé ou THB6140 Grec biblique avancé, comme cours complémentaire au programme.

2. Scolarité

La scolarité est de six trimestres, soit trois trimestres consécutifs à temps plein (résidence) et trois autres trimestres à temps plein ou six trimestres à demi-temps. L'étudiant dispose d'un délai maximum de quinze trimestres (temps plein) ou de dix-huit trimestres (demi-temps), à compter de la date de l'inscription initiale pour déposer sa thèse doctorale.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du Doctorat sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 12 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A Théologie

Option - 6 crédits.

Cours à choisir parmi les cours de sigle THB de 2^e cycle.

Bloc 70B Méthodologie

Option - 3 crédits.

Bloc 70C Langues

Option - 3 crédits.

Bloc 70D

Choix - 3 crédits.

À choisir parmi les cours de 2^e ou de 3^e cycle en études bibliques, en études théologiques, en théologie pratique ou en sciences des religions (cours de sigles BBL, SRL, THB, THL ou THP).

Bloc 70E Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

THB 7000	0	Examen général de doctorat
THB 71101	0	Séminaire de recherche 1.1
THB 71102	3	Séminaire de recherche 1.2
THB 7111	3	Recherche
THB 71201	0	Séminaire de recherche 2.1
THB 71202	3	Séminaire de recherche 2.2
THB 7130	6	Projet de thèse
THB 7240	60	Thèse

Programme 3-885-1-2

Version 03 (A15)

Doctorat en théologie pratique (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Les objectifs du Ph. D. en théologie pratique sont de faire produire des oeuvres originales qui apportent une contribution au champ disciplinaire; de former des chercheurs ouverts à l'interdisciplinarité, capables de réaliser des recherches de haut niveau dans les secteurs universitaire, privé ou public; de former des professionnels dans des domaines sectoriels pertinents.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (théologie pratique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire de la M.A. (théologie pratique) de la Faculté ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise, ainsi que de toute autre langue, ancienne ou moderne, jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Bref curriculum vitae
- Plan de financement des études exigé uniquement pour les candidats internationaux (voir les consignes)
- Esquisse du projet de recherche de 500 mots
- Trois lettres de recommandation
- Mémoire ou essai de fin de 2^e cycle.

N.B. : Voir les consignes particulières quant à la présentation d'un dossier d'admission.

2. Scolarité

La scolarité est de trois trimestres consécutifs à temps plein (résidence) et de trois autres trimestres à temps plein ou six trimestres à demi-temps. L'étudiant dispose d'un délai

maximum de quinze trimestres (temps plein) ou de dix-huit trimestres (demi-temps), à compter de la date d'inscription initiale pour déposer sa thèse doctorale.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits.

Les étudiants doivent suivre le cours REL6311 Praxéologie (3 crédits) s'ils ne l'ont pas déjà fait dans leur curriculum de formation antérieure. Ce cours s'ajoute alors à leur scolarité.

Segment 70

Les crédits du Doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 à 9 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A Cours en théologie pratique

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

REL 6125	3	Rites et ritualisation
REL 6211	3	Accompagnement spirituel : théories et pratiques
REL 6215	3	Le mourir et son déni
REL 6312	3	Bible, art et culture
REL 6313	3	Bible et rhétorique
REL 6317	3	Éduquer le croire
REL 6319	3	Lectures de textes bibliques
REL 6321	3	Pratiques, cultures, société
REL 6322	3	Problématiques contemporaines et théologies
REL 6323	3	Questions d'éthique théologique
REL 6324	3	Théologies contextuelles
REL 6325	3	Théologie pratique
REL 6327	3	Transmission sensorielle du croire
REL 6328	3	Lecture de textes juifs et chrétiens

Bloc 70B Cours thématiques

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

REL 6112	3	Épistémologie du croire et du sujet
REL 6113	3	Étude empirique du religieux contemporain
REL 6121	3	Discours et géopolitique du catholicisme
REL 6122	3	Mobilités religieuses
REL 6217	3	Rencontre des spiritualités autochtones
REL 6218	3	Spiritualités contemporaines et religions
REL 6219	3	Spiritualité et expériences
REL 6314	3	Bible, théologie, philosophie
REL 6315	3	Classiques de la théologie
REL 6316	3	Courant théologique
REL 6318	3	Histoire de la théologie
REL 6326	3	Théologie systématique et fondamentale
REL 6500	3	Lectures dirigées
REL 6501	3	Questions spéciales

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

À choisir parmi les cours de sigle REL de 2^e cycle de l'Institut d'études religieuses ou hors Institut. Dans ce second cas, avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 70D Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

REL 7000	0	Examen général de doctorat
REL 7140	2	Séminaire de recherche 1.1

REL 7141	2	Séminaire de recherche 1.2
REL 7150	2	Séminaire de recherche 2.1
REL 7151	2	Séminaire de recherche 2.2
REL 7160	12	Projet de thèse
REL 7200	61	Thèse

DÉPARTEMENT DE GÉOGRAPHIE

Programme 2-157-6-0

Version 01 (H18)

Microprogramme de 2e cycle en géomatique et analyse spatiale

OBJECTIFS

Le microprogramme (géomatique et analyse spatiale) permet à l'étudiant de parfaire ses connaissances ou d'en acquérir de nouvelles dans un domaine précis et fortement appliqué.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (géomatique et analyse spatiale), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle universitaire (baccalauréat ou équivalent) en géographie ou dans un domaine connexe
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Le candidat doit avoir une bonne connaissance de l'informatique ou des méthodes quantitatives.

1.1 Conditions particulières

Les candidat ayant peu de connaissances en géomatique pourraient se voir prescrire entre 3 et 9 crédits de cours complémentaires parmi les suivants:

- GEO 2512 - 3.0 crédits - SIG2 - Analyse spatiale
- GEO 2522 - 3.0 crédits - Télédétection numérique
- GEO 3532 - 3.0 crédits - Modélisation spatiale

2. Scolarité

Pour les étudiants inscrits à temps plein, la scolarité minimale est de un trimestre. La scolarité maximale est de deux ans.

3. Transfert

L'étudiant admis au microprogramme pourra être admis directement au D.É.S.S. (géographie et études environnementales) après avoir complété les 12 crédits du programme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 12 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 9 à 12 crédits à option et un maximum 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6350	3	Analyses des données géographiques

Bloc 70B

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

GEO 6341	3	Étude des systèmes complexes
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Télédétection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques

Bloc 70C Ouverture disciplinaire

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours des cycles supérieurs du département ou d'autres départements ou d'autres universités, avec l'approbation du responsable de programme. Ces crédits sont choisis dans l'une des disciplines où la géomatique et l'analyse spatiale permettent une nouvelle perspective d'interprétation et dans laquelle l'étudiant aimerait appliquer ses connaissances nouvellement acquises.

Programme 2-155-1-3

Version 01 (H16)

D.É.S.S. en géographie et études environnementales

Ce programme sera disponible à partir de l'hiver 2018

OBJECTIFS

Le D.É.S.S. (géographie appliquée en environnement) vise à permettre à un étudiant de s'adapter aux réalités changeantes du marché du travail en poursuivant un programme court dont la formule se veut extrêmement flexible car elle est essentiellement basée sur des travaux de terrain et des études de cas.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (géographie appliquée en environnement), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle universitaire (baccalauréat ou équivalent) en géographie ou dans un domaine connexe
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise
- faire preuve d'une bonne connaissance de l'informatique ou des méthodes quantitatives.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Formulaire annexe d'admission DESS

2. Scolarité

Pour les étudiants inscrits à temps plein, la scolarité minimale est de deux trimestres. La scolarité maximale est de quatre ans.

3. Transfert

L'étudiant admis au D.É.S.S. (géographie appliquée en environnement) pourra être admis directement au programme de formation pratique de la M. Sc. (géographie), sans mémoire, après avoir complété un minimum de 18 crédits.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 12 crédits obligatoires attribués à des études de cas, 15 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A Travaux de terrains et de laboratoire

Option - Maximum 6 crédits.

GEO 6041	3	Terrain avancé en environnement
GEO 6152	3	Laboratoire de pédologie
GEO 6154	3	Stage d'analyse pollinique

Bloc 70B Géomatique et analyse spatiale

Option - Maximum 12 crédits.

GEO 6149	3	Sujet spécial en géomatique
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6333	3	Téledétection - physique et mathématique
GEO 6341	3	Étude des systèmes complexes
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement
GEO 6350	3	Analyses des données géographiques
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques

Bloc 70C Environnement physique

Option - Maximum 12 crédits.

GEO 6130	3	Environnement atmosphérique
GEO 6132	3	Biogéosciences atmosphériques
GEO 6135	3	Géotechnique et processus géomorphologiques
GEO 6139	3	Pyrogéographie
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale
GEO 6144	3	Perspective millénaire sur la végétation
GEO 6148	3	Sujet spécial en géographie physique
GEO 6156	3	Environnements arctiques-alpins

Bloc 70D Environnement humain

Option - Maximum 12 crédits.

GEO 6147	3	Sujet spécial en géographie humaine
GEO 6283	3	Systèmes de transports
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
GEO 6288	3	Dynamisme et mosaïque métropolitaine
GEO 6290	3	La géographie critique
GEO 6291	3	Mondes urbains et transnationalismes
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
GEO 6295	3	Territoires et développement durable
GEO 6420	3	Géographie des peuples autochtones
GEO 6815	3	Cultures, sociétés et biodiversité

Bloc 70E Ouverture multidisciplinaire

Choix - Minimum 3 crédits, maximum 4 crédits.

L'étudiant choisit au minimum 3 crédits parmi les cours de niveau 6000 du Département ou d'autres départements ou d'autres universités avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70F

Obligatoire - 12 crédits.

GEO 6042	12	Études de cas et rapport professionnel
----------	----	--

OBJECTIFS

Modalité avec mémoire

La modalité avec mémoire vise une formation axée sur la recherche et la spécialisation dans un champ spécifique.

Modalité avec stage

La modalité avec stage vise une formation plus appliquée.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (géographie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (géographie) ou d'un B. Sc. avec majeure ou mineure en géographie, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- pour la maîtrise de recherche, le candidat doit avoir réussi le cours GEO 3562 Initiation à la démarche scientifique ou un cours équivalent d'initiation à la recherche offert par un autre département. Si ce n'est pas le cas, il devra réussir l'un de ces cours lors de sa 1^{re} année de scolarité, en sus de la scolarité minimale exigée.

Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français et une bonne connaissance de l'anglais ou d'une autre langue de portée internationale.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Lettre d'acceptation d'un directeur de recherche
- Esquisse du projet de recherche uniquement pour la modalité avec mémoire.
- 2 lettres de recommandation - ces lettres sont une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait le premier cycle en géographie à l'Université de Montréal.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle offerte selon deux modalités :

- la modalité avec mémoire (MM),
- la modalité avec stage (ST).

Pour la modalité avec mémoire, le candidat doit avoir réussi le cours GEO 3562 ou un cours équivalent d'initiation à la recherche offert par un autre département. Si ce n'est pas le cas, il devra réussir l'un de ces cours lors de sa 1^{re} année de scolarité, en sus des crédits exigés.

Segment 70

Les crédits de la modalité avec Mémoire (MM) sont répartis de la façon suivante : 39 crédits obligatoires, dont 36 attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, de 3 à 6 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Les crédits de la modalité avec Stage (ST) sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 12 crédits attribués à des études de cas et 15 crédits attribués à un stage, de 15 à 18 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

MM - Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

GEO 6011	3	Évolution des idées en géographie
----------	---	-----------------------------------

MM - Bloc 70B

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

L'étudiant choisit parmi les cours de niveau 6000 du Département de géographie. Le choix est sujet à l'approbation du comité des études supérieures du Département.

MM - Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

L'étudiant choisit parmi les cours de niveau 6000 dans le répertoire de cours de l'Université de Montréal ou de niveau équivalent d'une autre université. Le choix est sujet à l'approbation du comité des études supérieures du Département.

MM - Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 36 crédits.

GEO 6001	6	Rédaction d'un projet de recherche
GEO 6003	27	Mémoire
GEO 6012	3	Recherche

ST - Bloc 70A Géomatique et analyse spatiale

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

GEO 6149	3	Sujet spécial en géomatique
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6333	3	Téledétection - physique et mathématique
GEO 6341	3	Étude des systèmes complexes
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement
GEO 6350	3	Analyses des données géographiques
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
GEO 6393	3	Lectures dirigées en géomatique

ST - Bloc 70B Environnement physique

Option - Maximum 15 crédits.

GEO 6041	3	Terrain avancé en environnement
GEO 6130	3	Environnement atmosphérique
GEO 6132	3	Biogéosciences atmosphériques
GEO 6135	3	Géotechnique et processus géomorphologiques
GEO 6139	3	Pyrogéographie
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale
GEO 6144	3	Perspective millénaire sur la végétation
GEO 6148	3	Sujet spécial en géographie physique
GEO 6152	3	Laboratoire de pédologie
GEO 6154	3	Stage d'analyse pollinique
GEO 6156	3	Environnements arctiques-alpins
GEO 6193	3	Lectures dirigées en environnement physique
GEO 6587	3	Processus sédimentaires

ST - Bloc 70C Environnement humain

Option - Maximum 15 crédits.

GEO 6147	3	Sujet spécial en géographie humaine
GEO 6283	3	Systèmes de transports
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
GEO 6288	3	Dynamisme et mosaïque métropolitaine
GEO 6290	3	La géographie critique
GEO 6291	3	Mondes urbains et transnationalismes
GEO 6293	3	Lectures dirigées en environnement humain
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
GEO 6295	3	Territoires et développement durable
GEO 6420	3	Géographie des peuples autochtones
GEO 6815	3	Cultures, sociétés et biodiversité

ST - Bloc 70D Ouverture disciplinaire

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours de cycles supérieurs du Département ou d'autres départements, ou d'autres universités, avec l'approbation du responsable du programme.

ST - Bloc 70E Études de cas et stage

Obligatoire - 27 crédits.

Notez que le cours GEO6042 doit obligatoirement être fait avant de s'inscrire au cours GEO6022.

GEO 6022	15	Stage de formation pratique
GEO 6042	12	Études de cas et rapport professionnel

Programme 3-155-1-0
Version 05 (A05)

Doctorat en géographie (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Le programme vise à former des chercheurs autonomes. Il se propose de rendre l'étudiant apte à formuler, exécuter et défendre un programme de recherche faisant progresser la connaissance dans le champ d'études.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (géographie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise dans un domaine pertinent, ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise ainsi que de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches une connaissance jugée suffisante dans le domaine des mathématiques ou de l'informatique peut remplacer cette dernière exigence.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots
- Curriculum Vitae
- Trois lettres de référence
- Une lettre d'intention ou de motivation
- Formulaire annexe d'admission
- Doctorat

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 9 crédits à option ou au choix.

Bloc 70A

Choix - Maximum 9 crédits.

Cours choisis parmi les cours de cycles supérieurs de l'université ou des cours de même niveau d'autres universités.

Bloc 70B

Option - Maximum 9 crédits.

Parmi les cours de cycles supérieurs du Département.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

GEO 7002	6	Recherche
GEO 7005	75	Thèse
GEO 7800	0	Examen général de doctorat

DÉPARTEMENT D'HISTOIRE

Responsable des programmes : Ollivier Hubert, 514-343-6111 poste 27127

Programme 2-165-1-0

Version 11 (A16)

Maîtrise en histoire (M.A.)

OBJECTIFS

Option Recherche

L'objectif est de procurer à l'étudiant des connaissances plus approfondies en histoire et de l'initier à la recherche. Par son mémoire, l'étudiant doit faire la preuve qu'il maîtrise son sujet de recherche.

Option Histoire au collégial

Les objectifs sont d'acquérir les compétences et d'approfondir les connaissances de la littérature scientifique dans les champs pertinents à l'enseignement collégial. Cette solide formation disciplinaire permet à l'étudiant qui le désire de poursuivre éventuellement des études de doctorat en histoire, en tenant compte toutefois des exigences spécifiques à certains champs de la discipline historique.

Option Histoire en pratique

L'objectif de cette option est de faciliter l'insertion professionnelle des diplômés en histoire en les aidant à accéder à des emplois liés à leur formation, mais aussi en leur apprenant à valoriser les compétences et les connaissances acquises en histoire à l'intérieur d'emplois qui ne sont pas immédiatement liés à cette discipline. La formation donne à l'étudiant des connaissances théoriques et pratiques et leur offre une expérience professionnelle (stage).

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (histoire), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (histoire) ou d'un B.A. avec majeure ou mineure en histoire, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une connaissance suffisante du français et de l'anglais. La connaissance d'une autre langue est exigée selon les particularités du programme de recherche du candidat.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Deux lettres de recommandation

Lettre d'intention ou de motivation. Dans ce document d'une page, veuillez préciser:-

- l'option du programme de maîtrise dans laquelle vous souhaitez vous inscrire: option Recherche, option Enseignement au collégial ou option Histoire pratique;
- si vous choisissez l'option Recherche ou l'option Enseignement au collégial, vous devez présenter à l'intérieur de votre lettre une esquisse du projet de recherche

et le nom du professeur du département d'Histoire qui a accepté de diriger votre recherche. La lettre doit être contresignée par ce professeur. La liste des professeurs du Département incluant leur spécialisation se trouve sur notre site Web.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec trois options:

- l'option Recherche (segment 70)
- l'option Histoire au collégial (segment 71)
- l'option Histoire en pratique (segment 72)

Segment 70 - Propre à l'option Recherche

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 9 à 12 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

HST 6001	3	Séminaire de mémoire
----------	---	----------------------

Bloc 70B Thématiques

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6590	3	Histoire contemporaine des juifs
HST 6600	3	Recherches dirigées
HST 6605	3	Histoire socioculturelle, 18e - 20e siècles
HST 6610	3	Histoire et mythologie gréco-romaines
HST 6615	3	Histoire et civilisation romaines
HST 6620	3	Économie et société au Moyen Âge
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6630	3	Histoire socioreligieuse comparée
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6648	3	La Renaissance arabe, espace public fin-de-siècle
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
HST 6660	3	Les sociétés canadiennes avant 1840
HST 6675	3	Histoire sociale du Québec
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
HST 6701	3	L'URSS/la Russie et l'Occident de 1917 à nos jours
HST 6950	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 70C Historiographie et méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

HST 6014	3	Histoire en pratique
HST 6015	3	L'histoire aujourd'hui
HST 6290	3	Historiographie des études autochtones au Canada
HST 6519	3	Antiquité : sources et méthodes
HST 6529	3	Moyen Âge : sources et méthodes
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6560	3	Historiographie - Canada préindustriel
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales

Bloc 70D

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisi dans le répertoire de cours de l'Université ou dans celui d'une autre université avec l'approbation du conseiller pédagogique.

Bloc 70E Recherche et rédaction

Obligatoire - 30 crédits.

HST 6025	6	Projet de recherche
HST 6914	24	Mémoire

Segment 71 - Propre à l'option Histoire au collégial

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires, dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 9 crédits à option.

Bloc 71A

Obligatoire - 9 crédits.

HST 6001	3	Séminaire de mémoire
HST 69111	0	Histoire au collégial 1
HST 69112	6	Histoire au collégial 2

Bloc 71B Thématiques

Option - 3 crédits.

HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6590	3	Histoire contemporaine des juifs
HST 6600	3	Recherches dirigées
HST 6605	3	Histoire socioculturelle, 18e - 20e siècles
HST 6610	3	Histoire et mythologie gréco-romaines
HST 6615	3	Histoire et civilisation romaines
HST 6620	3	Économie et société au Moyen Âge
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6630	3	Histoire socioreligieuse comparée
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6648	3	La Renaissance arabe, espace public fin-de-siècle
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
HST 6660	3	Les sociétés canadiennes avant 1840
HST 6675	3	Histoire sociale du Québec
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
HST 6701	3	L'URSS/la Russie et l'Occident de 1917 à nos jours
HST 6950	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 71C Historiographie et méthodologie

Option - 3 crédits.

HST 6014	3	Histoire en pratique
HST 6015	3	L'histoire aujourd'hui
HST 6290	3	Historiographie des études autochtones au Canada
HST 6519	3	Antiquité : sources et méthodes
HST 6529	3	Moyen Âge : sources et méthodes
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6550	3	Historiographie - Amériques

HST 6560	3	Historiographie - Canada préindustriel
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales

Bloc 71D Pédagogie et didactique

Option - 3 crédits.

DID 6075	3	Laboratoire d'analyse et de conception didactiques
PPA 6015	3	Méthodes d'enseignement et TIC
PPA 6075	3	Processus d'apprentissage en enseignement

Bloc 71E Recherche et rédaction

Obligatoire - 27 crédits.

HST 6914	24	Mémoire
HST 6924	3	Projet de mémoire

Segment 72 - Propre à l'option Histoire en pratique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 27 crédits attribués à un stage, 3 à 12 crédits à option et un maximum de 9 crédits au choix.

Bloc 72A

Obligatoire - 6 crédits.

HST 6014	3	Histoire en pratique
HST 6015	3	L'histoire aujourd'hui

Bloc 72B Thématiques

Option - 3 crédits.

HST 6290	3	Historiographie des études autochtones au Canada
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6519	3	Antiquité : sources et méthodes
HST 6529	3	Moyen Âge : sources et méthodes
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6560	3	Historiographie - Canada préindustriel
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6590	3	Histoire contemporaine des juifs
HST 6600	3	Recherches dirigées
HST 6605	3	Histoire socioculturelle, 18e - 20e siècles
HST 6610	3	Histoire et mythologie gréco-romaines
HST 6615	3	Histoire et civilisation romaines
HST 6620	3	Économie et société au Moyen Âge
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6630	3	Histoire socioreligieuse comparée
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6648	3	La Renaissance arabe, espace public fin-de-siècle
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
HST 6660	3	Les sociétés canadiennes avant 1840
HST 6675	3	Histoire sociale du Québec
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales

HST 6701	3	L'URSS/la Russie et l'Occident de 1917 à nos jours
HST 6950	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 72C

Option - Maximum 9 crédits.

CPR 6001	3	Communiquer en milieu de travail
CPR 6003	3	Enjeux et pratiques du changement
CPR 6007	3	Organisation d'événements et de projets

Bloc 72D

Choix - Maximum 9 crédits.

Cours de 1er ou 2e cycle choisi dans le répertoire de cours de l'Université ou dans celui d'une autre université avec l'approbation du conseiller pédagogique.

Bloc 72E Stage et essai de stage

Obligatoire - 27 crédits.

HST 6931	15	Stage
HST 6932	12	Essai de stage

Programme 3-165-1-0**Doctorat en histoire (Ph. D.)****OBJECTIFS**

Le programme de Ph. D. (histoire) est l'achèvement d'une formation et la 1re étape d'une carrière d'historien. La préparation de la thèse en constitue le principal élément. Contribution originale à l'avancement des connaissances, elle permet à l'étudiant de mener une recherche plus autonome et de démontrer sa maîtrise du métier d'historien.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible au Ph. D. (histoire), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en histoire ou de son équivalent
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante des langues française et anglaise ainsi que de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Lettre d'acceptation d'un directeur de recherche, professeur au Département d'histoire de l'Université de Montréal
- Lettre de présentation de 200 à 700 mots
- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots
- Deux [cyclesup.pdf](http://histoire.umontreal.ca/fileadmin/Documents/FAS/histoire/Documents/3-Ressources-services/Ressources-formulaires/Formulaire_cyclesup.pdf) > lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont tous obligatoires, incluant 78 crédits attribués à la recherche

et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 70A

Obligatoire - 12 crédits.

HST 7000	3	Théories et méthodes en histoire
HST 7010	3	Lectures dirigées 1
HST 7015	3	Lectures dirigées 2
HST 7020	3	Séminaire de thèse

Bloc 70B

Obligatoire - 78 crédits.

HST 7001	0	Examen général de doctorat
HST 7130	5	Recherche
HST 7135	30	Recherche
HST 7145	43	Thèse

DÉPARTEMENT D'HISTOIRE DE L'ART ET D'ÉTUDES CINÉMATOGRAPHIQUES**Études cinématographiques****Programme 2-171-1-1**

Version 02 (A17)

Maîtrise en cinéma (M.A.)**OBJECTIFS****Option générale**

Les objectifs du programme sont de permettre à l'étudiant d'approfondir ses connaissances, en favorisant la recherche, la réflexion et l'expérimentation dans les domaines de la critique, de l'analyse, de la théorie et de la création dans le champ du cinéma.

Option études du jeu vidéo

Les objectifs du programme sont de permettre à l'étudiant d'approfondir ses connaissances, en favorisant la recherche et la réflexion dans les domaines de la critique, de l'analyse et de la théorie dans le champ du jeu vidéo.

Option cheminement international

Les objectifs du programme sont de permettre à l'étudiant d'inscrire sa formation dans une perspective internationale, favorisant ainsi un approfondissement de ses connaissances, une ouverture à la pluralité des cultures du cinéma, une expérience concrète de la diversité des approches théoriques, analytiques et critiques.

Option recherche-crédation

Les objectifs du programme sont de permettre à l'étudiant de mener des travaux de recherche-crédation et d'acquérir une formation avancée dans les domaines de la recherche-crédation en cinéma.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (cinéma), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (études cinématographiques), d'un B.A. avec

majeure en études cinématographiques, ou d'un B.A. ou B. Sc. avec mineure en études du jeu vidéo ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente

- pour les options Générale, Études du jeu vidéo et Recherche-création: avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent; 3,6 sur 4,3 pour l'option Cheminement international

Les candidats doivent faire preuve d'une bonne connaissance du français parlé et écrit et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre d'intention (3 pages maximum) décrivant son projet de maîtrise ou son champ d'intérêt en études cinématographiques
- Un travail écrit d'au moins 10 pages effectué au baccalauréat
- Pour les options Générale avec mémoire, Études du jeu vidéo, Cheminement international et Recherche-création : une lettre du directeur de mémoire pressenti qui manifeste son intérêt à diriger la recherche proposée.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon 4 options:

- option Générale avec mémoire (MM) ou travail dirigé (TD) (segment 70),
- option Études du jeu vidéo avec mémoire (segment 71),
- option Cheminement international avec mémoire (segment 72),
- option Recherche - création avec mémoire (segment 73).

Segment 70 - Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option, selon la modalité avec mémoire (MM), sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, de 9 à 12 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits de l'option, selon la modalité avec travail dirigé (TD), sont répartis de la façon suivante : 15 crédits obligatoires, dont 12 crédits attribués à un travail dirigé, de 27 à 30 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

MM - Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

CIN 6003 3 Introduction à la recherche en cinéma

TD - Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

CIN 6003 3 Introduction à la recherche en cinéma

MM - Bloc 70B

Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.

CIN 6004 3 Recherches actuelles en cinéma
 CIN 6009 3 Enjeux épistémologiques actuels
 CIN 6013 3 La médiation audiovisuelle
 CIN 6015 3 Cinéma et philosophie
 CIN 6017 3 Problématique du cinéma documentaire
 CIN 6021 3 Recherches sur le cinéma québécois
 CIN 6035 3 Approche spécifique d'une recherche
 CIN 6046 3 Questions de narration
 CIN 6047 3 Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
 CIN 6048 3 Poétiques de l'archive cinématographique
 CIN 6050 3 Scénarisation, technologies et création
 CIN 6051 3 Socialité du cinéma
 CIN 6052 3 Le cinéma élargi
 CIN 6053 3 Recherche et création en cinéma
 CIN 6054 3 Poétique de l'audio-visuel
 CIN 6055 3 Séminaire de professeur invité
 CIN 6056 3 Cinéma et culture numérique
 CIN 6057 3 Pratiques documentaires

CIN 6058 3 Mises en espace du récit
 CIN 6059 3 Sérialités et transmédialités
 CIN 6060 3 Cinéma et innovations technologiques
 HAR 6074 3 Arts et cinémas autochtones
 JEU 6001 3 Approches théoriques du jeu vidéo
 JEU 6002 3 Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
 PLU 6034 3 Littérature, cinéma et médias
 PLU 6042 3 Problématiques de l'intermédialité

TD - Bloc 70B

Option - Minimum 27 crédits, maximum 30 crédits.

CIN 6004 3 Recherches actuelles en cinéma
 CIN 6009 3 Enjeux épistémologiques actuels
 CIN 6013 3 La médiation audiovisuelle
 CIN 6015 3 Cinéma et philosophie
 CIN 6017 3 Problématique du cinéma documentaire
 CIN 6021 3 Recherches sur le cinéma québécois
 CIN 6035 3 Approche spécifique d'une recherche
 CIN 6046 3 Questions de narration
 CIN 6047 3 Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
 CIN 6048 3 Poétiques de l'archive cinématographique
 CIN 6050 3 Scénarisation, technologies et création
 CIN 6051 3 Socialité du cinéma
 CIN 6052 3 Le cinéma élargi
 CIN 6053 3 Recherche et création en cinéma
 CIN 6054 3 Poétique de l'audio-visuel
 CIN 6055 3 Séminaire de professeur invité
 CIN 6056 3 Cinéma et culture numérique
 CIN 6057 3 Pratiques documentaires
 CIN 6058 3 Mises en espace du récit
 CIN 6059 3 Sérialités et transmédialités
 CIN 6060 3 Cinéma et innovations technologiques
 HAR 6074 3 Arts et cinémas autochtones
 JEU 6001 3 Approches théoriques du jeu vidéo
 JEU 6002 3 Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
 PLU 6034 3 Littérature, cinéma et médias
 PLU 6042 3 Problématiques de l'intermédialité

MM - Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours de 2^e cycle offert par la Faculté des arts et des sciences ou par d'autres facultés de l'Université de Montréal. L'approbation du directeur de recherche est obligatoire.

TD - Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours de 2^e cycle offert par la Faculté des arts et des sciences ou par d'autres facultés de l'Université de Montréal. L'approbation du directeur de recherche est obligatoire.

MM - Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

CIN 6910 15 Recherche
 CIN 6920 15 Mémoire

TD - Bloc 70D Travail dirigé

Obligatoire - 12 crédits.

CIN 6930 12 Travail dirigé

Segment 71 - Propre à l'option Études du jeu vidéo

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, de 6 à 9 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 71A

Obligatoire - 6 crédits.

CIN 6003	3	Introduction à la recherche en cinéma
JEU 6001	3	Approches théoriques du jeu vidéo

Bloc 71B Approfondissement des études vidéoludiques

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CIN 6046	3	Questions de narration
CIN 6050	3	Scénarisation, technologies et création
CIN 6052	3	Le cinéma élargi
CIN 6054	3	Poétique de l'audio-visuel
CIN 6056	3	Cinéma et culture numérique
CIN 6057	3	Pratiques documentaires
CIN 6058	3	Mises en espace du récit
DEJ 6003	3	Jeux, expériences et interactions
JEU 6002	3	Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive

Bloc 71C Ouverture au cinéma et aux médias

Option - Maximum 3 crédits.

CIN 6004	3	Recherches actuelles en cinéma
CIN 6009	3	Enjeux épistémologiques actuels
CIN 6013	3	La médiation audiovisuelle
CIN 6015	3	Cinéma et philosophie
CIN 6017	3	Problématique du cinéma documentaire
CIN 6021	3	Recherches sur le cinéma québécois
CIN 6035	3	Approche spécifique d'une recherche
CIN 6047	3	Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
CIN 6048	3	Poétiques de l'archive cinématographique
CIN 6051	3	Socialité du cinéma
CIN 6053	3	Recherche et création en cinéma
CIN 6055	3	Séminaire de professeur invité
CIN 6059	3	Sérialités et transmédiatités
CIN 6060	3	Cinéma et innovations technologiques
HAR 6074	3	Arts et cinémas autochtones
PLU 6034	3	Littérature, cinéma et médias
PLU 6042	3	Problématiques de l'intermédialité

Bloc 71D

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours de 2e cycle offert par la Faculté des arts et des sciences ou par d'autres facultés de l'Université de Montréal. L'approbation du directeur de recherche est obligatoire.

Bloc 71E Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits

CIN 6940	15	Recherche
CIN 6950	15	Mémoire

Segment 72 - Propre à l'option Cheminement international

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 3 crédits à option et 15 crédits au choix.

Bloc 72A

Obligatoire - 3 crédits.

CIN 6003	3	Introduction à la recherche en cinéma
----------	---	---------------------------------------

Bloc 72B Alma Mater

Option - 3 crédits.

CIN 6004	3	Recherches actuelles en cinéma
CIN 6009	3	Enjeux épistémologiques actuels
CIN 6013	3	La médiation audiovisuelle
CIN 6015	3	Cinéma et philosophie
CIN 6017	3	Problématique du cinéma documentaire
CIN 6021	3	Recherches sur le cinéma québécois
CIN 6035	3	Approche spécifique d'une recherche
CIN 6046	3	Questions de narration
CIN 6047	3	Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
CIN 6048	3	Poétiques de l'archive cinématographique
CIN 6050	3	Scénarisation, technologies et création
CIN 6051	3	Socialité du cinéma
CIN 6052	3	Le cinéma élargi
CIN 6053	3	Recherche et création en cinéma
CIN 6054	3	Poétique de l'audio-visuel
CIN 6055	3	Séminaire de professeur invité
CIN 6056	3	Cinéma et culture numérique
CIN 6057	3	Pratiques documentaires
CIN 6058	3	Mises en espace du récit
CIN 6059	3	Sérialités et transmédiatités
CIN 6060	3	Cinéma et innovations technologiques
HAR 6074	3	Arts et cinémas autochtones
JEU 6001	3	Approches théoriques du jeu vidéo
JEU 6002	3	Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
PLU 6034	3	Littérature, cinéma et médias
PLU 6042	3	Problématiques de l'intermédialité

Bloc 72C Universités européennes

Choix - 15 crédits.

Cours de deuxième cycle offerts par les universités européennes participant au Master international. L'étudiant doit obligatoirement choisir des cours dans deux universités différentes. Le choix de cours doit être approuvé par le directeur de recherche et le responsable des études supérieures.

Bloc 72D Recherche et mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

CIN 6970	15	Mémoire
CIN 6985	9	Recherche

Segment 73 - Propre à l'option Recherche - création

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 12 crédits à option.

Bloc 73A

Obligatoire - 3 crédits.

CIN 6053	3	Recherche et création en cinéma
----------	---	---------------------------------

Bloc 73B Recherche et création

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

CIN 6050	3	Scénarisation, technologies et création
CIN 6054	3	Poétique de l'audio-visuel
CIN 6057	3	Pratiques documentaires
CIN 6058	3	Mises en espace du récit

Bloc 73C Recherche*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

CIN 6004	3	Recherches actuelles en cinéma
CIN 6009	3	Enjeux épistémologiques actuels
CIN 6013	3	La médiation audiovisuelle
CIN 6015	3	Cinéma et philosophie
CIN 6017	3	Problématique du cinéma documentaire
CIN 6021	3	Recherches sur le cinéma québécois
CIN 6035	3	Approche spécifique d'une recherche
CIN 6046	3	Questions de narration
CIN 6047	3	Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
CIN 6048	3	Poétiques de l'archive cinématographique
CIN 6051	3	Socialité du cinéma
CIN 6052	3	Le cinéma élargi
CIN 6055	3	Séminaire de professeur invité
CIN 6056	3	Cinéma et culture numérique
CIN 6059	3	Sérialités et transmédiaités
CIN 6060	3	Cinéma et innovations technologiques
HAR 6074	3	Arts et cinémas autochtones
JEU 6001	3	Approches théoriques du jeu vidéo
JEU 6002	3	Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
PLU 6034	3	Littérature, cinéma et médias
PLU 6042	3	Problématiques de l'intermédialité

Bloc 73D Ouverture aux arts technologiques*Option - Maximum 3 crédits.*

ART 6008	1	Traitement interactif : image et son
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6011	1	Traitement de l'image
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6013	1	Modélisation et animation 3D
ART 6014	1	Multi projection
ART 6015	1	Capteurs, interaction 3D et mobilité
ART 6016	1	Immersion et réalité augmentée
ART 6017	1	Internet et Web
ART 6018	1	Animation et interaction dans un environnement 3D
ART 6019	1	Programmation d'application mobile
ART 6020	1	Atelier thématique

Bloc 73E Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

CIN 6980	15	Recherche-création
CIN 6990	15	Mémoire

Programme 3-171-1-0

Version 01 (A15)

Doctorat en études cinématographiques (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Le programme de Ph. D. (études cinématographiques) a pour principal objectif de former des spécialistes de haut niveau dans le champ des études cinématographiques. Les spécialistes ainsi formés pourront contribuer à la recherche scientifique, à la conservation et

à la diffusion du patrimoine cinématographique, à l'enseignement collégial et universitaire, au journalisme spécialisé et à la critique cinématographique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (études cinématographiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M.A. en cinéma ou en études cinématographiques, d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante du français parlé et écrit et de l'anglais.

1.1 Documents à fournir lors d'une demande d'admission

- le résumé d'un projet de recherche original, de 750 à 1000 mots (de 3 à 5 pages), qui présente le sujet et le corpus, la problématique et les hypothèses, ainsi que l'approche méthodologique. Le projet doit être accompagné d'une bibliographie d'une vingtaine de références
- une lettre du directeur de thèse pressenti qui manifeste son intérêt à diriger la recherche proposée
- deux lettres de recommandation (cachetées et signées sur le rabat, excluant celle du directeur pressenti)
- travail académique principal: un travail écrit d'une vingtaine de pages ou un chapitre du mémoire de maîtrise.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A*Obligatoire - 9 crédits.*

CIN 70001	0	Séminaire doctoral 1
CIN 70002	3	Séminaire doctoral 2
CIN 7001	3	Atelier de recherche
CIN 7006	3	Recherches actuelles en cinéma

Bloc 70B*Option - 6 crédits.*

Les cours PLU 60421 et PLU 60422 sont équivalents au cours PLU 6042.

CIN 6009	3	Enjeux épistémologiques actuels
CIN 6013	3	La médiation audiovisuelle
CIN 6015	3	Cinéma et philosophie
CIN 6017	3	Problématique du cinéma documentaire
CIN 6021	3	Recherches sur le cinéma québécois
CIN 6035	3	Approche spécifique d'une recherche
CIN 6046	3	Questions de narration
CIN 6047	3	Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
CIN 6048	3	Poétiques de l'archive cinématographique
CIN 6050	3	Scénarisation, technologies et création

CIN 6051	3	Socialité du cinéma
CIN 6052	3	Le cinéma élargi
CIN 6053	3	Recherche et création en cinéma
CIN 6054	3	Poétique de l'audio-visuel
CIN 6055	3	Séminaire de professeur invité
CIN 6056	3	Cinéma et culture numérique
CIN 6059	3	Sérialités et transmédialités
CIN 6060	3	Cinéma et innovations technologiques
HAR 6074	3	Arts et cinémas autochtones
JEU 6002	3	Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
PLU 6034	3	Littérature, cinéma et médias
PLU 6042	3	Problématiques de l'intermédialité
PLU 60421	0	Problématiques de l'intermédialité 1
PLU 60422	3	Problématiques de l'intermédialité 2

Bloc 70C

Choix - 3 crédits.

Cours choisis parmi les cours de cycles supérieurs de l'université ou des cours de même niveau d'autres universités (mais dans ces derniers cas, l'approbation du responsable des études supérieures est obligatoire).

Bloc 70D Recherche et thèse

Obligatoire - 72 crédits

CIN 7002	0	Examen de synthèse
CIN 7003	3	Forum doctoral
CIN 7007	69	Thèse

Histoire de l'art

Programme 2-170-1-0

Version 06 (A00)

Maîtrise en histoire de l'art (M.A.)**OBJECTIFS**

Approfondir les connaissances et la réflexion et contribuer au développement de la recherche en histoire de l'art (périodes allant du Moyen Âge jusqu'à nos jours, en Europe et dans les Amériques), préparer les étudiants pour les études de 3e cycle ou pour le marché du travail (enseignement, recherche, critique d'art, animation culturelle, musées, galeries, etc.).

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (histoire de l'art), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (histoire de l'art) ou d'un baccalauréat avec majeure en histoire de l'art, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent à moins que le candidat ne fasse valoir une expérience pertinente

- faire preuve d'une bonne connaissance du français et d'une connaissance suffisante de l'anglais ou d'une autre langue de portée internationale.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots. Définition de l'objectif principal du sujet, des hypothèses de recherche ou des questions à développer qui suscitent de l'intérêt pour le candidat.
- Deux lettres de recommandation
- Une lettre d'intention. Présentation et description du cheminement de carrière et explication des motifs incitant à entreprendre des études supérieures, description des champs d'intérêt du candidat, des attentes et de la pertinence de la préparation et des conditions favorisant la réussite au programme d'études.
- Un travail académique. Travail ayant servi à l'obtention du diplôme présenté à l'admission. À titre d'exemple: travail dirigé, essai rédigé et évalué dans le cadre d'un cours de baccalauréat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires dont 33 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, de 6 à 9 crédits de cours à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

HAR 6001	3	Séminaire de mémoire
HAR 60011	0	Séminaire de mémoire 1
HAR 60012	3	Séminaire de mémoire 2

Bloc 70B

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

HAR 6015	3	Arts du Moyen Âge
HAR 6026	3	Arts de la Renaissance
HAR 6046	3	Arts modernes
HAR 6048	3	Art actuel
HAR 6055	3	Histoire de l'art et sciences humaines
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HAR 6074	3	Arts et cinémas autochtones
HAR 6080	3	Muséologie et histoire de l'art
HAR 6082	3	Arts et sociologie
HAR 6092	3	Théories de l'art
HAR 6126	3	Arts du 19e siècle
HAR 6140	3	Peinture baroque
HAR 6150	3	La photographie en question
HAR 6246	3	Enjeux et thèmes de l'histoire de l'art
HAR 6300	3	L'objet en question

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisi dans la banque de cours de 2e cycle de l'Université ou d'une autre université. Exceptionnellement et avec autorisation, le cours choisi peut être de 1er cycle.

Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 33 crédits

HAR 6900	3	Recherche
HAR 6910	15	Recherche

HAR 6920 15 Mémoire

Programme 3-170-1-0

Version 01 (A14)

Doctorat en histoire de l'art (Ph. D.)

Programme offert conjointement par les universités Concordia, Laval, de Montréal et du Québec à Montréal. Les candidats admis à ce programme à l'Université de Montréal sont soumis au Règlement pédagogique propre au programme de la Faculté des études supérieures et postdoctorales relatif au doctorat.

OBJECTIFS**Option Histoire et théorie de l'art**

Cette option vise à développer les aptitudes des étudiants à la recherche avancée en histoire de l'art, par un niveau plus élevé de connaissance de la matière et par la maîtrise des instruments de travail et de recherche; à permettre le développement et l'approfondissement des connaissances par la formation de chercheurs au niveau doctoral; à former les étudiants à l'interdisciplinarité épistémologique et méthodologique; à préparer des spécialistes qui pourront occuper des positions de leadership dans les musées, les centres d'exposition, les galeries d'art, le journalisme et la critique d'art et l'enseignement de l'histoire de l'art.

Option Muséologie

Cette option vise à développer les aptitudes des étudiants à la recherche avancée en histoire de l'art et en muséologie interdisciplinaire, par un niveau plus élevé de connaissance de la matière et par la maîtrise des instruments de travail et de recherche; à permettre le développement et l'approfondissement des connaissances par la formation de chercheurs au niveau doctoral; à familiariser les étudiants avec les concepts d'interdisciplinarité épistémologique et méthodologique; à préparer des spécialistes qui pourront occuper des positions de leadership dans les musées.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (histoire de l'art), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire de la M.A. (histoire de l'art) ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

La sélection des étudiants se fait en fonction des critères définis par l'entente entre les quatre universités partenaires du programme de doctorat interuniversitaire en histoire de l'art et en fonction des critères établis par chaque institution, soit un excellent dossier académique, des aptitudes à la recherche et une bonne connaissance des langues française et anglaise (www.docinterhar.org).

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Un résumé d'un projet de recherche original de 750 à 1000 mots approuvé par le directeur de thèse pressenti. Le résumé du projet de recherche doit décrire le sujet et le corpus, la problématique et les hypothèses, l'approche méthodologique, les sources, et comprendre une bibliographie sommaire.
- Une lettre d'intention ou de motivation, présentation et description du cheminement de carrière et explication des motifs incitant à entreprendre des études supérieures, description des champs d'intérêt du candidat, des attentes et de la pertinence de la préparation et des conditions favorisant la réussite au programme d'études.

- Un curriculum vitae, description et attestation de l'expérience, des réalisations (inclure bourses reçues), compétences, publications pertinentes, communications, etc.
- Deux lettres de recommandation
- Une lettre d'acceptation d'un directeur de recherche.

2. Projet de recherche

Cette activité, orientée par le sujet de thèse de l'étudiant, est dirigée par le directeur de recherche. Elle a pour but d'arrêter le corpus, d'approfondir l'hypothèse théorique et méthodologique en prévision de l'approbation par le Comité de thèse du sujet de recherche. Avant la fin du 2^e

trimestre de scolarité ou au terme des séminaires HAR 7000A et 7000B, l'étudiant doit déposer un projet détaillé comprenant un calendrier des étapes de rédaction.

3. Examen général de synthèse

Avant la fin du 5^e

trimestre de scolarité, l'étudiant doit subir un examen écrit et oral qui est évalué par un jury composé de deux membres de son Comité de thèse, dont le directeur de recherche, et d'un autre professeur du programme.

L'examen écrit et oral porte sur une liste de lecture méthodologique et théorique approuvée à l'avance par le Comité de thèse ainsi que sur le projet détaillé fourni par l'étudiant, et incluant une bibliographie liée aux paramètres généraux de son projet de thèse.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert selon deux options:

- option Histoire et théorie de l'art (segment 70)
- option Muséologie (segment 71)

Segment 70 Propre à l'option Histoire et théorie de l'art

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires, dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, de 3 à 6 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

HAR 7000A	3	Problématiques de l'histoire de l'art 1
HAR 7000B	3	Problématiques de l'histoire de l'art 2
HAR 7007	3	Forum doctoral

Bloc 70B

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

HAR 7002	3	Questions thématiques
HAR 7004	3	Études formelles et sémantiques
HAR 7005	3	Problématisation du contexte artistique

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Bloc 70D Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

HAR 7015	0	Examen général de doctorat
HAR 7200	6	Projet de recherche
HAR 7300	69	Thèse

Segment 71 Propre à l'option Muséologie

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires, dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, de 3 à 6 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 71A

Obligatoire - 12 crédits.

HAR 7000A	3	Problématiques de l'histoire de l'art 1
HAR 7000B	3	Problématiques de l'histoire de l'art 2
HAR 7007	3	Forum doctoral

PLU 7000 3 Séminaire intégrateur en muséologie

Bloc 71B

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

HAR 7002 3 Questions thématiques

HAR 7004 3 Études formelles et sémantiques

HAR 7005 3 Problématisation du contexte artistique

Bloc 71C

Choix - Maximum 3 crédits.

Bloc 71D Recherche et thèse

Obligatoire - 72 crédits.

HAR 7015 0 Examen général de doctorat

HAR 7200 6 Projet de recherche

HAR 7400 66 Thèse

DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE ET DE RECHERCHE OPÉRATIONNELLE

Informatique

Programme 2-175-1-0

Version 04 (A15)

Maîtrise en informatique (M. Sc.)

OBJECTIFS

Les études au niveau de la maîtrise visent une spécialisation dans un domaine de l'informatique au moyen de cours avancés. Elles ont pour but d'initier l'étudiant à la recherche par l'exploration d'un sujet limité et la rédaction d'un mémoire. Il est également possible dans l'option Générale modalité Stage d'effectuer un stage en entreprise de deux sessions et dans la modalité Travaux dirigés de faire deux stages d'une session en laboratoire à condition qu'un professeur accepte d'agir comme répondant; un rapport de stage doit alors être produit.

Option Générale

L'option Générale permet à l'étudiant d'approfondir ses connaissances en favorisant la recherche et la réflexion dans les domaines de l'informatique et de la recherche opérationnelle. Cette option permet l'apprentissage d'outils théoriques et analytiques en informatique et en recherche opérationnelle.

Option Imagerie

L'option Imagerie offre aux étudiants une compréhension pratique et théorique des notions de pointe liées à l'infographie, aux effets spéciaux au cinéma, au jeu vidéo, à la modélisation géométrique, au traitement d'images et à la vision 3D. Le mémoire de recherche, spécialisé dans un de ces domaines ou à leur intersection, permettra de développer de nouvelles solutions menant à des publications scientifiques.

Option Intelligence artificielle

L'option Intelligence artificielle développera les compétences aussi bien théoriques que techniques nécessaires à la réalisation d'agents ou de modèles autonomes et adaptatifs. L'étudiant sera appelé à suivre des cours liés aux différents aspects de cette discipline (forage de données, gestion des connaissances, traitement des langues, apprentissage automatique), et à rédiger un mémoire qui pourra notamment être en relation avec l'exploitation de données massives, une expertise prisée sur le marché du travail.

Option Biologie computationnelle

L'option Biologie computationnelle intéressera l'informaticien désireux d'appliquer ses compétences informatiques et mathématiques à des problématiques liées à l'analyse et au traitement de l'information biologique (ADN, ARN, protéines, réseaux métaboliques, etc.). Cette option introduit les questions fondamentales de la biologie computationnelle et les

structures algorithmiques qu'on utilise pour y répondre. L'étudiant sera appelé à suivre des cours liés aux différents aspects de cette discipline (biologie structurale, génomique, phylogénie, séquençage, etc.) et à rédiger un mémoire qui vise à modéliser un problème biologique donné, à développer les outils algorithmiques et mathématiques nécessaires, à les tester sur des données simulées, avant de les appliquer à des données biologiques réelles.

Option Informatique théorique et quantique

L'option Informatique théorique et quantique permet à un étudiant de pousser l'étude de notions informatiques nécessitant un niveau d'abstraction associé typiquement à la logique, à la combinatoire, aux mathématiques ou à la physique. L'étudiant sera appelé à suivre des cours dans des domaines comme la cryptographie, la complexité et l'informatique quantique.

Option Programmation et génie logiciel

L'option Programmation et génie logiciel permet à un étudiant de maîtriser des notions avancées en langages de programmation et en méthodes d'analyse, de conception, d'implantation et de maintenance des logiciels. En plus de suivre des cours sur ces notions avancées, cette option requiert d'effectuer un travail de recherche original sur un sujet lié à la programmation et au génie logiciel.

Option Recherche opérationnelle

L'option Recherche opérationnelle ouvre à l'étudiant le vaste domaine de l'optimisation déterministe et stochastique, avec applications en transport, en énergie, en simulation de systèmes complexes, etc. On y offre des cours portant aussi bien sur les bases (programmation linéaire, non linéaire et en nombres entiers) que sur des sujets plus pointus, tels que la programmation stochastique, la programmation dynamique, les modèles d'équilibre, les graphes ou les méta-heuristiques. Les travaux de recherche sont liés à une application réelle et exigent une mise en oeuvre informatique, ce qui permet d'acquérir des connaissances très prisées par le marché du travail.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (informatique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (informatique), ou d'un diplôme le préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- avoir déjà réussi un minimum de 40 crédits de cours universitaires (ou l'équivalent) en informatique et en mathématiques, incluant des cours de calcul, d'algèbre linéaire, de probabilités et statistique, de structures de données et d'algorithmique; le Département peut, dans le cas contraire, imposer des cours préparatoires et des cours complémentaires.

Le candidat doit faire preuve d'une connaissance suffisante du français attestée au besoin, sur demande, par la réussite du test TFI (test de français international) avec une note d'au moins 605/990

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte un minimum de 45 crédits. Elle est offerte selon les options suivantes:

- l'option Générale (Segment 70), laquelle peut être suivie selon les modalités suivantes: mémoire (MM), stage (ST), ou travaux dirigés (TD).

Les six options suivantes peuvent être suivies selon la modalité avec mémoire (MM):

- l'option Imagerie (Segment 71)
- l'option Intelligence artificielle (Segment 72)
- l'option Biologie computationnelle (Segment 73)
- l'option Informatique théorique et quantique (Segment 74)

- l'option Programmation et génie logiciel (Segment 75)
- l'option Recherche opérationnelle (Segment 76).

Segment 70 Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option avec mémoire (MM), sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option. Les crédits de l'option avec stage (ST), sont répartis de la façon suivante : 22 crédits obligatoires attribués à un stage et 23 crédits à option.

Les crédits de l'option avec travaux dirigés (TD), sont répartis de la façon suivante : 22 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction de deux travaux dirigés et 23 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.

Bloc MM-70A Fondements en informatique

Option - Maximum 16 crédits.

IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6370	4	Informatique théorique
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine

Bloc ST-70A Fondements en informatique

Option - Maximum 16 crédits.

IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6370	4	Informatique théorique
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine

Bloc TD-70A Fondements en informatique

Option - Maximum 16 crédits.

IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6370	4	Informatique théorique
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine

Bloc MM-70B Élargissement des connaissances

Option - Maximum 16 crédits.

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique

IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc ST-70B Élargissement des connaissances

Option - Maximum 24 crédits.

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel

IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc TD-70B Élargissement des connaissances*Option - Maximum 24 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information

IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc MM-70C Mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Bloc ST-70C Stage*Obligatoire - 22 crédits.*

IFT 6916	22	Stage
----------	----	-------

Bloc TD-70C Travaux dirigés*Obligatoire - 22 crédits.*

IFT 6901	11	Travail dirigé 1
IFT 6902	11	Travail dirigé 2

Segment 71 Propre à l'option Imagerie

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.

Bloc 71A Spécialisation en imagerie*Option - Minimum 8 crédits, maximum 16 crédits.*

IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6350	4	Infographie

Bloc 71B Élargissement des connaissances*Option - Maximum 8 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs

IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc 71C Mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 72 Propre à l'option Intelligence artificielle

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.

Bloc 72A Spécialisation en intelligence artificielle*Option - Minimum 8 crédits, maximum 16 crédits.*

IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances

IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine

Bloc 72B Élargissement des connaissances*Option - Maximum 8 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6370	4	Informatique théorique
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc 72C Mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 73 Propre à l'option Biologie computationnelle

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département.

ment selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.
L'accès aux laboratoires en sciences biologiques est possible.

Bloc 73A Spécialisation en biologie computationnelle

Option - Minimum 8 crédits, maximum 16 crédits.

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique

Bloc 73B Élargissement des connaissances

Option - Maximum 8 crédits.

IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6370	4	Informatique théorique
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle

IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation
----------	---	----------------------------------

Bloc 73C Mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 74 Propre à l'option Informatique théorique et quantique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.

Bloc 74A Spécialisation en Informatique théorique et quantique

Option - Minimum 8 crédits, maximum 16 crédits.

IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6370	4	Informatique théorique

Bloc 74B Élargissement des connaissances

Option - Maximum 8 crédits.

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire

IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc 74C Mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 75 Propre à l'option Programmation et génie logiciel

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.

Bloc 75A Spécialisation en programmation et génie logiciel*Option - Minimum 8 crédits, maximum 16 crédits.*

IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6315	4	Analyse et compréhension de programmes

Bloc 75B Élargissement des connaissances*Option - Maximum 8 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides
IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques

IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique
IFT 6350	4	Infographie
IFT 6370	4	Informatique théorique
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine
IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc 75C Mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 76 Propre à l'option Recherche opérationnelle

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Le choix de cours doit être conforme à l'un des plans d'études spécifiés par le Département selon le domaine choisi.

La participation aux séminaires du Département est obligatoire.

Bloc 76A Spécialisation en recherche opérationnelle*Option - Minimum 8 crédits, maximum 16 crédits.*

IFT 6504	4	Programmation mathématique
IFT 6512	4	Programmation stochastique
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6551	4	Programmation en nombres entiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
IFT 6575	4	Méthodes de recherche opérationnelle
IFT 6751	4	Métaheuristiques en optimisation

Bloc 76B Élargissement des connaissances*Option - Maximum 8 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIN 6003	3	Architecture des polymères biologiques
IFT 6010	4	Intelligence artificielle
IFT 6042	4	Synthèse d'images
IFT 6043	4	Rendu réaliste et interactif en médias numériques
IFT 6055	4	Protocoles de communication
IFT 6080	4	Sujets en exploitation des ordinateurs
IFT 6085	4	Sujets en intelligence artificielle
IFT 6095	4	Sujets en infographie
IFT 6112	4	Modélisation de solides

IFT 6121	4	Complexité du calcul
IFT 6132	4	Prédiction structurée avancée et optimisation
IFT 6135	4	Apprentissage de représentations
IFT 6141	4	Reconnaissance des formes
IFT 6145	4	Vision tridimensionnelle
IFT 6150	4	Traitements d'images
IFT 6155	4	Informatique quantique
IFT 6172	4	Sémantique des langages de programmation
IFT 6180	4	Cryptologie : théorie et applications
IFT 6195	4	Sujets en informatique quantique
IFT 6221	4	Synthèse des systèmes numériques
IFT 6232	4	Compilation
IFT 6243	4	Concepts de bases de données avancées
IFT 6251	4	Sujets en génie logiciel
IFT 6252	4	Méthodes empiriques en génie logiciel
IFT 6253	4	Conception dirigée par modèles
IFT 6254	4	Fouille des dépôts logiciels
IFT 6255	4	Recherche d'information
IFT 6261	4	Traitement des connaissances
IFT 6268	4	Apprentissage automatique pour la vision
IFT 6269	4	Modèles graphiques probabilistes et apprentissage
IFT 6271	4	Sécurité informatique
IFT 6281	4	Gestion de documents
IFT 6282	4	Web sémantique
IFT 6285	4	Traitements automatique des langues naturelles
IFT 6291	4	Bio-informatique génomique
IFT 6292	4	Bio-informatique moléculaire
IFT 6299	4	Sujets en bio-informatique

Bloc 76C Mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

IFT 6900	30	Mémoire
----------	----	---------

Programme 3-175-1-0

Version 03 (A91)

Doctorat en informatique (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Les études au niveau du doctorat visent à intégrer l'étudiant dans le domaine de la recherche. Elles reposent essentiellement sur la rédaction d'une thèse faisant avancer la science informatique. Avant de débiter la recherche proprement dite, le candidat doit passer un examen de connaissances générales et présenter son sujet de thèse devant un jury départemental.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (informatique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (informatique), ou d'un diplôme le préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation

jugée équivalente

- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante du français, de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Le formulaire de consentement de supervision faisant mention des arrangements financiers

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte de 90 à 92 crédits auxquels peut s'ajouter une formation préparatoire.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et de 6 à 8 crédits à option.

Bloc 70A

Option - Minimum 6 crédits, maximum 8 crédits.

Cours ou séminaires IFT de niveau 6000 ou tout autre cours ou séminaire que le Département juge indispensable à la formation de l'étudiant.

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 84 crédits.

IFT 7000	0	Examen général de doctorat
IFT 7910	84	Thèse

DÉPARTEMENT DE LINGUISTIQUE ET DE TRADUCTION**Linguistique**

Programme 2-180-1-0

Version 04 (A10)

Maîtrise en linguistique (M.A.)**OBJECTIFS**

Le programme de maîtrise en linguistique vise à initier l'étudiant à la recherche scientifique et à approfondir ses connaissances dans un des domaines de la linguistique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (linguistique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (linguistique) ou d'un B.A. avec majeure ou mineure en linguistique, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- attester d'une connaissance de la langue française atteignant le degré que l'Université estime minimal pour s'engager dans le programme. À cette fin, l'étudiant doit avoir le français pour langue maternelle ou avoir réalisé une partie significative de sa scolarité antérieure dans cette langue. Dans le cas contraire, il doit obtenir un score d'au moins 785/990 au Test de français international (TFI)

et être classé au niveau 4 ou plus à la production écrite de ce test, ou faire preuve d'une connaissance du français attestée et correspondant au niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECRL).

Les candidats doivent avoir une excellente connaissance de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Deux lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires dont 21 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 9 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 15 crédits.

LNG 6300	3	Phonétique expérimentale
LNG 6350	3	Morphologie
LNG 6360	3	Phonologie
LNG 6765	3	Syntaxe
LNG 6775	3	Sémantique

Bloc 70B

Option - 9 crédits.

LNG 6005	3	Lexicologie et théories sémantiques
LNG 6010	3	Séminaire pour professeur invité
LNG 6018	3	Sémantique computationnelle
LNG 6030	3	Pathologie du langage
LNG 6105	3	Acquisition du langage
LNG 6570	3	Neuro et psycholinguistique
LNG 6580	3	Méthodes de recherche en neurosciences

Bloc 70C Recherche et mémoire

Obligatoire - 21 crédits.

LNG 6979	21	Recherche et mémoire
----------	----	----------------------

Programme 3-180-1-0

Version 09 (A16)

Doctorat en linguistique (Ph. D.)

OBJECTIFS

Le programme de doctorat en linguistique vise à former des chercheurs autonomes. Par sa thèse, l'étudiant doit apporter une contribution originale à l'avancement des connaissances dans un domaine spécialisé de la linguistique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (linguistique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en linguistique ou d'un diplôme équivalent dans une

discipline reconnue ou être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle en linguistique (B.A. ou l'équivalent), avoir complété la scolarité minimale du programme de la maîtrise et avoir satisfait aux exigences de l'article 71 du Règlement de la Faculté des études supérieures et postdoctorales

- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- attester d'une connaissance de la langue française atteignant le degré que l'Université estime minimal pour s'engager dans le programme. À cette fin, l'étudiant doit avoir le français pour langue maternelle ou avoir réalisé une partie significative de sa scolarité antérieure dans cette langue. Dans le cas contraire, il doit obtenir un score d'au moins 785/990 au Test de français international (TFI) et être classé au niveau 4 ou plus à la production écrite de ce test, ou faire preuve d'une connaissance du français attestée et correspondant au niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECRL).

Les candidats doivent avoir une excellente connaissance de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Deux lettres de recommandation
- Esquisse du projet de recherche de 3 à 5 pages.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert avec deux options :

- l'option Linguistique (segment 70),
- l'option Neuropsychologie (segment 71).

Segment 70 - Propre à l'option Linguistique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 12 crédits à option.

Bloc 70A

Option - 12 crédits.

LNG 6005	3	Lexicologie et théories sémantiques
LNG 6010	3	Séminaire pour professeur invité
LNG 6018	3	Sémantique computationnelle
LNG 6030	3	Pathologie du langage
LNG 6105	3	Acquisition du langage
LNG 6300	3	Phonétique expérimentale
LNG 6350	3	Morphologie
LNG 6360	3	Phonologie
LNG 6570	3	Neuro et psycholinguistique
LNG 6580	3	Méthodes de recherche en neurosciences
LNG 6765	3	Syntaxe
LNG 6775	3	Sémantique

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 78 crédits.

LNG 7000	0	Examen général de doctorat
LNG 7200	78	Thèse

Segment 71 - Propre à l'option Neuropsychologie

Tous les crédits de l'option sont obligatoires, 78 crédits sont attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Si l'étudiant a déjà suivi un cours du bloc obligatoire (71A) à la maîtrise, ce cours peut être remplacé par un cours choisi parmi les cours ou séminaires des programmes touchés par le protocole d'entente en neuropsychologie, soit le Ph.D. (linguistique) et le Ph.D. (psychologie) tout autre cours jugé approprié.

Bloc 71A

Obligatoire - 12 crédits.

LNG 6030	3	Pathologie du langage
NSC 6051	3	Neurosciences des systèmes

PSY 6022	3	Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 7425	3	Syndromes neuropsychologiques de l'adulte

Bloc 71B Recherche et thèse*Obligatoire - 78 crédits.*

LNG 7000	0	Examen général de doctorat
LNG 7200	78	Thèse

Traduction**Programme 2-185-1-2****Version 04 (A17)****D.É.S.S. en traduction****OBJECTIFS**

Le programme de DESS en traduction a pour but de permettre à l'étudiant détenteur d'un premier cycle universitaire dans une autre discipline d'acquérir les habiletés fondamentales reliées au transfert linguistique et de s'initier aux outils méthodologiques informatiques de la traduction.

L'étudiant peut ensuite poser sa candidature à la maîtrise en traduction. Le DESS et la maîtrise option professionnelle en traduction permettent d'obtenir l'agrément de l'ordre des traducteurs, de l'Ordre des traducteurs, interprètes et terminologues agréées.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (traduction), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle universitaire (baccalauréat ou l'équivalent)
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- attester d'une connaissance de la langue française atteignant le degré que l'Université estime minimal pour s'engager dans le programme. À cette fin, l'étudiant doit avoir le français pour langue maternelle ou avoir réalisé une partie significative de sa scolarité antérieure dans cette langue. Dans le cas contraire, il doit obtenir un score d'au moins 785/990 au Test de français international (TFI) et être classé au niveau 4 ou plus à la production écrite de ce test, ou faire preuve d'une connaissance du français attestée et correspondant au niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECRL).

Les candidats doivent avoir une excellente connaissance de l'anglais.

2. Scolarité

La scolarité minimale exigée est de deux trimestres à plein temps et la scolarité maximale est de douze trimestres (quatre ans) à compter de la première inscription.

3. Statuts

Plein temps
Temps partiel

4. Évaluation

L'évaluation porte sur les éléments inclus dans les objectifs, notamment :

- l'acquisition des connaissances
- le développement d'habiletés
- l'intégration des savoirs.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70 - Propre à l'option Traduction anglais-français

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires et 12 crédits à option.

Bloc 70A Habiletés fondamentales*Obligatoire - 18 crédits.*

TRA 6600	3	Technologies de la traduction
TRA 6601	3	Difficultés du français contemporain
TRA 6603	3	Documentation et terminologie
TRA 6604	3	Introduction à la traduction
TRA 6605	3	Courants théoriques en traduction
TRA 6611	3	Pratiques de la révision

Bloc 70B Langues spécialisées*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

TRA 2210	3	Langue et notions scientifiques et techniques
TRA 2220	3	Langues et notions commerciales, économiques et administratives
TRA 2240	3	Langue et notions biomédicales
TRA 2260	3	Langue et notions juridiques

Bloc 70C Traduction spécialisée*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

TRA 6606	3	Traduction scientifique et technique
TRA 6607	3	Traduction commerciale et économique
TRA 6608	3	Traduction juridique et administrative
TRA 6609	3	Traduction médico-pharmacologique
TRA 6610	3	Traduction littéraire

Bloc 70D Habiletés complémentaires*Option - Maximum 3 crédits.*

TRA 2115	3	Histoire de la traduction
TRA 2650	3	Révision
TRA 2750	3	Advanced Translation
TRA 3590	3	Traduction audiovisuelle
TRA 3900	3	Réalités professionnelles

Programme 2-185-1-1**Version 05 (A06)****Maîtrise en traduction (M.A.)****OBJECTIFS**

La maîtrise avec mémoire vise une formation en traduction davantage orientée vers l'enseignement ou la recherche. La maîtrise avec travail dirigé facultatif vise l'exercice professionnel de la traduction.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (traduction), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement

- pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- attester d'une connaissance de la langue française atteignant le degré que l'Université estime minimal pour s'engager dans le programme. À cette fin, l'étudiant doit avoir le français pour langue maternelle ou avoir réalisé une partie significative de sa scolarité antérieure dans cette langue. Dans le cas contraire, il doit obtenir un score d'au moins 785/990 au Test de français international (TFI) et être classé au niveau 4 ou plus à la production écrite de ce test, ou faire preuve d'une connaissance du français attestée et correspondant au niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECRL).
- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé en traduction, d'un baccalauréat avec majeure en traduction, ou d'un D.É.S.S. (traduction)
- avoir obtenu au 1^{er} cycle ou au D.É.S.S. une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent.

Les candidats doivent avoir une excellente connaissance de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec les options suivantes :

- l'option Recherche (segment 70),
- l'option Traduction professionnelle anglais-français (segment 71).

Le conseiller pédagogique ou le directeur du Département, sur avis du Comité des études supérieures, peut imposer jusqu'à 9 crédits de cours complémentaires à l'étudiant qui possède une formation jugée insuffisante en traduction.

Segment 70 - Propre à l'option Recherche

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 12 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 6 crédits.

TRA 6001	3	Méthodologie de la recherche
TRA 6002	3	Épistémologie

Bloc 70B Séminaires spécialisés

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

TRA 6003	3	Théories de la traduction
TRA 6004	3	Traduction et société
TRA 6007	3	Langues de spécialité
TRA 6008	3	Traductique
TRA 6011	3	Approches contemporaines en terminologie
TRA 6012	3	Formation pour formateurs en traduction

Bloc 70C Cours généraux

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Sous réserve de l'approbation du conseiller pédagogique ou du directeur du Département, l'étudiant peut choisir des cours des différentes options de la M.A. en traduction, des cours de niveau 2000 ou 3000 du B.A. en traduction, des cours de 1er ou 2e cycle des programmes de linguistique ou tout autre cours hors département contribuant à sa spécialisation ou utile à la rédaction de son mémoire, à l'exclusion des cours de perfectionnement du français ou de l'anglais et des cours de 3e langue.

TRA 6003	3	Théories de la traduction
TRA 6004	3	Traduction et société
TRA 6007	3	Langues de spécialité
TRA 6008	3	Traductique
TRA 6011	3	Approches contemporaines en terminologie
TRA 6012	3	Formation pour formateurs en traduction

Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 27 crédits

TRA 6930	27	Mémoire
----------	----	---------

Segment 71 - Propre à l'option Traduction professionnelle anglais-français

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 9 crédits obligatoires et 36 crédits à option, dont 15 crédits attribués à un travail dirigé.

Bloc 71A

Obligatoire - 9 crédits.

TRA 6101	3	Rédaction et révision avancées
TRA 6117	3	Terminologie appliquée
TRA 6804	3	Acquisition de connaissances thématiques

Bloc 71B Traduction spécialisée

Option - Minimum 9 crédits, maximum 24 crédits.

Le cours TRA 6515 est réservé aux étudiants n'ayant pas d'expérience de la traduction en milieu de travail.

TRA 6104	3	Traduction scientifique
TRA 6105	3	Traduction technique
TRA 6106	3	Traduction commerciale
TRA 6107	3	Traduction économique
TRA 6109	3	Traduction juridique
TRA 6111	3	Traduction administrative
TRA 6112	3	Traduction informatique
TRA 6115	3	Traduction littéraire et comparée
TRA 6118	3	Traduction biomédicale
TRA 6119	3	Traduction pharmaceutique
TRA 6301	3	Atelier de localisation
TRA 6515	6	Projet en milieu professionnel

Bloc 71C Cours généraux

Option - 12 crédits.

Sous réserve de l'approbation du conseiller pédagogique ou du directeur du Département, l'étudiant peut choisir des cours des différentes options de la M.A. en traduction, des cours de niveau 2000 ou 3000 du B.A. en traduction, des cours de 1er ou 2e cycle des programmes de linguistique ou tout autre cours hors département contribuant à sa spécialisation ou utile à la rédaction de son travail dirigé, à l'exclusion des cours de perfectionnement du français ou de l'anglais et des cours de 3e langue.

Bloc 71D Formation pratique

Option - Maximum 15 crédits

TRA 6935	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Programme 3-185-1-0

Version 00 (A00)

Doctorat en traduction (Ph. D.)

OBJECTIFS

Le Ph. D. (traduction) vise à former des chercheurs et enseignants en traductologie (par exemple en histoire, théorie, pédagogie, lettres et sciences humaines, sciences et techniques, traductique, études comparatives) ou en terminologie (par exemple en histoire, théorie, pédagogie, langues de spécialité, terminotique, aménagement linguistique, lexicographie et terminographie).

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (traduction), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement

- pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en traduction ou d'un diplôme équivalent dans une discipline connexe ou bien être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle en traduction (B.A., Baccalauréat avec majeure ou l'équivalent), avoir terminé la scolarité minimale du programme de la maîtrise
 - avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
 - attester d'une connaissance de la langue française atteignant le degré que l'Université estime minimal pour s'engager dans le programme. À cette fin, l'étudiant doit avoir le français pour langue maternelle ou avoir réalisé une partie significative de sa scolarité antérieure dans cette langue. Dans le cas contraire, il doit obtenir un score d'au moins 785/990 au Test de français international (TFI) et être classé au niveau 4 ou plus à la production écrite de ce test, ou faire preuve d'une connaissance du français attestée et correspondant au niveau C1 du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECRL).

Les candidats doivent avoir une excellente connaissance de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Un projet de recherche de 3 à 5 pages.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert avec deux options :

- l'option Traductologie (segment 70),
- l'option Terminologie (segment 71).

Segment 70 - Propre à l'option Traductologie

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires dont 78 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 6 crédits à option.

Bloc 70A Séminaires obligatoires

Obligatoire - 6 crédits.

Les cours TRA71001 et TRA71002 sont équivalents au cours TRA7100.

TRA 71001	0	Lectures dirigées en traduction 1
TRA 71002	3	Lectures dirigées en traduction 2
TRA 7200	3	Séminaire de thèse

Bloc 70B Séminaires à option

Option - 6 crédits.

À déterminer en fonction des intérêts de recherche de l'étudiant et de ses besoins de formation. Le choix des séminaires devra être approuvé par le directeur de recherche de l'étudiant et par le directeur du Département.

Bloc 70C Thèse

Obligatoire - 78 crédits.

TRA 7000	0	Examen général de doctorat
TRA 7500	78	Thèse

Segment 71 - Propre à l'option Terminologie

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires dont 78 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 6 crédits à option.

Bloc 71A Séminaires obligatoires

Obligatoire - 6 crédits.

Les cours TRA71001 et TRA71002 sont équivalents au cours TRA7100.

TRA 71001	0	Lectures dirigées en traduction 1
TRA 71002	3	Lectures dirigées en traduction 2
TRA 7200	3	Séminaire de thèse

Bloc 71B Séminaires à option

Option - 6 crédits.

À déterminer en fonction des intérêts de recherche de l'étudiant et de ses besoins de formation. Le choix des séminaires devra être approuvé par le directeur de recherche de l'étudiant et par le directeur du Département.

Bloc 71C Thèse

Obligatoire - 78 crédits.

TRA 7000	0	Examen général de doctorat
TRA 7500	78	Thèse

DÉPARTEMENT DE LITTÉRATURES DE LANGUE FRANÇAISE

Programme 2-145-1-5

Version 02 (H17)

Maîtrise en littératures de langue française (M.A.)

OBJECTIFS

Le programme de M.A a pour objectif l'acquisition d'une culture littéraire générale permettant aux étudiants une saisie globale des littératures de langue française (littérature française, littérature québécoise, littératures francophones), en favorisant la recherche, la réflexion et l'expérimentation dans les domaines de l'analyse, de la théorie et de la création littéraires, avec une large perspective historique. Deux types de mémoire de maîtrise sont possibles, soit le mémoire en recherche et le mémoire en recherche-crédation.

Option recherche

L'objectif du programme de maîtrise en recherche est de favoriser l'avancement des connaissances sur les littératures de langue française et d'acquies la rigueur méthodologique nécessaire à la réalisation autonome de recherches.

Option recherche-crédation

L'objectif du programme de maîtrise en recherche-crédation est de favoriser l'avancement des connaissances par l'écriture d'un texte littéraire accompagnée d'une réflexion en forme d'essai critique sur une ou des questions d'esthétique littéraire.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (littératures de langue française), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (littératures de langue française) ou d'un B.A. avec majeure en littératures de langue française, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français attestée au besoin, sur demande, par la réussite du test TFI (test de français international) avec une note d'au moins 785/990
- faire preuve d'une bonne connaissance de l'anglais. La connaissance d'une autre langue sera exigée selon les particularités du programme de recherche du candidat.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

Option Recherche :

- Deux lettres de recommandation
- Une esquisse du projet de recherche avec titre provisoire (problématique, corpus, éléments bibliographiques) de 200 à 500 mots.

Option Recherche-crédation :

- Deux lettres de recommandation
- Une esquisse de 200 à 500 mots présentant les deux volets du projet de recherche-

création, avec leurs titres provisoires. Pour la partie création : présentation de la base du projet, des thèmes envisagés, des genres explorés, des choix formels. Pour la partie recherche : ébauche du sujet, corpus retenu, éléments bibliographiques.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon les 2 options suivantes :
- option Recherche (segments 01 et 70).
- option Recherche-création (segments 01 et 71)

Segment 01 Tronc commun

Les crédits du tronc commun sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 12 crédits à option.

Bloc 01A

Obligatoire - 3 crédits.

FRA 60601	0	Séminaire collectif de maîtrise 1
FRA 60602	3	Séminaire collectif de maîtrise 2

Bloc 01B

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

FRA 6080	3	Approches actuelles en études littéraires
FRA 6144	3	Littérature française du Moyen Âge
FRA 6145	3	Littérature française du 17 ^e siècle
FRA 6146	3	Littérature et philosophie
FRA 6160	3	Questions d'histoire de la littérature
FRA 6161	3	Questions d'archives littéraires
FRA 6193	1	Séminaire interuniversitaire 1
FRA 6194	1	Séminaire interuniversitaire 2
FRA 6195	1	Séminaire interuniversitaire 3
FRA 6260	3	Littérature québécoise des 20 ^e et 21 ^e siècles
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
FRA 6264	3	Théâtre québécois
FRA 6342	3	Littérature française du 19 ^e siècle
FRA 6342A	3	Littérature française du 19 ^e siècle
FRA 6343	3	Écrits des femmes
FRA 6347	3	Littérature française du 18 ^e siècle
FRA 6348	3	Littérature française du 16 ^e siècle
FRA 6349	3	Littérature française des 20 ^e et 21 ^e siècles
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
FRA 6420	3	Littératures francophones
FRA 6420A	3	Littératures francophones
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
FRA 6443	3	Sociocritique
FRA 6484	3	Poétique
FRA 6486	3	Esthétique
FRA 6610	3	Former des lecteurs
FRA 6730	3	Littérature et culture numérique
PLU 6265	3	Expressions culturelles juives montréalaises

Bloc 01C Création littéraire

Option - Maximum 3 crédits.

FRA 6501	3	Atelier de création littéraire
FRA 6501A	3	Atelier de création littéraire

Bloc 01D Recherche-création

Option - Maximum 3 crédits.

FRA 6505	3	La pratique d'écriture
----------	---	------------------------

FRA 6505A	3	La pratique d'écriture
-----------	---	------------------------

Segment 70 Propre à l'option recherche

Les crédits de cette option, incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 24 crédits pour la rédaction d'un mémoire, et 12 crédits à option.

Bloc 70A Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

FRA 6916	3	Recherche (projet de mémoire)
FRA 6926	3	Rapport d'activités
FRA 6936	24	Mémoire en recherche

Segment 71 Propre à l'option recherche-création

Les crédits de cette option, incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 24 crédits pour la rédaction d'un mémoire, et 12 crédits à option.

Bloc 71A Recherche-création et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

FRA 6916	3	Recherche (projet de mémoire)
FRA 6926	3	Rapport d'activités
FRA 6940	24	Mémoire en recherche-création

Programme 3-145-1-5

Version 02 (H17)

Doctorat en littératures de langue française (Ph. D.)

OBJECTIFS

Objectif général

Le programme de Ph. D. vise à permettre aux étudiants l'acquisition d'une formation avancée par l'approfondissement des outils critiques actuels susceptibles de servir une réflexion personnelle sur les littératures de langue française. Les travaux de doctorat trouvent leur conclusion dans une thèse qui contribue à l'avancement des connaissances. Deux types de doctorats sont possibles, soit le doctorat en recherche et le doctorat en recherche-création.

Option recherche

L'objectif du programme de doctorat en recherche est de former des chercheurs capables d'apporter des connaissances nouvelles dans l'un des secteurs de spécialisation de la discipline. La littérature française, la littérature québécoise, les littératures francophones font partie des domaines couverts par le programme de séminaires, ainsi que les principales questions théoriques et méthodologiques, avec une large perspective historique. La thèse constitue la pièce maîtresse de la formation et doit se traduire par une étude pouvant être publiée.

Option recherche-création

L'objectif du programme de doctorat en recherche-création est de favoriser l'émergence de nouvelles connaissances à partir d'un dialogue entre écriture littéraire et analyse. La pratique de la création littéraire, d'une part, et l'élaboration d'un questionnement critique ou théorique à partir d'un corpus d'analyse, d'autre part, constituent les deux volets, distincts, mais complémentaires, de cette thèse. Le travail de création présente un texte inédit d'un nombre de pages variant en fonction du genre ou du dispositif retenu. La recherche ne consiste pas en une description du processus créateur, mais plutôt en une étude fondée sur une problématique neuve, qui propose une hypothèse de recherche forte en lien avec une ou plusieurs questions soulevées dans le travail de création.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (littératures de langue française), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M.A. (littératures de langue française) ou l'équivalent ou faire la preuve d'une formation adéquate
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise, ainsi que de toute autre langue nécessaire à la réalisation de son projet de thèse

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission*Option en recherche*

- Deux lettres de recommandation
- Une esquisse du projet de recherche avec titre provisoire (problématique, sujet, corpus) de 500 mots. Une bibliographie sélective est requise.

Option en recherche-crédation

- Deux lettres de recommandation
- Une esquisse de 500 à 1000 mots présentant les deux volets du projet de recherche-crédation, avec leurs titres provisoires. Pour la partie création : présentation de la base du projet, des enjeux qu'il soulève, des thèmes envisagés, du genre littéraire retenu, des choix formels. Pour la partie recherche : ébauche de la problématique, nature du corpus d'analyse, visées méthodologiques, esquisse du lien avec la partie création. Une bibliographie sélective est requise.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits. Il est offert selon les 2 options suivantes :

- option Recherche (segments 01 et 70)
- option Recherche-crédation (segments 01 et 71)

Segment 01 Tronc commun

Les crédits du tronc commun sont répartis de la façon suivante: 3 crédits obligatoires et 12 crédits à option.

Bloc 01A

Obligatoire - 3 crédits.

FRA 70701	0	Séminaire collectif de doctorat 1
FRA 70702	3	Séminaire collectif de doctorat 2

Bloc 01B

Option - minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

FRA 6080	3	Approches actuelles en études littéraires
FRA 6144	3	Littérature française du Moyen Âge
FRA 6145	3	Littérature française du 17 ^e siècle
FRA 6146	3	Littérature et philosophie
FRA 6160	3	Questions d'histoire de la littérature
FRA 6161	3	Questions d'archives littéraires
FRA 6193	1	Séminaire interuniversitaire 1
FRA 6194	1	Séminaire interuniversitaire 2
FRA 6195	1	Séminaire interuniversitaire 3
FRA 6260	3	Littérature québécoise des 20 ^e et 21 ^e siècles
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
FRA 6264	3	Théâtre québécois
FRA 6342	3	Littérature française du 19 ^e siècle
FRA 6342A	3	Littérature française du 19 ^e siècle
FRA 6343	3	Écrits des femmes
FRA 6347	3	Littérature française du 18 ^e siècle
FRA 6348	3	Littérature française du 16 ^e siècle
FRA 6349	3	Littérature française des 20 ^e et 21 ^e siècles

FRA 6351	3	Littérature contemporaine
FRA 6420	3	Littératures francophones
FRA 6420A	3	Littératures francophones
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
FRA 6443	3	Sociocritique
FRA 6484	3	Poétique
FRA 6486	3	Esthétique
FRA 6610	3	Former des lecteurs
FRA 6730	3	Littérature et culture numérique
PLU 6265	3	Expressions culturelles juives montréalaises

Bloc 01C Création littéraire

Option - maximum 3 crédits.

FRA 6501	3	Atelier de création littéraire
FRA 6501A	3	Atelier de création littéraire

Bloc 01D Recherche création

Option - maximum 3 crédits

FRA 6505	3	La pratique d'écriture
FRA 6505A	3	La pratique d'écriture

Segment 70 Propre à l'option recherche

Les crédits de cette option, incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires, dont 66 crédits pour la rédaction d'une thèse, et 12 crédits à option.

Bloc 70A Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

FRA 7000	0	Examen général de doctorat
FRA 7003	3	Recherche
FRA 7915	2	Recherche (projet de thèse)
FRA 7925	4	Recherche (rapport d'étape)
FRA 7936	66	Thèse en recherche

Segment 71 Propre à l'option recherche-crédation

Les crédits de cette option, incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires, dont 66 crédits pour la rédaction d'une thèse, et 12 crédits à option.

Bloc 71A Recherche-crédation et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

FRA 7000	0	Examen général de doctorat
FRA 7003	3	Recherche
FRA 7915	2	Recherche (projet de thèse)
FRA 7925	4	Recherche (rapport d'étape)
FRA 7940	66	Thèse en recherche-crédation

DÉPARTEMENT DE LITTÉRATURES ET DE LANGUES DU MONDE**Études allemandes**

Programme 2-085-1-0

Version 06 (A07)

Maîtrise en études allemandes (M.A.)

OBJECTIFS

La M. A (études allemandes) initie l'étudiant à la recherche et est une condition nécessaire à l'admission au Ph. D. (littérature)

Option Littérature allemande.

Elle prépare aussi à une activité professionnelle dans l'enseignement collégial, dans les organismes gouvernementaux, ainsi que dans les institutions et entreprises publiques et privées. La M.A. offre une formation complète dans l'une des orientations du programme :

Orientation Littérature et médias allemands

Formation de base par des séminaires et spécialisation par un mémoire ou un travail dirigé dans le domaine de la littérature et des médias allemands.

Orientation civilisation et histoire des pays germanophones

Formation de base par des séminaires et spécialisation par un mémoire ou un travail dirigé dans le domaine de l'histoire culturelle et sociale de l'Allemagne ou des pays germanophones.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (études allemandes), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé ou d'un B.A. avec majeure en études allemandes ou attester d'une formation équivalente. Les candidats provenant d'une discipline connexe ou n'ayant obtenu dans leur B.A. qu'une mineure en études allemandes pourront être admis à condition de compléter leur formation par des cours de 1^{er} cycle ne dépassant pas 24 crédits
- avoir obtenu une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent dans ses études allemandes antérieures, voire dans les cours complémentaires exigés
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- avoir réussi un minimum de 12 crédits de cours de langue allemande ou attester d'une connaissance jugée équivalente. Le Comité de gestion académique peut imposer à l'étudiant des cours supplémentaires s'il le juge nécessaire.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Un curriculum vitae

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon 2 cheminements:

- cheminement avec Mémoire (segment 70),
- cheminement avec Travail dirigé (segment 71).

Les deux cheminements sont offerts avec deux orientations:

- orientation Littérature et médias allemands,
- orientation Civilisation et histoire des pays germanophones.

Segment 70 - Propre au cheminement avec mémoire

Les crédits du cheminement sont répartis de la façon suivante: 30 crédits obligatoires dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 15 crédits à option.

Le cheminement est offert selon deux orientations:

- orientation Littérature et médias allemands,
- orientation Civilisation et histoire des pays germanophones

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

Les cours ALL60111 et ALL60112 sont équivalents au cours ALL6011.

ALL 60111 0 Théorie et méthodologie 1

ALL 60112 3 Théorie et méthodologie 2

Bloc 70B1

Orientation Littérature et médias allemands

Option - Minimum 6 crédits, maximum 15 crédits.

L'étudiant peut suivre un maximum de deux séminaires (6 cr.) d'une discipline connexe, notamment études allemandes et européennes (EAE), littérature comparée (LCO), linguistique (LNG).

ALL 6211 3 Littérature 1

ALL 6222 3 Littérature 2

ALL 6231 3 Littérature et médias 1

ALL 6242 3 Littérature et médias 2

Bloc 70B2

Orientation Civilisation et histoire des pays germanophones

Option - Minimum 6 crédits, maximum 15 crédits.

L'étudiant peut suivre un maximum de deux séminaires (6 cr.) d'une discipline connexe, notamment études allemandes et européennes (EAE), histoire (HST), linguistique (LNG), politique (POL).

ALL 6311 3 Civilisation des pays germanophones 1

ALL 6322 3 Civilisation des pays germanophones 2

ALL 6331 3 Civilisation des pays germanophones 3

ALL 6332 3 Civilisation des pays germanophones 4

Bloc 70C Enseignement de l'allemand langue étrangère

Option - Maximum 9 crédits.

ALL 6405 3 Lectures guidées (allemand langue étrangère)

ALL 6415 3 L'Allemand langue étrangère 1

ALL 6435 3 Stage d'enseignement

Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

ALL 6510 27 Mémoire

Segment 71 - Propre au cheminement avec travail dirigé

Les crédits du cheminement sont répartis de la façon suivante: 21 crédits obligatoires dont 18 crédits attribués à un travail dirigé et 24 crédits à option.

Le cheminement est offert selon deux orientations:

- orientation Littérature et médias allemands,
- orientation Civilisation et histoire des pays germanophones.

Bloc 71A

Obligatoire - 3 crédits.

Les cours ALL60111 et ALL60112 sont équivalents au cours ALL6011.

ALL 60111 0 Théorie et méthodologie 1

ALL 60112 3 Théorie et méthodologie 2

Bloc 71B1

Orientation Littérature et médias allemands

Option - Minimum 12 crédits, maximum 24 crédits.

L'étudiant peut suivre un maximum de deux séminaires (6 cr.) d'une discipline connexe, notamment études allemandes et européennes (EAE), littérature comparée (LCO), linguistique (LNG).

ALL 6211 3 Littérature 1

ALL 6222 3 Littérature 2

ALL 6231 3 Littérature et médias 1

ALL 6242 3 Littérature et médias 2

Bloc 71B2

Orientation Civilisation et histoire des pays germanophones

Option - Minimum 12 crédits, maximum 24 crédits.

L'étudiant peut suivre un maximum de quatre séminaires (12 cr.) d'une discipline connexe, notamment études allemandes et européennes (EAE), histoire (HST), linguis-

tique (LNG), politique (POL).

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4

Bloc 71C Enseignement allemand langue étrangère

Option - Maximum 12 crédits.

ALL 6405	3	Lectures guidées (allemand langue étrangère)
ALL 6415	3	L'Allemand langue étrangère 1
ALL 6435	3	Stage d'enseignement

Bloc 71D Travail dirigé

Obligatoire - 18 crédits.

ALL 6520	18	Travail dirigé
----------	----	----------------

Programme 3-137-1-0 Version 08 (A12)

Doctorat en littérature (Ph. D.) – option Études allemandes

Voir Ph. D. en littérature comparée, segment 70, sous Littérature comparée.

Études anglaises

Programme 2-135-1-0 Version 05 (A11)

Maîtrise en études anglaises (M.A.)

OBJECTIFS

Le programme de maîtrise en études anglaises permet aux étudiants de développer des capacités d'analyse, de jugement critique et d'expression. Cette formation donne accès aux divers métiers de la culture, de l'édition et du journalisme ainsi qu'aux études doctorales. La maîtrise avec mémoire ou avec travail dirigé est un préalable normal aux études doctorales. La maîtrise avec stage ne mène normalement pas au doctorat.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (études anglaises), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (études anglaises) ou d'un B.A. avec majeure en études anglaises, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance de l'anglais et du français.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Essai littéraire (en anglais)
- Deux lettres de recommandation
- Lettre d'intention ou de motivation (en anglais)

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle peut être suivie selon deux modalités :

- la modalité avec mémoire,
- la modalité sans mémoire.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise selon la modalité avec mémoire sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires et 12 crédits à option.

Les crédits de la maîtrise selon la modalité sans mémoire sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires et 21 crédits à option.

L'inscription aux cours à option requiert l'approbation du Comité des études supérieures.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

Les étudiants qui ont suivi ce cours à la Maîtrise le remplacent par un autre cours.

ANG 6032	3	Modern Literary Theory
----------	---	------------------------

Bloc 70B Théorie littéraire

Option - Maximum 6 crédits.

ANG 6092	3	Readings in Contemporary Theory
ANG 6605	3	Problems in Narrative Theory

Bloc 70C Littérature britannique

Option - Maximum 12 crédits pour la modalité avec mémoire, 21 crédits pour la modalité sans mémoire.

ANG 6110	3	British Literature before 1642
ANG 6130	3	18th-Century British Literature
ANG 6210	3	Shakespeare
ANG 6636	3	Early 20th-Century British Literature
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature

Bloc 70D Autres littératures anglophones

Option - Maximum 12 crédits pour la modalité avec mémoire, 21 crédits pour la modalité sans mémoire.

ANG 6165	3	Studies in Modernism
ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
ANG 6430	3	Littérature autochtone de langue anglaise
ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space

Bloc 70E Genres littéraires

Option - Maximum 12 crédits pour la modalité avec mémoire, 15 crédits pour la modalité sans mémoire.

ANG 6157	3	Studies in Popular Literature
ANG 6530	3	Studies in Genre
ANG 6740	3	From Text to Hypertext
ANG 6750	3	Digital Humanities

Bloc 70F Identités sexuelles dans la littér. anglophone

Option - Maximum 12 crédits.

ANG 6720	3	Women's Writing
ANG 6730	3	Contemporary Gay and Lesbian Literature

Bloc 70G Séminaires à thématiques particulières

Option - Maximum 12 crédits pour la modalité avec mémoire, 15 crédits pour la modalité sans mémoire.

Les cours ANG68951 et ANG68952 sont équivalents au cours ANG6895.

ANG 6090	3	Lectures dirigées 1
----------	---	---------------------

ANG 6091	3	Lectures dirigées 2
ANG 68951	0	Séminaire d'échange - professeur invité 1.1
ANG 68952	3	Séminaire d'échange - professeur invité 1.2
ANG 6896	3	Séminaire d'échange par professeur invité 2
ANG 6897	3	Former des lecteurs

Bloc 70H Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

ANG 6915	3	Projet de mémoire
ANG 6925	27	Mémoire

Bloc 70H Stage ou travail dirigé*Obligatoire - 21 crédits.*

ANG 6930	21	Lectures, travaux et examens
ANG 6940	15	Stage
ANG 6945	6	Rapport de stage

Programme 3-135-1-0

Version 07 (E14)

Doctorat en études anglaises (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Les objectifs de ce programme sont de former des chercheurs autonomes, de former des professeurs destinés à l'enseignement supérieur et de perfectionner les enseignants des cégeps.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (études anglaises), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire de la M.A. (études anglaises) ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une excellente connaissance de l'anglais, d'une connaissance suffisante du français et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Essai littéraire (en anglais)
- Lettre d'intention ou de motivation (en anglais)
- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots
- Trois lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires, dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, et 12 crédits à option. Les cours sont choisis avec l'approbation du responsable du doctorat.

Bloc 70A*Obligatoire - 3 crédits.*

Les étudiants qui ont suivi ce cours à la maîtrise doivent le remplacer par un autre cours.

ANG 6032	3	Modern Literary Theory
----------	---	------------------------

Bloc 70B Théorie littéraire*Option - Maximum 6 crédits.*

Cours ANG de niveau 6000 de 3 crédits chacun ou tout autre cours de niveau 6000 doit être choisis avec l'approbation du responsable du doctorat. Le cours ANG6405 sera imposé à tout étudiant dont la connaissance de la littérature canadienne est jugée insuffisante.

ANG 6092	3	Readings in Contemporary Theory
ANG 6605	3	Problems in Narrative Theory

Bloc 70C Littérature britannique*Option - Maximum 12 crédits.*

ANG 6110	3	British Literature before 1642
ANG 6130	3	18th-Century British Literature
ANG 6210	3	Shakespeare
ANG 6636	3	Early 20th-Century British Literature
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature

Bloc 70D Autres littératures anglophones*Option - Maximum 12 crédits.*

ANG 6165	3	Studies in Modernism
ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
ANG 6430	3	Littérature autochtone de langue anglaise
ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space

Bloc 70E Genres littéraires*Option - Maximum 9 crédits.*

ANG 6157	3	Studies in Popular Literature
ANG 6530	3	Studies in Genre
ANG 6750	3	Digital Humanities

Bloc 70F Identités sexuelles dans la littérature anglaise*Option - Maximum 9 crédits.*

ANG 6720	3	Women's Writing
ANG 6730	3	Contemporary Gay and Lesbian Literature

Bloc 70G Séminaires de lectures dirigées*Option - Maximum 6 crédits.*

ANG 6090	3	Lectures dirigées 1
ANG 6091	3	Lectures dirigées 2

Bloc 70H Séminaires de professeurs invités*Option - Maximum 6 crédits.*

ANG 68951	0	Séminaire d'échange - professeur invité 1.1
ANG 68952	3	Séminaire d'échange - professeur invité 1.2
ANG 6896	3	Séminaire d'échange par professeur invité 2

Bloc 70I Recherche et thèse*Obligatoire - 75 crédits.*

ANG 7000	3	Développement professionnel
ANG 7910	0	Examen général de doctorat
ANG 7920	3	Projet de thèse
ANG 79211	0	Dissertation Seminar 1
ANG 79212	3	Dissertation Seminar 2
ANG 7922	1	Rapport d'étape
ANG 7925	65	Thèse

Études hispaniques

Programme 2-105-1-0

Version 05 (A12)

Maîtrise en études hispaniques (M.A.)

OBJECTIFS

Option Langue et littérature - avec mémoire

Le programme a pour objectifs de permettre à l'étudiant d'approfondir ses connaissances générales et de se spécialiser en recherche dans un domaine de la littérature espagnole et hispano-américaine ou de travailler d'autres aspects des études hispaniques, tels que la linguistique, la philologie, la culture, la traduction et l'espagnol comme langue étrangère.

Option Langue et littérature - avec travail dirigé

Cette modalité a pour objectif d'approfondir la formation générale acquise au 1^{er} cycle et s'adresse principalement aux candidats qui s'orientent vers des professions autres que l'enseignement supérieur et la recherche : l'enseignement, les services dans les organismes publics ou non gouvernementaux. Cependant, cette modalité n'exclut pas la possibilité de se diriger vers un 3^e cycle.

Option Espagnol langue seconde - avec stage

Cette Option a pour objectif l'acquisition d'une formation théorique et pratique spécifique à l'enseignement de l'espagnol comme langue seconde, principalement au niveau collégial. Cette maîtrise avec stage ne mène normalement pas au 3^e cycle.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (études hispaniques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé ou d'un B.A. avec majeure en études hispaniques ou attester d'une formation jugée équivalente. Dans les deux derniers cas, des cours complémentaires pourront être requis dans le cadre de la scolarité de maîtrise
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'espagnol.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation (en espagnol)
- Curriculum vitae
- 2 lettres de recommandation (en français, en espagnol ou en anglais) - ces lettres sont une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait le premier cycle en études hispaniques à l'Université de Montréal
- Exemple de travail académique déjà effectué (en espagnol) - ce travail est une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait le premier cycle en études hispaniques à l'Université de Montréal.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux options:

- option Langue et littérature (segment 70), laquelle est offerte selon deux cheminement:
- cheminement avec mémoire (MM),

- cheminement avec travail dirigé (TD),

et

- option Espagnol langue seconde (segment 71), avec le cheminement stage (ST).

Segment 70 - Propre à l'option Langue et littérature

La répartition des crédits de cette option avec Mémoire (MM) est la suivante: 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la rédaction d'un mémoire, 9 à 12 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

La répartition des crédits de cette option avec Travail dirigé (TD) est la suivante: 21 crédits obligatoires, dont 18 crédits attribués à la rédaction d'un travail dirigé, 21 crédits à option et 3 crédits au choix.

MM - Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

ESP 69411	0	Séminaire de recherche 1
ESP 69412	3	Séminaire de recherche 2

MM - Bloc 70B

Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.

ESP 6085	3	Littérature du Siècle d'Or
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
ESP 6091	3	Théâtre espagnol
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
ESP 6180	3	Parcours interculturels
ESP 6210	3	La langue espagnole, aujourd'hui
ESP 6300	3	L'acquisition pratique de l'espagnol 1
ESP 6301	3	L'acquisition pratique de l'espagnol 2
ESP 6510	3	Lectures dirigées 1
ESP 6520	3	Lectures dirigées 2
ESP 6540	3	Séminaire 2
ESP 6880	3	Spécificité des littératures hispaniques

MM - Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Sujet à l'approbation du conseiller pédagogique ou du directeur du Département.

MM - Bloc 70D Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

ESP 6450	30	Mémoire
----------	----	---------

TD - Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

ESP 69411	0	Séminaire de recherche 1
ESP 69412	3	Séminaire de recherche 2

TD - Bloc 70B

Option - 21 crédits.

Sept cours ESP de niveau 6000 de 3 crédits chacun.

TD - Bloc 70C

Choix - 3 crédits.

Sujet à l'approbation du conseiller pédagogique ou du directeur du Département.

TD - Bloc 70D Travail dirigé

Obligatoire - 18 crédits.

ESP 6465	18	Travail dirigé
----------	----	----------------

Segment 71 - Propre à l'option Espagnol langue seconde

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 21 crédits attribués à un stage et à la rédaction d'un rapport de stage, et 12 crédits à option.

ST - Bloc 71A

Obligatoire - 12 crédits.

Les cours ESP 69411 et ESP 69412 sont équivalents au cours ESP 6941.

ESP 6300	3	L'acquisition pratique de l'espagnol 1
ESP 6301	3	L'acquisition pratique de l'espagnol 2
ESP 69411	0	Séminaire de recherche 1
ESP 69412	3	Séminaire de recherche 2
PLU 6035	3	Enseigner au collégial aujourd'hui

ST - Bloc 71B

Option - 6 crédits.

Deux cours ESP de niveau 6000 de 3 crédits chacun.

ST - Bloc 71C

Option - 6 crédits.

DID 6231	3	Didactique des langues secondes 1
ETA 6065	3	Évaluation et compétences
PPA 6015	3	Méthodes d'enseignement et TIC
PPA 6075	3	Processus d'apprentissage en enseignement
PPA 6276	3	Gestion de classe

ST - Bloc 71D Stage

Obligatoire - 21 crédits.

ESP 6470	15	Stage
ESP 6480	6	Rapport de stage

 Programme 3-137-1-0

 Version 08 (A12)

Doctorat en littérature (Ph. D.) – option Études hispaniques

Voir Ph. D. en littérature comparée, segment 74, sous Littérature comparée.

 Littérature comparée

 Programme 2-140-1-0

 Version 06 (A08)

Maîtrise en littérature comparée (M.A.)**OBJECTIFS**

Ce programme a pour objectifs d'initier l'étudiant aux études littéraires avancées en littérature comparée et de lui permettre d'acquérir, par la réalisation d'un mémoire, une compétence de recherche dans ce champ.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (littérature comparée), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé en littérature comparée, d'un B.A. bidisciplinaire

en littérature comparée et études cinématographiques, en littérature comparée et philosophie, en littérature comparée et études anglaises ou d'un B.A. avec majeure ou mineure en littérature comparée, en littératures de langue française, en études anglaises ou en études anciennes et modernes, ou bien attester d'une formation jugée équivalente

- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance approfondie de deux langues et de deux littératures.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Trois lettres de recommandation
- Échantillon(s) de travail écrit (entre 5 et 15 pages)
- Fournir un document qui répond point par point aux questions suivantes:
 1. Précisez vos connaissances de traditions littéraires et médiatiques (par exemple, francophone, anglophone, hispanophone, entre autres).
 2. Précisez vos connaissances de discours théoriques et philosophiques sur la littérature et autres pratiques culturelles.
 3. Quelles sont vos connaissances linguistiques (précisez-en le niveau ? par exemple, anglais : niveau avancé ; portugais : débutant, etc.)

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 48 crédits.

L'étudiant doit acquérir la connaissance d'une 3^e langue, si cela s'avère nécessaire.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

LCO 6000	3	Études littéraires comparées
----------	---	------------------------------

Bloc 70B Traditions/résonances - groupe 1

Option - Maximum 9 crédits.

LCO 6360	3	Penseurs du comparatisme
----------	---	--------------------------

Bloc 70C Traditions/résonances - groupe 2

Option - Maximum 6 crédits.

LCO 6447	3	Modernités comparées
LCO 6690	3	Littératures médiévales

Bloc 70D Traditions/résonances - groupe 3

Option - Maximum 15 crédits.

LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées

Bloc 70E Méthodologies

Option - Maximum 9 crédits.

LCO 6004	3	Poétique
LCO 6111	3	Théories du genre (gender)

Bloc 70F Savoirs et média

Option - Maximum 15 crédits.

LCO 6100	3	Épistémologie de la littérature
LCO 6312	3	Problèmes de la représentation
LCO 6342	3	Expressions autochtones de la résistance
LCO 6467	3	Littérature et philosophie
LCO 6469	3	Littératures et savoirs
LCO 6546	3	Littérature et médias
PLU 6113A	3	Humanités et mondialisation

Bloc 70G Culture*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6341 3 Oeuvres autochtones

Bloc 70H Séminaires de recherche*Option - Maximum 15 crédits.**Les cours LCO 69201 et LCO 69202 sont équivalents au cours LCO 6920.*

LCO 6540 3 Séminaire de recherche

LCO 6800 3 Séminaire de recherche

LCO 6810 3 Séminaire de recherche

LCO 6820 3 Séminaire de recherche

LCO 6830 3 Séminaire de recherche

LCO 6840 3 Séminaire de recherche

LCO 6870 3 Séminaire de recherche

LCO 69201 0 Séminaire collectif de recherche 1

LCO 69202 3 Séminaire collectif de recherche 2

Bloc 70I Lectures dirigées*Option - Maximum 3 crédits.*

LCO 6610 3 Lectures dirigées

LCO 6640Z 3 Lectures dirigées

Bloc 70J*Choix - Maximum 3 crédits.**Sujet à l'approbation du responsable du 2e et 3e cycles ou du directeur du département.***Bloc 70K Recherche et mémoire***Obligatoire - 30 crédits.*

LCO 6910 30 Mémoire

Programme 3-137-1-0

Version 08 (A12)

Doctorat en littérature (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Par une thèse qui fait preuve d'un apport important à l'avancement de la connaissance dans l'une des cinq options du Ph. D. (littérature), l'étudiant doit démontrer ses capacités à mener une recherche autonome.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (littérature), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
 - avoir obtenu, au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- Il doit également satisfaire aux conditions propres à l'option choisie
- Options Littérature comparée et générale et théorie et épistémologie de la littérature*
- être titulaire d'une M.A. dans un domaine des études littéraires
 - faire preuve d'une connaissance suffisante d'au moins trois langues, dont le français et l'anglais, et de deux littératures. Dans certains cas, la connaissance d'une 4^e langue peut être exigée.

Option Études allemandes

- être titulaire de la M.A. (études allemandes) avec mémoire ou attester d'une

formation jugée équivalente

- faire preuve d'une excellente connaissance de l'allemand et d'une connaissance suffisante de deux autres langues, dont le français. Dans certains cas, la connaissance d'une 4^e langue peut être exigée.

Option Études hispaniques

- être titulaire de la M.A. (études hispaniques) avec mémoire ou attester d'une formation jugée équivalente
- faire preuve d'une excellente connaissance de l'espagnol et d'une connaissance suffisante de deux autres langues, dont le français. Dans certains cas, la connaissance d'une 4^e langue peut être exigée.

Option Études littéraires et intermédiaires

- être titulaire d'un diplôme de 2^e cycle (en études cinématographiques, études littéraires, études des médias ou tout autre domaine jugé équivalent)
- faire preuve d'une connaissance suffisante d'au moins trois langues, dont le français et l'anglais, et d'une littérature.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission*Pour l'option Études allemandes:*

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae

Pour les options Littérature comparée et générale, Théorie et épistémologie de la littérature et Études littéraires et intermédiaires :

- Description succincte de la problématique du projet de recherche (500 mots). Si possible, fournissez-en un corpus de textes et une bibliographie sommaires.
- Trois lettres de recommandation
- Échantillon(s) de travail écrit (entre 15 et 20 pages)
- Fournir un document qui répond point par point aux questions suivantes :
 1. Précisez vos connaissances de traditions littéraires et médiatiques (par exemple, francophone, anglophone, hispanophone, entre autres).
 2. Précisez vos connaissances de discours théoriques et philosophiques sur la littérature et autres pratiques culturelles.
 3. Quelles sont vos connaissances linguistiques (précisez-en le niveau ? par exemple, anglais: niveau avancé ; portugais : débutant, etc.)

Pour l'option Études hispaniques :

- Lettre d'intention ou de motivation (en espagnol)
- Curriculum vitae
- Lettres de recommandation (en français, en espagnol ou en anglais). Ces lettres sont une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait leur maîtrise en études hispaniques à l'Université de Montréal.
- Exemple de travail académique déjà effectué (en espagnol). Ce travail est un exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait leur maîtrise en études hispaniques à l'Université de Montréal.
- Esquisse du projet de recherche (4 pages) incluant : 1. Problématique, 2. Objectifs, 3. Cadre théorique, 4. Méthodologie, 5. Chronogramme provisoire, 6. Références.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert avec 5 options :

- l'option Études allemandes (segment 70),
- l'option Littérature comparée et générale (segment 71),
- l'option Théorie et épistémologie de la littérature (segment 73),
- l'option Études hispaniques (segment 74),
- l'option Études littéraires et intermédiaires (segment 75).

Segment 70 - Propre à l'option Études allemandes

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 15 crédits à option.

Bloc 70A*Obligatoire - 3 crédits.*

LCO 6000 3 Études littéraires comparées

Bloc 70B Littérature*Option - Maximum 15 crédits.**Les cours ALL60111 et ALL60112 sont équivalents au cours ALL6011.*

ALL 60111	0	Théorie et méthodologie 1
ALL 60112	3	Théorie et méthodologie 2
ALL 6211	3	Littérature 1
ALL 6222	3	Littérature 2
ALL 6231	3	Littérature et médias 1
ALL 6242	3	Littérature et médias 2

Bloc 70C Enseignement de l'allemand langue étrangère*Option - Maximum 12 crédits.*

ALL 6405	3	Lectures guidées (allemand langue étrangère)
ALL 6415	3	L'Allemand langue étrangère 1
ALL 6435	3	Stage d'enseignement

Bloc 70D Civilisation*Option - Maximum 12 crédits.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4

Bloc 70E Séminaires à sujet ouvert*Option - Maximum 9 crédits.***Bloc 70F Recherche et thèse***Obligatoire - 72 crédits.*

LIT 7015	0	Examen général de doctorat
----------	---	----------------------------

Segment 71 - Propre à l'option Littérature comparée et générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 9 crédits à option.

Bloc 71A*Obligatoire - 6 crédits.*

LCO 6000	3	Études littéraires comparées
LCO 7610	3	Forum doctoral

Bloc 71B Traditions / résonances - groupe 1*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6360	3	Penseurs du comparatisme
----------	---	--------------------------

Bloc 71C Traditions / résonances - groupe 2*Option - Maximum 6 crédits.*

LCO 6447	3	Modernités comparées
LCO 6690	3	Littératures médiévales

Bloc 71D Traditions / résonances - groupe 3*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées

Bloc 71E Méthodologie*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6004	3	Poétique
LCO 6111	3	Théories du genre (gender)

Bloc 71F Savoirs et médias*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6100	3	Épistémologie de la littérature
----------	---	---------------------------------

LCO 6312	3	Problèmes de la représentation
LCO 6342	3	Expressions autochtones de la résistance
LCO 6467	3	Littérature et philosophie
LCO 6469	3	Littératures et savoirs
LCO 6546	3	Littérature et médias
PLU 6113A	3	Humanités et mondialisation

Bloc 71G Culture*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6341	3	Oeuvres autochtones
----------	---	---------------------

Bloc 71H Séminaires de recherche*Option - Maximum 9 crédits.**Les cours LCO 69201 et LCO 69202 sont équivalents au cours LCO 6920.*

LCO 6540	3	Séminaire de recherche
LCO 6800	3	Séminaire de recherche
LCO 6810	3	Séminaire de recherche
LCO 6820	3	Séminaire de recherche
LCO 6830	3	Séminaire de recherche
LCO 6840	3	Séminaire de recherche
LCO 6870	3	Séminaire de recherche
LCO 69201	0	Séminaire collectif de recherche 1
LCO 69202	3	Séminaire collectif de recherche 2

Bloc 71I Lectures dirigées*Option - Maximum 3 crédits.*

LCO 6610	3	Lectures dirigées
LCO 6640Z	3	Lectures dirigées

Bloc 71J Recherche et thèse*Obligatoire - 75 crédits.*

LIT 7005	0	Examen général de doctorat
LIT 7071	75	Thèse

Segment 73 - Propre à l'option Théorie et épistémologie de la littérature

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 9 crédits à option.

Bloc 73A*Obligatoire - 6 crédits.*

LCO 6000	3	Études littéraires comparées
LCO 7610	3	Forum doctoral

Bloc 73B Traditions / résonances - groupe 1*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6360	3	Penseurs du comparatisme
----------	---	--------------------------

Bloc 73C Traditions / résonances - groupe 2*Option - Maximum 6 crédits.*

LCO 6447	3	Modernités comparées
LCO 6690	3	Littératures médiévales

Bloc 73D Traditions / résonances - groupe 3*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées

Bloc 73E Méthodologies*Option - Maximum 9 crédits.*

LCO 6004	3	Poétique
----------	---	----------

LCO 6111 3 Théories du genre (gender)

Bloc 73F Savoirs et médias

Option - Maximum 9 crédits.

LCO 6100 3 Épistémologie de la littérature
 LCO 6312 3 Problèmes de la représentation
 LCO 6342 3 Expressions autochtones de la résistance
 LCO 6467 3 Littérature et philosophie
 LCO 6469 3 Littératures et savoirs
 LCO 6546 3 Littérature et médias
 PLU 6113A 3 Humanités et mondialisation

Bloc 73G Culture

Option - Maximum 9 crédits.

LCO 6341 3 Oeuvres autochtones

Bloc 73H Séminaires de recherche

Option - Maximum 9 crédits.

Les cours LCO 69201 et LCO 69202 sont équivalents au cours LCO 6920.

LCO 6540 3 Séminaire de recherche
 LCO 6800 3 Séminaire de recherche
 LCO 6810 3 Séminaire de recherche
 LCO 6820 3 Séminaire de recherche
 LCO 6830 3 Séminaire de recherche
 LCO 6840 3 Séminaire de recherche
 LCO 6870 3 Séminaire de recherche
 LCO 69201 0 Séminaire collectif de recherche 1
 LCO 69202 3 Séminaire collectif de recherche 2

Bloc 73I Lectures dirigées

Option - Maximum 3 crédits.

LCO 6610 3 Lectures dirigées
 LCO 6640Z 3 Lectures dirigées

Bloc 73J Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

LIT 7005 0 Examen général de doctorat
 LIT 7073 75 Thèse

Segment 74 - Propre à l'option Études hispaniques

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 15 crédits à option.

Bloc 74A

Obligatoire - 3 crédits.

LCO 6000 3 Études littéraires comparées

Bloc 74B Études de la langue

Option - Maximum 15 crédits.

ESP 6170 3 Langues, cultures et sociétés andines
 ESP 6180 3 Parcours interculturels
 ESP 6210 3 La langue espagnole, aujourd'hui
 ESP 6300 3 L'acquisition pratique de l'espagnol 1
 ESP 6301 3 L'acquisition pratique de l'espagnol 2

Bloc 74C Littérature espagnole classique et moderne

Option - Maximum 12 crédits.

ESP 6085 3 Littérature du Siècle d'Or
 ESP 6090 3 Littérature hispanique contemporaine
 ESP 6091 3 Théâtre espagnol

ESP 6880 3 Spécificité des littératures hispaniques

Bloc 74D Littérature hispano-américaine

Option - Maximum 15 crédits.

ESP 6125 3 Discours colonial hispano-américain 1
 ESP 6135 3 Discours colonial hispano-américain 2
 ESP 6145 3 Littérature hispano-américaine contemporaine 1
 ESP 6165 3 Littérature hispano-américaine contemporaine 3

Bloc 74E Séminaires à sujet ouvert

Option - Maximum 12 crédits.

ESP 6540 3 Séminaire 2
 ESP 6701 1 Les TIC dans la classe d'espagnol langue étrangère
 ESP 6702 1 L'évaluation des apprentissages en espagnol langue étrangère
 ESP 6703 1 La compétence culturelle et interculturelle en espagnol langue étrangère
 ESP 7510 3 Lectures dirigées 1
 ESP 7520 3 Lectures dirigées 2

Bloc 74F Recherche et thèse

Obligatoire - 72 crédits.

LIT 7015 0 Examen général de doctorat
 LIT 7074 72 Thèse

Segment 75 - Propre à l'option Études littéraires et intermédiaires

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 9 crédits à option.

Bloc 75A

Obligatoire - 9 crédits.

LCO 6000 3 Études littéraires comparées
 LCO 7610 3 Forum doctoral
 PLU 6060 3 Champ des études intermédiaires

Bloc 75B Traditions textuelles

Option - Maximum 9 crédits.

ANG 6530 3 Studies in Genre
 ESP 6090 3 Littérature hispanique contemporaine
 ESP 6145 3 Littérature hispano-américaine contemporaine 1
 ESP 6165 3 Littérature hispano-américaine contemporaine 3
 FRA 6343 3 Écrits des femmes
 FRA 6351 3 Littérature contemporaine
 LCO 6100 3 Épistémologie de la littérature
 LCO 6341 3 Oeuvres autochtones
 LCO 6555 3 Littératures canadiennes comparées

Bloc 75C Savoirs et médias

Option - Maximum 9 crédits.

ALL 6231 3 Littérature et médias 1
 ALL 6242 3 Littérature et médias 2
 ANG 6740 3 From Text to Hypertext
 CIN 6013 3 La médiation audiovisuelle
 CIN 6046 3 Questions de narration
 CIN 6047 3 Histoire du cinéma : problèmes, méthodes
 CIN 6050 3 Scénarisation, technologies et création
 COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images
 COM 6331 3 Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
 HAR 6080 3 Muséologie et histoire de l'art

HAR 6082	3	Arts et sociologie
JEU 6002	3	Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
LCO 6342	3	Expressions autochtones de la résistance
LCO 6469	3	Littératures et savoirs
LCO 6546	3	Littérature et médias
PLU 6113A	3	Humanités et mondialisation

Bloc 75D Théories de la représentation

Option - Maximum 9 crédits.

FRA 6146	3	Littérature et philosophie
HAR 6048	3	Art actuel
HAR 6055	3	Histoire de l'art et sciences humaines
LCO 6312	3	Problèmes de la représentation

Bloc 75E Approches pluridisciplinaires et méthodologiques

Option - Maximum 9 crédits.

Les cours suivants ou, en accord avec le comité des études supérieures, tout autre séminaire pertinent.

Les cours PLU 60421 et PLU 60422 sont équivalents au cours PLU 6042.

EAE 6004	3	Séminaire de recherche
LCO 6610	3	Lectures dirigées
PLU 6034	3	Littérature, cinéma et médias
PLU 6042	3	Problématiques de l'intermédialité
PLU 60421	0	Problématiques de l'intermédialité 1
PLU 60422	3	Problématiques de l'intermédialité 2

Bloc 75F Recherche et thèse

Obligatoire - 72 crédits.

LIT 7005	0	Examen général de doctorat
LIT 7077	72	Thèse

DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES ET DE STATISTIQUE**Finance mathématique et computationnelle**

Programme 2-239-1-0

Version 00 (A99)

D.É.S.S. en finance mathématique et computationnelle**OBJECTIFS**

Ce programme vise à faire connaître la théorie financière et les méthodes mathématiques, statistiques et informatiques appliquées à la finance. Les titulaires de ce diplôme pourront s'intégrer à des institutions financières, caisses de retraite, services financiers des entreprises, entreprises publiques et gouvernements qui ont besoin d'analystes en finance quantitative.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (finance mathématique et computationnelle), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un des diplômes suivants : B. Sc. spécialisé en mathématiques, B. Sc. spécialisé bidisciplinaire en Mathématiques et Informatique, en Mathématiques et Physique, en Mathématiques et Économie, B. Sc. comportant une majeure en mathématiques ou encore attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation en français ou en anglais

Si vous avez fait vos études à l'Université de Montréal, il n'est pas obligatoire de fournir les deux lettres de recommandation demandées.

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de deux trimestres à temps plein. La scolarité maximale est de quatre trimestres pour un étudiant inscrit à temps plein et de six trimestres pour un étudiant inscrit à temps partiel.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 16 crédits obligatoires et 14 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 16 crédits.

ECN 6573	3	Économie financière
ECN 6578	3	Économétrie des marchés financiers
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
MAT 6717	3	Probabilités
MAT 6798	3	Calcul stochastique

Bloc 70B

Option - 3 crédits.

ACT 6230	3	Finance mathématique
MAT 6240	3	Évaluation des produits dérivés

Bloc 70C

Option - 3 crédits.

ECN 6238	3	Macroéconométrie
STT 6615	3	Séries chronologiques univariées

Bloc 70D

Option - 8 crédits.

ECN 6878	3	Choix d'investissement
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine
IFT 6521	4	Programmation dynamique
MAT 6470	3	Calcul scientifique

Programme 2-239-1-1

Version 00 (A99)

Maîtrise en finance mathématique et computationnelle (M. Sc.)**OBJECTIFS**

Ce programme vise à donner une solide connaissance de la théorie financière ainsi que des méthodes mathématiques, statistiques et informatiques appliquées à la finance. Le but est de former des spécialistes capables d'utiliser des outils financiers quantitatifs pour répondre aux besoins des institutions financières, caisses de retraite, services

financiers des entreprises, entreprises publiques et gouvernements.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (finances mathématiques et computationnelles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un des diplômes suivants : B. Sc. spécialisé en mathématiques, B. Sc. spécialisé bidisciplinaire en Mathématiques et Informatique, en Mathématiques et Physique, en Mathématiques et Économie, B. Sc. avec majeure en mathématiques ou encore attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation en français ou en anglais

Si vous avez fait vos études à l'Université de Montréal, il n'est pas obligatoire de fournir les deux lettres de recommandation demandées.

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de trois trimestres à temps plein. La scolarité maximale est de six trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 39 crédits obligatoires dont 9 crédits attribués à un stage ou à un travail dirigé et 6 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 30 crédits.

ECN 6573	3	Économie financière
ECN 6578	3	Économétrie des marchés financiers
ECN 6878	3	Choix d'investissement
IFT 6390	4	Fondements de l'apprentissage machine
IFT 6521	4	Programmation dynamique
IFT 6561	4	Simulation : aspects stochastiques
MAT 6470	3	Calcul scientifique
MAT 6717	3	Probabilités
MAT 6798	3	Calcul stochastique

Bloc 70B

Option - 3 crédits.

ACT 6230	3	Finance mathématique
MAT 6240	3	Évaluation des produits dérivés

Bloc 70C

Option - 3 crédits.

ECN 6238	3	Macroéconométrie
STT 6615	3	Séries chronologiques univariées

Bloc 70D Stage

Obligatoire - 9 crédits.

FMC 6000	9	Stage
----------	---	-------

Bloc 70D Travail dirigé

Obligatoire - 9 crédits.

FMC 6100	9	Travail dirigé
----------	---	----------------

Mathématiques

Programme 2-190-6-8

Version 00 (E15)

Microprogramme mise à niveau en mathématiques et statistique

OBJECTIFS

Le microprogramme en mathématiques et statistique permet à un étudiant d'acquérir des connaissances complémentaires en mathématiques et statistique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au microprogramme de 2^e cycle (mise à niveau en mathématiques et statistique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle de l'Université de Montréal ou d'un diplôme jugé équivalent
- avoir une préparation de base en mathématiques et en statistique
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Le candidat ne peut pas déposer une demande d'admission à ce programme. Il y sera invité par le Comité des études supérieures approprié.

2. Scolarité

La scolarité minimale est équivalente à un trimestre à temps plein. Il est attendu de l'étudiant qu'il fasse ce programme complémentaire durant l'été qui précède sa première inscription dans son programme de maîtrise. La scolarité maximale est de deux ans.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 12 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 12 crédits à option.

Bloc 70A Mathématique

Option - Maximum 6 crédits.

MAT 6000	3	Mise à niveau en mathématiques
MAT 6001	3	Mise à niveau en probabilité

Bloc 70B Statistique

Option - Maximum 6 crédits.

STT 6000	3	Mise à niveau en inférence statistique
STT 6001	3	Mise à niveau en statistique appliquée

Bloc 70C

Option - Maximum 6 crédits.

Cours de sigle ACT, MAT et STT de niveau 2000 et 3000. Choix à approuver par le res-

ponsable du programme.

Programme 2-190-1-0

Version 08 (A08)

Maîtrise en mathématiques (M. Sc.)

OBJECTIFS

Option Actuariat

Compléter la formation en mathématiques actuarielles du candidat tout en l'initiant à la recherche en vue d'études de doctorat ou d'une carrière de mathématicien dans les compagnies d'assurance ou les bureaux d'actuaire.

Option Mathématiques pures

Compléter la formation en mathématiques fondamentales du candidat tout en l'initiant à la recherche en vue d'études de doctorat dans le domaine ou dans des domaines connexes ou d'une carrière dans l'enseignement collégial, ou éventuellement de mathématicien dans l'entreprise privée ou gouvernementale.

Option Mathématiques appliquées

Compléter la formation en mathématiques appliquées du candidat tout en l'initiant à la recherche en vue d'études de doctorat dans la discipline ou dans les domaines d'application tels le génie, l'informatique, les sciences économiques, ou éventuellement d'une carrière de mathématicien dans l'entreprise privée ou gouvernementale.

Option Mathématiques industrielles

Compléter la formation en mathématiques appliquées du candidat tout en l'initiant à la recherche en vue d'une carrière de mathématicien dans l'entreprise privée ou gouvernementale.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (mathématiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (mathématiques), ou d'un B. Sc. spécialisé bidisciplinaire en Mathématiques et Économie, en Mathématiques et Informatique ou en Mathématiques et Physique, ou d'un baccalauréat avec majeure en mathématiques, ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent à moins que le candidat ne soit admis en vertu d'une expérience subséquente à l'obtention du baccalauréat.
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

Deux lettres de recommandations en français ou en anglais

Si vous avez fait vos études à l'Université de Montréal, il n'est pas obligatoire de fournir les deux lettres de recommandation demandées. Structure du programme

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec les options suivantes :

- l'option Mathématiques pures, cheminement avec ou sans mémoire (segment 70),
- l'option Mathématiques appliquées, cheminement avec ou sans mémoire (segment 71),
- l'option Mathématiques industrielles, cheminement avec ou sans mémoire (segment 72),
- l'option Actuariat, cheminement avec ou sans mémoire (segment 73).

Outre les 45 crédits, jusqu'à 9 crédits de cours complémentaires peuvent être imposés à l'étudiant, soit pour parfaire ses connaissances de base en mathématiques, statistique ou

informatique, soit pour l'initier à un domaine d'application particulier.

Le département s'attend à ce que l'étudiant participe régulièrement, et ce tout au long de ses études, au séminaire des étudiants de 2^e et 3^e cycles de mathématiques.

Segment 70 - Propre à l'option Mathématiques pures

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante:

- cheminement avec mémoire (MM): 27 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 18 crédits à option,
- cheminement sans mémoire (S): 21 crédits obligatoires attribués à un stage et 24 crédits à option.

MM-Bloc 70A Cheminement avec mémoire

Option - 18 crédits.

Au moins 12 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 12 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits de cours de niveau 6000 dans chacun des trois domaines suivants : algèbre, analyse, topologie et géométrie.

MM-Bloc 70B Recherche et mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

MAT 6906 27 Mémoire

S-Bloc 70A Cheminement avec stage

Option - 24 crédits.

Au moins 15 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 15 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits dans chacun des trois domaines suivants : algèbre, analyse, topologie et géométrie.

S-Bloc 70B Stage

Obligatoire - 21 crédits.

MAT 6908 21 Stage

Segment 71 - Propre à l'option Mathématiques appliquées

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante:

- cheminement avec mémoire (MM): 27 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 18 crédits à option,
- cheminement sans mémoire (S): 21 crédits obligatoires attribués à un stage et 24 crédits à option.

MM-Bloc 71A Cheminement avec mémoire

Option - 18 crédits.

Au moins 12 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 12 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits de cours de niveau 6000 dans trois des sept domaines suivants : algèbre, analyse, analyse numérique, optimisation, équations différentielles, probabilités, domaine d'application (hors département).

MM-Bloc 71B Recherche et mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

MAT 6906 27 Mémoire

S-Bloc 71A Cheminement avec stage

Option - 24 crédits.

Au moins 15 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 15 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits de cours de niveau 6000 dans trois des sept domaines suivants : algèbre, analyse, analyse numérique, optimisation, équations différentielles, probabilités, domaine d'application (hors département).

S-Bloc 71B Stage

Obligatoire - 21 crédits.

MAT 6908 21 Stage

Segment 72 - Propre à l'option Mathématiques industrielles

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante:

- cheminement avec mémoire (MM): 27 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 18 crédits à option,

- cheminement sans mémoire (S): 21 crédits obligatoires attribués à un stage et 24 crédits à option.

MM-Bloc 72A Cheminement avec mémoire

Option - 18 crédits.

Au moins 12 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 12 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits de cours dans chacun des quatre domaines suivants : analyse numérique et optimisation, équations différentielles, modélisation, probabilités et statistiques.

MM-Bloc 72B Recherche et mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

MAT 6906 27 Mémoire

S-Bloc 72A Cheminement avec stage

Option - 24 crédits.

Au moins 15 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 15 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits dans chacun des trois domaines suivants : algèbre, analyse, topologie et géométrie.

S-Bloc 72B Stage

Obligatoire - 21 crédits.

MAT 6908 21 Stage

Segment 73 - Propre à l'option Actuariat

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante:

- cheminement avec mémoire (MM): 27 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 18 crédits à option,

- cheminement sans mémoire (S): 21 crédits obligatoires attribués à un stage et 24 crédits à option.

MM-Bloc 73A Cheminement avec mémoire

Option - 18 crédits.

Au moins 12 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 12 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits de cours de niveau 6000 dans chacun des trois domaines suivants : actuariat, probabilités et statistique.

MM-Bloc 73B Recherche et mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

MAT 6906 27 Mémoire

S-Bloc 73A Cheminement avec stage

Option - 24 crédits.

Au moins 15 crédits de sigle MAT ou STT et au moins 15 crédits du niveau des études supérieures.

Au moins 3 crédits dans chacun des trois domaines suivants : actuariat, probabilités et statistique.

S-Bloc 73B Stage

Obligatoire - 21 crédits.

MAT 6908 21 Stage

Programme 3-190-1-0

Version 07 (A02)

Doctorat en mathématiques (Ph. D.)

OBJECTIFS

Option Mathématiques pures

Former des chercheurs chevronnés dans les principaux axes de recherche du Département en mathématiques : algèbre, analyse, géométrie, combinatoire, logique, en vue d'une carrière de professeur d'université ou de cégep ou de chercheur dans l'entreprise privée ou gouvernementale.

Option Mathématiques appliquées

Former des chercheurs chevronnés dans les principaux axes de recherche du Département en mathématiques appliquées : probabilités, physique mathématique, biomathématique, équations différentielles, optimisation, analyse numérique. Ces derniers pourront occuper des postes dans le milieu universitaire, l'industrie ou les entreprises gouvernementales.

Option Mathématiques de l'ingénieur

Former des spécialistes dans l'étude de problèmes mathématiques complexes pertinents au domaine de l'ingénierie. La formation est acquise par un ensemble de cours et un programme de recherche substantiel structuré à partir de problèmes réels. Le candidat est appelé à effectuer une démarche de modélisation et à procéder à la création et à la validation d'outils appropriés. Cette option est offerte conjointement avec l'École Polytechnique et administrée par cette dernière.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (mathématiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (mathématiques), ou d'un diplôme de 2e cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

Deux lettres de recommandation en français ou en anglais

Si vous avez fait vos études à l'Université de Montréal, il n'est pas obligatoire de fournir les deux lettres de recommandation demandées.

2. Examen général de synthèse

a) Épreuve écrite

Cette épreuve a lieu normalement avant la fin du 2e trimestre de scolarité et au plus tard avant la fin du quatrième trimestre de scolarité. Elle est composée et corrigée par un comité nommé par le directeur. Deux séances par an, aux trimestres d'automne et d'hiver, auront lieu à une date fixée par la direction. Le jury de l'étudiant peut déclarer à l'unanimité des voix que l'étudiant a échoué à l'épreuve écrite ou demander à la majorité des voix un ajournement pour permettre une reprise de l'épreuve écrite et une seule à la prochaine séance.

Mathématiques pures

Épreuve écrite constituée de trois examens communs portant sur les connaissances dans trois des six domaines suivants : algèbre, analyse, topologie et géométrie, analyse numérique et optimisation, équations différentielles, probabilités. Au moins deux des trois domaines doivent être choisis parmi les domaines suivants : algèbre, analyse, topologie et géométrie.

Mathématiques appliquées

Épreuve écrite constituée de trois examens communs portant sur les connaissances dans trois des six domaines suivants : algèbre, analyse, topologie et géométrie, analyse numérique et optimisation, équations différentielles, probabilités. Sur approbation du Comité des études supérieures en mathématiques, l'étudiant peut substituer à un seul de ces examens écrits, un examen écrit dans sa discipline d'application. Dans ce cas, le jury de l'étudiant devra obligatoirement inclure un expert de la discipline d'application provenant d'un programme d'études supérieures autre que celui de son directeur de recherche.

De plus, si aucun examen approprié n'existe dans ce programme, le jury sera responsable de la rédaction et de la correction de l'examen.

b) Épreuve orale

Cette épreuve porte sur le projet de recherche et a lieu au plus tard avant la fin du sixième trimestre de scolarité. Elle doit obligatoirement être accompagnée d'un document écrit décrivant la problématique du sujet et contenant une bibliographie sérieuse. Après approbation du document par le jury, la direction fixe la date de l'oral.

Le jury se prononce à la majorité des voix sur la réussite à l'ensemble de l'épreuve écrite et de l'épreuve orale.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert avec les options suivantes :

- l'option Mathématiques pures (segment 70),
- l'option Mathématiques appliquées (segment 71),
- l'option Mathématiques de l'ingénieur (segment 73).

Le Département s'attend à ce que l'étudiant participe régulièrement, et ce tout au long de ses études, aux séminaires des étudiants de 2e et 3e cycles de mathématiques.

Segment 70 - Propre à l'option Mathématiques pures

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 12 crédits, maximum 15 crédits.

Cours d'études supérieures de sigle MAT.

Les exigences de la maîtrise en mathématiques pures doivent être remplies.

Bloc 70B

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours du niveau des études supérieures.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

MAT 7900 0 Examen général de doctorat

MAT 7902 75 Thèse

Segment 71 - Propre à l'option Mathématiques appliquées

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 71A

Option - Minimum 12 crédits, maximum 15 crédits.

Cours d'études supérieures de sigle MAT.

Les exigences de la maîtrise en mathématiques appliquées doivent être remplies.

Bloc 71B

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours du niveau des études supérieures, notamment dans le domaine d'application.

Bloc 71C Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

MAT 7900 0 Examen général de doctorat

MAT 7902 75 Thèse

Segment 73 - Propre à l'option Mathématiques de l'ingénieur

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 15 crédits au choix.

Bloc 73A

Choix - 15 crédits.

Cours choisis dans le répertoire des cours des études supérieures du Département de mathématiques et génie industriel de l'École Polytechnique et dans celui d'études supérieures de l'Université de Montréal, en particulier les cours du Département de mathématiques et de statistique et du Département d'informatique et de recherche opérationnelle.

Bloc 73B Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

Statistique

Programme 2-194-1-0

Version 02 (H17)

Maîtrise en statistique (M. Sc.)**OBJECTIFS****Option Générale**

Compléter la formation en statistique du candidat tout en l'initiant à la recherche en vue d'études supérieures dans la discipline ou d'une carrière de statisticien dans l'entreprise privée ou gouvernementale.

Option Biostatistique

Cette option de la maîtrise vise principalement à compléter une formation spécialisée en biostatistique et permet l'application de méthodes statistiques dans le secteur privé ou gouvernemental.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (statistique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales

Option Générale

- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (mathématiques), ou d'un B. Sc. spécialisé bidisciplinaire en Mathématiques et Économie, en Mathématiques et Informatique ou en Mathématiques et Physique, ou d'un baccalauréat avec majeure en mathématiques, ou d'un diplôme de 1er

cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente

Option Biostatistique

- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (mathématiques), ou B. Sc. spécialisé (statistique), ou d'un baccalauréat avec majeure en mathématiques, ou d'un diplôme de 1er cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente.

M.Sc. en Statistique

- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent à moins que le candidat ne soit admis en vertu d'une expérience subséquente à l'obtention du baccalauréat
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais. Sur demande, le Département peut exiger une attestation de la connaissance du français sous la forme de la réussite du test de français international (TFI) avec une note d'au moins 785/990.

La préparation mathématique minimale, pour être considérée admissible, devra inclure un trimestre d'algèbre linéaire, deux trimestres de calcul et d'analyse, un trimestre de probabilité, un trimestre de statistique et un trimestre d'informatique. En outre, le Département peut, à l'admission, imposer des cours préparatoires et des cours complémentaires.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

Deux lettres de recommandation en français ou en anglais

Si vous avez fait vos études à l'Université de Montréal, il n'est pas obligatoire de fournir les deux lettres de recommandation demandées.

2. Scolarité

Option Générale

La scolarité minimale est de trois trimestres.

Option Biostatistique

La scolarité minimale est de quatre trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux options :

Option Générale (segment 70), avec deux cheminements :

- la modalité avec mémoire (MM),
- la modalité avec stage ou travail dirigé (ST-TD).

Option Biostatistique (segment 71)

Une formation complémentaire sur un logiciel statistique (SAS, R, SPSS, STATA ou autre) peut être exigée au besoin.

Segment 70 - Propre à l'option Générale

Les crédits de la modalité avec mémoire (MM) sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 15 crédits à option.

Les crédits de la modalité avec stage ou travail dirigé (ST-TD) sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 42 crédits à option, dont 21 crédits attribués à des travaux dirigés OU à un stage et un rapport.

Bloc MM-70A

Obligatoire - 3 crédits.

STT 6530	1.5	Consultation statistique 1
STT 6531	1.5	Consultation statistique 2

Bloc ST-TD-70A

Obligatoire - 3 crédits.

STT 6530	1.5	Consultation statistique 1
STT 6531	1.5	Consultation statistique 2

Bloc MM-70B

Option - 15 crédits.

Cinq cours de sigle STT de 3 crédits chacun dont au moins trois du niveau des études supérieures.

Le choix de cours de l'étudiant doit être approuvé par le Comité des études supérieures en statistique.

Bloc ST-TD-70B

Option - 21 crédits.

Sept cours de sigle STT de 3 crédits chacun dont au moins cinq du niveau des études supérieures. Le choix de cours de l'étudiant doit être approuvé par le Comité des études supérieures en statistique.

Bloc MM-70C Mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

STT 6901	27	Mémoire
----------	----	---------

Bloc ST-TD-70C Stage ou Travail dirigé

Option - 21 crédits.

STT 6905	21	Travaux dirigés et rapport
STT 6910	21	Stage et rapport

Segment 71 - Propre à l'option Biostatistique

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 8 crédits attribués à un stage, et 12 crédits à option.

Bloc 71A

Obligatoire - 24 crédits.

MSO 6028	3	Introduction aux théories de la mesure
MSO 6075	3	Études et devis expérimentaux
MSO 6118	3	Analyse de survie
MSO 6611	3	Analyses longitudinales et multi-niveaux

STT 6230	3	Méthodes non paramétriques avancées
STT 6410	3	Analyse de la variance
STT 6415	3	Régression
STT 6516	3	Données catégorielles

Bloc 71B Compléments en statistique

Option - 6 crédits.

STT 6005	3	Théorie de l'échantillonnage
STT 6115	3	Théorie de la décision bayésienne
STT 6515	3	Analyse de données multivariées
STT 6615	3	Séries chronologiques univariées

Bloc 71C Compléments en biostatistique et épidémiologie

Option - 6 crédits.

MSO 6008	1	Revue narratives et systématiques
MSO 6014	3	Épidémiologie intermédiaire
MSO 6018	3	Introduction à l'épidémiologie génétique
MSO 6063A	1	Méthodes spécifiques en biostatistique 1
MSO 6119	1	Données manquantes et méthodes d'imputation

Bloc 71D Pratique de la biostatistique

Obligatoire - 9 crédits.

MSO 6121	8	Stage: pratique de la biostatistique
MSO 6300	1	Introduction à la santé publique

Programme 3-194-1-0

Version 01 (A98)

Doctorat en statistique (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Le programme vise à former des chercheurs en statistique mathématique ou appliquée en vue d'une carrière dans les milieux universitaire, industriel, médical ou gouvernemental. Il permet à l'étudiant d'acquies la méthodologie de pointe utilisée dans les différents domaines de la statistique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (statistique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (statistique), ou d'un diplôme de 2e cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches. Sur demande, le Département peut exiger une attestation de la connaissance du français sous la forme de la réussite du test du test de français international (TFI) avec une note d'au moins 785/990.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre d'intention ou de motivation
- Deux lettres de recommandation en français ou en anglais

Si vous avez fait vos études à l'Université de Montréal, il n'est pas obligatoire de fournir les deux lettres de recommandation demandées.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 6 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

Les cours STT 6530 et STT 6531 sont remplacés par un autre cours s'ils ont été suivis à la maîtrise.

MAT 6717	3	Probabilités
STT 6100	3	Méthodes avancées d'inférence
STT 6530	1.5	Consultation statistique 1
STT 6531	1.5	Consultation statistique 2

Bloc 70B

Option - 6 crédits.

Deux cours de sigle STT de niveau 6000 de 3 crédits chacun.

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

STT 7900	0	Examen général
STT 7902	75	Thèse

DÉPARTEMENT DE PHILOSOPHIE

 Programme 2-195-1-0

 Version 03 (A99)

Maîtrise en philosophie (M.A.)**OBJECTIFS**

Les objectifs du programme sont de quatre ordres : approfondir certains aspects de la formation générale acquise au 1^{er} cycle; permettre à l'étudiant possédant une solide formation de 1^{er} cycle d'acquies une compétence plus spécifique sur une question donnée et de montrer qu'il en maîtrise les différentes dimensions; donner à l'étudiant une formation suffisamment solide pour lui permettre d'enseigner la philosophie au collégial; préparer l'étudiant à des études de doctorat.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (philosophie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.A. spécialisé (philosophie) ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en philosophie ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec trois options :

- l'option Recherche avec un mémoire long (segment 70),
- l'option Recherche avec un mémoire court (segment 71),
- l'option Philosophie au collégial (segment 72).

Segment 70 - Propre à l'option Recherche avec un mémoire long

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Bloc 70A

Option - 15 crédits.

Cinq cours ou séminaires PHI de niveau 6000.

Bloc 70B Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

PHI 6915	6	Recherche
PHI 6925	12	Recherche
PHI 6935	12	Mémoire

Segment 71 - Propre à l'option Recherche avec un mémoire court

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire court et 15 crédits à option.

Bloc 71A

Option - 15 crédits.

Cinq cours ou séminaires PHI de niveau 6000.

Bloc 71B Lectures dirigées

Obligatoire - 6 crédits.

PHI 6025	3	Lectures dirigées 1
PHI 6030	3	Lectures dirigées 2

Bloc 71C Recherche et mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

Le mémoire comporte 50 pages sur un sujet précis.

PHI 6945	6	Recherche
PHI 6955	9	Recherche
PHI 6960	9	Mémoire

Segment 72 - Propre à l'option Philosophie au collégial

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Bloc 72A

Obligatoire - 6 crédits.

PHI 64151	0	La philosophie au collège 1
PHI 64152	6	La philosophie au collège 2

Bloc 72B

Option - 15 crédits.

Quatre cours ou séminaires PHI de niveau 6000.

PLU 6035	3	Enseigner au collégial aujourd'hui
----------	---	------------------------------------

Bloc 72C Recherche et mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

PHI 6945	6	Recherche
PHI 6955	9	Recherche
PHI 6960	9	Mémoire

DÉPARTEMENT DE PHYSIQUE

Programme 3-195-1-0

Version 04 (A13)

Doctorat en philosophie (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Les objectifs du programme sont de cinq ordres : permettre à l'étudiant de parfaire sa formation académique; démontrer que l'étudiant est capable de produire une oeuvre apportant une contribution originale à la discipline; donner une formation permettant d'enseigner la philosophie au niveau universitaire; former des consultants professionnels dans des domaines stratégiques (éthique, politique, communication); former des chercheurs de haut niveau.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (philosophie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. A. (philosophie), ou d'un diplôme de 2^e cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Plan de financement des études ou profil financier
- Esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots
- Deux lettres de recommandation.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 15 crédits à option.

Bloc 70A

Option - 15 crédits.

5 cours ou séminaires PHI de niveau 6000.

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

PHI 7000	0	Examen général de doctorat
PHI 7940	10	Recherche - approche du projet de recherche
PHI 7946	15	Séminaire de recherche
PHI 7950	20	Recherche - dépôt du manuscrit
PHI 7955	30	Thèse

Programme 2-200-1-0

Version 07 (A17)

Maîtrise en physique (M. Sc.)**OBJECTIFS**

L'objectif du programme est de compléter les connaissances de base du candidat et de l'initier à la recherche dans sa discipline. L'étudiant qui vise une carrière de chercheur poursuit habituellement au doctorat. L'étudiant qui a complété sa maîtrise est bien formé pour l'enseignement au niveau collégial ou encore pour s'intégrer à une équipe de recherche ou de développement en milieu industriel.

Option générale

Cette option est offerte aux étudiants désirant se perfectionner dans l'une des spécialisations offertes par les professeurs du département.

Option Biophysique et physiologie moléculaire

Cette Option est offerte conjointement par les départements de physique et de physiologie aux étudiants cherchant à étudier l'aspect physique des phénomènes biologiques fondamentaux en particulier dans le domaine des membranes biologiques et des protéines membranaires.

Option Physique médicale

Cette Option vise à mieux préparer les physiciens à oeuvrer dans les hôpitaux, les établissements du réseau de la santé et dans l'industrie associée à cette activité.

Option Plasma - cheminement international

Cette Option est offerte conjointement par le département de physique de l'Université de Montréal et l'Université Toulouse III Paul Sabatier. Elle vise à étudier les aspects physiques et chimiques des plasmas naturels et créés en laboratoire.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (physique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
 - être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (physique), ou d'un baccalauréat avec majeure en physique, ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
 - avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Formulaire pour informations complémentaires
- Deux lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 ou 46 crédits selon l'option choisie. Elle est offerte avec les options suivantes :

- l'option générale selon la modalité avec mémoire ou la modalité avec stage (segment 70)
- l'option Biophysique et physiologie moléculaires selon la modalité avec mémoire (segment 71)

De plus, peuvent s'ajouter aux 45 crédits exigés 3 crédits de cours complémentaires choisis parmi les cours suivants :

BCM1531 Introduction à la biochimie (3 cr.)

BIO1101 Biologie moléculaire (3 cr.)

BIO1153 Biologie cellulaire (3 cr.)

CHM2995 Physicochimie générale 2 (3 cr.)

PHY2900 Biophysique (3 cr.)

- l'option Physique médicale selon la modalité avec mémoire (segment 72)

- l'option Plasma - cheminement international selon la modalité avec mémoire (segment 73)

Segment 70 - Propre à l'option Générale

Les crédits de l'Option sont répartis de la façon suivante :

- Modalité avec mémoire (MM) : 36 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 3 à 9 crédits à option et un maximum de 6 crédits au choix. L'étudiant peut faire un maximum de 3 crédits de premier cycle.

- Modalité avec stage (ST) : 24 obligatoires crédits attribués à un stage, 15 à 21 crédits à option et un maximum de 6 crédits au choix. L'étudiant peut faire un maximum de 6 crédits de premier cycle.

MM-Bloc 70A

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

Cours à choisir dans la banque de cours du Département de physique avec l'accord du directeur de recherche. Un maximum de 3 crédits de cours de niveau 3000 peut être autorisé.

MM-Bloc 70B

Choix - Maximum 6 crédits.

Cours à choisir dans la banque de cours de l'Université de Montréal ou d'une autre université avec l'accord du responsable de programme.

MM-Bloc 70C

Obligatoire - 36 crédits.

PHY 6010 36 Mémoire

ST-Bloc 70A

Option - Minimum 15 crédits, maximum 21 crédits.

Parmi les cours de 1er cycle et des cycles supérieurs offerts au Département de physique.

ST-Bloc 70B

Choix - Maximum 6 crédits.

Parmi les cours de 1er cycle et des cycles supérieurs offerts par des départements de sciences fondamentales.

ST-Bloc 70C

Obligatoire - 24 crédits.

PHY 6001 24 Stage

Segment 71 - Propre à l'option Biophysique et physiologie moléculaires

Les crédits de l'Option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 3 crédits à option et 6 crédits au choix. L'étudiant doit faire au moins 6 crédits du niveau des études supérieures.

Bloc 71A

Option - 3 crédits.

PSL 6020 3 Méthodes en physiologie moléculaire et cellulaire

PSL 6021 3 Physiologie moléculaire et structurale

Bloc 71B

Choix - 6 crédits.

Cours choisis dans la banque de cours du Département de physique et des autres départements de sciences fondamentales. Un des cours peut être un cours de 1er cycle.

Bloc 71C Recherche et mémoire

Obligatoire - 36 crédits.

PHY 6010 36 Mémoire

Segment 72 - Propre à l'option Physique médicale

Cette option comporte 46 crédits obligatoires, dont 21 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire.

Bloc 72A

Obligatoire - 25 crédits.

IFT 6150 4 Traitements d'images

PHY 6292 0 Séminaire de physique médicale

PHY 6639 3 Physique : rayonnement en milieu médical

PHY 6912 3 Dosimétrie en radio-oncologie

PHY 6915 3 Radiologie et radioprotection

PHY 69801 0 Sujets spéciaux: physique médicale 1

PHY 69802 3 Sujets spéciaux: physique médicale 2

PHY 6985 3 Imagerie en physique médicale 1

PHY 6990 3 Imagerie en physique médicale 2

PHY 69961 0 Laboratoire : physique médicale 1

PHY 69962 3 Laboratoire : physique médicale 2

Bloc 72B

Obligatoire - 21 crédits.

PHY 6900 21 Mémoire en physique médicale

Segment 73 - Propre à l'option Plasma - cheminement international

Les crédits de l'Option sont répartis de la façon suivante :

-39 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 6 crédits à option.

Bloc 73A Formation internationale

Obligatoire - 15 crédits.

Cours donnés à l'Université Toulouse III - Paul-Sabatier

PHY 6410 3 Physique des plasmas

PHY 6411 3 Caractérisation des plasmas

PHY 6412 3 Compléments de physique des plasmas

PHY 6413 2 Plasmas pour l'aéronautique et l'espace

PHY 6414 2 Plasmas pour l'énergie et l'environnement

PHY 6415 1 Plasmas pour le biomédical

PHY 6416 1 Notions d'anglais en science et technologie des plasmas

Bloc 73B

Option - 6 crédits.

PHY 6445 3 Physico-chimie des plasmas froids

PHY 6450 3 Chapitres choisis de physique des plasmas

PHY 6460 3 Diagnostic des plasmas

PHY 6485 3 Interactions ions et plasmas avec les matériaux

Bloc 73C Recherche et mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

PHY 6420 24 Mémoire - option PLASMA - cheminement international

Programme 3-200-1-0

Version

Doctorat en physique (Ph. D.)

OBJECTIFS

L'objectif du programme est de former l'étudiant pour qu'il soit capable de mener de façon autonome un projet de recherche de pointe dans sa discipline. On doit apprendre à l'étudiant à maîtriser un nouveau sujet, à maintenir ses connaissances à jour et à développer ses propres projets de recherche. L'étudiant qui a complété son doctorat devrait être en mesure de poursuivre des recherches au sein d'une équipe et éventuellement de

mener ses propres sujets de recherche.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (physique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (physique) ou l'équivalent
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Formulaire pour informations complémentaires
- Deux lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert selon l'option Physique et selon l'option Biophysique et physiologie moléculaires.

Pour les candidats qui n'auraient pas suivi une option Biophysique ou l'équivalent au baccalauréat, 9 crédits de cours complémentaires sont nécessaires, à moins qu'ils n'aient été réussis au 2^e cycle.

Cours complémentaires

BCM 1531 Introduction à la biochimie, 3 crédits.

BIO 1101 Biologie moléculaire, 3 crédits.

BIO 1153 Biologie cellulaire, 3 crédits.

CHM 2995 Physicochimie générale 2, 3 crédits.

PHY 2900 Biophysique, 3 crédits.

Segment 71 - Propre à l'option Biophysique et physiologie moléculaires

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 79 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 3 crédits à option et 6 crédits au choix.

Bloc 71A

Option - 3 crédits.

PSL 6020 3 Méthodes en physiologie moléculaire et cellulaire

PSL 6021 3 Physiologie moléculaire et structurale

Bloc 71B

Obligatoire - 2 crédits.

Les cours PSL 60611 et PSL 60612 sont équivalents au cours PSL 6061.

Les cours PSL 60621 et PSL 60622 sont équivalents au cours PSL 6062.

PSL 60611 0 Biophysique et physiologie moléculaire 1.1

PSL 60612 1 Biophysique et physiologie moléculaire 1.2

PSL 60621 0 Biophysique et physiologie moléculaire 2.1

PSL 60622 1 Biophysique et physiologie moléculaire 2.2

Bloc 71C

Choix - 6 crédits.

Bloc 71D Recherche et thèse

Obligatoire - 79 crédits.

PHY 7000 0 Examen général de doctorat

Segment 70 - Propre à l'option Physique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 9 crédits à option ou au choix.

Bloc 70A

Option - Maximum 9 crédits.

Cours de sigle PHY de niveau des études supérieures.

Bloc 70B

Choix - Maximum 9 crédits.

Cours de niveau des études supérieures.

Bloc 70C

Obligatoire - 81 crédits.

PHY 7000 0 Examen général de doctorat

PHY 7010 81 Thèse

ÉCOLE DE PSYCHOÉDUCATION

L'École de psychoéducation a pour mission la formation d'intervenants œuvrant auprès d'enfants, d'adolescents et d'adultes qui présentent des difficultés d'adaptation, ainsi que le développement de la recherche dans ce domaine. L'École a été créée en 1971, mais tire son origine de programmes de formation offerts par l'Institut de psychologie entre 1954 et 1971. L'École offre des programmes d'études de 1^{er}, 2^e et 3^e cycle et participe au doctorat interdisciplinaire en sciences humaines appliquées. Elle accueille également des étudiants de niveau postdoctoral pour des études portant sur l'inadaptation psychosociale chez les jeunes. Le diplôme de maîtrise avec stages donne accès au permis délivré par l'Ordre des psychoéducateurs et psychoéducatrices du Québec (OPPQ).

Programme 2-210-6-0

Version 00 (A99)

Microprogramme de 2^e cycle en psychoéducation

Programme également offert sous le no 2-210-6-9 au Campus Laval.

OBJECTIFS

Composé d'une série de cours théoriques et pratiques, offerts selon différentes modalités (cours de un ou de trois crédits, cours intensifs et échelonnés sur un semestre), ce microprogramme permet un approfondissement des connaissances sur le développement des difficultés d'adaptation et sur les meilleures approches pour les prévenir et les traiter. Il offre aussi des contenus spécifiquement liés aux opérations professionnelles propres à la pratique psychoéducative.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme de 2^e cycle (psychoéducation), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. (psychoéducation) ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante du français et de l'anglais
- être intervenant et fournir une preuve d'emploi.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Preuve d'emploi dans la profession

- Remplir le Supplément à la demande d'admission
- Une lettre ou attestation d'emploi faisant état d'une expérience de travail équivalent à 24 mois plein temps après le baccalauréat, dans le champ de la psychoéducation ou dans un domaine connexe à la psychoéducation
- Une lettre d'intention ou de motivation
- Un curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation, dont une d'un professeur et une provenant d'un professionnel d'un milieu d'intervention, ou deux lettres provenant d'un professionnel.

2. Transfert

Un candidat peut être admis à la M. Sc. (psychoéducation) pendant ou à la fin du micro-programme.

3. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent temps plein. La scolarité maximale est de trois ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix

Bloc 70A Connaissances et pratiques avancées

Option - Minimum 12 crédits, maximum 15 crédits.

PSE 6123	3	Séminaire de recherche
PSE 6133	3	Intervention à l'âge préscolaire
PSE 6134	3	Intervention à l'âge scolaire
PSE 6135	3	Évaluation des relations d'attachement
PSE 6172	3	Bilan d'évaluation, plan d'intervention
PSE 6245	3	Famille, école et inadaptation sociale
PSE 6305	3	Problèmes extériorisés à l'enfance
PSE 6307	3	Inadaptation psychosociale, adolescence
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance
PSE 6362	3	Intervention à l'adolescence
PSE 6583	3	Planification et évaluation d'intervention
PSE 6599	1	Évaluation psychoéducative
PSE 6625	1	Risques suicidaires et intervention
PSE 6626	1	Anxiété chez les jeunes et intervention
PSE 6627	1	Dépression et intervention
PSE 6628	1	Déontologie et tenue de dossiers
PSE 6630	1	Troubles du spectre de l'autisme 1
PSE 6631	1	Troubles du spectre de l'autisme 2
PSE 6632	1	Problématique en psychoéducation 1
PSE 6633	1	Problématique en psychoéducation 2
PSE 6640	3	Intervention en autisme et déficience intellectuelle

Bloc 70B

Choix - Maximum 3 crédits.

Un cours de l'École de psychoéducation ou un cours suivi dans un autre département, avec l'approbation du Comité de programme.

Programme 2-210-1-1

Version 09 (A14)

Maîtrise en psychoéducation (M. Sc.)

Programme également offert sous le no 2-210-1-9 au Campus Laval.

OBJECTIFS

Le programme offre un ensemble cohérent et équilibré de cours et séminaires permettant aux étudiants d'acquérir des connaissances théoriques et méthodologiques en ce qui concerne le développement de l'inadaptation psychosociale, la planification, la mise en oeuvre et l'évaluation d'interventions auprès des populations à risque.

- Intégration professionnelle : pour une formation à la pratique professionnelle en psychoéducation donnant accès à l'OPPQ, avec les modalités stage et rapport de stage (segment 72);
- Évaluation de programme : pour une formation à la pratique professionnelle en psychoéducation et une formation en évaluation de programme, donnant accès au doctorat en psychoéducation et à l'OPPQ, avec les modalités stages et évaluation de programme d'intervention (SEPI) (segment 73);
- Recherche en psychoéducation avec stage : pour une formation à la recherche et à la pratique professionnelle en psychoéducation, donnant accès au doctorat en psychoéducation et à l'OPPQ, avec les modalités mémoire et stages (segment 74);
- Recherche en psychoéducation : pour une formation à la recherche en psychoéducation, donnant accès au doctorat en psychoéducation mais non à l'OPPQ (segment 75), avec la modalité mémoire seulement.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (psychoéducation), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. (psychoéducation), ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- le cas échéant, réussir la maîtrise préparatoire avec une moyenne d'au moins 3,2 dans l'ensemble des cours et une note d'au moins B pour chaque cours préparatoire.

Le candidat doit avoir une connaissance suffisante du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Remplir le Supplément à la demande d'admission
- Lettre d'acceptation d'un directeur de recherche (pour les modalités avec mémoire)
- Une lettre d'intention ou de motivation
- Un curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation

2. Scolarité

La scolarité minimale est de trois trimestres pour la modalité avec mémoire et de quatre trimestres pour les trois autres modalités.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon 4 options:

- Intégration professionnelle : pour une formation à la pratique professionnelle en psychoéducation donnant accès à l'OPPQ., avec les modalités stage et rapport de stage (Segment 72);
- Évaluation de programme : pour une formation à la pratique professionnelle en psychoéducation et une formation en évaluation de programme, donnant accès au doctorat en psychoéducation et à l'OPPQ, avec les modalités stages et évaluation de programme d'intervention (SEPI) (Segment 73),
- Recherche en psychoéducation avec stage : pour une formation à la recherche et à la pratique professionnelle en psychoéducation, donnant accès au doctorat en psychoéducation et à l'OPPQ, avec les modalités mémoire et stages (segment 74).
- Recherche en psychoéducation : pour une formation à la recherche en psychoéducation, donnant accès au doctorat en psychoéducation mais non à l'OPPQ (segment 75), avec la modalité mémoire seulement

Propédeutique

Le programme comporte habituellement entre 21 et 30 crédits de propédeutique en fonction de la formation antérieure, dont les stages d'intervention 1 et 2 (PSE 65151 et PSE 65152) pour un total de 6 crédits. La propédeutique peut cependant être plus longue et aller jusqu'à 45 crédits.

Segment 72 Propre à l'option Intégration professionnelle

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires, dont 18 crédits attribués à un stage et rapport d'intégration professionnelle, et 15 crédits à option.

Bloc 72A

Obligatoire - 12 crédits.

PSE 6172	3	Bilan d'évaluation, plan d'intervention
PSE 6575	3	Méthodologie de la recherche évaluative
PSE 6583	3	Planification et évaluation d'intervention
PSE 6634	1	Évaluation en protection de la jeunesse
PSE 6635	1	Évaluation des retards du développement
PSE 6636	1	Évaluation des familles

Bloc 72B Évaluation, psychopathologie et difficultés d'adaptation

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

PSE 6135	3	Évaluation des relations d'attachement
PSE 6136	3	TDAH: Bilan clinique
PSE 6245	3	Famille, école et inadéquation sociale
PSE 6301	3	Perspective évolutionniste de l'adaptation
PSE 6305	3	Problèmes extériorisés à l'enfance
PSE 6307	3	Inadéquation psychosociale, adolescence
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance
PSE 6311	3	Difficultés relationnelles avec les pairs
PSE 6574	3	Techniques d'observation avancées
PSE 6630	1	Troubles du spectre de l'autisme 1
PSE 6632	1	Problématique en psychoéducation 1
PSE 6633	1	Problématique en psychoéducation 2
PSE 6637	1	Évaluation des jeunes contrevenants

Bloc 72C Plans et programmes d'intervention

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

PSE 6124	3	Biologie et intervention
PSE 6133	3	Intervention à l'âge préscolaire
PSE 6134	3	Intervention à l'âge scolaire
PSE 6306	3	Troubles intériorisés et intervention
PSE 6308	3	Intervention en situation de crise
PSE 6362	3	Intervention à l'adolescence
PSE 6625	1	Risques suicidaires et intervention
PSE 6626	1	Anxiété chez les jeunes et intervention
PSE 6627	1	Dépression et intervention
PSE 6631	1	Troubles du spectre de l'autisme 2
PSE 6640	3	Intervention en autisme et déficience intellectuelle
PSE 6725	3	Risques suicidaires : Évaluation et intervention
PSE 6726	3	Troubles anxieux : évaluation et intervention
PSE 6727	3	Dépression : évaluation et intervention
PSE 6728	3	Antisocialité : évaluation et intervention

Bloc 72D Administration et planification des services

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

PSE 6373	3	Travail d'équipe et rôle conseil
PSE 6578	3	Pratiques et politiques sociales

Bloc 72E Éthique et déontologie

Option - Minimum 1 crédit, maximum 3 crédits.

PSE 6576	3	Éthique et intervention en psychoéducation
PSE 6628	1	Déontologie et tenue de dossiers

Bloc 72F Cours de premier cycle

Option - Maximum 3 crédits.

Sur la recommandation du responsable du programme, un étudiant a la possibilité de suivre un cours de baccalauréat portant sur l'intervention psychoéducative.

Bloc 72G Formation clinique

Obligatoire - 18 crédits.

PSE 66091	0	Stage/pratique psychoéducation 1
PSE 66092	15	Stage pratique psychoéducation 2
PSE 6611	3	Rapport d'intégration professionnelle

Segment 73 Propre à l'option Évaluation de programme

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires, dont 18 crédits attribués aux stages et à un rapport d'analyse d'intervention, et 9 crédits à option.

Bloc 73A

Obligatoire - 18 crédits.

PSE 6155	3	Intervention et évaluation 1
PSE 6156	3	Intervention et évaluation 2
PSE 6157	3	Intervention et évaluation 3
PSE 6373	3	Travail d'équipe et rôle conseil
PSE 6575	3	Méthodologie de la recherche évaluative
PSE 6634	1	Évaluation en protection de la jeunesse
PSE 6635	1	Évaluation des retards du développement
PSE 6636	1	Évaluation des familles

Bloc 73B Éthique et déontologie

Option - Minimum 1 crédit, maximum 3 crédits.

PSE 6576	3	Éthique et intervention en psychoéducation
PSE 6628	1	Déontologie et tenue de dossiers

Bloc 73C Évaluation, psychopathologie et difficultés d'adaptation

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

PSE 6123	3	Séminaire de recherche
PSE 6135	3	Évaluation des relations d'attachement
PSE 6136	3	TDAH: Bilan clinique
PSE 6172	3	Bilan d'évaluation, plan d'intervention
PSE 6245	3	Famille, école et inadéquation sociale
PSE 6301	3	Perspective évolutionniste de l'adaptation
PSE 6305	3	Problèmes extériorisés à l'enfance
PSE 6307	3	Inadéquation psychosociale, adolescence
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance
PSE 6311	3	Difficultés relationnelles avec les pairs
PSE 6574	3	Techniques d'observation avancées
PSE 6630	1	Troubles du spectre de l'autisme 1
PSE 6632	1	Problématique en psychoéducation 1
PSE 6633	1	Problématique en psychoéducation 2
PSE 6637	1	Évaluation des jeunes contrevenants
PSE 6725	3	Risques suicidaires : Évaluation et intervention
PSE 6726	3	Troubles anxieux : évaluation et intervention
PSE 6727	3	Dépression : évaluation et intervention
PSE 6728	3	Antisocialité : évaluation et intervention

Bloc 73D Concepts et méthodologies d'intervention*Option - Maximum 4 crédits.*

PSE 6121	3	Étude de la relation psychoéducative
PSE 6124	3	Biologie et intervention
PSE 6133	3	Intervention à l'âge préscolaire
PSE 6134	3	Intervention à l'âge scolaire
PSE 6306	3	Troubles intériorisés et intervention
PSE 6308	3	Intervention en situation de crise
PSE 6362	3	Intervention à l'adolescence
PSE 6578	3	Pratiques et politiques sociales
PSE 6583	3	Planification et évaluation d'intervention
PSE 6631	1	Troubles du spectre de l'autisme 2
PSE 6640	3	Intervention en autisme et déficience intellectuelle
PSE 7310	3	Prévention et inadaptation psychosociale

Bloc 73E Cours de premier cycle*Option - Maximum 3 crédits.**Sur recommandation du responsable de programme, un étudiant a la possibilité de suivre un cours de baccalauréat portant sur l'intervention psychoéducative.***Bloc 73F Stages obligatoires***Obligatoire - 12 crédits*

PSE 66051	0	Stage/pratique psychoéducation 1.1
PSE 66052	6	Stage/pratique psychoéducation 1.2
PSE 66061	0	Stage/pratique psychoéducation 2.1
PSE 66062	6	Stage/pratique psychoéducation 2.2

Bloc 73G Rapport d'analyse d'intervention*Obligatoire - 6 crédits.*

PSE 6707	6	Rapport d'analyse d'intervention
----------	---	----------------------------------

Segment 74 Propre à l'option Recherche en psychoéducation avec stage*Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués aux stages et à la rédaction d'un mémoire, et 9 crédits à option.***Bloc 74A***Obligatoire - 6 crédits.*

PSE 6562	3	Méthodes de recherche en psychoéducation
PSE 6576	3	Éthique et intervention en psychoéducation

Bloc 74B Méthodologie*Option - 3 crédits.*

PSE 6573	3	Méthodes quantitatives - psychoéducation
PSE 6575	3	Méthodologie de la recherche évaluative

Bloc 74C Concepts et méthodologies d'intervention*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

PSE 6121	3	Étude de la relation psychoéducative
PSE 6124	3	Biologie et intervention
PSE 6133	3	Intervention à l'âge préscolaire
PSE 6134	3	Intervention à l'âge scolaire
PSE 6135	3	Évaluation des relations d'attachement
PSE 6136	3	TDAH: Bilan clinique
PSE 6172	3	Bilan d'évaluation, plan d'intervention
PSE 6301	3	Perspective évolutionniste de l'adaptation
PSE 6306	3	Troubles intériorisés et intervention
PSE 6311	3	Difficultés relationnelles avec les pairs
PSE 6362	3	Intervention à l'adolescence

PSE 6373	3	Travail d'équipe et rôle conseil
PSE 6574	3	Techniques d'observation avancées
PSE 6578	3	Pratiques et politiques sociales
PSE 6583	3	Planification et évaluation d'intervention
PSE 6634	1	Évaluation en protection de la jeunesse
PSE 6635	1	Évaluation des retards du développement
PSE 6636	1	Évaluation des familles
PSE 6640	3	Intervention en autisme et déficience intellectuelle
PSE 6725	3	Risques suicidaires : Évaluation et intervention
PSE 6726	3	Troubles anxieux : évaluation et intervention
PSE 6727	3	Dépression : évaluation et intervention
PSE 6728	3	Antisocialité : évaluation et intervention
PSE 7310	3	Prévention et inadaptation psychosociale

Bloc 74D Cours de premier cycle*Option - Maximum 3 crédits.**Sur recommandation du responsable de programme, un étudiant a la possibilité de suivre un cours de baccalauréat portant sur l'intervention psychoéducative.***Bloc 74E Stages obligatoires***Obligatoire - 12 crédits.*

PSE 66081	0	Stage/pratique psychoéducation 1
PSE 66082	12	Stage/pratique psychoéducation 2

Bloc 74F Recherche et mémoire*Obligatoire - 18 crédits.*

PSE 6622	18	Mémoire
----------	----	---------

Segment 75 Propre à l'option Recherche en psychoéducation*Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires, dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 12 crédits à option.***Bloc 75A***Obligatoire - 3 crédits.*

PSE 6562	3	Méthodes de recherche en psychoéducation
----------	---	--

Bloc 75B Méthodologie*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

PSE 6573	3	Méthodes quantitatives - psychoéducation
PSE 6575	3	Méthodologie de la recherche évaluative

Bloc 75C Problématiques*Option - 3 crédits.*

PSE 6123	3	Séminaire de recherche
PSE 6124	3	Biologie et intervention
PSE 6245	3	Famille, école et inadaptation sociale
PSE 6301	3	Perspective évolutionniste de l'adaptation
PSE 6305	3	Problèmes extériorisés à l'enfance
PSE 6307	3	Inadaptation psychosociale, adolescence
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance
PSE 6311	3	Difficultés relationnelles avec les pairs

Bloc 75D Méthodologie d'intervention*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

PSE 6121	3	Étude de la relation psychoéducative
PSE 6133	3	Intervention à l'âge préscolaire
PSE 6134	3	Intervention à l'âge scolaire
PSE 6135	3	Évaluation des relations d'attachement
PSE 6136	3	TDAH: Bilan clinique

PSE 6172	3	Bilan d'évaluation, plan d'intervention
PSE 6306	3	Troubles intériorisés et intervention
PSE 6362	3	Intervention à l'adolescence
PSE 6373	3	Travail d'équipe et rôle conseil
PSE 6574	3	Techniques d'observation avancées
PSE 6578	3	Pratiques et politiques sociales
PSE 6583	3	Planification et évaluation d'intervention
PSE 6640	3	Intervention en autisme et déficience intellectuelle
PSE 6725	3	Risques suicidaires : Évaluation et intervention
PSE 6726	3	Troubles anxieux : évaluation et intervention
PSE 6727	3	Dépression : évaluation et intervention
PSE 6728	3	Antisocialité : évaluation et intervention
PSE 7310	3	Prévention et inadaptation psychosociale

Bloc 75E Cours de premier cycle*Option - Maximum 3 crédits.**Sur la recommandation du responsable du programme, un étudiant a la possibilité de suivre un cours de baccalauréat portant sur l'intervention psychoéducative.***Bloc 75F Recherche et mémoire***Obligatoire - 30 crédits.*

PSE 6621	30	Mémoire
----------	----	---------

Programme 3-210-1-0

Version 01 (H14)

Doctorat en psychoéducation (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Le doctorat en psychoéducation vise la formation de chercheurs de haut calibre dans deux champs d'expertise complémentaires, soit la compréhension du développement des problèmes d'adaptation chez les enfants et les adolescents selon une perspective multidimensionnelle et intégrative (psychopathologie développementale); et le développement, l'évaluation et la dissémination de stratégies d'intervention préventive et curative susceptibles d'enrayer l'apparition ou l'aggravation de ces problèmes et de favoriser un développement harmonieux des enfants et des adolescents à risque ou en difficulté (sciences de l'intervention/diffusion). Son objectif consiste à former des spécialistes qui contribueront à la recherche scientifique, à l'enseignement collégial ou universitaire, au processus de formation et de structuration des milieux d'intervention, aux processus de prise de décision en matière de politiques sociales ou d'interventions cliniques qui touchent les enfants et les adolescents dans divers milieux de vie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (psychoéducation), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (psychoéducation), ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Un travail académique réalisé dans le cadre de votre maîtrise

- Une esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots
- Une lettre d'intention ou de motivation
- Un curriculum vitae
- Trois lettres de recommandation dont une du directeur de maîtrise.

2. Scolarité

Pour les étudiants inscrits à temps plein, la scolarité minimale est de six trimestres et la scolarité maximale est de quinze trimestres (cinq ans). Pour les étudiants inscrits à demi-temps, la scolarité maximale est de dix-huit trimestres (six ans), en excluant les trimestres de suspension ou de préparation.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 66 crédits obligatoires, dont 60 attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, et 24 crédits à option, dont 9 à 12 crédits d'internat en milieu de recherche.

Bloc 70A*Obligatoire - 6 crédits.*

PSE 7302	3	Développement et inadaptation : concepts, méthodes 1
PSE 7311	3	Développement de programmes en psychoéducation 1

Bloc 70B Concepts de base en psychoéducation*Option - Maximum 3 crédits.*

PSE 6123	3	Séminaire de recherche
PSE 6135	3	Évaluation des relations d'attachement
PSE 6245	3	Famille, école et inadaptation sociale
PSE 6301	3	Perspective évolutionniste de l'adaptation
PSE 6305	3	Problèmes extériorisés à l'enfance
PSE 6306	3	Troubles intériorisés et intervention
PSE 6307	3	Inadaptation psychosociale, adolescence
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance

Bloc 70C Méthodologies de recherche*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

ETA 6512	3	L'analyse des données qualitatives
PSE 6573	3	Méthodes quantitatives - psychoéducation
PSE 7320	3	Analyse de données longitudinales
PSE 7325	3	Méthodes de recherche mixtes

Bloc 70D Psychopathologie développem./sc. intervention*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

PSE 7301	3	Critique des théories de l'inadaptation
PSE 7310	3	Prévention et inadaptation psychosociale
PSE 7312	3	Développement de programmes en psychoéducation 2
PSE 7313	3	Développement et inadaptation : concepts, méthodes 2
PSE 7314	3	Recherche et politiques sociales
PSE 7701	3	Interactions biologie-individu-milieu

Bloc 70E Internat de recherche*Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.*

PSE 7345	6	Internat de recherche 1
PSE 7346	6	Internat de recherche 2
PSE 7347	3	Internat de recherche 3

Bloc 70F Recherche et thèse*Obligatoire - 60 crédits.*

PSE 7800	0	Examen de synthèse
----------	---	--------------------

PSE 7900 60 Thèse

DÉPARTEMENT DE PSYCHOLOGIE

Programme 2-220-1-3

Version 05 (H16)

Maîtrise en psychologie (M. Sc.)**OBJECTIFS**

Permettre à l'étudiant de se tailler un programme sur mesure visant l'acquisition d'habiletés de recherche de base dans un secteur de recherche de son choix en psychologie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (psychologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé ou avec majeure, en psychologie, ou d'un diplôme préparant aux études qu'il veut entreprendre. Dans ce dernier cas, une année préparatoire d'un maximum de 30 crédits de cours de niveau baccalauréat pourra être exigée
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une bonne connaissance de l'anglais.

Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français attestée au besoin, sur demande, par la réussite du Test de français international (TFI) avec une note d'au moins 605/990.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Lettre de présentation de 200 à 700 mots

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires, dont 33 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 6 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 3 crédits.

PSY 6026 3 Méthodologie avancée en psychologie

Bloc 70B

Option - 3 crédits.

PSY 6002 3 Méthodes quantitatives multivariées

PSY 6007 3 Analyses corrélationnelles

PSY 6008 3 Méthodes qualitatives

PSY 6019 3 Méthodes quantitatives univariées

Bloc 70C

Option - 3 crédits.

PSY 6022 3 Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie

PSY 6032 3 Séminaire de recherche 1

PSY 6033 3 Séminaire de recherche 2

PSY 6091 3 Développement cognitif et socio-affectif

PSY 6093 3 Psychologie interculturelle

PSY 6106	3	Contributions psychologiques à la santé
PSY 6107	3	Gestion du stress
PSY 6124	3	Recherches psychologiques en perception
PSY 6303	3	Théories contemporaines en psychologie sociale
PSY 6304	3	Transfert et utilisation de la recherche sociale
PSY 6322	3	Identité sociale et personnelle
PSY 6329	3	Mauvais traitements envers les enfants
PSY 6356	3	Études de cas: paraphilies
PSY 64071	0	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
PSY 64072	3	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2
PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
PSY 6417	3	Processus perceptifs
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 6712	3	Évaluer la performance au travail
PSY 6714	3	Mobiliser par l'influence
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6716	3	Consulter en milieu de travail
PSY 6717	3	Diagnostiquer l'organisation
PSY 6732	3	Développer le personnel
PSY 6733	3	Gestion psychologique des conflits
PSY 6734	3	Développer l'organisation
PSY 6793	3	Sélection du personnel
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
PSY 6803	3	Psychométrie avancée
PSY 6855	3	Stage de recherche 1
PSY 6922	3	Cognition et environnement
PSY 6923	3	Interaction en apprentissage, au travail
PSY 6936	3	Troubles du sommeil
PSY 6974	3	Développements en psychologie cognitive
PSY 6976	3	Techniques expérimentales en cognition
PSY 6981	3	Mémoire : aspects cognitifs
PSY 6982	3	Attention : mémoire et décision
PSY 6991	3	L'attention en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6992	3	Électrophysiologie de l'attention

Bloc 70D

Au choix - 3 crédits.

Bloc 70E

Obligatoire - 33 crédits.

PSY 6965 6 Recherche

PSY 6966 27 Mémoire

Programme 3-220-6-0

Version 00 (A14)

Microprogramme de 3e cycle en neuropsychologie clinique**OBJECTIFS**

Le microprogramme s'adresse aux détenteurs d'un doctorat en psychologie qui désirent maîtriser les notions relatives au développement, à la neuroanatomie et au fonctionnement normal et pathologique du cerveau. Ce microprogramme permet l'acquisition d'habiletés professionnelles visant à analyser les profils d'individus en proie à divers troubles neuropsychologiques tels que les troubles de l'attention, du langage, de la mémoire, les dysfonctionnements exécutifs et sensoriels à l'aide de méthodes et de

techniques d'évaluation psychométriques.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme de 3e cycle (neuropsychologie clinique), le candidat doit :

1. Conditions d'admissibilité

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- détenir un Ph. D. R/I ou D. Psy. en psychologie clinique
- être membre de l'Ordre des psychologues du Québec.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Preuve de l'obtention du permis de pratique de l'Ordre des psychologues du Québec.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent plein temps. La scolarité maximale est de trois ans à compter de l'inscription du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Microprogramme comporte 15 crédits de cours du niveau des études supérieures.

Segment 71

Les crédits du Microprogramme sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 12 crédits à option. L'étudiant doit prendre obligatoirement un minimum de 6 crédits de cours, soit dans le Bloc 71B, soit dans le Bloc 71C.

Bloc 71A

Obligatoire - 3 crédits.

En remplacement du cours NRL 6051, les étudiants devront s'inscrire au cours NSC 6051.

Bloc 71B Adulte/Aîné

Option - 6 crédits.

PSY 7414	3	Évaluation neuropsychologique adulte et aîné
PSY 7425	3	Syndromes neuropsychologiques de l'adulte

Bloc 71C Enfant/Adolescent

Option - 6 crédits.

PSY 7413	3	Évaluation neuropsychologique enfant/adolescent
PSY 7426	3	Syndromes neuropsychologiques de l'enfant

Bloc 71D Approfondissement neuropsych.

Option - Maximum 6 crédits.

PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
PSY 6418	3	Neuropsychologie du jeune enfant
PSY 6423	3	Neuropsychologie cognitive humaine
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 6992	3	Électrophysiologie de l'attention

Programme 3-220-1-0

Version 09 (A17)

Doctorat en psychologie (Ph. D.)

OBJECTIFS

Le doctorat en psychologie s'adresse aux étudiants qui veulent acquérir des habiletés de recherche de haut niveau dans des domaines de pointe en psychologie.

En plus de son orientation générale, il offre la possibilité de développer des compétences particulières dans les champs de la neuroscience cognitive et de la psychologie sociale,

par le biais de deux options distinctes.

Il est important de noter que le Ph. D. (psychologie) n'offre pas de formation professionnelle en psychologie ni de stage de formation clinique. Il ne donne ainsi pas accès à l'Ordre des Psychologues de Québec

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au doctorat en psychologie, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (psychologie), ou d'un diplôme de 2^e cycle préparant aux études qu'il veut entreprendre. Dans ce dernier cas, une année préparatoire d'un maximum de 30 crédits de cours de niveau baccalauréat pourra être exigée
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français attestée au besoin, sur demande, par la réussite du test de français international (TFI) avec une moyenne de 785/990 ou réussir le DALF ou TEF avec un niveau C1 basé sur les niveaux de compétences du Cadre européen commun de référence pour les langues (CECR).

Le candidat doit avoir une bonne connaissance de la langue anglaise et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Lettre de présentation de 200 à 700 mots

2. Scolarité

La scolarité minimale est de six trimestres.

3. Thèse

L'étudiant doit enregistrer son sujet de thèse avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité.

4. Examen de synthèse

L'étudiant doit passer un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et une épreuve orale au plus tard avant la fin du 6^e trimestre suivant son entrée dans le programme, les trimestres de préparation, de suspension et les exemptions de trimestres étant exclus du calcul de cette échéance. S'il y a ajournement de l'examen, l'échéance est reportée d'un trimestre. Cet examen se tient aux dates fixées par le directeur du programme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 90 crédits. Il est offert avec trois options :

- l'option Générale (segment 71);
- l'option Psychologie sociale (segment 73);
- l'option Neuroscience cognitive (segment 78).

Segment 71 - Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires dont 69 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 12 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 71A

Obligatoire - 6 crédits.

PSY 6924	3	Psychologie : questions épistémologiques
PSY 7005	3	Concevoir et communiquer la recherche

Bloc 71B

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
----------	---	-------------------------------------

PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées
SOL 6211	3	Modèles multiniveaux et longitudinaux

Bloc 71C

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

PSY 6022	3	Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6032	3	Séminaire de recherche 1
PSY 6033	3	Séminaire de recherche 2
PSY 6091	3	Développement cognitif et socio-affectif
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
PSY 6106	3	Contributions psychologiques à la santé
PSY 6107	3	Gestion du stress
PSY 6124	3	Recherches psychologiques en perception
PSY 6303	3	Théories contemporaines en psychologie sociale
PSY 6304	3	Transfert et utilisation de la recherche sociale
PSY 6305	3	Thèmes avancés en psychologie sociale 1
PSY 6306	3	Thèmes avancés en psychologie sociale 2
PSY 6307	3	Cognitions sociales
PSY 6308	3	Neuroscience sociale
PSY 6322	3	Identité sociale et personnelle
PSY 6329	3	Mauvais traitements envers les enfants
PSY 6356	3	Études de cas: paraphilies
PSY 64071	0	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
PSY 64072	3	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2
PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
PSY 6417	3	Processus perceptifs
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 6712	3	Évaluer la performance au travail
PSY 6714	3	Mobiliser par l'influence
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6716	3	Consulter en milieu de travail
PSY 6717	3	Diagnostiquer l'organisation
PSY 6732	3	Développer le personnel
PSY 6733	3	Gestion psychologique des conflits
PSY 6734	3	Développer l'organisation
PSY 6793	3	Sélection du personnel
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
PSY 6803	3	Psychométrie avancée
PSY 6855	3	Stage de recherche 1
PSY 6856	3	Stage de recherche 2
PSY 6922	3	Cognition et environnement
PSY 6923	3	Interaction en apprentissage, au travail
PSY 6936	3	Troubles du sommeil
PSY 6974	3	Développements en psychologie cognitive
PSY 6976	3	Techniques expérimentales en cognition
PSY 6981	3	Mémoire : aspects cognitifs
PSY 6982	3	Attention : mémoire et décision
PSY 6991	3	L'attention en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6992	3	Électrophysiologie de l'attention

Bloc 71D

Choix - 3 crédits.

Cours au choix approuvé par le responsable de programme.

Bloc 71E Recherche et thèse

Obligatoire - 69 crédits.

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7962	9	Recherche
PSY 7963	60	Thèse

Segment 73 - Propre à l'option Psychologie sociale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 75 crédits obligatoires dont 69 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 73A

Obligatoire - 6 crédits.

PSY 6303	3	Théories contemporaines en psychologie sociale
PSY 6924	3	Psychologie : questions épistémologiques

Bloc 73B

Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.

PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
PSY 6305	3	Thèmes avancés en psychologie sociale 1
PSY 6306	3	Thèmes avancés en psychologie sociale 2
PSY 6307	3	Cognitions sociales
PSY 6308	3	Neuroscience sociale
PSY 6322	3	Identité sociale et personnelle

Bloc 73C

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées
SOL 6211	3	Modèles multiniveaux et longitudinaux

Bloc 73D

Option - Maximum 3 crédits.

PSY 6022	3	Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6032	3	Séminaire de recherche 1
PSY 6033	3	Séminaire de recherche 2
PSY 6091	3	Développement cognitif et socio-affectif
PSY 6106	3	Contributions psychologiques à la santé
PSY 6107	3	Gestion du stress
PSY 6124	3	Recherches psychologiques en perception
PSY 6304	3	Transfert et utilisation de la recherche sociale
PSY 6329	3	Mauvais traitements envers les enfants
PSY 6356	3	Études de cas: paraphilies
PSY 64071	0	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
PSY 64072	3	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2
PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
PSY 6417	3	Processus perceptifs
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 6712	3	Évaluer la performance au travail
PSY 6714	3	Mobiliser par l'influence
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6716	3	Consulter en milieu de travail

PSY 6717	3	Diagnostiquer l'organisation
PSY 6732	3	Développer le personnel
PSY 6733	3	Gestion psychologique des conflits
PSY 6734	3	Développer l'organisation
PSY 6793	3	Sélection du personnel
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
PSY 6803	3	Psychométrie avancée
PSY 6855	3	Stage de recherche 1
PSY 6856	3	Stage de recherche 2
PSY 6922	3	Cognition et environnement
PSY 6923	3	Interaction en apprentissage, au travail
PSY 6936	3	Troubles du sommeil
PSY 6974	3	Développements en psychologie cognitive
PSY 6976	3	Techniques expérimentales en cognition
PSY 6981	3	Mémoire : aspects cognitifs
PSY 6982	3	Attention : mémoire et décision
PSY 6991	3	L'attention en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6992	3	Électrophysiologie de l'attention
PSY 7005	3	Concevoir et communiquer la recherche

Bloc 73E*Choix - Maximum 3 crédits.**Cours au choix approuvé par la responsable de programme.***Bloc 73F Recherche et thèse***Obligatoire - 69 crédits*

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7962	9	Recherche
PSY 7963	60	Thèse

Segment 78 - Propre à l'option Neurosciences cognitives

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires dont 69 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 à 9 crédits à option et 3 à 6 crédits au choix.

Bloc 78A*Obligatoire - 9 crédits.*

PSY 6022	3	Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 64071	0	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
PSY 64072	3	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2
PSY 7005	3	Concevoir et communiquer la recherche

Bloc 78B*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées
SOL 6211	3	Modèles multiniveaux et longitudinaux

Bloc 78C*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

PSY 6032	3	Séminaire de recherche 1
PSY 6033	3	Séminaire de recherche 2
PSY 6091	3	Développement cognitif et socio-affectif
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
PSY 6106	3	Contributions psychologiques à la santé

PSY 6107	3	Gestion du stress
PSY 6124	3	Recherches psychologiques en perception
PSY 6303	3	Théories contemporaines en psychologie sociale
PSY 6304	3	Transfert et utilisation de la recherche sociale
PSY 6305	3	Thèmes avancés en psychologie sociale 1
PSY 6306	3	Thèmes avancés en psychologie sociale 2
PSY 6307	3	Cognitions sociales
PSY 6308	3	Neurosciences sociales
PSY 6322	3	Identité sociale et personnelle
PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
PSY 6417	3	Processus perceptifs
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6733	3	Gestion psychologique des conflits
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
PSY 6803	3	Psychométrie avancée
PSY 6855	3	Stage de recherche 1
PSY 6856	3	Stage de recherche 2
PSY 6922	3	Cognition et environnement
PSY 6923	3	Interaction en apprentissage, au travail
PSY 6936	3	Troubles du sommeil
PSY 6974	3	Développements en psychologie cognitive
PSY 6976	3	Techniques expérimentales en cognition
PSY 6981	3	Mémoire : aspects cognitifs
PSY 6982	3	Attention : mémoire et décision
PSY 6991	3	L'attention en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6992	3	Électrophysiologie de l'attention

Bloc 78D*Choix - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.**Cours au choix approuvé par le responsable de programme.***Bloc 78E Recherche et thèse***Obligatoire - 69 crédits*

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7962	9	Recherche
PSY 7963	60	Thèse

Programme 3-220-1-8**Doctorat en psychologie (Ph. D.) – option Psychologie du travail et des organisations****OBJECTIFS**

L'option Psychologie du travail et des organisations s'adresse aux étudiants qui se destinent à la pratique professionnelle de la psychologie du travail et des organisations. Elle vise à former des psychologues capables de développer une pratique professionnelle compétente et responsable de la psychologie du travail et des organisations, dans ses volets d'évaluation, d'intervention, de consultation et de supervision, en intégrant continuellement, dans les limites de leur expertise, les développements les plus récents de l'avancement des connaissances en psychologie scientifique. Les principes d'intégration de la théorie et de la recherche à la pratique sont fondamentaux.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME**1. Conditions d'admissibilité**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D. Psy., le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat spécialisé ou avec majeure en psychologie
- avoir obtenu au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais et une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches. Une moyenne de 3,7 ou l'équivalent n'assure pas l'admission. Des mesures supplémentaires (tests psychométriques, jeux de rôle, entrevues lors d'une pleine journée de sélection) complètent le processus.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Un curriculum vitae
- Une lettre de présentation de 200 à 700 mots.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de 9 trimestres. À cela s'ajoutent trois trimestres en rédaction.

3. Accès à l'internat

Le comité des études supérieures, sur recommandation du comité de programme, du responsable de programme et du directeur de l'essai, autorise ou non l'étudiant à compléter son internat sur la base du dossier académique et des évaluations annuelles exigées par les organismes d'agrément du programme. L'autorisation est basée sur le fait que chacune des exigences suivantes a été remplie : scolarité complétée avec succès; projet d'essai doctoral accepté; stages obligatoires complétés avec succès; essai doctoral d'intégration déposé.

4. Essai doctoral d'intégration

Le projet de l'essai doctoral d'intégration devra être soumis pour le début du 4e trimestre de scolarité. Le sujet doit être approuvé par le directeur de l'essai de l'étudiant et par le directeur du Département. L'essai doit être complété et déposé avant la fin du 9e trimestre de scolarité et avant le début de l'internat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Cette option totalise 120 crédits.

Segment 70 - Propre à l'option Psychologie du travail et des organisations

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 111 crédits obligatoires, dont 18 crédits attribués à la rédaction d'un essai doctoral, 6 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A Consultation et éthique

Obligatoire - 6 crédits.

PSY 6716	3	Consulter en milieu de travail
PSY 7903	3	Organisation professionnelle et éthique

Bloc 70B Évaluation et diagnostic

Obligatoire - 15 crédits.

PSY 6712	3	Évaluer la performance au travail
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6717	3	Diagnostiquer l'organisation
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
PSY 7719	3	Évaluer le personnel

Bloc 70C Intervention de changement

Obligatoire - 15 crédits

PSY 6714	3	Mobiliser par l'influence
PSY 6732	3	Développer le personnel
PSY 6733	3	Gestion psychologique des conflits

PSY 6734	3	Développer l'organisation
PSY 6793	3	Sélection du personnel

Bloc 70D Recherche et méthodologie

Option - 6 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6026	3	Méthodologie avancée en psychologie
PSY 6803	3	Psychométrie avancée
PSY 7005	3	Concevoir et communiquer la recherche

Bloc 70E Stages et internats

Obligatoire - 51 crédits.

PSY 7779	3	Stage en psychologie travail / organisation 1
PSY 7787	6	Stage en psychologie travail / organisation 2
PSY 7796	18	Internat en psychologie travail / organisation 1
PSY 7797	18	Internat en psychologie travail / organisation 2
PSY 7948	3	Stage: relation
PSY 7954	3	Practicum supervision et consultation

Bloc 70F

Choix - 3 crédits.

Cours à choisir dans la banque de cours de cycles supérieurs du Département ou de l'Université de Montréal, à déterminer avec le Comité de programme.

Bloc 70G Essai doctoral d'intégration

Obligatoire - 24 crédits.

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7993	6	Projet d'essai doctoral
PSY 7994	18	Essai doctoral

Programme 3-220-1-5

Version 02 (A15)

**Doctorat en psychologie (Ph. D.) – recherche et intervention
option Neuropsychologie clinique****OBJECTIFS**

Le programme de Ph. D. (psychologie - recherche/intervention) donne accès à l'Ordre des psychologues du Québec et à la majorité des organismes de contrôle de l'exercice de la profession de psychologue en Amérique du Nord. Ce programme s'adresse aux étudiants qui désirent acquérir une solide formation double, à la recherche et à la pratique professionnelle, tant au plan de l'évaluation que de l'intervention. Il permet à l'étudiant d'acquérir des habiletés professionnelles et de recherche de haut niveau dans chacune de ses trois options : neuropsychologie clinique, psychologie clinique, psychologie du travail et des organisations.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (psychologie - recherche et intervention), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. (spécialisé ou avec majeure) en psychologie
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une

connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

Une moyenne de 3,7 ou l'équivalent n'assure pas l'admission.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Une lettre de présentation de 200 à 700 mots maximum
- Deux lettres de recommandation.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de dix trimestres.

3. Thèse

L'étudiant doit enregistrer son sujet de thèse avant la fin du 6e trimestre de sa scolarité.

4. Examen de synthèse

L'étudiant doit avoir subi un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et une épreuve orale au plus tard avant la fin du 6e trimestre suivant son entrée dans le programme, les trimestres de préparation, de suspension et les exemptions de trimestres étant exclus du calcul de cette échéance. S'il y a ajournement de l'examen, l'échéance est reportée d'un trimestre. Cet examen se tient aux dates fixées par le directeur du programme.

5. Accès à l'internat

Le comité des études supérieures, sur recommandation du comité de programme responsable de chaque option et du directeur de recherche, autorise ou non l'étudiant à compléter son internat sur la base du dossier académique et des évaluations annuelles exigées par les organismes d'agrément du programme. L'autorisation est basée sur le fait que chacune des exigences suivantes a été remplie : scolarité complétée avec succès; examen général de synthèse réussi, projet accepté, stages obligatoires complétés avec succès, état suffisant d'avancement de la thèse selon le comité de programme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 153 crédits.

Un crédit de stage ou d'internat équivaut pour l'étudiant à 3 heures par semaine, pendant 15 semaines.

Segment 70 - Propre à l'option Neuropsychologie clinique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 147 crédits obligatoires dont 54 crédits attribués à des stages et 63 crédits à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 6 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 30 crédits.

NSC 6051	3	Neurosciences des systèmes
PSY 6022	3	Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 64071	0	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
PSY 64072	3	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2
PSY 7413	3	Évaluation neuropsychologique enfant/adolescent
PSY 7414	3	Évaluation neuropsychologique adulte et aîné
PSY 7416	3	Neuropsychologie: méthodes d'intervention
PSY 7425	3	Syndromes neuropsychologiques de l'adulte
PSY 7426	3	Syndromes neuropsychologiques de l'enfant
PSY 7427	3	Psychopathologie et évaluation
PSY 7903	3	Organisation professionnelle et éthique

Bloc 70B Stages et internats

Obligatoire - 54 crédits.

PSY 7487	6	Stage en neuropsychologie clinique adulte/aîné
PSY 7488	6	Stage en neuropsychologie clinique enfant/adolescent
PSY 7494	3	Stage de supervision et consultation en neuropsychologie clinique

PSY 7501	6	Internat en psychologie clinique
PSY 7502	15	Internat en neuropsychologie clinique 1
PSY 7503	15	Internat en neuropsychologie clinique 2
PSY 7948	3	Stage: relation

Bloc 70C Analyse des données

Option - 3 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées

Bloc 70D Approfondissement en neuropsychologie

Option - 3 crédits.

PST 6200	3	Le sommeil, la chronobiologie et les rêves
PSY 6408	3	Sensation et motricité : bases nerveuses
PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
PSY 6417	3	Processus perceptifs
PSY 6418	3	Neuropsychologie du jeune enfant
PSY 6423	3	Neuropsychologie cognitive humaine
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 6981	3	Mémoire : aspects cognitifs
PSY 6982	3	Attention : mémoire et décision
PSY 6991	3	L'attention en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 6992	3	Électrophysiologie de l'attention
PSY 7049	1	Collaboration interprofessionnelle 1
PSY 7149	1	Collaboration interprofessionnelle 2
PSY 7249	1	Collaboration interprofessionnelle 3
PSY 7422	3	Psychopharmacologie clinique

Bloc 70E Recherche et thèse

Obligatoire - 63 crédits.

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7923	9	Recherche
PSY 7926	54	Thèse

Programme 3-220-1-6

Version 02 (A16)

Doctorat en psychologie (Ph. D.) – recherche et intervention option Psychologie clinique

OBJECTIFS

Le programme de Ph. D. (psychologie - recherche/intervention) donne accès à l'Ordre des psychologues du Québec et à la majorité des organismes de contrôle de l'exercice de la profession de psychologue en Amérique du Nord. Ce programme s'adresse aux étudiants qui désirent acquérir une solide formation double, à la recherche et à la pratique professionnelle, tant au plan de l'évaluation que de l'intervention. Il permet à l'étudiant d'acquérir des habiletés professionnelles et de recherche de haut niveau dans chacune de ses trois options : neuropsychologie clinique, psychologie clinique, psychologie du travail et des organisations.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (psychologie - recherche et

intervention), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé ou avec majeure en psychologie
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent

Les candidats doivent avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais et une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de leurs recherches.

Une moyenne de 3,7 ou l'équivalent n'assure pas l'admission.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Votre curriculum vitae
- Une lettre de présentation de 200 à 700 mots.
- Le formulaire départemental dûment rempli

2. Scolarité

La scolarité minimale est de dix trimestres.

3. Statut

Plein temps

4. Thèse

L'étudiant doit enregistrer son sujet de thèse avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité.

5. Examen de synthèse

L'étudiant doit avoir subi un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et une épreuve orale au plus tard avant la fin du 6^e trimestre suivant son entrée dans le programme, les trimestres de préparation, de suspension et les exemptions de trimestres étant exclus du calcul de cette échéance. S'il y a un ajournement de l'examen, l'échéance est reportée d'un trimestre. Cet examen se tient aux dates fixées par le directeur du programme.

6. Accès à l'internat

Le comité des études supérieures, sur recommandation du comité de programme responsable de chaque option et du directeur de recherche, autorise ou non l'étudiant à compléter son internat sur la base du dossier académique et des évaluations annuelles exigées par les organismes d'agrément du programme. L'autorisation est basée sur le fait que chacune des exigences suivantes a été remplie : scolarité complétée avec succès; examen général de synthèse réussi, projet accepté, stages obligatoires complétés avec succès, état suffisant d'avancement de la thèse selon le comité de programme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 156 crédits.

Un crédit de stage ou d'internat équivaut pour l'étudiant à 3 heures par semaine, pendant 15 semaines.

Segment 70 - Propre à l'option Psychologie clinique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 144 crédits obligatoires dont 60 crédits attribués à des stages et 63 crédits à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 9 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

PSY 7422	3	Psychopharmacologie clinique
PSY 7903	3	Organisation professionnelle et éthique
PSY 7907	3	Fondements empiriques de l'intervention

Bloc 70B Stages et internats

Obligatoire - 60 crédits.

PSY 7948	3	Stage: relation
PSY 7949	6	Stage: évaluation
PSY 7952	6	Stage: intervention clinique 1

PSY 7953	6	Stage: intervention clinique 2
PSY 7954	3	Practicum supervision et consultation
PSY 7956	36	Internat clinique

Bloc 70C1 Psychopathologie et évaluation - Axe : Évaluation enfants - adolescents

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit choisir les cours du profil Enfants/adolescents, OU du profil Adultes.

PSY 7236	3	Psychopathologie: enfants et adolescents
PSY 7905	3	Évaluation: enfants et adolescents 1
PSY 7915	3	Évaluation: enfants et adolescents 2

Bloc 70C2 Psychopathologie et évaluation - Axe : Évaluation adultes

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit choisir les cours du profil Enfants/adolescents, ou du profil Adultes.

PSY 7229	3	Psychopathologie adulte
PSY 7906	3	Évaluation: adultes
PSY 7916	3	Évaluation des adultes par les tests

Bloc 70D Intervention 1

Option - 3 crédits.

PSY 6127	3	Thérapie cognitivo-comportementale
PSY 6228	3	Théorie du cadre psychanalytique
PSY 6329	3	Mauvais traitements envers les enfants
PSY 6674	3	Processus de changement : enfant, adolescent
PSY 6675	3	Intervention auprès des enfants et adolescents
PSY 6678	3	Modèles d'interventions brèves
PSY 6926	3	Pratiques psychanalytiques
PSY 6937	3	Intervention: troubles mentaux graves
PSY 6946	3	Traumatisme et intervention
PSY 6968	3	Thérapies relationnelles et intersubjectives

Bloc 70E Intervention 2

Option - 3 crédits.

PSY 6253	3	Interventions familiales
PSY 6552	3	Intervention de couple
PSY 6679	3	Intervention de groupe

Bloc 70F Méthodologie 1

Obligatoire - 3 crédits.

PSY 7919	3	Méthodes de recherche en psycho clinique
----------	---	--

Bloc 70G Méthodologie 2

Option - 3 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées
PSY 6775	3	Évaluation des programmes d'intervention
PSY 7005	3	Concevoir et communiquer la recherche

Bloc 70H

Choix - 3 crédits.

À choisir dans la banque de cours du Département ou des études supérieures et postdoctorales en fonction des besoins de formation de l'étudiant.

Bloc 70I Recherche et thèse

Obligatoire - 63 crédits.

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7923	9	Recherche

PSY 7926 54 Thèse

Programme 3-220-1-7

Version 01 (A16)

Doctorat en psychologie (Ph. D.) – recherche et intervention option Psychologie du travail et des organisations

OBJECTIFS

Le programme de Ph. D. (psychologie – recherche/intervention) donne accès à l'Ordre des psychologues du Québec et à la majorité des organismes de contrôle de l'exercice de la profession de psychologue en Amérique du Nord. Ce programme s'adresse aux étudiants qui désirent acquérir une solide formation double, à la recherche et à la pratique professionnelle, tant au plan de l'évaluation que de l'intervention. Il permet à l'étudiant d'acquérir des habiletés professionnelles et de recherche de haut niveau dans le domaine de la psychologie du travail et des organisations.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (psychologie – recherche et intervention), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (Chapitre II, Section II) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé ou avec majeure en psychologie
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

Une moyenne de 3,7 ou l'équivalent n'assure pas l'admission.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Une lettre de présentation de 200 à 700 mots maximum.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de dix trimestres.

3. Thèse

L'étudiant doit enregistrer son sujet de thèse avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité.

4. Examen de synthèse

L'étudiant doit avoir subi un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et une épreuve orale au plus tard avant la fin du 6^e trimestre suivant son entrée dans le programme, les trimestres de préparation, de suspension et les exemptions de trimestres étant exclus du calcul de cette échéance. S'il y a ajournement de l'examen, l'échéance est reportée d'un trimestre. Cet examen se tient aux dates fixées par le directeur du programme.

5. Accès à l'internat

Le comité des études supérieures, sur recommandation du comité de programme responsable de chaque option et du directeur de recherche, autorise ou non l'étudiant à compléter son internat sur la base du dossier académique et des évaluations annuelles exigées par les organismes d'agrément du programme. L'autorisation est basée sur le fait que chacune des exigences suivantes a été remplie : scolarité complétée avec succès; examen général de synthèse réussi, projet accepté, stages obligatoires complétés avec succès, état suffisant d'avancement de la thèse selon le comité de programme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 150 crédits.

Segment 70 - Propre à l'option Psychologie du travail et des organisations

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 120 crédits obligatoires, dont 51 crédits attribués à des stages et 63 crédits à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 24 crédits à option et 6 crédits au choix.

Bloc 70A Consultation et éthique

Obligatoire - 6 crédits.

PSY 6716	3	Consulter en milieu de travail
PSY 7903	3	Organisation professionnelle et éthique

Bloc 70B Évaluation et diagnostic

Option - 9 crédits.

PSY 6712	3	Évaluer la performance au travail
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6717	3	Diagnostiquer l'organisation
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
PSY 7719	3	Évaluer le personnel

Bloc 70C Intervention de changement

Option - 9 crédits.

PSY 6714	3	Mobiliser par l'influence
PSY 6732	3	Développer le personnel
PSY 6733	3	Gestion psychologique des conflits
PSY 6734	3	Développer l'organisation
PSY 6793	3	Sélection du personnel

Bloc 70D Recherche et méthodologie

Option - 6 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées
PSY 6803	3	Psychométrie avancée
PSY 7005	3	Concevoir et communiquer la recherche

Bloc 70E Stages et internats

Obligatoire - 51 crédits.

PSY 7779	3	Stage en psychologie travail / organisation 1
PSY 7787	6	Stage en psychologie travail / organisation 2
PSY 7796	18	Internat en psychologie travail / organisation 1
PSY 7797	18	Internat en psychologie travail / organisation 2
PSY 7948	3	Stage: relation
PSY 7954	3	Practicum supervision et consultation

Bloc 70F

Choix - 6 crédits.

Cours à choisir dans la banque de cours de cycles supérieurs du Département ou de l'Université de Montréal, à déterminer avec le Comité de programme.

Bloc 70G Recherche et thèse

Obligatoire - 63 crédits.

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7923	9	Recherche
PSY 7926	54	Thèse

Programme 3-220-1-3

Version 02 (A15)

Doctorat en psychologie (D. Psy.) – option Psychologie clinique

Ce programme peut donner accès à l'Ordre des psychologues du Québec et à la majorité des organismes de contrôle de la profession de psychologue en Amérique du Nord.

OBJECTIFS

Ce programme s'adresse aux étudiants qui se destinent à la pratique professionnelle de la psychologie clinique. Il vise à former des psychologues capables de développer une pratique professionnelle compétente et responsable de la psychologie clinique, dans ses volets d'évaluation, d'intervention, de consultation et de supervision, en intégrant continuellement, dans les limites de leur expertise, les développements les plus récents de l'avancement des connaissances en psychologie scientifique. Les principes d'intégration de la théorie et de la recherche à la pratique sont fondamentaux.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D. Psy., le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en psychologie (spécialisé ou avec majeure en psychologie)
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent

Les candidats doivent avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

Une moyenne de 3,7 ou l'équivalent n'assure pas l'admission.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Un curriculum vitae
- Une lettre de présentation de 200 à 700 mots
- Le formulaire départemental dûment rempli

2. Scolarité

La scolarité minimale est de 9 trimestres. À cela s'ajoutent trois trimestres en rédaction.

3. Statut

Plein temps

4. Accès à l'internat

Le comité des études supérieures, sur recommandation du comité de programme, du responsable de programme et du directeur de l'essai, autorise ou non l'étudiant à compléter son internat sur la base du dossier académique et des évaluations annuelles exigées par les organismes d'agrément du programme. L'autorisation est basée sur le fait que chacune des exigences suivantes a été remplie : scolarité complétée avec succès; examen général de synthèse réussi; projet d'essai doctoral accepté; stages obligatoires complétés avec succès; essai doctoral d'intégration déposé.

5. Essai doctoral d'intégration

Le projet de l'essai doctoral d'intégration devra être soumis pour le début du 4^e trimestre de scolarité. Le sujet doit être approuvé par le directeur de l'essai de l'étudiant et par le directeur du Département. L'essai doit être complété et déposé avant la fin du 9^e trimestre de scolarité et avant le début de l'internat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 129 crédits.

Segment 70 Psychologie clinique

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 102 crédits obligatoires dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 60 crédits attribués à des stages et 27 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

PSY 7422	3	Psychopharmacologie clinique
PSY 7903	3	Organisation professionnelle et éthique
PSY 7907	3	Fondements empiriques de l'intervention

Bloc 70B Stages et internats

Obligatoire - 60 crédits.

PSY 7948	3	Stage: relation
PSY 7949	6	Stage: évaluation
PSY 7952	6	Stage: intervention clinique 1
PSY 7953	6	Stage: intervention clinique 2
PSY 7954	3	Practicum supervision et consultation
PSY 7956	36	Internat clinique

Bloc 70C1 Psychopathologie et évaluation - Axe Évaluation enfants - adolescents

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit choisir les cours du profil Enfants/adolescents OU du profil Adultes.

PSY 7236	3	Psychopathologie: enfants et adolescents
PSY 7905	3	Évaluation: enfants et adolescents 1
PSY 7915	3	Évaluation: enfants et adolescents 2

Bloc 70C2 Psychopathologie et évaluation - Axe Évaluation adultes

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit choisir les cours du profil Enfants/adolescents OU du profil Adultes.

PSY 7229	3	Psychopathologie adulte
PSY 7906	3	Évaluation: adultes
PSY 7916	3	Évaluation des adultes par les tests

Bloc 70D Intervention 1

Option - 3 crédits.

PSY 6127	3	Thérapie cognitivo-comportementale
PSY 6228	3	Théorie du cadre psychanalytique
PSY 6276	3	Transfert et contre-transfert en psychothérapie
PSY 6329	3	Mauvais traitements envers les enfants
PSY 6674	3	Processus de changement : enfant, adolescent
PSY 6675	3	Intervention auprès des enfants et adolescents
PSY 6678	3	Modèles d'interventions brèves
PSY 6926	3	Pratiques psychanalytiques
PSY 6937	3	Intervention: troubles mentaux graves
PSY 6946	3	Traumatisme et intervention
PSY 6968	3	Thérapies relationnelles et intersubjectives

Bloc 70E Intervention 2

Option - 3 crédits.

PSY 6253	3	Interventions familiales
PSY 6552	3	Intervention de couple
PSY 6679	3	Intervention de groupe

Bloc 70F Méthodologie

Option - 6 crédits.

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées
PSY 6775	3	Évaluation des programmes d'intervention
PSY 7919	3	Méthodes de recherche en psycho clinique
PSY 7990	3	Analyse critique en psychologie clinique

Bloc 70G

Option - 15 crédits.

À choisir dans la banque de cours et de stages du Département de psychologie, en fonction des besoins de formation de l'étudiant et avec l'approbation du comité de programme.

Bloc 70H Essai doctoral d'intégration*Obligatoire - 24 crédits.*

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7993	6	Projet d'essai doctoral
PSY 7994	18	Essai doctoral

Programme 3-220-1-4

Version 01 (A15)

Doctorat en psychologie (D. Psy.) – option Neuropsychologie clinique*Ce programme peut donner accès à l'Ordre des psychologues du Québec et à la majorité des organismes de contrôle de la profession de psychologue en Amérique du Nord.***OBJECTIFS**

Ce programme s'adresse aux étudiants qui se destinent à la pratique professionnelle de la neuropsychologie clinique. Il vise à former des neuropsychologues capables de développer une pratique professionnelle compétente et responsable de la neuropsychologie clinique, dans ses volets d'évaluation, d'intervention, de consultation et de supervision, en intégrant continuellement, dans les limites de leur expertise, les développements les plus récents de l'avancement des connaissances en psychologie scientifique. Les principes d'intégration de la théorie et de la recherche à la pratique sont fondamentaux.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D. Psy., le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en psychologie (spécialisé ou avec majeure en psychologie)
- avoir obtenu au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

Une moyenne de 3,7 ou l'équivalent n'assure pas l'admission.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Une lettre de présentation de 200 à 700 mots
- Deux lettres de recommandation.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de 9 trimestres. À cela s'ajoutent trois trimestres en rédaction.

3. Accès à l'internat

Le comité des études supérieures, sur recommandation du comité de programme, du responsable de programme et du directeur de l'essai, autorise ou non l'étudiant à compléter son internat sur la base du dossier académique et des évaluations annuelles exigées par les organismes d'agrément du programme. L'autorisation est basée sur le fait que chacune des exigences suivantes a été remplie : scolarité complétée avec succès; examen général de synthèse réussi; projet d'essai doctoral accepté; stages obligatoires complétés avec succès; essai doctoral d'intégration déposé.

4. Essai doctoral d'intégration

Le projet de l'essai doctoral d'intégration devra être soumis pour le début du 4e trimestre de scolarité. Le sujet doit être approuvé par le directeur de l'essai de l'étudiant et par le directeur du Département. L'essai doit être complété et déposé avant la fin du 9e trimestre de scolarité et avant le début de l'internat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Doctorat comporte 126 crédits.

Segment 71

Le segment comporte 45 crédits de cours du niveau des études supérieures (24 crédits obligatoires, 18 crédits de cours à option et 3 crédits au choix), 57 crédits de stage et d'internat et 24 crédits attribués à la recherche.

Bloc 71A*Obligatoire - 24 crédits.*

NSC 6051	3	Neurosciences des systèmes
PSY 7413	3	Évaluation neuropsychologique enfant/adolescent
PSY 7414	3	Évaluation neuropsychologique adulte et aîné
PSY 7416	3	Neuropsychologie: méthodes d'intervention
PSY 7425	3	Syndromes neuropsychologiques de l'adulte
PSY 7426	3	Syndromes neuropsychologiques de l'enfant
PSY 7427	3	Psychopathologie et évaluation
PSY 7903	3	Organisation professionnelle et éthique

Bloc 71B Stages et internats*Obligatoire - 57 crédits.*

PSY 7487	6	Stage en neuropsychologie clinique adulte/aîné
PSY 7488	6	Stage en neuropsychologie clinique enfant/adolescent
PSY 7489	3	Stage d'intervention neuropsychologie clinique
PSY 7494	3	Stage de supervision et consultation en neuropsychologie clinique
PSY 7501	6	Internat en psychologie clinique
PSY 7502	15	Internat en neuropsychologie clinique 1
PSY 7503	15	Internat en neuropsychologie clinique 2
PSY 7948	3	Stage: relation

Bloc 71C Méthologie de recherche*Option - 3 crédits.*

PSY 6022	3	Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie
PSY 64071	0	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
PSY 64072	3	Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2

Bloc 71D Statistiques*Option - 3 crédits.*

PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
PSY 6008	3	Méthodes qualitatives
PSY 6019	3	Méthodes quantitatives univariées

Bloc 71E Intervention*Option - 6 crédits.*

PSY 6127	3	Thérapie cognitivo-comportementale
PSY 6675	3	Intervention auprès des enfants et adolescents
PSY 6678	3	Modèles d'interventions brèves
PSY 7049	1	Collaboration interprofessionnelle 1
PSY 7149	1	Collaboration interprofessionnelle 2
PSY 7249	1	Collaboration interprofessionnelle 3
PSY 7907	3	Fondements empiriques de l'intervention

Bloc 71F Approfondissement en neuropsychologie*Option - 6 crédits.*

PSY 6415	3	Neuropsychologie de la sénescence
----------	---	-----------------------------------

PSY 6418	3	Neuropsychologie du jeune enfant
PSY 6423	3	Neuropsychologie cognitive humaine
PSY 6441	3	Neuropsychologie de la musique
PSY 7422	3	Psychopharmacologie clinique

Bloc 71G

Choix - 3 crédits.

Cours ou stage à choisir dans le répertoire de cours de cycles supérieurs du Département ou d'autres Départements, en fonction des besoins de formation de l'étudiant.

Bloc 71H Essai doctoral d'intégration

Obligatoire - 24 crédits.

PSY 7860	0	Examen général de doctorat
PSY 7993	6	Projet d'essai doctoral
PSY 7994	18	Essai doctoral

ÉCOLE DE RELATIONS INDUSTRIELLES**Relations industrielles**

Programme 2-230-6-0

Version 00 (A12)

Microprogramme en dynamique des relations du travail**OBJECTIFS**

Le programme vise à offrir une formation spécialisée sur les enjeux contemporains des relations du travail dans les milieux de travail et au niveau sociétal (négociation collective, modes de résolution des conflits, gestion partenariale, dialogue social, etc.). Ce programme peut également marquer la première étape d'un cheminement vers le D.É.S.S. ou la maîtrise en relations industrielles.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (dynamiques des relations du travail), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en relations industrielles, ou d'un diplôme jugé équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae à jour

2. Scolarité

La scolarité minimale du microprogramme est de un trimestre et la scolarité maximale est de neuf trimestres suivant l'inscription initiale; sur permission du doyen, dans les cas exceptionnels, cette scolarité peut être prolongée d'une année.

3. Transfert au D.É.S.S. ou à la M. Sc.

Un étudiant du microprogramme peut être admis au D.É.S.S. ou à la M. Sc. (relations industrielles) à la condition de satisfaire aux exigences d'admissibilité de ce programme.

Certains cours réussis dans le microprogramme sont alors transférés dans son nouveau programme selon les conditions applicables au programme et/ou à la modalité choisie (avec mémoire, stage ou travail dirigé).

4. Scolarité préparatoire

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

REI6002	3	Politiques publiques et emploi, 3 crédits
REI6003	3	Aspects juridiques des RI, 3 crédits
REI6004	3	Gestion des ressources humaines, 3 crédits
REI6005	3	Relations du travail, 3 crédits
REI6006	3	Atelier d'intégration, 3 crédits

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : de 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

DRI 6120	3	Rapports collectifs du travail
REI 6300	3	Séminaire sur la négociation collective
REI 6605	3	Défis du syndicalisme contemporain
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6629	3	Mondialisation et relations du travail

Bloc 70B Cours connexes

Option - Maximum 6 crédits.

Cours choisis parmi les cours de 2^e cycle offerts par l'École de relations industrielles avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis dans d'autres programmes de 2^e cycle avec l'approbation du responsable du programme.

Programme 2-230-6-1

Version 00 (A12)

Microprogramme en gestion de la diversité dans les organisations**OBJECTIFS**

Le microprogramme (gestion de la diversité dans les organisations) comporte 15 crédits de cours de 2^e

cycle, dont un minimum de 9 crédits dans un bloc de cours spécialisés sur la thématique. L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (gestion de la diversité dans les organisations), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en relations industrielles ou d'un diplôme jugé équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae à jour

2. Scolarité

La scolarité minimale du microprogramme est de un trimestre et la scolarité maximale est de neuf trimestres suivant l'inscription initiale; sur permission du doyen, dans les cas exceptionnels, cette scolarité peut être prolongée d'une année.

3. Transfert au D.É.S.S. ou à la M. Sc.

Un étudiant du microprogramme peut être admis au D.É.S.S. ou à la M. Sc. (relations industrielles) à la condition de satisfaire aux exigences d'admissibilité de ce programme. Certains cours réussis dans le microprogramme sont alors transférés dans son nouveau programme selon les conditions applicables au programme et/ou à la modalité choisie (avec mémoire, stage ou travail dirigé).

4. Scolarité préparatoire

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

REI6002 Politiques publiques et emploi, 3 crédits
 REI6003 Aspects juridiques des RI, 3 crédits
 REI6004 Gestion des ressources humaines, 3 crédits
 REI6005 Relations du travail, 3 crédits
 REI6006 Atelier d'intégration, 3 crédits

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : de 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

DRI 6125	3	Chartes des droits et travail
REI 6610	3	Rémunération, équité et performance
REI 6611	3	Gestion internationale des RH
REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi
REI 6631	3	Perspectives internat. politiques de l'emploi
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre

Bloc 70B Cours connexes

Option - Maximum 6 crédits.

Cours choisis parmi les cours de 2^e cycle offerts par l'École de relations industrielles avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis dans d'autres programmes de 2^e cycle avec l'approbation du responsable du programme.

Programme 2-230-6-2

Version 00 (A12)

Microprogramme en gestion stratégique des ressources humaines

OBJECTIFS

Le programme vise à offrir une formation spécialisée sur les enjeux et les pratiques de la gestion stratégique des ressources humaines dans les organisations publiques ou privées (changement organisationnel, organisation du travail et de la production, développement des compétences, changements dans la main-d'oeuvre, etc.). Ce programme peut également marquer la première étape d'un cheminement vers le D.É.S.S. ou la maîtrise en relations industrielles.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (gestion stratégique des ressources humaines), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en relations industrielles ou d'un diplôme jugé équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae à jour

2. Scolarité

La scolarité minimale du microprogramme est de un trimestre et la scolarité maximale est de neuf trimestres suivant l'inscription initiale; sur permission du doyen, dans les cas exceptionnels, cette scolarité peut être prolongée d'une année.

3. Transfert au D.É.S.S. ou à la M. Sc.

Un étudiant du microprogramme peut être admis au D.É.S.S. ou à la M. Sc. (relations industrielles) à la condition de satisfaire aux exigences d'admissibilité de ce programme. Certains cours réussis dans le microprogramme sont alors transférés dans son nouveau programme selon les conditions applicables au programme et/ou à la modalité choisie (avec mémoire, stage ou travail dirigé).

4. Scolarité préparatoire

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

REI6002 Politiques publiques et emploi, 3 crédits
 REI6003 Aspects juridiques des RI, 3 crédits
 REI6004 Gestion des ressources humaines, 3 crédits
 REI6005 Relations du travail, 3 crédits
 REI6006 Atelier d'intégration, 3 crédits

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : de 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

REI 6604	3	Formation et développement des compétences
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6625	3	Audit de la GRH
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre

Bloc 70B Cours connexes

Option - Maximum 6 crédits.

Cours choisis parmi les cours de 2e cycle offerts par l'École de relations industrielles avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis dans d'autres programmes de 2e cycle avec l'approbation du responsable du programme.

Programme 2-230-6-3

Version 00 (A12)

Microprogramme en perspectives internationales en relations industrielles**OBJECTIFS**

Le programme vise à offrir une formation spécialisée sur les enjeux internationaux contemporains des relations industrielles (gestion internationale des RH, droit international, politiques d'emploi, aspects internationaux de la SST, relations du travail en contexte de mondialisation, etc.). Ce programme peut également marquer la première étape d'un cheminement vers le D.É.S.S. ou la maîtrise en relations industrielles.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (perspectives internationales en relations industrielles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales;
- être titulaire d'un baccalauréat en relations industrielles ou d'un diplôme jugé équivalent;
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent;
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae à jour

2. Scolarité

La scolarité minimale du microprogramme est de un trimestre et la scolarité maximale est de neuf trimestres suivant l'inscription initiale; sur permission du doyen, dans les cas exceptionnels, cette scolarité peut être prolongée d'une année.

3. Transfert au D.É.S.S. ou à la M. Sc.

Un étudiant du microprogramme peut être admis au D.É.S.S. ou à la M. Sc. (relations industrielles) à la condition de satisfaire aux exigences d'admissibilité de ce programme. Certains cours réussis dans le microprogramme sont alors transférés dans son nouveau programme selon les conditions applicables au programme et/ou à la modalité choisie (avec mémoire, stage ou travail dirigé).

4. Scolarité préparatoire

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours :

REI6002	Politiques publiques et emploi, 3 crédits
REI6003	Aspects juridiques des RI, 3 crédits
REI6004	Gestion des ressources humaines, 3 crédits
REI6005	Relations du travail, 3 crédits
REI6006	Atelier d'intégration, 3 crédits

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : de 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

DRI 6130	3	Droit international du travail
REI 6611	3	Gestion internationale des RH
REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6629	3	Mondialisation et relations du travail
REI 6631	3	Perspectives internation. politiques de l'emploi

Bloc 70B Cours connexes

Option - Maximum 6 crédits.

Cours choisis parmi les cours de 2e cycle offerts par l'École de relations industrielles avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis dans d'autres programmes de 2e cycle avec l'approbation du responsable du programme.

Programme 2-230-6-4

Version 00 (A12)

Microprogramme en santé et mieux-être au travail**OBJECTIFS**

Le programme vise à offrir une formation spécialisée sur les différentes dimensions de la santé et du mieux-être au travail, dans les organisations publiques ou privées ou au niveau des normes et des politiques (étude des déterminants, interventions en matière de prévention, de promotion et d'amélioration de la santé au travail, stratégies novatrices de gestion de la santé et du mieux-être, etc.). Ce programme peut également marquer la première étape d'un cheminement vers le D.É.S.S. ou la maîtrise en relations industrielles.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (santé et mieux-être au travail), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en relations industrielles ou d'un diplôme jugé équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae à jour

2. Scolarité

La scolarité minimale du microprogramme est de un trimestre et la scolarité maximale est de neuf trimestres suivant l'inscription initiale; sur permission du doyen, dans les cas exceptionnels, cette scolarité peut être prolongée d'une année.

3. Transfert au D.É.S.S. ou à la M. Sc.

Un étudiant du microprogramme peut être admis au D.É.S.S. ou à la M. Sc. (relations industrielles) à la condition de satisfaire aux exigences d'admissibilité de ce programme. Certains cours réussis dans le microprogramme sont alors transférés dans son nouveau programme selon les conditions applicables au programme et/ou à la modalité choisie (avec mémoire, stage ou travail dirigé).

4. Scolarité préparatoire

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours.

REI6002 Politiques publiques et emploi, 3 crédits.

REI6003 Aspects juridiques des RI, 3 crédits.

REI6004 Gestion des ressources humaines, 3 crédits.

REI6005 Relations du travail, 3 crédits.

REI6006 Atelier d'intégration, 3 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : de 12 à 15 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

REI 6170 3 Stratégies en santé et sécurité du travail

REI 6627 3 Aspects internationaux de la SST

REI 6630 3 Mieux-être et promotion de la santé au travail

SST 6100 3 Sciences sociales et SST

SST 6200 3 Problématique des maladies professionnelles

SST 6400 3 Gestion stratégique de la prévention

Bloc 70B Cours connexes

Option - Maximum 6 crédits.

Cours choisis parmi les cours de 2^e cycle offerts par l'École de relations industrielles avec l'approbation du responsable du programme.

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis dans d'autres programmes de 2^e cycle avec l'approbation du responsable du programme.

Programme 2-230-1-2

Version 01 (A12)

D.É.S.S. en relations industrielles

OBJECTIFS

Le programme vise à offrir une base solide de formation dans les grands champs des relations industrielles : gestion des ressources humaines, relations collectives de travail et politiques gouvernementales. Il permet aux professionnels en exercice de développer une spécialisation plus poussée sur certains aspects des relations industrielles. Ce programme peut également marquer la première étape d'un cheminement vers la maîtrise en relations industrielles.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes:

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (relations industrielles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé en relations industrielles, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études en relations industrielles, ou bien attester d'une formation jugée équivalente. L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

Les admissions se font aux sessions d'automne et d'hiver.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation
- Lettre de justification

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de deux trimestres à temps plein ou l'équivalent. La scolarité maximale est de quatre ans à partir de l'inscription initiale, incluant les trimestres de suspension.

3. Transfert à la M. Sc.

Un étudiant du D.É.S.S. peut être admis à la M. Sc. (relations industrielles) à la condition de satisfaire aux exigences d'admissibilité de ce programme. Certains cours réussis au D.É.S.S. sont alors transférés dans son nouveau programme selon les conditions applicables à la modalité choisie (avec mémoire, stage ou travail dirigé).

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

L'étudiant titulaire d'un grade de 1^{er} cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours :

REI6002 3 1 Politiques publiques et emploi

REI6003 3 1 Aspects juridiques des RI

REI6004 3 1 Gestion des ressources humaines

REI6005 3 1 Relations du travail

REI6006 3 1 Atelier d'intégration

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires et 9 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 12 crédits.

REI 6600 3 Théories en relations industrielles

REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI

Bloc 70B

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

DRI 6106	3	Modèles du droit du travail québécois
DRI 6110	3	Nouvelles formes d'emploi
DRI 6115	3	La protection de l'emploi
DRI 6120	3	Rapports collectifs du travail
DRI 6125	3	Chartes des droits et travail
DRI 6130	3	Droit international du travail
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6300	3	Séminaire sur la négociation collective
REI 6604	3	Formation et développement des compétences
REI 6605	3	Défis du syndicalisme contemporain
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6610	3	Rémunération, équité et performance
REI 6611	3	Gestion internationale des RH
REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi
REI 6615	3	RI: problèmes contemporains 1
REI 6625	3	Audit de la GRH
REI 6626	3	Problèmes contemporains en RI 2
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6629	3	Mondialisation et relations du travail
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail
REI 6631	3	Perspectives internat. politiques de l'emploi
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre
SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention

Bloc 70C

Option - Maximum 3 crédits.

Cours choisi parmi les cours de niveau 3000 en relations industrielles.

Bloc 70D Travail dirigé

Obligatoire - 9 crédits.

REI 6704	9	Travail dirigé 1
----------	---	------------------

Programme 2-230-1-0

Version 10 (H18)

Maîtrise en relations industrielles (M. Sc.)**OBJECTIFS**

L'objectif du programme est de permettre à l'étudiant de développer une capacité d'analyse de situations et problèmes en relations industrielles et ce d'une manière multidimensionnelle, c'est-à-dire qui intègre la diversité des aspects juridico-institutionnel, économique, sociologique, psychologique, administratif et de la santé et de la sécurité du travail.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (relations industrielles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
 - être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (relations industrielles), ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études en relations industrielles, ou bien attester d'une formation jugée équivalente. L'étudiant titulaire d'un grade de 1er cycle dans une autre discipline que les relations industrielles doit compléter une scolarité préparatoire pouvant comprendre jusqu'à 15 crédits de cours
 - avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation
- Lettre de justification

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. L'étudiant doit choisir parmi les deux options suivantes:

- Option Multidisciplinaire (segment 70)
- Option Santé et sécurité au travail (segment 71)

Chaque option offre les modalités suivantes :

- la modalité avec mémoire (MM),
- la modalité avec stage (ST),
- la modalité avec travaux dirigés (TD).

Aux 45 crédits de la maîtrise peut s'ajouter une formation propédeutique (maximum 15 crédits) composée des cours suivants :

REI6002	- 3 crédits	- Politiques publiques et emploi
REI6003	- 3 crédits	- Aspects juridiques des RI
REI6004	- 3 crédits	- Gestion des ressources humaines
REI6005	- 3 crédits	- Relations du travail
REI6006	- 3 crédits	- Atelier d'intégration

Segment 01 Tronc commun

Les crédits du tronc commun sont répartis de la façon suivante : 6 crédits obligatoires.

Bloc 01A

Obligatoire - 6 crédits.

REI 6600	3	Théories en relations industrielles
REI 6601	3	Méthodologie et analyse de données

Segment 70 Propre à l'Option Multidisciplinaire

Les crédits de la modalité avec mémoire (MM) incluant le tronc commun, sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 9 crédits à option.

Les crédits de la modalité avec stage (ST) incluant le tronc commun, sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires dont 18 crédits attribués à un stage et 21 crédits à option.

Les crédits de la modalité avec travaux dirigés (TD) incluant le tronc commun, sont répartis de la façon suivante : 6 crédits obligatoires et 39 crédits à option dont 9 à 18 crédits attribués à des travaux dirigés.

MM - Bloc 70A

Option - 9 crédits.

DRI 6106	3	Modèles du droit du travail québécois
DRI 6110	3	Nouvelles formes d'emploi
DRI 6115	3	La protection de l'emploi
DRI 6120	3	Rapports collectifs du travail
DRI 6125	3	Chartes des droits et travail

DRI 6130	3	Droit international du travail	REI 6605	3	Défis du syndicalisme contemporain
REI 6141	3	Études à l'étranger en relations industrielles 1	REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6142	3	Études à l'étranger en relations industrielles 2	REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6143	3	Études à l'étranger en relations industrielles 3	REI 6610	3	Rémunération, équité et performance
REI 6144	3	Études à l'étranger en relations industrielles 4	REI 6611	3	Gestion internationale des RH
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail	REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6300	3	Séminaire sur la négociation collective	REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi
REI 6604	3	Formation et développement des compétences	REI 6615	3	RI: problèmes contemporains 1
REI 6605	3	Défis du syndicalisme contemporain	REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle	REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI
REI 6608	3	Gestion du changement	REI 6625	3	Audit de la GRH
REI 6610	3	Rémunération, équité et performance	REI 6626	3	Problèmes contemporains en RI 2
REI 6611	3	Gestion internationale des RH	REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines	REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi	REI 6629	3	Mondialisation et relations du travail
REI 6615	3	RI: problèmes contemporains 1	REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail	REI 6631	3	Perspectives internation. politiques de l'emploi
REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI	REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre
REI 6625	3	Audit de la GRH	SST 6100	3	Sciences sociales et SST
REI 6626	3	Problèmes contemporains en RI 2	SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST	SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social			
REI 6629	3	Mondialisation et relations du travail			
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail			
REI 6631	3	Perspectives internation. politiques de l'emploi			
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre			
SST 6100	3	Sciences sociales et SST			
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles			
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention			

MM - Bloc 70B Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

REI 6905	1	Atelier de préparation du projet
REI 6911	5	Recherche
REI 6920	9	Recherche
REI 6930	15	Mémoire

ST - Bloc 70A*Option - Minimum 18 crédits, maximum 21 crédits.*

DRI 6106	3	Modèles du droit du travail québécois
DRI 6110	3	Nouvelles formes d'emploi
DRI 6115	3	La protection de l'emploi
DRI 6120	3	Rapports collectifs du travail
DRI 6125	3	Chartes des droits et travail
DRI 6130	3	Droit international du travail
REI 6141	3	Études à l'étranger en relations industrielles 1
REI 6142	3	Études à l'étranger en relations industrielles 2
REI 6143	3	Études à l'étranger en relations industrielles 3
REI 6144	3	Études à l'étranger en relations industrielles 4
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6300	3	Séminaire sur la négociation collective
REI 6604	3	Formation et développement des compétences

ST - Bloc 70B*Option - Maximum 3 crédits.**Cours REI de niveau 3000.***ST - Bloc 70C***Obligatoire - 18 crédits.*

REI 6833	9	Stage professionnel
REI 6834	9	Rapport de stage

TD - Bloc 70A*Option - Minimum 18 crédits, maximum 30 crédits.*

DRI 6106	3	Modèles du droit du travail québécois
DRI 6110	3	Nouvelles formes d'emploi
DRI 6115	3	La protection de l'emploi
DRI 6120	3	Rapports collectifs du travail
DRI 6125	3	Chartes des droits et travail
DRI 6130	3	Droit international du travail
REI 6141	3	Études à l'étranger en relations industrielles 1
REI 6142	3	Études à l'étranger en relations industrielles 2
REI 6143	3	Études à l'étranger en relations industrielles 3
REI 6144	3	Études à l'étranger en relations industrielles 4
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6300	3	Séminaire sur la négociation collective
REI 6604	3	Formation et développement des compétences
REI 6605	3	Défis du syndicalisme contemporain
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6610	3	Rémunération, équité et performance
REI 6611	3	Gestion internationale des RH
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi
REI 6615	3	RI: problèmes contemporains 1

REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI
REI 6625	3	Audit de la GRH
REI 6626	3	Problèmes contemporains en RI 2
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6629	3	Mondialisation et relations du travail
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail
REI 6631	3	Perspectives internat. politiques de l'emploi
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre
SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention

TD - Bloc 70B

*Option - Maximum 3 crédits.
Cours REI de niveau 3000.*

TD - Bloc 70C

Option - Minimum 9 crédits, maximum 18 crédits.

REI 6704	9	Travail dirigé 1
REI 6705	9	Travail dirigé 2

Segment 71 Propre à l'Option Santé et sécurité au travail

Les crédits de la modalité avec mémoire (MM) incluant le tronc commun, sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 9 crédits à option.

Les crédits de la modalité avec stage (ST) incluant le tronc commun, sont répartis de la façon suivante : 39 crédits obligatoires dont 18 crédits attribués à un stage et 6 crédits à option.

Les crédits de la modalité avec travaux dirigés (TD) incluant le tronc commun, sont répartis de la façon suivante : 6 crédits obligatoires et 39 crédits à option dont 9 à 18 crédits attribués à des travaux dirigés.

MM - Bloc 71A

Option - 9 crédits.

REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail
SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention

MM - Bloc 71B Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

REI 6905	1	Atelier de préparation du projet
REI 6911	5	Recherche
REI 6920	9	Recherche
REI 6930	15	Mémoire

ST - Bloc 71A

Option - 6 crédits.

REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI

ST - Bloc 71B

Obligatoire - 15 crédits.

SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6300	3	Droit et gestion de la réparation
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SST 6450	3	Gestion financière de la SST

ST - Bloc 71C

Obligatoire - 18 crédits.

SST 6650	9	Stage professionnel en SST
SST 6651	9	Rapport - Stage professionnel en SST

TD - Bloc 71A

Option - Minimum 6 crédits, maximum 15 crédits.

REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI

TD - Bloc 71B

Obligatoire - 15 crédits.

SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6300	3	Droit et gestion de la réparation
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SST 6450	3	Gestion financière de la SST

TD - Bloc 71C

Option - Minimum 9 crédits, maximum 18 crédits.

SST 6600	9	Travail dirigé en SST 1
SST 6601	9	Travail dirigé en SST 2

TD - Bloc 71D Gestion de la SST

Option - Maximum 3 crédits.

REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

TD - Bloc 71E Santé au travail

Option - Maximum 3 crédits.

MSN 6018	3	Toxicologie industrielle
MSN 6021	3	Gestion des risques en santé environnementale
MSN 6111	3	Hygiène du travail
MSN 6136	3	Principes de l'analyse du risque 1

TD - Bloc 71F Ergonomie

Option - Maximum 3 crédits.

GIN 6403	3	Ergonomie sécurité (IND6403)
GIN 6410	3	Ergonomie occupationnelle : aspects physiques (IND6410)
GIN 6411	3	Ergonomie occupationnelle : aspects environnementaux (IND6411)

Programme 3-230-1-0

Version 03 (H17)

Doctorat en relations industrielles (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Le doctorat en relations industrielles permet à l'étudiant d'acquérir des connaissances

avancées ainsi qu'une compréhension élargie, intégrée et approfondie du travail et de l'emploi dans les domaines suivants :

- Gestion des ressources humaines;
- Relations du travail et syndicalisme;
- Politiques gouvernementales en matière de travail et d'emploi;
- Santé, sécurité et mieux-être au travail;
- Droit et régulation du travail;
- Aspects internationaux et comparatifs du travail et de l'emploi.

Le programme vise à former des chercheurs capables de réaliser de la recherche scientifique de grande qualité.

Il prépare ainsi les diplômés à une carrière de professeur-chercheur dans le secteur universitaire ou de spécialiste de haut niveau dans les secteurs public et privé.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au programme de Ph. D. (relations industrielles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XXVI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales.
- être titulaire d'une M. Sc. (relations industrielles) ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études doctorales en relations industrielles et ayant comporté la rédaction d'un mémoire de recherche ou d'un travail de recherche jugé équivalent par le Comité des études supérieures.
- Le candidat dont la formation antérieure n'a pas été obtenue en relations industrielles sera habituellement tenu d'effectuer une scolarité préparatoire dont le contenu sera déterminé par le Comité des études supérieures.
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent.
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais et d'une connaissance suffisante de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

Le candidat dont la langue maternelle n'est pas le français ou qui n'a pas fait l'essentiel de ses études universitaires en français aura l'obligation de fournir, lors de l'admission, les résultats obtenus au Test de français international (TFI) ou de faire preuve d'une connaissance du français attestée et correspondant au niveau C1 du Cadre européen Commun de Référence pour les Langues (CECRL). Un score de 785/990 au TFI (compréhension orale et compréhension écrite) donne accès directement à la propédeutique ou à la scolarité régulière selon le cas.

Par ailleurs, l'étudiant dont la langue maternelle n'est pas le français ou qui n'a pas fait l'essentiel de ses études en français peut demander au moment de l'admission à rédiger en anglais les travaux dans les séminaires, les épreuves écrites de l'examen général de synthèse ou la thèse. Il doit cependant démontrer dans sa demande d'admission qu'il a une bonne capacité de rédaction en anglais, notamment en joignant les résultats obtenus au test d'anglais langue seconde (Test of English as a Foreign Language - TOEFL).

La capacité de rédaction en anglais est considérée comme bonne s'il a obtenu un score égal ou supérieur à 22/30 pour la compétence Compréhension écrite et 24/30 pour la compétence Expression écrite, évaluées par le TOEFL.

1.1 Conditions d'admissibilité - Accès direct au Ph. D.

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (relations industrielles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XXVI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. en relations industrielles ou dans une discipline appropriée ou d'un diplôme jugé équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 4,0 sur 4,3 ou l'équivalent. Cependant, sa recommandation du directeur de département, le doyen peut conclure que par son expérience ou des études subséquentes à l'obtention du

grade de 1^{er} cycle, le candidat possède des aptitudes marquées pour la poursuite des études de 3^e cycle

- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.2 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae résumant votre formation, vos expériences professionnelles pertinentes ainsi que vos réalisations en recherche
- Deux lettres de recommandation récentes de répondants, dont au moins un provient du monde académique, qui établissent vos aptitudes à poursuivre avec succès un programme d'études doctorales et un projet de recherche avancée
- Une lettre de motivation
- Un exemplaire du travail académique principal ayant servi à l'obtention du diplôme servant de base d'admission (par exemple, mémoire de maîtrise)

2. Examen général de synthèse

L'étudiant doit avoir subi un examen général de synthèse comportant un volet écrit et un volet oral au plus tard avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité, les trimestres de préparation et de suspension étant exclus du calcul de cette échéance. S'il y a un ajournement de l'examen, l'échéance est reportée d'un trimestre. Cet examen se tient aux dates fixées par le directeur du programme.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Des cours complémentaires sont ajoutés pour les étudiants admis en accès direct.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires, dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, de 9 à 12 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A Fondements théoriques et méthodologies

Obligatoire - 6 crédits.

REI 7200	3	Théories des relations industrielles
REI 7510	3	Méthodes de recherche en relations industrielles
REI 7901	0	Séminaire de thèse - Scolarité

Bloc 70B Champs de concentration

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

REI 7711	3	Recherche en gestion des ressources humaines
REI 7722	3	Recherche en relations du travail et syndicalisme
REI 7733	3	Recherche en politiques du travail et de l'emploi

Bloc 70C Spécialisations

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

REI 7010	3	Enjeux en gestion des RH et des organisations
REI 7020	3	Enjeux en relations du travail et syndicalisme
REI 7030	3	Enjeux en politiques gouvernementales
REI 7040	3	Enjeux en santé, sécurité et mieux-être au travail
REI 7050	3	Enjeux en droit et régulation du travail
REI 7060	3	Enjeux internationaux et comparatifs du travail
REI 7656	3	Problématiques récentes en relations industrielles
REI 7878	3	Méthodologie avancée en relations industrielles
REI 7999	3	Lectures dirigées

Bloc 70D

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisi parmi l'ensemble des cours offerts par l'Université ou dans une autre institution universitaire de 3^e cycle sous réserve de l'approbation du responsable de programme.

Bloc 70E Recherche et thèse

Obligatoire - 72 crédits.

L'étudiant ne peut être inscrit en vue de l'obtention des crédits de ce bloc avant d'avoir réussi l'examen général de synthèse.

REI 7900	0	Examen général de doctorat
REI 7902	0	Séminaire de thèse - Rédaction
REI 7911	0	Projet de thèse
REI 7918	18	Recherche
REI 7926	54	Thèse

Santé et sécurité du travail

Programme 2-402-1-0

Version 01 (H18)

D.É.S.S. en santé et sécurité du travail

OBJECTIFS

Ce programme vise, entre autres : à former des professionnels généralistes capables d'intégrer les divers aspects de la santé et de la sécurité du travail aux philosophies et pratiques de gestion des entreprises et à l'organisation technique et humaine du travail; à permettre une intégration optimale des diverses composantes disciplinaires inhérentes à la santé et à la sécurité du travail; à développer l'habileté à interagir avec des cadres ou à assumer des fonctions de gestion dans le domaine de la santé et de la sécurité du travail.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (santé et sécurité du travail), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle universitaire (baccalauréat) ou de l'équivalent
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle, une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- posséder, de préférence, une expérience sur le marché du travail.

Les admissions se font aux sessions d'automne et d'hiver.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Une lettre de justification
- Deux lettres de recommandation

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de deux trimestres à temps plein ou l'équivalent. La scolarité maximale est de quatre ans à partir de l'inscription initiale.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

À l'intention des étudiants dont la préparation est jugée insuffisante.

- Bloc 1
 - SST1110 - 3 crédits - Sécurité du travail
 - SST2120 - 3 crédits - Ergonomie
- Bloc 2
 - REI2510 - 3 crédits - Gestion de la SST
 - SST1010 - 3 crédits - Introduction à la gestion de la SST
- Bloc 3
 - SST2130 - 3 crédits - Hygiène du travail
 - REI3525 - 3 crédits - Évaluations et enquêtes en SST

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, de 6 à 12 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 18 crédits.

Le cours SST6550 sera suivi après les autres cours obligatoires.

SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6300	3	Droit et gestion de la réparation
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SST 6450	3	Gestion financière de la SST
SST 6550	3	Projet d'intervention

Bloc 70B Sciences de la Gestion

Option - Maximum 6 crédits.

REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6604	3	Formation et développement des compétences
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6617	3	Perspectives économiques des politiques publiques en RI
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre

Bloc 70C Santé au travail

Option - Maximum 6 crédits.

MSN 6021	3	Gestion des risques en santé environnementale
MSN 6111	3	Hygiène du travail
MSN 6136	3	Principes de l'analyse du risque 1
TXL 6010	3	Introduction à la toxicologie

Bloc 70D Ergonomie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

GIN 6403	3	Ergonomie sécurité (IND6403)
GIN 6410	3	Ergonomie occupationnelle : aspects physiques (IND6410)
GIN 6411	3	Ergonomie occupationnelle : aspects environnementaux (IND6411)

Bloc 70E

Choix - Maximum 6 crédits.

Cours de niveau 2000 ou 3000 du 1^{er} cycle ou cours de 2^e cycle.

Programme 2-960-1-5

Version 03 (A16)

Maîtrise individualisée (M. Sc.) – option Santé et sécurité du travail

OBJECTIFS

Maîtrise individualisée (M. Sc.)

Le programme de maîtrise individualisée M. Sc. est destiné à répondre à des besoins ou des objectifs de formation pluridisciplinaires, lorsqu'il y a absence de programmes existants appropriés. Trois types d'objectifs spécifiques sont poursuivis :

- répondre aux besoins de candidats qui identifient une voie de formation liée à un plan de carrière bien défini ou à des objectifs d'enrichissement d'une culture personnelle
- répondre aux besoins communs de groupes de candidats (provenant, par exemple, d'entreprises, d'associations ou d'organismes) qui définissent un cheminement de formation correspondant au développement de qualifications précises

- permettre d'élaborer un cheminement académique menant à l'obtention d'une maîtrise dans certaines disciplines.

Maîtrise individualisée en administration sociale

La maîtrise individualisée en administration sociale vise à développer des compétences pour gérer des équipes multidisciplinaires de professionnels travaillant dans des organismes du réseau de la santé, des services sociaux, communautaires et correctionnels.

Maîtrise individualisée en environnement et développement durable

Ce programme propose un équilibre entre une formation interdisciplinaire générale en environnement et développement durable et une formation spécialisée dans une des options suivantes : biogéochimie environnementale, gestion de l'eau, gestion de la biodiversité, enjeux sociaux et gouvernance. Il vise à former des spécialistes en environnement et développement durable capables de travailler dans l'interdisciplinarité, qui seront en mesure de :

- analyser un problème, élaborer et mettre en oeuvre des plans d'intervention qui intègrent les dimensions écologique et sociale qui soient adaptés à leur contexte d'application
- communiquer efficacement tant avec les spécialistes d'autres disciplines qu'avec les communautés locales et les décideurs
- porter un regard critique sur diverses approches disciplinaires et interdisciplinaires dans le domaine tout en reconnaissant l'apport et les limites de chacune à la construction du savoir.

Maîtrise individualisée en santé et sécurité du travail

Ce programme vise à offrir une solide formation dans le domaine de la santé et sécurité du travail qui intègre diverses composantes disciplinaires inhérentes à ce domaine. Il permet aux étudiants de développer une expertise de haut niveau pour assumer des fonctions de gestion dans le domaine de la santé et sécurité du travail.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

De façon générale, pour être admissible, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat, ou d'un diplôme équivalent, dans un domaine pertinent au champ d'études considéré, ou d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- soumettre, avec l'appui d'un professeur intéressé, un projet d'études qui sera évalué par le comité académique du programme individualisé.
- L'admission est conditionnelle à une recommandation favorable de ce comité.

1.1 Conditions propres à la M.Sc. individualisée (administration sociale)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (administration sociale), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en administration sociale avec une moyenne de 3,0 ou plus
- démontrer une expérience professionnelle jugée pertinente d'au moins deux années
- présenter un projet d'études qui sera évalué par le Comité de gestion académique.

1.2 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (environnement et développement durable)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (environnement et développement durable), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en environnement et développement durable

1.3 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (santé et sécurité du travail)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (santé et sécurité du travail), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.5 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae

2.1 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (administration sociale)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

2.2 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (environnement et développement durable)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

2.3 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (santé et sécurité du travail)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle peut être suivie selon deux modalités :

- la modalité avec mémoire,
- la modalité sans mémoire,

et comporte quatre cheminements universitaires :

- option Cheminement libre (segment 70),
- option Administration sociale, dont 30 crédits réussis dans le cadre du D.É.S.S. en administration sociale (segment 71),
- option Santé et sécurité du travail, dont 30 crédits réussis dans le cadre du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail (segment 74).

L'option Environnement et développement durable comprend 4 concentrations :

- concentration Biogéochimie environnementale (segment 73C1)
- concentration Gestion de l'eau (segment 73C2)
- concentration Gestion de la biodiversité (segment 73C3)
- concentration Enjeux sociaux et gouvernance (segment 73C4)

Segment 70 - Propre à l'option Cheminement libre

Tous les crédits de l'option sont au choix. Ils sont répartis de la façon suivante :

- modalité avec mémoire : de 12 à 21 crédits de cours et de 24 à 33 crédits consacrés à la recherche et à la rédaction d'un mémoire,
- modalité avec stage ou travail dirigé : de 30 à 36 crédits de cours et de 9 à 15 crédits consacrés à un travail dirigé ou à un stage.

Bloc 70A

modalité avec Mémoire

Choix - Minimum 12 crédits, maximum 21 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Bloc 70B Recherche et mémoire

modalité avec Mémoire

Choix - Minimum 24 crédits, maximum 33 crédits.

Bloc 70A

modalité avec Stage ou travail dirigé

Choix - Minimum 30 crédits, maximum 36 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Bloc 70B Stage ou travail dirigé

modalité avec Stage ou travail dirigé

Choix - Minimum 9, maximum 15 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Segment 71 - Propre à l'option Administration sociale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires et 15 crédits à option.

Bloc 71A

Obligatoire - 15 crédits.

APC 6000 3 Gestion des organisations

APC 6002	3	Planification et concertation
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6008	3	Gestion des ressources humaines
APC 6017	3	Communication organisationnelle

Bloc 71B

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

Cours choisis parmi les suivants ou, en accord avec le comité du programme, tout autre cours pertinent. Un maximum de 6 crédits de cours de 1er cycle est permis.

ASA 2000G	3	Gérer la qualité et la performance
ASA 2050G	3	Le changement : une opportunité
ASA 6132	3	Marketing social
POL 2321	3	Politique et administration
POL 2829	3	Évaluation des politiques publiques
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 2107	3	Sociologie politique
SOL 2403	3	Sociologie des organisations
SOL 6654	3	Sociologie des politiques sociales
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques
SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

Maximum crédits 1er cycle

Un maximum de 6 crédits de cours de 1er cycle est permis pour le Bloc 71B.

Bloc 71C Stages

Option - Maximum 6 crédits.

APC 6014	6	Stage supervisé en gestion
----------	---	----------------------------

Bloc 71D

Obligatoire - 15 crédits.

APC 6020	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Segment 73C1 Environnement et développement durable:Biogéochimie environnement.

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 21 crédits à option.

Bloc 73C1A

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C1B Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C1C Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle

ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C1D Fondements

Option - 3 crédits.

EDD 6030	3	Biogéochimie
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale

Bloc 73C1E Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
GEO 6130	3	Environnement atmosphérique
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6216A	3	Restauration des sols contaminés (CIV6216A)
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 73C1F Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
GEO 6041	3	Terrain avancé en environnement
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6152	3	Laboratoire de pédologie
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé

Bloc 73C1G Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 3721	3	Écologie microbienne
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3103	3	Chimie analytique environnementale
CHM 3601	3	Chimie de l'environnement
CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie

GEO 3152	3	Changements climatiques
GEO 3162	3	Bassins versants

Bloc 73C1H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C1I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 73C2 Environnement et développement durable: Gestion de l'eau

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C2A*Obligatoire - 9 crédits.*

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C2B Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
----------	---	---------------------------------------

Bloc 73C2C Modèles, règles et acteurs en environnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C2D Méthodes et outils*Option - Maximum 5 crédits.*

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques

SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C2E Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
MSN 6144	3	Communication et catastrophes environnementales
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 73C2F Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

AME 6113	3	Écologie du paysage
AME 6920	3	Gestion projets internationaux
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
GIN 4230	3	Traitement de l'eau et des rejets (CIV4230)
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6360	3	Gestion des ressources en eau (CIV8360)
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 73C2G Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3843	3	Stage de limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3601	3	Chimie de l'environnement

CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
GEO 3162	3	Bassins versants
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
POL 3170	3	Politiques environnementales comparées
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Bloc 73C2H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C2I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 73C3 Environnement et développement durable: Gestion de la biodiversité

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C3A*Obligatoire - 9 crédits.*

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C3B Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
----------	---	----------------------------

Bloc 73C3C Modèles, règles et acteurs en environnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C3D Méthodes et outils*Option - Maximum 5 crédits.*

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée

GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C3E Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

AME 6113	3	Écologie du paysage
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6245	4	Analyse phylogénétique
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6875	3	Principes de lutte biologique
BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
GEO 6144	3	Perspective millénaire sur la végétation
GEO 6341	3	Étude des systèmes complexes
GEO 6815	3	Cultures, sociétés et biodiversité
MSL 6515	3	Collections de sciences naturelles
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme

Bloc 73C3F Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

AME 6920	3	Gestion projets internationaux
EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
PHI 6321	3	Philosophie de la biologie
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C3G Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 2150	3	Protistologie
BIO 2306	3	Floristique du Québec
BIO 2350	3	Diversité fongique
BIO 2386	3	Taxonomie des plantes vasculaires
BIO 2431	3	Zoologie des invertébrés
BIO 2440	3	Entomologie
BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 2478	3	Herpétologie
BIO 2480	3	Ornithologie

BIO 2490	3	Mammalogie
GEO 2122	3	Climatologie
GEO 2132	3	Géomorphologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud

Bloc 73C3H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C3I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 73C4 Environnement et développement durable:Enjeux sociaux / gouvernance

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C4A*Obligatoire - 9 crédits.*

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C4B Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
----------	---	-------------------------------

Bloc 73C4C Modèles, règles et acteurs en environnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C4D Méthodes et outils*Option - Maximum 5 crédits.*

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement

GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C4E Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

AME 6920	3	Gestion projets internationaux
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6501	3	Migration
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
GEO 6288	3	Dynamisme et mosaïque métropolitaine
GEO 6295	3	Territoires et développement durable
GIN 6214P	3	Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
POL 6512	3	Villes et politiques publiques
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
POL 6609	3	L'action collective
SOL 6242	3	Sociologie de l'environnement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6767	3	Urbanisme, mobilité et accessibilité
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C4F Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

AME 6431	3	Mise en valeur des ensembles urbains
ANT 6030	3	Séminaire: changement social et culturel
ANT 6118	3	Anthropologie de l'espace
DRT 6830B	3	Droit international public avancé
EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne
URB 6742	3	Dynamique des habitats urbains
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain

URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 73C4G Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

ANT 2030	3	Ethnologie et environnement
COM 3155	3	Pouvoir et communication
DMO 3100	3	Démographie des pays du Sud
GEO 3252	3	Genre et développement international
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Bloc 73C4H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C4I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 74 Propre à l'option Santé et sécurité du travail

Les crédits du segment sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, 21 à 27 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Il est composé de 30 crédits du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail.

Bloc 74A*Obligatoire - 18 crédits.*

SST 6000	1	Séminaire d'intégration
SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6300	3	Droit et gestion de la réparation
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SST 6450	3	Gestion financière de la SST
SST 6500	2	Projet d'intervention

Bloc 74B - Sciences de la Gestion*Option - Maximum 6 crédits.*

GIN 6214A	3	Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

Bloc 74C - Santé au travail*Option - Maximum 6 crédits.*

MSN 6018	3	Toxicologie industrielle
MSN 6021	3	Gestion des risques en santé environnementale
MSN 6111	3	Hygiène du travail
MSN 6136	3	Principes de l'analyse du risque 1

Bloc 74D - Ergonomie*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

GIN 6410	3	Ergonomie occupationnelle : aspects physiques (IND6410)
GIN 6411	3	Ergonomie occupationnelle : aspects environnementaux (IND6411)

Bloc 74E - Cours de spécialisation*Option - 6 crédits.*

REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement

REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

Bloc 74F*Choix - Maximum 6 crédits.*

Cours de niveau 2000 ou 3000 du 1^{er} cycle ou cours de 2^e cycle sur recommandation du responsable du programme.

Bloc 74G - Recherche appliquée*Option - 9 crédits.*

SST 6600	9	Travail dirigé en SST 1
SST 6650	9	Stage professionnel en SST

DÉPARTEMENT DE SCIENCE POLITIQUE

Programme 2-245-1-0

Version 09 (A16)

Maîtrise en science politique (M. Sc.)**OBJECTIFS**

Le programme a pour objectifs l'acquisition intégrée des modèles d'explication et la capacité d'en faire un usage rigoureux en science politique.

Les modalités avec mémoire et avec travail dirigé visent la capacité de réaliser une observation systématique à partir de modes reconnus : la description, la discussion de concepts, la vérification d'une hypothèse simple et l'usage autonome des instruments acquis au 1^{er} cycle. Elles correspondent au premier stade de l'apprentissage de l'étude sur le terrain. La modalité avec stage en Affaires publiques et internationales vise à donner aux étudiants une formation orientée vers le marché du travail, c'est-à-dire vers l'acquisition de compétences valorisées en situation d'emploi.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (science politique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (science politique) ou d'un baccalauréat avec majeure en science politique, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Le candidat qui est titulaire d'un baccalauréat avec mineure en science politique peut se voir imposer des cours préparatoires.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation. Dans ce document d'une page au maximum, veuillez préciser :
- La modalité du programme de maîtrise que vous comptez suivre : avec mémoire, avec travail dirigé ou avec stage.
- Si vous choisissez l'option avec mémoire ou travail dirigé, veuillez préciser le champ de recherche envisagé (Politique comparée, politiques publiques, forces et comportements politiques, idées politiques, politique québécoise et canadienne, relations internationales)

- Dans tous les cas, identifiez un directeur de recherche avec lequel vous allez ou espérez travailler. La liste des professeurs du Département incluant leur spécialisation se trouve sur notre site web.
- Deux lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec deux options :

- l'option générale (segment 70) laquelle peut être suivie selon deux modalités :
 - la modalité avec mémoire,
 - la modalité avec travail dirigé;
- l'option Affaires publiques et internationales (segment 71) laquelle est suivie selon la modalité avec stage.

Segment 70 Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante :

- Modalité avec mémoire (MM) : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, de 12 à 15 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix ;
- Modalité avec travail dirigé (TD) : 27 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un travail dirigé, de 15 à 18 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

MM-Bloc 70A

Option - 3 crédits.

POL 6020	3	Recherche qualitative en science politique
POL 6021	3	Recherche quantitative en science politique

TD-Bloc 70A

Option - 3 crédits.

POL 6020	3	Recherche qualitative en science politique
POL 6021	3	Recherche quantitative en science politique

MM-Bloc 70B Séminaires de synthèse

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

L'étudiant doit faire un minimum de 9 crédits et un maximum de 12 crédits dans l'ensemble des DEUX BLOCS MM-Bloc 70B et MM-Bloc 70C.

POL 6008	3	Synthèse : idées politiques
POL 6101	3	Synthèse : relations internationales
POL 6308	3	Synthèse : politique québécoise et canadienne
POL 6415	3	Synthèse : politique comparée
POL 6502	3	Synthèse : administration et politiques publiques
POL 6601	3	Synthèse : forces et comportement

TD-Bloc 70B Séminaires de synthèse

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

L'étudiant doit faire un minimum de 12 crédits et un maximum de 15 crédits dans l'ensemble des DEUX BLOCS TD-Bloc 70B et TD-Bloc 70C.

POL 6008	3	Synthèse : idées politiques
POL 6101	3	Synthèse : relations internationales
POL 6308	3	Synthèse : politique québécoise et canadienne
POL 6415	3	Synthèse : politique comparée
POL 6502	3	Synthèse : administration et politiques publiques
POL 6601	3	Synthèse : forces et comportement

MM-Bloc 70C Cours et séminaires

Option - Maximum 9 crédits.

Parmi l'ensemble des cours d'études supérieures du Département de science politique. L'étudiant doit faire un minimum de 9 crédits et un maximum de 12 crédits dans l'ensemble des DEUX BLOCS MM-Bloc 70B et MM-Bloc 70C.

TD-Bloc 70C Cours et séminaires

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

Parmi l'ensemble des cours d'études supérieures du Département de science politique. L'étudiant doit faire un minimum de 12 crédits et un maximum de 15 crédits dans l'en-

semble des DEUX BLOCS TD-Bloc 70B et TD-Bloc 70C.

MM-Bloc 70D

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi l'ensemble des cours offerts par l'Université, ou le cas échéant, dans une autre institution universitaire, avec l'approbation du responsable de programme.

TD-Bloc 70D

Choix - Maximum 3 crédits.

Parmi l'ensemble des cours offerts par l'Université, ou le cas échéant, dans une autre institution universitaire, avec l'approbation du responsable de programme.

MM-Bloc 70E Recherche et mémoire

Obligatoire - 30 crédits.

POL 6965	3	Recherche
POL 6995	27	Mémoire

TD-Bloc 70E Recherche et travail dirigé

Obligatoire - 27 crédits.

POL 6006	24	Travail dirigé
POL 6965	3	Recherche

Segment 71 Propre à l'option Affaires publiques et internationales

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires dont 27 crédits attribués à un stage et 12 crédits à option.

Bloc 71A Affaires publiques et internationales

Obligatoire - 6 crédits.

POL 6509	3	Méthodes d'évaluation des politiques
POL 6521	3	Affaires publiques et internationales

Bloc 71B Cours de concentration

Option - 3 crédits.

POL 6522	3	Journalisme et communication politique
POL 6523	3	Diplomatie et affaires internationales
POL 6524	3	Politiques publiques

Bloc 71C Contexte politique

Option - 9 crédits.

POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne
POL 6113	3	Sécurité internationale
POL 6114	3	Sécession et souveraineté
POL 6116	3	Les guerres civiles
POL 6130	3	Économie politique internationale
POL 6203	3	Administration et politiques comparées
POL 6207	3	Contrôle politique de l'administration
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6405	3	L'Amérique latine
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6417	3	Systèmes politiques africains
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
POL 6419	3	Théories du développement
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6512	3	Villes et politiques publiques
POL 6519	3	Politique et finance publiques
POL 6560	3	Institutions parlementaires canadiennes
POL 6570	3	Politique et changements climatiques

POL 6602	3	Les élections
POL 6607	3	Psychologie et politique
POL 6609	3	L'action collective
POL 6612	3	Opinion publique
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
POL 6619	3	Médiatisation du politique
POL 6620	3	Politiques publiques : enjeu actuel
POL 6621	3	Comportements politiques : enjeu actuel
POL 6622	3	Idées politiques : thématique spécifique
POL 6623	3	Politiques Québec-Canada : enjeu actuel
POL 6624	3	Philosophie politique juive
POL 6625	3	Généalogie des concepts politiques
POL 6626	3	Gouvernement et corruption
POL 6627	3	Les régimes autoritaires
POL 6628	3	Guerre et propagande
POL 6629	3	Politiques de protection sociale
POL 6630	3	Politique comparée : enjeu actuel
POL 6631	3	Communication politique : acteurs et stratégies
POL 6640	3	Relations internationales : enjeu actuel

Bloc 71D Stage*Obligatoire - 27 crédits.*

POL 6213	12	Stage
POL 6214	15	Rapport analytique de stage

Programme 3-245-1-0

Version 05 (A96)

Doctorat en science politique (Ph. D.)**OBJECTIFS**

Le programme vise à donner aux étudiants la capacité et l'autonomie scientifiques nécessaires afin de choisir un cadre d'analyse, d'en maîtriser les fondements, la valeur heuristique, les instruments de vérification qu'il propose et leurs limites et, sur cette base, de s'assurer de la faisabilité de leur projet de recherche. En outre, le programme vise à donner aux étudiants la maîtrise des aspects méthodologiques indispensables à la réalisation de leur projet de recherche, notamment l'élaboration de la problématique, de l'état de la question et de l'hypothèse; ainsi que les techniques d'administration de la preuve.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (science politique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (science politique), ou d'un diplôme le préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent

Le candidat doit avoir une connaissance suffisante du français, de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Deux lettres de recommandation
- Description du projet de thèse (5 pages)

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 78 crédits obligatoires dont 72 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 9 à 12 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Le sujet de recherche doit être enregistré avant la fin du 3^e trimestre, et le projet de recherche doit être soutenu avant la fin du 6^e trimestre.

Bloc 70A*Obligatoire - 6 crédits.*

POL 7005	3	Séminaire général
POL 7045	3	Séminaire de thèse

Bloc 70B Séminaires de synthèse*Option - 6 crédits.*

POL 6008	3	Synthèse : idées politiques
POL 6101	3	Synthèse : relations internationales
POL 6308	3	Synthèse : politique québécoise et canadienne
POL 6415	3	Synthèse : politique comparée
POL 6502	3	Synthèse : administration et politiques publiques
POL 6601	3	Synthèse : forces et comportement

Bloc 70C*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

Choisis parmi l'ensemble des cours d'études supérieures du Département de science politique.

Bloc 70D*Choix - Maximum 3 crédits.*

Choisis parmi l'ensemble des cours offerts par l'Université, ou le cas échéant, dans une autre institution universitaire.

Bloc 70E Recherche et thèse*Obligatoire - 72 crédits.*

POL 7000	0	Examen général de doctorat
POL 7065	7	Projet de recherche
POL 7070	65	Thèse

DÉPARTEMENT DE SCIENCES BIOLOGIQUES

Programme 2-235-1-0

Version 07 (A17)

Maîtrise en sciences biologiques (M. Sc.)**OBJECTIFS**

L'objectif principal de la formation à la maîtrise en sciences biologiques est d'amener les étudiants à devenir des acteurs éclairés, compétents et créatifs du processus d'acquisition de connaissances et de recherche au sujet des structures, des fonctions et des interactions biologiques. Les étudiants utiliseront l'approche expérimentale ou comparative pour

élucider les mécanismes ou les interrelations qui s'expriment à des échelles spatiales allant de la molécule à la biosphère et à des échelles temporelles allant de l'instantanéité de la transmission synaptique à la lenteur du recyclage des éléments des cycles biogéochimiques. Les étudiants seront amenés à développer leurs compétences techniques, leur sens critique, leur capacité à identifier les implications fondamentales et appliquées de leurs résultats de recherche et leur habileté à communiquer le fruit de leurs travaux.

1. Option recherche en biologie

L'objectif de la formation offerte par l'option recherche en biologie est d'amener les étudiants à comprendre et appliquer toutes les phases de la méthodologie scientifique dans un champ des sciences biologiques. Sous la supervision d'un directeur de recherche, les étudiants doivent apprendre à repérer la littérature pertinente, à observer, à poser un problème bien défini, à formuler une hypothèse, à effectuer une expérimentation ou une collecte de données appropriées, à analyser les résultats et à en tirer la signification et finalement à rédiger un document scientifique rapportant leurs résultats. La maîtrise de recherche constitue le plus souvent une étape vers les études de 3^e cycle.

La maîtrise option recherche en biologie vise en outre à préparer les étudiants au marché du travail en leur donnant les outils et connaissances appropriés dans les domaines théoriques et pratiques de leur sujet de spécialisation. On s'attendra des étudiants qu'ils puissent conduire de la recherche et du développement avec un certain encadrement. Ils devront pouvoir communiquer clairement les résultats de leurs travaux, verbalement et par écrit, avec un minimum de supervision. Autant que possible, la recherche réalisée à la maîtrise devrait mener à la publication d'un article scientifique dans une revue spécialisée avec comité de lecture.

2. Option biologie quantitative et computationnelle

L'objectif de l'option biologie quantitative et computationnelle est de procurer aux étudiants une formation de pointe dans tous les aspects reliés à la récolte, l'organisation, la gestion, l'analyse, la modélisation et l'interprétation de données biologiques. À l'aide de cours, des stages avancés de recherche en milieu professionnel ou des travaux dirigés en milieu universitaire de recherche, les étudiants acquerront les compétences et les habiletés leur permettant d'obtenir des réponses scientifiquement valides et reposant sur les plus récents progrès de la recherche pour une gamme de thématiques allant de la biologie moléculaire à l'écologie, de l'évolution à la conservation et de la phylogénie à la santé humaine. Au terme de leur formation, les étudiants devront pouvoir formuler et tester des hypothèses scientifiques, répondre à des questions biologiques, émettre des conclusions et des recommandations et communiquer clairement les résultats de leurs analyses, verbalement et par écrit, avec un minimum de supervision.

La maîtrise - option biologie quantitative et computationnelle vise particulièrement à préparer les étudiants au marché du travail ou à permettre à des personnes qui détiennent déjà un emploi de mettre à jour leurs connaissances en analyse quantitative de données biologiques en utilisant les méthodes de pointe émanant de la recherche dans le domaine. Elle peut également constituer une étape menant vers des études de 3^e cycle.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (sciences biologiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.Sc. spécialisé (sciences biologiques) ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en biologie ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.
- les candidat à l'option biologie quantitative et computationnelle devront également avoir réussi les cours BIO2041 Biostatistique 1

et BIO2042 Biostatistique 2 (ou l'équivalent) avec une note minimale de B

Les étudiants doivent faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

Option recherche en biologie

- Lettre d'acceptation d'un directeur de recherche (consulter le répertoire des professeurs du Département)
- Plan de financement des études (remplir le formulaire Ressources financières)
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation - ces lettres sont une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait leur Baccalauréat en sciences biologiques à l'Université de Montréal

Option biologie quantitative et computationnelle

- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation - ces lettres sont une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait leur Baccalauréat en sciences biologiques à l'Université de Montréal

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Elle est offerte selon 2 options:

- option Recherche en biologie (segment 70)
- option Biologie quantitative et computationnelle (segment 71)

Segment 70 Propre à l'option Recherche en biologie

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 39 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 3 à 6 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

L'étudiant doit réussir au moins un cours des blocs 70A, 70B, 70C ou 70D (cours en sciences biologiques).

Bloc 70A Cours de synthèse

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6028	3	Séminaires en biologie végétale
BIO 6034	3	Dynamique des populations
BIO 6035	3	Modélisation écologique
BIO 6036	3	Modélisation de la qualité des habitats
BIO 6037	3	Analyse des réseaux écologiques
BIO 6106	3	Biologie cellulaire avancée
BIO 6115	3	Progrès en phylogénie systématique
BIO 6157	3	Biochimie et bio moléculaire des plantes
BIO 6250	3	Évolution moléculaire
BIO 6260	3	Génomique microbienne
BIO 6390	3	Architecture et mode de développement de l'arbre
BIO 6441	3	Systématique des insectes
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6790	3	Parasitisme
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
BIO 6866	3	Théorie des jeux en biologie
BIO 6875	3	Principes de lutte biologique
BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides

Bloc 70B Cours méthodologiques

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6004	3	Communication scientifique
----------	---	----------------------------

BIO 6020	3	Microscopie
BIO 6032	3	Biologie computationnelle et modélisation
BIO 6033	3	Méthodes quantitatives en biologie
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6065	4	École d'été en synthèse écologique de données
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6245	4	Analyse phylogénétique

Bloc 70C Cours spécialisés*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 6005	1	Progrès récents en biologie
BIO 6008	3	Sujets spéciaux en biologie
BIO 6009	3	Lectures dirigées en biologie à la maîtrise
BIO 6011	3	Stage de recherche en biologie à la maîtrise

Bloc 70D Cours connexes*Option - Maximum 3 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
MSL 6515	3	Collections de sciences naturelles
NSC 6060	3	Neurophysiologie cellulaire
NSC 6070	3	Neurophysiologie fonctionnelle
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 70E*Choix - Maximum 3 crédits.**Cours choisis avec l'approbation du responsable du programme.***Bloc 70F***Obligatoire - 39 crédits.*

BIO 6903	39	Mémoire
----------	----	---------

Segment 71 Propre à l'option Biologie quantitative et computationnelle

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 6 crédits obligatoires, 39 crédits à option dont 12 à 18 crédits de stages de recherche ou de travaux dirigés.

Bloc 71A*Obligatoire - 6 crédits.*

BIO 6004	3	Communication scientifique
BIO 6032	3	Biologie computationnelle et modélisation

Bloc 71B*Option - Minimum 18 crédits, maximum 24 crédits.*

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
BIO 6009	3	Lectures dirigées en biologie à la maîtrise
BIO 6033	3	Méthodes quantitatives en biologie
BIO 6034	3	Dynamique des populations
BIO 6035	3	Modélisation écologique
BIO 6036	3	Modélisation de la qualité des habitats
BIO 6037	3	Analyse des réseaux écologiques
BIO 6065	4	École d'été en synthèse écologique de données
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6245	4	Analyse phylogénétique
BIO 6260	3	Génomique microbienne
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6866	3	Théorie des jeux en biologie

GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
----------	---	---------------------------------

Bloc 71C Stages de recherche et travaux dirigés*Option - Minimum 12 crédits, maximum 18 crédits.*

BIO 6061	6	Stage avancé de recherche 1
BIO 6062	6	Stage avancé de recherche 2
BIO 6063	6	Travail dirigé 1
BIO 6064	6	Travail dirigé 2

Programme 3-235-1-0

Version 07 (A14)

Doctorat en sciences biologiques (Ph. D.)**OBJECTIFS**

L'objectif principal du Ph. D. est la formation d'un scientifique autonome. À partir d'un projet de recherche défini en collaboration avec un directeur de recherche, l'étudiant-chercheur au doctorat démontrera sa capacité à développer des connaissances originales dans un champ du savoir et acquerra graduellement le plein contrôle sur la démarche scientifique à suivre pour atteindre les objectifs du projet.

L'option muséologie vise à la formation d'un scientifique autonome ayant en plus une spécialisation en muséologie. À partir d'un projet de recherche qui sera nécessairement en lien avec l'utilisation de bases de données ou de collections de musées, et défini en collaboration avec un directeur de recherche, l'étudiant-chercheur au doctorat démontrera sa capacité à développer des connaissances originales dans un champ du savoir et acquerra graduellement le plein contrôle sur la démarche scientifique à suivre pour atteindre les objectifs du projet.

La recherche effectuée doit représenter une contribution scientifique significative, originale et de qualité et générer des publications scientifiques dans des revues spécialisées avec comité de lecture. Le diplômé devra définir et conduire lui-même de nouveaux projets de recherche originaux. Il devra également être capable de présenter, de défendre ses idées et d'entreprendre une carrière en recherche de pointe dans les milieux universitaires, gouvernementaux ou industriels.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sciences biologiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (sciences biologiques) ou d'une maîtrise dans un domaine pertinent ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français, de l'anglais et de toute autre langue jugée nécessaire à la poursuite de ses recherches.

1.1 Conditions d'admissibilité - Accès direct au doctorat en sciences biologiques

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sciences biologiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B.Sc. spécialisé (sciences biologiques) ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en biologie ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,6 sur 4,3 ou l'équivalent à

moins que, de l'avis du doyen, une expérience ou des études subséquentes à l'obtention du grade de 1^{er} cycle permettent de conclure que le candidat possède des aptitudes marquées pour la poursuite des études de 3^e cycle

- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.2 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'acceptation d'un directeur de recherche
- Plan de financement des études (remplir le formulaire Ressources financières)
- Curriculum vitae
- Trois lettres de recommandation - ces lettres sont une exigence uniquement pour les candidats qui n'ont pas fait leur maîtrise en sciences biologiques à l'Université de Montréal
- Esquisse du projet de recherche (200 à 500 mots).

2. Scolarité

La scolarité maximale est de 15 trimestres (5 ans) pour un étudiant inscrit à temps plein, en excluant les trimestres de suspension ou de préparation. Ce délai peut être prolongé d'un an avec la permission du directeur du Département.

3. Examen de synthèse

L'étudiant doit avoir subi un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et une épreuve orale au plus tard avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité, (septième trimestre pour l'accès direct) les trimestres de préparation et de suspension étant exclus du calcul de cette échéance. S'il y a ajournement de l'examen, l'échéance est reportée de six mois. Cet examen se tient aux dates fixées par le directeur du programme.

Dans le cas de l'option en muséologie, la question de l'examen de synthèse devra nécessairement être en relation avec le champ des études muséales.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert en deux options:

- option Biologie générale (segment 70)
- option Muséologie (segment 71)

Segment 70 - Propre à l'option Biologie générale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante: 84 crédits obligatoires attribués à la rédaction d'une thèse, de 3 à 6 crédits à option choisis parmi les cours des blocs 70A, 70B, 70C et 70D et, au maximum, 3 crédits parmi les cours des blocs 70E et 70F.

La répartition des crédits varie selon la formation antérieure de l'étudiant.

Bloc 70A Cours de synthèse

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6106	3	Biologie cellulaire avancée
BIO 6115	3	Progrès en phylogénie systématique
BIO 6157	3	Biochimie et bio moléculaire des plantes
BIO 6250	3	Évolution moléculaire
BIO 6260	3	Génomique microbienne
BIO 6441	3	Systématique des insectes
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6790	3	Parasitisme
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
BIO 6875	3	Principes de lutte biologique
BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides

Bloc 70B Séminaires thématiques

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6028	3	Séminaires en biologie végétale
----------	---	---------------------------------

Bloc 70C Cours méthodologiques

Option - Maximum 8 crédits.

BIO 6020	3	Microscopie
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6245	4	Analyse phylogénétique

Bloc 70D Cours spécialisés

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6008	3	Sujets spéciaux en biologie
BIO 6009	3	Lectures dirigées en biologie à la maîtrise
BIO 6011	3	Stage de recherche en biologie à la maîtrise

Bloc 70E Cours connexes

Option - Maximum 3 crédits.

BIN 6002	3	Principes d'analyse génomique
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
MSL 6515	3	Collections de sciences naturelles
NSC 6060	3	Neurophysiologie cellulaire
NSC 6070	3	Neurophysiologie fonctionnelle
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 70F

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 70G Recherche et thèse

Obligatoire - 84 crédits.

BIO 7000	0	Examen général de doctorat
BIO 7001	84	Thèse

Segment 71 - Propre à l'option Muséologie

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante: 84 crédits obligatoires dont 81 crédits attribués à la rédaction d'une thèse, de 3 à 6 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

La répartition des crédits varie selon la formation antérieure de l'étudiant.

Bloc 71A Cours de synthèse

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6106	3	Biologie cellulaire avancée
BIO 6115	3	Progrès en phylogénie systématique
BIO 6157	3	Biochimie et bio moléculaire des plantes
BIO 6250	3	Évolution moléculaire
BIO 6260	3	Génomique microbienne
BIO 6441	3	Systématique des insectes
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6790	3	Parasitisme
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
BIO 6875	3	Principes de lutte biologique
BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides

Bloc 71B Séminaires thématiques

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6028 3 Séminaires en biologie végétale

Bloc 71C Cours méthodologiques

Option - Maximum 8 crédits.

BIO 6020 3 Microscopie
 BIO 6041 1 Introduction au langage R
 BIO 6077 4 Analyse quantitative des données
 BIO 6245 4 Analyse phylogénétique

Bloc 71D Cours spécialisés

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 6008 3 Sujets spéciaux en biologie
 BIO 6009 3 Lectures dirigées en biologie à la maîtrise
 BIO 6011 3 Stage de recherche en biologie à la maîtrise

Bloc 71E Muséologie

Obligatoire - 3 crédits.

PLU 7000 3 Séminaire intégrateur en muséologie

Bloc 71F

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours choisis avec l'approbation du responsable de programme.

Bloc 71G Recherche et thèse

Obligatoire - 81 crédits.

BIO 7000 0 Examen général de doctorat
 BIO 7003 81 Thèse

candidat doit:

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé (sciences économiques) ou d'un baccalauréat avec majeure ou mineure en sciences économiques ou d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent (12/20 dans le système français)
- faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Deux lettres de recommandation (Une seule lettre peut aussi provenir d'un employeur)

2. Scolarité

La scolarité minimale du programme est de trois trimestres à temps plein. La scolarité maximale est de six trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux cheminement :

- le cheminement avec mémoire (MM),
- le cheminement avec rapport de recherche (TD).

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante :

- Cheminement avec mémoire (MM) : 36 crédits obligatoires dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 3 crédits à option et 6 crédits au choix,
- Cheminement avec rapport de recherche (TD) : 30 crédits obligatoires dont 21 crédits attribués à un rapport de recherche, 3 crédits à option et 12 crédits au choix.

MM-Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

ECN 6013 3 Éléments de microéconomie
 ECN 6118 3 Éléments de macroéconomie
 ECN 6350 3 Éléments d'économétrie

TD-Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

ECN 6013 3 Éléments de microéconomie
 ECN 6118 3 Éléments de macroéconomie
 ECN 6350 3 Éléments d'économétrie

MM-Bloc 70B

Option - 3 crédits.

Un atelier choisi dans la liste des ateliers de maîtrise.

ECN 6053 3 Atelier de microéconomie
 ECN 6153 3 Atelier de macroéconomie

TD-Bloc 70B

Option - 3 crédits.

Un atelier choisi dans la liste des ateliers de maîtrise.

ECN 6053 3 Atelier de microéconomie
 ECN 6153 3 Atelier de macroéconomie

MM-Bloc 70C

Choix - 6 crédits

Cours de niveau 6000 du Département, d'autres départements ou d'autres universités sur des sujets connexes à l'économie et choisis avec l'approbation du conseiller pédagogique. Un cours de niveau 3000 peut être crédité.

TD-Bloc 70C

Choix - 12 crédits

DÉPARTEMENT DE SCIENCES ÉCONOMIQUES

Programme 2-240-1-0

Version 10 (A09)

Maîtrise en sciences économiques (M. Sc.)

OBJECTIFS

Maîtrise en sciences économiques

L'objectif de la maîtrise en sciences économiques est de former des spécialistes capables d'analyser les réalités économiques et d'appliquer cette analyse pour répondre aux besoins des gouvernements, des entreprises publiques, des institutions financières et des entreprises industrielles et commerciales.

Modalité avec mémoire

Cette modalité initie l'étudiant à la recherche en sciences économiques par des cours avancés, mais principalement par la rédaction du mémoire.

Modalité avec rapport de recherche

Cette modalité fait une place plus grande aux cours avancés et prépare à la pratique professionnelle.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (sciences économiques), le

Cours de niveau 6000 du Département, d'autres départements ou d'autres universités sur des sujets connexes à l'économie et choisis avec l'approbation du conseiller pédagogique. Un cours de niveau 3000 peut être crédité.

MM-Bloc 70D Mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

ECN 6007 27 Mémoire

TD-Bloc 70D Rapport de recherche

Obligatoire - 21 crédits.

ECN 6008 21 Rapport de recherche

Programme 3-240-1-0

Version 04 (A93)

Doctorat en sciences économiques (P.h. D.)

OBJECTIFS

L'objectif du Ph.D. est de former des diplômés capables de réaliser de la recherche de grande qualité dans les secteurs universitaire, privé ou public. Nos étudiants bénéficient d'une excellente formation dans les domaines fondamentaux de la théorie microéconomique, de la théorie macroéconomique, des méthodes quantitatives et de l'économétrie théorique et appliquée. Le Département leur assure de plus une spécialisation dans deux domaines spécifiques de la science économique leur permettant de contribuer à l'avancement des connaissances dans ce domaine. Une attention particulière est accordée à la méthodologie de la recherche et à la réalisation d'articles scientifiques.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sciences économiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une M. Sc. (sciences économiques) ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Trois lettres de recommandation
- Modèle en français
- English version
- Un curriculum vitae qui fera état des éléments suivants : description et attestation de l'expérience, des réalisations (inclure bourses reçues), compétences (exemple : statistique et informatique), publications pertinentes, communications, etc.

2. Statut étudiant

L'étudiant doit s'inscrire à temps plein les 6 premiers trimestres (2 ans). Lorsqu'il a réussi les examens de synthèse et de spécialisation, l'étudiant peut s'inscrire en rédaction pour un maximum de 9 trimestres (3 ans).

3. Scolarité

La scolarité minimale est de six trimestres (2 ans) à temps plein à l'Université de Montréal (ou en un lieu autorisé par celle-ci). La scolarité maximale est de quinze trimestres (5 ans) à temps plein.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires dont 60 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse et 6 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 24 crédits.

Les cours ECN 70951, ECN 70952, ECN 70953 et ECN 70954 sont équivalents au cours ECN 7095.

ECN 7040	3	Microéconomie A
ECN 7045	3	Microéconomie B
ECN 7050	3	Macroéconomie A
ECN 7055	3	Macroéconomie B
ECN 7060	3	Probabilités pour économistes
ECN 7065	3	Éléments de théorie économétrique
ECN 7070	3	Méthodes quantitatives A
ECN 7075	3	Méthodes quantitatives B
ECN 70951	0	Séminaire de doctorat 1
ECN 70952	0	Séminaire de doctorat 2
ECN 70953	0	Séminaire de doctorat 3
ECN 70954	0	Séminaire de doctorat 4

Bloc 70B

Option - 6 crédits.

ECN 7049A	3	Microéconomie avancée
ECN 7049B	3	Microéconomie avancée
ECN 7059A	3	Macroéconomie avancée
ECN 7059B	3	Macroéconomie avancée
ECN 7069A	3	Économétrie avancée
ECN 7069B	3	Économétrie avancée
ECN 7069C	3	Économétrie avancée
ECN 7473B	3	Économie internationale
ECN 7523A	3	Économie du travail
ECN 7573A	3	Économie financière
ECN 7923A	3	Sujets spéciaux

Bloc 70C Recherche et thèse

Obligatoire - 60 crédits.

ECN 7001	0	Examen général de doctorat
ECN 7005	60	Thèse

DÉPARTEMENT DE SOCIOLOGIE

Sociologie

Programme 2-255-6-0

Version 00 (A05)

Microprogramme en méthodologies d'analyse sociologique

OBJECTIFS

Le microprogramme vise à répondre aux besoins des professionnels des sciences sociales en ce qui a trait à la formation et à la mise à jour en méthodes de recherche quantitative ou qualitative, particulièrement pour ce qui est des développements récents des méthodes, procédures et logiciels. Le programme peut aussi intéresser des étudiants ayant récemment terminé leurs études de 1^{er} cycle qui voudraient se spécialiser en méthodologie en vue de faire carrière comme agent de recherche.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible au Microprogramme de 2^e cycle (méthodologies d'analyse sociologique), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle dans une discipline des sciences sociales comprenant une formation de base en méthodologie de recherche ou attester d'une formation équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Exceptionnellement, un dossier peut être considéré sur présentation de travaux récents du candidat ou sur démonstration d'une expérience professionnelle pertinente.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre de motivation indiquant votre parcours et vos intérêts de recherche : présentation et description du cheminement de carrière et explication des motifs incitant à entreprendre des études supérieures, description des champs d'intérêt du candidat, des attentes et de la pertinence de la préparation et des conditions favorisant la réussite au programme d'études.
- Deux lettres de recommandation soit sur papier en-tête du répondant, soit le formulaire du département
- Un curriculum vitae : description et attestation de l'expérience, des réalisations (inclure bourses reçues), compétences (exemple : statistique et informatique), publications pertinentes, communications, etc.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein. La scolarité maximale est de trois ans, à compter de l'inscription initiale du candidat.

3. Transfert

L'étudiant peut passer du microprogramme à la maîtrise en complétant sa scolarité, de manière à ce qu'il ait suivi deux séminaires thématiques ou théoriques en sociologie. Pour être admissible à ce passage, l'étudiant doit avoir maintenu une moyenne d'au moins 3,5 dans son microprogramme et il doit remplir les autres conditions d'admissibilité à la M. Sc. (sociologie). Une propédeutique peut être requise pour les étudiants ayant un baccalauréat dans une autre discipline que la sociologie.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits à option.

Segment 70

Tous les crédits du microprogramme sont à option.

Bloc 70A

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6211	3	Modèles multiniveaux et longitudinaux
SOL 6211A	1	Modèles de modération et de médiation
SOL 6211B	1	Modèles de trajectoires généralisés
SOL 6211C	1	Modèles de trajectoires par classes latentes
SOL 6212	3	Analyse du discours
SOL 6447	3	Épistémologie et méthodologie qualitative
SOL 6448	3	Méthodes de sondage

Bloc 70B Cours complémentaires en sociologie

Option - Maximum 3 crédits.

Cours choisi parmi les séminaires théoriques et thématiques offerts par le Département de sociologie.

Bloc 70C Cours complémentaires en méthodologie

Option - Maximum 3 crédits.

Cours choisi parmi les séminaires de méthodologie et analyse de la banque de cours de l'Université de Montréal.

Programme 2-255-1-0

Version 04 (A14)

Maîtrise en sociologie (M. Sc.)

OBJECTIFS

La M. Sc. (sociologie) vise à offrir aux étudiants une formation spécialisée menant à la réalisation d'une recherche qui constitue la première étape de l'insertion dans une carrière professionnelle. Les champs de recherche comprennent, entre autres : travail, organisations, syndicalisme, professions; relations ethniques, immigration et racisme; santé et société; économie, développement et environnement; État et politiques sociales; mouvements sociaux; sociologie urbaine; culture et communication; famille et société, statistiques sociales et méthodologie quantitative; méthodologie qualitative; théorie sociologique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (sociologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un B. Sc. spécialisé en sociologie, ou d'un baccalauréat avec majeure en sociologie, ou d'un baccalauréat bidisciplinaire comprenant la sociologie ou attester d'une formation jugée équivalente. Le titulaire d'un baccalauréat avec mineure en sociologie ou d'un baccalauréat sans formation en sociologie peut être admis conditionnellement à la réussite d'une propédeutique définie par le Comité des études supérieures sur examen de son dossier et de son profil
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent, le Département peut toutefois tenir compte de la progression de l'étudiant au cours de ses études
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

Les admissions sont autorisées aux trimestres d'automne et d'hiver.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre de motivation indiquant votre parcours et vos intérêts de recherche : présentation et description du cheminement de carrière et explication des motifs incitant à entreprendre des études supérieures, description des champs d'intérêt du candidat, des attentes et de la pertinence de la préparation et des conditions favorisant la réussite au programme d'études.
- Deux lettres de recommandation
- Un travail académique jugé intéressant, ayant servi à l'obtention du diplôme présenté à l'admission. À titre d'exemple, mémoire, travail dirigé, composition.
- Un curriculum vitae : description et attestation de l'expérience, des réalisations (inclure bourses reçues), compétences (exemple : statistique et informatique), publications pertinentes, communications, etc.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires, dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, de 12 à 15 crédits à

option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A Projet de mémoire

Obligatoire - 3 crédits.

SOL 6941 3 Séminaire de projet de mémoire

Bloc 70B Séminaires de méthodologie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

L'étudiant ne peut s'inscrire au cours SOL 6448, SOL 6449 ou SOL 6500 s'il a déjà suivi un cours équivalent au 1er cycle.

SOL 6205	3	Terrain et décloisonnement des méthodes
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6211	3	Modèles multiniveaux et longitudinaux
SOL 6211A	1	Modèles de modération et de médiation
SOL 6211B	1	Modèles de trajectoires généralisés
SOL 6211C	1	Modèles de trajectoires par classes latentes
SOL 6212	3	Analyse du discours
SOL 6242	3	Sociologie de l'environnement
SOL 6447	3	Épistémologie et méthodologie qualitative
SOL 6448	3	Méthodes de sondage

Bloc 70C Ateliers et stages

Option - Maximum 6 crédits.

SOL 6009	6	Stages dans le milieu 2
SOL 6013	3	Module de travail dirigé
SOL 6019	3	Stages dans le milieu 1
SOL 6021	3	Atelier de recherche 1
SOL 6022	6	Atelier de recherche 2

Bloc 70D

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

Choisis parmi les séminaires théoriques et thématiques de cycles supérieurs offerts par le Département de sociologie.

Bloc 70E

Choix - Maximum 3 crédits.

Choisis parmi les séminaires de cycles supérieurs de la banque de cours de l'Université de Montréal ou, le cas échéant, d'une autre institution universitaire.

Bloc 70F Mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

SOL 6906 27 Mémoire

Programme 3-255-1-0

Version 05 (A14)

Doctorat en sociologie (P.h. D.)

OBJECTIFS

Le Ph. D. (sociologie) est organisé autour de la thèse de doctorat. Les activités du programme visent à fournir aux étudiants les moyens d'y travailler. La 1re année du programme est consacrée à l'acquisition de connaissances spécialisées liées au champ de recherche choisi. La 2e année est quant à elle consacrée à l'élaboration du projet de thèse.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sociologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 2^e cycle en sociologie ou attester d'une formation jugée équivalente. Le titulaire d'un diplôme de 2^e cycle dans une autre discipline que la sociologie est admissible conditionnellement à la réussite d'une propédeutique imposée par le Comité des études supérieures sur examen de son dossier et de son profil
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent; le Département peut toutefois tenir compte de la progression de l'étudiant au cours de ses études
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

L'admission se fait généralement au trimestre d'automne. Le candidat peut être admis exceptionnellement au trimestre d'hiver, entre autres lorsqu'il doit compléter une propédeutique avant de commencer le programme régulier.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre d'intention ou de motivation
- Un curriculum vitae
- Un travail académique réalisé dans le cadre de la maîtrise
- Une esquisse du projet de recherche de 200 à 500 mots
- Deux lettres de recommandation

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 84 crédits obligatoires, dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, de 3 à 6 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

La première année, qui doit être suivie à temps plein, est consacrée aux séminaires généraux de doctorat et à l'examen général de synthèse dont la réussite est obligatoire pour poursuivre la scolarité. La 2e année est consacrée au séminaire de thèse qui mène à la soutenance du projet de thèse. Les étudiants doivent également suivre deux autres séminaires durant leur scolarité.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

SOL 7011A	3	Séminaire général
SOL 7011B	3	Séminaire général
SOL 7021	1.5	Séminaire de thèse 1
SOL 7022	1.5	Séminaire de thèse 2

Bloc 70B

Option - Maximum 3 crédits.

SOL 7040	3	Travaux dirigés
----------	---	-----------------

Bloc 70C

Option - Maximum 6 crédits.

Choisis parmi les séminaires théoriques et thématiques de cycles supérieurs offerts par le Département de sociologie.

Bloc 70D

Choix - Maximum 3 crédits.

Choisis parmi les séminaires de cycles supérieurs de la banque de cours de l'Université de Montréal ou, le cas échéant, d'une autre institution universitaire.

Bloc 70E Recherche et thèse

Obligatoire - 75 crédits.

SOL 7050	10	Recherche
SOL 7070	65	Thèse
SOL 7120	0	Examen général de doctorat

Statistiques sociales

Programme 2-194-6-0

Version 01 (H08)

Microprogramme de 2e cycle en statistiques sociales*Programme offert conjointement avec le Département de démographie.***OBJECTIFS**

Le programme vise à renforcer les connaissances de base en statistiques sociales. Il peut offrir au candidat en milieu de travail une occasion de compléter ses connaissances et de rehausser ses compétences.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme de 2^e cycle (statistiques sociales), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat dans une discipline pertinente ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir une connaissance suffisante de la langue française et de la langue anglaise
- avoir obtenu une moyenne minimale de 3,0 dans les études de premier cycle.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre de motivation indiquant votre parcours et vos intérêts de recherche : présentation et description du cheminement de carrière et explication des motifs incitant à entreprendre des études supérieures, description des champs d'intérêt du candidat, des attentes et de la pertinence de la préparation et des conditions favorisant la réussite au programme d'études.
- Une lettre de recommandation : soit sur papier entête du répondant, soit le formulaire du département
- Un curriculum vitae : description et attestation de l'expérience, des réalisations (inclure bourses reçues), compétences (exemple : statistique et informatique), publications pertinentes, communications, etc.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent temps plein. La scolarité maximale est de trois ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

3. Statut étudiant

Le programme est offert à temps partiel.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Les cours du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 6 crédits obligatoires, 6 à 9 crédits à option et, au maximum, 3 crédits au choix.

Bloc 70A Statistiques sociales*Obligatoire - 6 crédits.*

STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 70B*Option - 6 crédits.*

BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
CRI 6002	3	Méthodologie quantitative en criminologie
CRI 6008	3	Théories en intervention criminologique
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
ECN 7070	3	Méthodes quantitatives A
ECN 7075	3	Méthodes quantitatives B
ETA 6505	3	Méthodes quantitatives en éducation
MSO 6061	3	Introduction à la biostatistique
MSO 6067	3	Régressions linéaire et logistique, et ANOVA
MSO 6069	3	Régression logistique et analyse de survie
MSO 6140	3	Analyse multidimensionnelle confirmative
PSE 6573	3	Méthodes quantitatives - psychoéducation
PSY 6002	3	Méthodes quantitatives multivariées
PSY 6007	3	Analyses corrélationnelles
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6211	3	Modèles multiniveaux et longitudinaux
SOL 6211A	1	Modèles de modération et de médiation
SOL 6211B	1	Modèles de trajectoires généralisés
SOL 6211C	1	Modèles de trajectoires par classes latentes
STT 6005	3	Théorie de l'échantillonnage
STT 6100	3	Méthodes avancées d'inférence
STT 6410	3	Analyse de la variance
STT 6415	3	Régression
STT 6515	3	Analyse de données multivariées
STT 6615	3	Séries chronologiques univariées
STT 6971	3	Méthodes de biostatistique

Bloc 70C*Option - Maximum 3 crédits.*

STS 6020	3	Séminaire de projet
----------	---	---------------------

Bloc 70D*Choix - Maximum 3 crédits.*

Cours choisi parmi les séminaires offerts par les divers départements de l'Université de Montréal ou d'une autre université. Il ne s'agit pas nécessairement d'un cours de méthodologie. Le cours doit être pertinent à la formation de l'étudiant et doit être approuvé par le responsable du microprogramme.

ÉCOLE DE TRAVAIL SOCIAL

Programme 2-250-1-3

Version 00 (A17)

D.É.S.S. en travail social**OBJECTIFS**

Le programme vise à offrir les bases théoriques et pratiques au travail social par une formation de base de 30 crédits de cycle supérieur. Spécifiquement, le programme vise à :

- 1) Permettre aux étudiantes de s'approprier et s'engager dans le travail social non seulement par l'acquisition de connaissances théoriques et pratiques, mais aussi par une réflexion personnelle sur leur identité professionnelle à venir;

- 2) Initier les étudiantes aux grandes méthodologies d'intervention en travail social;
- 3) Initier les étudiantes aux grands enjeux théoriques et organisationnels du travail social contemporain;
- 4) Familiariser les étudiantes à la pratique du travail social dans le cadre d'un stage dans un milieu de pratique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiante au DESS en travail social, la candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- soit être titulaire d'un B. Sc. (service social, en travail social ou dans une discipline connexe au travail social) et avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- soit être titulaire d'un B. Sc. dans une discipline connexe et avoir complété 21 crédits de 2^e cycle avec une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent
- Les candidats doivent avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae
- Une lettre d'intention ou de motivation

1.2 Exigences et/ou informations supplémentaires (le cas échéant)

Les étudiantes n'ayant pas de baccalauréat en travail social et qui désirent progresser à la maîtrise en travail social auront la possibilité de le faire. À ces étudiantes sera offerte une admission directe à la maîtrise en travail social, si elles terminent le DESS travail social avec stage avec une moyenne d'au moins 3,0.

2. Scolarité

Une année temps plein ou deux années temps partiel.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le DESS comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du DESS en travail social sont répartis de la façon suivante : 30 crédits de cours obligatoires, dont 12 crédits attribués au stage

Bloc 70A Concepts de base et intervention

Obligatoire - 15 crédits.

SVS 6101	3	Principes et perspectives en travail social
SVS 6102	3	Individu, lien social et réflexivité
SVS 6103	3	Problèmes sociaux et politiques sociales
SVS 6104	2	Intervention individuelle, de couple et familiale
SVS 6105	2	Intervention de groupe en travail social
SVS 6106	2	Méthodologie de l'intervention collective

Bloc 70B Stage

Obligatoire - 12 crédits.

SVS 6007	12	Stage en travail social
----------	----	-------------------------

Bloc 70C Intégration

Obligatoire - 3 crédits.

SVS 6107	3	Séminaire d'intégration en travail social
----------	---	---

Programme 2-250-1-5

Version 00 (A17)

Maîtrise en travail social (M. Sc.)

OBJECTIFS

Le programme de M. Sc. (travail social) est orienté vers le développement d'une réflexion critique à propos des fondements théoriques et philosophiques du travail social, des

principes et des méthodes de pratique, ainsi que des conditions institutionnelles de cette pratique. Il permet également l'acquisition d'habiletés techniques et analytiques particulières à une approche ou à un champ spécifique du travail social au moyen d'un stage sur le terrain.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M. Sc. (travail social), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- soit être titulaire d'un B. Sc. (service social ou travail social) ou attester d'une formation jugée équivalente et avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- soit être titulaire d'un B. Sc. (service social ou travail social) avec une moyenne inférieure à 3,0 et avoir complété 21 crédits de 2^e cycle dans un domaine autre que le travail social avec une moyenne d'au moins 3,5 sur 4,3 ou l'équivalent
- soit avoir réussi une année préparatoire en travail social avec une moyenne de 3,0 sur 4,3
- soit être titulaire du DESS en travail social avec stage avec une moyenne de 3,0 sur 4,3

Les candidats doivent avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Un curriculum vitae
- Une lettre d'intention ou de motivation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte selon deux modalités :

- modalité avec mémoire (MM),
- modalité avec stage (ST).

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante :

- Cheminement avec mémoire (MM) : 33 crédits obligatoires, dont 27 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, et 12 crédits à option.
- Cheminement avec stage (ST) : 6 crédits obligatoires et 39 crédits à option, dont 24 crédits attribués au projet de stage.

MM-Bloc 70A Fondements théoriques

Obligatoire - 6 crédits.

SVS 6501	3	Fondements théoriques de la recherche
SVS 6502	3	Fondements théoriques du service social

ST-Bloc 70A Fondements théoriques

Obligatoire - 6 crédits

SVS 6501	3	Fondements théoriques de la recherche
SVS 6502	3	Fondements théoriques du service social

MM-Bloc 70B Méthodes de recherche

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

SVS 6503	3	Méthodes de recherche qualitative
SVS 6512	3	Recherche-action
SVS 6520	3	Méthodes de recherche évaluative
SVS 6550	3	Méthodologies quantitatives en travail social

ST-Bloc 70B Méthodes de recherche

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

SVS 6503	3	Méthodes de recherche qualitative
----------	---	-----------------------------------

SVS 6512	3	Recherche-action
SVS 6520	3	Méthodes de recherche évaluative
SVS 6550	3	Méthodologies quantitatives en travail social

MM-Bloc 70C Champs de pratique et intervention

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

SVS 6095	3	Interventions féministes
SVS 6161	4	Médiation familiale
SVS 6414	3	Vieillesse et intervention
SVS 6415	3	Enjeux et protection de l'enfance
SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6425	3	Travail social international
SVS 6435	3	Santé mentale et intervention
SVS 6445	3	Familles en difficulté et intervention
SVS 6460	3	Toxicomanies et travail social
SVS 6473	3	Violence conjugale et intervention
SVS 6525A	3	Sujets spéciaux
SVS 6525B	3	Sujets spéciaux
SVS 6765	3	Intervention ethnoculturelle

ST-Bloc 70C Champs de pratique et intervention

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

SVS 6095	3	Interventions féministes
SVS 6161	4	Médiation familiale
SVS 6414	3	Vieillesse et intervention
SVS 6415	3	Enjeux et protection de l'enfance
SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6425	3	Travail social international
SVS 6435	3	Santé mentale et intervention
SVS 6445	3	Familles en difficulté et intervention
SVS 6460	3	Toxicomanies et travail social
SVS 6473	3	Violence conjugale et intervention
SVS 6525A	3	Sujets spéciaux
SVS 6525B	3	Sujets spéciaux
SVS 6765	3	Intervention ethnoculturelle

MM-Bloc 70D Perspectives sociales et organisationnelles

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

SVS 6045	3	Lien social et société contemporaine
SVS 6355	3	Politiques sociales
SVS 6455	3	Éthique et dynamique sociale
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle
SVS 6485	3	Santé et travail social: regard transdisciplinaire

ST-Bloc 70D Perspectives sociales et organisationnelles

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

SVS 6045	3	Lien social et société contemporaine
SVS 6355	3	Politiques sociales
SVS 6455	3	Éthique et dynamique sociale
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle
SVS 6485	3	Santé et travail social: regard transdisciplinaire

MM-Bloc 70E Mémoire

Obligatoire - 27 crédits.

SVS 6944	3	Séminaire de recherche (mémoire)
SVS 6945	24	Mémoire

ST-Bloc 70E Stage

Option - 24 crédits.

Les cours SVS69331 et SVS69332 sont équivalents au cours SVS6933.

Les cours SVS69341 et SVS69342 sont équivalents au cours SVS6934.

SVS 6932	3	Projet de stage
SVS 6933	9	Stage de pratique spécialisée
SVS 69331	0	Stage: pratique spécialisée 1
SVS 69332	9	Stage: pratique spécialisée 2
SVS 6934	3	Séminaire de stage
SVS 69341	0	Séminaire de stage 1
SVS 69342	3	Séminaire de stage 2
SVS 6935	9	Essai critique de stage

Programme 3-250-1-0

Version 01 (A96)

Doctorat en service social (P.h. D.)**OBJECTIFS**

L'objectif de ce programme conjoint est de former des spécialistes de haut niveau en service social capables de réfléchir et d'analyser les principales sources des connaissances théoriques et pratiques sur lesquelles se basent la pratique et la recherche. Le programme est conçu comme une formation à la recherche qui permettra aux travailleurs sociaux et aux candidats issus d'une discipline connexe d'entreprendre et de mener des travaux scientifiques contribuant au développement de nouvelles connaissances en travail social en tenant compte de leur dimension pratique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (service social), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en service social (M.S.W. ou M. Sc. service social) ou d'un baccalauréat en service social (B.S.W. ou B.Sc. service social) ou exceptionnellement d'une maîtrise dans une discipline connexe pertinente obtenue dans un programme reconnu. Dans ces deux derniers cas, une formation préparatoire devrait normalement être exigée
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- démontrer suffisamment d'habileté en français et en anglais pour être en mesure de comprendre les enseignements et les discussions en classe dans les deux langues et effectuer les lectures nécessaires. Cette habileté sera mesurée par le Test Laval pour les langues secondes, sections compréhension orale et écrite ou par le Test of English as Foreign Language (TFL)

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre d'intention ou de motivation comprenant les points suivants:
- Une page qui expliquera pourquoi vous souhaitez entreprendre ce programme d'études doctorales;
- Un engagement de disponibilité du candidat à faire des études à temps plein pour un minimum de trois trimestres
- Un curriculum vitae
- Un travail académique réalisé dans le cadre de la maîtrise (mémoire de maîtrise,

- rapport de stage, article ou autre) dont vous êtes l'auteur principal.
- Une esquisse du projet de recherche (problème, recension sommaire des écrits, question de recherche, méthodologie) (maximum de 1500 mots à l'exclusion de la bibliographie).
- Trois lettres de recommandation (dont au moins une provenant d'un répondant du monde académique).
- Lettre ou formulaire d'acceptation d'un directeur de recherche.

2. Statut étudiant

L'étudiant s'inscrit normalement à temps plein. Un minimum de trois trimestres à temps plein est requis, soit à l'Université de Montréal, soit en un lieu autorisé par celle-ci. Le doyen peut, pour des raisons qu'il juge sérieuses, dispenser un étudiant de l'obligation d'effectuer un minimum de trois trimestres à temps plein.

3. Inscription et équivalences

L'étudiant s'inscrit à son programme trimestriellement ou annuellement jusqu'à la réception, par la Faculté, du rapport final du jury d'évaluation et, s'il y a lieu, des exemplaires corrigés de la thèse.

À la requête d'un étudiant et sur recommandation du directeur de l'École, le doyen peut, exceptionnellement, malgré l'article 73 du Règlement de la Faculté des études supérieures et postdoctorales, mais en conformité avec l'article 39, non seulement accorder des équivalences pour des cours, mais encore réduire la scolarité.

4. Scolarité

La scolarité minimale exigée pour un programme de doctorat est de six trimestres (2 ans). La scolarité maximale pour un programme de doctorat est de 15 trimestres (5 ans) pour un étudiant inscrit à temps plein et de 18 trimestres (6 ans) pour un étudiant inscrit à demi-temps, en excluant les trimestres de suspension ou de préparation.

L'étudiant peut suspendre sa scolarité pour un maximum de trois trimestres si les motifs invoqués en ce sens sont acceptés par le directeur de l'École ou par le doyen. Ces trimestres peuvent être consécutifs ou non, à moins que la structure du programme n'exclue cette possibilité. Il n'est pas nécessaire de présenter une nouvelle demande d'admission. Pour des raisons exceptionnelles et après consultation du directeur de recherche, le doyen ou le directeur de l'École peut accorder à un étudiant une prolongation de un an au plus pour lui permettre de satisfaire à toutes les exigences du programme.

5. Examen de synthèse

L'étudiant inscrit à temps plein ou à demi-temps doit avoir subi un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et orale au plus tard avant la fin du 6e trimestre de sa scolarité.

L'étudiant doit avoir réussi l'examen de synthèse pour pouvoir s'inscrire au séminaire de thèse.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 6 crédits.

SVS 70001	0	Évolution pensée / théorie 1
SVS 70002	3	Évolution de la pensée / théorie 2
SVS 70011	0	Séminaire de thèse 1
SVS 70012	0	Séminaire de thèse 2
SVS 70013	3	Séminaire de thèse 3

Bloc 70B

Option - 3 crédits.

SVS 7003	3	Séminaire sur les politiques sociales
----------	---	---------------------------------------

Bloc 70C

Option - 3 crédits.

SVS 7004	3	Méthodologie de la recherche quantitative
SVS 7005	3	Méthodologie de la recherche qualitative

Bloc 70D

Choix - 3 crédits.

Un cours choisi parmi les cours de M. Sc. offerts dans les écoles de service social ou un cours de M. Sc. ou Ph. D. offert dans une discipline connexe ou le cours SVS7006 Tutorat.

Le cours au choix doit être pertinent au sujet de thèse de l'étudiant et il doit être autorisé par le comité conjoint du programme.

Bloc 70E Thèse

Obligatoire - 75 crédits.

SVS 7800	0	Examen général de doctorat
----------	---	----------------------------

SVS 7910	75	Thèse
----------	----	-------

CENTRE CANADIEN D'ÉTUDES ALLEMANDES ET EUROPÉENNES

Programme 2-088-1-5

Version 00 (A00)

Diplôme complémentaire Études allemandes dans le contexte européen

OBJECTIFS

Le programme vise à favoriser, dans un contexte interdisciplinaire, le développement de compétences complémentaires aux plans académique, politique, administratif, commercial, journalistique ou culturel.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible au Diplôme complémentaire en études allemandes dans le contexte européen, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être admis à la maîtrise ou au doctorat dans une discipline académique jugée pertinente eu égard aux objectifs du Diplôme complémentaire
- avoir son directeur ou codirecteur de recherche parmi les professeurs membres ou associés du Centre canadien d'études allemandes et européennes
- avoir inscrit un sujet de thèse ou de mémoire pertinent aux études allemandes dans le contexte européen
- démontrer une connaissance suffisante de la langue allemande (minimum 12 crédits de cours de langue allemande ou connaissances jugées équivalentes). Si le Comité de gestion académique juge insuffisantes les connaissances en allemand de l'étudiant, il pourra lui imposer l'inscription à des cours supplémentaires en langue allemande.

L'admission sera recommandée par le Comité de gestion académique du programme.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Lettre d'acceptation d'un directeur de recherche
- Plan d'études

- Une lettre de recommandation, d'appréciation ou d'évaluation

2. Statut étudiant

L'inscription au programme se fait normalement à temps partiel.

3. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent temps plein. L'étudiant complétera le programme pendant ses études de maîtrise ou de doctorat.

4. Conditions d'obtention du Diplôme complémentaire

Pour obtenir le Diplôme complémentaire en études allemandes dans le contexte européen, le candidat doit :

- avoir satisfait à toutes les exigences de la maîtrise ou du doctorat
- avoir rempli toutes les exigences du programme du Diplôme complémentaire.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le Diplôme comporte 15 crédits.

Segment 70

Les 15 crédits du diplôme complémentaire sont répartis comme suit : 3 crédits obligatoires et 12 crédits de cours à option.

Bloc 70A

Option - 3 crédits.

EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2

Bloc 70B

Obligatoire - 3 crédits.

EAE 6000	0	Activités d'animation
EAE 6004	3	Séminaire de recherche

Bloc 70C

Option - 9 crédits.

EAE 6002	9	Travail dirigé
----------	---	----------------

CENTRE D'ÉTUDES CLASSIQUES

ÉTUDES CLASSIQUES

Programme 2-095-1-0

Version 04 (H15)

Maîtrise en études classiques (M.A.)

OBJECTIFS

L'objectif du programme est d'initier l'étudiant à la recherche et de l'amener à acquérir des connaissances lui permettant de poser et de résoudre un problème de recherche.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (études classiques), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement

pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales

- être titulaire d'un B.A. spécialisé ou d'un B.A. avec majeure en études classiques, ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente, selon l'option choisie
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- Option Histoire ancienne : posséder un minimum de 15 crédits en grec ancien (dont les cours GRC1111, 1121) ou en latin (dont les cours LAT1111, 1121)
- Option Archéologie classique : posséder un minimum de 9 crédits en grec ancien (dont les cours GRC1111, 1121) ou en latin (dont les cours LAT1111, 1121)
- Option Langues et littératures : posséder un minimum de 24 crédits en grec ancien (dont les cours GRC1111, 1121, 2011) ou en latin (dont les cours LAT1111, 1121, 2011).

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle est offerte avec trois options :

- l'option Archéologie classique (segment 70),
- l'option Histoire ancienne (segment 71),
- l'option Langues et littératures (segment 72).

Segment 70 Propre à l'option Archéologie classique

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 15 crédits à option.

Bloc 70A Archéologie classique

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

HGL 6700	3	Aspects d'archéologie classique 1
HGL 6800	3	Aspects d'archéologie classique 2
HGL 6815	6	Stage pratique en archéologie

Bloc 70B Histoire ancienne

Option - Maximum 6 crédits.

HST 6610	3	Histoire et mythologie gréco-romaines
HST 6615	3	Histoire et civilisation romaines

Bloc 70C Langues et littératures

Option - Maximum 6 crédits.

GRC 6050	3	Aspects de la littérature grecque
GRC 6060	3	Poètes grecs: sujets spéciaux
GRC 6070	3	Prosateurs grecs: sujets spéciaux
LAT 6050	3	Aspects de la littérature latine
LAT 6055	3	Poètes latins: sujets spéciaux
LAT 6070	3	Prosateurs latins: sujets spéciaux

Bloc 70D Philosophie

Option - Maximum 6 crédits.

PHI 6205	3	Histoire de la philosophie
PHI 6215	3	Philosophie hellénistique et romaine
PHI 6225	3	Méthodologie de philosophie ancienne
PHI 6235	3	Philosophie grecque classique

Bloc 70E Lectures dirigées

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

GRC 6005	3	Lectures dirigées en grec 1
GRC 6015	3	Lectures dirigées en grec 2
HGL 6050	3	Lectures dirigées en Antiquité
HGL 6060	3	Lectures dirigées en Antiquité 2

LAT 6010	3	Lectures dirigées en latin 1
LAT 6020	3	Lectures dirigées en latin 2

Bloc 70F Cours d'auteurs*Option - Maximum 6 crédits.*

GRC 2021	3	Grec avancé (A)
GRC 2031	3	Grec avancé (B)
LAT 2021	3	Latin avancé (A)
LAT 2031	3	Latin avancé (B)

Bloc 70G Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

HGL 6460	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 71 Propre à l'option Histoire ancienne

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires, dont 30 attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 9 crédits à option.

Bloc 71A Histoire ancienne*Obligatoire - 6 crédits.*

HST 6610	3	Histoire et mythologie gréco-romaines
HST 6615	3	Histoire et civilisation romaines

Bloc 71B Archéologie classique*Option - Maximum 6 crédits.*

HGL 6700	3	Aspects d'archéologie classique 1
HGL 6800	3	Aspects d'archéologie classique 2
HGL 6815	6	Stage pratique en archéologie

Bloc 71C Langues et littératures*Option - Maximum 6 crédits.*

GRC 6050	3	Aspects de la littérature grecque
GRC 6060	3	Poètes grecs: sujets spéciaux
GRC 6070	3	Prosateurs grecs: sujets spéciaux
LAT 6050	3	Aspects de la littérature latine
LAT 6055	3	Poètes latins: sujets spéciaux
LAT 6070	3	Prosateurs latins: sujets spéciaux

Bloc 71D Philosophie*Option - Maximum 6 crédits.*

PHI 6205	3	Histoire de la philosophie
PHI 6215	3	Philosophie hellénistique et romaine
PHI 6225	3	Méthodologie de philosophie ancienne
PHI 6235	3	Philosophie grecque classique

Bloc 71E Lectures dirigées*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.*

GRC 6005	3	Lectures dirigées en grec 1
GRC 6015	3	Lectures dirigées en grec 2
HGL 6050	3	Lectures dirigées en Antiquité
HGL 6060	3	Lectures dirigées en Antiquité 2
LAT 6010	3	Lectures dirigées en latin 1
LAT 6020	3	Lectures dirigées en latin 2

Bloc 71F Cours d'auteurs*Option - Maximum 6 crédits.*

GRC 2021	3	Grec avancé (A)
GRC 2031	3	Grec avancé (B)
LAT 2021	3	Latin avancé (A)

LAT 2031	3	Latin avancé (B)
----------	---	------------------

Bloc 71G Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

HGL 6460	30	Mémoire
----------	----	---------

Segment 72 Propre à l'option Langues et littératures

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 36 crédits obligatoires dont 30 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire et 9 crédits à option.

Bloc 72A1 Grec*Obligatoire - 6 crédits.**Les étudiants doivent faire 6 crédits dans l'un OU l'autre des blocs 72A.*

GRC 6005	3	Lectures dirigées en grec 1
GRC 6015	3	Lectures dirigées en grec 2

Bloc 72A2 Latin*Obligatoire - 6 crédits.**Les étudiants doivent faire 6 crédits dans l'un OU l'autre des blocs 72A.*

LAT 6010	3	Lectures dirigées en latin 1
LAT 6020	3	Lectures dirigées en latin 2

Bloc 72B Langues et littératures*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.*

GRC 6050	3	Aspects de la littérature grecque
GRC 6060	3	Poètes grecs: sujets spéciaux
GRC 6070	3	Prosateurs grecs: sujets spéciaux
LAT 6050	3	Aspects de la littérature latine
LAT 6055	3	Poètes latins: sujets spéciaux
LAT 6070	3	Prosateurs latins: sujets spéciaux

Bloc 72C Histoire ancienne*Option - Maximum 6 crédits.*

HST 6610	3	Histoire et mythologie gréco-romaines
HST 6615	3	Histoire et civilisation romaines

Bloc 72D Archéologie classique*Option - Maximum 6 crédits.*

HGL 6700	3	Aspects d'archéologie classique 1
HGL 6800	3	Aspects d'archéologie classique 2
HGL 6815	6	Stage pratique en archéologie

Bloc 72E Philosophie*Option - Maximum 6 crédits.*

PHI 6205	3	Histoire de la philosophie
PHI 6215	3	Philosophie hellénistique et romaine
PHI 6225	3	Méthodologie de philosophie ancienne
PHI 6235	3	Philosophie grecque classique

Bloc 72F Lectures dirigées*Option - Maximum 6 crédits.*

GRC 6005	3	Lectures dirigées en grec 1
GRC 6015	3	Lectures dirigées en grec 2
HGL 6050	3	Lectures dirigées en Antiquité
HGL 6060	3	Lectures dirigées en Antiquité 2
LAT 6010	3	Lectures dirigées en latin 1
LAT 6020	3	Lectures dirigées en latin 2

Bloc 72G Cours d'auteurs*Option - Maximum 6 crédits.*

GRC 2021	3	Grec avancé (A)
----------	---	-----------------

GRC 2031	3	Grec avancé (B)
LAT 2021	3	Latin avancé (A)
LAT 2031	3	Latin avancé (B)

Bloc 72H Recherche et mémoire*Obligatoire - 30 crédits.*

HGL 6460	30	Mémoire
----------	----	---------

PROGRAMMES FACULTAIRES, INTERFACULTAIRES OU CONJOINTS

La mission interdisciplinaire de la Faculté des arts et des sciences l'a amenée à créer des programmes d'études facultaires, interfacultaires ou conjoints, à savoir des programmes qui ne relèvent pas d'un département, d'une faculté ou même d'une université unique parce qu'ils font appel, dans des proportions appropriées, aux cours et aux ressources de deux ou de plusieurs départements, facultés ou universités, et dans certains cas à quelques cours ou ressources ad hoc.

Pour faciliter la recherche et les études interdisciplinaires, la Faculté a en outre créé des centres d'études dont certains gèrent des programmes facultaires. (Voir le Centre canadien d'études allemandes et européennes, le Centre d'études classiques, le Centre d'études de l'Asie de l'Est et le Centre d'études médiévales.)

Les programmes facultaires, interfacultaires ou conjoints sont regroupés ci-dessous en ordre alphabétique de domaine.

Administration sociale**Programme 2-259-6-0****Version 04 (A16)****Microprogramme de 2e cycle en administration sociale****OBJECTIFS**

Le microprogramme permet aux étudiants de développer des habiletés essentielles à la gestion d'équipes de travail ou de services sociosanitaires, pénaux ou communautaires dans le contexte actuel.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (administration sociale), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle universitaire (baccalauréat) ou l'équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- posséder une expérience professionnelle jugée pertinente d'au moins deux années.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae

2. Scolarité

La scolarité maximale est de deux années à compter de l'inscription initiale.

3. Statut étudiant

Le candidat peut s'inscrire à temps plein, à demi-temps ou à temps partiel.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Le microprogramme comprend 12 crédits obligatoires et 3 crédits à option.

Bloc 70A*Obligatoire - 12 crédits.*

APC 6018	3	Organisation et gestion des ressources humaines
APC 6019	3	Enjeux contemporains en administration sociale
APC 6021	3	Administration sociale : aspects financiers
APC 6022	3	Planification dans les organisations

Bloc 70B*Option - 3 crédits*

APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
APC 6023	3	Éthique et profession

Programme 2-259-1-1**Version 05 (A16)****D.É.S.S. en administration sociale****OBJECTIFS**

Favoriser l'acquisition et l'approfondissement de connaissances pertinentes à l'exercice de la gestion et au développement des organisations dans certains secteurs spécifiques de services : sociaux, communautaires, pénaux, correctionnels, de réadaptation, d'hébergement et de santé.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (administration sociale), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle universitaire (baccalauréat) ou de l'équivalent
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- posséder une expérience professionnelle jugée pertinente d'au moins deux années.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae

2. Scolarité

La scolarité du programme est de deux trimestres, équivalent temps plein. Le candidat doit cependant avoir complété les 30 crédits requis pour l'obtention du diplôme dans un délai ne dépassant pas quatre années à compter de son inscription initiale.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires et 9 crédits à option.

Bloc 70A*Obligatoire - 21 crédits.*

APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
APC 6018	3	Organisation et gestion des ressources humaines
APC 6019	3	Enjeux contemporains en administration sociale
APC 6021	3	Administration sociale : aspects financiers
APC 6022	3	Planification dans les organisations
APC 6023	3	Éthique et profession

Bloc 70B*Option - Maximum 9 crédits.*

ASA 6132	3	Marketing social
COM 6500	3	Théories de la communication organisationnelle
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
COM 6960	3	Technologies, design et changement continu
COM 6962	3	Pratiques de direction en communication
COM 6965	3	Problématiques discursives en comm. organisationnelle
CRI 6006	3	Théories de la réaction sociale
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6530	3	Politiques pénales pour adultes
CRI 6533	3	Séminaire avancé de victimologie
CRI 6720	3	Impacts des technologies de sécurité
CRI 6726	3	Médias, communication et sécurité
DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6502	3	Mortalité, santé et vieillissement
PLU 6115	3	Politiques et santé. Échelles et perspectives
PLU 6911A	3	Pluralisme et citoyenneté
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6629	3	Politiques de protection sociale
PRX 6001	3	Enjeux et pratiques en itinérance
PRX 6002	3	Violence conjugale et violence faite aux femmes
PSY 6714	3	Mobiliser par l'influence
PSY 6715	3	Psychologie des équipes de travail
PSY 6716	3	Consulter en milieu de travail
PSY 6717	3	Diagnostiquer l'organisation
PSY 6732	3	Développer le personnel
PSY 6734	3	Développer l'organisation
PSY 6775	3	Évaluation des programmes d'intervention
PSY 6799	3	Favoriser la santé au travail
REI 6300	3	Séminaire sur la négociation collective
REI 6604	3	Formation et développement des compétences
REI 6610	3	Rémunération, équité et performance
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6614	3	Diversité, Immigration et équité en emploi
REI 6616	3	Stratégies en relations du travail
REI 6632	3	GRH et diversité de la main-d'oeuvre
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SVS 6045	3	Lien social et société contemporaine
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

Bloc 70C*Option - Maximum 6 crédits.*

ASA 3150G	3	Gestion stratégique du changement
PHE 2010	3	Cadre et normes en contexte philanthropique
PHE 2020	3	Les campagnes de collecte de fonds
PHE 3000	3	Stratégies de développement
POL 2403	3	Immigration et multiculturalisme
POL 3102	3	Marginalité et politique
REI 2475	3	Politiques gouvernementales en R.I.
REI 2510	3	Gestion de la SST
REI 3275	3	Pilotage des performances au travail
REI 3720	3	Secteur public et relations d'emploi
SOL 2403	3	Sociologie des organisations
SST 3052	3	Gestion intégrée de la SST

Bloc 70D Stage*Option - Maximum 6 crédits.*

APC 6014	6	Stage supervisé en gestion
----------	---	----------------------------

Programme 2-960-1-5**Maîtrise individualisée (M. Sc.) – option administration sociale****OBJECTIFS****Maîtrise individualisée (M. Sc.)**

Le programme de maîtrise individualisée M. Sc. est destiné à répondre à des besoins ou des objectifs de formation pluridisciplinaires, lorsqu'il y a absence de programmes existants appropriés. Trois types d'objectifs spécifiques sont poursuivis :

- répondre aux besoins de candidats qui identifient une voie de formation liée à un plan de carrière bien défini ou à des objectifs d'enrichissement d'une culture personnelle
- répondre aux besoins communs de groupes de candidats (provenant, par exemple, d'entreprises, d'associations ou d'organismes) qui définissent un cheminement de formation correspondant au développement de qualifications précises
- permettre d'élaborer un cheminement académique menant à l'obtention d'une maîtrise dans certaines disciplines.

Maîtrise individualisée en administration sociale

La maîtrise individualisée en administration sociale vise à développer des compétences pour gérer des équipes multidisciplinaires de professionnels travaillant dans des organismes du réseau de la santé, des services sociaux, communautaires et correctionnels.

Maîtrise individualisée en environnement et développement durable

Ce programme propose un équilibre entre une formation interdisciplinaire générale en environnement et développement durable et une formation spécialisée dans une des options suivantes : biogéochimie environnementale, gestion de l'eau, gestion de la biodiversité, enjeux sociaux et gouvernance. Il vise à former des spécialistes en environnement et développement durable capables de travailler dans l'interdisciplinarité, qui seront en mesure de :

- analyser un problème, élaborer et mettre en oeuvre des plans d'intervention qui intègrent les dimensions écologique et sociale qui soient adaptés à leur contexte d'application
- communiquer efficacement tant avec les spécialistes d'autres disciplines qu'avec les communautés locales et les décideurs
- porter un regard critique sur diverses approches disciplinaires et interdisciplinaires dans le domaine tout en reconnaissant l'apport et les limites de chacune à la construction du savoir.

Maîtrise individualisée en santé et sécurité du travail

Ce programme vise à offrir une solide formation dans le domaine de la santé et sécurité du travail qui intègre diverses composantes disciplinaires inhérentes à ce domaine. Il permet aux étudiants de développer une expertise de haut niveau pour assumer des fonctions de

gestion dans le domaine de la santé et sécurité du travail.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

De façon générale, pour être admissible, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat, ou d'un diplôme équivalent, dans un domaine pertinent au champ d'études considéré, ou d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- soumettre, avec l'appui d'un professeur intéressé, un projet d'études qui sera évalué par le comité académique du programme individualisé.
- L'admission est conditionnelle à une recommandation favorable de ce comité.

1.1 Conditions propres à la M.Sc. individualisée (administration sociale)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (administration sociale), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en administration sociale avec une moyenne de 3,0 ou plus
- démontrer une expérience professionnelle jugée pertinente d'au moins deux années
- présenter un projet d'études qui sera évalué par le Comité de gestion académique.

1.2 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (environnement et développement durable)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (environnement et développement durable), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en environnement et développement durable

1.3 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (santé et sécurité du travail)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (santé et sécurité du travail), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.5 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae

2.1 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (administration sociale)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

2.2 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (environnement et développement durable)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

2.3 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (santé et sécurité du travail)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle peut être suivie selon deux modalités :

- la modalité avec mémoire,
- la modalité sans mémoire,

et comporte quatre cheminements universitaires :

- option Cheminement libre (segment 70),
- option Administration sociale, dont 30 crédits réussis dans le cadre du D.É.S.S. en administration sociale (segment 71),
- option Santé et sécurité du travail, dont 30 crédits réussis dans le cadre du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail (segment 74).

L'option Environnement et développement durable comprend 4 concentrations :

- concentration Biogéochimie environnementale (segment 73C1)

- concentration Gestion de l'eau (segment 73C2)
- concentration Gestion de la biodiversité (segment 73C3)
- concentration Enjeux sociaux et gouvernance (segment 73C4)

Segment 70 - Propre à l'option Cheminement libre

Tous les crédits de l'option sont au choix. Ils sont répartis de la façon suivante :

- modalité avec mémoire : de 12 à 21 crédits de cours et de 24 à 33 crédits consacrés à la recherche et à la rédaction d'un mémoire,
- modalité avec stage ou travail dirigé : de 30 à 36 crédits de cours et de 9 à 15 crédits consacrés à un travail dirigé ou à un stage.

Bloc 70A

modalité avec Mémoire

Choix - Minimum 12 crédits, maximum 21 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Bloc 70B Recherche et mémoire

modalité avec Mémoire

Choix - Minimum 24 crédits, maximum 33 crédits.

Bloc 70A

modalité avec Stage ou travail dirigé

Choix - Minimum 30 crédits, maximum 36 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Bloc 70B Stage ou travail dirigé

modalité avec Stage ou travail dirigé

Choix - Minimum 9, maximum 15 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Segment 71 - Propre à l'option Administration sociale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires et 15 crédits à option.

Bloc 71A

Obligatoire - 15 crédits.

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6002	3	Planification et concertation
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6008	3	Gestion des ressources humaines
APC 6017	3	Communication organisationnelle

Bloc 71B

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

Cours choisis parmi les suivants ou, en accord avec le comité du programme, tout autre cours pertinent. Un maximum de 6 crédits de cours de 1^{er} cycle est permis.

ASA 2000G	3	Gérer la qualité et la performance
ASA 2050G	3	Le changement : une opportunité
ASA 6132	3	Marketing social
POL 2321	3	Politique et administration
POL 2829	3	Évaluation des politiques publiques
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 2107	3	Sociologie politique
SOL 2403	3	Sociologie des organisations
SOL 6654	3	Sociologie des politiques sociales
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques
SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

Maximum crédits 1er cycle

Un maximum de 6 crédits de cours de 1er cycle est permis pour le Bloc 71B.

Bloc 71C Stages

Option - Maximum 6 crédits.

APC 6014 6 Stage supervisé en gestion

Bloc 71D

Obligatoire - 15 crédits.

APC 6020 15 Travail dirigé

Segment 73C1 Environnement et développement durable: Biogéochimie environnement.

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 21 crédits à option.

Bloc 73C1A

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010 3 Développement durable : enjeux

EDD 6015 3 Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C1B Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864 3 Droit et développement durable

ENV 6000 3 Modélisation et environnement

ENV 6002 3 Les impacts environnementaux

ENV 6003 3 La protection de l'environnement

GEO 6286 3 Évaluation environnementale

Bloc 73C1C Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000 3 Gestion des organisations

APC 6004 3 Gestion des conflits

APC 6017 3 Communication organisationnelle

ART 6009 1 Captation vidéo

ART 6010 1 Montage vidéo

ART 6012 1 Animation 2D

ART 6017 1 Internet et Web

BIO 6041 1 Introduction au langage R

BIO 6077 4 Analyse quantitative des données

BIO 6803 1 Reddition de comptes et environnement

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations

DMO 6200 3 Méthodes de recherche et enjeux démographiques

DMO 6371 3 Méthodes statistiques en démographie

DMO 6405 3 Modèles de risque et de durée

GEO 6343 3 Télédétection appliquée en environnement

GIN 6003A 3 Analyse du cycle de vie (DDI8003)

GIN 6230 3 Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)

GIN 6402A 3 Géostatistique (GML6402A)

POL 6525 3 Analyses et évaluations de politiques

SOL 6210 3 Analyse quantitative avancée

SOL 6448 3 Méthodes de sondage

STS 6015 3 Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C1D Fondements

Option - 3 crédits.

EDD 6030 3 Biogéochimie

GEO 6142 3 Biogéochimie environnementale

Bloc 73C1E Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

BIO 6820 2 Biogéochimie des métaux

BIO 6821 1 Stage biogéochimie des métaux

GEO 6130 3 Environnement atmosphérique

GIN 6112 3 Environnement minier et restauration des sites (GML6112)

GIN 6216A 3 Restauration des sols contaminés (CIV6216A)

TXL 6014 3 Toxicologie de l'environnement

Bloc 73C1F Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6040 3 Gestion de l'eau : concepts et enjeux

EDD 6050 3 Gestion de la biodiversité

GEO 6041 3 Terrain avancé en environnement

GEO 6141 3 Environnement physique des rivières

GEO 6152 3 Laboratoire de pédologie

MSN 6028 3 Changements climatiques : impact santé

Bloc 73C1G Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 3721 3 Écologie microbienne

BIO 3831 3 Océanographie

BIO 3839 3 Limnologie

BIO 3893 3 Écotoxicologie

CHM 3103 3 Chimie analytique environnementale

CHM 3601 3 Chimie de l'environnement

CHM 3602 3 Chimie, pollution et toxicologie

GEO 2152 3 Hydrologie

GEO 3152 3 Changements climatiques

GEO 3162 3 Bassins versants

Bloc 73C1H Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6025 6 Travail dirigé

Bloc 73C1I Stage

Obligatoire - 15 crédits.

EDD 6999 15 Stage

Segment 73C2 Environnement et développement durable: Gestion de l'eau

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C2A

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010 3 Développement durable : enjeux

EDD 6015 3 Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C2B Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

EDD 6040 3 Gestion de l'eau : concepts et enjeux

Bloc 73C2C Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C2D Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C2E Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
MSN 6144	3	Communication et catastrophes environnementales
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 73C2F Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6113	3	Écologie du paysage
AME 6920	3	Gestion projets internationaux
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux

BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
GIN 4230	3	Traitement de l'eau et des rejets (CIV4230)
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6360	3	Gestion des ressources en eau (CIV8360)
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 73C2G Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3843	3	Stage de limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3601	3	Chimie de l'environnement
CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
GEO 3162	3	Bassins versants
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
POL 3170	3	Politiques environnementales comparées
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Bloc 73C2H Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C2I Stage

Obligatoire - 15 crédits.

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 73C3 Environnement et développement durable: Gestion de la biodiversité

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C3A

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
----------	---	--------------------------------

EDD 6015 3 Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C3B Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

EDD 6050 3 Gestion de la biodiversité

Bloc 73C3C Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864 3 Droit et développement durable

ENV 6000 3 Modélisation et environnement

ENV 6002 3 Les impacts environnementaux

ENV 6003 3 La protection de l'environnement

GEO 6286 3 Évaluation environnementale

Bloc 73C3D Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000 3 Gestion des organisations

APC 6004 3 Gestion des conflits

APC 6017 3 Communication organisationnelle

ART 6009 1 Captation vidéo

ART 6010 1 Montage vidéo

ART 6012 1 Animation 2D

ART 6017 1 Internet et Web

BIO 6041 1 Introduction au langage R

BIO 6077 4 Analyse quantitative des données

BIO 6803 1 Reddition de comptes et environnement

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations

DMO 6200 3 Méthodes de recherche et enjeux démographiques

DMO 6371 3 Méthodes statistiques en démographie

DMO 6405 3 Modèles de risque et de durée

GEO 6343 3 Télédétection appliquée en environnement

GIN 6003A 3 Analyse du cycle de vie (DDI8003)

GIN 6230 3 Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)

GIN 6402A 3 Géostatistique (GML6402A)

POL 6525 3 Analyses et évaluations de politiques

SOL 6210 3 Analyse quantitative avancée

SOL 6448 3 Méthodes de sondage

STS 6015 3 Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C3E Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

AME 6113 3 Écologie du paysage

APA 6013 3 Phytotechnologies: théorie et pratique

BIO 6245 4 Analyse phylogénétique

BIO 6720 3 Écologie du paysage

BIO 6875 3 Principes de lutte biologique

BIO 6965 3 Biodiversité: rôle, menaces, solutions

BIO 6970 3 Écologie des milieux humides

GEO 6144 3 Perspective millénaire sur la végétation

GEO 6341 3 Étude des systèmes complexes

GEO 6815 3 Cultures, sociétés et biodiversité

MSL 6515 3 Collections de sciences naturelles

PLU 6901A 3 Enjeux de la biodiversité

URB 6778 3 Planification environnementale et urbanisme

Bloc 73C3F Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6920 3 Gestion projets internationaux

EDD 6040 3 Gestion de l'eau : concepts et enjeux

EDD 6060 3 Enjeux sociaux et gouvernance

GEO 6321 3 Travaux pratiques en géomatique

GEO 6342 3 S.I.G. : aspects théoriques

GEO 6343 3 Télédétection appliquée en environnement

GEO 6352 3 S.I.G. : aspects pratiques

PHI 6321 3 Philosophie de la biologie

PHI 6575 3 Problèmes en éthique internationale

PLU 6907A 3 Mondialisation, attributs et enjeux

PLU 6910A 3 Analyse de risques et géopolitique

POL 6526 3 Affaires politiques internationales

POL 6570 3 Politique et changements climatiques

URB 6772 3 Évaluation environnementale et planification

URB 6774 3 Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C3G Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 2150 3 Protistologie

BIO 2306 3 Floristique du Québec

BIO 2350 3 Diversité fongique

BIO 2386 3 Taxonomie des plantes vasculaires

BIO 2431 3 Zoologie des invertébrés

BIO 2440 3 Entomologie

BIO 2476 3 Ichtyologie

BIO 2478 3 Herpétologie

BIO 2480 3 Ornithologie

BIO 2490 3 Mammalogie

GEO 2122 3 Climatologie

GEO 2132 3 Géomorphologie

GEO 2152 3 Hydrologie

GEO 2512 3 SIG2 - Analyse spatiale

POL 3010 3 Les relations Nord-Sud

Bloc 73C3H Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6025 6 Travail dirigé

Bloc 73C3I Stage

Obligatoire - 15 crédits.

EDD 6999 15 Stage

Segment 73C4 Environnement et développement durable:Enjeux sociaux / gouvernance

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C4A

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010 3 Développement durable : enjeux

EDD 6015 3 Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C4B Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

EDD 6060 3 Enjeux sociaux et gouvernance

Bloc 73C4C Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864 3 Droit et développement durable

ENV 6000 3 Modélisation et environnement

ENV 6002 3 Les impacts environnementaux

ENV 6003 3 La protection de l'environnement

GEO 6286 3 Évaluation environnementale

Bloc 73C4D Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000 3 Gestion des organisations

APC 6004 3 Gestion des conflits

APC 6017 3 Communication organisationnelle

ART 6009 1 Captation vidéo

ART 6010 1 Montage vidéo

ART 6012 1 Animation 2D

ART 6017 1 Internet et Web

BIO 6041 1 Introduction au langage R

BIO 6077 4 Analyse quantitative des données

BIO 6803 1 Reddition de comptes et environnement

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations

DMO 6200 3 Méthodes de recherche et enjeux démographiques

DMO 6371 3 Méthodes statistiques en démographie

DMO 6405 3 Modèles de risque et de durée

GEO 6343 3 Télédétection appliquée en environnement

GIN 6003A 3 Analyse du cycle de vie (DDI8003)

GIN 6230 3 Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)

GIN 6402A 3 Géostatistique (GML6402A)

POL 6525 3 Analyses et évaluations de politiques

SOL 6210 3 Analyse quantitative avancée

SOL 6448 3 Méthodes de sondage

STS 6015 3 Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C4E Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

AME 6920 3 Gestion projets internationaux

COM 6331 3 Communication, pouvoir, contre-pouvoirs

DMO 6430 3 Population et développement

DMO 6501 3 Migration

ENV 6005 3 Catastrophes et aspects juridiques

GEO 6286 3 Évaluation environnementale

GEO 6288 3 Dynamisme et mosaïque métropolitaine

GEO 6295 3 Territoires et développement durable

GIN 6214P 3 Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)

INT 6040 3 Gouvernance et mondialisation

PLU 6901A 3 Enjeux de la biodiversité

POL 6418 3 Relations transnationales et mondialisation

POL 6512 3 Villes et politiques publiques

POL 6525 3 Analyses et évaluations de politiques

POL 6526 3 Affaires politiques internationales

POL 6570 3 Politique et changements climatiques

POL 6609 3 L'action collective

SOL 6242 3 Sociologie de l'environnement

SOL 6312 3 Sociologie du développement

SOL 6510 3 Classes sociales et mouvements sociaux

SOL 6930 3 Ville et métropolisation

URB 6767 3 Urbanisme, mobilité et accessibilité

URB 6772 3 Évaluation environnementale et planification

URB 6774 3 Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C4F Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6431 3 Mise en valeur des ensembles urbains

ANT 6030 3 Séminaire: changement social et culturel

ANT 6118 3 Anthropologie de l'espace

DRT 6830B 3 Droit international public avancé

EDD 6040 3 Gestion de l'eau : concepts et enjeux

EDD 6070 3 Éléments d'aménagement

GEO 6321 3 Travaux pratiques en géomatique

GEO 6342 3 S.I.G. : aspects théoriques

GEO 6352 3 S.I.G. : aspects pratiques

MSO 6500 3 Enjeux contemporains de santé mondiale

PHI 6575 3 Problèmes en éthique internationale

PLU 6907A 3 Mondialisation, attributs et enjeux

PLU 6910A 3 Analyse de risques et géopolitique

POL 6112 3 Politique de l'Union européenne

URB 6742 3 Dynamique des habitats urbains

URB 6754 3 Formation de l'espace urbain

URB 6778 3 Planification environnementale et urbanisme

URB 6850 3 Urbanisme international

Bloc 73C4G Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

ANT 2030 3 Ethnologie et environnement

COM 3155 3 Pouvoir et communication

DMO 3100 3 Démographie des pays du Sud

GEO 3252 3 Genre et développement international

POL 3010 3 Les relations Nord-Sud

SOL 2200 3 Sociologie de l'environnement

Bloc 73C4H Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6025 6 Travail dirigé

Bloc 73C4I Stage

Obligatoire - 15 crédits.

EDD 6999 15 Stage

Segment 74 Propre à l'option Santé et sécurité du travail

Les crédits du segment sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, 21 à 27 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Il est composé de 30 crédits du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail.

Bloc 74A*Obligatoire - 18 crédits.*

SST 6000	1	Séminaire d'intégration
SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6300	3	Droit et gestion de la réparation
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SST 6450	3	Gestion financière de la SST
SST 6500	2	Projet d'intervention

Bloc 74B - Sciences de la Gestion*Option - Maximum 6 crédits.*

GIN 6214A	3	Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

Bloc 74C - Santé au travail*Option - Maximum 6 crédits.*

MSN 6018	3	Toxicologie industrielle
MSN 6021	3	Gestion des risques en santé environnementale
MSN 6111	3	Hygiène du travail
MSN 6136	3	Principes de l'analyse du risque 1

Bloc 74D - Ergonomie*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

GIN 6410	3	Ergonomie occupationnelle : aspects physiques (IND6410)
GIN 6411	3	Ergonomie occupationnelle : aspects environnementaux (IND6411)

Bloc 74E - Cours de spécialisation*Option - 6 crédits.*

REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

Bloc 74F*Choix - Maximum 6 crédits.**Cours de niveau 2000 ou 3000 du 1er cycle ou cours de 2e cycle sur recommandation du responsable du programme.***Bloc 74G - Recherche appliquée***Option - 9 crédits.*

SST 6600	9	Travail dirigé en SST 1
SST 6650	9	Stage professionnel en SST

Arts, création et technologies**Programme 2-960-1-2****D.É.S.S. arts, création et technologies****OBJECTIFS**

L'objectif du D.É.S.S. (arts, création et technologies) est d'offrir une formation pluridisciplinaire approfondie, avec une certaine souplesse sur les compétences requises et acquises, pour que l'étudiant acquière une vision large du domaine. De façon plus spécifique, ce programme vise deux principaux objectifs : d'une part faire comprendre et amener à maîtriser les technologies aux étudiants avec une formation artistique ou en sciences humaines, de l'autre faire explorer la création artistique par les étudiants possédant une formation initiale plus technologique. Ce programme vise également à servir de point de contact entre les différents domaines disciplinaires qui interagissent afin de former les arts technologiques.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (arts, création et technologies), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre; par exemple dans l'un des domaines suivants : communication, design, études cinématographiques, informatique, ingénierie, lettres, musique ou toute autre formation jugée pertinente
- avoir obtenu une moyenne cumulative d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais
- soumettre une lettre de motivation personnelle (max. 500 mots) précisant l'intérêt pour le programme ainsi que les grandes lignes d'un projet pédagogique en arts technologiques envisagé (projet de recherche, de création ou de stage)
- soumettre un curriculum vitae.

1.2 Connaissances préalables requises

À l'admission, selon le dossier de l'étudiant et en lien avec le projet pédagogique, le comité des études du programme pourra imposer des crédits de cours complémentaires.

1.3 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation (maximum 500 mots)
- Curriculum vitae

2. Scolarité

La scolarité du D.É.S.S. est de deux trimestres équivalents à plein temps. La scolarité maximale est de 4 ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits, dont un tronc commun (segment 01) et les deux options suivantes:

- Option Projet de création (segments 01 et 71)
- Option générale (segments 01 et 74) qui est offerte selon deux modalités:
 - avec Stage (ST)
 - avec Travail dirigé (TD)

Les crédits sont répartis comme suit: 3 crédits de cours obligatoires, 27 crédits de cours à option, dont un minimum de 9 crédits attribués à un projet de création ou à un stage, ou 6 crédits attribués à un travail dirigé. Dans les blocs à option 01C et 01D, l'étudiant doit choisir des cours dans au moins deux champs disciplinaires. Dans le cadre de son D.É.S.S., l'étudiant peut suivre jusqu'à 6 crédits de cours du premier cycle. Pour les étudiants qui choisiront le cours IFT6145 de 4 crédits, le programme comptera 31 crédits.

Segment 01 Tronc commun

Les crédits du tronc commun sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 9 à 21 crédits à option selon l'option choisie par l'étudiant.

Bloc 01A*Obligatoire - 3 crédits.*

ART 6001 3 Recherche et création : approches

Bloc 01B Ateliers*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.*

ART 6008 1 Traitement interactif : image et son
 ART 6009 1 Captation vidéo
 ART 6010 1 Montage vidéo
 ART 6011 1 Traitement de l'image
 ART 6012 1 Animation 2D
 ART 6013 1 Modélisation et animation 3D
 ART 6014 1 Multi projection
 ART 6015 1 Capteurs, interaction 3D et mobilité
 ART 6016 1 Immersion et réalité augmentée
 ART 6017 1 Internet et Web
 ART 6018 1 Animation et interaction dans un environnement 3D
 ART 6019 1 Programmation d'application mobile
 ART 6020 1 Atelier thématique

Bloc 01C Cours fondamentaux*Option - Minimum 6 crédits, maximum 16 crédits.*

ART 6300 3 Recherches création en art numérique
 ART 6400 3 Création interactive avancée en 3D
 CIN 6015 3 Cinéma et philosophie
 CIN 6050 3 Scénarisation, technologies et création
 CIN 6053 3 Recherche et création en cinéma
 CIN 6054 3 Poétique de l'audio-visuel
 CIN 6056 3 Cinéma et culture numérique
 COM 6335 3 Communication et espace public
 COM 6341 3 Médias, sexe et genre
 COM 6402 3 Recherche - création dans le champ communicationnel
 COM 6420 3 Médias et technologies nouvelles
 COM 6501 3 Théories de la communication médiatique
 COM 6535 3 Interaction humain-ordinateur
 COM 6538 3 Communication, design et esthétique
 DEJ 6000 3 Concepts fondamentaux des jeux
 DEJ 6003 3 Jeux, expériences et interactions
 DEJ 6012 3 Jeux sérieux et ludification
 DIN 6000 3 Design et approches systémiques
 FRA 6443 3 Sociocritique
 FRA 6486 3 Esthétique
 FRA 6501 3 Atelier de création littéraire
 IFT 6145 4 Vision tridimensionnelle
 IFT 6800 4 Atelier en informatique
 JEU 6002 3 Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
 MUS 6321 3 Psychoacoustique musicale
 MUS 6322X 3 Acoustique des instruments de musique
 MUS 6323 3 Musique de création et technologies
 MUS 6324X 3 Traitement sonore en temps réel 1
 MUS 6325X 3 Traitement sonore en temps réel 2
 MUS 6327X 3 Création musicale en langage Python 2
 MUS 6328X 3 Lutherie numérique et systèmes interactifs

PLU 6034 3 Littérature, cinéma et médias
 PLU 6042 3 Problématiques de l'intermédialité
 PLU 6060 3 Champ des études intermédiales

Bloc 01D Compléments de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

CIN 2002 3 Pratique vidéographique
 CIN 2003 3 Pratique scénaristique
 COM 2571 3 Interfaces et scénarisation
 COM 3060 3 Cyberculture
 COM 3562 3 Applications multimédias
 COM 3570 3 Communication vidéo, montage et diffusion
 FRA 3500 3 Littérature, culture, médias
 FRA 3715 3 Écriture et nouveaux médias
 FRA 3825 3 Pratiques de l'édition numérique
 IFT 1015 3 Programmation 1
 IFT 1135 3 Introduction aux applications mobiles
 IFT 1810 3 Introduction à la programmation
 IFT 2905 3 Interfaces personne-machine
 MUS 1300 3 Introduction à l'acoustique musicale
 MUS 1321 3 Analyse, synthèse et traitement des sons
 MUS 1323 3 Création musicale en langage Python 1
 MUS 2314 3 Musique visuelle 1
 MUS 2315 3 Musique visuelle 2
 MUS 2327 3 Création sonore jeux vidéo 1
 MUS 3328X 3 Lutherie numérique et systèmes interactifs

Segment 71 Propre à l'option Projet de création

Les crédits de l'option, incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 27 crédits à option, dont 6 crédits attribués à un projet de création.

Bloc 71A Projet de création*Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.*

ART 6003 6 Projet de création
 ART 6100 3 Pratiques d'art numérique dans l'espace physique
 ART 6200 3 Pratiques d'art numérique sur écran

Segment 74 Propre à l'option Générale

Les crédits de l'option selon la modalité Stage (ST), incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 27 crédits à option, dont 6 crédits attribués à un stage.

Les crédits de l'option selon la modalité Travail dirigé (TD), incluant le segment 01, sont répartis de la façon suivante : 9 crédits obligatoires, dont 6 crédits attribués à un travail dirigé, et 21 crédits à option.

ST-Bloc 74A Stage*Option - Minimum 9 crédits, maximum 12 crédits.*

ART 6004 6 Stage
 ART 6100 3 Pratiques d'art numérique dans l'espace physique
 ART 6200 3 Pratiques d'art numérique sur écran

TD-Bloc 74A Travail dirigé*Obligatoire - 6 crédits.*

ART 6005 6 Travail dirigé

Biostatistique**Programme 2-194-1-0**

Version 02 (H17)

L'option biostatistique de la maîtrise en statistique est offerte par le Département de mathématiques et de statistique de la Faculté des arts et des sciences, en partenariat avec l'École de santé publique (ESPU).

Maîtrise en statistique (M. Sc.)

(Voir sous le Département de mathématiques et de statistique.)

Compétences professionnelles**Programme 2-401-6-0****Microprogramme en compétences professionnelles****OBJECTIFS**

L'objectif principal de ce programme est de permettre aux étudiants, au-delà de leur formation disciplinaire ou pluridisciplinaire, de se doter d'outils et de connaissances qui leur permettront de mieux répondre à certaines exigences professionnelles requises, et ce tant au sein d'organismes publics et parapublics, que d'organismes du secteur privé, d'associations ou d'organismes sans but lucratif (OSBL).

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (compétences professionnelles), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales et avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3 ou l'équivalent; ou
- être inscrit dans un programme de 1^{er} cycle et avoir complété au moins 60 crédits, ou les deux tiers des crédits pour les programmes de plus de 90 crédits, et avoir obtenu une moyenne d'au moins 2,7 sur 4,3.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein. La scolarité maximale est de trois ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 12 crédits obligatoires et 3 crédits à option ou au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 12 crédits.

CPR 6001	3	Communiquer en milieu de travail
CPR 6003	3	Enjeux et pratiques du changement
CPR 6004	3	Collaborations et conflits
CPR 6007	3	Organisation d'événements et de projets

Bloc 70B

Option - Maximum 3 crédits.

APC 6004	3	Gestion des conflits
----------	---	----------------------

APC 6018	3	Organisation et gestion des ressources humaines
APC 6021	3	Administration sociale : aspects financiers
APC 6023	3	Éthique et profession
COM 2505	3	Gestion de projet en communication
COM 6505	3	Pratiques de travail en changement
FRA 6610	3	Former des lecteurs
HEC 6017	3	Gestion de sa vie professionnelle (440814)
HEC 6021	3	Habilités de direction des personnes (447013)
MSL 6103	3	Organisation et gestion des musées
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
REI 6611	3	Gestion internationale des RH
SCI 6124	3	Gestion des services en bibliothèque
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Cours de 2^e cycle lié aux compétences professionnelles et autorisé par le responsable du programme.

Édition numérique

Programme offert avec la collaboration, notamment, de l'École de bibliothéconomie et des sciences de l'information, du Département des littératures de langue française et du Département des littératures et de langues du monde.

Programme 2-187-1-2

Version 00 (A17)

D.É.S.S. en édition numérique**OBJECTIFS**

Le but du programme est de permettre à l'étudiant(e) de développer des connaissances théoriques et des habiletés pratiques en édition numérique.

Le programme vise non seulement la mise en forme des produits, mais aussi une vision globale des enjeux de la production et de la circulation des contenus. Le programme est structuré en trois axes : un axe théorique, couvrant l'histoire et les fondements théoriques de l'édition imprimée et numérique, ainsi qu'une réflexion sur les impacts culturels, sociaux, économiques, scientifiques, etc. de l'édition numérique; un axe technologique abordant les technologies utilisées dans l'édition numérique, les notions fondamentales d'architecture de l'information, d'ergonomie, d'accessibilité et d'utilisabilité des systèmes et des produits, les plates-formes, les métadonnées; enfin, un axe pratique de gestion de projets, qui prépare les étudiants à gérer dans sa globalité un projet d'édition numérique. Au terme du programme, l'étudiant(e) sera en mesure :

- d'expliquer l'environnement global dans lequel se fait l'édition numérique : contextes historique, social, économique, littéraire, artistique, scientifique, technologique et juridique
- de décrire les différentes pratiques éditoriales et les produits éditoriaux, ainsi que leurs implications sociales, politiques, économiques et culturelles
- d'utiliser les technologies nécessaires à un projet d'édition numérique
- d'appliquer les principes et méthodes de gestion utilisés pour mener à bien un projet d'édition numérique, de la conception à la diffusion, tout en démontrant une compréhension des impacts économiques et socio-culturels des choix technologiques

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME**1. CONDITIONS D'ADMISSIBILITÉ**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. en édition numérique, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales

- être titulaire d'un diplôme de 1er cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre
 - avoir obtenu au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- L'étudiant doit avoir une bonne connaissance du français et de l'anglais.

2. SCOLARITÉ (durée minimale et maximale / statut des étudiants)

La scolarité minimale du D.É.S.S. est de deux trimestres équivalant plein temps. La scolarité maximale est de 4 ans à compter de l'inscription initiale du candidat. Cependant, l'offre de cours s'échelonne sur un minimum de 3 trimestres.

3. TRANSFERT ET ÉQUIVALENCES (le cas échéant)

Le programme peut être suivi à temps plein ou à temps partiel. Il s'agit d'un programme de jour.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du programme sont répartis de la façon suivante : 9 crédits obligatoires et 21 crédits à option, dont 6 crédits attribués à un projet de création ou à un stage. Un minimum de 24 crédits doit être des crédits de cours de cycles supérieurs.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

EDN 6002	3	Technologies pour l'édition numérique
EDN 6003	3	Gestion d'un projet d'édition numérique
FRA 3826	3	Théories de l'édition numérique

Bloc 70B Aspects théoriques

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

ANG 6740	3	From Text to Hypertext
ANG 6750	3	Digital Humanities
CIN 6056	3	Cinéma et culture numérique
COM 6175	3	Médias et société
COM 6421	3	Participation sur le Web : enjeux et concepts clés
FRA 6730	3	Littérature et culture numérique
JEU 6002	3	Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive
LCO 6546	3	Littérature et médias
MSL 6523	3	Problèmes contemporains
PLU 6042	3	Problématiques de l'intermédialité
PLU 6060	3	Champ des études intermédiales
PLU 6113A	3	Humanités et mondialisation
SCI 6304	3	Bibliométrie et communication savante
SCI 6344	3	La lecture, le livre et l'édition
SCI 6348	3	Transmission et interprétation de l'information
SCI 6355	3	Économie du document
SCI 6370	3	Histoire du livre et des bibliothèques

Bloc 70C Aspects technologiques

Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.

SCI 6136	3	Fouille de documents
SCI 6137	3	Architecture d'information et expérience utilisateur
SCI 6306	3	Bases de données documentaires
SCI 6373	3	Programmation documentaire

Bloc 70D Ateliers techniques

Option - Maximum 3 crédits.

ART 6008	1	Traitement interactif : image et son
ART 6009	1	Captation vidéo

ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6011	1	Traitement de l'image
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6013	1	Modélisation et animation 3D
ART 6018	1	Animation et interaction dans un environnement 3D
ART 6019	1	Programmation d'application mobile
ART 6020	1	Atelier thématique
EDN 6101	1	Édition critique avec la TEI
EDN 6102	1	Outils de rédaction numérique pour la publication
EDN 6103	1	Web sémantique pour l'édition numérique

Bloc 70E Compléments de formation

Option - Maximum 3 crédits.

COM 2925	3	Industries culturelles
FRA 2805	3	Littérature et édition
FRA 3500	3	Littérature, culture, médias
FRA 3715	3	Écriture et nouveaux médias
IFT 2720	3	Introduction au multimédia
INU 3011	3	Documents structurés

Bloc 70F Espace projet

Option - 6 crédits.

EDN 6501	6	Projet de création en édition numérique
EDN 6502	6	Stage de formation en édition numérique

Environnement et développement durable

Programmes offerts avec la collaboration, notamment, des départements de géographie, de sciences biologiques, de science politique, de sociologie de la Faculté des arts et des sciences et de la Faculté de l'aménagement.

Programme 2-023-1-1

Version 01 (A14)

D.É.S.S. en environnement et développement durable

OBJECTIFS

Ce programme propose un équilibre entre une formation interdisciplinaire générale en environnement et développement durable et une formation spécialisée dans une de cinq options suivantes : 1- biogéochimie environnementale, 2- gestion de l'eau, 3- gestion de la biodiversité, 4- enjeux sociaux et gouvernance, 5- perspectives d'aménagement. Il vise à former des spécialistes en environnement et développement durable, capables de travailler dans l'interdisciplinarité, qui seront en mesure de :

- analyser un problème, élaborer et mettre en oeuvre des plans d'intervention qui intègrent les dimensions écologique et sociale qui soient adaptés à leur contexte d'application
- communiquer efficacement tant avec les spécialistes d'autres disciplines qu'avec les communautés locales et les décideurs
- porter un regard critique sur diverses approches disciplinaires et interdisciplinaires dans le domaine tout en reconnaissant l'apport et les limites de chacune à la construction du savoir.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par

les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (environnement et développement durable), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre (sociologie, science politique, design, sciences biologiques, géographie, chimie, philosophie), ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne cumulative d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et d'une connaissance suffisante de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Soumettre un curriculum vitae
- Soumettre une lettre de motivation qui mentionne l'option choisie

2. Scolarité

Pour les étudiants inscrits à temps plein, la scolarité minimale est de deux trimestres. La scolarité maximale est de quatre ans.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits, dont un tronc commun (segment 01) et les 5 options suivantes :

- option Biogéochimie environnementale (segments 01 et 70),
- option Gestion de l'eau (segments 01 et 71),
- option Gestion de la biodiversité (segments 01 et 72),
- option Enjeux sociaux et gouvernance (segments 01 et 73),
- option Perspectives d'aménagement (segments 01 et 74).

Segment 01 - Tronc commun

Les crédits du tronc commun sont répartis de la façon suivante : 9 crédits obligatoires et de 3 à 12 crédits à option.

Bloc 01A Obligatoire

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 01B Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV6002 et GEO6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 01C Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web

BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 01D Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Segment 70 - Propre à l'option Biogéochimie environnementale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 9 à 18 crédits à option.

Le total des crédits incluant le tronc commun sont répartis de la façon suivante ; 9 crédits obligatoires et 21 crédits à option.

Bloc 70A Fondements

Option - 3 crédits.

EDD 6030	3	Biogéochimie
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale

Bloc 70B Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
GEO 6130	3	Environnement atmosphérique
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6216A	3	Restauration des sols contaminés (CIV6216A)
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 70C Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits

EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
GEO 6041	3	Terrain avancé en environnement
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6152	3	Laboratoire de pédologie
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé

Bloc 70D Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 3721	3	Écologie microbienne
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3103	3	Chimie analytique environnementale

CHM 3601	3	Chimie de l'environnement
CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 3152	3	Changements climatiques
GEO 3162	3	Bassins versants

Segment 71 - Propre à l'option Gestion de l'eau

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 6 à 15 crédits à option.

Le total des crédits incluant le tronc commun sont repartis de la façon suivante : 12 crédits obligatoires et 18 crédits à option.

Bloc 71A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
----------	---	---------------------------------------

Bloc 71B Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
MSN 6144	3	Communication et catastrophes environnementales
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 71C Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6113	3	Écologie du paysage
AME 6920	3	Gestion projets internationaux
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Télé-détection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
GIN 4230	3	Traitement de l'eau et des rejets (CIV4230)
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6360	3	Gestion des ressources en eau (CIV8360)
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification

URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 71D Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3843	3	Stage de limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3601	3	Chimie de l'environnement
CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
GEO 3162	3	Bassins versants
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
POL 3170	3	Politiques environnementales comparées
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Segment 72 - Propre à l'option Gestion de la biodiversité

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 6 à 15 crédits à option.

Le total des crédits incluant le tronc commun sont repartis de la façon suivante : 12 crédits obligatoires et 18 crédits à option.

Bloc 72A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
----------	---	----------------------------

Bloc 72B Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

AME 6113	3	Écologie du paysage
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6245	4	Analyse phylogénétique
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6875	3	Principes de lutte biologique
BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
GEO 6144	3	Perspective millénaire sur la végétation
GEO 6341	3	Étude des systèmes complexes
GEO 6815	3	Cultures, sociétés et biodiversité
MSL 6515	3	Collections de sciences naturelles
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme

Bloc 72C Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6920	3	Gestion projets internationaux
EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Télé-détection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
PHI 6321	3	Philosophie de la biologie

PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 72D Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 2150	3	Protistologie
BIO 2306	3	Floristique du Québec
BIO 2350	3	Diversité fongique
BIO 2386	3	Taxonomie des plantes vasculaires
BIO 2431	3	Zoologie des invertébrés
BIO 2440	3	Entomologie
BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 2478	3	Herpétologie
BIO 2480	3	Ornithologie
BIO 2490	3	Mammalogie
GEO 2122	3	Climatologie
GEO 2132	3	Géomorphologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
POL 2829	3	Évaluation des politiques publiques
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud

Segment 73 - Propre à l'option Enjeux sociaux et gouvernance

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 6 à 15 crédits à option.

Le total des crédits incluant le tronc commun sont repartis de la façon suivante : 12 crédits obligatoires et 18 crédits à option.

Bloc 73A Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
----------	---	-------------------------------

Bloc 73B Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

AME 6920	3	Gestion projets internationaux
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6501	3	Migration
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
GEO 6288	3	Dynamisme et mosaïque métropolitaine
GEO 6295	3	Territoires et développement durable
GIN 6214P	3	Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
POL 6512	3	Villes et politiques publiques
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

POL 6570	3	Politique et changements climatiques
POL 6609	3	L'action collective
SOL 6242	3	Sociologie de l'environnement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6767	3	Urbanisme, mobilité et accessibilité
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

AME 6431	3	Mise en valeur des ensembles urbains
ANT 6030	3	Séminaire: changement social et culturel
ANT 6118	3	Anthropologie de l'espace
DRT 6830B	3	Droit international public avancé
EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne
URB 6742	3	Dynamique des habitats urbains
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 73D Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

ANT 2030	3	Ethnologie et environnement
COM 3155	3	Pouvoir et communication
DMO 3100	3	Démographie des pays du Sud
GEO 3252	3	Genre et développement international
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Segment 74 - Propre à l'option Perspectives d'aménagement

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 6 à 15 crédits à option.

Le total des crédits incluant le tronc commun sont repartis de la façon suivante : 12 crédits obligatoires et 18 crédits à option.

Bloc 74A Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
----------	---	------------------------

Bloc 74B Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

AME 6113	3	Écologie du paysage
APA 6007	3	Espaces naturels : aménagement et gestion
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
SOL 6930	3	Ville et métropolisation

URB 6742	3	Dynamique des habitats urbains
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6768	3	L'eau dans la ville
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme

Bloc 74C Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6414	3	Séminaire en design urbain 1
AME 6431	3	Mise en valeur des ensembles urbains
AME 6920	3	Gestion projets internationaux
ANT 6118	3	Anthropologie de l'espace
GEO 6815	3	Cultures, sociétés et biodiversité
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
POL 6609	3	L'action collective
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux
URB 6767	3	Urbanisme, mobilité et accessibilité
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 74D Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

APA 1130	3	Écologie et développement durable
APA 2130	3	Écologie végétale : théorie et pratique
DIN 2332	3	Introduction écoconception
DIN 3211	3	Design et cultures matérielles
DIN 3532	3	Produits et services durables
URB 2323	3	Collectivités viables
URB 2344	3	Gestion de l'environnement

Programme 2-960-1-5

Version 03 (A16)

Maîtrise individualisée (M. Sc.) – option Environnement et développement durable

OBJECTIFS

Maîtrise individualisée (M. Sc.)

Le programme de maîtrise individualisée M. Sc. est destiné à répondre à des besoins ou des objectifs de formation pluridisciplinaires, lorsqu'il y a absence de programmes existants appropriés. Trois types d'objectifs spécifiques sont poursuivis :

- répondre aux besoins de candidats qui identifient une voie de formation liée à un plan de carrière bien défini ou à des objectifs d'enrichissement d'une culture personnelle
- répondre aux besoins communs de groupes de candidats (provenant, par exemple, d'entreprises, d'associations ou d'organismes) qui définissent un cheminement de formation correspondant au développement de qualifications précises
- permettre d'élaborer un cheminement académique menant à l'obtention d'une maîtrise dans certaines disciplines.

Maîtrise individualisée en administration sociale

La maîtrise individualisée en administration sociale vise à développer des compétences pour gérer des équipes multidisciplinaires de professionnels travaillant dans des organismes du réseau de la santé, des services sociaux, communautaires et correctionnels.

Maîtrise individualisée en environnement et développement durable

Ce programme propose un équilibre entre une formation interdisciplinaire générale en

environnement et développement durable et une formation spécialisée dans une des options suivantes : biogéochimie environnementale, gestion de l'eau, gestion de la biodiversité, enjeux sociaux et gouvernance. Il vise à former des spécialistes en environnement et développement durable capables de travailler dans l'interdisciplinarité, qui seront en mesure de :

- analyser un problème, élaborer et mettre en oeuvre des plans d'intervention qui intègrent les dimensions écologique et sociale qui soient adaptés à leur contexte d'application
- communiquer efficacement tant avec les spécialistes d'autres disciplines qu'avec les communautés locales et les décideurs
- porter un regard critique sur diverses approches disciplinaires et interdisciplinaires dans le domaine tout en reconnaissant l'apport et les limites de chacune à la construction du savoir.

Maîtrise individualisée en santé et sécurité du travail

Ce programme vise à offrir une solide formation dans le domaine de la santé et sécurité du travail qui intègre diverses composantes disciplinaires inhérentes à ce domaine. Il permet aux étudiants de développer une expertise de haut niveau pour assumer des fonctions de gestion dans le domaine de la santé et sécurité du travail.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

De façon générale, pour être admissible, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI) du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat, ou d'un diplôme équivalent, dans un domaine pertinent au champ d'études considéré, ou d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- soumettre, avec l'appui d'un professeur intéressé, un projet d'études qui sera évalué par le comité académique du programme individualisé.
- L'admission est conditionnelle à une recommandation favorable de ce comité.

1.1 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (administration sociale)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (administration sociale), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en administration sociale avec une moyenne de 3,0 ou plus
- démontrer une expérience professionnelle jugée pertinente d'au moins deux années
- présenter un projet d'études qui sera évalué par le Comité de gestion académique.

1.2 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (environnement et développement durable)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (environnement et développement durable), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en environnement et développement durable

1.3 Conditions propres à la M. Sc. individualisée (santé et sécurité du travail)

Pour être admissible à la Maîtrise individualisée (santé et sécurité du travail), le candidat doit :

- être titulaire du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

1.5 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Curriculum vitae

2.1 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (administration sociale)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

2.2 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (environnement et développement durable)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de

deux années.

2.3 Scolarité propre à la M. Sc. individualisée (santé et sécurité du travail)

La scolarité minimale est de un trimestre à temps plein et la scolarité maximale est de deux années.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise comporte 45 crédits. Elle peut être suivie selon deux modalités :

- la modalité avec mémoire,
- la modalité sans mémoire,

et comporte quatre cheminements universitaires :

- option Cheminement libre (segment 70),
- option Administration sociale, dont 30 crédits réussis dans le cadre du D.É.S.S. en administration sociale (segment 71),
- option Santé et sécurité du travail, dont 30 crédits réussis dans le cadre du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail (segment 74).

L'option Environnement et développement durable comprend 4 concentrations :

- concentration Biogéochimie environnementale (segment 73C1)
- concentration Gestion de l'eau (segment 73C2)
- concentration Gestion de la biodiversité (segment 73C3)
- concentration Enjeux sociaux et gouvernance (segment 73C4)

Segment 70 - Propre à l'option Cheminement libre

Tous les crédits de l'option sont au choix. Ils sont répartis de la façon suivante:

- modalité avec mémoire : de 12 à 21 crédits de cours et de 24 à 33 crédits consacrés à la recherche et à la rédaction d'un mémoire,
- modalité avec stage ou travail dirigé : de 30 à 36 crédits de cours et de 9 à 15 crédits consacrés à un travail dirigé ou à un stage.

Bloc 70A

modalité avec Mémoire

Choix - Minimum 12 crédits, maximum 21 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Bloc 70B Recherche et mémoire

modalité avec Mémoire

Choix - Minimum 24 crédits, maximum 33 crédits.

Bloc 70A

modalité avec Stage ou travail dirigé

Choix - Minimum 30 crédits, maximum 36 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Bloc 70B Stage ou travail dirigé

modalité avec Stage ou travail dirigé

Choix - Minimum 9, maximum 15 crédits.

Activités choisies en collaboration avec le directeur de recherche et approuvées par le Comité d'études supérieures ad hoc.

Segment 71 - Propre à l'option Administration sociale

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 30 crédits obligatoires et 15 crédits à option.

Bloc 71A

Obligatoire - 15 crédits.

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6002	3	Planification et concertation
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6008	3	Gestion des ressources humaines
APC 6017	3	Communication organisationnelle

Bloc 71B

Option - Minimum 9 crédits, maximum 15 crédits.

Cours choisis parmi les suivants ou, en accord avec le comité du programme, tout autre cours pertinent. Un maximum de 6 crédits de cours de 1er cycle est permis.

ASA 2000G	3	Gérer la qualité et la performance
ASA 2050G	3	Le changement : une opportunité
ASA 6132	3	Marketing social
POL 2321	3	Politique et administration
POL 2829	3	Évaluation des politiques publiques
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 2107	3	Sociologie politique
SOL 2403	3	Sociologie des organisations
SOL 6654	3	Sociologie des politiques sociales
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques
SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

Maximum crédits 1er cycle

Un maximum de 6 crédits de cours de 1er cycle est permis pour le Bloc 71B.

Bloc 71C Stages

Option - Maximum 6 crédits.

APC 6014	6	Stage supervisé en gestion
----------	---	----------------------------

Bloc 71D

Obligatoire - 15 crédits.

APC 6020	15	Travail dirigé
----------	----	----------------

Segment 73C1 Environnement et développement durable:Biogéochimie environnement.

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 24 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 21 crédits à option.

Bloc 73C1A

Obligatoire - 9 crédits.

L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C1B Modèles, règles et acteurs en environnement

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C1C Méthodes et outils

Option - Maximum 5 crédits.

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images

COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C1D Fondements*Option - 3 crédits.*

EDD 6030	3	Biogéochimie
GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale

Bloc 73C1E Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
GEO 6130	3	Environnement atmosphérique
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6216A	3	Restauration des sols contaminés (CIV6216A)
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 73C1F Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
GEO 6041	3	Terrain avancé en environnement
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières
GEO 6152	3	Laboratoire de pédologie
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé

Bloc 73C1G Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 3721	3	Écologie microbienne
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3103	3	Chimie analytique environnementale
CHM 3601	3	Chimie de l'environnement
CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 3152	3	Changements climatiques
GEO 3162	3	Bassins versants

Bloc 73C1H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C1I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 73C2 Environnement et développement durable: Gestion de l'eau

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C2A*Obligatoire - 9 crédits.**L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).*

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C2B Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
----------	---	---------------------------------------

Bloc 73C2C Modèles, règles et acteurs en environnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.**Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.*

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C2D Méthodes et outils*Option - Maximum 5 crédits.*

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Télétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C2E Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6141	3	Environnement physique des rivières

GEO 6142	3	Biogéochimie environnementale
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
MSN 6144	3	Communication et catastrophes environnementales
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
TXL 6014	3	Toxicologie de l'environnement

Bloc 73C2F Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

AME 6113	3	Écologie du paysage
AME 6920	3	Gestion projets internationaux
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6820	2	Biogéochimie des métaux
BIO 6821	1	Stage biogéochimie des métaux
EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
GIN 4230	3	Traitement de l'eau et des rejets (CIV4230)
GIN 6112	3	Environnement minier et restauration des sites (GML6112)
GIN 6360	3	Gestion des ressources en eau (CIV8360)
MSN 6028	3	Changements climatiques : impact santé
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 73C2G Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 3831	3	Océanographie
BIO 3839	3	Limnologie
BIO 3843	3	Stage de limnologie
BIO 3893	3	Écotoxicologie
CHM 3601	3	Chimie de l'environnement
CHM 3602	3	Chimie, pollution et toxicologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
GEO 3162	3	Bassins versants
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
POL 3170	3	Politiques environnementales comparées
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Bloc 73C2H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C2I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 73C3 Environnement et développement durable: Gestion de la biodiversité

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C3A*Obligatoire - 9 crédits.**L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).*

EDD 6010	3	Développement durable : enjeux
EDD 6015	3	Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C3B Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6050	3	Gestion de la biodiversité
----------	---	----------------------------

Bloc 73C3C Modèles, règles et acteurs en environnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.**Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.*

DRT 6864	3	Droit et développement durable
ENV 6000	3	Modélisation et environnement
ENV 6002	3	Les impacts environnementaux
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
GEO 6286	3	Évaluation environnementale

Bloc 73C3D Méthodes et outils*Option - Maximum 5 crédits.*

APC 6000	3	Gestion des organisations
APC 6004	3	Gestion des conflits
APC 6017	3	Communication organisationnelle
ART 6009	1	Captation vidéo
ART 6010	1	Montage vidéo
ART 6012	1	Animation 2D
ART 6017	1	Internet et Web
BIO 6041	1	Introduction au langage R
BIO 6077	4	Analyse quantitative des données
BIO 6803	1	Reddition de comptes et environnement
COM 6205	3	Méthode d'étude des messages et images
COM 6275	3	Méthodes d'enquête en communication
COM 6915	3	Gestion des conflits dans les organisations
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6371	3	Méthodes statistiques en démographie
DMO 6405	3	Modèles de risque et de durée
GEO 6343	3	Téledétection appliquée en environnement
GIN 6003A	3	Analyse du cycle de vie (DDI8003)
GIN 6230	3	Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)
GIN 6402A	3	Géostatistique (GML6402A)
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
SOL 6210	3	Analyse quantitative avancée
SOL 6448	3	Méthodes de sondage
STS 6015	3	Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C3E Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.*

AME 6113	3	Écologie du paysage
APA 6013	3	Phytotechnologies: théorie et pratique
BIO 6245	4	Analyse phylogénétique
BIO 6720	3	Écologie du paysage
BIO 6875	3	Principes de lutte biologique
BIO 6965	3	Biodiversité: rôle, menaces, solutions
BIO 6970	3	Écologie des milieux humides
GEO 6144	3	Perspective millénaire sur la végétation
GEO 6341	3	Étude des systèmes complexes
GEO 6815	3	Cultures, sociétés et biodiversité
MSL 6515	3	Collections de sciences naturelles
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme

Bloc 73C3F Compléments multidisciplinaires*Option - Maximum 6 crédits.*

AME 6920	3	Gestion projets internationaux
EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6343	3	Télédétection appliquée en environnement
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
PHI 6321	3	Philosophie de la biologie
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C3G Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

BIO 2150	3	Protistologie
BIO 2306	3	Floristique du Québec
BIO 2350	3	Diversité fongique
BIO 2386	3	Taxonomie des plantes vasculaires
BIO 2431	3	Zoologie des invertébrés
BIO 2440	3	Entomologie
BIO 2476	3	Ichtyologie
BIO 2478	3	Herpétologie
BIO 2480	3	Ornithologie
BIO 2490	3	Mammalogie
GEO 2122	3	Climatologie
GEO 2132	3	Géomorphologie
GEO 2152	3	Hydrologie
GEO 2512	3	SIG2 - Analyse spatiale
POL 3010	3	Les relations Nord-Sud

Bloc 73C3H Travail dirigé*Option - Maximum 6 crédits.*

EDD 6025 6 Travail dirigé

Bloc 73C3I Stage*Obligatoire - 15 crédits.*

EDD 6999 15 Stage

Segment 73C4 Environnement et développement durable:Enjeux sociaux / gouvernance

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, et 18 crédits à option.

Bloc 73C4A*Obligatoire - 9 crédits.**L'étudiant doit s'inscrire au cours EDD6005 afin de compléter le bloc de cours obligatoire, en remplacement du cours EDD6045 (cours aboli).*

EDD 6010 3 Développement durable : enjeux

EDD 6015 3 Dynamique des systèmes socio-écologiques

Bloc 73C4B Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

EDD 6060 3 Enjeux sociaux et gouvernance

Bloc 73C4C Modèles, règles et acteurs en environnement*Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.**Les cours ENV 6002 et GEO 6286 sont des cours équivalents.*

DRT 6864 3 Droit et développement durable

ENV 6000 3 Modélisation et environnement

ENV 6002 3 Les impacts environnementaux

ENV 6003 3 La protection de l'environnement

GEO 6286 3 Évaluation environnementale

Bloc 73C4D Méthodes et outils*Option - Maximum 5 crédits.*

APC 6000 3 Gestion des organisations

APC 6004 3 Gestion des conflits

APC 6017 3 Communication organisationnelle

ART 6009 1 Captation vidéo

ART 6010 1 Montage vidéo

ART 6012 1 Animation 2D

ART 6017 1 Internet et Web

BIO 6041 1 Introduction au langage R

BIO 6077 4 Analyse quantitative des données

BIO 6803 1 Reddition de comptes et environnement

COM 6205 3 Méthode d'étude des messages et images

COM 6275 3 Méthodes d'enquête en communication

COM 6915 3 Gestion des conflits dans les organisations

DMO 6200 3 Méthodes de recherche et enjeux démographiques

DMO 6371 3 Méthodes statistiques en démographie

DMO 6405 3 Modèles de risque et de durée

GEO 6343 3 Télédétection appliquée en environnement

GIN 6003A 3 Analyse du cycle de vie (DDI8003)

GIN 6230 3 Modélisa. techno-écono. des syst. énergéti. (ENE8230)

GIN 6402A 3 Géostatistique (GML6402A)

POL 6525 3 Analyses et évaluations de politiques

SOL 6210 3 Analyse quantitative avancée

SOL 6448 3 Méthodes de sondage

STS 6015 3 Analyse longitudinale des statistiques sociales

Bloc 73C4E Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

AME 6920	3	Gestion projets internationaux
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6501	3	Migration
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6286	3	Évaluation environnementale
GEO 6288	3	Dynamisme et mosaïque métropolitaine
GEO 6295	3	Territoires et développement durable
GIN 6214P	3	Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
POL 6512	3	Villes et politiques publiques
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
POL 6609	3	L'action collective
SOL 6242	3	Sociologie de l'environnement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6767	3	Urbanisme, mobilité et accessibilité
URB 6772	3	Évaluation environnementale et planification
URB 6774	3	Aménagement, risques et enjeux urbains

Bloc 73C4F Compléments multidisciplinaires

Option - Maximum 6 crédits.

AME 6431	3	Mise en valeur des ensembles urbains
ANT 6030	3	Séminaire: changement social et culturel
ANT 6118	3	Anthropologie de l'espace
DRT 6830B	3	Droit international public avancé
EDD 6040	3	Gestion de l'eau : concepts et enjeux
EDD 6070	3	Éléments d'aménagement
GEO 6321	3	Travaux pratiques en géomatique
GEO 6342	3	S.I.G. : aspects théoriques
GEO 6352	3	S.I.G. : aspects pratiques
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne
URB 6742	3	Dynamique des habitats urbains
URB 6754	3	Formation de l'espace urbain
URB 6778	3	Planification environnementale et urbanisme
URB 6850	3	Urbanisme international

Bloc 73C4G Complément de formation

Option - Maximum 6 crédits.

ANT 2030	3	Ethnologie et environnement
COM 3155	3	Pouvoir et communication
DMO 3100	3	Démographie des pays du Sud
GEO 3252	3	Genre et développement international

POL 3010	3	Les relations Nord-Sud
SOL 2200	3	Sociologie de l'environnement

Bloc 73C4H Travail dirigé

Option - Maximum 6 crédits.

EDD 6025	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Bloc 73C4I Stage

Obligatoire - 15 crédits.

EDD 6999	15	Stage
----------	----	-------

Segment 74 Propre à l'option Santé et sécurité du travail

Les crédits du segment sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, 21 à 27 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Il est composé de 30 crédits du D.É.S.S. en santé et sécurité du travail.

Bloc 74A

Obligatoire - 18 crédits.

SST 6000	1	Séminaire d'intégration
SST 6100	3	Sciences sociales et SST
SST 6200	3	Problématique des maladies professionnelles
SST 6300	3	Droit et gestion de la réparation
SST 6400	3	Gestion stratégique de la prévention
SST 6450	3	Gestion financière de la SST
SST 6500	2	Projet d'intervention

Bloc 74B - Sciences de la Gestion

Option - Maximum 6 crédits.

GIN 6214A	3	Risques naturels et mesures d'urgence (CIV6214A)
REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

Bloc 74C - Santé au travail

Option - Maximum 6 crédits.

MSN 6018	3	Toxicologie industrielle
MSN 6021	3	Gestion des risques en santé environnementale
MSN 6111	3	Hygiène du travail
MSN 6136	3	Principes de l'analyse du risque 1

Bloc 74D - Ergonomie

Option - Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

GIN 6410	3	Ergonomie occupationnelle : aspects physiques (IND6410)
GIN 6411	3	Ergonomie occupationnelle : aspects environnementaux (IND6411)

Bloc 74E - Cours de spécialisation

Option - 6 crédits.

REI 6170	3	Stratégies en santé et sécurité du travail
REI 6606	3	Travail et innovation organisationnelle
REI 6608	3	Gestion du changement
REI 6613	3	Gestion stratégique des ressources humaines
REI 6627	3	Aspects internationaux de la SST
REI 6628	3	Partenariat et dialogue social
REI 6630	3	Mieux-être et promotion de la santé au travail

Bloc 74F

Choix - Maximum 6 crédits.

Cours de niveau 2000 ou 3000 du 1er cycle ou cours de 2e cycle sur recommandation du responsable du programme.

Bloc 74G - Recherche appliquée*Option - 9 crédits.*

SST 6600	9	Travail dirigé en SST 1
SST 6650	9	Stage professionnel en SST

Études internationales

Programmes offerts avec la collaboration, notamment, des départements d'histoire, de science politique, de sociologie de la Faculté des arts et des sciences et de la Faculté de droit.

Programme 2-072-6-0

Version 02 (H15)

Microprogramme de 2e cycle en études internationales**OBJECTIFS**

Ce microprogramme, à structure très souple, permet à l'étudiant d'aborder certaines des grandes problématiques internationales actuelles ou encore de les appliquer à une aire géographique particulière. Il peut constituer la première étape d'une spécialisation qui mènera l'étudiant au D.É.S.S., puis à la maîtrise. Il peut offrir au candidat en milieu de travail une occasion de compléter ses connaissances et de rehausser ses compétences.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme de 2e cycle (études internationales), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en études internationales ou d'un baccalauréat ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une connaissance suffisante du français, de l'anglais, et d'une autre langue moderne

1.2 Connaissances préalables requises

Le candidat doit posséder des connaissances préalables adéquates en science politique, en économie, en droit, en histoire et en études culturelles. Il doit avoir réussi les cours suivants, ou leur équivalent, ou les ajouter à son programme, à titre de cours préparatoires :

- INT6001 : Notions d'histoire internationale
- INT6002 : Notions d'économie politique internationale
- INT6003 : Notions sur la diversité culturelle
- INT6004 : Notions en relations internationales
- INT6005 : Notions en droit international

1.3 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation de 250 mots
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation

2. Transfert

Pour un transfert au D.É.S.S. ou à la M. Sc. l'étudiant doit obtenir une moyenne d'au moins 3,2 à la fin de la scolarité du microprogramme.

3. Scolarité

La scolarité minimale est d'un trimestre équivalent temps plein. La scolarité maximale est de trois ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 12 crédits du niveau des études supérieures.

Le candidat doit posséder des connaissances préalables adéquates dans les domaines couverts par les études internationales. Il doit avoir réussi 3 des cours suivants, ou leur équivalent, ou ajouter à son programme, à titre de cours préparatoires, au maximum 3 des cours suivants. Ces cours seront déterminés en fonction des cours offerts au Bloc 70A (voir la structure du programme). Un étudiant ne peut pas suivre un cours du Bloc 70A sans avoir réussi le cours préalable correspondant, ou sans avoir démontré qu'il a suivi un cours équivalent dans sa formation antérieure.

INT6001 : Notions d'histoire internationale (préalable. à INT6010)

INT6002 : Notions d'économie politique int. (préalable. à INT6020)

INT6003 : Notions sur la diversité culturelle (préalable. à INT6030)

INT6004 : Notions en relations internationales (préalable. à INT6040)

INT6005 : Notions en droit international (préalable. à INT6050).

L'étudiant sera tenu de poursuivre son apprentissage linguistique au cours de sa formation, à la satisfaction du Comité de gestion du programme, en inscrivant des activités appropriées dans son programme d'études.

Segment 70

Tous les crédits du microprogramme sont à option.

Bloc 70A*Option - 6 crédits.*

INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
INT 6020	3	Économie politique internationale
INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique

Bloc 70B*Option - 6 crédits.*

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6120	3	Violences contemporaines
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6831	3	Histoire et théories du droit international
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HEC 6113A	3	Aspects financiers de l'internationalisation (400113)
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
LCO 6447	3	Modernités comparées
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6130	3	Économie politique internationale
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
POL 6419	3	Théories du développement
POL 6421	3	Les pays émergents
POL 6614	3	La consolidation de la paix

POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Programme 2-072-6-1

Version 00 (E16)

Microprogramme en analyse et stratégie internationale**OBJECTIFS**

Développer des compétences analytiques et pratiques en stratégie internationale.
Comprendre différents aspects des enjeux globaux (ex. : analyse de risque, diplomatie, négociation, etc.)

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme en analyse et stratégie internationale, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales (Chapitre II, section II)
- être titulaire d'un baccalauréat dans une discipline appropriée et préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

2. Scolarité

La scolarité minimale est d'un trimestre équivalent temps plein. La scolarité maximale est de deux ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 9 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 6 à 9 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A Fondement

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

PLU 6901A	3	Enjeux de la biodiversité
PLU 6902A	3	Gestion de crise internationale
PLU 6903A	3	Enjeux internationaux contemporains
PLU 6907A	3	Mondialisation, attributs et enjeux
PLU 6910A	3	Analyse de risques et géopolitique
PLU 6915A	3	Gouvernance européenne et globale

Bloc 70B

Option - Maximum 3 crédits

CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6853	3	Droit pénal international

ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
POL 6570	3	Politique et changements climatiques
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est
POL 6626	3	Gouvernement et corruption

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Le choix de ce cours de 2e cycle, devra être approuvé par le responsable de programme.

Programme 2-072-6-2

Version 00 (E16)

Microprogramme en pratiques et politiques du pluralisme**OBJECTIFS**

Comprendre les défis politiques, sociaux, éthiques et culturels liés aux sociétés et aux organisations plurielles.

Évaluer les politiques publiques et les pratiques en contexte interculturel.

Analyser le pluralisme dans une perspective comparée.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme en pratiques et politiques du pluralisme, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat dans une discipline appropriée et préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

2. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent temps plein, la scolarité maximale est de deux ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 9 crédits.

Segment 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante : 6 à 9 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A Fondement

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

PLU 6905A	3	Enjeux actuels du monde arabo-musulman
PLU 6909A	3	Histoire globale
PLU 6911A	3	Pluralisme et citoyenneté

PLU 6913A	3	Réalisations et mobilisations autochtones
PLU 6917A	3	Culture et mondialisation

Bloc 70B

Option - Maximum 3 crédits.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits

Bloc 70C

Choix - Maximum 3 crédits.

Le choix de ce cours de 2e cycle devra être approuvé par le responsable de programme.

Programme 2-072-1-1

Version 03 (H15)

D.É.S.S. en études internationales**OBJECTIFS**

L'objectif du D.É.S.S. (études internationales) est de développer chez l'étudiant une connaissance générale des rapports et des échanges internationaux, de même qu'une compréhension adéquate des actions, des événements et des situations relevant de ce contexte global. Le module de base permet à l'étudiant de couvrir un ensemble large de thématiques à caractère international. L'étudiant peut ensuite approfondir une problématique donnée ou appliquer ses connaissances à une région particulière. Le programme s'inscrit à la fois dans une perspective de spécialisation académique et de formation continue.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (études internationales), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en études internationales ou d'un baccalauréat ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent

- faire preuve d'une bonne connaissance du français, de l'anglais, et d'une autre langue moderne

1.2 Connaissances préalables requises

Le candidat doit posséder des connaissances préalables adéquates en science politique, en économie, en droit, en histoire et en études culturelles. Il doit avoir réussi les cours suivants, ou leur équivalent, ou les ajouter à son programme, à titre de cours préparatoires :

- INT6001 : Notions d'histoire internationale
- INT6002 : Notions d'économie politique internationale
- INT6003 : Notions sur la diversité culturelle
- INT6004 : Notions en relations internationales
- INT6005 : Notions en droit international

1.3 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation de 250 mots
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation

2. Transfert

Les crédits accumulés au D.É.S.S. peuvent être reconnus pour un transfert à la M. Sc., en autant que les exigences du programme de D.É.S.S. sont satisfaites et que la moyenne de l'étudiant est d'au moins 3,2.

3. Scolarité

La scolarité minimale est de deux trimestres équivalents temps plein. La scolarité maximale est de quatre ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

L'étudiant doit choisir parmi l'une des quatre options suivantes :

- Institutions et droits (segments 01 et 73)
- Cultures, conflits et paix (segments 01 et 75)
- Coopération, développement et économie (segments 01 et 76)
- Études régionales (segments 01 et 77)

L'étudiant sera tenu de poursuivre son apprentissage linguistique au cours de sa formation, à la satisfaction du Comité de gestion du programme, en inscrivant des activités appropriées dans son programme d'études.

Quelle que soit l'option choisie, les étudiants peuvent prendre un maximum de 6 crédits de cours POL en plus des cours POL6525 et POL6526.

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et 27 crédits à option.

Segment 01 - Tronc commun

Le segment 01 comporte un maximum de 9 crédits à option.

Bloc 01A Formations intensives

Option - Maximum 6 crédits.

INT 6240A	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6240B	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6300	3	Tournée des institutions de l'Union européenne
INT 6400	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 01B Travail d'intégration

Option - Maximum 6 crédits.

INT 6815	6	Travail dirigé
----------	---	----------------

Segment 73 Propre à l'option Institutions et droits

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 18 à 27 crédits à option.

Bloc 73A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
----------	---	-----------------------------------

Bloc 73B Fondements*Option - 3 crédits.*

INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation

Bloc 73C Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6831	3	Histoire et théories du droit international
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 73D Aspects de la mondialisation*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation

Bloc 73E Aspects internationaux de l'économie*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 73F Conflits et consolidation de la paix*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine

POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 73G Cultures majoritaires / cultures minoritaires*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 73H Environnement et développement durable*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 73I Études régionales - Problématiques postcoloniales*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 73J Études régionales - Afrique*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 73K Études régionales - Amériques*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1

ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21 ^e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 73L Études régionales - Asie*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19 ^e - 20 ^e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 73M Études régionales - Europe*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18 ^e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 73N Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique

PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 73O Questions de développement*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73D À 73O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Segment 75 Propre à l'option Cultures, conflits et paix

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 18 à 27 crédits à option.

Bloc 75A Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
----------	---	--------------------------------

Bloc 75B Fondements*Option - 3 crédits.*

INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation

Bloc 75C Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

ANT 6120	3	Violences contemporaines
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
ESP 6180	3	Parcours interculturels
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits

Bloc 75D Aspects de la mondialisation*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)

HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 75E Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 75F Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 75G Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 75H Environnement et développement durable

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 75I Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 75J Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 75K Études régionales - Amériques

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 75L Études régionales - Asie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 75M Études régionales - Europe

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
----------	---	---------------------------------------

ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 75N Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 75O Questions de développement*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 75D À 75O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Segment 76 Propre à l'option Coopération, développement et économie

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 18 à 27 crédits à option.

Bloc 76A Fondements*Obligatoire - 3 crédits.*

INT 6020	3	Économie politique internationale
----------	---	-----------------------------------

Bloc 76B Fondements*Option - 3 crédits.*

INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation

Bloc 76C Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

HEC 6113A	3	Aspects financiers de l'internationalisation (400113)
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6130	3	Économie politique internationale
POL 6419	3	Théories du développement
POL 6421	3	Les pays émergents
SOL 6312	3	Sociologie du développement

Bloc 76D Aspects de la mondialisation*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 76E Aspects internationaux de l'économie*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)

Bloc 76F Conflits et consolidation de la paix*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique

POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 76G Cultures majoritaires / cultures minoritaires*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 76H Environnement et développement durable*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 76I Études régionales - Problématiques postcoloniales*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 76J Études régionales - Afrique*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 76K Études régionales - Amériques*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour**l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 76L Études régionales - Asie*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 76M Études régionales - Europe*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 76N Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 18 crédits.*

POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 76O Questions de développement

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 76D À 76O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Segment 77 Propre à l'option Études régionales

Les crédits de l'option sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires et de 18 à 27 crédits à option.

Bloc 77A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation
----------	---	-------------------------------------

Bloc 77B Fondements

Option - 3 crédits.

INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
INT 6020	3	Économie politique internationale

Bloc 77C Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
LCO 6447	3	Modernités comparées
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation

Bloc 77D Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités

DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 77E Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 77F Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 77G Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 77H Environnement et développement durable

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 77I Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 77J Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 77K Études régionales - Amériques

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21 ^e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 77L Études régionales - Asie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe

HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19 ^e - 20 ^e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 77M Études régionales - Europe

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18 ^e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 77N Gouvernance et relations internationales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 77O Questions de développement

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 77D À 77O: Les étudiants peuvent prendre de 9 à 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie

SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Programme 2-072-1-0

Version 03 (H15)

Maîtrise en études internationales (M. Sc.)

OBJECTIFS

Le programme de maîtrise en études internationales vise à développer chez l'étudiant une compétence internationale plus poussée. L'accent est mis, à la faveur d'une approche interdisciplinaire, sur l'acquisition de capacités d'analyse et de synthèse qui permettent de comprendre la dynamique complexe des rapports et des échanges internationaux.

La modalité avec mémoire

initie l'étudiant à la recherche, en lui apprenant à manipuler les méthodes, les concepts et les habiletés discursives qui servent à la production et à la diffusion du savoir.

La modalité avec stage

vise à développer chez l'étudiant une compétence complémentaire à sa formation de base ou un renforcement de cette dernière. Il lui permet de diversifier son expertise et ses champs d'intervention et le familiarise avec le transfert de connaissances.

La modalité avec travail dirigé

vise à développer chez l'étudiant une compétence complémentaire à sa formation de base ou un renforcement de cette dernière. Il lui permet de développer sa capacité de concevoir et de mettre en oeuvre un projet de recherche dans un domaine précis.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

1.1 Exigences générales

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la Maîtrise (études internationales), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en études internationales ou d'un baccalauréat ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre, ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu, au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,2 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance de la langue française. Un test d'évaluation des compétences peut être exigé.
- faire preuve d'une connaissance suffisante de l'anglais et d'une autre langue moderne

1.2 Connaissances préalables requises

Faute de posséder des connaissances préalables adéquates en science politique, en économie, en droit, en histoire et en études culturelles, l'étudiant doit, selon le cas, ajouter à son programme et réussir à titre de cours préparatoires :

- INT6001 : Notions d'histoire internationale
- INT6002 : Notions d'économie politique internationale
- INT6003 : Notions sur la diversité culturelle
- INT6004 : Notions en relations internationales
- INT6005 : Notions en droit international

1.3 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation de 250 mots
- Curriculum vitae
- Deux lettres de recommandation

2. Transfert

L'étudiant qui a conservé une moyenne d'au moins 3,2 dans les cours du microprogramme ou du D.É.S.S. peut demander un transfert à la maîtrise. Les crédits accumulés peuvent être reconnus, en autant que les exigences du programme de maîtrise sont satisfaites.

3. Scolarité

La scolarité minimale est de trois trimestres équivalent temps plein.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La Maîtrise comporte 45 crédits. L'étudiant doit choisir parmi les quatre options suivantes :

- Cultures, conflits et paix (segment 71)
- Institutions et droit (segment 72)
- Coopération, développement et économie (segment 73)
- Études régionales (segment 74)

Chaque option offre les trois modalités suivantes :

- le cheminement avec mémoire (MM)
- le cheminement avec stage (ST)
- le cheminement avec travail dirigé (TD)

Les blocs identifiés par MM sont réservés pour les étudiants qui font la modalité avec Mémoire, ceux identifiés ST sont pour les étudiants qui font la modalité avec Stage et ceux identifiés TD sont pour les étudiants qui font la modalité avec travail dirigé. Les blocs qui n'ont aucune mention sont communs pour tous les étudiants, peu importe la modalité.

Quelle que soit l'option choisie, les étudiants peuvent prendre un maximum de 6 crédits de cours POL.

Le candidat doit posséder des connaissances préalables adéquates dans les domaines couverts par les études internationales. Il doit avoir réussi les cours suivants, ou leur équivalent, ou ajouter à son programme, à titre de cours préparatoires, au maximum 2 des cours suivants :

- INT6001 : Notions d'histoire internationale
- INT6002 : Notions d'économie politique internationale
- INT6003 : Notions sur la diversité culturelle
- INT6004 : Notions en relations internationales
- INT6005 : Notions en droit international

L'étudiant sera tenu de poursuivre son apprentissage linguistique au cours de sa formation, à la satisfaction du Comité de gestion du programme, en inscrivant des activités appropriées dans son programme d'études.

Segment 71 Propre à l'option Cultures, conflits et paix

Les crédits du segment, avec la modalité Mémoire (MM), sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 15 à 18 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits du segment, avec la modalité Stage (ST), sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, 21 à 24 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits du segment, avec la modalité Travail dirigé (TD), sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un travail dirigé, 24 à 27 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 71A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

- | | | |
|----------|---|--------------------------------|
| INT 6080 | 3 | Conflits et mémoire historique |
|----------|---|--------------------------------|

Bloc 71B Fondements

Option - 3 crédits

- | | | |
|----------|---|-------------------------------------|
| INT 6010 | 3 | Histoire de la mondialisation |
| INT 6030 | 3 | Culture, diversité et globalisation |

Bloc 71C Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

- | | | |
|----------|---|---|
| ANT 6120 | 3 | Violences contemporaines |
| ANT 6160 | 3 | Cultures, justice et droits |
| CRI 6232 | 3 | La justice réparatrice |
| CRI 6722 | 3 | Renseignement et enjeux sociopolitiques |
| ESP 6180 | 3 | Parcours interculturels |

INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits

Bloc 71D Formations intensives

Option - Maximum 6 crédits.

INT 6240A	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6240B	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6300	3	Tournée des institutions de l'Union européenne
INT 6400	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 71E1-MM Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 71E2-ST Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 71E3-TD Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 71F1-MM Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
-----------	---	-----------------------------------

DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 71F2-ST Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 71F3-TD Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 71G1-MM Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 71G2-ST Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 71G3-TD Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 71H1-MM Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 71H2-ST Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 71H3-TD Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
----------	---	---------------------------------

COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 71I1-MM Environnement et développement durable

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 71I2-ST Environnement et développement durable

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 71I3-TD Environnement et développement durable

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 71J1-MM Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 71J2-ST Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre

un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 71J3-TD Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 71K1-MM Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 71K2-ST Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 71K3-TD Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 71L1-MM Études régionales - Amériques

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques

HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 71L2-ST Études régionales - Amériques

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 71L3-TD Études régionales - Amériques

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec

PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21 ^e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 71M1-MM Études régionales - Asie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19 ^e - 20 ^e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 71M2-ST Études régionales - Asie

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19 ^e - 20 ^e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 71M3-TD Études régionales - Asie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19 ^e - 20 ^e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 71N1-MM Études régionales - Europe

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18 ^e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 71N2-ST Études régionales - Europe

Option - Maximum 15 crédits

POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18 ^e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 71N3-TD Études régionales - Europe

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18 ^e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 71O1-MM Gouvernance et relations internationales

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PHI 6545	3	Éthique et politique

PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 7102-ST Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 7103-TD Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 71P1-MM Questions de développement*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 71E1 À 71P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement

SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 71P2-ST Questions de développement*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 71E2 À 71P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 71P3-TD Questions de développement*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 71E3 À 71P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 71Q-ST Langues*Option - Maximum 6 crédits.**Ce bloc est réservé aux étudiants ayant la modalité avec STAGE.*

ALL 1905	3	Allemand 5 (niveau B1.1)
ALL 1906	3	Allemand 6 (niveau B1.2)
ALL 1912	3	Lire en allemand 2 (niveau B1)
ALL 1913	3	Lire en allemand 3 (niveau B2.1)
ALL 1914	3	Lire en allemand 4 (niveau B2.2)
ALL 2010	3	Grammaire avancée 2
CHN 1909	3	Chinois 9 (niveau B1.1)
CHN 1910	3	Chinois 10 (niveau B1.2)

CHN 1911	3	Chinois 11 (niveau B1.3)
CHN 1912	3	Lire en chinois 1 (niveau B2.1)
CHN 1913	3	Lire en chinois 2 (niveau B2.2)
CTL 1903	3	Catalan 3 (niveau B1.1)
CTL 1904	3	Catalan 4 (niveau B1.2)
ESP 1903	3	Espagnol 3 (niveau B1.1)
ESP 1904	3	Espagnol 4 (niveau B1.2)
ESP 1905	3	Espagnol 5 (niveau B2.1)
ESP 1906	3	Espagnol 6 (niveau B2.2)
ESP 1907	3	Espagnol 7 (niveau B2.3)
ESP 2510	3	Pratique orale de l'espagnol
ESP 3610	3	Préparation au DELE (niveau supérieur)
ITL 1903	3	Italien 3 (niveau B1.1)
ITL 1904	3	Italien 4 (niveau B1.2)
ITL 2030	3	Stylistique et composition italiennes
ITL 2040	3	Italien parlé
ITL 2070	3	Grammaire avancée 2
ITL 3002	3	Version
JPN 1907	3	Japonais 7 (niveau B1.1)
JPN 1908	3	Japonais 8 (niveau B1.2)
JPN 1909	3	Lire en japonais 1 (niveau B1)
JPN 1910	3	Parler en japonais 1 (Niveau B1)
JPN 1911	3	Lire en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1912	3	Parler en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1913	3	Lire en japonais 3 (Niveau B2)
JPN 1914	3	Parler en japonais 3 (Niveau B2)
PTG 1903	3	Portugais 3 (niveau B1.1)
PTG 1904	3	Portugais 4 (niveau B1.2)
PTG 1954	3	Portugais idiomatique et composition
PTG 1955	3	Portugais : communication orale et écrite
PTG 2050	3	Portugais : langue étrangère

Bloc 71R*Choix - Maximum 3 crédits**Cours à choisir dans le répertoire de cours de cycles supérieurs de l'Université de Montréal en fonction des besoins de formation de l'étudiant et en accord avec le responsable de programme.***Bloc 71S1-MM Mémoire***Obligatoire - 24 crédits.*

INT 6110	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6750	21	Mémoire

Bloc 71S2-ST Stage*Obligatoire - 18 crédits.*

INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6250	2	Atelier méthodologique
INT 6800	15	Stage

Bloc 71S3-TD Travail dirigé*Obligatoire - 15 crédits.*

INT 6110A	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium

INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6805	12	Travail dirigé

Segment 72 Propre à l'option Institutions et droit*Les crédits du segment, avec la modalité Mémoire (MM), sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 15 à 18 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.**Les crédits du segment, avec la modalité Stage (ST), sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, 21 à 24 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.**Les crédits du segment, avec la modalité Travail dirigé (TD), sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un travail dirigé, 24 à 27 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.***Bloc 72A Fondements***Obligatoire - 3 crédits.*

INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
----------	---	-----------------------------------

Bloc 72B Fondements*Option - 3 crédits*

INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation

Bloc 72C Spécialisation*Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6831	3	Histoire et théories du droit international
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 72D Formations intensives*Option - Maximum 6 crédits.*

INT 6240A	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6240B	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6300	3	Tournée des institutions de l'Union européenne
INT 6400	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 72E1-MM Aspects de la mondialisation*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation

Bloc 72E2-ST Aspects de la mondialisation*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2: Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités

GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation

Bloc 72E3-TD Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation

Bloc 72F1-MM Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 72F2-ST Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 72F3-TD Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)

HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
INT 6020	3	Économie politique internationale
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 72G1-MM Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 72G2-ST Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 72G3-TD Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 72H1-MM Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 72H2-ST Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 72H3-TD Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 72I1-MM Environnement et développement durable

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 72I2-ST Environnement et développement durable

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 72I3-TD Environnement et développement durable

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 72J1-MM Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 72J2-ST Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 72J3-TD Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
----------	---	--------------------------------------

ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 72K1-MM Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 72K2-ST Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 72K3-TD Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 72L1-MM Études régionales - Amériques

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 72L2-ST Études régionales - Amériques

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 72L3-TD Études régionales - Amériques

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 72M1-MM Études régionales - Asie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 72M2-ST Études régionales - Asie*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 72M3-TD Études régionales - Asie*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 72N1-MM Études régionales - Europe*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 72N2-ST Études régionales - Europe*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine

FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 72N3-TD Études régionales - Europe*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 72O1-MM Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 72O2-ST Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale

POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 7203-TD Gouvernance et relations internationales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 72P1-MM Questions de développement

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 72E1 À 72P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 72P2-ST Questions de développement

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 72E2 À 72P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 72P3-TD Questions de développement

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 72E3 À 72P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 72Q-ST Langues

Option - Maximum 6 crédits.

Ce bloc est réservé aux étudiants ayant la modalité avec STAGE.

ALL 1905	3	Allemand 5 (niveau B1.1)
ALL 1906	3	Allemand 6 (niveau B1.2)
ALL 1912	3	Lire en allemand 2 (niveau B1)
ALL 1913	3	Lire en allemand 3 (niveau B2.1)
ALL 1914	3	Lire en allemand 4 (niveau B2.2)
ALL 2010	3	Grammaire avancée 2
CHN 1909	3	Chinois 9 (niveau B1.1)
CHN 1910	3	Chinois 10 (niveau B1.2)
CHN 1911	3	Chinois 11 (niveau B1.3)
CHN 1912	3	Lire en chinois 1 (niveau B2.1)
CHN 1913	3	Lire en chinois 2 (niveau B2.2)
CTL 1903	3	Catalan 3 (niveau B1.1)
CTL 1904	3	Catalan 4 (niveau B1.2)
ESP 1903	3	Espagnol 3 (niveau B1.1)
ESP 1904	3	Espagnol 4 (niveau B1.2)
ESP 1905	3	Espagnol 5 (niveau B2.1)
ESP 1906	3	Espagnol 6 (niveau B2.2)
ESP 1907	3	Espagnol 7 (niveau B2.3)
ESP 2510	3	Pratique orale de l'espagnol
ESP 3610	3	Préparation au DELE (niveau supérieur)
ITL 1903	3	Italien 3 (niveau B1.1)
ITL 1904	3	Italien 4 (niveau B1.2)
ITL 2030	3	Stylistique et composition italiennes
ITL 2040	3	Italien parlé
ITL 2070	3	Grammaire avancée 2
ITL 3002	3	Version
JPN 1907	3	Japonais 7 (niveau B1.1)
JPN 1908	3	Japonais 8 (niveau B1.2)
JPN 1909	3	Lire en japonais 1 (niveau B1)
JPN 1910	3	Parler en japonais 1 (Niveau B1)
JPN 1911	3	Lire en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1912	3	Parler en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1913	3	Lire en japonais 3 (Niveau B2)

JPN 1914	3	Parler en japonais 3 (Niveau B2)
PTG 1903	3	Portugais 3 (niveau B1.1)
PTG 1904	3	Portugais 4 (niveau B1.2)
PTG 1954	3	Portugais idiomatique et composition
PTG 1955	3	Portugais : communication orale et écrite
PTG 2050	3	Portugais : langue étrangère

Bloc 72R

Choix - Maximum 3 crédits

Cours à choisir dans le répertoire de cours de cycles supérieurs de l'Université de Montréal en fonction des besoins de formation de l'étudiant et en accord avec le responsable de programme.

Bloc 72S1-MM Mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

INT 6110	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6750	21	Mémoire

Bloc 72S2-ST Stage

Obligatoire - 18 crédits.

INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6250	2	Atelier méthodologique
INT 6800	15	Stage

Bloc 72S3-TD Travail dirigé

Obligatoire - 15 crédits.

INT 6110A	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6805	12	Travail dirigé

Segment 73 Propre à l'option Coopération, développement et économie

Les crédits du segment, avec la modalité Mémoire, sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 15 à 18 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits du segment, avec la modalité Stage, sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, 21 à 24 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits du segment, avec la modalité Travail dirigé, sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un travail dirigé, 24 à 27 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 73A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

INT 6020	3	Économie politique internationale
----------	---	-----------------------------------

Bloc 73B Fondements

Option - 3 crédits

INT 6030	3	Culture, diversité et globalisation
INT 6040	3	Gouvernance et mondialisation

Bloc 73C Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

HEC 6113A	3	Aspects financiers de l'internationalisation (400113)
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
INT 6010	3	Histoire de la mondialisation
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6130	3	Économie politique internationale
POL 6419	3	Théories du développement

POL 6421	3	Les pays émergents
SOL 6312	3	Sociologie du développement

Bloc 73D Formations intensives

Option - Maximum 6 crédits.

INT 6240A	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6240B	3	Écoles d'été du Cérium
INT 6300	3	Tournée des institutions de l'Union européenne
INT 6400	3	Séminaire, professeur invité

Bloc 73E1-MM Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 73E2-ST Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 73E3-TD Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660	3	Literatures and Globalization
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
DRT 6832	3	Mondialisation et souveraineté
GEO 6294	3	Amérique latine et mondialisation
HEC 6213	3	Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)
HEC 6513	3	Implantation à l'étranger (400513)
POL 6418	3	Relations transnationales et mondialisation
SOL 6520	3	Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 73F1-MM Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale

HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)

Bloc 73F2-ST Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)

Bloc 73F3-TD Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)

Bloc 73G1-MM Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 73G2-ST Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
----------	---	--------------------------

CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 73G3-TD Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
INT 6080	3	Conflits et mémoire historique
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 73H1-MM Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 73H2-ST Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs

DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 73H3-TD Cultures majoritaires / cultures minoritaires*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6670	3	Constructions of Cultural Space
ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 73I1-MM Environnement et développement durable*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 73I2-ST Environnement et développement durable*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 73I3-TD Environnement et développement durable*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 73J1-MM Études régionales - Problématiques postcoloniales*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 73J2-ST Études régionales - Problématiques postcoloniales*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 73J3-TD Études régionales - Problématiques postcoloniales*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 73K1-MM Études régionales - Afrique*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 73K2-ST Études régionales - Afrique*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 73K3-TD Études régionales - Afrique*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 73L1-MM Études régionales - Amériques

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 73L2-ST Études régionales - Amériques

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 73L3-TD Études régionales - Amériques

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent

prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 73M1-MM Études régionales - Asie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 73M2-ST Études régionales - Asie

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 73M3-TD Études régionales - Asie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 73N1-MM Études régionales - Europe

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 73N2-ST Études régionales - Europe*Option - Maximum 15 crédits**POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 73N3-TD Études régionales - Europe*Option - Maximum 18 crédits**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine

FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 73O1-MM Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 9 crédits**POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 73O2-ST Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 15 crédits**POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 73O3-TD Gouvernance et relations internationales*Option - Maximum 18 crédits**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
INT 6050	3	Aspects juridiques internationaux
PHI 6545	3	Éthique et politique

PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
PHI 6575	3	Problèmes en éthique internationale
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 73P1-MM Questions de développement*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 73E1 À 73P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 73P2-ST Questions de développement*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 73E2 À 73P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 73P3-TD Questions de développement*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 73E3 À 73P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 73Q-ST Langues*Option - Maximum 6 crédits.**Ce bloc est réservé aux étudiants ayant la modalité avec STAGE.*

ALL 1905	3	Allemand 5 (niveau B1.1)
ALL 1906	3	Allemand 6 (niveau B1.2)
ALL 1912	3	Lire en allemand 2 (niveau B1)

ALL 1913	3	Lire en allemand 3 (niveau B2.1)
ALL 1914	3	Lire en allemand 4 (niveau B2.2)
ALL 2010	3	Grammaire avancée 2
CHN 1909	3	Chinois 9 (niveau B1.1)
CHN 1910	3	Chinois 10 (niveau B1.2)
CHN 1911	3	Chinois 11 (niveau B1.3)
CHN 1912	3	Lire en chinois 1 (niveau B2.1)
CHN 1913	3	Lire en chinois 2 (niveau B2.2)
CTL 1903	3	Catalan 3 (niveau B1.1)
CTL 1904	3	Catalan 4 (niveau B1.2)
ESP 1903	3	Espagnol 3 (niveau B1.1)
ESP 1904	3	Espagnol 4 (niveau B1.2)
ESP 1905	3	Espagnol 5 (niveau B2.1)
ESP 1906	3	Espagnol 6 (niveau B2.2)
ESP 1907	3	Espagnol 7 (niveau B2.3)
ESP 2510	3	Pratique orale de l'espagnol
ESP 3610	3	Préparation au DELE (niveau supérieur)
ITL 1903	3	Italien 3 (niveau B1.1)
ITL 1904	3	Italien 4 (niveau B1.2)
ITL 2030	3	Stylistique et composition italiennes
ITL 2040	3	Italien parlé
ITL 2070	3	Grammaire avancée 2
ITL 3002	3	Version
JPN 1907	3	Japonais 7 (niveau B1.1)
JPN 1908	3	Japonais 8 (niveau B1.2)
JPN 1909	3	Lire en japonais 1 (niveau B1)
JPN 1910	3	Parler en japonais 1 (Niveau B1)
JPN 1911	3	Lire en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1912	3	Parler en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1913	3	Lire en japonais 3 (Niveau B2)
JPN 1914	3	Parler en japonais 3 (Niveau B2)
PTG 1903	3	Portugais 3 (niveau B1.1)
PTG 1904	3	Portugais 4 (niveau B1.2)
PTG 1954	3	Portugais idiomatique et composition
PTG 1955	3	Portugais : communication orale et écrite
PTG 2050	3	Portugais : langue étrangère

Bloc 73R*Choix - Maximum 3 crédits**Cours à choisir dans le répertoire de cours de cycles supérieurs de l'Université de Montréal en fonction des besoins de formation de l'étudiant et en accord avec le responsable de programme.***Bloc 73S1-MM Mémoire***Obligatoire - 24 crédits.*

INT 6110	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6750	21	Mémoire

Bloc 73S2-ST Stage*Obligatoire - 18 crédits.*

INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6250	2	Atelier méthodologique

INT 6800 15 Stage

Bloc 73S3-TD Travail dirigé

Obligatoire - 15 crédits.

INT 6110A 2 Séminaire de recherche

INT 6200 1 Séminaires du Cérium

INT 6710 0 Projet de recherche

INT 6805 12 Travail dirigé

Segment 74 Propre à l'option Études régionales

Les crédits du segment, avec la modalité Mémoire, sont répartis de la façon suivante : 27 crédits obligatoires, dont 24 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un mémoire, 15 à 18 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits du segment, avec la modalité Stage, sont répartis de la façon suivante : 21 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à un stage, 21 à 24 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Les crédits du segment, avec la modalité Travail dirigé, sont répartis de la façon suivante : 18 crédits obligatoires, dont 15 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'un travail dirigé, 24 à 27 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 74A Fondements

Obligatoire - 3 crédits.

INT 6030 3 Culture, diversité et globalisation

Bloc 74B Fondements

Option - 3 crédits

INT 6010 3 Histoire de la mondialisation

INT 6020 3 Économie politique internationale

Bloc 74C Spécialisation

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

ANG 6670 3 Constructions of Cultural Space

INT 6040 3 Gouvernance et mondialisation

INT 6050 3 Aspects juridiques internationaux

INT 6080 3 Conflits et mémoire historique

LCO 6447 3 Modernités comparées

PHI 6575 3 Problèmes en éthique internationale

POL 6418 3 Relations transnationales et mondialisation

Bloc 74D Formations intensives

Option - Maximum 6 crédits.

INT 6240A 3 Écoles d'été du Cérium

INT 6240B 3 Écoles d'été du Cérium

INT 6300 3 Tournée des institutions de l'Union européenne

INT 6400 3 Séminaire, professeur invité

Bloc 74E1-MM Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660 3 Literatures and Globalization

ANT 6117 3 Globalisation, culture et identités

DRT 6832 3 Mondialisation et souveraineté

GEO 6294 3 Amérique latine et mondialisation

HEC 6213 3 Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)

HEC 6513 3 Implantation à l'étranger (400513)

SOL 6520 3 Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 74E2-ST Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660 3 Literatures and Globalization

ANT 6117 3 Globalisation, culture et identités

DRT 6832 3 Mondialisation et souveraineté

GEO 6294 3 Amérique latine et mondialisation

HEC 6213 3 Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)

HEC 6513 3 Implantation à l'étranger (400513)

SOL 6520 3 Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 74E3-TD Aspects de la mondialisation

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6660 3 Literatures and Globalization

ANT 6117 3 Globalisation, culture et identités

DRT 6832 3 Mondialisation et souveraineté

GEO 6294 3 Amérique latine et mondialisation

HEC 6213 3 Contexte en enjeux internationaux de l'entreprise (400213)

HEC 6513 3 Implantation à l'étranger (400513)

SOL 6520 3 Travail, syndicalisme et mondialisation

Bloc 74F1-MM Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G 3 Droit international public avancé

DRT 6830I 3 Droit international public avancé

ECN 6473 3 Commerce international

ECN 6478 3 Finance internationale

HEC 6174B 3 Séminaire de macroéconomie internationale (680109)

HEC 6300 3 Marchés internationaux des capitaux (608900)

HEC 6313 3 Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)

HEC 6413 3 Gérer les importations et exportations (400413)

HEC 6613 3 Marketing en contexte international (400613)

POL 6130 3 Économie politique internationale

Bloc 74F2-ST Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G 3 Droit international public avancé

DRT 6830I 3 Droit international public avancé

ECN 6473 3 Commerce international

ECN 6478 3 Finance internationale

HEC 6174B 3 Séminaire de macroéconomie internationale (680109)

HEC 6300 3 Marchés internationaux des capitaux (608900)

HEC 6313 3 Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)

HEC 6413 3 Gérer les importations et exportations (400413)

HEC 6613 3 Marketing en contexte international (400613)

POL 6130 3 Économie politique internationale

Bloc 74F3-TD Aspects internationaux de l'économie

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour

l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830G	3	Droit international public avancé
DRT 6830I	3	Droit international public avancé
ECN 6473	3	Commerce international
ECN 6478	3	Finance internationale
HEC 6174B	3	Séminaire de macroéconomie internationale (680109)
HEC 6300	3	Marchés internationaux des capitaux (608900)
HEC 6313	3	Droit et transactions internationales de l'entreprise (400313)
HEC 6413	3	Gérer les importations et exportations (400413)
HEC 6613	3	Marketing en contexte international (400613)
POL 6130	3	Économie politique internationale

Bloc 74G1-MM Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 74G2-ST Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques
POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 74G3-TD Conflits et consolidation de la paix

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6120	3	Violences contemporaines
CRI 6232	3	La justice réparatrice
CRI 6233	3	Terrorisme et antiterrorisme
CRI 6722	3	Renseignement et enjeux sociopolitiques
DRT 6853	3	Droit pénal international
POL 6404	3	États postsoviétiques

POL 6412	3	Théories et processus de démocratisation
POL 6614	3	La consolidation de la paix
POL 6616	3	Politique étrangère de la Chine
POL 6617	3	Nationalisme, ethnicité et conflits
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux

Bloc 74H1-MM Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 74H2-ST Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 74H3-TD Cultures majoritaires / cultures minoritaires

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6160	3	Cultures, justice et droits
COM 6331	3	Communication, pouvoir, contre-pouvoirs
DRT 6830J	3	Droit international public avancé
ESP 6180	3	Parcours interculturels
HST 6651	3	Immigration et culture aux États-Unis
LCO 6340	3	Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
POL 6618	3	Citoyenneté et diversité
PSY 6093	3	Psychologie interculturelle

SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
TRA 6004	3	Traduction et société

Bloc 7411-MM Environnement et développement durable

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 7412-ST Environnement et développement durable

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 7413-TD Environnement et développement durable

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DRT 6830H	3	Droit international public avancé
DRT 6864	3	Droit et développement durable
EDD 6060	3	Enjeux sociaux et gouvernance
ENV 6003	3	La protection de l'environnement
ENV 6005	3	Catastrophes et aspects juridiques
GEO 6295	3	Territoires et développement durable

Bloc 74J1-MM Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 74J2-ST Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 74J3-TD Études régionales - Problématiques postcoloniales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6650	3	Post-colonial Literatures in English
ANT 6875	3	Séminaire: étude d'une aire linguistique
FRA 6421	3	Enjeux d'histoire littéraire francophone
LCO 6447	3	Modernités comparées
SOL 6915	3	Relations ethniques et postcolonialité

Bloc 74K1-MM Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 74K2-ST Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 74K3-TD Études régionales - Afrique

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANT 6110	3	Musiques d'Afrique subsaharienne
PLU 6059	3	Dynamiques des sociétés africaines
POL 6417	3	Systèmes politiques africains

Bloc 74L1-MM Études régionales - Amériques

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 74L2-ST Études régionales - Amériques*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 74L3-TD Études régionales - Amériques*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ANG 6185	3	Later 20th-Century American Literature
ANG 6190	3	English-Canadian Literature
DRT 6501	3	Système juridique du Québec et du Canada
ESP 6125	3	Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135	3	Discours colonial hispano-américain 2
ESP 6145	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 1
ESP 6165	3	Littérature hispano-américaine contemporaine 3
ESP 6170	3	Langues, cultures et sociétés andines
FRA 6262	3	Littérature et culture québécoises
HAR 6073	3	Arts et cultures des Amériques
HST 6448	3	Thèmes en histoire internationale canadienne
HST 6550	3	Historiographie - Amériques
HST 6570	3	Historiographie - Canada depuis 1850
LCO 6555	3	Littératures canadiennes comparées
PLU 6053	3	Penser l'histoire culturelle du Québec
PLU 6904A	3	Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle
PLU 6908A	3	Enjeux contemporains: Amériques
POL 6403	3	Le système politique américain
POL 6405	3	L'Amérique latine

Bloc 74M1-MM Études régionales - Asie*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe

HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 74M2-ST Études régionales - Asie*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 74M3-TD Études régionales - Asie*Option - Maximum 18 crédits.**POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

HST 6580	3	Histoires modernes de l'Asie de l'Est
HST 6647	3	Les relations internationales dans le monde arabe
HST 6680	3	Culture populaire et révolution chinoise
HST 6681	3	L'Indochine française, 19e - 20e siècles
POL 6615	3	Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est

Bloc 74N1-MM Études régionales - Europe*Option - Maximum 9 crédits.**POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 74N2-ST Études régionales - Europe*Option - Maximum 15 crédits.**POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.*

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères

EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 74N3-TD Études régionales - Europe

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

ALL 6311	3	Civilisation des pays germanophones 1
ALL 6322	3	Civilisation des pays germanophones 2
ALL 6331	3	Civilisation des pays germanophones 3
ALL 6332	3	Civilisation des pays germanophones 4
ANG 6638	3	Later 20th-Century British Literature
DRT 6872	3	Droit européen des relations étrangères
EAE 6041A	3	L'Allemagne dans le contexte européen 1
EAE 6041B	3	L'Allemagne dans le contexte européen 2
ESP 6090	3	Littérature hispanique contemporaine
FRA 6351	3	Littérature contemporaine
HST 6540	3	Historiographie - Europe contemporaine
HST 6623	3	Religions et cultures au Moyen Âge
HST 6634	3	La culture européenne au 18e siècle
HST 6645	3	La France dans le monde depuis 1789
HST 6646	3	L'Allemagne dans l'Europe contemporaine
LCO 6350	3	Littératures européennes comparées
POL 6112	3	Politique de l'Union européenne

Bloc 74O1-MM Gouvernance et relations internationales

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 74O2-ST Gouvernance et relations internationales

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 74O3-TD Gouvernance et relations internationales

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

CRI 6724	3	Gouvernance de la sécurité
DRT 6851	3	Droit international : réfugiés et migration
HST 6692	3	Les sciences dans l'histoire des relations internationales
HST 6700	3	Histoire et relations internationales
PHI 6545	3	Éthique et politique
PHI 6556	3	Histoire de la philosophie politique
POL 6104	3	Organisations internationales
POL 6506	3	L'État et la régulation sociale
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales

Bloc 74P1-MM Questions de développement

Option - Maximum 9 crédits.

POUR LES BLOCS 74E1 À 74P1 : Les étudiants avec la modalité MÉMOIRE peuvent prendre un maximum de 9 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 74P2-ST Questions de développement

Option - Maximum 15 crédits.

POUR LES BLOCS 74E2 À 74P2 : Les étudiants avec la modalité STAGE peuvent prendre un maximum de 15 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)

PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 74P3-TD Questions de développement

Option - Maximum 18 crédits.

POUR LES BLOCS 74E3 À 74P3 : Les étudiants avec la modalité TRAVAIL DIRIGÉ doivent prendre un minimum de 9 crédits et peuvent prendre un maximum de 18 crédits pour l'ensemble de ces blocs.

DMO 6050	3	Démographie et santé
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
GEO 6290	3	La géographie critique
HEC 6876A	3	Développement et institution économique (681097)
PHI 6576	3	Justice économique et sociale
POL 6419	3	Théories du développement
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6930	3	Ville et métropolisation
URB 6850	3	Urbanisme international
URB 6857	3	Financement international de l'habitat

Bloc 74Q-ST Langues

Option - Maximum 6 crédits.

Ce bloc est réservé aux étudiants ayant la modalité avec STAGE.

ALL 1905	3	Allemand 5 (niveau B1.1)
ALL 1906	3	Allemand 6 (niveau B1.2)
ALL 1912	3	Lire en allemand 2 (niveau B1)
ALL 1913	3	Lire en allemand 3 (niveau B2.1)
ALL 1914	3	Lire en allemand 4 (niveau B2.2)
ALL 2010	3	Grammaire avancée 2
CHN 1909	3	Chinois 9 (niveau B1.1)
CHN 1910	3	Chinois 10 (niveau B1.2)
CHN 1911	3	Chinois 11 (niveau B1.3)
CHN 1912	3	Lire en chinois 1 (niveau B2.1)
CHN 1913	3	Lire en chinois 2 (niveau B2.2)
CTL 1903	3	Catalan 3 (niveau B1.1)
CTL 1904	3	Catalan 4 (niveau B1.2)
ESP 1903	3	Espagnol 3 (niveau B1.1)
ESP 1904	3	Espagnol 4 (niveau B1.2)
ESP 1905	3	Espagnol 5 (niveau B2.1)
ESP 1906	3	Espagnol 6 (niveau B2.2)
ESP 1907	3	Espagnol 7 (niveau B2.3)
ESP 2510	3	Pratique orale de l'espagnol
ESP 3610	3	Préparation au DELE (niveau supérieur)
ITL 1903	3	Italien 3 (niveau B1.1)
ITL 1904	3	Italien 4 (niveau B1.2)
ITL 2030	3	Stylistique et composition italiennes
ITL 2040	3	Italien parlé

ITL 2070	3	Grammaire avancée 2
ITL 3002	3	Version
JPN 1907	3	Japonais 7 (niveau B1.1)
JPN 1908	3	Japonais 8 (niveau B1.2)
JPN 1909	3	Lire en japonais 1 (niveau B1)
JPN 1910	3	Parler en japonais 1 (Niveau B1)
JPN 1911	3	Lire en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1912	3	Parler en japonais 2 (Niveau B2)
JPN 1913	3	Lire en japonais 3 (Niveau B2)
JPN 1914	3	Parler en japonais 3 (Niveau B2)
PTG 1903	3	Portugais 3 (niveau B1.1)
PTG 1904	3	Portugais 4 (niveau B1.2)
PTG 1954	3	Portugais idiomatique et composition
PTG 1955	3	Portugais : communication orale et écrite
PTG 2050	3	Portugais : langue étrangère

Bloc 74R

Choix - Maximum 3 crédits

Cours à choisir dans le répertoire de cours de cycles supérieurs de l'Université de Montréal en fonction des besoins de formation de l'étudiant et en accord avec le responsable de programme.

Bloc 74S1-MM Mémoire

Obligatoire - 24 crédits.

INT 6110	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6750	21	Mémoire

Bloc 74S2-ST Stage

Obligatoire - 18 crédits.

INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6250	2	Atelier méthodologique
INT 6800	15	Stage

Bloc 74S3-TD Travail dirigé

Obligatoire - 15 crédits.

INT 6110A	2	Séminaire de recherche
INT 6200	1	Séminaires du Cérium
INT 6710	0	Projet de recherche
INT 6805	12	Travail dirigé

Histoire de l'art

Programme offert en collaboration le Département d'histoire de l'art et d'études cinématographiques de la Faculté des arts et des sciences de l'UdeM, l'Université du Québec à Montréal, l'Université Concordia et l'Université Laval.

Programme 3-170-1-0

Version 01 (A14)

Doctorat en histoire de l'art

(Voir sous le Département d'histoire de l'art et d'études cinématographiques.)

Journalisme

Programme offert en partenariat avec les Facultés des arts et des sciences, de droit et de l'éducation permanente.

Programme 2-405-1-1

Version 01 (A15)

D.É.S.S. en journalisme**OBJECTIFS**

L'objectif du D.É.S.S. en journalisme est de former des journalistes polyvalents, munis d'une pensée analytique et critique combinée à une connaissance des enjeux éthiques, ayant la capacité de mettre en contexte et d'approfondir les dossiers, tout en maîtrisant de multiples plateformes. La formation disciplinaire, pluridisciplinaire et professionnelle qui sera offerte dans le cadre de ce programme permettra aux étudiants d'avoir une approche transversale de l'information et d'approfondir leurs connaissances des domaines où ils souhaitent exercer le métier de journaliste.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1.1 Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (journalisme), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1^{er} cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance de l'anglais
- faire preuve d'une bonne connaissance du français attestée au besoin, sur demande, par la réussite du test TFI (test de français international) avec une note d'au moins 785/990.

1.2 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae

2. Scolarité

La scolarité minimale du D.É.S.S. est de deux trimestres équivalant plein temps. La scolarité maximale est de 4 ans à compter de l'inscription initiale du candidat. Cependant, l'offre de cours s'échelonne sur un minimum de trois trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 3 crédits obligatoires, de 21 à 27 crédits à option et, au maximum, 6 crédits au choix.

Bloc 70A

Cours obligatoire - 3 crédits.

JRN 6101 3 Analyse de la pratique journalistique

Bloc 70B Fondements

Option - Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

JRN 6102 3 Médias et politique

JRN 6103 3 Cadre normatif de l'info et des médias

JRN 6104 3 Communication et journalisme

Bloc 70C Ateliers professionnels

Option - Minimum 6 crédits, maximum 12 crédits.

JRN 6201 3 Journalisme multiplateforme

JRN 6202 3 Écriture de presse

JRN 6203 3 Journalisme d'enquête

JRN 6204 3 Journalisme et information internationale

JRN 6205 3 Journalisme à l'ère numérique

JRN 6206 3 Atelier salle de presse

Bloc 70D Disciplinaires

Choix - maximum 6 crédits.

Cours de 1^{er} et de 2^e cycle choisi dans la banque de cours de l'UdeM. Choix à approuver par le responsable de programme.

Bloc 70E Application/Activité d'intégration

Option - 9 crédits.

Attention : les étudiants n'ayant pas les connaissances nécessaires sur les réalités du Québec et du Canada et qui souhaitent faire un stage devront suivre, dans le bloc 70D, un cours portant sur ce sujet qui sera validé par le responsable de programme.

JRN 6401 9 Stage

JRN 6402 9 Travail dirigé

JRN 6403 9 Création journalistique

Études juives

Programme offert en collaboration avec l'Institut d'études religieuses, les départements d'histoire, de littératures et de langues du monde, de littérature de langue française et de science politique.

Programme 2-112-6-0

Version 00 (H15)

Microprogramme en études juives**OBJECTIFS**

Le microprogramme vise à développer le savoir et les expertises des étudiants dans les domaines des sciences humaines et sociales pertinents aux études juives. Le microprogramme offre une formation avancée sur la culture et la pensée juives par un apport multidisciplinaire qui englobe les littératures, la philosophie, la science politique, les sciences des religions, l'histoire, la linguistique, l'anthropologie et la sociologie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au microprogramme en études juives, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat en lettres et sciences humaines ou en études religieuses ou d'un diplôme préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre (anthropologie, science politique, théologie et sciences des religions, histoire, littératures et langues du monde)
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais

2. Scolarité

La scolarité minimale du microprogramme est de un trimestre équivalent plein temps. La scolarité maximale est de 3 ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Tous les crédits du microprogramme sont à option.

Bloc 70A Littératures, arts, culture et histoire

Option - Maximum 15 crédits.

ETM 6370	3	Les Juifs dans le monde médiéval (VIIe-XVe s.)
HST 6590	3	Histoire contemporaine des juifs
PLU 6061	3	Littératures juives de la modernité
PLU 6062	3	Les expressions esthétiques juives
PLU 6063	3	Les langues vernaculaires juives
PLU 6100	3	Culture et expérience juives au Québec
PLU 6265	3	Expressions culturelles juives montréalaises

Bloc 70B Pensée et philosophie juive classique et moderne

Option - Maximum 15 crédits.

PHI 6265	3	Auteurs et textes de la philosophie juive
PHI 6685	3	Principes de l'herméneutique juive
PLU 6064	3	Les réponses judaïques à la modernité
POL 6624	3	Philosophie politique juive

Bloc 70C Compléments de formation

Option - Maximum 3 crédits.

ANT 2020	3	Anthropologie de la religion
FRA 3508	3	Identités culturelles et littérature
HST 2606	3	Les Juifs dans le monde contemporain
PHI 3755	3	La phénoménologie après Husserl
PHI 3870	3	Philosophie médiévale arabe et juive
REL 3710	3	La Torah, cœur de la Bible hébraïque
REL 3910	3	Écrits juifs et chrétiens anciens

Muséologie

Programme conjoint de l'Université de Montréal et de l'Université du Québec à Montréal, avec la collaboration, notamment, de l'École de bibliothéconomie et de sciences de l'information, des départements d'anthropologie, d'histoire, d'histoire de l'art et d'études cinématographiques et de sciences biologiques de la Faculté des arts et des sciences.

Programme 2-131-1-0

Version 01 (E90)

Maîtrise en muséologie (M.A.)

OBJECTIFS

Assurer une formation professionnelle de 2^e cycle aux personnes qui interviennent dans le domaine muséologique. Cette maîtrise se veut un lieu de mise à jour, de réflexion et de renouvellement des pratiques professionnelles et de la recherche muséologique qui a pour but de répondre au mieux aux besoins de la société. L'organisation de la formation favorise des liens étroits entre le milieu universitaire et le milieu des musées.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier à la M.A. (muséologie), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales

- être titulaire d'un baccalauréat ou attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae
- Plan de carrière
- Deux lettres (formulaire) de recommandation confidentielles de professeurs ou d'employeurs

2. Scolarité

La scolarité minimale est de quatre trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

La maîtrise, offerte conjointement avec l'Université du Québec à Montréal, comporte 45 crédits.

Segment 70

Les crédits de la maîtrise sont répartis de la façon suivante : 33 crédits obligatoires dont 9 crédits attribués à un stage et 9 crédits attribués à un travail dirigé, 9 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 12 crédits.

Les cours MSL 6101 et 6103 sont offerts à l'Université de Montréal, les cours MSL 6102 et 6104, à l'Université du Québec à Montréal.

MSL 6101	3	Histoire et fonctions des musées
MSL 6102	3	Collections et conservation
MSL 6103	3	Organisation et gestion des musées
MSL 6104	3	Exposition, interprétation et diffusion

Bloc 70B Muséologie

Option - 9 crédits.

Les cours ayant des numéros impairs sont offerts à l'université de Montréal, aux deux ou trois ans; les cours ayant des numéros pairs sont offerts à l'Université du Québec à Montréal.

MSL 6502	3	Interprétation des objets muséaux
MSL 6503	3	Ethnomuséologie
MSL 6504	3	Les nouvelles muséologies
MSL 6505	3	Techniques de conservation
MSL 6507	3	Le musée et l'éducation des adultes
MSL 6509	3	Muséologie et histoire de l'art
MSL 6510	3	L'art contemporain et le musée
MSL 6511	3	Aménagement des espaces muséaux
MSL 6512	3	Musées régionaux et tourisme culturel
MSL 6514	3	Conservation du patrimoine industriel
MSL 6515	3	Collections de sciences naturelles
MSL 6516	3	Musée : pratiques du discours historique
MSL 6517	3	Inventaires et traitement des données
MSL 6520	3	Les programmes scolaires et les musées
MSL 6522	3	Séminaire thématique
MSL 6522H	3	Séminaire thématique
MSL 6523	3	Problèmes contemporains
UQM 6520C	3	Commissariat des arts de la scène (MSL652C)

Bloc 70C

Choix - 3 crédits.

Cours de 2^e cycle dans le domaine de formation antérieure du candidat et choisi dans l'université d'attache ou, exceptionnellement, un cours de 1^{er} cycle dans un champ

d'études connexe.

Bloc 70D Séminaire de synthèse

Obligatoire - 3 crédits.

MSL 6800 3 Séminaire de synthèse

Bloc 70E Stage

Obligatoire - 9 crédits.

MSL 6600 9 Stages et rapport de stage

Bloc 70F Travaux dirigés

Obligatoire - 9 crédits.

MSL 6700 9 Travaux dirigés

Récits et médias autochtones

Programme offert en collaboration avec les départements d'anthropologie et de littératures et de langues du monde.

Programme 2-081-1-1

Version 00 (E16)

D.É.S.S. Récits et médias autochtones

2-081-1-1

OBJECTIFS

Le D.É.S.S. offre à l'étudiant une formation en récits et médias inscrite dans le domaine interdisciplinaire des études autochtones. Il vise à doter l'étudiant de connaissances théoriques et critiques de même que d'une expérience pratique de collaboration avec des instances artistiques et culturelles autochtones locales. Par sa dimension internationale et multilingue, le D.É.S.S. offre aussi des occasions de mise en réseau au Canada anglais et ailleurs dans les Amériques. Il incite l'étudiant à poursuivre une réflexion sérieuse et engagée sur la question de la décolonisation.

Les récits et médias autochtones sont situés dans leur contexte historique, politique et culturel, puis examinés dans leurs diverses dimensions (récits oraux, discours politiques, médias, théâtre, performance, slam, poésie, littérature, cinéma).

Le programme prépare l'étudiant à oeuvrer dans les domaines des arts et lettres, de la culture, des médias et des communications, à travailler au sein d'organismes gouvernementaux, privés ou sans but lucratif, et auprès d'instances autochtones (musées, festivals, maisons d'édition, maisons de production, éducation, communautés).

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. Récits et médias autochtones, le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XI du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un diplôme de 1er cycle préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre
- avoir obtenu au 1er cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance du français et de l'anglais.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Lettre d'intention ou de motivation
- Curriculum vitae

2. Scolarité

La scolarité minimale du D.É.S.S. est de deux trimestres équivalant plein temps. La scolarité maximale est de 4 ans à compter de l'inscription initiale du candidat. Cependant, l'offre de cours s'échelonne sur un minimum de 3 trimestres.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 6 crédits obligatoires et 24 crédits à option, dont 8 crédits attribués à un stage, OU à travail pratique, OU à un projet de création.

Bloc 70A Fondements

Obligatoire - 6 crédits.

AUT 6010 3 Récits et médias autochtones
AUT 6011 3 Espaces et territoires autochtones

Bloc 70B Littératures, histoire, arts et médias

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

ANG 6430 3 Littérature autochtone de langue anglaise
ESP 6125 3 Discours colonial hispano-américain 1
ESP 6135 3 Discours colonial hispano-américain 2
HAR 6074 3 Arts et cinémas autochtones
HST 6290 3 Historiographie des études autochtones au Canada
LCO 6340 3 Théorie autochtone et colonialisme de peuplement
LCO 6341 3 Oeuvres autochtones
MSL 6503 3 Ethnomuséologie
MUL 6308 3 Ethnomusicologie régionale 2

Bloc 70C Mobilités interculturelles et internationales

Option - Minimum 3 crédits, maximum 12 crédits.

ANT 6040 3 Autochtones et interprétations du monde
AUT 6001 3 Études autochtones comparées
ESP 6170 3 Langues, cultures et sociétés andines
ESP 6180 3 Parcours interculturels
GEO 6420 3 Géographie des peuples autochtones
GEO 6815 3 Cultures, sociétés et biodiversité
LCO 6342 3 Expressions autochtones de la résistance
PLU 6913A 3 Réalisations et mobilisations autochtones

Bloc 70D Espace projet

Option - 9 crédits.

AUT 6015 1 Éthique de la collaboration
AUT 6020 8 Stage en milieu artistique autochtone
AUT 6030 8 Travail pratique
AUT 6040 8 Projet de création

Bloc 70E Cours complémentaires

Option - Maximum 3 crédits.

ANG 6650 3 Post-colonial Literatures in English
ANG 6670 3 Constructions of Cultural Space
COM 6341 3 Médias, sexe et genre
COM 6396 3 Mémoire, média, pouvoir
COM 6502 3 Approches en communication politique
HST 6560 3 Historiographie - Canada préindustriel
LCO 6610 3 Lectures dirigées

Bloc 70F Cours complémentaires

Option - Maximum 3 crédits.

ANT 3000 3 L'autochtonie dans les pays andins
ANT 3030 3 Les Autochtones et l'État canadien
ANT 3171 3 L'Amérique latine contemporaine
ANT 3854 3 Autochtones de l'Est canadien

ANT 3855	3	Autochtones de l'Ouest nord-américain
ANT 3858	3	Autochtones d'Amérique latine
ANT 3885	3	Préhistoire de l'Amérique du Nord
AUT 2000	3	Les questions autochtones dans le monde
AUT 2001	3	Introduction aux langues autochtones
AUT 2500	3	Travail en contextes autochtones
CRI 3001	3	La justice pénale et les autochtones
DRT 1011S	3	Droit canadien et peuples autochtones
DRT 3015	3	Traditions juridiques autochtones
DRT 3111	3	Droit international et peuples autochtones
DRT 3813	3	Le territoire et les peuples autochtones
GEO 3473	3	Territoires polaires et sociétés autochtones
HAR 2201	3	Art et architecture : Premières nations
HAR 2717	3	Arts contemporains autochtones

Sciences humaines appliquées

Programme offert en partenariat avec le Département d'anthropologie et l'École de criminologie de la Faculté des arts et des sciences, ainsi que les Facultés de médecine et des sciences de l'éducation.

Programme 3-241-1-0

Version 05 (A12)

Doctorat en sciences humaines appliquées (P.h. D.)

OBJECTIFS

Ce programme de doctorat interdisciplinaire vise à former des personnes qui souhaitent intégrer les apports de plus d'une discipline et en appliquer les connaissances à la compréhension des phénomènes humains et sociaux.

Le programme est associé en priorité à neuf départements et écoles de la Faculté des arts et des sciences : anthropologie, criminologie, démographie, psychoéducation, psychologie, science politique, sciences économiques, service social et sociologie.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (sciences humaines appliquées), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise dans un domaine pertinent ou attester d'une formation jugée équivalente
- posséder une formation ou une expérience de recherche adéquate
- avoir obtenu, au 2^e cycle, une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- faire preuve d'une bonne connaissance des langues française et anglaise
- pour l'option Bioéthique, avoir complété 21 crédits du D.É.S.S. (bioéthique); un maximum de 9 de ces 21 crédits peuvent être suivis à titre de crédits complémentaires dans le programme de Ph. D.

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre d'intention ou de motivation
- Un curriculum vitae
- Trois lettres de recommandation
- Esquisse du projet de thèse

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits. Il est offert avec deux options:

- l'option Générale (segment 01),
- l'option Bioéthique (segment 70).

Segment 01 - Propre à l'option générale

L'option comporte 90 crédits dont 78 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 01A

Obligatoire - 12 crédits.

SHA 7015	3	Épistémologie : sciences humaines appliquées
SHA 7040	3	Méthodologies de la recherche appliquée
SHA 7055	3	Séminaire sur l'interdisciplinarité
SHA 7065	3	Séminaire sur l'intervention

Bloc 01B Recherche et thèse

Obligatoire - 78 crédits.

Les cours SHA71001 et SHA71002 sont équivalents au cours SHA7100.

SHA 7050	0	Examen général de doctorat
SHA 7060	75	Thèse
SHA 71001	0	Séminaire de thèse 1
SHA 71002	3	Séminaire de thèse 2

Segment 70 - Propre à l'option Bioéthique

L'option comporte 90 crédits dont 78 attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse.

Bloc 70A

Obligatoire - 12 crédits.

À suivre au cours des trois premiers trimestres suivant l'inscription au programme.

BIE 7500	3	Théories contemporaines de la bioéthique
SHA 7015	3	Épistémologie : sciences humaines appliquées
SHA 7040	3	Méthodologies de la recherche appliquée
SHA 7055	3	Séminaire sur l'interdisciplinarité

Bloc 70B Recherche et thèse

Obligatoire - 78 crédits.

À suivre après avoir complété l'examen de synthèse.

BIE 7700	3	Séminaire de thèse
SHA 7050	0	Examen général de doctorat
SHA 7060	75	Thèse

Service social

Programme offert en partenariat avec l'Université de Montréal, l'Université du Québec à Montréal et l'Université McGill.

Programme 3-250-1-0

Version 01 (A96)

Doctorat en service social (Ph. D.)

OBJECTIFS

L'objectif de ce programme conjoint est de former des spécialistes de haut niveau en service social capables de réfléchir et d'analyser les principales sources des connaissances théoriques et pratiques sur lesquelles se basent la pratique et la recherche. Le

programme est conçu comme une formation à la recherche qui permettra aux travailleurs sociaux et aux candidats issus d'une discipline connexe d'entreprendre et de mener des travaux scientifiques contribuant au développement de nouvelles connaissances en travail social en tenant compte de leur dimension pratique.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Ph. D. (service social), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité (section XX du Règlement pédagogique) de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'une maîtrise en service social (M.S.W. ou M. Sc. service social) ou d'un baccalauréat en service social (B.S.W. ou B.Sc. service social) ou exceptionnellement d'une maîtrise dans une discipline connexe pertinente obtenue dans un programme reconnu. Dans ces deux derniers cas, une formation préparatoire devrait normalement être exigée
- avoir obtenu au 2^e cycle une moyenne d'au moins 3,3 sur 4,3 ou l'équivalent
- démontrer suffisamment d'habileté en français et en anglais pour être en mesure de comprendre les enseignements et les discussions en classe dans les deux langues et effectuer les lectures nécessaires. Cette habileté sera mesurée par le Test Laval pour les langues secondes, sections compréhension orale et écrite ou par le Test of English as Foreign Language (TFL)

1.1 Documents additionnels à fournir lors de la demande d'admission

- Une lettre d'intention ou de motivation comprenant les points suivants:
- Une page qui expliquera pourquoi vous souhaitez entreprendre ce programme d'études doctorales;
- Un engagement de disponibilité du candidat à faire des études à temps plein pour un minimum de trois trimestres
- Un curriculum vitae
- Un travail académique réalisé dans le cadre de la maîtrise (mémoire de maîtrise, rapport de stage, article ou autre) dont vous êtes l'auteur principal.
- Une esquisse du projet de recherche (problème, recension sommaire des écrits, question de recherche, méthodologie) (maximum de 1500 mots à l'exclusion de la bibliographie).
- Trois lettres de recommandation (dont au moins une provenant d'un répondant du monde académique).
- Lettre ou formulaire d'acceptation d'un directeur de recherche.

2. Statut étudiant

L'étudiant s'inscrit normalement à temps plein. Un minimum de trois trimestres à temps plein est requis, soit à l'Université de Montréal, soit en un lieu autorisé par celle-ci. Le doyen peut, pour des raisons qu'il juge sérieuses, dispenser un étudiant de l'obligation d'effectuer un minimum de trois trimestres à temps plein.

3. Inscription et équivalences

L'étudiant s'inscrit à son programme trimestriellement ou annuellement jusqu'à la réception, par la Faculté, du rapport final du jury d'évaluation et, s'il y a lieu, des exemplaires corrigés de la thèse.

À la requête d'un étudiant et sur recommandation du directeur de l'École, le doyen peut, exceptionnellement, malgré l'article 73 du Règlement de la Faculté des études supérieures et postdoctorales, mais en conformité avec l'article 39, non seulement accorder des équivalences pour des cours, mais encore réduire la scolarité.

4. Scolarité

La scolarité minimale exigée pour un programme de doctorat est de six trimestres (2 ans). La scolarité maximale pour un programme de doctorat est de 15 trimestres (5 ans) pour un étudiant inscrit à temps plein et de 18 trimestres (6 ans) pour un étudiant inscrit à demi-temps, en excluant les trimestres de suspension ou de préparation.

L'étudiant peut suspendre sa scolarité pour un maximum de trois trimestres si les motifs

invoqués en ce sens sont acceptés par le directeur de l'École ou par le doyen. Ces trimestres peuvent être consécutifs ou non, à moins que la structure du programme n'exclue cette possibilité. Il n'est pas nécessaire de présenter une nouvelle demande d'admission. Pour des raisons exceptionnelles et après consultation du directeur de recherche, le doyen ou le directeur de l'École peut accorder à un étudiant une prolongation de un an au plus pour lui permettre de satisfaire à toutes les exigences du programme.

5. Examen de synthèse

L'étudiant inscrit à temps plein ou à demi-temps doit avoir subi un examen général de synthèse comportant une épreuve écrite et orale au plus tard avant la fin du 6^e trimestre de sa scolarité.

L'étudiant doit avoir réussi l'examen de synthèse pour pouvoir s'inscrire au séminaire de thèse.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le doctorat comporte 90 crédits.

Segment 70

Les crédits du doctorat sont répartis de la façon suivante : 81 crédits obligatoires dont 75 crédits attribués à la recherche et à la rédaction d'une thèse, 6 crédits à option et 3 crédits au choix.

Bloc 70A

Obligatoire - 6 crédits.

SVS 70001	0	Évolution pensée / théorie 1
SVS 70002	3	Évolution de la pensée / théorie 2
SVS 70011	0	Séminaire de thèse 1
SVS 70012	0	Séminaire de thèse 2
SVS 70013	3	Séminaire de thèse 3

Bloc 70B

Option - 3 crédits.

SVS 7003	3	Séminaire sur les politiques sociales
----------	---	---------------------------------------

Bloc 70C

Option - 3 crédits.

SVS 7004	3	Méthodologie de la recherche quantitative
SVS 7005	3	Méthodologie de la recherche qualitative

Bloc 70D

Choix - 3 crédits.

Un cours choisi parmi les cours de M. Sc. offerts dans les écoles de service social ou un cours de M. Sc. ou Ph. D. offert dans une discipline connexe ou le cours SVS7006 Tutorat.

Le cours au choix doit être pertinent au sujet de thèse de l'étudiant et il doit être autorisé par le comité conjoint du programme.

Bloc 70E Thèse

Obligatoire - 75 crédits.

SVS 7800	0	Examen général de doctorat
SVS 7910	75	Thèse

Société, politiques publiques et santé

Programmes offerts en collaboration notamment avec les départements de science politique et de sociologie.

Programme 2-241-6-0

Version 02 (H17)

Microprogramme Société, politiques publiques et santé**OBJECTIFS**

L'objectif du microprogramme est de permettre aux étudiants d'acquérir une connaissance générale des aspects sociaux et politiques de la santé. Ce programme développera chez les étudiants une meilleure appréciation du rôle des inégalités sociales et autres déterminants sociaux de la santé. Ils acquerront aussi une bonne compréhension des politiques publiques relatives à la santé, incluant les logiques d'acteurs et d'institutions qui façonnent des politiques. Le tronc commun permettra aux étudiants de s'initier à ces deux champs d'étude, dans une perspective de santé des individus et des populations. Les deux blocs, Société et santé et Politiques publiques et santé, permettront un approfondissement de l'un des deux champs.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au Microprogramme (société, politiques publiques et santé), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat dans une discipline appropriée (sociologie, science politique, anthropologie, travail social, psychologie) et préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent.

1.2 Connaissances préalables requises

Pour être admissible, le candidat doit en outre :

- avoir réussi un cours de 1^{er} cycle d'introduction à la méthodologie. Exemple : SOL 1018 Initiation à la recherche sociologique et SOL 1020 Introduction à la statistique sociale, SVS1341 Méthodologie de la recherche. Si ce n'est pas le cas, il devra réussir l'un de ces cours lors de sa 1^{re} année de scolarité, en sus des cours du programme.

1.3 Cours Préalables

- Des cours préalables de premier cycle d'un maximum de 6 crédits peuvent être demandés aux étudiants dont la formation antérieure est inadéquate en sciences sociales. Cette formation est à suivre avant le premier trimestre de scolarité dans le programme.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de un trimestre équivalent temps plein, la scolarité maximale est de deux ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le microprogramme comporte 15 crédits.

Segment 70

Les crédits du Microprogramme sont répartis de la façon suivante : 9 crédits obligatoires et 6 crédits à option.

Bloc 70A

Obligatoire - 9 crédits.

DMO 6050	3	Démographie et santé
PLU 6115	3	Politiques et santé. Échelles et perspectives
SOL 6650	3	Déterminants sociaux de la santé

Bloc 70B Société et santé

Option - Maximum 6 crédits

ANT 6030	3	Séminaire: changement social et culturel
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
ANT 6155	3	Anthropologie, société, santé
ANT 6156	3	Anthropologie de l'éthique
ASA 6012	3	Nouvelles pratiques sociales et santé
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6043	3	Spiritualité et santé
PLU 6046	3	Conceptions religieuses de la santé
PLU 6913A	3	Réalisations et mobilisations autochtones
PRX 6001	3	Enjeux et pratiques en itinérance
PRX 6002	3	Violence conjugale et violence faite aux femmes
PSE 6245	3	Famille, école et inadaptation sociale
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
SPS 6010	3	Société, politiques publiques et santé : enjeux
SVS 6045	3	Lien social et société contemporaine
SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

Bloc 70C Politiques publiques et santé

Option - Maximum 6 crédits

APC 6000	3	Gestion des organisations
ASA 6753	3	Logiques organisationnelles en santé
ASA 6754	3	Système de santé et santé des populations
DMO 6502	3	Mortalité, santé et vieillissement
DMO 6800	3	Doctrines et politiques de population
DRT 6893	3	Protection de la santé publique
PLU 6911A	3	Pluralisme et citoyenneté
POL 6203	3	Administration et politiques comparées
POL 6207	3	Contrôle politique de l'administration
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
PSE 6578	3	Pratiques et politiques sociales
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux
SOL 6654	3	Sociologie des politiques sociales
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques
SVS 6355	3	Politiques sociales
SVS 6414	3	Vieillesse et intervention
SVS 6485	3	Santé et travail social: regard transdisciplinaire
SVS 6765	3	Intervention ethnoculturelle

Bloc 70D Complément de formation*Option - Maximum 3 crédits*

ANT 2055	3	Anthropologie des problèmes médicaux
ANT 3022	3	Anthropologie de l'humanitaire
ANT 3820	3	Anthropologie, migration et santé
ANT 3830	3	Anthropologie et santé mondiale
DMO 3100	3	Démographie des pays du Sud
DMO 3150	3	Vieillesse des populations
POL 2829	3	Évaluation des politiques publiques
POL 3102	3	Marginalité et politique
POL 3155	3	Politiques sociales
POL 3159	3	Politique et gouverne des peuples autochtones
POL 3906	3	La coopération internationale
SOL 2103	3	Sociologie de la santé
SOL 2107	3	Sociologie politique
SOL 3201	3	Développement international
SOL 3506	3	Transformations du monde contemporain
SOL 3604	3	Inégalités, discriminations et citoyenneté
SVS 2101	3	Travail social et santé
SVS 3275	3	Pratiques en santé
SVS 3362	3	Problèmes sociaux et institutions

Programme 2-241-1-0

Version 02 (H17)

D.É.S.S. Société, politiques publiques et santé**OBJECTIFS**

L'objectif du D.É.S.S. est de permettre aux étudiants d'acquérir une connaissance générale des aspects sociaux et politiques de la santé. Ce programme développera chez les étudiants une meilleure appréciation du rôle des inégalités sociales et des autres déterminants sociaux de la santé. Ils acquerront aussi une bonne compréhension des politiques publiques relatives à la santé, incluant les logiques d'acteurs et d'institutions qui façonnent ces politiques. Le tronc commun permettra aux étudiants de s'initier à ces deux champs d'étude, dans une perspective de santé des individus et des populations. Les deux blocs, Société et santé et Politiques publiques et santé, permettront un approfondissement de l'un des deux champs.

RÈGLEMENT DES ÉTUDES - DISPOSITIONS PROPRES AU PROGRAMME

Les étudiants ont intérêt à déposer un dossier complet le plus tôt possible puisque les demandes d'admission ne seront pas étudiées au-delà de l'atteinte de la capacité d'accueil du programme.

Les études sont régies par le Règlement des études supérieures et postdoctorales et par les dispositions suivantes :

1. Conditions d'admissibilité**1.1 Exigences générales**

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier au D.É.S.S. (société, politiques publiques et santé), le candidat doit :

- satisfaire aux conditions générales d'admissibilité du Règlement pédagogique de la Faculté des études supérieures et postdoctorales
- être titulaire d'un baccalauréat dans une discipline appropriée (sociologie, science politique, anthropologie, travail social, psychologie) et préparant adéquatement aux études qu'il veut entreprendre ou bien attester d'une formation jugée équivalente
- avoir obtenu au 1^{er} cycle une moyenne d'au moins 3,0 sur 4,3 ou l'équivalent.

1.2 Connaissances préalables requises

Pour être admissible le candidat doit en outre :

- avoir réussi un cours de 1^{er} cycle d'introduction à la méthodologie. Exemples : SOL 1018 Initiation à la recherche sociologique, SOL 1020 Introduction à la statistique sociale, SVS 1341 Méthodologie de la recherche. Si ce n'est pas le cas, il devra réussir l'un de ces cours lors de sa 1^{re} année de scolarité, en sus des cours du programme.

1.3 Cours préalables

- des cours préalables de premier cycle d'un maximum de 6 crédits peuvent être demandés aux étudiants dont la formation antérieure est inadéquate en sciences sociales. Cette formation est à suivre avant le premier trimestre de scolarité dans le programme.

2. Scolarité

La scolarité minimale est de deux trimestres équivalent temps plein, la scolarité maximale est de quatre ans à compter de l'inscription initiale du candidat.

3. Transfert

L'étudiant qui a conservé une moyenne de 3,0 ou plus dans les cours du microprogramme pourra demander un transfert au D.É.S.S. Les crédits accumulés pourront alors être reconnus dans la mesure où ils correspondent aux exigences relatives au D.É.S.S.

STRUCTURE DU PROGRAMME

Le D.É.S.S. comporte 30 crédits.

Segment 70

Les crédits du D.É.S.S. sont répartis de la façon suivante : 9 crédits obligatoires et 21 crédits à option.

Bloc 70A*Obligatoire - 9 crédits.*

DMO 6050	3	Démographie et santé
PLU 6115	3	Politiques et santé. Échelles et perspectives
SOL 6650	3	Déterminants sociaux de la santé

Bloc 70B Société et santé*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.*

ANT 6030	3	Séminaire: changement social et culturel
ANT 6117	3	Globalisation, culture et identités
ANT 6155	3	Anthropologie, société, santé
ANT 6156	3	Anthropologie de l'éthique
ASA 6012	3	Nouvelles pratiques sociales et santé
DMO 6200	3	Méthodes de recherche et enjeux démographiques
DMO 6430	3	Population et développement
DMO 6500	3	Fécondité et famille
DMO 6501	3	Migration
PLU 6022	3	Migration, ethnicité, diversité urbaine
PLU 6043	3	Spiritualité et santé
PLU 6046	3	Conceptions religieuses de la santé
PLU 6913A	3	Réalisations et mobilisations autochtones
PRX 6001	3	Enjeux et pratiques en itinérance
PRX 6002	3	Violence conjugale et violence faite aux femmes
PSE 6245	3	Famille, école et inadéquation sociale
PSE 6309	3	Maltraitance durant l'enfance
SOL 6541	3	Inégalités sociales et parcours de vie
SOL 6857	3	Inégalités, discriminations et intervention
SPS 6010	3	Société, politiques publiques et santé : enjeux
SVS 6045	3	Lien social et société contemporaine

SVS 6424	3	Communautés et intervention
SVS 6465	3	Problèmes sociaux et enjeux sociaux
SVS 6475	3	Analyse organisationnelle

SPS 6000	9	Travail dirigé
SPS 6001	3	Lectures dirigées en Sociétés, politique publiques et santé

Bloc 70C Politiques publiques et santé*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.*

APC 6000	3	Gestion des organisations
ASA 6753	3	Logiques organisationnelles en santé
ASA 6754	3	Système de santé et santé des populations
DMO 6502	3	Mortalité, santé et vieillissement
DMO 6800	3	Doctrines et politiques de population
DRT 6893	3	Protection de la santé publique
MSO 6350	1	Communication et santé publique
MSO 6500	3	Enjeux contemporains de santé mondiale
MSO 6614	2	Politiques publiques et promotion-prévention
PLU 6911A	3	Pluralisme et citoyenneté
POL 6203	3	Administration et politiques comparées
POL 6207	3	Contrôle politique de l'administration
POL 6525	3	Analyses et évaluations de politiques
POL 6526	3	Affaires politiques internationales
PSE 6578	3	Pratiques et politiques sociales
SOL 6312	3	Sociologie du développement
SOL 6510	3	Classes sociales et mouvements sociaux
SOL 6654	3	Sociologie des politiques sociales
STS 6010	3	Statistiques sociales et politiques publiques
SVS 6355	3	Politiques sociales
SVS 6414	3	Vieillesse et intervention
SVS 6485	3	Santé et travail social: regard transdisciplinaire
SVS 6765	3	Intervention ethnoculturelle

Bloc 70D Complément de formation*Option - Maximum 6 crédits.*

ANT 2055	3	Anthropologie des problèmes médicaux
ANT 3022	3	Anthropologie de l'humanitaire
ANT 3820	3	Anthropologie, migration et santé
ANT 3830	3	Anthropologie et santé mondiale
DMO 3100	3	Démographie des pays du Sud
DMO 3150	3	Vieillesse des populations
POL 2829	3	Évaluation des politiques publiques
POL 3102	3	Marginalité et politique
POL 3155	3	Politiques sociales
POL 3159	3	Politique et gouverne des peuples autochtones
POL 3906	3	La coopération internationale
SOL 2103	3	Sociologie de la santé
SOL 2107	3	Sociologie politique
SOL 3201	3	Développement international
SOL 3506	3	Transformations du monde contemporain
SOL 3604	3	Inégalités, discriminations et citoyenneté
SVS 2101	3	Travail social et santé
SVS 3275	3	Pratiques en santé
SVS 3362	3	Problèmes sociaux et institutions

Bloc 70E Travail d'intégration*Option - Minimum 3 crédits, maximum 9 crédits.***Statistiques sociales****Programme 2-194-6-0****Version 01 (H08)****Microprogramme en statistiques sociales***Programme offert par le Département de sociologie conjointement avec le Département de démographie. (Voir sous le Département de sociologie.)*

FACULTÉ DES ARTS ET DES SCIENCES

DÉPARTEMENT D'ANTHROPOLOGIE

Responsable des programmes : Sylvie Fortin, 514-343-5743
Secrétariat : 514-343-6560

**ÉCOLE DE BIBLIOTHÉCONOMIE ET DES SCIENCES DE
L'INFORMATION**

Responsable des maîtrises : Clément Arsenault, 514-343-7400
Responsables du Ph. D. : Dominique Maurel, 514-343-7204

DÉPARTEMENT DE CHIMIE

Secrétariat : 514-343-6111, poste 3830
Responsable des programmes : Christian Reber, christian.reber@umontreal.ca, 514-343-7332

DÉPARTEMENT DE COMMUNICATION

Secrétariat : 514-343-6039
Responsable de la M.Sc. : Line Grenier, 514-343-6111 poste 28623
Responsable du Ph.D. : Daniel Robichaud, 514-343-7303
Responsable du D.É.S.S. en journalisme : Chantal Benoit-Barne, 514-343-6111 poste 5029
Responsable du D.É.S.S. en communication organisationnelle et du microprogramme en communication dans les organisations en changement : Carole Groleau, 514-343-6111 poste 50555
Responsable du D.É.S.S. en Media, Culture et Technologies : Ghislain Thibault, 514-343-6111 poste 5419

ÉCOLE DE CRIMINOLOGIE

Responsable de la M. Sc. : Jean Pierre Guay, 514-343-7965
Responsable du Ph. D. : Étienne Blais, 514-343-7328
Responsable du D.É.S.S. en sécurité intérieure : Karine Côté-Boucher 514-343-6111 poste 33110.
Responsable des microprogrammes : Francis Fortin 514-343-6111 poste 43250.

DÉPARTEMENT DE DÉMOGRAPHIE

Responsables des programmes : Simona Bignami et Yves Carrière, 514-343-7842
Secrétariat : 514-343-6111, poste 1971

INSTITUT D'ÉTUDES RELIGIEUSES

Responsable de la gestion et de la coordination académiques :
Sylvie Paquette, sylvie.paquette@umontreal.ca ou 514 343-6492

DÉPARTEMENT DE GÉOGRAPHIE

Secrétariat : 514-343-6111, poste 8010
Responsable des programmes : François Cavayas, 514-343-8016

DÉPARTEMENT D'HISTOIRE

Responsable des programmes : Ollivier Hubert, 514-343-6111 poste 27127

**DÉPARTEMENT D'HISTOIRE DE L'ART ET
D'ÉTUDES CINÉMATOGRAPHIQUES****Études cinématographiques**

Pour une information détaillée sur les programmes, voir le site du Département d'histoire de l'art et d'études cinématographiques : <http://www.histart.umontreal.ca>
Responsable des programmes : Marion Froger, 514-343-6111 poste 1646, marion.froger@umontreal.ca

HISTOIRE DE L'ART

Responsable des programmes : Denis Ribouillault, 514-343-6111 poste 29442,
denis.ribouillault@umontreal.ca.

**DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE ET
DE RECHERCHE OPÉRATIONNELLE****Informatique**

Responsable des programmes : Stefan Monnier, 514-343 6111 poste 47617

DÉPARTEMENT DE LINGUISTIQUE ET DE TRADUCTION**Linguistique**

Responsable des études : Patrick Drouin, 514-343-7174
Pour renseignements : 514-343-2061

TRADUCTION

Responsable des programmes : Georges Bastin, 514-343-6111 poste 28846

DÉPARTEMENT DE LITTÉRATURES DE LANGUE FRANÇAISE

Responsable des programmes : Karim Larose, 514-343-6249

DÉPARTEMENT DE LITTÉRATURES ET DE LANGUES DU MONDE**Études allemandes**

Responsable des programmes : Nikola Von Merveldt, 514-343-5905

Études anglaises

Responsable des programmes : Michael Sinatra, 514-343-6149

Études hispaniques

Responsable des programmes : Juan Carlos Godenzi, 343-2303

Littérature comparée

Responsable des programmes : Eric Savoy, 514-343-5660

DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES ET DE STATISTIQUE**Finance mathématique et computationnelle**

Responsable des programmes : Manuel Morales, Département de mathématiques et de statistique, 514 343-6697.
Pour information : 514-343-6111, poste 3488

Mathématiques

Responsable des programmes : Sabin Lessard, 514-343-6818

Statistique

Responsable des programmes : Pierre Duchesne, 514-343-7267

DÉPARTEMENT DE PHILOSOPHIE

Responsable des programmes : David Piché, 514-343-6111, poste 1355

DÉPARTEMENT DE PHYSIQUE

Secrétariat : 514-343-6667

Responsable des programmes : Joëlle Margot, 514-343-6635

Gestion académique : Sophie Tremblay, 514-343-6111, poste 3168

Pour information : physique@umontreal.ca

ÉCOLE DE PSYCHOÉDUCATION

Pavillon Marie-Victorin

Téléphone : 514-343-6111 poste 2540

Responsable des programmes de 2e cycle au campus Montréal : Isabelle Archambault

Responsable des programmes de 2e cycle au campus Laval : Lyse Turgeon

Responsable du Ph.D. : Daniel Paquette

DÉPARTEMENT DE PSYCHOLOGIE

Secrétariat des études supérieures : 514-343-6489 et 514-343-7473

ÉCOLE DE RELATIONS INDUSTRIELLES**Relations industrielles**

Responsable du D.É.S.S. et de la M. Sc. : Philippe Barré, 514-343-6111 poste 1035

Responsable Santé et sécurité du travail et du D.É.S.S. Pierre Durand, 514 343-7605

Responsable du Ph. D. : Patrice Jalette, 514-343-6967

SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL

Pour information sur le D.É.S.S. : 514-343-6111, poste 1266

DÉPARTEMENT DE SCIENCE POLITIQUE

Responsable de la M. Sc. : Laurence Bherer, 514-343-6111, poste 0744

Responsable du Ph. D. : Jean-François Godbout, 514-343-6111, poste 54798

Secrétariat : 514-343-6111, poste 54792

DÉPARTEMENT DE SCIENCES BIOLOGIQUES

Responsable de la M.Sc. : Bernard Angers, 514 343-2286

Responsable du Ph.D. : Bernard Angers, 514-343-2286

Courriel : Annie.Aubin@umontreal.ca

Site Web : <http://www.bio.umontreal.ca>

Secrétariat des études supérieures : Annie Aubin, 514-343-6111 poste 1205

DÉPARTEMENT DE SCIENCES ÉCONOMIQUES

Courriel : tgdesup@sceco.umontreal.ca

Site Web : <http://www.sceco.umontreal.ca>

Secrétariat des études supérieures : 514-343-7213

DÉPARTEMENT DE SOCIOLOGIE**Sociologie**

Responsable des programmes : Jacques Hamel, 514 343-7159

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Geneviève Meaney 514-343-6111, poste 3770

STATISTIQUES SOCIALES

Responsable du microprogramme : Claire Durand, 514-343-7447

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Geneviève Meaney (sociologie) : 514-343-6111 poste 3770

ÉCOLE DE TRAVAIL SOCIAL

Responsable de la M.Sc. : Annie Pullen Sansfaçon, 514 343-7528

Responsable du Ph.D. : Marie-Andrée Poirier, 514 343-5950

Secrétariat : 514-343-6605

CENTRE CANADIEN D'ÉTUDES ALLEMANDES ET EUROPÉENNES

Responsable du programme : Laurence McFalls, 514 343-6763

Coordonnatrice : Brigitte Boulay, 514-343-6763

CENTRE D'ÉTUDES CLASSIQUES**Études classiques**

Responsable du programme : Christian Raschle, 514-343-6111 poste 38473

PROGRAMMES FACULTAIRES, INTERFACULTAIRES OU CONJOINTS**Administration sociale**

Responsable des programmes : Mélanie Laroche, 514-343-7708

Information sur le programme : Geneviève Beaudet, 514 343-6111 poste 34995

Arts, création et technologies

Responsable du programme : Dominic Arsenault, 514 343-7607

Compétences professionnelles

Responsable du programme : Joanne Côté, 514-343-5875

Information sur le programme : Geneviève Beaudet, 514-343-6111 poste 34995

Édition numérique

Responsable du programme : Dominic Forest, 514 343-6119

Environnement et développement durable

Responsable des programmes : Sara Teitelbaum, 514-343-6111 poste 49083

Information sur les programmes : 514-343-6111 poste 34995

Études internationales

Responsable du comité des programmes : Cynthia Milton, Département d'histoire

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Sophie Schneider

Pour information : 514-343-7877

Courriel : etudes-internationales@fas.umontreal.ca

Site Web : www.fas.umontreal.ca/etudes-internationales

Histoire de l'art

Responsable du programme : Denis Ribouillault

Pour renseignements : Marie-Janine Georges, 514-343- 6111 poste 3681

Journalisme

Responsable du programme : Chantal Benoit-Barne, 514-343-6111 poste 5029

Pour renseignements : Myldred Larathe, 514-343-7351

Études juives

Responsable du programme : Robert Schwartzwald, 514 343-2279

Muséologie

Responsable du programme : Christine Bernier, 514-343-6111 poste 29441

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Myldred Larathe 514-343-7351

Récits et médias autochtones

Responsable du programme : Simon Harel, 514-343-7781

Sciences humaines appliquées

Responsable du programme : Marie-Marthe Cousineau, 514-343-6111 poste 7322

Pour renseignements : pavillon Lionel-Groulx, bureau C-5050, 514-343-7165

Service social

Responsable du programme : Oscar E. Firbank

Pour renseignements : Pamela Volpe, 514-343-6605

Société, politiques publiques et santé

Responsable des programmes : Estelle Carde

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Geneviève Meaney, 514-343-6111 poste 3770

Statistiques sociales

Responsable du microprogramme : Claire Durand, 514-343-7447

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Geneviève Meaney (sociologie) : 514-343-6111 poste 3770

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Administration sociale

APC 6000(3)	Cours: 112312	2016/08/22
Gestion des organisations		
Étude des principes fondamentaux qui guident les gestionnaires dans l'exercice de leur rôle et analyse des interactions multiples qui influencent l'exercice de ce rôle.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
APC 6002(3)	Cours: 112314	2016/08/22
Planification et concertation		
Analyse comparative des principales méthodes mises au point pour déterminer l'opportunité de développer de nouveaux services et pour assurer leur implantation dans des conditions optimales.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
APC 6004(3)	Cours: 112316	2000/09/01
Gestion des conflits		
Analyse des situations de conflits, des facteurs sous-jacents et des stratégies de résolution axées sur le développement des organisations.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
APC 6008(3)	Cours: 112320	2016/08/22
Gestion des ressources humaines		
Étude des fonctions de planification, recrutement, sélection, assignation, mutation, supervision, rémunération, évaluation et formation des ressources humaines selon les particularités du secteur social.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
APC 6014(6)	Cours: 112335	2002/05/01
Stage supervisé en gestion		
Ce stage optionnel vise à permettre l'expérimentation de tâches de gestion par les étudiants qui proposeront un contrat de stage à un superviseur expérimenté.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
<hr/>		
APC 6015(3)	Cours: 112336	2007/09/01
Séminaire en administration sociale		
Approfondissement des connaissances sur la fonction de gestion du social : enjeux, questions éthiques, expériences. Accompagnement dans la démarche de production d'un travail dirigé.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
APC 6017(3)	Cours: 112338	2011/01/01
Communication organisationnelle		
Communication des organisations publiques et communautaires avec leurs publics : employés, clientèles, membres et la population en général dans le milieu desservi. Notions de marketing social, d'information, de publicité et de relations publiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
APC 6018(3)	Cours: 204866	2016/08/22
Organisation et gestion des ressources humaines		
Étude des principes fondamentaux qui guident les gestionnaires dans l'exercice de leur rôle et analyse des interactions multiples qui influencent l'exercice de ce rôle.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
APC 6019(3)	Cours: 204867	2016/08/22
Enjeux contemporains en administration sociale		
Analyse du contexte qui influence les organisations à caractère social et des enjeux contemporains qui ont un impact sur la pratique de l'administration sociale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Administration sociale

APC 6020(15) Cours: 167900 2012/09/01

Travail dirigé

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

APC 6021(3) Cours: 204868 2016/08/22

Administration sociale : aspects financiers

Ce cours aborde la gestion financière, notamment la comptabilité, la préparation et le contrôle des budgets, l'allocation des ressources financières, les états financiers, et les notions en lien avec les campagnes de financement.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

APC 6022(3) Cours: 204869 2016/08/22

Planification dans les organisations

Analyse des différents processus de planification dans les organisations pour concevoir, évaluer, améliorer ou optimiser l'offre de services aux différentes clientèles desservies.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

APC 6023(3) Cours: 204870 2016/08/22

Éthique et profession

Analyse des processus liés aux enjeux déontologiques et éthiques. Présentation des grands courants et théorie en éthique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Arts technologiques

ART 6001(3)	Cours: 113062	2011/09/01
Recherche et création : approches		
Présentation des différents courants et des méthodologies de la recherche et de la création en arts technologiques. Réflexion portant sur le cadre théorique du projet des étudiants.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ART 6003(6)	Cours: 113064	2011/09/01
Projet de création		
Conception d'une œuvre qui développe de façon innovatrice l'interaction entre les technologies numériques et un ou plusieurs champs de création artistique. Travail en groupe pluridisciplinaire possible avec l'approbation du comité des études.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ART 6004(6)	Cours: 113065	2011/09/01
Stage		
Stage avec encadrement au sein d'une organisation dont les activités ont un lien avec les arts technologiques. Rapport de stage.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Stage	

ART 6005(6)	Cours: 113066	2011/09/01
Travail dirigé		
Travail individuel ou en groupe, effectué sous la direction d'un professeur et approuvé par le comité des études.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ART 6008(1)	Cours: 113069	2011/09/01
Traitement interactif : image et son		
Initiation au traitement interactif de l'image et du son en temps réel : échantillonnage, mise en boucle, distorsion, délai, filtrage, granulation, etc. Élaboration d'interfaces de contrôle graphiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ART 6009(1)	Cours: 113070	2011/09/01
Captation vidéo		
Initiation aux outils, aux méthodes et aux techniques de l'enregistrement vidéo numérique : caméras, objectifs, profondeur de champ, éclairage, mouvements de caméras, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6010(1)	Cours: 113071	2011/09/01
Montage vidéo		
Initiation aux outils, aux méthodes et aux techniques du montage image numérique : transferts, formats, gestion des fichiers, options de montage, transitions, effets, étalonnage, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6011(1)	Cours: 113072	2013/01/01
Traitement de l'image		
Initiation aux outils, aux méthodes et aux techniques de la composition numérique de l'image : sélection, copie/collage, dessin, animation, calques, palette, filtres, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6012(1)	Cours: 113073	2013/05/01
Animation 2D		
Initiation à l'animation en 2D et au multimédia. Intégration de documents graphiques, vidéos, enregistrements sonores. Composition, animation des transformations dans le temps. Intégration de fonctions d'interactivité pour contrôler le déroulement.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Arts technologiques

ART 6013(1)	Cours: 113074	2011/09/01
Modélisation et animation 3D		
Initiation aux outils, aux méthodes et aux techniques de l'animation 3D : modélisation, matières, couleurs, textures, ombres, animation, rendu, effets, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6014(1)	Cours: 113075	2011/09/01
Multi projection		
Initiation à l'usage de projecteurs multiples pour former une image cohérente sur des surfaces de formes et de dimensions diverses : configuration en réseau des projecteurs, auto-calibration, montage, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Travaux pratiques	

ART 6015(1)	Cours: 113076	2012/05/01
Capteurs, interaction 3D et mobilité		
Initiation à l'utilisation des techniques de captation tridimensionnelle du mouvement (position et orientation) et application aux systèmes d'interaction en direct dans des espaces physiques réels (GPS) ou des environnements de réalité augmentée.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6016(1)	Cours: 113077	2011/09/01
Immersion et réalité augmentée		
Initiation aux outils, méth. et tech. des espaces immersifs via une exploration 2D, 3D et multimédia. Composition et transformation en temps réel des espaces interactifs visuels et auditifs/sensuels. Intégration documentations vidéo et graphiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6017(1)	Cours: 113078	2011/09/01
Internet et Web		
Initiation aux outils, aux méthodes et aux techniques de la production d'un site Web : structure, styles de mise en page et composantes. Intégration des médias et fonctions d'animation et d'interaction de base. transfert sur le serveur.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Atelier	

ART 6018(1)	Cours: 202004	2014/08/25
Animation et interaction dans un environnement 3D		
Introduction à l'environnement de prototypage et à l'importation de composantes dessinées en 3D et d'animation : comportements physiques dans l'espace, scripting, publication, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ART 6019(1)	Cours: 202007	2014/08/25
Programmation d'application mobile		
Activité destinée à l'étude ou à l'approfondissement des éléments de la programmation et de la publication d'une application mobile simple.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ART 6020(1)	Cours: 202009	2014/08/25
Atelier thématique		
Activité destinée à l'étude ou à l'approfondissement d'une thématique, à l'examen d'une nouvelle problématique ou encore à l'acquisition de compétences particulières.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	

ART 6100(3)	Cours: 202013	2014/08/25
Pratiques d'art numérique dans l'espace physique		
Théories, projets, mises en oeuvre et pratiques d'art numérique dans l'espace physique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Arts technologiques

ART 6200(3) Cours: 202011 2014/08/25
Pratiques d'art numérique sur écran
Théories, projets, mises en oeuvre et pratiques d'art numérique sur écran.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Séminaire

ART 6300(3) Cours: 202012 2014/08/25
Recherches création en art numérique
Séminaire visant à guider l'étudiant dans sa démarche de création et/ou de recherche en arts numériques.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Séminaire

ART 6400(3) Cours: 204346 2016/08/22
Création interactive avancée en 3D
Programmation en art numérique d'applications en définissant des animations en 2D ou 3D et permettant l'intégration d'interactions dans un environnement de jeu.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Compétences professionnelles

CPR 6001(3)	Cours: 116972	2014/08/25
Communiquer en milieu de travail		
Connaître les principales formes et les outils de communication; les appliquer aux comportements, besoins, motivations, styles de communication des individus et des groupes en milieu de travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CPR 6003(3)	Cours: 116974	2014/08/25
Enjeux et pratiques du changement		
Connaître les principaux facteurs internes et externes générateurs de changements; analyser et établir un diagnostic; évaluer le changement; connaître les méthodes et les procédures pour réagir aux changements; définir le rôle des acteurs.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		

CPR 6004(3)	Cours: 116975	2017/01/01
Collaborations et conflits		
Connaître les perspectives, les styles et approches relatives aux collaborations et aux conflits dans les organisations; connaître et utiliser les outils de diagnostic; définir les stratégies et les tactiques de négociation et recadrage des conflits.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CPR 6007(3)	Cours: 205132	2017/01/01
Organisation d'évènements et de projets		
Organisation d'un évènement ou projet dans des secteurs associatifs, OSBL, publics ou privés. Connaître les éléments de base d'un bon évènement ou projet : comment le définir, organiser, structurer, et opérationnaliser.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Études allemandes et euro.

EAE 6000(0)	Cours: 120845	2000/09/01
Activités d'animation		
Participation aux activités d'animation (groupes de recherche, colloques, conférences) du Centre canadien d'études allemandes et européennes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

EAE 6002(9)	Cours: 120847	2000/09/01
Travail dirigé		
Activité de recherche ou d'études dans une institution allemande et complétée par un rapport comportant une dimension analytique et critique face aux objectifs intellectuels et pratiques initiaux de l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	

EAE 6004(3)	Cours: 120848	2000/09/01
Séminaire de recherche		
Origines, épistémologies et critiques des disciplines scientifiques et de l'interdisciplinarité; démarches inter- et pluridisciplinaires; élaboration des projets de recherche dans une perspective pluridisciplinaire.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

EAE 6041A(3)	Cours: 120849	2000/09/01
L'Allemagne dans le contexte européen 1		
Aspects sociaux et politiques de l'Allemagne : son histoire, ses institutions, son rôle politique en Europe et dans le monde. Ce cours intensif par modules se donne parallèlement à EAE 6041B dont on peut emprunter un module.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

EAE 6041B(3)	Cours: 120850	2000/09/01
L'Allemagne dans le contexte européen 2		
Aspects culturels de l'Allemagne : système d'éducation, communications, institutions culturelles, philosophie, lettres et arts. Ce cours intensif par modules se donne parallèlement à EAE 6041A dont on peut emprunter un module.		
Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Environ. et dévelop. durable

EDD 6005(3) Mobilisation des connaissances en EDD Pratiques de mobilisation des connaissances en environnement et développement durable. Présentation des stratégies de collecte de données et réalisation d'un projet de recherche en contexte interdisciplinaire. Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ Volets: Séminaire	Cours: 205815	2017/08/21
---	----------------------	-------------------

EDD 6010(3) Développement durable : enjeux Analyse critique des concepts de développement; croissance et environnement. Institutionnalisation à diverses échelles. Principes de précaution, prévention, pollueur-payeur, équité intergénérationnelle. Limites et défis. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 121414	2009/09/01
---	----------------------	-------------------

EDD 6015(3) Dynamique des systèmes socio-écologiques Organisation, structure et intégration des systèmes naturels et humains à différentes échelles. Complexité, résilience, intégrité écologique, acteurs, territoire, pouvoir et conflits. Faits et valeurs dans la décision. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 121415	2009/09/01
--	----------------------	-------------------

EDD 6025(6) Travail dirigé Travail individuel effectué sous la supervision d'un professeur ou chercheur de l'Université de Montréal, approuvé par le Comité de gestion du D.É.S.S. en environnement et développement durable, dans le domaine de spécialisation de l'étudiant. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 121417	2009/09/01
---	----------------------	-------------------

EDD 6030(3) Biogéochimie Concepts biogéochimiques nécessaires pour comprendre les interactions entre les organismes et la terre. Cycles biogéochimiques : atmosphère, hydrosphère, lithosphère, biosphère. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 121418	2009/09/01
---	----------------------	-------------------

EDD 6040(3) Gestion de l'eau : concepts et enjeux Introduction aux aspects juridiques, administratifs et scientifiques de la gestion de l'eau, au niveau local, national et international. Notions de gestion intégrée des ressources en eau par bassins versants. Études de cas. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 121420	2009/09/01
---	----------------------	-------------------

EDD 6050(3) Gestion de la biodiversité Modalités de conservation et de gestion de la biodiversité. Analyse d'outils d'intervention à diverses échelles, notamment les conventions internationales. Études de cas. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 121421	2009/09/01
--	----------------------	-------------------

EDD 6060(3) Enjeux sociaux et gouvernance Analyse multi-échelle et interdisciplinaire d'enjeux sociaux : gestion des ressources, croissance démographique, consommation, métropolisation, changements climatiques. Justice, inégalité, équité, démocratie, gouvernance. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 121422	2009/09/01
---	----------------------	-------------------

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Environ. et dévelop. durable

EDD 6070(3)

Cours: 202156

2014/08/25

Éléments d'aménagement

Concepts et enjeux du développement durable relatifs aux disciplines de l'aménagement. Introduction aux approches, méthodes et outils de la planification et de la programmation des interventions en aménagement.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

EDD 6999(15)

Cours: 121423

2010/09/01

Stage

Stage avec encadrement au sein d'une organisation dont les activités ont un lien avec l'environnement et le développement durable.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Édition numérique

-
- EDN 6002(3) Cours: 205138 2017/08/21**
Technologies pour l'édition numérique
Protocoles et standards du Web, formats de publication, métadonnées, plates-formes de publication numérique, diffusion de contenu textuel et multimédia, Web et réseaux sociaux, mesures d'audience.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- EDN 6003(3) Cours: 205139 2017/08/21**
Gestion d'un projet d'édition numérique
Gestion de projet (étapes et outils). Impact des choix de supports et modes de diffusion. Politiques éditoriales et commerciales. Marchés. Droit et éthique : droit d'auteur, gestion des droits numériques, réglementation.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalables: FRA3806 et EDN6002
-
- EDN 6101(1) Cours: 205805 2017/08/21**
Édition critique avec la TEI
Édition structurée et édition critique. Bases de la Text Encoding Initiative (TEI). Organisation du guide d'utilisation. Introduction à la personnalisation de la TEI. Aperçu des solutions de publication. Initiation aux langages XPath et XSTL.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Atelier
Groupe exigences: Préalables : EDN6002
-
- EDN 6102(1) Cours: 205804 2017/08/21**
Outils de rédaction numérique pour la publication
Outils pour la rédaction numérique savante. La TeX, bib Tex. Langage de balisage markdown. Chaînes de conversion. Intégration des outils de rédaction et de gestion bibliographique dans les chaînes éditoriales. Outils d'annotation et de versionnage.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Atelier
-
- EDN 6103(1) Cours: 205806 2017/08/21**
Web sémantique pour l'édition numérique
Architecture du Web (protocoles, ressources, représentation). Format RDF et syntaxes de sérialisation. Ontologie et vocabulaires. Langage d'interrogation SPARQL. Applications du Web sémantique et du Web de données.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Atelier
-
- EDN 6501(6) Cours: 205140 2017/08/21**
Projet de création en édition numérique
Intégration des compétences dans un projet d'édition numérique (ex. : création d'une publication, d'un site web d'édition numérique, d'une oeuvre de fiction interactive, etc.).
Remarque : Travail en groupe possible avec l'approbation du comité des études.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Travaux dirigés
Groupe exigences: Préalables: FRA3806 et EDN6002 et EDN6003, plus 9 crédits du programme 218712
-
- EDN 6502(6) Cours: 205141 2017/08/21**
Stage de formation en édition numérique
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Préalables: FRA3806 EDN6002 EDN6003, plus 9 crédits du programme 218712
-

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Études internationales

INT 6001(1) Cours: 131576 2012/01/01

Notions d'histoire internationale

Initiation à l'histoire internationale et à l'histoire économique. Moments-clés du phénomène de la mondialisation depuis le 16e siècle. Initiation aux méthodes quantitatives en histoire et en sciences sociales.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6002(1) Cours: 131577 2012/01/01

Notions d'économie politique internationale

Initiation à l'étude des interactions entre l'économique et le politique au niveau international. Grandes écoles de pensée et principaux concepts en économie politique internationale. Principaux débats liés à la mondialisation économique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6003(1) Cours: 131578 2012/01/01

Notions sur la diversité culturelle

Introduction aux divers discours théoriques sur la culture. Définitions de la culture en fonction des disciplines en sciences sociales et humaines. La culture et les enjeux politiques et économiques.

Remarques: Cours en ligne.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6004(1) Cours: 131579 2012/01/01

Notions en relations internationales

Principales approches théoriques et concepts de base en relations internationales : souveraineté des États, sécurité, interdépendances, nouveaux acteurs internationaux et gouvernance dans le contexte de la mondialisation.

Remarques: Cours en ligne.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6005(1) Cours: 131580 2013/08/26

Notions en droit international

Initiation aux règles et sources du droit international public. Traités internationaux et décisions internationales. Principaux sujets du droit international (États, peuples, minorités, organisations internationales, individus, etc.).

Remarques: Cours en ligne.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6010(3) Cours: 131581 2014/01/01

Histoire de la mondialisation

Analyse, sous l'angle historique, du processus de mondialisation économique depuis le XVIIe siècle. Révolution industrielle et expansion économique. Dynamique de la mondialisation et de la démondialisation entre 1870 et 1939.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: INT6001 ou l'équivalent

INT 6020(3) Cours: 131582 2014/01/01

Économie politique internationale

Ce cours vise à analyser et à comprendre l'impact de la circulation et de l'échange des ressources sur les sociétés et les économies inégalement développées dans un contexte de mondialisation.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: INT6002 ou l'équivalent

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Études internationales

INT 6030(3) Cours: 131583 2002/01/01

Culture, diversité et globalisation

Ce cours vise à appréhender les dimensions matérielles et symboliques de la culture à l'ère de la mondialisation et à poser la question des espaces identitaires à l'échelle locale, régionale, nationale et internationale.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: INT6003 ou l'équivalent

INT 6040(3) Cours: 131584 2002/01/01

Gouvernance et mondialisation

Ce cours vise à analyser les mécanismes de la gouvernance et à en dégager les enjeux internationaux dans le contexte de la mondialisation.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: INT6004 ou l'équivalent

INT 6050(3) Cours: 131585 2004/01/01

Aspects juridiques internationaux

Notions de source et de sujet du droit international. Phénomènes juridiques sur la scène internationale contemporaine.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: INT6005 ou l'équivalent

INT 6060(3) Cours: 131586 2017/05/01

Problèmes d'actualité en études int. 1

Séminaire permettant à un professeur invité de développer un thème relié à son expertise dans le champ des études internationales.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6080(3) Cours: 202381 2015/01/01

Conflits et mémoire historique

Compréhension historique, théorique et pratique de la mémoire collective et son rôle dans la justice transitionnelle, la formation de l'histoire et de sa relation après conflits et la violence de l'État pendant la deuxième moitié du XXe siècle.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

INT 6100(3) Cours: 131598 2015/01/01

Séminaire de recherche

Séminaire d'accompagnement des activités de recherche dans une perspective interdisciplinaire. Présentation des différentes méthodologies en études internationales.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

INT 6110(2) Cours: 202389 2015/01/01

Séminaire de recherche**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

INT 6110A(2) Cours: 202390 2015/01/01

Séminaire de recherche**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

INT 6150(0) Cours: 131599 2015/01/01

Atelier méthodologique

Préparation à la rédaction de l'essai de stage. Logique de la démarche; problématisation, formulation d'objectifs et questions de recherche; sources, étude et survol de la production scientifique; techniques et conseils de rédaction.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Études internationales

INT 6200(1) Séminaires du Cérium	Cours: 202382	2015/01/01
Approfondissement de la connaissance pluridisciplinaire du domaine des études internationales par le biais de conférences données par des spécialistes d'envergure internationale. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire		
INT 6240A(3) Écoles d'été du Cérium	Cours: 202383	2015/01/01
Le Cérium propose des cours sur des sujets d'importance internationale. Un professeur responsable dirige chaque École et plusieurs invités ayant des expertises dans le domaine donnent des conférences et participent aux tables rondes et aux débats. N.B.: Cours offert l'été sous forme intensive de 6 jours (du lundi au samedi). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
INT 6240B(3) Écoles d'été du Cérium	Cours: 202384	2015/01/01
Le Cérium propose des cours sur des sujets d'importance internationale. Un professeur responsable dirige chaque École et plusieurs invités ayant des expertises dans le domaine donnent des conférences et participent aux tables rondes et aux débats. N.B.: Cours offert l'été sous forme intensive de 6 jours (du lundi au samedi). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
INT 6250(2) Atelier méthodologique	Cours: 202387	2015/01/01
Préparation à la rédaction de l'essai de stage. Logique de la démarche, problématisation, formulation d'objectifs et question de recherche, sources, études et survol de la production scientifique, techniques et conseils de rédaction. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Atelier		
INT 6300(3) Tournée des institutions de l'Union européenne	Cours: 202385	2014/05/05
Tournée d'immersion dans les institutions de l'Union européenne. Rencontres et échanges avec des leaders de l'Union européenne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire		
INT 6400(3) Séminaire, professeur invité	Cours: 202386	2015/01/01
Ce séminaire permet à un professeur invité de développer un enseignement sur un thème dont le sujet sera déterminé chaque année. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire		
INT 6610(3) Projet de recherche	Cours: 131601	2015/01/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie		
INT 6700(24) Mémoire	Cours: 131602	2015/01/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie		
INT 6710(0) Projet de recherche	Cours: 202391	2015/01/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Recherche		

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Études internationales

INT 6750(21) Cours: 202392 2015/01/01
Mémoire

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Mémoire

INT 6800(15) Cours: 131604 2002/01/01
Stage

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Stage

INT 6805(12) Cours: 202393 2015/01/01
Travail dirigé

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Travaux dirigés

INT 6815(6) Cours: 202566 2015/01/01
Travail dirigé

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

INT 6850(12) Cours: 131605 2003/09/01
Essai de stage

Travail de nature analytique portant sur l'expérience de stage et la littérature spécialisée s'y rapportant.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: INT6150

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Formation journalistique

JRN 6101(3) Analyse de la pratique journalistique	Cours: 167701	2014/08/25
Politiques éditoriales et publics cibles. Procédés de confection des nouvelles, chroniques et blogues. Formation à l'esprit critique. Analyse de la pratique sur la base de variables éthiques. Révolution numérique et journalisme citoyen.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

JRN 6102(3) Médias et politique	Cours: 167702	2012/09/01
Pouvoir politique et médias; influences politiques sur les médias; influence politique des médias; le rôle de l'État; places et rôles des secteurs public et privé; financement des médias et information; économie politique internationale des médias.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

JRN 6103(3) Cadre normatif de l'info et des médias	Cours: 167703	2012/09/01
Encadrement juridique de la profession que ce soit pour la protection du journaliste (droit d'auteur, liberté d'expression) du citoyen (droit à l'image, vie privée, réputation), ou de la société (libertés fondamentales, propos haineux).		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

JRN 6104(3) Communication et journalisme	Cours: 167704	2014/08/25
Étude des problématiques facilitant une compréhension critique du journalisme. Accent sur les transformations contemporaines des pratiques et des institutions journalistiques dans un contexte de convergence technologique et institutionnelle.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

JRN 6201(3) Journalisme multiplateforme	Cours: 167705	2015/08/24
Nouvelles techniques de production à l'ère du numérique. Cohabitation d'éléments écrits, sonores, visuels. Production de reportages écrits, audiovisuels et numériques dans un magazine en ligne. Il est recommandé d'avoir réussi le cours JNR 6202.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

JRN 6202(3) Écriture de presse	Cours: 167706	2014/08/25
Les conventions de l'écriture journalistique, tous styles confondus. L'écriture pour un journal et un magazine. L'écriture pour l'oreille en radio, pour l'oeil en télé. L'écriture pour internet : les caractéristiques de l'écriture en ligne.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

JRN 6203(3) Journalisme d'enquête	Cours: 167707	2015/08/24
Réflexion préalable à l'acte journalistique, au traitement et à la hiérarchisation des nouvelles. Différentes approches de l'événement déterminant l'angle de traitement. La juste mesure de l'intérêt public.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

JRN 6204(3) Journalisme et information internationale	Cours: 203361	2015/08/24
Ce séminaire traitera des défis liés à la manipulation sur le terrain : relation avec les sources et les interprètes, contact avec la population, règles de base en matière de sécurité, etc.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Formation journalistique**JRN 6205(3) Cours: 203362 2015/08/24****Journalisme à l'ère numérique**

Ce séminaire permettra aux étudiants de se familiariser avec les nouveaux outils de production de reportage et les différentes formes de montage. On y verra notamment la planification et la conception des différents formats.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**JRN 6206(3) Cours: 204345 2016/05/02****Atelier salle de presse**

Activités supervisées en salle de presse. L'étudiant réalise un reportage de fond multimédia et interactif tout en participant activement à la vie d'une salle de rédaction. Ateliers de formation spécialisée selon les besoins des étudiants.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Atelier**JRN 6401(9) Cours: 167708 2012/09/01****Stage**

Stage de formation sur la pratique du journalisme.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: Avoir réussi 3 des 4 cours suivants : JRN 6101, 6102, 6103, 6104 et avoir réussi 1 des 3 cours suivants : JRN 6201, 6202, 6203, ou l'équivalent.**JRN 6402(9) Cours: 167709 2012/09/01****Travail dirigé**

Travail de recherche et d'analyse d'une problématique propre au monde de l'information et des médias

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: Avoir réussi 3 des 4 cours suivants : JRN 6101, 6102, 6103, 6104 et avoir réussi 1 des 3 cours suivants : JRN 6201, 6202, 6203, ou l'équivalent.**JRN 6403(9) Cours: 167710 2012/09/01****Création journalistique**

Intégration des compétences dans un projet journalistique (ex. : création d'un journal, d'un magazine en ligne, reportage d'enquête, etc.). Travail en groupe possible avec l'approbation du comité des études.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: Avoir réussi 3 des 4 cours suivants : JRN 6101, 6102, 6103, 6104 et avoir réussi 1 des 3 cours suivants : JRN 6201, 6202, 6203, ou l'équivalent.

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Muséologie

MSL 6101(3)	Cours: 141064	1986/09/01
Histoire et fonctions des musées		
Origine et développement des musées. Philosophie, typologie et vocation. Aspects artistiques, scientifiques, sociaux et culturels. Contexte national et international. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

MSL 6103(3)	Cours: 141066	1984/09/01
Organisation et gestion des musées		
Structure administrative, gestion matérielle et financière (budget, personnel, bâtiments et terrains) des institutions muséales. Cadre juridique. Financement gouvernemental, public et privé. (UdeM)		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

MSL 6503(3)	Cours: 141070	1986/09/01
Ethnomuséologie		
Collecte, documentation, intégration fonctionnelle d'objets ethnologiques. Utilisation d'objets, de textes, de données audiovisuelles dans la construction d'entités culturelles. Problèmes d'interprétation. Études de cas. (UdeM)		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

MSL 6505(3)	Cours: 141072	1986/09/01
Techniques de conservation		
Principes et méthodes de conservation préventive. Conditions climatiques et éclairage. Entretien des collections entreposées et exposées. Travail des organismes de conservation. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

MSL 6507(3)	Cours: 141074	1986/09/01
Le musée et l'éducation des adultes		
Revue critique des théories sur l'éducation du public. Étude de l'expérience et des apprentissages des adultes dans divers types de musées. Implications pour l'élaboration des programmes et des expositions. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

MSL 6509(3)	Cours: 141076	2016/05/02
Muséologie et histoire de l'art		
Problèmes et moyens d'identification de l'oeuvre d'art. Historiographie des collections et du matériel d'archives. Travail scientifique nécessaire à la présentation d'une exposition et à la rédaction d'un catalogue. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

MSL 6511(3)	Cours: 141078	1986/09/01
Aménagement des espaces muséaux		
Sensibilisation aux problèmes d'aménagement. Aspects techniques et esthétiques de l'architecture interne du musée; installations fixes et mobiles. Relation de l'édifice avec la ville et le milieu environnant. Études de cas. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

MSL 6515(3)	Cours: 141082	1986/09/01
Collections de sciences naturelles		
Objectif, méthodes de constitution et de conservation de collections d'animaux, de végétaux, de minéraux à des fins d'exposition et de recherche. Études de cas dans des institutions universitaires et muséales. (UdeM)		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Séminaire	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Muséologie

MSL 6517(3)	Cours: 141084	1986/09/01
Inventaires et traitement des données		
Inventaires. Informatique documentaire et de traitement des données dans les musées, systèmes de classification et d'indexation, repérage. Accès et utilisation des banques de données spécialisées. Études de cas. (UdeM)		
Habituellement offert: HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

MSL 6523(3)	Cours: 141090	1997/01/01
Problèmes contemporains		
Analyse critique d'un problème de la muséologie. Implications de ce problème pour la pratique professionnelle et la recherche. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

MSL 6523E(3)	Cours: 141091	2016/01/01
Problèmes contemporains : Muséologie numérique		
Analyse critique d'un problème de la muséologie. Implications de ce problème pour la pratique professionnelle et la recherche. (UdeM)		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

MSL 6600(9)	Cours: 141093	1986/09/01
Stages et rapport de stage		
Familiarisation avec les grandes fonctions du musée par un séjour de 405 heures dans un établissement muséal ou paramuséal. Encadrement par un professionnel chevronné. Rapport équivalent au travail requis pour un séminaire.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		

MSL 6700(9)	Cours: 141094	1986/09/01
Travaux dirigés		
Réalisation d'un projet avec supervision. Le sujet peut être fourni par une institution universitaire, un musée ou un organisme para-muséal.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

MSL 6800(3)	Cours: 141095	1984/09/01
Séminaire de synthèse		
Séminaire de fin de scolarité. Travaux méthodologiques et critiques ayant pour but l'intégration des connaissances et des pratiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6022(3)	Cours:146968	2015/08/24
Migration, ethnicité, diversité urbaine		
Étude pluridisciplinaire de la diversité urbaine et des enjeux qui y sont reliés : migration, ethnicité, relations ethniques, identité ethnique, diversité religieuse, pluralisme social; identification des débats communs aux diverses disciplines.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
PLU 6034(3)	Cours:146980	1994/09/01
Littérature, cinéma et médias		
Création - transformation des genres : leur diffusion et réception; analyse des contraintes; adaptation et réécriture; importance du scénario.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
PLU 6042(3)	Cours:146988	2001/09/01
Problématiques de l'intermédialité		
Définition des enjeux épistémologiques du concept d'intermédialité et des méthodologies d'approches des pratiques artistiques et (ou) scientifiques de type intermédiate. Études de cas de relations intermédiaires.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		
PLU 60421(0)	Cours:166719	2012/05/01
Problématiques de l'intermédialité 1		
Définition des enjeux épistémologiques du concept d'intermédialité et des méthodologies d'approches des pratiques artistiques et (ou) scientifiques de type intermédiate. Études de cas de relations intermédiaires.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
PLU 60422(3)	Cours:166720	2012/05/03
Problématiques de l'intermédialité 2		
Définition des enjeux épistémologiques du concept d'intermédialité et des méthodologies d'approches des pratiques artistiques et (ou) scientifiques de type intermédiate. Études de cas de relations intermédiaires.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: PLU60421		
PLU 6053(3)	Cours:147004	2014/08/25
Penser l'histoire culturelle du Québec		
Exploration de la complexité des réseaux de sociabilité entre les champs artistiques suivants : littérature, théâtre, arts visuels, musique classique et populaire.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		
PLU 6059(3)	Cours:147010	2009/05/01
Dynamiques des sociétés africaines		
Analyse interdisciplinaire des grandes transformations économiques, politiques, sociales, culturelles, et démographiques en Afrique subsaharienne contemporaine. Réflexion critique sur les recherches de terrain.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		
PLU 6060(3)	Cours:147011	2014/08/25
Champ des études intermédiaires		
Introduction à l'histoire et aux méthodes associées aux champs d'études intermédiaires; mise en perspective et approfondissement des concepts de médium, de technique, de reproductibilité, de remédiation et d'intermédialité.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6061(3)	Cours: 202459	2015/01/01
Littératures juives de la modernité		
Oeuvres de provenances et de langues diverses. Étude de la manière dont la littérature juive s'interroge sur la relation entre la tradition et les défis du monde moderne depuis le Siècle des Lumières et la Haskalah jusqu'au présent.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
PLU 6062(3)	Cours: 202471	2015/01/01
Les expressions esthétiques juives		
Le séminaire traite de questions et de problématiques relatives aux expressions esthétiques juives par l'entremise d'un corpus d'oeuvres et de textes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
PLU 6063(3)	Cours: 202472	2015/01/01
Les langues vernaculaires juives		
Études des diverses manifestations en langues juives (dont l'hébreu moderne, yiddish). Recherche des sources et des influences. Exploration des langues juives comme espaces de convergence culturelle, lieu de dialogues et retrouvailles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
PLU 6064(3)	Cours: 202473	2015/01/01
Les réponses judaïques à la modernité		
Analyse des théories et concepts. Valeurs et dimensions historiques de ses traits. Aspects historiques, philosophiques, culturels et esthétiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
PLU 6111A(3)	Cours: 204712	2016/05/02
Réseaux transnationaux		
Approfondissement des connaissances sur les réseaux transnationaux, notamment criminels, et analyse des réponses de la communauté internationale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
PLU 6111D(1.5)	Cours: 204713	2016/05/02
Réseaux transnationaux		
Approfondissement des connaissances sur les réseaux transnationaux, notamment criminels, et analyse des réponses de la communauté internationale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
PLU 6112A(3)	Cours: 204710	2016/05/02
Nouveaux enjeux économiques		
Analyse des nouveaux enjeux et défis internationaux liés à l'économie mondiale, dont l'environnement, le développement et les inégalités.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
PLU 6112D(1.5)	Cours: 204711	2016/05/02
Nouveaux enjeux économiques		
Analyse des nouveaux enjeux et défis internationaux liés à l'économie mondiale, dont l'environnement, le développement et les inégalités.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
PLU 6113A(3)	Cours: 204714	2016/05/02
Humanités et mondialisation		
Approches théoriques et pratiques s'intéressant aux liens entre les humanités et la mondialisation dans divers domaines des sciences humaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6113D(1.5)	Cours: 204715	2016/05/02
Humanités et mondialisation		
Approches théoriques et pratiques intéressant aux liens entre les humanités et la mondialisation dans divers domaines des sciences humaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PLU 6114A(3)	Cours: 204716	2016/05/02
Enjeux publics internationaux		
Analyse des nouveaux enjeux publics internationaux tels que la migration et la santé globale. Débats théoriques et développement des méthodes d'enquête.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PLU 6114D(1.5)	Cours: 204717	2016/05/02
Enjeux publics internationaux		
Analyse des nouveaux enjeux publics internationaux tels que la migration et la santé globale. Débats théoriques et développement des méthodes d'enquête.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PLU 6200(15)	Cours: 201523	2013/08/26
Stage		
Stage avec encadrement en milieu professionnel.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
<hr/>		
PLU 6250(15)	Cours: 201524	2014/01/01
Travail dirigé		
Exercice de recherche dirigé qui intègre les aspects essentiels de la démarche scientifique avec une possibilité d'une recherche terrain.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PLU 6265(3)	Cours: 202152	2014/08/25
Expressions culturelles juives montréalaises		
Analyse de l'activité artistique de la communauté juive montréalaise (théâtrale, musicale, littéraire. etc.) de la fin du XIXe siècle à nos jours en lien avec la conjoncture montréalaise dont sera soulignée la singularité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PLU 6901A(3)	Cours: 147012	2014/05/05
Enjeux de la biodiversité		
Analyse des progrès des sociétés dans la protection des espèces menacées, la création d'aires protégées, le partage des bénéfices de la biodiversité, l'implication des communautés locales dans l'application du principe de précaution (école d'été)		
Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PLU 6901D(1.5)	Cours: 201906	2014/05/05
Enjeux de la biodiversité		
Analyse des progrès des sociétés dans la protection des espèces menacées, la création d'aires protégées, le partage des bénéfices de la biodiversité, l'implication des communautés locales dans l'application du principe de précaution (école d'été)		
Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6902A(3) Cours: 147015 2014/05/05

Gestion de crise internationale

Initiation à la théorie de la gestion de crises, y compris la médiation, la négociation et la résolution de conflit, et mise en pratique dans une étude de cas et un jeu de simulation (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6902D(1.5) Cours: 201907 2014/05/05

Gestion de crise internationale

Initiation à la théorie de la gestion de crises, y compris la médiation, la négociation et la résolution de conflit, et mise en pratique dans une étude de cas et un jeu de simulation (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6903A(3) Cours: 147018 2014/05/05

Enjeux internationaux contemporains

Analyse d'un ou de plusieurs enjeux internationaux contemporains interreliés, nationaux, régionaux ou thématiques, abordés dans une approche pluridisciplinaire (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6903D(1.5) Cours: 201908 2014/05/05

Enjeux internationaux contemporains

Analyse d'un ou de plusieurs enjeux internationaux contemporains interreliés, nationaux, régionaux ou thématiques, abordés dans une approche pluridisciplinaire (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6904A(3) Cours: 147021 2014/05/05

Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle

Analyse des transformations en cours aux États-Unis sur les plans économique, social, culturel et politique, des changements qui affectent sa politique internationale et des impacts de ces développements sur le reste du monde (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6904D(1.5) Cours: 201909 2014/05/05

Les États-Unis d'Amérique au 21e siècle

Analyse des transformations en cours aux États-Unis sur les plans économique, social, culturel et politique, des changements qui affectent sa politique internationale et des impacts de ces développements sur le reste du monde (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Travaux dirigés

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6905A(3) Cours: 147024 2014/05/05

Enjeux actuels du monde arabo-musulman

Analyse pluridisciplinaire des transformations récentes et en cours dans le monde arabo-musulman et de leurs impacts sur les relations internationales (école d'été).

Remarques: Condition particulière: l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6905D(1.5) Cours: 201910 2014/05/05

Enjeux actuels du monde arabo-musulman

Analyse pluridisciplinaire des transformations récentes et en cours dans le monde arabo-musulman et de leurs impacts sur les relations internationales (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6906D(1.5) Cours: 201911 2014/05/05

Chine contemporaine : défis et enjeux

Analyse des impacts actuels et à venir de la montée de la Chine sur l'économie régionale et internationale, l'environnement, les droits du travail, les droits de la personne, les flux migratoires, les relations internationales (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6907A(3) Cours: 167766 2014/05/05

Mondialisation, attributs et enjeux

Analyse des attributs de la mondialisation et des enjeux nationaux, régionaux et internationaux découlant d'une interdépendance transnationale accrue en termes politique, économique, social et culturel (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6907D(1.5) Cours: 201912 2014/05/05

Mondialisation, attributs et enjeux

Analyse des attributs de la mondialisation et des enjeux nationaux, régionaux et internationaux découlant d'une interdépendance transnationale accrue en termes politique, économique, social et culturel (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6908A(3) Cours: 167769 2014/05/05

Enjeux contemporains: Amériques

Transformations dans un ou plusieurs pays des Amériques sur les plans économique, social, culturel et politique, changements qui affectent leur politique internationale et impact de ces développements sur le reste du monde (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

PLU 6908D(1.5) Cours: 201913 2014/05/05

Enjeux contemporains : Amériques

Transformations dans un ou plusieurs pays des Amériques sur les plans économique, social, culturel et politique, changements qui affectent leur politique internationale et impact de ces développements sur le reste du monde (école d'été).

Remarques: Condition particulière : l'étudiant ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6909A(3) Cours: 201914 2014/05/05

Histoire globale

Histoire sociale, économique, culturelle et politique d'une aire régionale ou d'un phénomène international choisi. Approches théoriques du tournant global en sciences humaines et sociales.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6909D(1.5) Cours: 201915 2014/05/05

Histoire globale

Histoire sociale, économique, culturelle et politique d'une aire régionale ou d'un phénomène international choisi. Approches théoriques du tournant global en sciences humaines et sociales.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6910A(3) Cours: 201916 2014/05/05

Analyse de risques et géopolitique

Approches théoriques et instruments de la prévision et de l'analyse des risques politiques, économiques et en sécurité. Introduction à la prospective. Études de cas.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6910D(1.5) Cours: 201917 2014/05/05

Analyse de risques et géopolitique

Approches théoriques et instruments de la prévision et de l'analyse des risques politiques, économiques et en sécurité. Introduction à la prospective. Études de cas.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6911A(3) Cours: 201918 2014/05/05

Pluralisme et citoyenneté

Gestion de la diversité et intégration des communautés minoritaires dans une perspective comparée. Intégration civique, politique et sociale. Rôle des institutions et des acteurs.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire**PLU 6911D(1.5) Cours: 201919 2014/05/05****Pluralisme et citoyenneté**

Gestion de la diversité et intégration des communautés minoritaires dans une perspective comparée. Intégration civique, politique et sociale. Rôle des institutions et des acteurs.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**PLU 6912A(3) Cours: 201920 2014/05/05****Asie du Sud et du Sud-ouest : enjeux actuels**

Enjeux politiques, sociaux, culturels et économiques dans les pays d'Asie. Relations bilatérales et multilatérales. La question des puissances émergentes.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**PLU 6912D(1.5) Cours: 201921 2014/05/05****Asie du Sud et du Sud-ouest : enjeux actuels**

Enjeux politiques, sociaux, culturels et économiques dans les pays d'Asie. Relations bilatérales et multilatérales. La question des puissances émergentes.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**PLU 6913A(3) Cours: 201922 2016/05/02****Réalisations et mobilisations autochtones**

Examen de la culture autochtone dans ses dimensions artistiques, culturelles, politiques, historiques et sociales à partir d'une comparaison du Québec et du Canada avec d'autres régions du monde.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**PLU 6913D(1.5) Cours: 201923 2016/05/02****Réalisations et mobilisations autochtones**

Examen de la culture autochtone dans ses dimensions artistiques, culturelles, politiques, historiques et sociales à partir d'une comparaison du Québec et du Canada avec d'autres régions du monde.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**PLU 6914A(3) Cours: 201924 2014/05/05****La Scandinavie**

Institutions, politiques, économie et sociétés dans les pays scandinaves. L'État-providence et la social-démocratie.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire**PLU 6914D(1.5) Cours: 201925 2014/05/05****La Scandinavie**

Institutions, politiques, économie et sociétés dans les pays scandinaves. L'État-providence et la social-démocratie.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6915A(3) Cours: 201926 2014/05/05**Gouvernance européenne et globale**

Perspectives comparées sur l'Union européenne et les organisations internationales. Gouvernance des biens publics en matière économique, environnementale et de sécurité.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne, et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 6915D(1.5) Cours: 201927 2014/05/05**Gouvernance européenne et globale**

Perspectives comparées sur l'Union européenne et les organisations internationales. Gouvernance des biens publics en matière économique, environnementale et de sécurité.

Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique. L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

PLU 69161(0) Cours: 203336 2015/05/04**Études et recherches internationales 1**

Approfondissement de la connaissance en études internationales par le biais de conférences spécialisées. Développement d'un projet de recherche.

Habituellement offert: ÉTÉ

Volets: Théorie

PLU 69162(3) Cours: 203337 2015/05/04**Études et recherches internationales 2**

Approfondissement de la connaissance en études internationales par le biais de conférences spécialisées. Développement d'un projet de recherche.

Habituellement offert: ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: PLU69161

PLU 6917A(3) Cours: 203251 2015/05/04**Culture et mondialisation**

Approfondissement de la connaissance pluridisciplinaire du domaine de la culture dans une perspective internationale par le biais de conférences données par des spécialistes d'envergure internationale. Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique.

L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours, 9 heures de tutorat et d'encadrement en ligne et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PLU 6917D(1.5) Cours: 203252 2015/05/04**Culture et mondialisation**

Approfondissement de la connaissance pluridisciplinaire du domaine de la culture dans une perspective internationale par le biais de conférences données par des spécialistes d'envergure internationale. Condition particulière : l'étudiant(e) ne peut s'inscrire qu'à un seul sigle de cours (A ou D) pour cette thématique.

L'étudiant(e) devra participer à 36 heures de cours et soumettre un minimum de deux travaux écrits.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 7000(3)

Cours: 202248

2014/08/25

Séminaire intégrateur en muséologie

Séminaire interdisciplinaire en muséologie visant à intégrer les questionnements de divers domaines d'études et d'horizons théoriques aux problématiques muséales et aux enjeux actuels de la muséologie.

Remarque : Séminaire intensif donné sous forme d'École doctorale internationale d'été.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Praxis - Formation continue**PRX 6001(3) Cours: 203511 2015/05/04****Enjeux et pratiques en itinérance**

Approfondissement de la connaissance des enjeux entourant le phénomène de l'itinérance. Présentation des modèles et des pratiques d'intervention auprès des populations. État de la situation et échange avec les experts et praticiens.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**PRX 6002(3) Cours: 204348 2017/08/21****Violence conjugale et violence faite aux femmes**

Présentation des différentes formes de violence envers les femmes. Approfondissement des connaissances sur les réponses sociales qui sont apportées pour contrer ces violences. Initiation à différentes pratiques d'intervention.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Sciences humaines appliquées

SHA 7015(3)	Cours: 151517	1994/09/02
Épistémologie : sciences humaines appliquées		
Étude de questions épistémologiques concernant la production et la validation du savoir en sciences humaines appliquées.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SHA 7040(3)	Cours: 151520	1994/09/01
Méthodologies de la recherche appliquée		
Débats relatifs aux problèmes théoriques, méthodologiques, pratiques et éthiques associés à la démarche de recherche, dans une perspective interdisciplinaire et appliquée.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SHA 7050(0)	Cours: 151521	2015/08/24
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SHA 7055(3)	Cours: 151522	1994/09/01
Séminaire sur l'interdisciplinarité		
Démarche de synthèse interdisciplinaire de recombinaison des savoirs théoriques et pratiques et d'articulation des découpages disciplinaires et paradigmatiques, en fonction d'un choix d'objets d'analyse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SHA 7060(75)	Cours: 151523	1988/01/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SHA 7065(3)	Cours: 151524	2007/09/01
Séminaire sur l'intervention		
Théories, épistémologies et valeurs de l'intervention. Problèmes pratiques et éthiques communs aux diverses formes d'intervention professionnelle. Les modes de régulation et leurs interactions.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SHA 71001(0)	Cours: 202974	2015/08/24
Séminaire de thèse 1		
Séminaire où les étudiants confrontent leurs projets de thèse aux vues des autres participants, en identifient les problèmes théoriques et méthodologiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Équivalents: SHA71001/SHA7100	
<hr/>		
SHA 71002(3)	Cours: 202975	2015/01/01
Séminaire de thèse 2		
Séminaire où les étudiants confrontent leurs projets de thèse aux vues des autres participants, en identifient les problèmes théoriques et méthodologiques.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Préalable: SHA71001	
<hr/>		

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Société, pol. publiq. et santé

SPS 6000(9) Cours: 152589 2010/09/01

Travail dirigé

Travail individuel exécuté sous la supervision d'un professeur ou chercheur de l'Université de Montréal, approuvé par le Comité de programme du D.É.S.S. en société, politiques publiques et santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SPS 6001(3) Cours: 205129 2017/01/01

Lectures dirigées en Sociétés, politique publiques et santé

Lectures dirigées, faisant appel à au moins deux disciplines en sciences sociales, autour d'une problématique pertinente pour l'analyse des sociétés, politiques publiques et santé, et développée sous la direction d'un professeur.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Laboratoire**Groupe exigences:** Préalables :DMO6050 et PLU6115 et SOL6650 et 9 crédits de cours du programme

SPS 6010(3) Cours: 205130 2017/01/01

Société, politiques publiques et santé : enjeux

Séminaire portant sur les enjeux dans un domaine de société, politiques publiques et santé. Études des aspects théoriques et empiriques. La démarche particulière du cours peut varier d'une année à l'autre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

Arts et sciences - Direction Arts et sciences - Matière: Santé et sécurité du travail

SST 6601(9) Cours: 205673 2017/08/21
Travail dirigé en SST 2
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Travaux dirigés

SST 6651(9) Cours: 205674 2017/08/21
Rapport - Stage professionnel en SST
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage

Arts et sciences - Anthropologie - Matière: Anthropologie

-
- ANT 6020(3)** Cours: 111928 1986/09/01
Séminaire : l'imaginaire
Étude de la fonction symbolique en anthropologie. Premières formulations et contributions récentes. L'enquête ethnographique et l'analyse ethnologique en tant que productions symboliques.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6030(3)** Cours: 111930 2013/08/26
Séminaire: changement social et culturel
Analyse des théories et concepts. Définition d'une approche anthropologique (globale, dynamique et comparative) du changement social. Comparaison Japon - Occident.
Remarques: Étude de cas.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6038(3)** Cours: 111936 2017/08/21
Religion, modernité et pluralisme
Étude des mouvements et tendances religieux associés à la modernité dans divers contextes culturels: sécularisation, individualisation des parcours religieux, globalisation et pluralisme religieux.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6040(3)** Cours: 204108 2016/05/02
Autochtones et interprétations du monde
Agentivités, ontologies, systèmes religieux, philosophies autochtones, façons d'être au monde.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6100(3)** Cours: 111947 2015/05/04
Séminaire d'ethnologie
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- ANT 6110(3)** Cours: 111948 2014/08/25
Musiques d'Afrique subsaharienne
Connaissances des principales traditions musicales de tradition orale d'Afrique subsaharienne. Étude des répertoires à partir de cas précis, de la systématique musicale et des modalités d'organisation réciproques du musical et du socio-religieux.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- ANT 6117(3)** Cours: 111952 2014/08/25
Globalisation, culture et identités
Effets de la globalisation sur les cultures et les identités. Déterritorialisation de la culture. Transnationalité, diaspora, mémoire sociale. Effets de la globalisation sur l'anthropologie, ses concepts et ses méthodes.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- ANT 6118(3)** Cours: 111953 2014/08/25
Anthropologie de l'espace
Les espaces et la société. Territoire, environnement et savoir. Orientation topographique. Cartographie mentale, déplacement. Changement spatial, espaces virtuels, patrimoniaux (paysage, tourisme). Exemples autochtones.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6120(3)** Cours: 111955 2014/08/25
Violences contemporaines
Réflexion sur les conditions qui génèrent les violences contemporaines. Lecture critique de textes fondateurs reliés aux développements et aux pratiques de l'anthropologie contemporaine.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-

Arts et sciences - Anthropologie - Matière: Anthropologie

ANT 6124(3)	Cours: 111959	2014/08/25
Anthropologie du patrimoine		
Patrimoine oral, transmission culturelle, statut de l'objet et protection. Musée, conservation, interprétation, valorisation. Revendication, propriété, rapatriement et aspects politico-juridiques. Exemples autochtones.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

ANT 6127(3)	Cours: 167897	2014/08/25
Anthropologie de la consommation		
Études de diverses approches théoriques portant sur la consommation en tant que vecteur de la reproduction et de la transformation socioculturelle dans le monde contemporain.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

ANT 6150(3)	Cours: 111970	2014/08/25
Théories de la rencontre		
Survol des théories de la rencontre dans un contexte interculturel, approches philosophiques et anthropologiques, analyse du terrain ethnographique, aspects éthiques et méthodologiques de l'intersubjectivité.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

ANT 6154(3)	Cours: 111971	2014/08/25
Théories en anthropologie médicale		
Notions clé (signe, sens, action) des courants de la sémiologie et de l'herméneutique en anthropologie de la santé. Discussion critique d'un retour massif de l'écologie de la santé et de l'application de l'anthropologie à l'épistémologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

ANT 6155(3)	Cours: 111972	2013/08/26
Anthropologie, société, santé		
Approches anthropologiques des services de santé et situations cliniques en milieux urbains cosmopolites. L'espace clinique comme espace social. Dimensions biomédicales, sociales, culturelles, religieuses et éthiques. Concepts et méthodes.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

ANT 6156(3)	Cours: 167898	2015/08/24
Anthropologie de l'éthique		
Examen des fondements et débats en éthique. Analyse des ancrages socioculturels des normes, valeurs et morales dans différents champs (dont la santé) et des pratiques éthiques dans diverses localités. Éthique et recherche anthropologique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

ANT 6160(3)	Cours: 111974	2014/08/25
Cultures, justice et droits		
Dynamiques culturelles et pratiques d'accès à la justice; trajectoires historiques et idéologiques des discours sur les droits; tensions entre bureaucratie juridique des États modernes, droits informels et pluralisme; cosmogonie et ordre social.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

ANT 6200(3)	Cours: 111975	2014/08/25
Séminaire d'archéologie		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Anthropologie - Matière: Anthropologie

-
- ANT 6213(3)** Cours: 111976 2014/08/25
Les sociétés complexes préétatiques
Étude de la complexification des organisations sociales à partir des systèmes tribaux jusqu'aux chefferies.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6220(3)** Cours: 111977 2014/08/25
Les sociétés de chasseurs-cueilleurs
Synthèse des connaissances anthropologiques et ethnoarchéologiques sur les sociétés de chasseurs-cueilleurs; l'utilisation des données ethnologiques dans l'interprétation archéologique.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6230(3)** Cours: 111978 2014/08/25
Archéologie du paysage
L'archéologie du paysage rend compte de l'importance des interactions entre les humains et leur environnement. La perception de l'environnement, son rôle dans la construction du paysage et dans la construction sociale seront des thèmes explorés.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- ANT 6235(3)** Cours: 111980 2014/08/25
Archéologie du navire
Connaissances apportées par des sites d'épave, de l'Âge de bronze à l'époque moderne. Thèmes abordés : le pouvoir et le sacré; les techniques, échanges et espaces maritimes, et la construction du savoir architectural depuis la Renaissance.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6245(3)** Cours: 111981 2014/08/25
Archéologie des matériaux
À partir de l'étude d'objets en bois, verre, terre cuite, métal, textile, pierre, cuir, os, etc., ce séminaire développera des capacités analytiques et approfondira l'intérêt conceptuel des matériaux fréquemment rencontrés en archéologie historique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6428(3)** Cours: 111986 2014/08/25
Séminaire : l'adaptabilité humaine
Hérité et milieu; mécanismes adaptatifs, adaptation au climat.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6455(3)** Cours: 111993 2014/08/25
Biologie du comportement humain
Apports de la génétique, de l'épigénétique et des neurosciences à l'étude du comportement humain et de ses variations interindividuelles et transculturelles.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: ANT2440 ou permission du professeur.
-
- ANT 6456(3)** Cours: 111994 2014/08/25
Nature humaine et anthropologie
Examen du traitement de la nature humaine par les grands courants de pensée anthropologique à partir de considérations empiriques et épistémologiques. Évaluation de l'apport de la biologie dans l'explication de l'unité et la diversité de l'humanité.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6463(3)** Cours: 111998 2014/08/25
Paléanthropologie
Étude approfondie de questions portant sur l'évolution morphologique de l'humain et autres primates.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-

Arts et sciences - Anthropologie - Matière: Anthropologie

ANT 6470(3) Interdisciplinarité en bioarchéologie	Cours: 167899	2014/08/25
Approches utilisées en bioarchéologie pour étudier les populations humaines passées. Diverses thématiques (éthique, archéologie funéraire, paléodémographie, morphométrie, paléopathologie et paléonutrition) sont abordées.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
ANT 6600(3) Séminaire d'ethnolinguistique	Cours: 111999	2014/08/25
Présentation des travaux d'étudiants et de chercheurs.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
ANT 6626(3) Mythe et poétique	Cours: 112001	2014/08/25
L'art verbal dans ses différentes manifestations culturelles. Rôle du texte dans la pratique ethnographique et dans l'analyse. La performance orale et ses rapports avec d'autres modalités expressives. Poésie, mythe et rite.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
ANT 6630(3) Performativité et le pouvoir des mots	Cours: 203613	2015/08/24
Parole comme acte; pouvoir des mots; façonnement des identités, statuts et rôles; dialectique entre action et structure; indexicalité sociale; approche sémiotique de la culture et relations sociales. Étude de cas.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
ANT 6631(3) Terrains ethnopoétiques	Cours: 204950	2016/08/22
Les outils pour faire une recherche de terrain sur les performances culturelles sont proposés. Enregistrement, transcription et analyse de textes d'importance pour la communauté concernée (mythes, légendes, chants, récits de parcours migratoires).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
ANT 6632(3) Communication non verbale et anthropologie	Cours: 204952	2016/08/22
Les composants non verbaux de la communication face à face (gestuelle, regard, posture, distance, etc.). La construction sociale de l'espace. Les codes vestimentaires et capillaires. Mini-recherche de terrain avec transcription et analyse de données.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
ANT 6802(3) Travaux pratiques	Cours: 112007	1974/09/01
Pratique et théorie de la recherche dans l'une des principales aires culturelles. L'étudiant participe à des travaux dirigés en laboratoire ou sur le terrain, et ce, sous la direction d'un professeur.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
ANT 6806(3) Pratique de terrain	Cours: 112008	1974/09/01
L'étudiant n'a droit qu'à un stage, et ce, dans une sous-discipline donnée. Ce stage vise à la pratique des techniques d'investigation et d'analyse. Un stage s'effectue sous la direction d'un professeur.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
ANT 6815(3) Corps, pouvoir et biopolitique	Cours: 112010	2014/08/25
Analyse des relations de pouvoir considérées dans leurs points d'application et leurs effets institutionnels concrets. Centralité politique des technologies qui ont trait au vivant et à sa régulation.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Anthropologie - Matière: Anthropologie

-
- ANT 6820(3)** Cours: 204951 2016/08/22
Musique et politique: regards anthropologiques
Ce séminaire s'insère dans la tradition anthropologique de recherche sur la musique comme forme d'expression et moyen de résistance traversant toutes sociétés. Le séminaire explore "le politique" dans toutes ses formes musicales.
Habituellement offert: ÉTÉ
Volets: Séminaire
-
- ANT 6875(3)** Cours: 112018 2014/08/25
Séminaire: étude d'une aire linguistique
Structures, classements, distributions géographiques et temporelles. Étude critique des données linguistiques disponibles et des méthodes d'étude. Choix de famille linguistique (Océanie, Amérique du Nord ou du Sud, Afrique, etc.) à déterminer.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6880Z(3)** Cours: 112020 2014/08/25
Archéologie du Nord-Est américain 1
Aperçu des données disponibles sur l'archéologie de l'est canadien et leur intégration dans le cadre des séquences et des problèmes de l'est du continent nord-américain.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6881(3)** Cours: 112021 2014/08/25
Mésamérique ancienne
Études critique de thèmes de l'archéologie mésoaméricaine à la lumière des diverses interprétations de données récentes.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- ANT 6882(3)** Cours: 112023 2014/08/25
Archéologie du Nord-Est américain 2
Cours portant sur l'interprétation des données archéologiques du Nord-Est américain dans une perspective transrégionale.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6910(3)** Cours: 112026 1996/09/01
Séminaire de rédaction de mémoire
Par le biais d'entrevues en tutorat et d'exposés oraux structurés, le séminaire vise à aider chacun des étudiants à définir précisément sa problématique et à établir un plan d'analyse concret et opérationnel.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- ANT 6915(27)** Cours: 112027 1996/09/01
Mémoire
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- ANT 7805(3)** Cours: 167532 2014/08/25
Séminaire de doctorat
Examen de certains des grands problèmes actuels dans les quatre sous-disciplines de l'anthropologie, tout en insistant sur les relations entre les différents champs.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- ANT 7810(3)** Cours: 167533 2014/08/25
Pratiques professionnelles
Préparation au métier d'anthropologue dans les domaines de la recherche, de l'enseignement et de la consultation. Le séminaire sera organisé autour de la préparation et de la soumission d'un article scientifique ou d'une demande de subvention.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-

Arts et sciences - Anthropologie - Matière: Anthropologie

ANT 7900(0) Cours: 112039 1974/09/01

Examen général de doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

ANT 7919(1) Cours: 167534 2014/08/25

Atelier de rédaction

Cet atelier a pour objectif de soutenir les étudiants en rédaction de thèse après leur collecte de données. Il consiste en une série de rencontres réunissant tous les étudiants au même stade de leur cheminement académique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

ANT 7920(83) Cours: 167535 2012/09/01

Thèse

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

ANT 7930(80) Cours: 202247 2014/08/25

Thèse

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

-
- SCI 6051(3)** Cours: 151349 2009/09/01
Introduction aux sciences de l'information
Concepts de base en sciences de l'information. Évolution des supports d'information. Institutions, professionnels, associations, milieux de travail, déontologie. Information et société : contextes social et économique.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- SCI 6052(3)** Cours: 151350 2009/09/01
Information documentaire numérique
Vue d'ensemble de la gestion d'information documentaire numérique. Historique. Fichiers. Métadonnées système et applicatives. Normalisation. Recherche textuelle. SGBD textuels et relationnels. Langages de balisage, Web.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- SCI 6055(3)** Cours: 151351 2013/08/26
Traitement et analyse documentaires
Principes, modèles, activités, outils et produits du traitement et de l'analyse documentaires. Description, contrôle d'autorité, indexation, classification. Normes, langages documentaires, formats d'encodage.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
Groupe exigences: Concomitants: SCI6055 et SCI6052
-
- SCI 6057(3)** Cours: 151352 2014/08/25
Sources et recherche d'information
Présentation et typologie des sources d'information. Besoins d'information et service de référence. Évaluation des sources d'information et des résultats de recherche. Langage, stratégies et techniques de recherche d'information.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
Groupe exigences: Concomitants: SCI6057 et SCI6051 et SCI6052
-
- SCI 6058(3)** Cours: 151353 2015/05/04
Introduction à la gestion des services d'information
Concepts et fonctions de gestion de services d'information: planification, organisation, direction, évaluation. Pouvoir et politique, gestion du changement. Gestion des ressources humaines, financières, matérielles, etc.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- SCI 6060(3)** Cours: 151354 2016/05/02
Méthodes de recherche en sciences de l'information
Processus de recherche scientifique. Principales méthodes en sciences de l'information. Analyse critique de projets de recherche. Collecte et analyse des données. Questionnaires. Statistiques descriptives et inférentielles.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: SCI6051
-
- SCI 6111(3)** Cours: 151355 2015/05/04
Politique de gestion des archives
Définition, justifications, composantes : législation, ressources, plan d'action. Organisation des archives à des fins administratives et de recherche. Politiques nationales. Typologie des services. Outils de gestion.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- SCI 6112(3)** Cours: 151356 2009/09/01
Évaluation des archives
L'évaluation intellectuelle : définition, perspectives historiques, problématique. Principes directeurs. Valeurs et fonctions. Processus, critères et outils. Calendrier de conservation. Approches. Évaluation financière.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6113(3)	Cours: 151357	2015/05/04
Description et diffusion des archives		
Traitement et description. Normes nationales et internationales. Contrôle d'autorité et contrôle du vocabulaire. Moyens et outils de diffusion. Utilisation des archives.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

SCI 6114(3)	Cours: 151358	2014/08/25
Diplomatique contemporaine		
Typologie des archives contemporaines. Documents et dossiers essentiels. Contexte de création et d'utilisation. Analyse, identification et inventaire. Conditions d'authenticité et de validité dans l'environnement numérique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

SCI 6115(3)	Cours: 151359	2013/10/21
Classification archivistique		
Classification des archives à des fins administratives et à des fins de recherche. Principes, méthodes et outils de classification et de repérage. Organisation des archives électroniques. Indexation. Métadonnées.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

SCI 6116(3)	Cours: 151360	2009/09/01
Archivistique audiovisuelle et numérique		
Intégrité, authenticité, fiabilité d'un contenu audiovisuel et numérique. Identification et positionnement documentaire. Caractérisation de l'information associée, tension signification-support.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SCI 6117(3)	Cours: 151361	2015/05/04
Fondements de l'archivistique		
Fondements et principes. Discipline archivistique. L'archiviste. Archivistique intégrée. Gestion des archives courantes, intermédiaires et définitives. Introduction aux fonctions archivistiques. Archivistique internationale.		
Remarques: Cours offert en ligne. Les étudiants ayant suivi le cours ARV1050 ne peuvent s'inscrire au SCI6117.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

SCI 6121(3)	Cours: 151362	2013/10/21
Organisation : information et documents		
Principes théoriques de l'organisation de l'information et des ressources documentaires imprimées et numériques. Classifications documentaires encyclopédiques (Dewey, LC, CDU). Classifications documentaires spécialisées.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6055	

SCI 6122(3)	Cours: 151363	2015/05/04
Gestion et développement des collections		
Analyse des besoins et politiques. Outils de repérage et de choix. Critères de choix. Éthique et aspects légaux. Méthodes d'évaluation et élagage. Processus d'acquisition. Bibliothèques virtuelles et livres électroniques.		
Remarques: Cours aussi offert en ligne.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: SCI6051	

SCI 6123(3)	Cours: 151364	2013/10/21
Gestion des technologies en bibliothèque		
Revue des systèmes et technologies utilisés en bibliothèque. Sélection, évaluation et appel d'offres. Processus d'informatisation et de migration. Gestion et maintenance des systèmes. Normes.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables: SCI6051 ET SCI6052	

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6124(3) Cours: 151365 2015/05/04

Gestion des services en bibliothèque

Organisation, fonctionnement et gestion des différents types de bibliothèques. Services techniques et publics. Interaction bibliothèque-clients. Évaluation. Construction et aménagement. Sécurité. Avenir des bibliothèques.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6058

SCI 6133(3) Cours: 151368 2013/10/21

Indexation et condensation

Principes, méthodes et outils pour l'indexation et la condensation de documents de divers genres. Vocabulaire libre, thésaurus et vedettes-matière. Contrôle de vocabulaire et mise à jour de thésaurus.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6055

SCI 6134(3) Cours: 151369 2013/08/26

Outils linguistiques et gestion documentaire

Application d'outils linguistiques à la chaîne documentaire pour la gestion (semi-)automatique de textes. Principes et fonctionnement des outils. Constitution de corpus. Applications à divers types d'analyses documentaires.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6055

SCI 6135(3) Cours: 151370 2014/08/25

Indexation de collections numériques

Indexation traditionnelle, automatique, collaborative. Bibliothèques numériques (collections textuelles et non textuelles bibliothéconomiques, archivistiques, muséales). Métadonnées : types, normes, encodage. Web sémantique.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Concomitants: SCI6135 et SCI6051 et SCI6052 et SCI6055

SCI 6136(3) Cours: 151371 2013/08/26

Fouille de documents

Concepts et techniques pour l'extraction et l'organisation automatiques d'informations. Méthodes descriptives et prédictives pour l'analyse de corpus documentaires. Visualisation de l'info. Applications en sciences de l'info.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6052 ET SCI6055

SCI 6137(3) Cours: 167784 2013/08/26

Architecture d'information et expérience utilisateur

Composantes de l'architecture d'information et de l'expérience utilisateur. Design centré-utilisateur. Recherche, tests, tri par cartes. Mobilité. Données ouvertes, marketing, éthique, web et société. Réalité professionnelle.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

SCI 6141(3) Cours: 151372 2015/05/04

Gestion stratégique de l'information

Stratégie, politiques et culture d'information. Fonctions d'information. Audit. Gestion des connaissances. Rôles des professionnels de l'information. Valeur de l'information. Évaluation. Pathologies informationnelles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6142(3) Cours: 151373 2015/05/04

Veille stratégique

Pôles de veille. Planification, organisation et évaluation du processus de veille. Ressources d'information en veille. Éthique. Protection de l'information.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6057

SCI 6143(3) Cours: 151374 2014/08/25

Comportement informationnel d'utilisateurs

Besoins d'information de types d'utilisateurs: étudiants, gestionnaires, diverses professions, etc. Collecte, utilisation et circulation de l'information. Méthodes pour étudier les besoins d'information et son utilisation.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 et SCI6052

SCI 6144(3) Cours: 151375 2014/08/25

Systèmes d'information organisationnels

Architecture des systèmes d'information. Évaluation de produits et services d'information. Intranets. Collecticiels. Bases de données. Data mining. Processus d'affaires. Gestion des documents électroniques.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052

SCI 6145(3) Cours: 200361 2014/01/01

Gestion des connaissances

Cycle de la gestion des connaissances. Concepts, outils et processus de gestion des connaissances. Programme de gestion des connaissances dans l'organisation. Facteurs contextuels de la gestion des connaissances.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 et SCI6058

SCI 6304(3) Cours: 167785 2014/08/25

Bibliométrie et communication savante

Communication savante et pratiques de publication. Indicateurs, sources de données et lois. Évaluation de la recherche. Analyse des citations et mots-clés. Brevets et recherche technologique. Analyse de réseaux et webométrie.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

SCI 6305(3) Cours: 151377 2009/09/01

Bibliothèques publiques

Histoire, mission, législation et rôle social. Statistiques, normes et structures organisationnelles. Environnement politique et réseaux. Financement. Services. Milieux urbain et rural. Architecture, aménagement. Avenir.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SCI6051

SCI 6306(3) Cours: 151378 2009/09/01

Bases de données documentaires

Fonctions d'un SGBD. Modèles relationnel et hypertextuel. SQL. Méthodes de développement d'applications. Accès Web. Contrôle de qualité.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SCI6052

SCI 6307(3) Cours: 151379 2009/09/01

Description des documents

Approfondissement des normes de description des documents. Contrôle d'autorité. Formats de communication et d'échange des données descriptives. Politiques de description.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SCI6055

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6308(3) Cours: 151380 2015/05/04

Documents visuels et sonores

Gestion de l'information visuelle et sonore : image fixe, image en mouvement, son. Types de collections. Acquisition, traitement, stockage et repérage. Métadonnées, classification et indexation. Numérisation. Préservation.

Remarques : Cours offert en ligne.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

SCI 6314(3) Cours: 151381 2009/09/02

Gestion avancée de services d'information

Planification stratégique et opérationnelle des ressources humaines, financières, informationnelles et matérielles. Mesures d'évaluation d'un service d'information.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6058

SCI 6315(3) Cours: 151382 2015/05/04

Formation à la maîtrise de l'information

Formation des formateurs. Théories de l'apprentissage et approches pédagogiques. Formation à l'usage de l'information. Guides, tutoriels et programme de formation. Les étapes d'élaboration d'une activité de formation.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6057

SCI 6318(3) Cours: 151383 2014/05/05

Marketing des services d'information

Analyse et diagnostic des services d'information, segmentation des usagers, positionnement, offre de services, ciblage. Communication marketing. Plan stratégique.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SCI6051

SCI 6322(3) Cours: 151384 2014/08/25

Recherche d'information en ligne

Principes, modèles et services de repérage d'information. Techniques, langages et stratégies avancées de recherche en ligne, appliquées à divers types d'information, de documents et de systèmes. Travail avec des utilisateurs.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6052 ET SCI6057

SCI 6339(3) Cours: 151386 2015/05/04

Services d'information pour les jeunes

Sources d'information en littérature de jeunesse. Intérêts de lecture et comportements informationnels des jeunes. Activités de promotion de la lecture et formation aux habiletés d'information en milieu public et scolaire.

Remarques: Cours offert en ligne.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052

SCI 6343(3) Cours: 151387 2014/08/25

Sujets spéciaux

Thèmes et problématiques d'actualité.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6344(3) Cours: 151388 2015/05/04

La lecture, le livre et l'édition

La lecture et le livre en tant que phénomènes socioculturels et moyens de communication. La chaîne du livre. Les habitudes de lecture. Le marché du livre. L'édition traditionnelle et numérique. La censure.

Remarques: Cours offert en ligne.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

SCI 6345(3) Cours: 151389 2015/05/04

Sources d'information dans le domaine des affaires

Repérage, évaluation et gestion des sources d'information pour les organisations des secteurs public et privé; techniques spécifiques de recherche; développement de produits et services ciblés.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6057

SCI 6346(3) Cours: 151390 2015/05/04

Sources d'information en sc. humaines et sociales

Revue des sources d'information dans les domaines des sciences humaines et sociales, des arts et de la littérature. Interrogation, évaluation, sélection et promotion. Besoins et comportements informationnels des clientèles.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6057

SCI 6347(3) Cours: 151391 2009/09/02

Sources d'information en sciences pures et appliquées

Revue des sources d'information dans le domaine des sciences pures et appliquées et de la santé.

Interrogation, évaluation, sélection et promotion des sources. Besoins et comportements informationnels des clientèles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052 ET SCI6057

SCI 6348(3) Cours: 151392 2015/08/24

Transmission et interprétation de l'information

Sémiotique (étude des signes, de leur production, transmission et interprétation) des systèmes d'information documentaire. Impacts sur la communication. Applications : Web, interfaces, images, produits documentaires, trio données-information-connaissances.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SCI6051

SCI 6349(3) Cours: 200360 2014/08/25

Sources d'information juridique

Repérage, évaluation, gestion des sources d'information juridique (systèmes juridiques : monde, Canada, Québec). Méthodologie de recherche juridique : législation, jurisprudence. Développement de produits et services ciblés.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 et SCI6052 et SCI6057

SCI 6355(3) Cours: 151393 2015/05/04

Économie du document

Introduction à l'économie du document, des médias et des bibliothèques dans le cadre des transformations découlant du numérique. Présentation du processus de redocumentarisation. Repositionnement des services documentaires.

Remarques : Cours offert en ligne.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6358(3) Cours: 151394 2013/08/26

Préservation audiovisuelle et numérique

Approches, techniques et enjeux de la préservation à long terme de doc. audiovisuels numériques (d'origine ou convertis) utilisant un modèle conceptuel d'archivage ouvert. Objets d'études : informations cult., scientifiques, jeux vidéo, sites web.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

SCI 6365(3) Cours: 151395 2015/05/04

Bibliothèques scolaires et apprentissage

Organisation du milieu scolaire québécois. Programmes d'études au primaire et secondaire. Rôle pédagogique de la bibliothèque et du bibliothécaire. Collaboration avec les enseignants. Compétences informationnelles des élèves.

Remarques: Cours offert en ligne.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SCI6051

SCI 6370(3) Cours: 151396 2014/08/25

Histoire du livre et des bibliothèques

Évolution historique du livre et des bibliothèques. Le livre considéré sous ses trois aspects de production, diffusion et consommation. Les particularités de l'histoire du livre et des bibliothèques au Canada et au Québec.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

SCI 6372(3) Cours: 151397 2013/10/21

Aspects internationaux et comparés de l'information

Approche internationale et comparée en sciences de l'information. Politiques nationales et internationales d'information. Organisations et associations internationales. Coopération internationale.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

SCI 6373(3) Cours: 151398 2009/09/01

Programmation documentaire

Introduction à la programmation procédurale et orientée-objet. Développement d'applications documentaires dans un langage de scriptage orienté-objet. Aperçu d'autres langages. Notions d'algorithmique et de complexité.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalables: SCI6051 ET SCI6052

SCI 6399(3) Cours: 151400 2015/05/04

Gestion de projet dans un service d'information

Cycle de vie d'un projet. Dimensions stratégiques et opérationnelles. Direction d'équipe et communication. Gestion du temps, des coûts, de la qualité, des risques. Constitution et gestion de l'équipe de travail.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Concomitants: SCI6399 et SCI6051 et SCI6052 et SCI6058

SCI 6850(3) Cours: 151402 2015/05/04

Recherche individuelle

Recherche individuelle d'un étudiant sur un sujet accepté et supervisé par un professeur.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SCI 6865(6) Cours: 151403 2014/08/25

Stage

Stage de 36 jours dans une organisation, obligatoire pour l'orientation professionnelle, relié au cheminement de l'étudiant.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalables: 39 crédits du programme d'études 2-055-1-2, dont tous les crédits des cours de base obligatoires.

Arts et sciences - Bibliothéconomie - Matière: Sciences de l'information

SCI 6916(6)	Cours: 151404	2015/05/04
Projet dirigé		
Travail de niveau supérieur sur un sujet particulier ou intervention dans un milieu permettant d'appliquer les connaissances et habiletés acquises en gestion de l'information.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SCI 6925(21)	Cours: 151405	2009/09/01
Mémoire		
Recherche théorique ou appliquée sur un sujet particulier.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SCI 7000(3)	Cours: 151411	2015/05/04
Séminaire en sciences de l'information		
Séminaire sur les aspects théoriques et pratiques des sciences de l'information. Évolution des principales problématiques de recherche en sciences de l'information.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

SCI 7001(3)	Cours: 151412	2015/05/04
Lectures dirigées		
Lectures dirigées portant sur une ou plusieurs thématiques choisies en fonction des intérêts de recherche et des besoins de l'étudiant.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

SCI 7002(3)	Cours: 151413	2013/08/26
Méthodes de recherche		
Identification, analyse et évaluation des principales méthodes de recherche utilisées en sciences de l'information.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

SCI 7003(3)	Cours: 151414	2013/08/26
Conception d'un projet de recherche		
Étapes d'élaboration et de réalisation d'un projet de recherche. Développement d'un devis de recherche.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

SCI 7010(0)	Cours: 151415	2011/01/02
Examen général		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SCI 7020(6)	Cours: 151416	2011/01/01
Proposition de recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	

SCI 7050(72)	Cours: 151417	2011/01/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Arts et sciences - Chimie - Matière: Chimie

CHM 6110(3) Chapitres choisis de chimie analytique Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114959	1992/09/01
--	---------------	------------

CHM 6140(3) Spectrométrie de masse Principes de fonctionnement d'un spectromètre de masse. Analyse quantitative et détermination des poids moléculaires. Fragmentation caractéristique des diverses classes de composés. Aspect énergétique. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 114962	1974/05/01
---	---------------	------------

CHM 6151(3) Chimie analytique des interfaces Étude approfondie des interfaces (électrodes, surfaces modifiées, couches organiques électroactives). Techniques d'analyse des interfaces. Matériaux pour stockage et conversion d'énergie, micro-actionneur. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 114964	2009/09/01
---	---------------	------------

CHM 6160(3) Spectroscopie analytique Concepts avancés de la spectroscopie analytique, de l'utilisation des techniques spectroscopiques en bioanalyse et en microscopie, des principes statistiques d'analyse et de la chimiométrie. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114965	1989/09/01
--	---------------	------------

CHM 6170(3) Chromatographie avancée Chromatographie liquide et gazeuse. Théories modernes des processus chromatographiques. Études approfondies des mécanismes de séparation. Instrumentation moderne. Détection. Dérivation. Optimisation. Interprétation des résultats chromatographiques. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114966	1989/09/01
---	---------------	------------

CHM 6221(3) Chimie organométallique Nature, structure et propriétés des composés contenant des liaisons métal - carbone. Classes de réactions de ces composés. Application à la synthèse organique, la catalyse, la chimie bio-inorganique et les procédés industriels. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 114970	1992/09/01
--	---------------	------------

CHM 6230(3) Méth. phys. en chimie de coordination Caractérisation des composés de coordination par des méthodes spectroscopiques, magnétochimiques et électrochimiques. Principes et applications à la détermination de la géométrie moléculaire, de la structure et de la dynamique électronique. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114971	1992/09/01
---	---------------	------------

CHM 6240(3) Chimie de coordination avancée Concepts avancés de la chimie de coordination. Design et synthèse de complexes modulaires. Systèmes polynucléaires. Transfert d'énergie et d'électron. Photosynthèse artificielle. Cellules photovoltaïques. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 114972	2009/09/01
--	---------------	------------

CHM 6310(3) Chapitres choisis de chimie organique Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 114973	2017/05/01
--	---------------	------------

Arts et sciences - Chimie - Matière: Chimie

CHM 6315(3) Synthèse stéréosélective Les méthodes modernes en synthèse stéréosélective. Applications à la synthèse des produits naturels. Analyse conformationnelle, manipulation stéréosélective des groupes fonctionnels et formation de liaisons carbone - carbone. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 114974	1997/09/01
<hr/>		
CHM 6330(3) Chimie bio-organique Importance de la chiralité dans la vie. Facteurs responsables de la spécificité enzymatique. Le design de modèles d'enzymes. Le rôle des ions métalliques. Modèles biomoléculaires des coenzymes et importance médicinale des substrats suicide. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114976	1974/05/01
<hr/>		
CHM 6340(3) Mécanismes de réactions Concepts mécanistiques de base : contrôles cinétique et thermodynamique, postulat d'Hammond, principe de Curtin-Hammet, théorie des orbitales moléculaires et règles de Woodward-Hoffmann-Fukuki, trajectoires d'attaques. Applications. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114977	1974/09/01
<hr/>		
CHM 6351(3) Chimie des composés organiques cycliques Synthèse des composés cycliques et polycycliques. Analyse conformationnelle. Méthodologies modernes de synthèse donnant accès aux carbocycles. Catalyseurs cycliques dans la préparation des composés cycliques. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 114979	2006/09/01
<hr/>		
CHM 6365(3) Chimie supramoléculaire Concepts de base en chimie supramoléculaire. Interactions non-covalentes. Systèmes auto-assemblés. Génie cristallin. Chimie dynamique. Machines et dispositifs supramoléculaires. Aspects biologiques. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114982	2007/09/01
<hr/>		
CHM 6381(3) Synthèse organique Méthodologie et stratégie en synthèse de molécules organiques d'intérêts divers. Synthèse de composés alicycliques, de terpènes, de stéroïdes, d'alcaloïdes, d'antibiotiques et autres. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 114987	1976/05/01
<hr/>		
CHM 6422(3) Mécanique statistique Notions de physico-chimie théorique. Principes de la mécanique statistique d'équilibre. Mécanique statistique de la réponse linéaire. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114994	1997/09/01
<hr/>		
CHM 6432(3) Physico-chimie des nanostructures Propriétés chimiques et physiques des nanostructures et des semi-conducteurs organiques. Le cours traite des méthodes de caractérisation, du confinement quantique et des propriétés optiques et électriques. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114999	2006/09/01
<hr/>		

Arts et sciences - Chimie - Matière: Chimie

CHM 6450(3)	Cours:115003	1992/09/01
Analyse structurale par diffraction X		
Principes de base. Détermination du groupe spatial. Problème des phases, méthodes directes et de Patterson. Affinement et validation de structure. Utilisation des logiciels SHELXTL et PLATON. Problèmes structuraux.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CHM 6460(3)	Cours:115005	2007/09/01
Surfaces molles et couches minces		
Concepts de base de la physico-chimie des interfaces et surfaces molles. Adsorption de molécules amphiphiles aux interfaces. Monocouches et multicouches. Modification des propriétés de surfaces. Membranes biologiques.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CHM 6472(3)	Cours:115007	2007/09/01
Physico-chimie des polymères		
Concepts de base. Cristallisation. Cristaux liquides. Surfaces/interfaces. Statistiques de chaînes. Polymères en solution. Polymérisations vivantes/contrôlées. Chaque année, trois de ces méthodes seront au programme.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CHM 6475(3)	Cours:115008	1992/09/01
Caractérisation structurale de matériaux		
Concepts de base. Analyses thermiques, spectroscopiques et mécaniques. Microscopies et méthodes de diffraction. Détermination des masses molaires.		
Remarques: Chaque année trois de ces méthodes sont au programme.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CHM 6485(3)	Cours:115011	1992/09/01
Chapitres choisis de chimie théorique		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CHM 6550(3)	Cours:115032	1974/09/01
Projet de recherche 1		
Travaux de recherche avancés dans un laboratoire du département de chimie dans le cadre d'un programme d'échange.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

CHM 6551(3)	Cours:115033	2008/09/01
Projet de recherche 2		
Travaux de recherche avancés dans un laboratoire du département de chimie dans le cadre d'un programme d'échange.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

CHM 6552(6)	Cours:115034	2008/09/01
Projet de recherche 3		
Travaux de recherche avancés dans un laboratoire du département de chimie dans le cadre d'un programme d'échange.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

CHM 6601(3)	Cours:115036	1992/09/01
Séminaires de section		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Chimie - Matière: Chimie

CHM 6601A(3) Cours: 203271 2016/08/22
Séminaires de section
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

CHM 6900(6) Cours: 115049 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 6905(6) Cours: 115050 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 6910(2) Cours: 115051 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 6915(2) Cours: 115052 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 6920(8) Cours: 115053 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 6925(12) Cours: 115054 1975/05/01
Mémoire
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

CHM 7000(0) Cours: 115058 1974/09/01
Examen général de doctorat
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

CHM 7010(10) Cours: 115059 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 7020(10) Cours: 115060 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 7030(10) Cours: 115061 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 7040(10) Cours: 115062 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

Arts et sciences - Chimie - Matière: Chimie

CHM 7050(10) Cours: 115063 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 7060(10) Cours: 115064 1975/05/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

CHM 7090(24) Cours: 115067 1992/09/01
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication et politique

CEP 6002(3)

Cours: 114631

2014/08/25

Approches COM en communication politique

Apports des sciences de la communication à l'étude de la communication politique.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 6006(24) Mémoire	Cours: 115376	2001/09/01
Travail de recherche d'une longueur de 100 à 130 pages incluant la bibliographie et excluant les annexes. Il est constitué de la définition d'une problématique et d'une réflexion critique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
COM 6007(15) Travail dirigé	Cours: 115377	2001/09/01
Travail de recherche de 50 à 60 pages maximum, incluant la bibliographie et excluant les annexes. Il est constitué de l'ébauche d'une problématique et d'une réflexion critique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
COM 6020(3) Théories générales de la communication	Cours: 115380	2001/09/01
Survол et critique des principales théories contemporaines de la communication par le biais des problématiques qu'elles fondent. Positionnement épistémologique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
COM 6174(3) Histoire des médias	Cours: 115392	2016/08/22
Approches contemporaines en histoire des médias, en philosophie de la technique et en archéologie médiatique. Aspects épistémologiques et méthodologiques à considérer dans une démarche de recherche historiographique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
COM 6175(3) Médias et société	Cours: 115393	2015/05/04
Analyse en profondeur des théories sur le rôle, l'influence et l'appropriation des médias. Application de ces théories à des problématiques contemporaines liées à l'individu et à la société.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
COM 6205(3) Méthode d'étude des messages et images	Cours: 115399	2003/09/01
Approches pluridisciplinaires pour l'analyse du sens, des images, des valeurs et des pratiques dans les processus d'échanges communicationnels. Démarches d'analyse axées sur les textes, les discours et les images.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
COM 6275(3) Méthodes d'enquête en communication	Cours: 115416	2013/08/26
Étude des méthodes et instruments d'enquête utilisés en communication. Sensibilisation à la recherche empirique quantitative, formative et sommative selon différentes problématiques communicationnelles.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
COM 6285(3) Méthodes d'études sur le terrain	Cours: 115418	2015/05/04
Introduction aux méthodes de recherche, d'évaluation et d'intervention utilisées sur le terrain. Sensibilisation à la recherche empirique qualitative dans divers milieux.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
COM 6331(3) Communication, pouvoir, contre-pouvoirs	Cours: 115427	2015/05/04
Perspectives communicationnelles sur les théories des réponses collectives aux systèmes de pouvoir centralisés ou généralisés et sur celles concernant les pratiques de résistance et leur développement en cultures d'opposition.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 6335(3)	Cours: 115428	2004/09/01
Communication et espace public		
Théories de l'espace public et dimensions proprement communicationnelles de la sphère publique. Étude des enjeux entourant le débat sur le fonctionnement de la sphère publique contemporaine.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 6341(3)	Cours: 202205	2015/05/04
Médias, sexe et genre		
Enjeux théoriques et politiques des relations de sexe et de genre en communication. Regards sur médias, différences identitaires et pratiques de représentation et de contestation associées aux mouvements féministes québécois et transnationaux.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

COM 6355(3)	Cours: 115432	2016/05/02
Communication interculturelle		
Ce cours offre un regard critique des théories principales de la communication interculturelle. Le cours applique les théories à des enjeux dans le domaine organisationnel et l'espace public et encourage la réflexion à travers l'expérience empirique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 6394(3)	Cours: 204917	2016/08/22
Média et viralité		
Examen des problématiques et théorisations des phénomènes viraux, à travers les diverses modalités de la cyberculture contemporaine depuis les virus biologiques jusqu'aux virus informatiques, en passant par les formes hybrides, métaphoriques ou non.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

COM 6396(3)	Cours: 115442	2011/09/01
Mémoire, média, pouvoir		
Perspectives communicationnelles sur la mémoire (culturelle, collective, publique). Examen des pratiques, technologies et discours constitutifs des processus médiatisés de mise en mémoire dans leur articulation à l'exercice du pouvoir.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 6402(3)	Cours: 203509	2015/08/24
Recherche - création dans le champ communicationnel		
Ce cours propose l'interrogation critique et l'engagement pratique avec diverses traditions et approches qui constituent la recherche-création à partir d'une perspective communicationnelle et culturelle.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

COM 6420(3)	Cours: 115447	2015/05/04
Médias et technologies nouvelles		
Description des principes des nouvelles technologies de communication. Analyse des dimensions psychologiques, sociales et culturelles de l'utilisation de ces technologies.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 6421(3)	Cours: 203510	2015/08/24
Participation sur le Web : enjeux et concepts clés		
Examen des concepts et des enjeux théoriques et politiques principaux reliés à un ensemble de technologies et de pratiques communément appelées Web participatif, Web 2.0 ou Web social.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

-
- COM 6450(3) Cours: 115451 2014/08/25
Interaction des jeunes avec les médias
Étude du rôle des médias traditionnels et nouveaux dans le développement des jeunes. Impacts sur les plans cognitif, affectif et social. Analyse de grands dossiers de recherche : violence, sexisme, publicité, etc.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- COM 6500(3) Cours: 115458 2001/09/01
Théories de la communication organisationnelle
Présentation des approches à la communication organisationnelle de types fonctionnaliste, interprétative, processuelle, critique. Thématiques traditionnelles et problématiques actuelles. Analyse critique des recherches.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- COM 6501(3) Cours: 115459 2001/09/01
Théories de la communication médiatique
Théories contemporaines appliquées au domaine médiatique. Positionnement épistémologique à partir de la notion de configuration médiatique et ancrage théorique sur les formes socio-historiques de la connaissance.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- COM 6502(3) Cours: 115460 2014/08/25
Approches en communication politique
Approches en communication politique et leurs incidences sur la théorisation des processus et enjeux de communication (dispositif, langage, médiation) dans leurs rapports au politique.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- COM 6505(3) Cours: 115461 2015/05/04
Pratiques de travail en changement
Réflexion d'un point de vue communicationnel sur les pratiques de travail en contexte de changement technologique. Étude du rôle des objets et des conditions matérielles dans la circulation des savoirs supportant l'action collective.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- COM 6535(3) Cours: 115467 2009/09/01
Interaction humain-ordinateur
Mondes virtuels, commerce électronique, formation à distance, gestion de l'information. Utilisabilité, accessibilité, intelligence et personnalisation. Principes d'analyse, de conception et d'évaluation des systèmes.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- COM 6538(3) Cours: 115470 2013/10/18
Communication, design et esthétique
Étude communicationnelle de l'activité de design, dans ses dimensions sociales et esthétiques, du double point de vue des éléments sociaux qui influencent le design et des facteurs d'innovation ou de création qui l'animent.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- COM 6539(3) Cours: 115471 2006/09/01
Communautés virtuelles et connaissances
Communication en réseau et processus cognitifs. Problématiques de la construction de connaissances en réseau : changement conceptuel et apprentissage; communautés de connaissance en réseau et communication progressive.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 6550(3) Cours: 204642 2016/08/22

Enjeux en média, culture et technologie

Problèmes et débats propres aux études des média, de la culture et de la technologie explorés à travers des cas concrets en communication médiatique (rencontres, ateliers, évènements).

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Séminaire

COM 6815(3) Cours: 115489 2011/09/01

Projet de mémoire ou de travail dirigé

Travaux conduisant au dépôt d'un projet de mémoire ou de travail dirigé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

COM 6840(3) Cours: 115494 2015/05/04

Séminaire thématique A

Examen approfondi d'une problématique de recherche spécifique ou d'approches théoriques particulières.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

COM 6841(3) Cours: 115495 2014/08/25

Séminaire thématique B

Examen approfondi d'une problématique de recherche spécifique ou d'approches théoriques particulières.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

COM 6910(3) Cours: 115501 2013/05/01

Stage en communication organisationnelle

Activités supervisées de communication en milieu professionnel visant l'intégration de la formation académique acquise. Production d'un rapport de stage.

Remarques: L'inscription au stage est réservée aux étudiants ayant complété 9 crédits et maintenu une moyenne minimale de 3,3 sur 4,3. L'inscription est assujettie au dépôt d'un projet de stage évalué par un professeur du département.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

COM 6912(9) Cours: 204643 2016/08/22

Stage en média, culture et technologie

Activité supervisée d'intégration dans un milieu communautaire, professionnel, associatif, militant ou artistique de la communication médiatique. Production d'un rapport de stage.

Remarque: L'inscription au stage est réservée aux étudiants et aux étudiantes ayant complété 15 crédits et maintenu une moyenne de 3,7 sur 4,3. L'inscription est assujettie au dépôt d'un projet de stage évalué par un professeur ou une professeure du département.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

COM 6915(3) Cours: 115503 2006/09/01

Gestion des conflits dans les organisations

Perspectives, théories et approches relatives à la gestion du conflit dans les organisations. Rôle de la communication dans la négociation, stratégies et tactiques de négociation, cadrage et recadrage des conflits.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

COM 6960(3) Cours: 115505 2015/05/04

Technologies, design et changement continu

Réflexion sur le processus de collaboration dans la conception et dans l'intégration de systèmes en organisation. Apport des technologies de collaboration à la vie et à l'apprentissage organisationnel, et aux communautés virtuelles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 6962(3) Cours:115507 2000/09/01

Pratiques de direction en communication

Analyse des enjeux de la communication dans les entreprises. Étude de cas et de textes théoriques sur les difficultés rencontrées par les responsables des communications dans l'exercice de leurs fonctions.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Séminaire

COM 6964(3) Cours:115509 2011/09/01

Séminaire d'intégration en comm. organisationnelle

Création et réalisation d'un projet d'application, d'intervention ou de recherche selon une thématique générale suggérée par le professeur relativement à la communication organisationnelle. Intégration des connaissances académiques acquises.

Remarques: Ce séminaire est réservé aux étudiants des programmes de D.É.S.S. (communication organisationnelle) et du Microprogramme (communication dans les organisations en changement).

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

COM 6965(3) Cours:115510 2003/09/02

Problématiques discursives en comm. organisationnelle

Études des dimensions discursives des processus de communication en contextes organisationnel et institutionnel. Revue des approches discursives des processus organisationnels et de leur contribution respective à l'analyse des pratiques de comm. org.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

COM 6975(6) Cours:204644 2016/08/22

Projet d'intégration média, culture et technologie

Création et réalisation d'un projet d'application, de recherche ou de recherche-création qui intègre un enjeu, un débat ou une problématique en média, culture et technologie.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Travaux dirigés

COM 6986(3) Cours:115511 2015/05/04

Médias et communication en Europe

Séminaire thématique dans le domaine de l'étude des médias et de la communication en Europe.

Remarques: Cours offert à Bruxelles durant la session d'hiver par l'Université Libre de Bruxelles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

COM 6987(3) Cours:115512 2015/05/04

Actualité et communication politique

Études de concepts et théories développés en communication politique pour analyser des phénomènes de l'actualité européenne.

Remarques: Cours offert à Bruxelles durant la session d'hiver par l'Université Libre de Bruxelles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

COM 6988(3) Cours:115513 2015/05/04

Communication et lobbying

Études des dispositifs de communication associés aux pratiques de lobbying et plus généralement d'influence sur les processus politiques européens.

Remarques: Cours offert en anglais à Bruxelles durant la session d'hiver par l'Université Libre de Bruxelles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

COM 7110(3) Cours:115536 2005/09/01

Technologie de communication et société

Présentation et mise en contexte des paradigmes qui animent les recherches sur les aspects sociaux et culturels des TIC. Analyse critique de leurs présupposés et fondements épistémologiques, etc.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Séminaire

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 7111(3) Industries culturelles Processus de marchandisation et d'industrialisation dans la production, la diffusion et la consommation culturelles dans les formations sociales contemporaines. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115537	2015/05/04
COM 7112(3) Réception des médias Différentes approches théoriques et méthodologiques de recherche sur les pratiques individuelles collectives de consommation culturelle. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115538	1996/05/01
COM 7123(3) Discours et représentation Discours en tant que système de représentation. La structuration des connaissances et de l'identité à travers les signes. Des approches tant cognitives et psychologiques que sociales et culturelles pourront être abordées. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 115548	2015/05/04
COM 7124(3) Analyse du discours social Discours en tant que médiation du social. Les thèmes abordés pourront varier du lien pouvoir - savoir au rapport discours - institution en passant par l'organisation de la culture à travers les pratiques symboliques. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 115549	2015/05/04
COM 7129(3) Discours du corps Le corps comme lieu de discours multiples et concurrentiels. La manière dont différents corps sont construits dans les médias. Expression et catégorisation des identités. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 115554	2015/01/01
COM 7134(3) Communication et changement dans les organisations Approches diverses (fonctionnaliste, critique, post-moderne, constructiviste, interprétative) d'innovations ou de transformations. Changement dans les organisations culturelles, privées, publiques ou caritatives. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115559	2005/09/01
COM 7137(3) Communication organisationnelle: théorie Juxtaposition des principales approches des études organisationnelles et des façons dont celles-ci abordent les enjeux liés à la communication, comment ces diverses approches ont émergé historiquement. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 115562	2015/05/04
COM 7138(3) Interactions, discours et organisations Problématisations discursives et interactionnistes de l'organisation et des collectifs, tant sous l'angle de l'action communicationnelle que sous l'angle du texte. Habituellement offert: HIVER Volets: Séminaire	Cours: 115563	2005/09/01
COM 7140(3) Communication et développement Paradigmes de la communication et du développement. Analyse critique des perspectives théoriques au Sud comme au Nord. Institutions et programmes canadiens et étrangers. Rôle des instances internationales. Globalisation. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115565	2015/05/04

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 7148(3) Communication, conflits et paix Les différents modes de construction des discours de guerre, de conflit et de paix et la manière dont ces discours sont relayés par les médias de masse et autres formes de communication technologiquement médiatisée. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115573	2015/05/04
---	---------------	------------

COM 7151(3) Séminaire avancé de méthodologie 1 Analyse approfondie de problématiques méthodologiques. Le contenu du séminaire pourra varier d'une année à l'autre. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115574	2015/05/04
--	---------------	------------

COM 7152(3) Séminaire avancé de méthodologie 2 Analyse approfondie de problématiques méthodologiques. Le contenu du séminaire pourra varier d'une année à l'autre. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 115575	2014/08/25
--	---------------	------------

COM 7161(3) Technologie médiatique et pratique Les relations entre la théorie et la pratique dans le travail d'individus et de groupes de praticiens des médias, en fonction d'une diversité de genres et de contextes de travail. Habituellement offert: HIVER Volets: Séminaire	Cours: 115578	2005/09/01
--	---------------	------------

COM 7169(3) Épistémologie et communication Perspectives philosophiques, historiques, sociologiques, théoriques et pratiques de la production et de la diffusion de connaissances dans le domaine des sciences de la communication. Habituellement offert: HIVER Volets: Séminaire	Cours: 205807	2017/08/21
--	---------------	------------

COM 7173(3) Théories culturelles en communication Les études culturelles et leur inextricable relation avec le développement du domaine de la communication. Les politiques culturelles et de la représentation. Enjeux de l'identité, la résistance, l'hégémonie et l'idéologie. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 115582	2005/09/01
---	---------------	------------

COM 7176(3) Les médias alternatifs Pratiques de communication alternatives qui contribuent aux mouvements sociaux qui émergent des marges. Les conditions de leur efficacité et les mécanismes qui facilitent entravent leur réussite. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115585	2005/09/01
--	---------------	------------

COM 7191(3) Séminaire avancé en communication 1 Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115586	2005/09/01
--	---------------	------------

COM 7192(3) Séminaire avancé en communication 2 Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 115587	2013/10/18
--	---------------	------------

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 7194(3)	Cours: 115589	2013/10/18
Séminaire avancé en communication 4		
Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		

COM 7195(3)	Cours: 115590	2005/09/01
Séminaire avancé en communication 5		
Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

COM 7196(3)	Cours: 115591	2013/10/18
Séminaire avancé en communication 6		
Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 7197(3)	Cours: 115592	2015/05/04
Séminaire avancé en communication 7		
Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

COM 7198(3)	Cours: 115593	2014/08/25
Séminaire avancé en communication 8		
Séminaire destiné à répondre à un besoin ponctuel d'enseignement dans un champ particulier de recherche.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 7199(3)	Cours: 115594	2005/09/01
Atelier de recherche		
Supervisé par le directeur ou la directrice de thèse de l'étudiant, l'atelier de recherche a comme but de combler un besoin particulier non couvert par le programme. Il peut prendre diverses formes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

COM 7225(0)	Cours: 115597	2015/05/04
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		

COM 72501(0)	Cours: 166323	2015/05/04
Forum doctoral 1		
Travail avec deux professeur(e)s chargés de conseiller chaque étudiant et de critiquer son projet de thèse au fur et à mesure qu'il prend forme.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

COM 72502(6)	Cours: 166324	2015/05/04
Forum doctoral 2		
Travail avec deux professeur(e)s chargés de conseiller chaque étudiant et de critiquer son projet de thèse au fur et à mesure qu'il prend forme.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: COM72501		

COM 72751(0)	Cours: 166325	2012/05/01
Projet de thèse 1		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

Arts et sciences - Communication - Matière: Communication (sc. de la com.)

COM 72752(6) Cours:166326 2013/01/01
Projet de thèse 2
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique
Groupe exigences: Préalable: COM72751

COM 7501(63) Cours:115601 1996/05/01
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6001(3)	Cours: 117257	1981/05/03
Méthodologie qualitative en criminologie		
Formation théorique et pratique à l'analyse et à l'interprétation des données d'entretiens de type qualitatif, d'observation in situ et de matériel documentaire, y inclus une initiation à leur traitement informatique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6002(3)	Cours: 117258	2015/08/24
Méthodologie quantitative en criminologie		
Méthodes d'analyses statistiques intermédiaires en criminologie. Régression multiple, logistiques, polynomiale, modèles hiérarchiques, séries chronologiques. Syntaxe SPSS et techniques de manipulation de bases de données.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6003(3)	Cours: 117259	1998/09/01
Recherches cliniques et évaluatives		
Méthodologies à la base des recherches cliniques et évaluatives. Analyse critique et application des stratégies courantes : analyse factorielle et taxinomique, arbres de classification, analyses de variances, analyse de survie.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6006(3)	Cours: 117262	1981/05/01
Théories de la réaction sociale		
Présentation et analyse des différentes théories de la réaction et du contrôle social. Leur apport à la criminologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CRI 6007(3)	Cours: 117263	1991/09/01
Théories de la délinquance		
Bilan critique des connaissances sur les caractéristiques, les processus et les causes de la délinquance juvénile et de la criminalité adulte.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CRI 6008(3)	Cours: 117264	2004/09/01
Théories en intervention criminologique		
Buts et logiques de l'intervention; théorie du cadre; place de la technique; pouvoir et connaissance dans la prise de décision, inférences et théorisation de l'intervenant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6010(3)	Cours: 203156	2015/08/24
Théories développementales en criminologie		
Ce séminaire porte sur le développement des comportements délinquants des points de vue théorique, empirique et éthique. Plusieurs concepts sont abordés, dont la propension criminelle et la résilience des jeunes aux environnements criminogènes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6106(3)	Cours: 117270	2015/08/24
Méthodes de traitement en criminologie		
Examen de différentes méthodes de traitement appliquées ou applicables aux délinquants jeunes ou adultes. Fondements théoriques des méthodes, leurs sources, leurs spécificités, leurs applications.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6110(3) Criminologie clinique Questions fondamentales en criminologie clinique : la personnalité du délinquant, le diagnostic criminologique et le traitement. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 117274	1991/09/01
CRI 6112(3) Violences criminelles Théories des violences criminelles. Examen des méthodes d'évaluation et d'intervention reconnues auprès des individus et des groupes violents. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 117276	2015/08/24
CRI 6113(3) L'expertise à la Cour en criminologie Analyse des contextes judiciaires où l'expertise en sciences humaines est demandée, des méthodologies d'évaluation pertinentes aux problématiques rencontrées et des habiletés professionnelles spécifiques à ce champ de pratique. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117277	2014/08/25
CRI 6114(3) Interventions cognitivo-comportementales Analyse critique des méthodes d'intervention cognitivo-comportementale avec des délinquants et des criminels. Jeux de rôles; études de cas cliniques; animation de groupe et rencontres individuelles. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117278	2002/09/01
CRI 6115(3) Pratique clinique auprès des victimes Formation à la pratique de l'intervention clinique auprès des personnes victimes d'actes de nature criminelle. Étude des spécificités cliniques, des enjeux thérapeutiques particuliers et des problèmes éthiques posés. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 117279	2002/09/01
CRI 6118(3) Principes d'évaluation criminologique Analyse des principes, des modèles et des instruments d'évaluation criminologique pour délinquants juvéniles et adultes. Étude des enjeux professionnels et éthiques liés à la prise de décisions cliniques. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 204333	2016/05/02
CRI 6156(6) Stage préparatoire en intervention Habituellement offert: HIVER Volets: Stage	Cours: 117282	2004/09/01
CRI 61661(0) Encadrement de stage en intervention 1 Choix d'un milieu; définition du champ, du projet et du cadre théorique du stage de maîtrise; rétroaction sur les apprentissages de terrain; analyse critique des activités d'intervention et de leurs possibles retombées. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 166351	2012/05/02
CRI 61662(3) Encadrement de stage en intervention 2 Choix d'un milieu; définition du champ, du projet et du cadre théorique du stage de maîtrise; rétroaction sur les apprentissages de terrain; analyse critique des activités d'intervention et de leurs possibles retombées. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie Groupe exigences: Préalable: CRI61661	Cours: 166352	2012/05/03

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 61761(0)	Cours: 166353	2012/05/01
Stage en intervention 1		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
CRI 61762(9)	Cours: 166354	2012/05/01
Stage en intervention 2		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
Groupe exigences: Préalable: CRI61761		
CRI 6186(18)	Cours: 117291	2004/09/01
Rapport de stage en intervention		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
CRI 62051(0)	Cours: 166355	2015/08/24
Encadrement de stage en analyse 1		
Choix d'un milieu; définition du champ, du projet et du cadre théorique du stage de maîtrise; Rétroaction sur les apprentissages de terrain; analyse critique des activités d'analyse et de leurs possibles retombées.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
CRI 62052(3)	Cours: 166356	2015/08/24
Encadrement de stage en analyse 2		
Choix d'un milieu; définition du champ, du projet et du cadre théorique du stage de maîtrise; Rétroaction sur les apprentissages de terrain; analyse critique des activités d'analyse et de leurs possibles retombées.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: CRI62051		
CRI 62061(0)	Cours: 166357	2012/05/01
Stage en analyse criminologique 1		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
CRI 62062(9)	Cours: 166358	2012/05/02
Stage en analyse criminologique 2		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
Groupe exigences: Préalable: CRI62061		
CRI 6207(18)	Cours: 117297	2004/09/02
Rapport de stage en analyse criminologique		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
CRI 6220(3)	Cours: 117299	2015/05/04
Recherche évaluative qualitative		
Évaluation de besoins, de faisabilité, d'implantation, d'impacts de la recherche à partir de méthodes qualitatives. Évaluation externe, interne et participative en contexte de recherche action. Logiciels de traitement des données qualitatives.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
CRI 6221(3)	Cours: 117300	2015/08/24
Résolution de problème en criminologie		
Étude systématique de problèmes criminologiques spécifiques et élaboration de plans de solutions adaptés.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6223(3) La détermination de la peine Étude de ce qui précède la détermination de la peine (accusation et négociation du plaidoyer), du prononcé de la sentence et de l'application des peines à la lumière des développements récents de la recherche et des réformes. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117302	2015/08/24
CRI 6224(3) Criminologie théorique 1 Problèmes actuels de la criminologie du point de vue des rapports entre la théorie et la recherche. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 117303	1991/09/01
CRI 6225(3) Criminologie théorique 2 Courants et questions en criminologie contemporaine. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 117305	2014/08/25
CRI 6226(3) Police et sécurité privée Les forces de l'ordre aussi bien publiques que privées. Mandat, organisation, fonctionnement, importance, efficacité. Le rôle du policier ou de l'agent de sécurité; le contrôle des forces de sécurité. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117306	2014/08/25
CRI 6227(3) Criminologie spéciale Formes nouvelles et diversité de l'activité criminelle. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117307	1991/09/01
CRI 6227A(3) Criminologie spéciale Formes nouvelles et diversité de l'activité criminelle. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 117308	2014/08/25
CRI 6228(3) Criminalités économiques Contributions théoriques concernant le passage à l'acte et la réaction sociale ayant enrichi le champ d'étude de la criminalité économique. Présentation de quelques formes particulières de criminalités économiques. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117309	2015/08/24
CRI 6229(3) Crime organisé Perspectives sur le crime organisé; étude de diverses activités qui lui sont associées; analyse de cas portant sur une variété de participants au crime organisé. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 117310	2004/09/01
CRI 6232(3) La justice réparatrice Émergence et extension de la justice réparatrice dans les secteurs sociopénal et communautaire. Identification et discussion des tendances traversant le mouvement de la justice réparatrice. Forces et limites de ce mouvement. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 117313	2015/08/24

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6233(3)	Cours: 117314	2009/01/01
Terrorisme et antiterrorisme		
L'étude du terrorisme comme reflet des questions plus fondamentales de la violence, de la politique, des réactions des citoyens, des gouvernements et des institutions face aux phénomènes dangereux.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

CRI 6234(3)	Cours: 117315	2009/01/01
Nouvelles technologies et crimes		
Impacts des nouvelles technologies sur la criminalité existante et émergente, ainsi que sur la sécurité des individus et des organisations. Bilan des technologies utilisées par les institutions de contrôle social.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

CRI 6530(3)	Cours: 117342	1991/09/01
Politiques pénales pour adultes		
Analyse de l'élaboration des politiques pénales et des politiques sociales face à certaines situations problématiques à la lumière des théories sur le crime, le droit et le contrôle social.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

CRI 6532(3)	Cours: 117344	1991/09/01
Les drogues et la question criminelle		
Consommation de psychotropes parmi les populations judiciairisées. Relation drogue - crime. Questions légales. Principes d'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

CRI 6533(3)	Cours: 117345	2004/09/01
Séminaire avancé de victimologie		
Étude du phénomène criminel vu sous l'angle des personnes qui en subissent les préjudices. Analyse des fondements des justices criminelle et civile. Intervention. Critique des politiques sociales.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

CRI 6534(3)	Cours: 117346	2014/08/25
Criminologie théorique 3		
L'état des débats sur certaines théories en criminologie.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

CRI 6701(3)	Cours: 117350	2011/09/01
Les données en sécurité intérieure		
Types d'entrevues en contexte à haut risque. Observation et classification des données. Collecte documentaire et sources ouvertes. Gestion de banques de données; enjeux éthiques et légaux de l'utilisation de données confidentielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

CRI 6702(3)	Cours: 117351	2014/08/25
Analyse des données en sécurité		
Outils informatiques et utilisation de grandes quantités d'information. Analyse de relations et de patterns. Visualisation de données. Modèles relationnels et construction de scénarios possibles, développement et vérification d'hypothèses.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

CRI 6720(3)	Cours: 117352	2014/08/25
Impacts des technologies de sécurité		
Connaître et comprendre la variété des réactions aux technologies de sécurité, comment elles sont détournées, déjouées et subverties. Savoir réduire les conséquences imprévues de l'usage des technologies.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6721(3)	Cours: 117353	2014/08/25
Protections d'infrastructures complexes		
Menaces et vulnérabilités particulières des installations de grande envergure. Difficultés liées aux grands espaces, aux organisations complexes et aux populations importantes.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6722(3)	Cours: 117354	2015/08/24
Renseignement et enjeux sociopolitiques		
Savoir reconnaître les vulnérabilités et les menaces relatives à la sécurité intérieure, à long terme. Savoir identifier les développements politiques, démographiques, culturels, juridiques qui peuvent influencer la sécurité intérieure.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CRI 6723(3)	Cours: 117355	2014/08/25
Enjeux actuels en sécurité intérieure		
Régionalisation des problèmes de sécurité nationale et internationale. Sécurité des frontières. Trafics de biens et de personnes. Vulnérabilité des systèmes informatisés. Immigration et diversité ethnique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6724(3)	Cours: 117356	2015/08/24
Gouvernance de la sécurité		
Analyse des différents mécanismes de gouvernance rencontrés dans le secteur de la sécurité. Efficacité et limites de ces mécanismes. Partenariats public-privé. Études de cas de partenaires et de réseaux de sécurité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

CRI 6725(3)	Cours: 117357	2011/09/01
Gestion du renseignement		
Problèmes liés à l'usage de l'information. "Intelligence-led policing". Systèmes de distribution de l'information : intégrité, pertinence et opportunité de l'information. Enjeux éthiques et légaux. Solutions informatisées coopératives.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

CRI 6726(3)	Cours: 117358	2015/08/24
Médias, communication et sécurité		
Relations police-médias. Problématiques de l'information et de la création médiatique (par exemple, télévisée). Effets socioculturels de la médiatisation des questions de sécurité. Utilisation des médias : télévision, radio, Internet.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 6727(3)	Cours: 204334	2016/05/02
Enjeux transnationaux en sécurité		
Problématiques intérieures et globales de gouvernance transfrontalière de la sécurité. Réfugiés et populations déplacées. Enjeux de gestion de la sécurité en situation de conflit et de post-conflit.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

CRI 67501(0)	Cours: 166359	2012/05/01
Fondements de la crimino 1		
Ce séminaire portera sur les notions de base en criminologie.		
Remarques: Obligatoire pour tous les candidats à la M.Sc. qui ne sont pas titulaires d'un B.Sc. en criminologie ou de son équivalent.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie**CRI 67502(6) Cours:166360 2012/05/01****Fondements de la crimino 2**

Ce séminaire portera sur les notions de base en criminologie.

Remarques: Obligatoire pour tous les candidats à la M.Sc. qui ne sont pas titulaires d'un B.Sc. en criminologie ou de son équivalent.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: CRI67501

CRI 6850(1.5) Cours:168523 2015/05/04**Fondements: criminalistique 1**

Cours d'introduction à la criminalistique. Notions de base. Introduction aux sciences forensiques. La trace comme fil rouge de la méthode d'investigation. Typologie des traces et règles à suivre dans leur manipulation.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

CRI 6851(1.5) Cours:168524 2015/05/04**Fondements: criminalistique 2**

Cours d'introduction à la criminalistique. Notions complémentaires. Traitement des données et de l'information.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

CRI 6860(1.5) Cours:168525 2015/05/04**Criminalistique et trace 1**

Sources de reconstruction d'une activité criminelle. Écueils et limites dans l'exploitation et l'interprétation des traces.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

CRI 6861(1.5) Cours:168526 2015/05/04**Criminalistique et trace 2**

Méthodes et techniques développées par le milieu policier pour structurer le traitement d'informations et de données diverses, susceptibles de les renseigner sur les plans stratégiques et opérationnels.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

CRI 6862(1.5) Cours:168527 2015/05/04**Criminalistique et information**

Séminaire traitant de la collecte et de l'exploitation des traces numériques qui résultent d'un comportement délictueux au cours duquel un système électronique de traitement de l'information a été utilisé.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

CRI 6863(1.5) Cours:168528 2015/05/04**Criminalistique et analyse criminologique**

Exploitation élémentaire des traces matérielles dans les mécanismes de reconstruction : identification des récidivistes, de la trace à la source, de la source à la trace. Analyse de la délinquance sérielle.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

CRI 6864(1.5) Cours:168529 2015/05/04**Criminalistique et cybercriminalité**

Protection des données et cybercriminalité. Risques et opportunités liés à l'utilisation des technologies d'information et de communication par les forces policières.

Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6865(1.5)	Cours: 168530	2015/05/04
Questions de criminalistique 1		
Séminaire thématique sur des objets spécifiques en criminalistique. Nouvelles tendances en matière de criminalistique, techniques et outils émergents.		
Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
CRI 6866(1.5)	Cours: 168531	2015/05/04
Questions de criminalistique 2		
Séminaire thématique sur l'actualité en criminalistique, selon l'offre de cours sur place.		
Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
CRI 6867(1.5)	Cours: 168532	2015/05/04
Questions de criminologie		
Séminaire thématique sur des questions de criminologie en Europe.		
Remarques: Enseigné uniquement à Lausanne.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
CRI 69051(0)	Cours: 166361	2012/05/01
Projet de mémoire 1		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
CRI 69052(3)	Cours: 166362	2012/05/01
Projet de mémoire 2		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: CRI69051		
CRI 6906(1.5)	Cours: 168533	2014/08/25
Séminaire d'intégration 1		
Séminaire portant sur l'intégration entre la criminologie et la criminalistique au travers de lectures et d'exercices.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
CRI 6907(1.5)	Cours: 168534	2015/05/04
Séminaire d'intégration 2		
Séminaire qui fait suite à CRI6906 et qui sert à produire un projet de travail dirigé intégrant les deux disciplines.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable : CRI6906		
CRI 6908(3)	Cours: 203157	2015/08/24
Projet d'étude de cas en sécurité intérieure		
Ce séminaire vise à accompagner les étudiants à la maîtrise option sécurité intérieure dans l'élaboration d'une étude de cas en milieu de pratique. Il s'agit donc d'un espace encadré d'apprentissage et de discussion méthodologique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
CRI 6910(6)	Cours: 117365	1975/05/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

Arts et sciences - Criminologie - Matière: Criminologie

CRI 6911(15) Rapport d'étude de cas Travail effectué en rapport à l'étude de cas menée en milieu pratique : sa description, sa problématique, sa pertinence, la revue de littérature et le bilan. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 117366	2011/09/01
CRI 6912(15) Travail dirigé Rapport de recherche, à partir des bases de données disponibles à Lausanne et/ou à Montréal. Devant intégrer criminologie et criminalistique. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 168535	2013/08/26
CRI 6950(21) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 117370	1991/09/01
CRI 74201(0) Séminaire général de doctorat 1 Le séminaire porte sur les questions fondamentales d'ordre épistémologique, méthodologique et théorique de la criminologie. Remarques: Les professeurs responsables de ce séminaire peuvent demander, au moment des présentations de l'étudiant, la présence du directeur de recherche. Y sont invités les étudiants en rédaction de thèse et toute autre personne habilitée. Il a lieu au long de la deuxième année. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 166363	2012/05/02
CRI 74202(3) Séminaire général de doctorat 2 Le séminaire porte sur les questions fondamentales d'ordre épistémologique, méthodologique et théorique de la criminologie. Remarques: Les professeurs responsables de ce séminaire peuvent demander au moment des présentations de l'étudiant la présence du directeur de recherche. Y sont invités les étudiants en rédaction de thèse et toute autre personne habilitée. Il a lieu au long de la deuxième année. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie Groupe exigences: Préalable: CRI74201	Cours: 166364	2012/05/01
CRI 74301(0) Séminaire de thèse 1 Élaboration et présentation par les étudiants de leur projet de thèse. Le séminaire vise la production du projet détaillé de la thèse. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 166365	2012/05/01
CRI 74302(3) Séminaire de thèse 2 Élaboration et présentation par les étudiants de leur projet de thèse. Le séminaire vise la production du projet détaillé de la thèse. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie Groupe exigences: Préalable: CRI74301	Cours: 166366	2012/05/01
CRI 7900(0) Examen général de doctorat Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 117392	2015/08/24

Arts et sciences - Démographie - Matière: Démographie

DMO 6011(3) Analyse démographique 1	Cours: 168541	2013/08/26
Méthodes d'analyse longitudinale : application à la mortalité, fécondité, nuptialité et ruptures d'union. Évaluation de la qualité des données. Construction de tables démographiques. Introduction à l'analyse de données biographiques et individuelles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
DMO 6012(3) Analyse démographique 2	Cours: 168542	2013/08/26
Méthodes d'analyse de données transversales avec application à la mortalité, fécondité, nuptialité et migration. Tables démograph. complexes. Décomposition des indices démograph. Modèles de population. Estimations et projections. Matrice de Leslie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
DMO 6050(3) Démographie et santé	Cours: 119558	2015/08/24
Notions de base et indicateurs en épidémiologie sociale et démographie/santé. Lecture critique des études populationnelles, transversales et longitudinales à travers le cycle de vie des individus et des familles dans différents environnements.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Équivalents: DMO1000/DMO1010/DMO6050		
DMO 6060(12) Recherche	Cours: 119559	2004/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		
DMO 6070(12) Mémoire	Cours: 119560	2004/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
DMO 6200(3) Méthodes de recherche et enjeux démographiques	Cours: 119562	2016/08/22
Présentation des principes, concepts et méthodes utilisés en démographie. Élaboration d'une stratégie de recherche en lien avec les principaux enjeux sociaux.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
DMO 6305(3) Analyse démographique avancée	Cours: 119566	2013/08/26
Table de mortalité en continu. Le renouvellement des populations. Les populations stables et leur généralisation. Hétérogénéité et sélection. Introduction aux processus de naissance et de mort. Modèles de microsimulation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalables: (DMO2311 ou DMO6011) et (DMO2312 ou DMO6012)		
DMO 6311(3) Initiation à la recherche	Cours: 119568	1992/09/01
Sous la supervision d'un professeur, l'étudiant poursuit et développe un travail de recherche entrepris dans le cadre d'un projet concret, soit au cours d'un travail d'été ou d'un travail d'auxiliaire de recherche.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

DMO 6601(6) Travail dirigé 1 Rédaction d'un travail de recherche dirigé sous la supervision d'un professeur. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 168543	2013/01/01
---	----------------------	-------------------

DMO 6610(9) Stage professionnel Stage professionnel d'environ neuf semaines dans une organisation dont les activités sont en lien avec la démographie, qui permet le développement d'habiletés professionnelles avancées. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 168544	2013/08/26
--	----------------------	-------------------

DMO 6612(12) Travail dirigé Travail en lien avec les travaux réalisés pendant le stage professionnel. Ce travail doit comporter les éléments habituels attendus dans un projet de recherche. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 168545	2013/08/26
---	----------------------	-------------------

DMO 6800(3) Doctrines et politiques de population Doctrines démographiques. Interventions politiques et évolution de la fécondité, mortalité, santé et immigration. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 119591	2004/09/01
--	----------------------	-------------------

DMO 7005(3) Séminaire de thèse Présentation des différentes étapes de l'élaboration d'un projet de recherche : Questions posées, état des connaissances, cadre théorique, sources de données, méthodes envisagées, résultats anticipés. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 119599	2004/09/01
---	----------------------	-------------------

DMO 70051(0) Séminaire de thèse 1 Présentation des différentes étapes de l'élaboration d'un projet de recherche : Questions posées, état des connaissances, cadre théorique, sources de données, méthodes envisagées, résultats anticipés. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 201590	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

DMO 70052(3) Séminaire de thèse 2 Présentation des différentes étapes de l'élaboration d'un projet de recherche : Questions posées, état des connaissances, cadre théorique, sources de données, méthodes envisagées, résultats anticipés. Habituellement offert: HIVER Volets: Séminaire Groupe exigences: Préalable: DMO70051	Cours: 201591	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

DMO 7010(3) Séminaire de synthèse Examen des concepts, théories et méthodes de la démographie à travers la lecture d'ouvrages fondamentaux en vue de la préparation de l'examen de synthèse. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 119600	2004/09/01
--	----------------------	-------------------

DMO 70101(0) Séminaire de synthèse 1 Examen des concepts, théories et méthodes de la démographie à travers la lecture d'ouvrages fondamentaux en vue de la préparation de l'examen de synthèse. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 201592	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

Arts et sciences - Démographie - Matière: Démographie

DMO 70102(3)	Cours: 201593	2014/08/25
Séminaire de synthèse 2		
Examen des concepts, théories et méthodes de la démographie à travers la lecture d'ouvrages fondamentaux en vue de la préparation de l'examen de synthèse.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Préalable: DMO70101	

DMO 7011(9)	Cours: 119601	2004/09/01
Recherche 1		
Crédits de recherche obtenus suite à l'examen de synthèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	

DMO 7012(12)	Cours: 119602	2004/09/01
Recherche 2		
Crédits de recherche obtenus suite à l'acceptation du projet de thèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	

DMO 7013(60)	Cours: 119603	2004/09/01
Thèse		
Crédits de recherche obtenus suite à l'acceptation de la thèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

DMO 7020(0)	Cours: 119604	1975/01/01
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études allemandes

ALL 60111(0) Théorie et méthodologie 1 Perfectionnement des outils théoriques et méthodologiques (lectures obligatoires); définition de la problématique de recherche et d'un plan de travail; techniques de présentation de travaux scientifiques (écrits et oraux). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 166296	2015/05/04
---	----------------------	-------------------

ALL 60112(3) Théorie et méthodologie 2 Perfectionnement des outils théoriques et méthodologiques (lectures obligatoires); définition de la problématique de recherche et d'un plan de travail; techniques de présentation de travaux scientifiques (écrits et oraux). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie Groupe exigences: Préalable: ALL60111	Cours: 166297	2015/05/04
--	----------------------	-------------------

ALL 6200(3) Lectures guidées (littérature) Choix de textes littéraires et/ou critiques en relation avec le sujet de mémoire ou de thèse, établi avec le consentement du directeur de recherche. Remarques: Un autre séminaire ALL62XX est prérequis ou corequis. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 110388	2015/05/04
--	----------------------	-------------------

ALL 6211(3) Littérature 1 Étude d'une oeuvre ou d'un domaine de la littérature allemande, notamment dans une perspective historique. Remarques: Séminaire cyclique alternant avec ALL6222. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 110389	2016/05/02
--	----------------------	-------------------

ALL 6222(3) Littérature 2 Étude d'une oeuvre ou d'un domaine de la littérature allemande, notamment dans une perspective thématique (culturelle, esthétique, sociale). Remarques: Séminaire cyclique alternant avec ALL6211. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 110390	2016/05/02
---	----------------------	-------------------

ALL 6231(3) Littérature et médias 1 Aspects de la communication littéraire, problèmes théoriques. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 110391	2016/05/02
---	----------------------	-------------------

ALL 6242(3) Littérature et médias 2 Aspects de la communication littéraire, problèmes pratiques. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 110392	2016/05/02
--	----------------------	-------------------

ALL 6300(3) Lectures guidées (civilisation) Choix de textes (documents ou études) en relation avec le sujet de mémoire ou de thèse, établi avec le consentement du directeur de recherche. Remarques: Un autre séminaire ALL63XX est prérequis ou corequis. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 110396	2015/05/04
---	----------------------	-------------------

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études allemandes

ALL 6311(3)	Cours: 110397	2015/05/04
Civilisation des pays germanophones 1		
Faits et problèmes des pays de langue allemande, notamment dans une perspective sociale et politique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

ALL 6322(3)	Cours: 110398	2015/05/04
Civilisation des pays germanophones 2		
Faits et problèmes des pays de langue allemande, notamment dans une perspective culturelle.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

ALL 6331(3)	Cours: 110399	2015/05/04
Civilisation des pays germanophones 3		
Faits et problèmes des pays de langue allemande, notamment dans une perspective historique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

ALL 6332(3)	Cours: 110400	2015/05/04
Civilisation des pays germanophones 4		
Faits et problèmes des pays de langue allemande, notamment dans une perspective linguistique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

ALL 6405(3)	Cours: 110402	2015/05/04
Lectures guidées (allemand langue étrangère)		
Choix de textes de linguistique allemande ou enseignement de l'allemand établi avec le consentement du directeur de recherche.		
Remarques: Un autre séminaire ALL 64XX est préalable ou corequis.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

ALL 6415(3)	Cours: 110404	2016/05/02
L'Allemand langue étrangère 1		
L'enseignement de l'allemand comme langue étrangère : mise en pratique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		

ALL 6435(3)	Cours: 110408	2015/05/04
Stage d'enseignement		
Stage d'une durée minimale de 4 semaines dans une institution d'enseignement appropriée (universités et cégeps partenaires, Institut Goethe, etc.), selon les places disponibles et sous réserve d'approbation par le Comité des études supérieures.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
Groupe exigences: Préalable: ALL6415 OU ALL6425		

ALL 6510(27)	Cours: 110416	2015/05/04
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

ALL 6520(18)	Cours: 110418	2015/05/04
Travail dirigé		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études anglaises

ANG 6001(3) Cours: 205575 2017/08/21

Séminaire honor 1

Séminaire de niveau maîtrise choisi parmi une liste de cours déterminée par les responsables du programme auxquels peuvent s'inscrire les étudiants du cheminement honor.

Préalable: Être inscrit au cheminement honor.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

ANG 6002(3) Cours: 205576 2017/08/21

Séminaire honor 2

Séminaire de niveau maîtrise choisi parmi une liste de cours déterminée par les responsables du programme auxquels peuvent s'inscrire les étudiants du cheminement honor.

Préalable: Être inscrit au cheminement honor.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

ANG 6032(3) Cours: 111522 2015/05/04

Modern Literary Theory

Problématique de la représentation comme encadrement hégémonique, qui autorise ou qui restreint les significations dans les arts, les classes sociales, la culture, l'éducation, l'économie, l'histoire, etc.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

ANG 6090(3) Cours: 111523 2015/05/04

Lectures dirigées 1**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

ANG 6091(3) Cours: 111524 2015/05/04

Lectures dirigées 2**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

ANG 6092(3) Cours: 111525 2015/05/04

Readings in Contemporary Theory

Textes théoriques contemporains sur les points de convergence et de complémentarité entre la force politique et la forme rhétorique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

ANG 6110(3) Cours: 111527 2015/05/04

British Literature before 1642

Études des textes de poésie ou en prose de la littérature anglaise avant 1642. Analyse de textes littéraires dans leur contexte historique.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

ANG 6130(3) Cours: 111530 2015/05/04

18th-Century British Literature

Étude de textes de poésie ou en prose de la littérature anglaise du 18e siècle. Analyse de textes littéraires dans leur contexte historique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

ANG 6157(3) Cours: 111539 2015/05/04

Studies in Popular Literature**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études anglaises

ANG 6165(3) Studies in Modernism Étude de la relation entre les oeuvres des écrivains modernistes du 20e siècle et les développements dans les arts, les sciences, la philosophie, la culture et la société. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 111542	2015/05/04
ANG 6185(3) Later 20th-Century American Literature Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 111546	2015/05/04
ANG 6190(3) English-Canadian Literature Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111547	2015/05/04
ANG 6210(3) Shakespeare Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 111550	2015/05/04
ANG 6430(3) Littérature autochtone de langue anglaise Expressions textuelles diverses, rapport entre la tradition orale et l'écrit, résurgence culturelle contemporaine, décolonisation, genre et sexualité, méthodes de lecture et de critique alternatives aux modèles eurocentriques. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 204109	2016/05/02
ANG 6530(3) Studies in Genre Étude approfondie d'un genre particulier tel que : le poème confessionnel, l'épopée, le roman postmoderne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111574	2015/05/04
ANG 6605(3) Problems in Narrative Theory Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111576	2015/05/04
ANG 6636(3) Early 20th-Century British Literature Le modernisme et la réaction contre la civilisation victorienne. Expérimentation formelle : roman lyrique, essai, « stream of consciousness » et poésie nouvelle. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 111584	2015/05/04
ANG 6638(3) Later 20th-Century British Literature Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 111585	2015/05/04
ANG 6650(3) Post-colonial Literatures in English Analyse de diverses oeuvres littéraires produites dans les ex-colonies, comme l'Australie, l'Inde et la Jamaïque. Problèmes de canonicité, de relations entre le centre et la périphérie, et de décolonisation. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire	Cours: 111587	2015/05/04

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études anglaises

ANG 6660(3)	Cours:111588	2015/05/04
Literatures and Globalization		
Analyse de la représentation de la mondialisation dans les littératures de langue anglaise. Études des concepts de diaspora d'autonomie culturelle et de la représentation des nouvelles guerres.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
ANG 6670(3)	Cours:111589	2015/05/04
Constructions of Cultural Space		
Analyse des constructions de l'espace culturel et national dans des textes anglophones. Examen de l'espace littéraire en résultant; étude des changements de conception de l'espace mondial, indigène, ethnique et urbain.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
ANG 6720(3)	Cours:111592	2015/05/04
Women's Writing		
Études des écritures de femmes après 1900.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ANG 6730(3)	Cours:111593	2015/05/04
Contemporary Gay and Lesbian Literature		
Séminaire consacré à la littérature homosexuelle des années 1950 à nos jours sous toutes ses formes : théâtre, roman et poésie. Les questions d'identité et de représentation y sont abordées.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
ANG 6740(3)	Cours:111594	2017/05/01
From Text to Hypertext		
Ce séminaire est consacré aux questions de la matérialité du texte et de la culture textuelle à travers les âges.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
ANG 6750(3)	Cours:167531	2015/05/04
Digital Humanities		
L'impact des techniques et sciences humaines numériques sur les études textuelles (ex. : édition critique, hypertextes, analyses textuelles, etc.).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ANG 68951(0)	Cours:168448	2015/05/04
Séminaire d'échange - professeur invité 1.1		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
ANG 68952(3)	Cours:168449	2015/05/04
Séminaire d'échange - professeur invité 1.2		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable : ANG68951		
ANG 6896(3)	Cours:111598	2015/05/04
Séminaire d'échange par professeur invité 2		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ANG 6897(3)	Cours:111599	2015/05/04
Former des lecteurs		
Rapport entre l'étude de la littérature et de la langue anglaises, notamment des relations entre littérature, lecture, écriture et enseignement collégial.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études anglaises

ANG 6915(3) Projet de mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111602	2015/05/04
ANG 6925(27) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111604	2015/05/04
ANG 6930(21) Lectures, travaux et examens Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111605	2015/05/04
ANG 6940(15) Stage Stage en milieu professionnel tel que dans le monde de l'édition, de l'enseignement au collégial, dans le monde des festivals littéraires et culturels, ou dans les relations publiques. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 111606	2015/05/04
ANG 6945(6) Rapport de stage Rédaction d'un rapport de stage analytique et descriptif. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 111607	2015/05/04
ANG 7000(3) Développement professionnel Constitution d'un dossier d'un ou de plusieurs rapports sur les activités scientifiques de développement professionnel auxquelles l'étudiant aura participé. Évalué et crédité par le CES. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111608	2015/05/04
ANG 7910(0) Examen général de doctorat Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111610	2015/05/04
ANG 7920(3) Projet de thèse Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 111611	2015/05/04
ANG 79211(0) Dissertation Seminar 1 Ce cours permet aux étudiants de présenter leurs recherches, d'en discuter et, surtout, d'avancer dans la rédaction de leur thèse. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 166298	2015/05/04
ANG 79212(3) Dissertation Seminar 2 Ce cours permet aux étudiants de présenter leurs recherches, d'en discuter et, surtout, d'avancer dans la rédaction de leur thèse. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie Groupe exigences: Préalable: ANG79211	Cours: 166299	2015/05/04

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études anglaises**ANG 7922(1) Cours: 111613 2015/05/04****Rapport d'étape**

L'étudiant qui a déjà complété le Séminaire de rédaction doit s'y représenter une fois l'année suivante afin de faire un rapport sur la progression de ses recherches et d'en discuter avec ses pairs.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

ANG 7925(65) Cours: 111615 2015/05/04**Thèse****Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études autochtones

AUT 6001(3)	Cours: 204110	2016/05/02
Études autochtones comparées		
Réalizations autochtones à l'échelle locale et internationale. Approches comparatives, internationales ou transnationales.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

AUT 6010(3)	Cours: 204112	2016/05/02
Récits et médias autochtones		
Notion de récit en études autochtones. Oralité et écriture. Questions de représentation et d'interprétation. Rôle des médias et de la culture populaire dans les rapports entre les peuples. Tradition et modernité.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

AUT 6011(3)	Cours: 204113	2016/05/02
Espaces et territoires autochtones		
Récits et territoires. Territoires autochtones et projet colonial. Territoires imaginaires et virtuels. Enclavement, enfermement, extraction. Exil et reterritorialisation. Mobilité, circulation, transformation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

AUT 6015(1)	Cours: 204115	2016/05/02
Éthique de la collaboration		
Éthique de la collaboration dans la littérature, le cinéma et les nouveaux médias. Correspondances, cocréation, réalisations collectives. Liens intergénérationnels et interculturels. Responsabilité et réciprocité.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

AUT 6020(8)	Cours: 204116	2016/05/02
Stage en milieu artistique autochtone		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	

AUT 6030(8)	Cours: 204117	2016/05/02
Travail pratique		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Travaux dirigés	

AUT 6040(8)	Cours: 204118	2016/05/02
Projet de création		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Travaux dirigés	

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études hispaniques

ESP 6085(3) Cours:123401 2015/05/04

Littérature du siècle d'Or

Analyse de problématiques spécifiques à la production littéraire espagnole des 16e et 17e siècles.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

ESP 6090(3) Cours:123402 2015/05/04

Littérature hispanique contemporaine

Étude des littératures espagnole et hispano-américaine contemporaines.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

ESP 6091(3) Cours:123403 2015/05/04

Théâtre espagnol

Analyse de problématiques spécifiques au théâtre espagnol classique et contemporain.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

ESP 6125(3) Cours:123406 2015/05/04

Discours colonial hispano-américain 1

Spécificités de la production écrite en Amérique hispanique (16e - 18e siècles) et de ses approches critiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

ESP 6135(3) Cours:123408 2015/05/04

Discours colonial hispano-américain 2

Examen de la production écrite sous la domination espagnole en Amérique : thématiques et stratégies discursives.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Travaux pratiques

ESP 6145(3) Cours:123410 2015/05/04

Littérature hispano-américaine contemporaine 1

La problématique du conte hispano-américain et les difficultés d'interprétation du genre.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

ESP 6165(3) Cours:123413 2015/05/04

Littérature hispano-américaine contemporaine 3

Analyse de problématiques spécifiques à la littérature et à la culture des Caraïbes.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

ESP 6170(3) Cours:123414 2015/05/04

Langues, cultures et sociétés andines

Le séminaire familiarise les étudiants avec le monde culturel andin, au moyen de l'exploration et de l'analyse de ses langues, de ses représentations cognitives et de ses différentes expressions discursives.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

ESP 6180(3) Cours:123415 2015/05/04

Parcours interculturels

Analyse et interprétation des réalités plurilingues et multiculturelles de l'expérience hispano-américaine actuelle à l'aide du concept de l'interculturel. Considération des dimensions d'identité, de communication et de connaissance.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études hispaniques

ESP 6210(3) La langue espagnole, aujourd'hui Analyse de problématiques spécifiques à la langue espagnole et ses variétés : la morphologie, la syntaxe et le lexique. Initiation aux méthodes utilisées pour l'étude de l'espagnol (outils informatiques). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 123417	2015/05/04
ESP 6300(3) L'acquisition pratique de l'espagnol 1 Problèmes de méthodologie de l'enseignement de l'espagnol. Mise au point historique des méthodes et (ou) analyse d'une méthode en particulier. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 123420	2015/05/04
ESP 6301(3) L'acquisition pratique de l'espagnol 2 Problèmes grammaticaux pour les francophones. Choix d'un problème ou développement d'un problème monographique. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 123421	2015/05/04
ESP 6450(30) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 123430	2015/05/04
ESP 6465(18) Travail dirigé Travail de recherche sur un sujet relié à la langue ou à la littérature hispaniques. Remarques: En espagnol. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 123432	2015/05/04
ESP 6470(15) Stage Stage de formation sur la pratique de l'enseignement de la langue espagnole. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage Groupe exigences: Préalables: ESP6300 ET ESP6301 ET PLU6035	Cours: 123433	2015/05/04
ESP 6480(6) Rapport de stage Rédaction d'un rapport de stage descriptif et analytique suite au stage en enseignement de la langue espagnole au collégial. Remarques: En espagnol. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 123434	2015/05/04
ESP 6510(3) Lectures dirigées 1 Lecture individualisée d'un corpus délimité (entre 12 et 15 ouvrages) et établi en fonction des besoins de l'étudiant. Le cours, de type tutorial, a une fonction d'orientation. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 123435	2016/05/02
ESP 6520(3) Lectures dirigées 2 Lecture individualisée d'un corpus délimité (entre 12 et 15 ouvrages) et établi en fonction des besoins de l'étudiant. Le cours, de type tutorial, a une fonction d'orientation. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 123436	2016/05/02

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Études hispaniques

ESP 6540(3) Séminaire 2	Cours: 123438	2016/05/02
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ESP 6701(1) Les TIC dans la classe d'espagnol langue étrangère	Cours: 205316	2017/05/01
Problèmes de méthodologie de l'enseignement de l'espagnol. Mise au point et analyse des TIC.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ESP 6702(1) L'évaluation des apprentissages en espagnol langue étrangère	Cours: 205317	2017/08/21
Problèmes de méthodologie de l'enseignement de l'espagnol. Mise au point et analyse de l'évaluation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ESP 6703(1) La compétence culturelle et interculturelle en espagnol langue étrangère	Cours: 205318	2017/08/21
Problèmes de méthodologie de l'enseignement de l'espagnol. Mise au point et analyse de la compétence culturelle et interculturelle		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
ESP 6880(3) Spécificité des littératures hispaniques	Cours: 123439	2015/05/04
Contextes et modalités d'une spécificité éventuelle des littératures hispaniques.		
Remarques: Le contenu concret devra être défini chaque année.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
ESP 69411(0) Séminaire de recherche 1	Cours: 167606	2015/05/04
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
ESP 69412(3) Séminaire de recherche 2	Cours: 167607	2015/05/04
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: ESP69411		
ESP 7510(3) Lectures dirigées 1	Cours: 167608	2015/05/04
Lecture individualisée d'un corpus de textes établi en fonction des besoins de l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
ESP 7520(3) Lectures dirigées 2	Cours: 167609	2015/05/04
Lecture individualisée d'un corpus de textes établi en fonction des besoins de l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: ESP7510		

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Grec mod.(ét. néo-helléniques)

GRM 6060(3)

Cours: 127391

2016/05/02

Littérature néo-hellénique 2

Étude d'une période de la littérature grecque moderne et analyse d'oeuvres significatives appartenant à cette période. Séminaire en grec moderne.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Littérature comparée

LCO 6000(3) Études littéraires comparées Initier les étudiants à la recherche en études littéraires au niveau de la maîtrise et du doctorat. Cette initiation se fait sur quatre plans : historico-institutionnel, théorique, méthodologique et pratique. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 132134	2015/05/04
LCO 6004(3) Poétique Théories et poétiques de la poésie. Prescription et description. Étude de textes fondamentaux. Crises de la poétique : oralité et écriture; pratiques littéraires et culturelles non occidentales; poésie et action. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132138	2015/05/04
LCO 6011(3) Traduction littéraire Étude d'un ou de plusieurs problèmes reliés à la traduction, par exemple la théorisation actuelle de l'opération traduisante, la spécificité de la traduction littéraire, l'histoire de la traduction littéraire, analyse de cas concrets, etc. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132140	2015/05/04
LCO 6100(3) Épistémologie de la littérature Études des rapports entre littérature et connaissance. L'invention et le développement du concept de littérature. Implications des théories de la fictionnalité, de la figuralité, de la référence, de l'action. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132147	2015/05/04
LCO 6111(3) Théories du genre (gender) Analyse des théories du genre sexuel dans la littérature, le cinéma, les nouveaux médias, la philosophie et les études culturelles. Études féministes, queer, gaies et lesbiennes. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132149	2015/05/04
LCO 6113(3) Études culturelles Développement des études sur la culture depuis l'École de Francfort jusqu'aux Cultural Studies et leur transfert en Amérique du Nord. Relations entre études littéraires et culturelles. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132151	2017/05/01
LCO 6312(3) Problèmes de la représentation Questions reliées aux théories de la représentation et à leur utilisation dans la théorisation des faits littéraires. Mimesis, imitation, expressivité, textualité, symbole, écriture, oralité, médiation, intentionnalité. Incidences de la technique. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132161	2015/05/04
LCO 6333(3) La littérature et les autres arts Rapports entre les arts dans la théorie : le modèle pictural, musical dans la poétique. Collaboration des divers arts dans le cas de l'emblème, la chanson, l'opéra, le happening, la fusion des arts, etc. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132171	2017/05/01
LCO 6340(3) Théorie autochtone et colonialisme de peuplement Théorie autochtone et études du colonialisme de peuplement en Amérique et ailleurs dans le monde. Approches autochtones du genre, du féminisme et de la masculinité. Théories critiques de la race et du racisme. Traduction, transferts, interzones. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132172	2016/05/02

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Littérature comparée

LCO 6341(3) Cours: 204123 2016/05/02

Oeuvres autochtones

Corpus d'auteurs, de réalisateurs et de créateurs autochtones au Québec et ailleurs dans le monde. Roman, poésie, nouvelle, théâtre, slam, performance, film documentaire, cinéma de fiction, animation.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

LCO 6342(3) Cours: 204124 2016/05/02

Expressions autochtones de la résistance

Expressions autochtones de la résistance et de la résurgence, historiques et contemporaines. Évènements politiques et discours médiatiques. Représentation du territoire. Souveraineté rhétorique, littéraire et visuelle. Théories de la décolonisation.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

LCO 6350(3) Cours: 132175 2015/05/04

Littératures européennes comparées

Examen en profondeur d'une problématique, d'un genre ou d'un thème à travers plusieurs littératures européennes. Comparaison, influence, convergence, évolution.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Séminaire

LCO 6360(3) Cours: 132180 2015/05/04

Penseurs du comparatisme

Analyse approfondie d'un penseur (philosophe, théoricien de la littérature, anthropologue, politologue) qui a eu une grande influence sur la littérature comparée. Examen de la réception et de l'adaptation de son oeuvre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

LCO 6447(3) Cours: 132182 2015/05/04

Modernités comparées

Étude de la catégorie « modernité » dans ses diverses théorisations. Valeurs et dimensions historiques de ses traits. Aspects historiques, philosophiques, culturels et esthétiques. Modernité et modernisme. Le débat contemporain sur la modernité.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

LCO 6467(3) Cours: 132185 2015/05/04

Littérature et philosophie

Réflexion sur le statut de la littérature dans le discours philosophique. Analyse de la pertinence de l'opposition écriture / pensée.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Séminaire

LCO 6469(3) Cours: 132187 2015/08/24

Littératures et savoirs

Production, prise en charge et transformation des savoirs par le discours littéraire. Savoirs et idéologie. Étude générale ou développement d'un problème en particulier, par exemple : l'utopie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

LCO 6540(3) Cours: 132198 2015/05/04

Séminaire de recherche

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Séminaire

LCO 6546(3) Cours: 132200 2015/05/04

Littérature et médias

Théorie et étude des médias, incluant le cinéma. Implications de la transposition du modèle narratif de la littérature aux pratiques médiatiques. Technologie, instrumentalité, communication, médiation.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Séminaire

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Littérature comparée

LCO 6555(3) Littératures canadiennes comparées Réflexion sur la problématique de l'identité nationale dans la littérature québécoise et canadienne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132202	2015/05/04
LCO 6610(3) Lectures dirigées Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 132210	2015/05/04
LCO 6640Z(3) Lectures dirigées Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 132239	2015/05/04
LCO 6690(3) Littératures médiévales Analyse de quelques oeuvres fondamentales du Moyen Âge européen qui ont marqué la tradition littéraire moderne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132275	2015/05/04
LCO 6800(3) Séminaire de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132278	2015/05/04
LCO 6810(3) Séminaire de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132279	2015/05/04
LCO 6820(3) Séminaire de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132280	2015/05/04
LCO 6830(3) Séminaire de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132281	2015/05/04
LCO 6840(3) Séminaire de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 132282	2015/05/04
LCO 6870(3) Séminaire de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 132283	2015/05/04
LCO 6910(30) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 132285	2015/05/04

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Littérature comparée

LCO 69201(0) Cours: 166492 2015/05/04
Séminaire collectif de recherche 1
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Séminaire

LCO 69202(3) Cours: 166493 2015/05/04
Séminaire collectif de recherche 2
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire
Groupe exigences: Préalable: LCO69201

LCO 7610(3) Cours: 132288 2015/05/04
Forum doctoral
Ce séminaire, réservé aux étudiants au doctorat, leur permet de travailler en profondeur sur la préparation du dossier de l'examen de synthèse.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire

Arts et sciences - Littératures/langues du monde - Matière: Littérature (générale)

LIT 7005(0) Cours: 132291 2015/05/04
Examen général de doctorat
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

LIT 7015(0) Cours: 132293 2015/05/04
Examen général de doctorat
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

LIT 7071(75) Cours: 132295 2015/05/04
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

LIT 7073(75) Cours: 132296 2015/05/04
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

LIT 7074(72) Cours: 132297 2015/05/04
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

LIT 7077(72) Cours: 132299 2015/05/04
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Arts et sciences - Littératures lang. française - Matière: Français, langue et litt.

FRA 60601(0) Cours:166462 2012/05/01
Séminaire collectif de maîtrise 1
Initiation à la recherche : objectifs, méthodes, instruments de travail. Les candidats définiront leur projet de mémoire dans ce séminaire.
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Séminaire

FRA 60602(3) Cours:166463 2012/05/01
Séminaire collectif de maîtrise 2
Initiation à la recherche : objectifs, méthodes, instruments de travail. Les candidats définiront leur projet de mémoire dans ce séminaire.
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire
Groupe exigences: Préalable: FRA60601

FRA 6080(3) Cours:204625 2016/05/02
Approches actuelles en études littéraires
Réflexion sur les acquis et les enjeux des études littéraires. Perspective interdisciplinaire (arts, sciences humaines, sciences sociales).
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire

FRA 6144(3) Cours:124582 2003/09/01
Littérature française du Moyen Âge
Recherches sur la littérature et la vie littéraire au Moyen Âge ; analyses d'oeuvres choisies.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Séminaire

FRA 6144A(3) Cours:124583 2017/05/01
Littérature française du Moyen-Âge
Recherches sur la littérature et la vie littéraire au Moyen-Âge ; analyses d'oeuvres choisies.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie

FRA 6145(3) Cours:124584 2003/09/01
Littérature française du 17e siècle
Recherche sur la littérature et la vie littéraire au XVIIe siècle; analyses d'oeuvres choisies.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire

FRA 6146(3) Cours:124586 1994/09/01
Littérature et philosophie
Relations entre littérature, théorie de la littérature et philosophie.
Habituellement offert: ÉTÉ
Volets: Séminaire

FRA 6160(3) Cours:124587 2007/09/01
Questions d'histoire de la littérature
Tendances théoriques, historiques et sociales qui façonnent les pratiques des historiens de la littérature.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire

FRA 6161(3) Cours:124588 2014/08/25
Questions d'archives littéraires
Statut de l'archive en littérature. Question des sources historiques ; études génétiques, analyse des intertextes et des variantes. Problèmes d'édition critique.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie

Arts et sciences - Littératures lang. française - Matière: Français, langue et litt.

FRA 6193(1)	Cours: 124593	2009/01/01
Séminaire interuniversitaire 1		
Séminaire organisé conjointement par le Département des littératures de langue française et un département appartenant à une université canadienne ou étrangère. Contenu variable.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
FRA 6194(1)	Cours: 124594	2009/01/01
Séminaire interuniversitaire 2		
Séminaire organisé conjointement par le Département des littératures de langue française et un département appartenant à une université canadienne ou étrangère. Contenu variable.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
FRA 6195(1)	Cours: 124595	2009/01/01
Séminaire interuniversitaire 3		
Séminaire organisé conjointement par le Département des littératures de langue française et un département appartenant à une université canadienne ou étrangère. Contenu variable.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
FRA 6260(3)	Cours: 124598	2015/08/24
Littérature québécoise des 20e et 21e siècles		
Recherches sur la littérature et la vie littéraire au XXe siècle ; analyses d'oeuvres choisies.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
FRA 6262(3)	Cours: 124602	2014/08/25
Littérature et culture québécoises		
Recherches sur la littérature et la culture québécoises; analyses d'oeuvres choisies.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
FRA 6264(3)	Cours: 124605	2013/01/01
Théâtre québécois		
Recherches sur le théâtre, la dramaturgie et la vie théâtrale au Québec ; analyses d' uvres choisies.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
FRA 6342(3)	Cours: 124609	2003/09/01
Littérature française du 19e siècle		
Recherches sur la littérature et la vie littéraire au XIXe siècle; analyses d'oeuvres choisies.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
FRA 6342A(3)	Cours: 124610	2014/08/25
Littérature française du 19e siècle		
Recherches sur la littérature et la vie littéraire au XIXe siècle ; analyses d'oeuvres choisies.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
FRA 6343(3)	Cours: 124611	2007/09/01
Écrits des femmes		
Recherches sur la littérature féminine et la vie littéraire des femmes ; analyses d'oeuvres choisies.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
FRA 6347(3)	Cours: 124615	2014/08/25
Littérature française du 18e siècle		
Recherches sur la littérature et la vie littéraire au XVIIIe siècle ; analyses d'oeuvres choisies.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		

Arts et sciences - Littératures lang. française - Matière: Français, langue et litt.

FRA 6348(3) Littérature française du 16e siècle Recherches sur la littérature et la vie littéraire au XVIIe siècle; analyses d'oeuvres choisies. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 124617	2003/09/01
<hr/>		
FRA 6349(3) Littérature française des 20e et 21e siècles Recherches sur la littérature et la vie littéraire au XXe siècle ; analyses d'oeuvres choisies. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 124619	2015/08/24
<hr/>		
FRA 6351(3) Littérature contemporaine Recherches sur la littérature et la vie littéraire contemporaines ; analyses d'oeuvres choisies. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 124622	2007/09/01
<hr/>		
FRA 6420(3) Littératures francophones Recherches sur la littérature et la vie littéraire dans la francophonie; analyses d'oeuvres choisies. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 124626	1996/09/01
<hr/>		
FRA 6420A(3) Littératures francophones Recherches sur la littérature et la vie littéraire dans la francophonie; analyses d'oeuvres choisies. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 124627	2004/09/01
<hr/>		
FRA 6421(3) Enjeux d'histoire littéraire francophone Tendances théoriques, historiques et sociales qui façonnent les pratiques des historiens des littératures francophones. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 124628	2014/08/25
<hr/>		
FRA 6443(3) Sociocritique Relations du texte littéraire aux discours sociaux qui l'environnent et le nourrissent; procédures spécifiques de mise en texte qui le distinguent. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 124633	2014/08/25
<hr/>		
FRA 6484(3) Poétique Approches des oeuvres littéraires à partir de la poétique classique et des poétiques contemporaines. Habituellement offert: ÉTÉ Volets: Séminaire	Cours: 124639	2003/09/01
<hr/>		
FRA 6486(3) Esthétique Analyse des oeuvres littéraires à partir des questions d'esthétique classique, moderne et contemporaine. Approches de différentes théories esthétiques. Habituellement offert: ÉTÉ Volets: Séminaire	Cours: 124641	2007/09/01
<hr/>		
FRA 6501(3) Atelier de création littéraire Séminaire-atelier. Pratiques textuelles : théorie et critique. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 124643	2016/08/22
<hr/>		

Arts et sciences - Littératures lang. française - Matière: Français, langue et litt.

FRA 6501A(3) Atelier de création littéraire Séminaire atelier. Pratiques textuelles : théorie et critique Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire	Cours: 204874	2016/08/22
FRA 6505(3) La pratique d'écriture Le séminaire propose une analyse de l'acte de création en tant que pratique subjective du langage. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 203363	2015/08/24
FRA 6505A(3) La pratique d'écriture Le séminaire propose une analyse de l'acte de création en tant que pratique subjective du langage Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire	Cours: 204875	2016/08/22
FRA 6610(3) Former des lecteurs Études de textes littéraires; élaboration d'une réflexion sur les relations entre littérature, lecture et enseignement. Habituellement offert: HIVER Volets: Séminaire	Cours: 124663	2014/08/25
FRA 6730(3) Littérature et culture numérique Le séminaire propose une analyse théorique des changements culturels produits par le numérique en particulier dans le domaine de la littérature et des sciences humaines en général. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire	Cours: 203364	2015/08/24
FRA 6916(3) Recherche (projet de mémoire) Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 124743	2013/05/01
FRA 6926(3) Rapport d'activités Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 124746	2013/05/01
FRA 6936(24) Mémoire en recherche Ce cours est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 124749	2016/08/22
FRA 6940(24) Mémoire en recherche-crédation Ce cours est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Mémoire	Cours: 204876	2016/08/22
FRA 7000(0) Examen général de doctorat Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 124754	2013/05/01

Arts et sciences - Littératures lang. française - Matière: Français, langue et litt.

FRA 7003(3) Recherche	Cours: 124757	2013/05/01
Lectures individuelles choisies avec le tuteur en relation avec le projet de thèse : théorie et méthodologie. Remarques: Réservé aux étudiants au doctorat. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
<hr/>		
FRA 70701(0) Séminaire collectif de doctorat 1	Cours: 166464	2012/05/01
Orientations de la recherche en études littéraires. Les candidats préciseront, dans le cadre de ce séminaire, la problématique de leur thèse. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire		
<hr/>		
FRA 70702(3) Séminaire collectif de doctorat 2	Cours: 166465	2012/05/01
Orientations de la recherche en études littéraires. Les candidats préciseront, dans le cadre de ce séminaire, la problématique de leur thèse. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: HIVER Volets: Séminaire Groupe exigences: Préalable: FRA70701		
<hr/>		
FRA 7915(2) Recherche (projet de thèse)	Cours: 124761	2013/05/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
<hr/>		
FRA 7925(4) Recherche (rapport d'étape)	Cours: 124762	2013/05/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
<hr/>		
FRA 7936(66) Thèse en recherche	Cours: 124766	2016/08/22
Ce cours est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
<hr/>		
FRA 7940(66) Thèse en recherche-création	Cours: 204877	2016/08/22
Ce cour est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Thèse		
<hr/>		

Arts et sciences - Ét. classiques et médiévales - Matière: Études médiévales

ETM 6370(3) Cours: 202154 2014/08/25

Les Juifs dans le monde médiéval (VIIe-XVe s.)

Introduction thématique à l'histoire des communautés juives dans l'Europe médiévale entre le VIIe et le XVe s. Relations des communautés juives avec les pouvoirs constitués et leurs transformations politiques, sociales, religieuses et identitaires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Arts et sciences - Ét. classiques et médiévales - Matière: Grec ancien

GRC 6005(3) Cours:127323 1996/09/01
Lectures dirigées en grec 1
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: 15 crédits en grec ancien.

GRC 6015(3) Cours:127325 1996/09/01
Lectures dirigées en grec 2
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: 15 crédits en grec ancien.

GRC 6050(3) Cours:202833 2015/01/01
Aspects de la littérature grecque
Étude d'un aspect de la littérature grecque. Le sujet exact peut être un auteur ou un groupe. Il peut également porter sur une méthodologie moderne, telle la critique textuelle ou une branche de la théorie littéraire.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

GRC 6060(3) Cours:202834 2015/01/01
Poètes grecs: sujets spéciaux
Étude, analyse et commentaire de textes qui relèvent des différents genres de la poésie grecque (épopée, élégie, lyrisme, comédie, tragédie, etc.).
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

GRC 6070(3) Cours:202835 2015/01/01
Prosateurs grecs: sujets spéciaux
Étude, analyse et commentaire de textes qui relèvent des différents genres de la prose grecque (histoire, philosophie, rhétorique).
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

Arts et sciences - Ét. classiques et médiévales - Matière: Études classiques

HGL 6050(3)	Cours: 130255	1996/09/01
Lectures dirigées en Antiquité		
Dossier de lecture sur un domaine ou un problème spécialisé de l'histoire ou de l'archéologie gréco-romaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

HGL 6060(3)	Cours: 130256	1998/09/01
Lectures dirigées en Antiquité 2		
Dossier de lecture sur un domaine ou un problème spécialisé de l'histoire ou de l'archéologie gréco-romaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

HGL 6460(30)	Cours: 130282	1984/05/01
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

HGL 6700(3)	Cours: 130285	1984/09/01
Aspects d'archéologie classique 1		
Recherches sur certains problèmes spécifiques reliés à l'évolution de l'art et de l'architecture grecs ou romains.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

HGL 6800(3)	Cours: 130286	1984/09/01
Aspects d'archéologie classique 2		
Analyse, à partir des documents archéologiques, de différents aspects économiques de l'expansion gréco-romaine en Méditerranée à l'Âge du Fer.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

HGL 6815(6)	Cours: 202839	2015/01/01
Stage pratique en archéologie		
Théorie et pratique de la recherche archéologique. L'étudiant participe à un stage sur le terrain et en laboratoire.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Stage	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Ét. classiques et médiévales - Matière: Latin (études latines)

LAT 6010(3) Cours:132083 1996/09/01
Lectures dirigées en latin 1
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: 15 crédits en latin.

LAT 6020(3) Cours:132084 1996/09/01
Lectures dirigées en latin 2
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: 15 crédits en latin.

LAT 6050(3) Cours:202836 2015/01/01
Aspects de la littérature latine
Étude d'un aspect, qui variera d'une édition à l'autre, de la littérature latine. Le sujet exact peut être un auteur ou un groupe d'auteurs. Il peut également porter sur une méthodologie moderne, telle la critique textuelle ou la théorie littéraire.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

LAT 6055(3) Cours:202837 2015/01/01
Poètes latins: sujets spéciaux
Étude, analyse et commentaire de textes qui relèvent des différents genres de la poésie latine (poésie didactique, lyrique, élégiaque, épique; comédie, tragédie).
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

LAT 6070(3) Cours:202838 2015/01/01
Prosateurs latins: sujets spéciaux
Étude, analyse et commentaire de textes qui relèvent des différents genres de la prose latine (histoire, rhétorique, philosophie).
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6043(3) Cours:146989 2017/05/01

Spiritualité et santé

Notions de spiritualité, religion, éthique... Les professionnels de la santé devant les enjeux socio-religieux actuels. Stratégies d'accompagnement pour l'intégration de la dimension spirituelle par la personne soignée.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

PLU 6046(3) Cours:203707 2017/05/01

Conceptions religieuses de la santé

Conceptions de la santé dans diverses traditions, religions et spiritualités : corps, organes, liquides, émotions. Notion de somatisation. Interdits, prescriptions et tabous. Liens entre religions, médecine et guérison.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PLU 6100(3) Cours:166721 2017/05/01

Culture et expérience juives au Québec

Origines, configurations et diversité des communautés juives au Québec. La culture juive francophone au Québec et dans le monde : arts, littérature, philosophie, religion. Enjeux de l'insertion sociale des communautés juives.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PLU 6110(3) Cours:202831 2017/05/01

Pluralité religieuse: enjeux sociaux et culturels

Questions épistémologiques et conditions d'émergence de la pluralité religieuse. Étude (comparée) de ses manifestations. Débats actuels liés à la pluralité religieuse dans les sociétés contemporaines.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6103(3) Cours: 150872 2017/05/01

Islam et modernité

L'Islam dans le monde moderne. Étude d'un thème ou d'une question particulière. Mouvements nationalistes, modernistes, réformistes, islamistes.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Séminaire

Groupe exigences: Équivalents: REL6103/SRL6130

REL 6111(3) Cours: 203617 2017/05/01

Approches en sciences des religions

Analyse de courants ou thèmes issus du champ d'études: études culturelles, études du genre, féminisme, postcolonialisme, question du pouvoir, visée transdisciplinaire, psychanalyse, approches discursives et autres.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

REL 6112(3) Cours: 203619 2017/05/01

Épistémologie du croire et du sujet

Analyse des discours orientant la structuration des rapports au croire: distinction entre foi, croire et croyances, place des hérésies, importance de la problématique de la réflexivité et du langage, constitution du concept de personne en Occident.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

REL 6113(3) Cours: 203621 2017/05/01

Étude empirique du religieux contemporain

Concepts de base de la méthodologie qualitative: entrevues, observations. Application à l'étude de phénomènes religieux. Initiation au terrain ethnographique. Discussion des défis et enjeux de la recherche qualitative dans le contexte contemporain.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

REL 6120(3) Cours: 150874 2017/05/01

Théories en sciences des religions

Panorama multidisciplinaire des études de la religion. Origine et devenir des sciences des religions dans les temps modernes. Dimensions anthropologique, historique, herméneutique, socioculturelle de l'approche théorique de la religion.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Groupe exigences: Équivalents: REL6120/SRL6120

REL 6121(3) Cours: 203622 2017/05/01

Discours et géopolitique du catholicisme

Situation du catholicisme dans le monde et dans l'histoire, fonctionnement hiérarchique et négociations, documents officiels et dissidences, groupes et mouvements. Papauté, Vatican, Curie romaine, diplomatie. Doctrines influentes et réception.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

REL 6122(3) Cours: 203624 2017/05/01

Mobilités religieuses

Théories de la mobilité et des frontières. Étude empirique de religiosités contemporaines: conversion, bricolage et syncrétisme, nouveaux pèlerinages, nouvelles technologies de communication. Univers de croyances et trajectoires individuelles.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Équivalents: REL6122/SRL6235

REL 6123(3) Cours: 203625 2017/05/01

Psychanalyse, identité et religion

Expériences religieuses et renversements des montages fondateurs. Constitution du privé et du politique. Problématique psychanalytique de la violence faite à la condition même du vivant. Pluralité et processus identitaires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Équivalents: REL6123//SRL6202

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6124(3)	Cours: 203626	2017/05/01
Religions, diversité et sphère publique		
Nouvelles configurations du religieux dans l'espace public, gestion de la diversité culturelle et religieuse: incidences sociales, politiques, juridiques, éthiques. Pratiques et études de cas.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6124//SRL6203	
<hr/>		
REL 6125(3)	Cours: 203627	2017/05/01
Rites et ritualisation		
Théories des rites : rites de passage, rites d'institution, ritualisation, insignifiance des rites. Observation de rites politiques, religieux ou sportifs. Analyse des stratégies de ritualisation des célébrant-e-s et des libertés des participant-e-s.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
REL 6126(3)	Cours: 203628	2017/05/01
Sectes et mouvements du croire		
Croire à l'extrême. Analyse des dynamiques qui animent le parcours des personnes et des groupes dans leur expérience du croire: marginalisation, radicalisation, programmation, manipulation mentale, quête de l'absolu. Typologies et classifications.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6126/SRL6205	
<hr/>		
REL 6131(3)	Cours: 203629	2017/05/01
L'hindouisme de la Bhakti		
Analyse critique du dévotionnalisme hindou. Regard sur les sources et sur les contextes culturels et religieux tels que le soufisme et l'hindouisme théiste. Les traditions de saguna et nirguna bhakti. Études de textes et de courants représentatifs.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REL 6132(3)	Cours: 203630	2017/05/01
Histoire du christianisme		
Présentation du christianisme dans le temps, selon une approche historique : thèmes et problèmes transversaux ou reliés à une époque spécifique. Lecture et analyse de sources, discussion des interprétations modernes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REL 6133(3)	Cours: 203631	2017/05/01
Lecture de textes islamiques		
Lecture de textes fondamentaux dans une ou l'autre des branches de l'islam selon un thème choisi. Étude d'époques antérieures ou de la période contemporaine.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
REL 6134(3)	Cours: 203632	2017/05/01
Les principaux textes du judaïsme		
Lois écrites et orales. La bible hébraïque (Tanakh) et son interprétation : Targoum, Midrach Halakhah et Haggadah, Mishnah, Talmuds de Jérusalem et de Babylone. Histoire de la rédaction, structure, méthode et fonction. Étude de textes représentatifs.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6134/SRL6140	
<hr/>		
REL 6135(3)	Cours: 203633	2017/05/01
Problèmes religieux autochtones		
Perspectives historiques et contemporaines sur des faits religieux autochtones spécifiques. Phénomènes de revitalisation, de croisements et de résistance, issus de la colonisation et de la décolonisation. Apport à l'étude de la religion.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6136(3) Cours: 203634 2017/05/01**La sagesse du bouddhisme**

Étude de la philosophie et de la littérature bouddhiste. Survol des trois courants de la pensée bouddhiste : le Theravada, le Mahayana et le bouddhisme tantrique. Analyse des concepts philosophiques. Études de textes choisis de chaque tradition.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6137(3) Cours: 203636 2017/05/01**Le sikhisme : histoire, culture et spiritualité**

Histoire, croyances, doctrines et rituels du sikhisme. Regard sur les sources et contextes culturels et religieux tels que le soufisme et l'hindouisme de la bhakti. Analyse des textes dévotionnels. Questions de l'identité sikhe dans la modernité.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6140(3) Cours: 203638 2017/05/01**Hindi 1**

Introduction à la langue hindi. Alphabet et écriture. Grammaire, textes et conversation élémentaires. Lectures et discussions de textes religieux simples. Expression élémentaire à l'oral et à l'écrit.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6141(3) Cours: 203639 2017/05/01**Hindi 2**

Approfondissement et immersion dans la langue hindi. Grammaire, textes et conversation intermédiaires. Lectures et discussions des textes religieux intermédiaires. Expression à l'oral et à l'écrit. Écriture d'un essai académique simple.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6210(3) Cours: 203640 2017/05/01**Théories de la spiritualité**

Le concept de spiritualité : histoire, contexte actuel, définitions, aspects critiques. Rapports entre religion et spiritualité. Diverses approches et méthodes en études de la spiritualité. Multidisciplinarité et interdisciplinarité.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6211(3) Cours: 203649 2017/05/01**Accompagnement spirituel : théories et pratiques**

Définition du concept d'accompagnement. Étude des fondements de l'accompagnement spirituel. État de la recherche. Modélisations de la pratique et techniques d'entretien. Emprunts méthodologiques et objectifs spécifiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6212(3) Cours: 203650 2017/05/01**Ascèse, monachisme, mystique**

Ascèse: motivations et finalités d'une pratique. Monachisme: un genre de vie intégrant l'ascèse dans une institution religieuse. Mystique: généalogie et histoire d'un concept définissant une expérience spirituelle reliée à un genre de vie règlementé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6213(3) Cours: 203651 2017/05/01**Histoire de la spiritualité**

Histoire de la spiritualité en Occident et ses sources diverses. Spiritualités dans leurs contextes social, culturel, politique et économique. Grandes figures de la spiritualité.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6214(3) Cours: 203652 2017/05/01

Interspiritualité, interculturel et interreligieux

Conditions et analyses empiriques d'expériences interspirituelles, interculturelles et de dialogues interreligieux. Distinctions entre interspiritualité, oecuménisme et interreligieux. Fluidités identitaires. Écologie, construction de la paix.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6215(3) Cours: 203653 2017/05/01

Le mourir et son déni

L'expérience du mourir et le déni de la mort: racines religieuses, historiques, psychanalytiques. Théorisations du deuil. Conséquences pour l'accompagnement des personnes en fin de vie et endeuillées. Pratiques funéraires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

REL 6216(3) Cours: 203654 2017/05/01

Les principaux courants mystiques du judaïsme

L'expérience mystique dans le judaïsme ancien. La kabbale européenne médiévale : Dieu et ses attributs. La création selon Isaac Luria. Le messianisme de Sabbataï Tsevi.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Équivalents: REL6216/SRL6145

REL 6217(3) Cours: 203655 2017/05/01

Rencontre des spiritualités autochtones

La rencontre avec les spiritualités autochtones. Défi spirituel et éthique. Décolonisation. Spiritualité autochtone en milieux institutionnels. Théologie et pastorale. Panindianisme et non-autochtones. Études de cas.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6218(3) Cours: 203656 2017/05/01

Spiritualités contemporaines et religions

Diverses formes de spiritualité contemporaines : spiritualités axées sur la nature, sur le corps, courants spirituels des grandes traditions religieuses. Thématiques transversales : guérison, croissance personnelle, etc.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6219(3) Cours: 203657 2017/05/01

Spiritualité et expériences

Problèmes épistémologiques liés au concept d'expérience (phénoménologie). Rôle du corps, des émotions, des sens. Discipline et ascèse. Situer les spiritualités dans les parcours biographiques et cycles de vie. Rituels et innovations religieuses.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6220(3) Cours: 203658 2017/05/01

Traditions spirituelles

Initiation à l'herméneutique des expériences spirituelles par une initiation à leur lecture et à leur sens, tout en offrant des exercices concrets. Étude d'une ou de plusieurs traditions spirituelles. Études de textes.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 62311(0) Cours: 203687 2017/05/01

Laboratoire d'intégration en spiritualité et santé 1

Échanges entre chercheurs, praticiens, stagiaires et étudiants sur des thématiques liées aux soins spirituels. Questions épistémologiques et problématiques du champ professionnel. Études de cas. Cadre de recherche pour les étudiants.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 62312(3) Cours: 203688 2017/05/01

Laboratoire d'intégration en spiritualité et santé 2

Échanges entre chercheurs, praticiens, stagiaires et étudiants sur des thématiques liées aux soins spirituels. Questions épistémologiques et problématiques du champ professionnel. Études de cas. Cadre de recherche pour les étudiants.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Préalable : REL62311

REL 6232(3) Cours: 203659 2017/05/01

La souffrance et le pardon

Propositions de réponse religieuse aux expériences de souffrance : rédemption et passion, pardon et salut, détachement et éveil. Différents types de souffrances et de pardons. Articulation des concepts : souffrance et douleur; pardon et guérison.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

REL 6310(3) Cours: 203660 2017/05/01

Interprétation théologique et biblique

Révélation et texte. Herméneutique et théologie. Conceptions, enjeux, présupposés et critères de l'interprétation. Acte de lecture. Problèmes particuliers posés par la lecture de textes bibliques et théologiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Équivalents: REL6310/THL6100

REL 6311(3) Cours: 203661 2017/05/01

Praxéologie

Place de la praxéologie en théologie pratique. Cadre théorique de la praxéologie. Statut de la méthode empirico-herméneutique. Coordonnées de l'analyse praxéologique : observation, problématisation, interprétation, intervention, prospective.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

REL 6312(3) Cours: 203662 2017/05/01

Bible, art et culture

Analyse intermédiatique de textes bibliques et de leurs reprises dans diverses oeuvres culturelles (picturales, musicales, littéraires, cinématographiques). Effets de sens et impacts théologiques. Difficultés théoriques et méthodologiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6313(3) Cours: 203663 2017/05/01

Bible et rhétorique

La Bible comme argument. La Bible dans les discours croyants (magistère, théologiens, apologétique, polémique, etc.) ou disciplinaires (sciences humaines, sciences de la nature, athéisme, etc.). Légitimité, méthode, épistémologie de ses usages.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

REL 6314(3) Cours: 203664 2017/05/01

Bible, théologie, philosophie

Défis et apories d'une théologie biblique. Étude d'un thème biblique (alliance, création, sagesse, etc.) OU d'un auteur qui produit une pensée à partir de la Bible OU de la réception d'un texte biblique à travers l'histoire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

REL 6315(3) Cours: 203665 2017/05/01

Classiques de la théologie

Étude de textes choisis ou d'une œuvre entière d'un ou deux auteurs classiques (en ce cas, confrontés) qui ont marqué la pensée théologique. Contexte social, ecclésial et intellectuel. Influence au cours du temps et résonances aujourd'hui.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6316(3)	Cours: 203666	2017/05/01
Courant théologique		
Un courant de pensée marquant en théologie: augustinisme, apophatisme, thomisme, modernité et postmodernité. Approches discursives, contextuelles, féministes, postcoloniales. Théologies de la reconstruction, du procès, de la libération, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
REL 6317(3)	Cours: 203667	2017/05/01
Éduquer le croire		
Observer des manières d'éduquer (école, institutions religieuses, etc.). Repérer les croyances explicites et implicites. Évaluer l'impact des croyances des éducateurs sur la définition des objectifs, du contenu et de la pédagogie ou de l'andragogie mise en œuvre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
REL 6318(3)	Cours: 203668	2017/05/01
Histoire de la théologie		
Survole des grandes étapes de la théologie diachroniquement (succession des grands courants, grands noms, types de théologies) OU synchroniquement (focalisation sur les enjeux, problématiques et débats d'une période précise).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REL 6319(3)	Cours: 203669	2017/05/01
Lectures de textes bibliques		
Analyse d'un livre ou d'un thème biblique. Analyse littéraire. Application d'une méthode exégétique (historico-critique, narrative, etc.) ou adoption d'une perspective de lecture (féministe, libération, déconstructiviste, etc.).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
REL 6320(3)	Cours: 203670	2017/05/01
Méthodes en exégèse biblique		
Panorama de l'exégèse biblique. Initiation à une méthode d'analyse du texte (historico-critique, narrative, structurelle, etc.) : cadre épistémologique, principes, application, avantages et limites.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REL 6321(3)	Cours: 203671	2017/05/01
Pratiques, cultures, société		
Inculturation, acculturation, exculturation d'une foi ou d'une spiritualité. Analyse des recompositions entre pratiques et enjeux culturels spécifiques (communautés ethniques, interculturalité, âges, communications, etc.). Dynamiques collectives.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REL 6322(3)	Cours: 203672	2017/05/01
Problématiques contemporaines et théologies		
Identification d'un enjeu social, politique, économique, éthique ou religieux contemporain; analyse critique de divers points de vue exprimés; élaboration de propositions théologiques pouvant éclairer cet enjeu; pratique de prise de position publique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
REL 6323(3)	Cours: 203673	2017/05/01
Questions d'éthique théologique		
Articulations de la théologie et de l'éthique: déplacements et autonomisation. Responsabilité. Histoire de l'interprétation de l'éthique du mouvement de Jésus. Diversité des approches en éthique théologique. Questions contemporaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6323/THL6280	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6324(3)	Cours: 203674	2017/05/01
Théologies contextuelles		
Histoire et théorie des théologies contextuelles. Les théologies de la libération et leur devenir actuel sur le plan mondial. Théologies féministes. Théologies autochtones. Théologies africaines. Traditions de justice sociale. Problématique écologique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6324/THL6470	
REL 6325(3)	Cours: 203675	2017/05/01
Théologie pratique		
Histoire, théories et situation actuelle de la théologie pratique. Diversité de méthodes et d'approches. Analyse des pratiques. Transmission de la foi. Les rites, l'éducation, l'accompagnement, la gestion, la diaconie et l'information.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
REL 6326(3)	Cours: 203676	2017/05/01
Théologie systématique et fondamentale		
Étude d'un grand thème du champ théologique: Foi et Révélation, Dieu et le divin, Jésus et le messianisme, l'Église et les communautés, les sacrements et la ritualisation, la réconciliation et la grâce, la souffrance et le mal, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
REL 6327(3)	Cours: 203677	2017/05/01
Transmission sensorielle du croire		
Découvrir les limites de la perception. Penser les médiations. Comprendre le rôle des six sens (goût, olfaction, ouïe, somesthésie, toucher, vue) dans le croire. Créer de formes originales pour susciter la foi comme confiance et transmettre la foi comme croyance.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
REL 6328(3)	Cours: 204719	2017/05/01
Lecture de textes juifs et chrétiens		
Initiation à un corpus religieux ancien juif ou chrétien autre que biblique. Exemples: écrits juifs dits pseudépigraphes de l'Ancien Testament, écrits de la Mer Morte (Qumran), écrits apocryphes chrétiens ou écrits gnostiques de Nag Hammadi (copte).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
REL 6400(3)	Cours: 203678	2017/05/01
Hébreu biblique avancé		
Consolidation des éléments de morphologie. Approfondissement de l'analyse syntaxique basée sur les recherches récentes dans ce secteur. Traduction suivie d'un livre biblique. Critique textuelle de l'Ancien Testament.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6400/THB6130	
REL 6401(3)	Cours: 203679	2017/05/01
Grec biblique avancé		
Traduction et analyse syntaxique de textes du Nouveau Testament. Développement de l'autonomie dans la résolution des difficultés grammaticales. Critique textuelle du Nouveau Testament.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6401/THB6140	
REL 6500(3)	Cours: 203680	2017/05/01
Lectures dirigées		
Constitution individuelle ou collective d'un dossier de lecture (thème ou oeuvre, état du savoir...) sur une question d'intérêt pour le ou les participants. Utilisation des outils de référence et de recherche.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REL6500/SRL6402	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6501(3) Cours: 203681 2017/05/01
Questions spéciales
 Étude d'un thème choisi.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire
Groupe exigences: Équivalents: REL6501/SRL6401

REL 6502(3) Cours: 203682 2017/05/01
Stage 1 : conception d'un projet spécialisé
 Observation des particularités d'un secteur d'activité pertinent au domaine d'étude. Identification et documentation d'une problématique. Conception d'un projet original pour y répondre de manière spécifique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage

REL 6503(3) Cours: 203683 2017/05/01
Stage 2 : réalisation d'un projet spécialisé
 Mise en oeuvre du projet élaboré lors du stage de conception. Précision du champ de spécialisation professionnelle et développement des compétences qui y sont reliées. Analyse réflexive et évaluation.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Préalable : REL6502

REL 6610(12) Cours: 203684 2017/05/01
Stage clinique en milieu de santé 1
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Équivalents: REL6610/REL66101/THP6610I

REL 66101(0) Cours: 203685 2017/05/01
Stage clinique en milieu de santé 1.1
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Équivalents: REL6610/REL66101/THP6610I

REL 66102(12) Cours: 203686 2017/05/01
Stage clinique en milieu de santé 1.2
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Préalable : REL66101
 Équivalents: REL66102/THP66102

REL 6620(12) Cours: 203689 2017/05/01
Stage clinique en milieu de santé 2
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Équivalents: REL6620/REL66201/THP6620I

REL 66201(0) Cours: 203690 2017/05/01
Stage clinique en milieu de santé 2.1
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Équivalents: REL6620/REL66201/THP6620I

REL 66202(12) Cours: 203692 2017/05/01
Stage clinique en milieu de santé 2.2
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
Groupe exigences: Préalable : REL66201
 Équivalents: REL66202/THP66202

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses**REL 6630(12) Cours: 203974 2017/05/01****Stage en milieu de santé 3 (avancé)**

Démarche d'apprentissage avancé des soins spirituels par la pratique, combinant soins, encadrement et réflexion de groupe. Il permet de développer une spécialité en soins spirituels. La démarche se déroule entièrement en milieu de santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Équivalents: REL6630/REL66301**REL 66301(0) Cours: 203975 2017/05/01****Stage en milieu de santé 3.1 (avancé)**

Démarche d'apprentissage avancé des soins spirituels par la pratique, combinant soins, encadrement et réflexion de groupe. Il permet de développer une spécialité en soins spirituels. La démarche se déroule entièrement en milieu de santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Équivalents: REL6630/REL66301**REL 66302(12) Cours: 203976 2017/05/01****Stage en milieu de santé 3.2 (avancé)**

Démarche d'apprentissage avancé des soins spirituels par la pratique, combinant soins, encadrement et réflexion de groupe. Il permet de développer une spécialité en soins spirituels. La démarche se déroule entièrement en milieu de santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: REL66301**REL 6640(12) Cours: 203977 2017/05/01****Stage en milieu de santé 4 (avancé)**

Démarche d'apprentissage avancé des soins spirituels par la pratique, combinant soins, encadrement et réflexion de groupe. Il permet de développer une spécialité en soins spirituels. La démarche se déroule entièrement en milieu de santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Équivalents: REL6640/REL66401**REL 66401(0) Cours: 203978 2017/05/01****Stage en milieu de santé 4.1 (avancé)**

Démarche d'apprentissage avancé des soins spirituels par la pratique, combinant soins, encadrement et réflexion de groupe. Il permet de développer une spécialité en soins spirituels. La démarche se déroule entièrement en milieu de santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Équivalents: REL6640/REL66401**REL 66402(12) Cours: 203979 2017/05/01****Stage en milieu de santé 4.2 (avancé)**

Démarche d'apprentissage avancé des soins spirituels par la pratique, combinant soins, encadrement et réflexion de groupe. Il permet de développer une spécialité en soins spirituels. La démarche se déroule entièrement en milieu de santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: REL66401**REL 6815(3) Cours: 203694 2017/05/01****Recherche 1**

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Recherche**Groupe exigences:** Équivalents: REL6815/SRL6815/THB6815/THP6815

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 6820(3) Cours: 203696 2017/05/01
Recherche 2
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL6820/SRL6820/THB6820/THP6820

REL 6825(4) Cours: 203697 2017/05/01
Projet de mémoire
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL6825/SRL6825/THB6825/THP6825

REL 6831(12) Cours: 203698 2017/05/01
Essai
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL6831/THP6831

REL 6840(20) Cours: 203699 2017/05/01
Mémoire
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Mémoire
Groupe exigences: Équivalents: REL6840/SRL6840/THB6840/THP6840

REL 7000(0) Cours: 150888 2017/05/01
Examen général de doctorat
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Examen de synthèse
Groupe exigences: Équivalents: REL7000/SRL7000/THL7000/THP7000

REL 7111(2) Cours: 203781 2017/05/01
Recherche
 Selon le cheminement pédagogique choisi, recherche de synthèse théologique(L. Th. terminale) ou première version du projet de thèse (Ph.D.). Lié à l'activité THL7110.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents:REL7111/THL7111

REL 7140(2) Cours: 203700 2017/05/01
Séminaire de recherche 1.1
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL7140/THL71101/THP71101

REL 7141(2) Cours: 203701 2017/05/01
Séminaire de recherche 1.2
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents:REL7141/THL71102/THP71102

REL 7150(2) Cours: 203702 2017/05/01
Séminaire de recherche 2.1
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL7150/THL71201/THP71201

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études religieuses

REL 7151(2) Cours: 203704 2017/05/01
Séminaire de recherche 2.2
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL7151/THL71202/THP71202

REL 7160(12) Cours: 203705 2017/05/01
Projet de thèse
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Recherche
Groupe exigences: Équivalents: REL7160/SRL7130

REL 7200(61) Cours: 150893 2017/05/01
Thèse
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Thèse
Groupe exigences: Équivalents: REL7200/REL7300/SRL7200/THL7240/THP7240

REL 7300(59) Cours: 203782 2017/05/01
Thèse
Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
Groupe exigences: Équivalents: REL7200/REL7300/SRL7200/THL7240/THP7240

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Études bibliques

THB 7000(0) Cours:153469 2017/05/01
Examen général de doctorat
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

THB 71101(0) Cours:167199 2017/05/01
Séminaire de recherche 1.1
Séminaire interdisciplinaire de recherche (rencontres mensuelles). Intégration de la démarche intellectuelle. Articulation des étapes de la recherche. Présentation du projet de recherche. Interaction avec des collègues.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire

THB 71102(3) Cours:167200 2017/05/01
Séminaire de recherche 1.2
Séminaire interdisciplinaire de recherche (rencontres mensuelles). Intégration de la démarche intellectuelle. Articulation des étapes de la recherche. Présentation du projet de recherche. Interaction avec des collègues.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire
Groupe exigences: Préalable: THB71101

THB 7111(3) Cours:153472 2017/05/01
Recherche
Première version du projet de thèse.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

THB 71201(0) Cours:167201 2017/05/01
Séminaire de recherche 2.1
Séminaire obligatoire et interdisciplinaire pour les étudiants en deuxième année au Ph.D. (rencontres mensuelles). Deuxième présentation du projet de thèse. Interaction avec des collègues.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire

THB 7130(6) Cours:153474 2017/05/01
Projet de thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

THB 7240(60) Cours:153475 2017/05/01
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Institut d'études religieuses - Matière: Théologie pastorale

THP 6501(3)

Cours: 153868

2017/05/01

Théologie pratique 1

Étude de questions, de problématiques ou d'ouvrages relatifs à la théologie pratique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Géographie - Matière: Géographie

GEO 6001(6)	Cours: 125380	1998/09/01
Rédaction d'un projet de recherche		
Rédaction d'un document résumant les objectifs et l'approche méthodologique du projet de recherche de maîtrise de l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	
<hr/>		
GEO 6003(27)	Cours: 125382	2010/05/01
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6011(3)	Cours: 125384	2018/01/01
Évolution des idées en géographie		
Séminaire obligatoire (maîtrise avec recherche) qui vise à retracer l'épistémologie de la géographie dans un cadre historique et méthodologique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6012(3)	Cours: 125385	1998/09/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Recherche	
<hr/>		
GEO 6022(15)	Cours: 125387	1998/09/01
Stage de formation pratique		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
<hr/>		
GEO 6041(3)	Cours: 125389	2015/08/24
Terrain avancé en environnement		
Design expérimental sur le terrain, stratégies d'échantillonnage, utilisation d'outils techniques, méthodologie d'analyse des données et rédaction de rapports scientifiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6042(12)	Cours: 125390	2018/01/01
Études de cas et rapport professionnel		
Analyse de cas concrets où l'expertise géographique est prédominante et rédaction d'un rapport.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Recherche	
<hr/>		
GEO 6043(3)	Cours: 125391	2000/09/01
Lectures dirigées		
Analyse de textes choisis par l'étudiant et le professeur, avec un plan déposé auprès du Comité d'études supérieures. Ces lectures et rencontres permettent d'explorer des thématiques en lien avec les intérêts de recherche des étudiants.		
Remarques: Un compte rendu écrit est obligatoire. Les thèmes du séminaire ne doivent pas correspondre à des thèmes de cours offerts.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6130(3)	Cours: 125400	2015/01/01
Environnement atmosphérique		
Analyse de l'atmosphère comme système. Notions fondamentales de biogéochimie atmosphérique. Modélisation des flux biologiques à différentes échelles. Applications: phytopathologie, santé et invasions biologiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Géographie - Matière: Géographie

-
- GEO 6132(3)** Cours: 203504 2015/08/24
Biogéosciences atmosphériques
Processus biométéorologiques: théories contemporaines, techniques de mesure, modèles actuels pour quantifier la masse, le mouvement et les échanges énergétiques entre la biosphère et l'atmosphère.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire
-
- GEO 6135(3)** Cours: 125401 2013/10/18
Géotechnique et processus géomorphologiques
Géotechnique et mécanique des sols. Gel et dégel des sols. Propriétés géotechniques et processus géomorphologiques en milieux froids. Comportement mécanique et risques naturels. Applications. Excursion. Laboratoires.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- GEO 6139(3)** Cours: 203505 2015/08/24
Pyrogéographie
Géographie des incendies avec une perspective biologique, atmosphérique et sociétale. Études des facteurs favorisant l'occurrence des incendies au niveau mondial et leurs conséquences: biodiversité, cycle du carbone, impacts sociétaux.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire
-
- GEO 6141(3)** Cours: 125403 2003/09/01
Environnement physique des rivières
Problèmes méthodologiques : échelle et mesure. Analyse de réseaux. Géométrie de réseaux arborescents, efficacité et optimalité. Transport des sédiments, modèles d'écoulement. Actions humaines.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- GEO 6142(3)** Cours: 125404 2015/08/24
Biogéochimie environnementale
Cycles biogéochimiques globaux (carbone, azote, phosphore). Biogéochimie des nutriments et des éléments traces dans les écosystèmes terrestres et aquatiques. Réponse aux perturbations et aux changements environnementaux.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- GEO 6144(3)** Cours: 125406 2003/09/01
Perspective millénaire sur la végétation
Méthodologie de l'analyse pollinique. Paléoécologie quaternaire. Paléophytogéographie postglaciaire au Québec, en Amérique du Nord, en Europe.
Remarques: Ateliers et exposés.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- GEO 6147(3)** Cours: 125409 2013/05/01
Sujet spécial en géographie humaine
Ce séminaire est mis à la disposition des professeurs afin de présenter aux étudiants un aperçu d'un domaine nouveau en recherche en géographie humaine.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- GEO 6148(3)** Cours: 125410 2013/05/01
Sujet spécial en géographie physique
Ce séminaire est mis à la disposition des professeurs afin de présenter aux étudiants un aperçu d'un domaine nouveau en recherche en géographie physique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Géographie - Matière: Géographie

GEO 6149(3)	Cours: 125411	2005/09/01
Sujet spécial en géomatique		
Ce séminaire est mis à la disposition des professeurs et des stagiaires post-doctoraux afin de renseigner les étudiants au doctorat sur un domaine nouveau en recherche en techniques géographiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6152(3)	Cours: 125412	1998/09/01
Laboratoire de pédologie		
Méthodes standard de l'étude d'un pédon, de l'échantillonnage aux analyses de labo. Il en résultera une description complète du profil accompagné des résultats des analyses pour la CEC, le pH, le contenu en métaux, en carbonate, et la minéralogie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6154(3)	Cours: 125414	1998/09/01
Stage d'analyse pollinique		
À raison de 12h/sem; identification du pollen et des spores retrouvés dans les sédiments ou dans l'atmosphère du Québec. Lecture, traitement des échantillons, application pratique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
<hr/>		
GEO 6156(3)	Cours: 125416	1999/09/01
Environnements arctiques-alpins		
Processus géomorphiques associés aux glaciers, phénomènes de pergélisol et de mouvements de masse, cryogéniques et nivéo-éoliens. Les effets de changements du climat, les rétroactions associées à l'exploitation de ces environnements seront traités.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6193(3)	Cours: 205788	2018/01/01
Lectures dirigées en environnement physique		
Analyse de textes choisis par l'étudiant et le professeur, avec un plan déposé auprès du Comité d'études supérieures. Ces lectures et rencontres permettent d'explorer des thématiques en lien avec l'environnement physique.		
Remarques : Un compte rendu écrit est obligatoire. Les thèmes étudiés ne doivent pas correspondre à des thèmes de cours offerts.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Lectures dirigées	
<hr/>		
GEO 6283(3)	Cours: 125438	1998/09/01
Systèmes de transports		
Ce cours vise à initier les étudiants aux défis de recherche en science des transports et aux principes, problèmes et méthodes d'analyse des systèmes de transport.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6286(3)	Cours: 125441	2015/08/24
Évaluation environnementale		
Processus et particularités régionales. Analyse des acteurs sociaux. Comparaison de méthodologies. Discussion de thèmes actuels : incertitude, effets cumulatifs, participation publique, mesures d'atténuation et de compensation, surveillance et suivi.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: ENV6002/GEO6286	
<hr/>		
GEO 6288(3)	Cours: 125443	1998/09/01
Dynamisme et mosaïque métropolitaine		
Dynamique métropolitaine dans les pays industrialisés, dans les P.V.D. Mosaïque métropolitaine : processus récents des villes centrales, des banlieues, des espaces périurbains, ruraux. Comparaisons internationales, perspective, développement durable.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Géographie - Matière: Géographie

GEO 6290(3)	Cours: 167611	2015/08/24
La géographie critique		
Écologie politique et géographie critique. Analyse de quelques grands problèmes, notamment environnementaux, que rencontrent les sociétés dans la gestion de leurs territoires.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6291(3)	Cours: 203506	2016/01/01
Mondes urbains et transnationalismes		
Approche théorique de l'urbain à travers les notions de transnationalisme et mondialisation. Processus de territorialisations des acteurs transnationaux (diasporas, entreprises, médias, ONG) et de leurs impacts sur l'espace urbain à l'échelle locale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
GEO 6293(3)	Cours: 205789	2018/01/01
Lectures dirigées en environnement humain		
Analyse de textes choisis par l'étudiant et le professeur, avec un plan déposé auprès du Comité d'études supérieures. Ces lectures et rencontres permettent d'explorer des thématiques en lien avec l'environnement humain.		
Remarques : Un compte rendu écrit est obligatoire. Les thèmes étudiés ne doivent pas correspondre à des thèmes de cours offerts.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Lectures dirigées	
<hr/>		
GEO 6294(3)	Cours: 125446	2007/01/01
Amérique latine et mondialisation		
Amérique Latine : histoire et géographie de l'impérialisme, développement et globalisation : les nouveaux défis ; mouvements sociaux contemporains ; géopolitique, développement régional, identité territoriale, espace public.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6295(3)	Cours: 125447	2003/09/01
Territoires et développement durable		
Analyse de la dynamique territoriale dans le contexte du développement durable et des transformations économiques, socioculturelles, politiques et environnementales. Dynamique des acteurs locaux et régionaux.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6321(3)	Cours: 125454	2003/09/01
Travaux pratiques en géomatique		
Ce cours s'adresse aux étudiants qui n'auraient pas suivi les cours de premier cycle en techniques géographiques préalables aux cycles supérieurs. Il est axé sur la connaissance pratique des outils de géomatique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	
<hr/>		
GEO 6333(3)	Cours: 125457	1998/09/01
Télé-détection - physique et mathématique		
Principes physiques qui régissent la formation des images. Technologie des capteurs et des satellites. Principes mathématiques et méthodologiques de traitement et d'analyse d'images à des fins de cartographie thématique et d'études environnementales.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
GEO 6341(3)	Cours: 125458	2003/09/01
Étude des systèmes complexes		
Analyse et description de la structure et de l'organisation d'une gamme de systèmes à composantes multiples, humaines ou physiques. Étude approfondie de quelques méthodes d'analyse et de modélisation dynamique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Géographie - Matière: Géographie

GEO 6342(3) Cours:125459 1998/09/01

S.I.G. : aspects théoriques

Analyse critique de la littérature scientifique couvrant les principaux thèmes théoriques, méthodologiques et d'application dans le domaine des systèmes d'information géographique et de l'analyse spatiale.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: GEO2512

GEO 6343(3) Cours:125460 2015/08/24

Téledétection appliquée en environnement

Études environnementales à différentes échelles de perception du territoire. Besoins en informations géographiques. Données et images de télédétection pour combler ces besoins. Études de cas.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

GEO 6350(3) Cours:203507 2015/08/24

Analyses des données géographiques

Critiques de bases de données et de variables socioéconomiques. Découpage du territoire et référence spatiale. Méthodes et techniques de traitement et d'analyse de données qualitatives et quantitatives en géographie. Études de cas.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

GEO 6352(3) Cours:125462 1998/09/01

S.I.G. : aspects pratiques

Conception et réalisation d'un projet scientifique à l'aide de système d'information géographique et d'outils d'analyse spatiale.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: GEO2512

GEO 6393(3) Cours:205790 2018/01/01

Lectures dirigées en géomatique

Analyse de textes choisis par l'étudiant et le professeur, avec un plan déposé auprès du Comité d'études supérieures. Ces lectures et rencontres permettent d'explorer des thématiques en lien avec la géomatique.

Remarques : Un compte rendu écrit est obligatoire. Les thèmes étudiés ne doivent pas correspondre à des thèmes de cours offerts.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Lectures dirigées

GEO 6420(3) Cours:203508 2015/08/24

Géographie des peuples autochtones

Débats actuels dans les géographies des peuples autochtones. Enjeux sociaux, culturels, économiques et politiques qui ont influencé, et continuent d'avoir un effet sur les peuples autochtones.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

GEO 6587(3) Cours:205791 2018/01/01

Processus sédimentaires

Étude intégrée de l'écoulement de fluide et des processus sédimentaires associés à l'érosion, le transport et le dépôt des sédiments par l'eau et l'air. Théories, modélisation et instrumentation avancées en géomorphologie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Laboratoire

GEO 6815(3) Cours:125507 2009/09/01

Cultures, sociétés et biodiversité

Approche interdisciplinaire des relations société-environnement. Savoirs locaux, construction, apprentissage et transmission. Savoir, science et pouvoir. Savoirs, savoir-faire et représentations. Taxonomies et classifications populaires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Géographie - Matière: Géographie

GEO 6999(15) Cours: 125519 2005/09/01
Travail dirigé
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

GEO 7002(6) Cours: 125522 1985/09/01
Recherche
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Pratique

GEO 7005(75) Cours: 125525 2005/09/01
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

GEO 7800(0) Cours: 125528 1974/09/01
Examen général de doctorat
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire - Matière: Histoire

HST 6001(3) Séminaire de mémoire	Cours: 204782	2016/08/22
Séminaire s'adressant aux étudiants de maîtrise préparant un mémoire de recherche en histoire. Panorama et analyse critique des principales méthodologies et approches théoriques utilisées en recherche historique. Préparation du projet de mémoire. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire		
HST 6014(3) Histoire en pratique	Cours: 204777	2016/08/22
Développement des principes de l'histoire appliquée, de la gestion de projet, et de l'employabilité. Ce séminaire préparant les diplômés en histoire à travailler en dehors de l'enseignement et de la recherche. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire		
HST 6015(3) L'histoire aujourd'hui	Cours: 130850	2014/08/25
L'histoire est-elle une matière dangereuse ? Les polémiques autour d'interprétations historiques, de la diffusion de la recherche ou de contenus scolaires incitent à le penser. Séminaire sur la portée sociale de l'histoire. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire		
HST 6025(6) Projet de recherche	Cours: 204783	2016/08/22
Ce cours est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Recherche		
HST 6033(3) Séminaire honor en histoire	Cours: 204253	2016/08/22
Séminaire de recherche en histoire politique, socioculturelle, environnementale ou des relations internationales lié à une aire spatio-temporelle variable. Remarque: Cours destiné exclusivement aux étudiants du cheminement honor de baccalauréat en histoire (1-165-1-0). Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Séminaire		
HST 6290(3) Historiographie des études autochtones au Canada	Cours: 204122	2016/05/02
Survole de l'historiographie des relations entre les peuples autochtones et les États coloniaux (« settler societies ») qu'on connaît comme « le Canada » et « le Québec », de la Confédération jusqu'à l'aube du 21e siècle. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie		
HST 6448(3) Thèmes en histoire internationale canadienne	Cours: 201629	2014/08/25
Thèmes et périodes de l'histoire internationale du Canada et du Québec. Le cours explore l'historiographie tout en visant la découverte des nouvelles interprétations de la place du Canada et du Québec et de leurs populations dans le monde. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie		
HST 6519(3) Antiquité : sources et méthodes	Cours: 130959	2008/09/01
Exploration de divers types de sources utiles en histoire de l'Antiquité et examen critique de leur utilisation en recherche. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Séminaire		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire - Matière: Histoire

HST 6529(3)	Cours: 130963	2014/08/25
Moyen Âge : sources et méthodes		
Exploration des différents types de sources en histoire médiévale. Analyse du rapport entre les approches des historiens et leurs sources.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		

HST 6540(3)	Cours: 130966	1996/09/01
Historiographie - Europe contemporaine		
Étude d'interprétations récentes touchant l'histoire socioéconomique et politique de l'Europe occidentale.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

HST 6550(3)	Cours: 130967	1996/09/01
Historiographie - Amériques		
Étude des ouvrages récents importants en histoire des États-Unis, portant principalement sur la période entre 1770 et 1877. Tour de quelques grands thèmes historiographiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

HST 6560(3)	Cours: 130968	1996/09/01
Historiographie - Canada préindustriel		
Étude des débats qui animent les milieux historiens à propos de l'économie, de la reproduction sociale, du pouvoir et de la culture, ainsi que des relations Amérindiens - Européens.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

HST 6570(3)	Cours: 130969	2014/08/25
Historiographie - Canada depuis 1850		
Discussion sur les débats historiographiques récents, liés à l'écriture de l'histoire du Québec et du Canada. Réflexion sur le processus de construction de l'histoire et sur les enjeux narratifs et interprétatifs qui en découlent.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		

HST 6580(3)	Cours: 130970	2014/08/25
Histoires modernes de l'Asie de l'Est		
Évolution des historiographies dans les pays de l'Asie de l'Est en examinant et en confrontant les approches coloniales, nationales et postcoloniales (Chine, Japon, Vietnam, Corée).		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

HST 6590(3)	Cours: 202153	2014/08/25
Histoire contemporaine des juifs		
Thèmes et périodes de l'histoire des juifs à l'époque contemporaine. Le cours explore l'historiographie tout en visant la découverte des nouvelles interprétations des rôles qu'ont joués les juifs dans les sociétés occidentales et non-occidentales.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

HST 6600(3)	Cours: 130971	1996/09/01
Recherches dirigées		
Recherche individuelle encadrée par un professeur.		
Remarques: Séminaire réservé aux étudiants dont le directeur ne dispense pas de séminaire thématique de recherche au cours de l'année.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

HST 6605(3)	Cours: 130972	2017/08/21
Histoire socioculturelle, 18e - 20e siècles		
Séminaire de recherche portant sur le rapport entre culture, groupes sociaux et individus. Les concepts indispensables et les études historiennes les plus marquantes. Les sources de l'histoire culturelle et leur traitement.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire - Matière: Histoire

HST 6610(3) Cours:130974 1996/09/01**Histoire et mythologie gréco-romaines**

Analyse à l'aide de documents anciens de problèmes d'histoire politique et socioéconomique gréco-hellénistique, avec une attention particulière pour deux aspects négligés de la vie politique gréco-romaine, la religion et la mythologie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Séminaire

HST 6615(3) Cours:130975 1996/09/01**Histoire et civilisation romaines**

Analyse d'événements politiques et des mécanismes socioéconomiques par la critique des documents épigraphiques, littéraires et papyrologiques et par la critique de sources archéologiques, artistiques et numismatiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Séminaire

HST 6620(3) Cours:130976 1996/09/01**Économie et société au Moyen Âge**

Étude critique des sources pour l'histoire économique et sociale du Moyen Âge, en particulier celles concernant les campagnes, les villes, la population, les femmes et la famille.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Séminaire

HST 6623(3) Cours:130979 1998/09/01**Religions et cultures au Moyen Âge**

Émergence de thématiques nouvelles dans la recherche récente. Pluralité des approches et des interprétations. Religion officielle, religion populaire, culture populaire : dialectique d'un rapport. Inventaire et critique des sources.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

HST 6630(3) Cours:130980 2013/08/26**Histoire socioreligieuse comparée**

Étude comparative d'autobiographies de l'époque moderne éclairant histoire et historiographie du fait religieux et du genre. Analyse des rapports des Européens et Américains avec le pouvoir, le surnaturel et la construction identitaire.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Séminaire

HST 6634(3) Cours:130984 2014/08/25**La culture européenne au 18e siècle**

Ce cours examine la naissance et l'évolution de l'histoire culturelle de l'Europe, surtout de la France et de l'Italie, ainsi que les concepts et les débats qui animent cette approche.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Séminaire

HST 6645(3) Cours:130987 2006/05/01**La France dans le monde depuis 1789**

Interactions étatiques et non étatiques entre la France et le monde extérieur depuis la Révolution. Économie et politique dans une perspective internationale. Colonialisme, postcolonialisme, impérialisme, mondialisation.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Séminaire

HST 6646(3) Cours:130988 1996/09/01**L'Allemagne dans l'Europe contemporaine**

Impact du fait allemand sur la sécurité européenne et internationale au XXe siècle. Évolution de la question allemande dans ses aspects politiques, économiques et militaires.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire - Matière: Histoire

-
- HST 6647(3)** Cours: 200416 2013/08/26
Les relations internationales dans le monde arabe
Analyse des relations internationales dans le monde arabe du 19e siècle à nos jours, selon une approche historique. Relations monde arabe - monde extérieur, relations interarabes. Appropriation de l'historiographie. Initiation à la recherche.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- HST 6648(3)** Cours: 204784 2016/08/22
La Renaissance arabe, espace public fin-de-siècle
Séminaire de recherche portant sur la Renaissance arabe. Approche en histoire conceptuelle. Analyse synchronique du vocabulaire réformiste de la Nahda à travers les genres journalistique, administratif, littéraire et jurisprudentiel.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Séminaire
-
- HST 6651(3)** Cours: 130990 2017/08/21
Immigration et culture aux États-Unis
Le rôle de l'immigration dans la formation et la transformation de la nation « états-unienne ». Analyse des processus d'insertion des immigrants dans la société et des phénomènes politiques et culturels engendrés par l'ethnicité.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire
-
- HST 6660(3)** Cours: 130992 1996/09/01
Les sociétés canadiennes avant 1840
Initiation à plusieurs types de sources qui, successivement découvertes par les historiens du Canada d'avant 1840, reflètent et influencent l'évolution de la recherche.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire
-
- HST 6675(3)** Cours: 130996 2014/08/25
Histoire sociale du Québec
Introduction à l'histoire des classes sociales depuis l'industrialisation du Québec au milieu du XIXe siècle. Examen des principaux travaux sur la stratification sociale.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Séminaire
-
- HST 6680(3)** Cours: 130998 1996/09/01
Culture populaire et révolution chinoise
Analyse des rapports entre la culture populaire et l'évolution historique de la Chine moderne, par le biais des mouvements rebelles et religieux des XIXe et XXe siècles. Accent historiographique et comparatif, ainsi que documentaire.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Séminaire
-
- HST 6681(3)** Cours: 130999 2002/09/01
L'Indochine française, 19e - 20e siècles
Étude de l'histoire vietnamienne, khmère et lao durant leur colonisation par la France. Au-delà d'une analyse des structures de domination de la région, l'attention portera sur l'évolution socioculturelle.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Séminaire
-
- HST 6692(3)** Cours: 131002 2014/08/25
Les sciences dans l'histoire des relations internationales
La place des sciences et des techniques dans les historiographies nationales. Les rôles des sciences dans l'évolution des armements et dans le maintien de la paix. Les aspects nationaux et transnationaux de l'activité scientifique.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Séminaire
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire - Matière: Histoire

HST 6700(3) Histoire et relations internationales	Cours: 131003	2008/09/01
Historiographie et analyse de sources portant sur de grands thèmes de l'histoire des relations internationales contemporaine.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
HST 6701(3) L'URSS/la Russie et l'Occident de 1917 à nos jours	Cours: 205566	2017/08/21
Ce cours concerne les rapports entre l'URSS/la Russie et les pays occidentaux depuis 1917 jusqu'à nos jours. Il examine les facteurs politiques, idéologiques, culturels et autres qui expliquent les tensions "est-ouest" quasiment permanentes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
HST 6850(30) Mémoire	Cours: 131005	2013/08/26
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HST 69111(0) Histoire au collégial 1	Cours: 166488	2012/05/01
Étude de textes correspondant aux matières enseignées au collégial dans les cours d'histoire. Activités pratiques. Informations sur l'organisation du travail en milieu collégial.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
HST 69112(6) Histoire au collégial 2	Cours: 166489	2012/05/01
Étude de textes correspondant aux matières enseignées au collégial dans les cours d'histoire. Activités pratiques. Informations sur l'organisation du travail en milieu collégial.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Préalable: HST69111	
<hr/>		
HST 6913(18) Mémoire court	Cours: 131011	2013/08/26
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HST 6914(24) Mémoire	Cours: 200467	2013/08/26
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Mémoire	
<hr/>		
HST 6924(3) Projet de mémoire	Cours: 200465	2015/08/24
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: HST6924/HST6912	
<hr/>		
HST 6931(15) Stage	Cours: 204785	2016/08/22
Stage avec encadrement au sein d'une organisation publique ou privée dont les activités ont un lien avec l'histoire.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Recherche	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire - Matière: Histoire

HST 6932(12) Essai de stage	Cours: 204786	2016/08/22
L'essai de stage est un rapport analytique. Il s'agit d'un texte de 40 pages environ qui analyse les activités en fonction des outils théoriques acquis dans les cours du programme. Il n'est pas une recension de l'expérience de stage.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Recherche		
HST 6950(3) Séminaire, professeur invité	Cours: 131020	2002/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
HST 7000(3) Théories et méthodes en histoire	Cours: 131021	1992/09/01
Ce séminaire vise à identifier et à analyser les contributions récentes les plus significatives à la méthodologie et à la théorie de la recherche historique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		
HST 7001(0) Examen général de doctorat	Cours: 131022	1975/01/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
HST 7010(3) Lectures dirigées 1	Cours: 131023	2006/09/01
Enseignement individualisé. Programme de lectures réalisé sous la supervision d'un professeur.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
HST 7015(3) Lectures dirigées 2	Cours: 131024	2006/09/01
Enseignement individualisé. Programme de lectures réalisé sous la supervision d'un professeur.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
HST 7020(3) Séminaire de thèse	Cours: 131025	1992/09/01
Ce séminaire vise à aider l'étudiant à élaborer sa problématique de thèse et à en discuter avec les professeurs et les confrères.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		
HST 7130(5) Recherche	Cours: 131032	1992/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		
HST 7135(30) Recherche	Cours: 131033	1992/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
HST 7145(43) Thèse	Cours: 131035	2003/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Cinéma (études cinémat.)

CIN 6003(3)	Cours: 115206	2013/08/26
Introduction à la recherche en cinéma		
Séminaire méthodologique d'introduction visant le développement de l'autonomie intellectuelle et de la capacité de synthèse des étudiants en études cinématographiques. Délimitation d'une problématique; identification des sources et méthodes.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
CIN 6004(3)	Cours: 203464	2015/08/24
Recherches actuelles en cinéma		
Ce séminaire, donné par deux professeurs d'une université européenne partenaire et deux professeurs de l'Université de Montréal, porte sur des problématiques choisies parmi les questions actuelles dans le champ élargi des études audiovisuelles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6009(3)	Cours: 204424	2016/08/22
Enjeux épistémologiques actuels		
Laboratoire de réflexion épistémologique sur l'interdisciplinarité, la recherche-crédation ou le transfert des connaissances dans les études cinématographiques et vidéoludiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6013(3)	Cours: 115212	2014/08/25
La médiation audiovisuelle		
Étude des médias dans une perspective non instrumentale. Analyse de la médiation comme lieu de croisement des dynamiques actualisées par les différentes technologies (l'écriture, la voix, le cinéma, la vidéo ou les nouvelles technologies).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6015(3)	Cours: 115213	2013/10/18
Cinéma et philosophie		
Ce séminaire se consacre à la rencontre de deux pratiques, celle consistant à inventer des concepts (philosophie) et celle consistant à fabriquer des blocs de mouvement / durée (le cinéma).		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		
CIN 6017(3)	Cours: 115214	2014/08/25
Problématique du cinéma documentaire		
Réflexion, à partir d'études de cas, sur les genres et les styles du cinéma documentaire.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6021(3)	Cours: 115216	2013/10/18
Recherches sur le cinéma québécois		
Étude d'un problème spécifique du cinéma québécois et analyse détaillée d'oeuvre, par exemple, analyse d'un film représentatif du répertoire québécois.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6035(3)	Cours: 115218	2014/08/25
Approche spécifique d'une recherche		
Ce séminaire est offert en alternance par les professeurs du secteur qui y présentent leurs recherches en cours.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6046(3)	Cours: 115221	2013/10/18
Questions de narration		
Étude des questions théoriques et critiques concernant le rapport entre narration et cinéma. Compréhension et explicitation du sens que confère le médium cinématographique à la narrativité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Cinéma (études cinémat.)

CIN 6047(3)	Cours: 115222	2014/08/25
Histoire du cinéma : problèmes, méthodes		
Étude de certains problèmes dans le domaine de l'histoire du cinéma et des questions de méthode que ceux-ci supposent. Examen critique d'une période du cinéma.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6048(3)	Cours: 203463	2015/08/24
Poétiques de l'archive cinématographique		
Réflexion sur les archives cinématographiques à l'aune des usages multiples auxquels elles se sont prêtées tout au long de l'histoire du cinéma et à travers plusieurs genres (cinéma documentaire, cinéma de fiction, cinéma expérimental, film-essai).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6050(3)	Cours: 115223	2014/08/25
Scénarisation, technologies et création		
Étude des développements des pratiques d'écriture scénaristique et cinématographique des débuts du cinéma au multimédia.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6051(3)	Cours: 115224	2013/10/18
Socialité du cinéma		
Le séminaire aborde trois grandes questions touchant la socialité du cinéma : 1) le film dans son contexte social; 2) le cinéma comme expérience imaginaire de sociabilité; 3) le cinéma comme construction du social.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6052(3)	Cours: 115225	2013/10/18
Le cinéma élargi		
Études des pratiques développées aux frontières du cinéma, depuis le cinéma d'avant-garde jusqu'à l'art vidéo, l'installation et les arts médiatiques. Analyse d'une thématique ou d'un corpus choisi.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6053(3)	Cours: 115226	2011/09/01
Recherche et création en cinéma		
Réflexion sur la méthodologie et les enjeux de la pratique cinématographique. Conception et réalisation d'un court projet audiovisuel sous la direction d'un professeur.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6054(3)	Cours: 168010	2014/08/25
Poétique de l'audio-visuel		
Laboratoire de recherche-crédation ayant pour sujet les pratiques et les principes de composition, les usages, les fonctions et les effets du sonore (musique, son, voix, parole, bruit) dans les domaines du cinéma, des arts médiatiques et du jeu vidéo.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6055(3)	Cours: 167019	2013/08/26
Séminaire de professeur invité		
Ce séminaire permet à un professeur invité de développer un enseignement sur un thème dont le sujet sera déterminé chaque année.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
CIN 6056(3)	Cours: 168011	2013/10/18
Cinéma et culture numérique		
Réflexion sur l'image cinématographique à l'ère du tout numérique. Étude de l'appareil cinéma dans son passage de l'analogique au numérique. Analyse des procédés perceptifs instaurés par les techniques numériques et par la prolifération des écrans.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Cinéma (études cinémato.)

CIN 6057(3)	Cours: 201993	2014/08/25
Pratiques documentaires		
Laboratoire de recherche-création sur les pratiques documentaires au cinéma et dans les arts médiatiques. Enjeux esthétiques, éthiques et politiques, approches et méthodes, nouvelles formes et plates-formes du documentaire.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		
CIN 6058(3)	Cours: 201994	2014/08/25
Mises en espace du récit		
Laboratoire de recherche-création sur la narration et les pratiques de spatialisation du récit au cinéma et dans les arts médiatiques. Cinéma de fiction, docu-fiction, installation, webfilm et promenades audiovisuels.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		
CIN 6059(3)	Cours: 204425	2016/08/22
Sérialités et transm�diabilit�s		
Réflexions sur les phénomènes sériels à travers les médias (roman-feuilleton, transfictionnalit�, adaptation, remake, séries télé) jusqu'à l'émergence des univers transm�diatiques (création, distribution, réception).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
CIN 6060(3)	Cours: 204426	2016/08/22
Cinéma et innovations technologiques		
Ce séminaire a pour objectif d'étudier l'impact des techniques et des innovations technologiques sur le cinéma. Deux axes d'analyse sont privilégiés: les pratiques et les usages.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		
CIN 6910(15)	Cours: 115228	1994/09/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, �T�		
Volets: Théorie		
CIN 6920(15)	Cours: 115229	1994/09/01
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, �T�		
Volets: Théorie		
CIN 6930(12)	Cours: 167020	2012/09/01
Travail dirigé		
Travail de recherche portant sur un courant théorique, sur un corpus filmique, sur une pratique médiatique (jeu vidéo, cinéma élargi, art vidéo, etc.) ou sur les usages sociaux et politiques du cinéma et des autres médias.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, �T�		
Volets: Théorie		
CIN 6940(15)	Cours: 200917	2013/08/26
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, �T�		
Volets: Théorie		
CIN 6950(15)	Cours: 200918	2013/08/26
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, �T�		
Volets: Théorie		
CIN 6970(15)	Cours: 200920	2013/08/26
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, �T�		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Cinéma (études cinémato.)

CIN 6980(15) Cours: 201997 2014/08/25

Recherche-création

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

CIN 6985(9) Cours: 203467 2015/08/24

Recherche

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Recherche

CIN 6990(15) Cours: 201998 2014/08/25

Mémoire

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

CIN 70001(0) Cours: 166321 2014/08/25

Séminaire doctoral 1

Ce cours a pour but de parfaire la formation théorique et méthodologique. Étude des contributions récentes les plus importantes de la discipline. Réflexion sur les outils conceptuels, le cadre théorique et la méthodologie.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

CIN 70002(3) Cours: 166322 2014/08/25

Séminaire doctoral 2

Ce cours a pour but de parfaire la formation théorique et méthodologique. Étude des contributions récentes les plus importantes de la discipline. Réflexion sur les outils conceptuels, le cadre théorique et la méthodologie.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: CIN70001

CIN 7001(3) Cours: 115231 2013/10/18

Atelier de recherche

Cette activité, dirigée par le directeur de recherche, a pour but de préciser le corpus et la problématique, d'approfondir les hypothèses historiques et théoriques et d'encadrer la rédaction du projet de thèse.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

CIN 7002(0) Cours: 115232 2007/09/01

Examen de synthèse**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

CIN 7003(3) Cours: 115233 2007/09/01

Forum doctoral

Présentation par les étudiants de leurs travaux de recherche de thèse dans un forum rassemblant les professeurs affectés au programme et les étudiants en scolarité.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

CIN 7004(72) Cours: 115234 2015/08/24

Thèse

Recherche et rédaction de la thèse.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Cinéma (études cinémato.)**CIN 7006(3) Cours: 115235 2015/08/24****Recherches actuelles en cinéma**

Ce séminaire, donné par deux professeurs d'une université européenne partenaire et deux professeurs de l'Université de Montréal, porte sur des problématiques choisies parmi des questions actuelles dans le champ élargi des études audiovisuelles.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

CIN 7007(69) Cours: 203454 2015/08/24**Thèse**

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Thèse

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Histoire de l'art

HAR 6001(3) Séminaire de mémoire	Cours: 127627	2014/08/25
Préparation du sujet de recherche du mémoire; en définir l'originalité par rapport à la littérature existante; définir la problématique et l'approche théorique; identifier les sources et les méthodes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

HAR 60011(0) Séminaire de mémoire 1	Cours: 166480	2012/05/01
Préparation du sujet de recherche du mémoire; en définir l'originalité par rapport à la littérature existante; définir la problématique et l'approche théorique; identifier les sources et les méthodes.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

HAR 60012(3) Séminaire de mémoire 2	Cours: 166481	2012/05/01
Préparation du sujet de recherche du mémoire; en définir l'originalité par rapport à la littérature existante; définir la problématique et l'approche théorique; identifier les sources et les méthodes.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: HAR60011	

HAR 6015(3) Arts du Moyen Âge	Cours: 127631	2015/01/01
Le séminaire développera chaque année une question relative aux arts médiévaux, particulièrement autour des enjeux suivants: fonctionnement des images, pouvoir des matériaux et de la matière, expériences rituelles des espaces vécus.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

HAR 6026(3) Arts de la Renaissance	Cours: 127634	2015/01/01
Problèmes d'histoire, d'iconographie et de théories de l'art en Italie aux XVe et XVIe siècles. Peinture et rhétorique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

HAR 6046(3) Arts modernes	Cours: 127639	2015/01/01
Ce séminaire porte sur des corpus d'oeuvres et de textes appartenant à différents moments du modernisme, depuis la seconde moitié du XIXe siècle jusqu'aux années soixante. Il aborde la problématique de l'autoréflexivité et de ses modalités.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

HAR 6048(3) Art actuel	Cours: 127641	1996/09/01
Ce séminaire abordera chaque année une question relative aux pratiques actuelles de l'art : interdisciplinarité, critique de la représentation, retour du politique, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

HAR 6055(3) Histoire de l'art et sciences humaines	Cours: 127645	2013/10/18
Autour d'un thème et d'un corpus déterminés à chaque année, une élaboration théorique et proposée qui concerne l'histoire de la représentation.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Histoire de l'art

HAR 6073(3)	Cours: 167089	2015/01/01
Arts et cultures des Amériques		
Le séminaire traite de problématiques et d'études de cas relatives à l'américanité, aux études autochtones, ou à d'autres corpus artistiques relevant des Amériques, anciens, modernes ou contemporains		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6074(3)	Cours: 204120	2016/01/01
Arts et cinémas autochtones		
Le séminaire traite de questions et d'enjeux relatifs aux expressions esthétiques et artistiques autochtones par l'entremise d'un corpus d'oeuvres, par la connaissance et la rencontre de créateurs et artistes autochtones.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6080(3)	Cours: 127651	1979/01/01
Muséologie et histoire de l'art		
L'examen scientifique des objets d'art. Problèmes d'identification, d'inventaire, de classification. Le musée et la recherche.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6082(3)	Cours: 127652	2015/01/01
Arts et sociologie		
Production, reproduction, circulation et diffusion des oeuvres d'art. Modes d'appropriation des biens symboliques.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6092(3)	Cours: 127654	2015/01/01
Théories de l'art		
Le corpus pourra varier selon les années : théories des philosophes sur l'art, théories sous-jacentes à la critique d'art, théories dans les écrits d'artistes, ou celles qui sont au fondement de l'épistémè d'un mouvement.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6126(3)	Cours: 203055	2015/01/01
Arts du 19e siècle		
Le séminaire abordera, selon les années, un mouvement artistique (le romantisme, l'impressionnisme); un artiste (Goya, David, Degas); ou un thème de l'actualité artistique et politique (l'universalisme, l'impérialisme).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6140(3)	Cours: 127658	1986/09/01
Peinture baroque		
Travaux sur un groupe homogène de peintures non ou peu étudiées : la documentation, analyses stylistiques et iconographiques, le problème des modèles.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6150(3)	Cours: 167090	2015/01/01
La photographie en question		
Étude de corpus photographiques et artistiques modernes ou contemporains et de questions théoriques relatives au "photographique".		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
HAR 6246(3)	Cours: 203056	2015/01/01
Enjeux et thèmes de l'histoire de l'art		
Le séminaire abordera, selon les années, une question thématique, théorique ou méthodologique d'actualité. Remarque : ce cours est susceptible de s'offrir selon un horaire irrégulier et condensé.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Histoire de l'art

HAR 6300(3) L'objet en question	Cours: 203057	2015/01/01
Le séminaire sera consacré à l'étude d'une oeuvre ou d'un corpus restreint afin de familiariser les étudiants avec une approche centrée sur l'objet et sa matérialité (histoire de la commande, provenance, dossier critique, valeur d'actualité).		
Remarque : ce cours est susceptible de s'offrir selon un horaire irrégulier et condensé.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
HAR 6900(3) Recherche	Cours: 127661	1975/05/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		
HAR 6910(15) Recherche	Cours: 127662	1975/05/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		
HAR 6920(15) Mémoire	Cours: 127663	1975/05/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
HAR 7000A(3) Problématiques de l'histoire de l'art 1	Cours: 205840	2016/08/22
Analyse des bases théoriques et réflexion critique sur les questionnements actuels des diverses méthodologies appliquées à l'étude des oeuvres d'art.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
HAR 7000B(3) Problématiques de l'histoire de l'art 2	Cours: 205841	2016/08/22
Analyse des bases théoriques et réflexion critique sur les questionnements actuels des diverses méthodologies appliquées à l'étude des oeuvres d'art.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
Groupe exigences: Préalable: HAR7000A		
HAR 7002(3) Questions thématiques	Cours: 127667	1997/01/01
Constitution et traitement analytique du thème à partir d'une oeuvre ou d'un corpus plus élargi. Exemples : la sculpture publique; la représentation de la femme; l'architecture des colonies; la Renaissance.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
HAR 7004(3) Études formelles et sémantiques	Cours: 127669	1997/01/01
Analyse d'une oeuvre ou d'un corpus plus large selon la spécificité de leurs modes d'expression dans une production de sens : hypothèses sémiotiques et théories de l'interprétation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
HAR 7005(3) Problématisation du contexte artistique	Cours: 127670	1997/01/01
Étude des liens qu'entretient une production artistique avec les structures et pratiques sociales, politiques, économiques et culturelles.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Histoire de l'art

HAR 7007(3) Forum doctoral Forum trimestriel qui rassemble professeurs et étudiants des universités impliquées. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 127672	1997/01/01
<hr/>		
HAR 7015(0) Examen général de doctorat Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 127673	1997/01/01
<hr/>		
HAR 7200(6) Projet de recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 127676	1997/01/01
<hr/>		
HAR 7300(69) Thèse Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 127677	1997/01/01
<hr/>		
HAR 7400(66) Thèse Ce cours est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 202262	2014/08/25
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Histoire de l'art - Matière: Études du jeu vidéo**JEU 6001(3)** Cours: 200921 2013/08/26**Approches théoriques du jeu vidéo**

Étude des diverses approches théoriques et de leurs incidences sur l'analyse, la compréhension et l'interprétation du jeu vidéo.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**JEU 6002(3)** Cours: 200922 2013/08/26**Cinéma, jeu vidéo et fiction interactive**

Étude comparative du cinéma, du jeu vidéo et de la fiction interactive en général. Analyse des relations qu'entretiennent ces arts. Réflexion sur la spécificité du jeu et de la fiction interactive.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Commerce électronique**CEL 6001(3) Cours:114624 2001/09/01****Introduction au commerce électronique**

Enjeux. Gestion : modèles d'affaires, facteurs de succès, etc. Droit : protection du cyber-consommateur, propriété intellectuelle, fraude, signatures et contrats électroniques. Technologie : choix technologiques, normes ouvertes, cryptographie, etc.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**CEL 6002(6) Cours:114625 2001/09/02****Atelier synthèse en commerce électronique**

Cet atelier sera offert en collaboration avec tous les partenaires du programme. Il est basé sur une approche problèmes, le travail en équipe et le « team teaching » multidisciplinaire.

Remarques: Des professeurs de tous les partenaires ainsi que des experts externes seront impliqués dans l'organisation de cet atelier.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Pratique, Théorie**CEL 6003(8) Cours:114626 2001/09/01****Travail dirigé en commerce électronique**

Un projet de recherche avec rapport consiste en un stage en entreprise ou un travail de recherche ou de développement dans le cadre d'un projet de recherche supervisé par un professeur.

Remarques: Le projet de recherche d'un étudiant devra être préalablement autorisé par les codirecteurs du programme.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6001(3)	Cours: 204194	2016/01/01
Formation préparatoire en algorithmique		
Conception et analyse d'algorithmes. Notation asymptotique, résolution de récurrences. Algorithmes voraces, diviser-pour-régner, programmation dynamique, parcours de graphes, retour-arrière, algorithmes probabilistes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

IFT 6002(3)	Cours: 204196	2016/01/01
Formation préparatoire en structure de données		
Types abstraits pour les structures de données, arbres, dictionnaires, files avec priorités, graphes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

IFT 6010(4)	Cours: 131386	1985/09/01
Intelligence artificielle		
Représentation des connaissances. Logique classique et techniques de résolution automatique de problèmes. Raisonnement non monotone, induction, connaissances et croyances. Planification.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: IFT3330 OU IFT6330	

IFT 6042(4)	Cours: 131394	1987/09/01
Synthèse d'images		
Modélisation géométrique. Courbes et surfaces. Visibilité. Lumière et ombrage. Modèles de transparence, réflexion, réfraction. Textures. Fractales et modèles stochastiques. Antialiasing. Lancer de rayons. Phénomènes naturels.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

IFT 6043(4)	Cours: 200357	2013/08/26
Rendu réaliste et interactif en médias numériques		
Rendu en temps réel pour jeux vidéo et animations. Équations de rendu, modèles de réflexion; harmoniques sphériques; OpenGL avec shaders; ombrage réaliste; calculs sur processeurs graphiques.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6055(4)	Cours: 131400	1990/01/01
Protocoles de communication		
Conception et implantation de protocoles. Langages formels de spécification. Validation de protocoles. Tests de conformité. Considérations de performances. Applications.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: IFT3320 OU IFT6320	

IFT 6080(4)	Cours: 131406	2017/01/01
Sujets en exploitation des ordinateurs		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6085(4)	Cours: 168638	2013/01/01
Sujets en intelligence artificielle		
Sujets en intelligence artificielle		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6095(4)	Cours: 131408	2004/01/01
Sujets en infographie		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6112(4)	Cours: 131412	2015/01/01
Modélisation de solides		
Modélisation de solides pour la Conception Assistée par Ordinateur (CAO) et l'animation. Systèmes CAO; courbes et surfaces B-spline et NURBS; surfaces de subdivision; objets non rigides.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6121(4)	Cours: 131414	2016/05/02
Complexité du calcul		
Hiérarchie polynomiale. Complexité relativisée. Circuits booléens et autres modèles. Caractérisations algébriques. Complexité de la communication. Bornes inférieures. Sujets choisis.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6132(4)	Cours: 205833	2017/08/21
Prédiction structurée avancée		
Sujets avancés pour la prédiction d'objets structurés (tels: graphes, couplages, réseau de flot). Apprentissage génératif vs discriminatif et modèles à énergie; CRF, SVM structurée, optimisation à grande échelle; algorithmes combinatoires; RNN.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6135(4)	Cours: 205834	2017/08/21
Apprentissage de représentations		
Algorithmes d'apprentissage de représentations des données et réseaux de neurones artificiels profonds. Avantages de l'apprentissage profond pour l'intelligence artificielle. Modélisation de la distribution de probabilité des données.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables : IFT3395 ou IFT6390	

IFT 6141(4)	Cours: 131418	1979/01/01
Reconnaissance des formes		
Classification. Regroupement. Modèles paramétriques et non paramétriques. Systèmes adaptatifs. Analyse de scènes. Aperçu des applications (télétection, médecine, automation...).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6145(4)	Cours: 131419	2001/09/01
Vision tridimensionnelle		
Concepts de vision par ordinateur. Calibrage de caméra, stéréoscopie, flux optique, mosaïques et panoramas. Méthodes de reconstruction volumétrique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

IFT 6150(4)	Cours: 131420	1979/01/01
Traitements d'images		
Échantillonnage. Opérations sur les images. Amélioration. Restauration. Compression. Réalisation d'un projet appliqué.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

IFT 6155(4)	Cours: 131421	1998/09/01
Informatique quantique		
Calcul réversible; information quantique; non-localité; cryptographie quantique; circuits, parallélisme et interférence quantiques; algorithmes de Simon, Shor et Grover; téléportation; correction d'erreurs; implantation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6172(4)	Cours: 131426	1979/01/01
Sémantique des langages de programmation		
Historique. Définitions de style opératoire (Vienne), dénotationnel (Scott) et déductif (Hoare, Dijkstra). Notions d'algèbre universelle, théorie des domaines, lambda-calcul typé. Illustrations pratiques. Développements récents.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
IFT 6180(4)	Cours: 131427	1985/09/01
Cryptologie : théorie et applications		
Historique et définitions. Cryptographie et cryptanalyse. Théorie de l'information. Cryptographie conventionnelle, à clefs publiques, probabiliste et quantique. Génération pseudo et quasi aléatoire. Applications diverses.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
IFT 6195(4)	Cours: 131429	2004/01/01
Sujets en informatique quantique		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
IFT 6221(4)	Cours: 131435	1993/09/01
Synthèse des systèmes numériques		
Synthèse de haut niveau. Synthèse logique. Modèles d'architecture. Langages de description. Mesures de qualité. Partitionnement. Ordonnancement. Allocation de ressources. Systèmes logiciel - matériel. Méthodologie de conception.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
IFT 6232(4)	Cours: 131443	1985/09/01
Compilation		
Aspects de l'organisation d'un compilateur; génération et optimisation de code, récupération d'erreurs, analyse de flot de contrôle. Interprètes, performance, test et diffusion. Écriture d'un compilateur générant du code pour une machine réelle.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
IFT 6243(4)	Cours: 131447	1992/09/01
Concepts de bases de données avancées		
Bases de données intelligentes. Bases de données objet. Bases de connaissances et d'images. Bases déductives. Modélisation expert - novice. Projets : applications aux systèmes tutoriels intelligents.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
IFT 6251(4)	Cours: 131449	1996/09/01
Sujets en génie logiciel		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
IFT 6252(4)	Cours: 200358	2013/08/26
Méthodes empiriques en génie logiciel		
Introduction à la théorie de la mesure du logiciel et au génie logiciel expérimental. Conception et conduite des études empiriques en génie logiciel. Analyse (tests statistiques), interprétation et diffusion de résultats. Cas concrets.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
IFT 6253(4)	Cours: 203395	2015/08/24
Conception dirigée par modèles		
Ingénierie dirigée par les modèles, conception des logiciels dirigée par simulation. Langages de modélisation, langages spécifiques au domaine, transformation de modèles, techniques d'analyse des modèles, introduction à la modélisation et simulation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6254(4) Fouille des dépôts logiciels Introduction aux méthodes et techniques de fouille de données du génie logiciel. Dépôts logiciels et données associées. Extraction et fouille des données. Analyse et interprétation (statistiques, métriques, apprentissage machine). Étude de cas. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 203396	2015/08/24
--	----------------------	-------------------

IFT 6255(4) Recherche d'information Principe de la recherche d'information. Sélection des documents pertinents. Modèles booléen, vectoriel, probabiliste, logique. Réalisation. Évaluation des performances. Analyses linguistiques, syntaxiques et sémantiques. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 131450	1992/09/01
--	----------------------	-------------------

IFT 6261(4) Traitement des connaissances Application des techniques d'IA pour le développement de systèmes à base de connaissances. Acquisition, formalisation et stockage de connaissances. Systèmes experts. Modèles à objets. Langages et systèmes spécialisés. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie Groupe exigences: Préalable: IFT3330 OU IFT6330	Cours: 131452	1992/09/01
---	----------------------	-------------------

IFT 6268(4) Apprentissage automatique pour la vision Apprentissage automatique avancé et perception visuelle; apprentissage de traits caractéristiques spatiaux et spatio-temporels; traits visuels de mi-niveau; modèles bio-inspirés et statistiques avancées d'images; données massives en vision. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 200359	2013/08/26
--	----------------------	-------------------

IFT 6269(4) Modèles graphiques probabilistes et apprentissage Représentation des systèmes comme des modèles graphiques probabilistes, inférence dans les modèles graphiques, apprentissage des paramètres à partir de données. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 204949	2016/08/22
---	----------------------	-------------------

IFT 6271(4) Sécurité informatique Confidentialité et intégrité des données. Protection des réseaux et du commerce électronique. Clefs publiques et les tiers de confiance. Méthodes d'authentification. Coupe-feu. Gestion des mots de passe. Évaluation et gestion des risques et sécurité. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 131457	1999/09/01
---	----------------------	-------------------

IFT 6281(4) Gestion de documents Types de documents. Traitements de données textuelles : transformation, édition, compression, cryptage. Analyse syntaxique et compréhension de texte. Recherche documentaire. Indexation automatique. Hypertexte. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 131460	1990/09/01
---	----------------------	-------------------

IFT 6282(4) Web sémantique Principes du web sémantique. XML, schémas et transformations. Triplets RDF et interrogation SPARQL. Création d'ontologies et formalisation en OWL. Logique de description et sémantique. Applications et perspectives. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 200356	2013/08/26
--	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6285(4)	Cours: 205835	2017/08/21
Traitements automatique des langues naturelles		
Introduction aux problématiques de base du traitement des langues naturelles (modélisation de la langue, étiquetage de séquences de mots, analyse grammaticale) et à ses applications (traduction automatique, extraction d'information, etc.).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
IFT 6291(4)	Cours: 131462	2001/09/01
Bio-informatique génomique		
Comparaison et alignement des séquences biologiques. Structures secondaires des acides ribonucléiques. Recherche de motifs. Assemblage de fragments d'ADN, cartographie physique. Ordre des gènes.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
IFT 6292(4)	Cours: 131463	2001/09/01
Bio-informatique moléculaire		
Structure 3D des protéines et ARN. Modèles et optimisation de l'énergie potentielle, moléculaire. Espace et recherche de conformations, modélisation comparative et de novo.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
IFT 6299(4)	Cours: 131464	2004/01/01
Sujets en bio-informatique		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
IFT 6315(4)	Cours: 131466	2011/09/01
Analyse et compréhension de programmes		
Techniques d'analyse des programmes orientés-objets modernes (analyses statiques, profilage, analyses hybrides). Techniques avancées de test et débogage. Compréhension du comportement et de la performance.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: IFT3065 OU IFT6232 ou l'équivalent	
<hr/>		
IFT 6350(4)	Cours: 131469	1998/09/01
Infographie		
2D : tracé, remplissage. 3D : transformations, projections. Surfaces cachées. Illumination : modèles de réflexion. Textures : antialiasage. Modélisation : surfaces paramétriques. Animation : interpolation, cinématique, dynamique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: IFT2010	
<hr/>		
IFT 6370(4)	Cours: 131471	1991/09/01
Informatique théorique		
Modèles du calcul. Calculabilité et décidabilité. Complexité. Hiérarchies. Complétudes. Sujets choisis.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: IFT2102 OU IFT2105	
<hr/>		
IFT 6390(4)	Cours: 131473	2004/01/01
Fondements de l'apprentissage machine		
Éléments de base des algorithmes d'apprentissage statistique et symbolique. Exemples d'applications en forage de données, reconnaissance des formes, régression non linéaire, et données temporelles.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
IFT 6504(4)	Cours: 131483	2006/09/01
Programmation mathématique		
Compléments de programmation linéaire et non linéaire. Dualité. Décomposition. Optimisation non différentiable. Méthode de points intérieurs. Modèles d'équilibre.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6512(4)	Cours: 131486	2006/09/01
Programmation stochastique		
Optimisation stochastique avec recours. Programmes stochastiques linéaires à deux étapes. Formulations compactes et explicites. Méthode L-Shaped. Problèmes à plusieurs étapes et en nombres entiers. Méthodes échantillonnales.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

IFT 6521(4)	Cours: 131488	1991/09/01
Programmation dynamique		
Processus de décision séquentiels déterministes et stochastiques. Horizons finis et infinis. Équations de récurrence. Algorithmes : itération des valeurs, itération des politiques, programmation linéaire, méthodes hybrides.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: IFT2505 ET (MAT1720 OU MAT1978)		

IFT 6551(4)	Cours: 131493	1991/09/01
Programmation en nombres entiers		
Méthodes de troncature, génération de facettes. Méthodes d'énumération. Méthodes de décomposition. Applications : recouvrement et partition d'ensembles, localisation de dépôts, voyageur de commerce, problèmes d'horaire.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: IFT3515		

IFT 6561(4)	Cours: 131495	1994/09/01
Simulation : aspects stochastiques		
Modèles stochastiques à événements discrets. Modélisation des aléas. Analyse des résultats et intervalles de confiance. Réduction de la variance. Analyse de sensibilité et optimisation. Génération de valeurs aléatoires.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

IFT 6575(4)	Cours: 131498	2006/09/01
Méthodes de recherche opérationnelle		
Programmation linéaire. Programmation en nombres entiers. Programmation non linéaire. Programmation dynamique. Modèles stochastiques. Simulation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

IFT 6751(4)	Cours: 131518	2006/09/01
Métaheuristiques en optimisation		
Principales métaheuristiques utilisées en optimisation : recherche tabou, recuit simulé, algorithmes évolutionnaires, colonies de fourmis, réseau de neurones. Approches hybrides et parallèles. Optimisation multicritère.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

IFT 6800(4)	Cours: 131519	2014/08/25
Atelier en informatique		
Programmation, architectures d'ordinateurs, bases de données et systèmes de fichiers, télécommunication et réseaux, les protocoles TCP/IP, introduction à la programmation Web, courrier électronique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Pratique		

IFT 6801(4)	Cours: 131520	2001/09/01
Technologies du commerce électronique		
Modèles technologiques du commerce électronique, infrastructure Internet, serveurs Web, portails de marché, moteurs de recherches, transactions sécurisées, outils de programmation et de présentations, protocoles de négociation, agents mobiles.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Informatique et rech. opér. - Matière: Informatique

IFT 6804(4) Cours: 131523 2001/09/01

La technologie multimédia

Services et standards multimédia, techno de réseaux pour le multimédia, qualité de service, gestion de ressources, protocoles de transport multimédia, techniques de compression, temps réel, synchronisation, applications : présentation, conversation.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

IFT 6900(30) Cours: 131543 1975/05/01

Mémoire

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

IFT 6901(11) Cours: 203397 2015/08/24

Travail dirigé 1

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Travaux dirigés

IFT 6902(11) Cours: 203398 2015/08/24

Travail dirigé 2

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Travaux dirigés

IFT 6915(30) Cours: 131545 2015/08/24

Stage

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Stage

IFT 6916(22) Cours: 203399 2015/08/24

Stage

Ce stage a pour objectif de permettre à l'étudiant d'appliquer dans une organisation publique ou privée les connaissances théoriques et pratiques acquises au cours de sa formation.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Stage

IFT 7000(0) Cours: 131547 1974/09/01

Examen général de doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

IFT 7910(84) Cours: 131549 1991/09/01

Thèse

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Linguistique

LNG 6005(3)	Cours: 132503	2014/08/25
Lexicologie et théories sémantiques		
État présent de la sémantique linguistique. Problèmes de description en sémantique lexicale et d'analyse des significations morphologiques et syntaxiques. « Sens - Texte ». Applications en lexicographie (le DEC).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
LNG 6010(3)	Cours: 132504	1976/05/01
Séminaire pour professeur invité		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
LNG 6018(3)	Cours: 132507	2010/09/01
Sémantique computationnelle		
Structures conceptuelles. Réseaux sémantiques. Sémantique lexicale. Synthèse à partir de représentations computationnelles sémantiques. Applications.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
LNG 6030(3)	Cours: 132509	1982/05/01
Pathologie du langage		
Mise en place des éléments fondamentaux (anatomiques, physiologiques et linguistiques) nécessaires à l'étude des troubles du langage dans l'aphasie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
LNG 6105(3)	Cours: 132515	1994/09/01
Acquisition du langage		
Théories récentes de l'acquisition de la langue maternelle. Pertinence de l'aspect « apprenabilité » dans les théories grammaticales. L'approche innéiste dans le modèle chomskyen. Examen de problèmes relatifs à l'acquisition de la langue.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
LNG 6300(3)	Cours: 132520	1974/09/01
Phonétique expérimentale		
Étude de la prosodie du français en vue de la synthèse par règles. Apport de la prosodie à l'analyse linguistique. Relations de l'accentuation avec la syntaxe et de l'intonation avec la sémantique. Gestuelle stylistique et pragmatique de la voix.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Pratique, Théorie		
LNG 6350(3)	Cours: 132523	1980/01/01
Morphologie		
Approfondissement des connaissances de la morphologie linguistique à partir de données des langues différentes, en se basant sur le travail de recherche fait par l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
LNG 6360(3)	Cours: 132524	1989/09/01
Phonologie		
Étude des différents courants (optimalité, phonologie naturelle et lexicale). Élaboration des théories visant à résoudre des problèmes en suspens comme la nature et la structure des représentations phonologiques, et le statut de la morphophonologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
LNG 6570(3)	Cours: 132532	1974/09/01
Neuro et psycholinguistique		
Initiation à la recherche expérimentale (études de cas, protocoles expérimentaux...) dans le domaine de la psycholinguistique et de la neurolinguistique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Linguistique

LNG 6580(3)	Cours: 132533	2003/09/01
Méthodes de recherche en neurosciences		
Étude des méthodes utilisées dans le cadre des recherches cliniques et expérimentales en neurolinguistique et en neuropragmatique. L'accent sera mis sur des techniques de neuro-imagerie (EEG/ERP, fMRI) avec des expériences pratiques au labo EEG/ERP.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

LNG 6765(3)	Cours: 132547	1990/09/01
Syntaxe		
Examen critique des plus récents développements en syntaxe théorique, en particulier dans le cadre de la théorie Gouvernement-Liage. Lectures et applications à des faits de langue.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

LNG 6775(3)	Cours: 132548	2015/05/04
Sémantique		
Théories formelles du sens et de la référence. Intentionnalité, quantification, présupposition. Sémantique lexicale. Développements récents en théorie sémantique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

LNG 6979(21)	Cours: 132578	2010/09/02
Recherche et mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

LNG 7000(0)	Cours: 132579	1974/09/01
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

LNG 7200(78)	Cours: 132585	1996/09/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Traduction

TRA 6001(3)	Cours: 154154	1995/09/01
Méthodologie de la recherche		
Démarches et approches méthodologiques de la recherche en sciences humaines applicables en traduction. Courants de recherche théorique et appliquée en traduction et dans les domaines connexes.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

TRA 6002(3)	Cours: 154155	1995/09/01
Épistémologie		
Apprentissage de la démarche et de la pensée scientifiques dans le domaine traductologique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		

TRA 6003(3)	Cours: 154156	1995/09/01
Théories de la traduction		
Approfondissement d'un thème ou d'une question d'actualité en traductologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

TRA 6004(3)	Cours: 154157	2014/08/25
Traduction et société		
Rôle de la traduction dans la production de l'identité. Contact des cultures par la traduction. Critères de traduction et choix de société. La traduction comme discours social.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6007(3)	Cours: 154160	1995/09/01
Langues de spécialité		
Exploration des différents aspects des langues de spécialité dans leurs rapports à la traduction et à la rédaction spécialisées.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6008(3)	Cours: 154161	1995/09/01
Traductique		
Utilisation et fonctionnement général des systèmes de traduction automatique et de traduction assistée par ordinateur, ainsi que les divers outils d'aide à la traduction.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6011(3)	Cours: 154164	2002/09/01
Approches contemporaines en terminologie		
Fondements théoriques de la terminologie. Terme, langue spécialisée et corpus textuels. Répertoires terminologiques et dictionnaires. Aménagement terminologique et politique linguistique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

TRA 6012(3)	Cours: 168190	2014/08/25
Formation pour formateurs en traduction		
Approches théoriques, stratégies et outils conçus pour la formation de traducteurs. Conception d'activités de formation, modes d'évaluation en traduction.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6101(3)	Cours: 154176	1995/09/01
Rédaction et révision avancées		
Approfondissement des méthodes de rédaction, de révision unilingue et bilingue de textes pragmatiques. Organisation et typologie textuelles.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Traduction

TRA 6104(3)	Cours: 154179	1995/09/01
Traduction scientifique		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle menée sur des textes scientifiques. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6105(3)	Cours: 154180	1995/09/01
Traduction technique		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle menée sur des textes techniques. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Séminaire		

TRA 6106(3)	Cours: 154181	2015/05/04
Traduction commerciale		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle menée sur des textes commerciaux. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

TRA 6107(3)	Cours: 154182	2014/08/25
Traduction économique		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle menée sur des textes économiques. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

TRA 6109(3)	Cours: 154184	2014/08/25
Traduction juridique		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle menée sur des textes juridiques. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6111(3)	Cours: 154187	1995/09/01
Traduction administrative		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle menée sur des textes administratifs. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Séminaire		

TRA 6112(3)	Cours: 154188	1995/09/01
Traduction informatique		
Simulation, dans un cadre contrôlé, de l'activité de traduction professionnelle, menée sur des textes informatiques. Réflexion sur la démarche appliquée. Optimisation en vue d'accroître la vitesse d'exécution en préservant la qualité.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

TRA 6115(3)	Cours: 154191	1997/09/01
Traduction littéraire et comparée		
Exercice de la traduction de textes littéraires de genres différents. Réflexion sur la spécificité de la démarche en général et appliquée aux différents genres. Critères et méthodes d'évaluation des textes traduits.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Traduction

TRA 6117(3)	Cours: 154193	2002/09/01
Terminologie appliquée		
Méthodologie de la recherche terminologique. Organisation de la profession. Grilles de compétence. Éléments de déontologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
TRA 6118(3)	Cours: 154194	2002/09/01
Traduction biomédicale		
Simulation de la traduction professionnelle de textes traitant des disciplines médicales classiques et connexes (biologie cellulaire et moléculaire). Réflexion sur la démarche et optimisation conciliant rapidité et qualité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
TRA 6119(3)	Cours: 154195	2002/09/01
Traduction pharmaceutique		
Simulation de la traduction professionnelle de textes traitant du médicament (conception, étude, homologation). Réflexion sur la démarche et optimisation conciliant rapidité et qualité.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
TRA 6301(3)	Cours: 154225	2002/09/01
Atelier de localisation		
Spécificités de la localisation. Apprentissage de logiciels de localisation et de logiciels associés (éditeur, gestion terminologique, mémoire de traduction...). Pages Web. Élaboration, gestion et exécution d'un court projet de localisation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
TRA 6515(6)	Cours: 154233	1997/05/01
Projet en milieu professionnel		
Réalisation d'un projet de traduction en milieu professionnel.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
<hr/>		
TRA 6600(3)	Cours: 154234	2011/09/01
Technologies de la traduction		
Connaissance des outils et de l'environnement informatiques utilisés par le traducteur et les services de traduction. Fondements, applications principales, initiation pratique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
TRA 6601(3)	Cours: 154235	1995/09/01
Difficultés du français contemporain		
Révision et approfondissement de la connaissance du français écrit (difficultés de linguistique interne et externe). Norme et usage.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
TRA 6603(3)	Cours: 154237	1995/09/01
Documentation et terminologie		
Initiation aux techniques documentaires. Types d'information et de supports. Sources d'information. Évaluation de la documentation. Dictionnaires. Terminologie ponctuelle.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
TRA 6604(3)	Cours: 154238	1995/09/01
Introduction à la traduction		
Définition et critères de la traduction; modes et genres. Principes de base, processus et méthode. Exercices d'application.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Traduction

TRA 6605(3)	Cours: 154239	1995/09/01
Courants théoriques en traduction		
Présentation des principaux travaux de réflexion en traduction depuis les années 50. Examen des rapports entre théorie et pratique. Étude des méthodes fondées sur l'analyse des langues, des textes et des discours.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6606(3)	Cours: 154240	1995/09/01
Traduction scientifique et technique		
Acquisition par la pratique d'une méthode d'analyse et de traitement des problèmes spécifiques à la traduction scientifique et technique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6607(3)	Cours: 154241	1995/09/01
Traduction commerciale et économique		
Acquisition par la pratique d'une méthode d'analyse et de traitement des problèmes spécifiques à la traduction commerciale et économique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6608(3)	Cours: 154242	1995/09/01
Traduction juridique et administrative		
Acquisition par la pratique d'une méthode d'analyse et de traitement des problèmes spécifiques à la traduction juridique et administrative.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6609(3)	Cours: 154243	1995/09/01
Traduction médico-pharmacologique		
Acquisition par la pratique d'une méthode d'analyse et de traitement des problèmes spécifiques à la traduction médico-pharmacologique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6610(3)	Cours: 154244	2016/05/02
Traduction littéraire		
Exercice de la traduction de textes littéraires. Réflexion sur la spécificité de la démarche.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6611(3)	Cours: 205816	2017/08/21
Pratiques de la révision		
Principes et pratique de la révision unilingue et bilingue. Initiation au contrôle de qualité. Révision à l'ordinateur. Auto-révision. Code typographique et correction d'épreuves.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
TRA 6804(3)	Cours: 154256	1995/09/01
Acquisition de connaissances thématiques		
Langues de spécialité : description en compréhension et en extension dans la perspective de leur apprentissage, envisagé comme une préparation à la traduction spécialisée.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
TRA 6930(27)	Cours: 154265	1997/09/01
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Linguistique et traduction - Matière: Traduction

TRA 6935(15) Cours: 154266 1997/09/01
Travail dirigé
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

TRA 7000(0) Cours: 154267 2000/09/01
Examen général de doctorat
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

TRA 71001(0) Cours: 167786 2012/09/01
Lectures dirigées en traduction 1
Ce premier séminaire est offert aux deux options et consiste en la lecture de monographies que l'étudiant pourra inclure dans le bloc des domaines obligatoires à couvrir lors de l'examen de synthèse.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie

TRA 71002(3) Cours: 167787 2012/09/01
Lectures dirigées en traduction 2
Ce premier séminaire est offert aux deux options et consiste en la lecture de monographies que l'étudiant pourra inclure dans le bloc des domaines obligatoires à couvrir lors de l'examen de synthèse.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: TRA71001

TRA 7200(3) Cours: 154269 1995/09/01
Séminaire de thèse
Articulation de la problématique, choix du cadre théorique et de la démarche méthodologique en fonction de l'orientation dans l'option « Traductologie » ou « Terminologie ». Présentation de résultats préliminaires de recherche.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

TRA 7500(78) Cours: 154270 2000/09/01
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Actuariat**ACT 6230(3)** Cours: 110015 2008/01/01**Finance mathématique**

Structures à terme, processus stochastiques, modèles et produits dérivés de taux d'intérêt, immunisation et appariement, produits dérivés de crédit, titres adossés à des créances hypothécaires, volatilité.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**ACT 6280(3)** Cours: 110016 2016/08/22**Actuariat: sujets spéciaux****Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Mathématiques

MAT 6000(3) Cours: 203253 2015/05/04

Mise à niveau en mathématiques

Fonctions de plusieurs variables, dérivées, extrémums. Intégrales multiples, jacobien. Équations différentielles. Matrices, valeurs propres. Interpolation et approximation polynomiale. Dérivations et intégration numérique. Approximation discrète.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

MAT 6001(3) Cours: 203254 2015/05/04

Mise à niveau en probabilité

Probabilité conditionnelle, indépendance, variable aléatoire. Fonctions de répartition et génératrice, espérance mathématique. Loi faible des grands nombres, théorème limite central. Chaînes de Markov, Processus de Poisson, Mouvement brownien.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

MAT 6110(3) Cours: 133000 1984/05/01

Équations aux dérivées partielles

Distributions et transformation de Fourier, équation de la chaleur, problème de Sturm-Liouville, espaces de Sobolev, problème de Dirichlet, valeurs et fonctions propres du laplacien, équation des ondes.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

MAT 6111(3) Cours: 133001 1984/05/01

Mesure et intégration

Espaces mesurés, intégration des fonctions mesurables, intégrale de Lebesgue, théorèmes de convergence, mesure produit, théorème de Radon-Nikodym, espaces L_p , intégration dans \mathbb{R}^n .

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

MAT 6112(3) Cours: 133002 2008/09/01

Analyse fonctionnelle

Espaces métriques, topologiques, d'Hilbert, de Banach, théorèmes de Hahn-Banach, de Banach-Steinhaus et du graphe fermé, topologies faibles, espaces réflexifs, décomposition spectrale des opérateurs auto-adjoints compacts.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

MAT 6115(3) Cours: 133005 1984/05/01

Équations différentielles non linéaires

Existence de solutions, flot, orbites, portrait de phase. Théorie de la stabilité de Lyapunov. Variétés stables, instables, centres. Forme normale de Poincaré. Aperçu de stabilité structurelle et théorie locale des bifurcations. Bifurcation de Hopf.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

MAT 6120(3) Cours: 133007 2016/01/01

Sujets spéc. en équations aux dérivées p

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

MAT 6150(3) Cours: 133017 1996/09/01

Mécanique des fluides

Équations d'Euler. Rotation et tourbillon. Écoulements potentiels. Aérodynamique. Équations de Navier-Stokes. Écoulements très visqueux. Couches limites. Sujets spéciaux.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalables: MAT1400 ET MAT1410 ET MAT2130

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Mathématiques

MAT 6240(3) Évaluation des produits dérivés	Cours: 133112	1999/09/01
Modèle d'évaluation en absence d'arbitrage, temps discret et temps continu. Théorèmes fondamentaux, mesures martingales, numéraires, actifs contingents, marchés complets et incomplets. Applications aux produits dérivés.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6324(3) Topologie algébrique	Cours: 133131	2008/09/01
Homologie et co-homologie singulières, fibrations, co-fibrations, groupes d'homotopie, longue suite exacte d'une fibration; éléments de la théorie des obstructions.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6340(3) Sujets spéciaux en topologie et géométrie	Cours: 133135	2008/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
MAT 6380V(3) Topologie : sujets spéciaux	Cours: 133157	2008/01/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6381U(3) Géométrie différentielle	Cours: 133171	2017/05/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6436(3) Symétries et équations différentielles	Cours: 133176	1998/09/01
Méthodes de résolution des équations différentielles ordinaires et aux dérivées partielles. Utilisation de la théorie des groupes de Lie. Théorie des solutions.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6439(3) Optimisation et contrôle	Cours: 133177	1996/09/01
Existence d'un extremum. Calcul et optimisation semi-différentiables. Cas convexe. Condition nécessaire d'optimalité. Applications: équations et inéquations aux dérivées partielles, contrôle linéaire-quadratique. Point selle.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6470(3) Calcul scientifique	Cours: 133182	1997/09/01
Étude des algorithmes fondamentaux en calcul scientifique. Principes théoriques; programmation et application à des problèmes pratiques; utilisation scientifique de logiciels spécialisés.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6480W(3) Mathématiques appliquées	Cours: 133202	2008/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
MAT 6490(3) Théorie des graphes I	Cours: 133205	2008/09/01
Concepts de base; matrice d'adjacence et valeurs propres, graphes distance - réguliers. Propriétés métriques, congruences, plongement. Coupes, séparateurs, théorèmes de flot maximum - coupe minimum. Couplages et factorisations, problème de mariage.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Mathématiques

MAT 6608(3)	Cours: 133209	2008/09/01
Algèbre commutative		
Anneaux commutatifs, idéaux premiers, rudiments de géométrie algébrique, Nullstellensatz de Hilbert, localisation, complétion, théorie de la dimension.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6609(3)	Cours: 133210	2008/09/01
Théorie de la représentation des groupes		
Représentations des groupes, algèbre d'un groupe fini, table de caractères, représentations des groupes symétriques, groupes de Lie, algèbre de Lie, représentations des groupes classiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6617(3)	Cours: 133218	1996/09/01
Théorie des nombres		
Nombres et entiers algébriques. Unités. Norme, trace, discriminant et ramification. Base intégrale. Corps quadratiques, cyclotomiques. Groupes de classes. Décomposition en idéaux premiers. Équations diophantiennes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6627(3)	Cours: 133220	2008/09/01
La distribution des nombres premiers		
Distribution des nombres premiers. Fonction zêta de Riemann et fonctions-L de Dirichlet. Le théorème des nombres premiers, et de Bombieri-Vinogradov. La répartition des nombres premiers consécutifs.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6630(3)	Cours: 133221	2008/09/01
Courbes elliptiques et formes modulaires		
Groupe des points d'une courbe elliptique. Théorème de Mordell-Weil. Groupes de Selmer et de Tate-Shafarevich. Les expansions de Fourier des formes modulaires et l'idée de modularité. Applications aux équations diophantiennes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6633(3)	Cours: 133224	1974/05/01
Théorie des groupes de Lie		
Algèbre de Lie d'un groupe de Lie. Formes de Maurer-Cartan. Théorèmes de Lie. Application exponentielle, coordonnées canoniques. Sous-groupes fermés. Sous-groupes connexes par arcs. Formes de Killing et les groupes semi-simples.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6640(3)	Cours: 133225	2008/09/01
Combinatoire additive		
Théorème de Freiman-Ruzsa, transformation de Dyson, théorèmes de Van der Waerden et de Roth-Szemerédi-Gowers. Théorème de Bourgain sur les bornes de sommes exponentielles. Théorème de Green-Tao.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6681A(3)	Cours: 133247	2016/01/01
Algèbre : sujets spéciaux		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
MAT 6684W(3)	Cours: 133284	2007/01/01
Sujets spéciaux en théorie des nombres		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Mathématiques

MAT 6717(3) Probabilités Espace de probabilité, variables aléatoires, indépendance, espérance mathématique, modes de convergence, lois des grands nombres, théorème central limite, espérance conditionnelle et martingales. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 133294	1974/09/01
---	----------------------	-------------------

MAT 6798(3) Calcul stochastique Mouvement brownien, intégrale stochastique, formule d'Itô, équations différentielles stochastiques, théorèmes de représentation, théorème de Girsanov. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 133323	1996/09/01
--	----------------------	-------------------

MAT 6888G(3) Séminaire de probabilités Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 133441	1993/09/01
---	----------------------	-------------------

MAT 6906(27) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 133479	1998/09/01
--	----------------------	-------------------

MAT 6908(21) Stage Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 133480	2002/09/01
--	----------------------	-------------------

MAT 7900(0) Examen général de doctorat Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Examen de synthèse	Cours: 133482	1975/05/01
---	----------------------	-------------------

MAT 7902(75) Thèse Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 133484	2011/01/01
--	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Statistique

STT 6000(3) Cours: 203255 2015/05/04

Mise à niveau en inférence statistique

Estimation ponctuelle et par intervalle. Test d'hypothèses (un et deux échantillons). Modèles bayésiens, estimation bayésienne, région de crédibilité. Statistiques d'ordre, tests d'ajustement, test sur la médiane, problèmes à deux échantillons.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

STT 6001(3) Cours: 203256 2015/05/04

Mise à niveau en statistique appliquée

Régressions linéaires simple et multiple, intervalle de confiance et de prévision. Régression logistique et rapport de cote. Comparaison de deux groupes. Anova à un facteur, à plusieurs facteurs, interaction, contrastes. Anova à effets aléatoires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

STT 6005(3) Cours: 152917 1992/01/01

Théorie de l'échantillonnage

Sondages avec probabilités inégales, stratifiés, en grappes, à plusieurs degrés. Estimation par le quotient et la régression, optimalité. Coûts; non-réponse; population de référence et population-mère; inférence bayésienne.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

STT 6100(3) Cours: 152918 1998/09/01

Méthodes avancées d'inférence

Principes d'inférence; estimation ponctuelle et distribution des estimateurs, approximation normale, point de selle et « bootstrap »; tests d'hypothèses; robustesse, inférence bayésienne, pseudo- et quasi vraisemblance, estimation non paramétrique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

STT 6115(3) Cours: 152919 1995/09/01

Théorie de la décision bayésienne

Concepts élémentaires : paradigme bayésien, principe de vraisemblance, loi a priori et a posteriori. Information a priori, lois a priori non informatives et fonctions de perte. Estimation ponctuelle, région PHDP, cote de Bayes. Calcul bayésien.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

STT 6230(3) Cours: 152924 2017/01/01

Méthodes non paramétriques avancées

Statistiques linéaires de rang. Problèmes de position et de dispersion. Cas d'un ou deux échantillons. Efficacité relative des tests. Régression non paramétrique : méthodes du noyau et splines de lissage. Tests de permutation et méthode bootstrap.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

STT 6300(3) Cours: 152925 1998/09/01

Méthodes asymptotiques

Notions de probabilités. Comportement asymptotique des moments et quantiles échantillonnaires. Normalité asymptotique de transformation; stabilisation de la variance. Loi asymptotique du test du khi-deux. Théorie asymptotique en inférence paramétrique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

STT 6410(3) Cours: 152928 1992/01/01

Analyse de la variance

Rappels et compléments sur la théorie du modèle linéaire : moindres carrés, théorèmes de Gauss-Markov et de Cochran, inférence. Modèle à effets fixes et aléatoires. Plan incomplet. Plan à mesures répétées.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Statistique

STT 6415(3) Régression	Cours: 152929	2017/01/01
Rappels sur la régression linéaire multiple (inférence, tests, résidus, transformations et colinéarité), moindres carrés généralisés, choix du modèle, méthodes robustes, régression non linéaire, modèles linéaires généralisés.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
STT 6515(3) Analyse de données multivariées	Cours: 152931	1998/09/01
Comparaison de plusieurs populations. Représentations graphiques. Analyse en composantes principales, factorielle, des correspondances, canonique, discriminante. Classification. Mesures de redondance.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
STT 6516(3) Données catégorielles	Cours: 152932	2016/05/02
Tableaux de contingence. Mesures d'association. Risque relatif et rapport de cote. Tests exacts et asymptotiques. Régression logistique, de Poisson. Modèles log-linéaires. Tableaux de contingence à plusieurs dimensions. Méthodes non paramétriques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
STT 6530(1.5) Consultation statistique 1	Cours: 152934	2002/09/01
Participation à des projets de consultation statistique incluant les aspects informatiques, une présentation orale et écrite des résultats. Aspects éthiques de la consultation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
STT 6531(1.5) Consultation statistique 2	Cours: 152935	2002/09/01
Participation à des projets de consultation statistique incluant les aspects informatiques, une présentation orale et écrite des résultats. Aspects éthiques de la consultation.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
STT 6615(3) Séries chronologiques univariées	Cours: 152938	1998/09/01
Méthodes graphiques. Estimation des paramètres d'un processus stationnaire. Inversibilité et prévision. Modèles ARMA, ARIMA et estimations de paramètres. Propriétés des résidus. Séries saisonnières. Données aberrantes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
STT 6705V(3) Statistique: sujets spéciaux	Cours: 152949	2016/05/02
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
STT 6901(27) Mémoire	Cours: 152962	1998/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
STT 6905(21) Travaux dirigés et rapport	Cours: 152963	1998/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Mathématiques et statistique - Matière: Statistique

STT 6910(21) Cours: 152964 1998/09/01
Stage et rapport
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage

STT 6971(3) Cours: 152965 2014/05/05
Méthodes de biostatistique
Statistique descriptive, estimation et tests d'hypothèses. Analyse de la variance, de données discrètes, non paramétrique. Régression.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie

STT 7900(0) Cours: 152966 1998/09/01
Examen général
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

STT 7902(75) Cours: 152967 1998/09/01
Thèse
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6010(3) Séminaire de philosophie Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145785	2017/01/01
PHI 6015(3) Séminaire de philosophie Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145786	2017/01/01
PHI 6030(3) Lectures dirigées 2 Étude de textes en relation avec le mémoire. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145789	2014/08/25
PHI 6205(3) Histoire de la philosophie Étude de questions relatives à la possibilité d'une connaissance historique de la pensée philosophique, appliquée principalement à l'Antiquité. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 145802	2014/08/25
PHI 6215(3) Philosophie hellénistique et romaine Analyse approfondie d'un texte ou d'un thème tiré du corpus philosophique hellénistique ou romain. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145804	2014/08/25
PHI 6225(3) Méthodologie de philosophie ancienne Discussion à partir d'exemples particuliers des méthodes mises en oeuvre dans l'étude de la philosophie ancienne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 145806	2014/08/25
PHI 6235(3) Philosophie grecque classique Analyse approfondie d'un texte ou d'un thème ressortissant à la philosophie grecque classique. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145808	2014/08/25
PHI 6240(3) Philosophie médiévale 1 Étude approfondie d'un texte de philosophie médiévale et problèmes méthodologiques liés à une telle étude. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145809	2014/08/25
PHI 6241(3) Philosophie médiévale 2 Étude approfondie d'un texte de philosophie médiévale et problèmes méthodologiques liés à une telle étude. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 145810	2014/08/25
PHI 6260(3) Philosophie moderne Modèles philosophiques et genèse de la science moderne : rationalisme et empirisme; Descartes, Leibniz; le newtonianisme. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 145813	2014/08/25

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6261(3) Textes de philosophie moderne Analyse approfondie d'une oeuvre majeure de la philosophie du XVIIe ou du XVIIIe siècle. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145814	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

PHI 6262(3) Problèmes de philosophie moderne Étude approfondie d'un thème ressortissant à la philosophie moderne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145815	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PHI 6265(3) Auteurs et textes de la philosophie juive Étude de textes et d'auteurs marquants de la philosophie juive, depuis Maïmonide (XIIe siècle) jusqu'aux penseurs contemporains. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 202148	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

PHI 6270(3) Philosophie allemande 1 Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145816	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

PHI 6280(3) Philosophie allemande 2 Séminaire consacré à la discussion d'un thème de philosophie allemande : de Kant à la théorie critique de Habermas. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 145817	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PHI 6291(3) L'Univers intellectuel chinois La quête de la connaissance dans la Chine ancienne et traditionnelle. La vision de la langue et du signe écrit. La conceptualisation, l'abstraction, l'art de raisonner. Les applications pratiques de la rationalité chinoise. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 145819	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PHI 6292(3) Philosophie chinoise Étude de la relation entre philosophie et imaginaire dans les traditions majeures de la Chine antique et traditionnelle (taoïsme, confucianisme, bouddhisme, etc.). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 145820	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

PHI 6315(3) Philosophie de la connaissance Étude de problématiques contemporaines de la philosophie de la connaissance. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145823	2016/01/01
---	----------------------	-------------------

PHI 6321(3) Philosophie de la biologie Étude approfondie de questions épistémologiques sur la structure de la théorie de l'évolution, les méthodes de la biologie évolutive et ses disciplines connexes, et les sciences biologiques en général. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145825	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6322(3)	Cours:145826	2014/08/25
Problèmes de philosophie des sciences		
Étude de thèmes contemporains en philosophie des sciences et de leur application à des disciplines telles la philosophie de la biologie et la philosophie de la physique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6330(3)	Cours:145828	2014/08/25
Philosophie analytique		
Thèmes traditionnels ou contemporains de la philosophie analytique : débat réalisme / antiréalisme, relativisme cognitif, explication téléologique, causalité, problèmes d'ontologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6335(3)	Cours:145829	2015/01/01
Logique philosophique		
Étude de concepts fondamentaux comme l'inférence, la causalité, la connaissance, la vérité du point de vue des théories logiques contemporaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6340(3)	Cours:145830	2014/08/25
Logique et philosophie contemporaine		
Application de méthodes logiques à l'étude de problèmes de philosophie contemporaine.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6346(3)	Cours:145832	2003/09/01
Problèmes de métaphysique		
Examen de problèmes métaphysiques traditionnels ou contemporains : représentation, distinction entre faits, normes et valeurs, nature de la vérité, relations entre langage et pensée, réalisme, dualisme psycho-physique, causalité, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6355(3)	Cours:145834	2014/08/25
Fondements des mathématiques		
Problèmes contemporains de la philosophie des mathématiques et des fondements des mathématiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6365(3)	Cours:145836	2014/08/25
Fondements philosophiques de la physique		
Les fondements conceptuels de la physique contemporaine et philosophie de la physique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6375(3)	Cours:145838	2014/08/25
Philosophie de l'économie		
Étude de l'un ou plusieurs des aspects suivants: méthodologie, théorie du choix individuel ou social, justice sociale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6380(3)	Cours:145839	2014/08/25
Histoire de la philosophie analytique		
Histoire de thèmes et de doctrines spécifiques en philosophie anglo-américaine du XXe siècle.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6385(3)	Cours:145840	2014/08/25
Philosophie de l'esprit		
Thèmes et doctrines de la philosophie de l'esprit : identité personnelle, intentionnalité, rationalité, matérialisme, fonctionnalisme et externalisme.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PHI 64151(0)	Cours:166705	2014/08/25
La philosophie au collège 1		
Étude de textes correspondant aux matières enseignées au collégial dans les cours de philosophie du tronc des cours obligatoires propres et communs.		
Remarques: Stage dans un collège.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PHI 64152(6)	Cours:166706	2014/08/25
La philosophie au collège 2		
Étude de textes correspondant aux matières enseignées au collégial dans les cours de philosophie du tronc des cours obligatoires propres et communs.		
Remarques: Stage dans un collège.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Préalable: PHI64151	
<hr/>		
PHI 6515(3)	Cours:145851	2014/08/25
Fondements historiques de l'éthique		
Analyse de textes et discussion au sujet des principaux débats en philosophie morale à l'époque moderne (XVIIe-XIXe siècles).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PHI 6520(3)	Cours:145852	2014/08/25
Questions d'éthique contemporaine		
Réflexions au sujet des approches contemporaines en éthique par le biais de la lecture de textes récents.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
PHI 6525(3)	Cours:145853	2014/08/25
Problèmes de métaéthique		
Réflexions au sujet de questions fondamentales en éthique : l'objectivité des valeurs, la connaissance morale, les émotions morales, la nature de la délibération, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PHI 6540(3)	Cours:145856	2014/08/25
Éthique et philosophie sociale		
Théories contemporaines de l'égalité. Rapports égalité, justice, différence, liberté. Controverses héritées de la philosophie des Lumières.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PHI 6545(3)	Cours:145859	2014/08/25
Éthique et politique		
Réflexions au sujet de la relation à la fois inhérente et problématique entre conceptions éthiques et théories politiques à partir de thèmes et d'auteurs choisis.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PHI 6555(3)	Cours:145861	2014/08/25
Philosophie politique		
Histoire de la notion de liberté politique : fondements de la démocratie; liberté des Anciens et liberté des Modernes; participation des citoyens au pouvoir et autonomie vis-à-vis du pouvoir.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6556(3)	Cours:145862	2014/08/25
Histoire de la philosophie politique		
Analyse de textes et discussion au sujet des principaux débats en philosophie politique à l'époque moderne (XVIIe-XIXe siècles).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6575(3)	Cours:145865	2014/08/25
Problèmes en éthique internationale		
Examen approfondi des enjeux philosophiques de certaines problématiques dans le domaine de l'éthique des relations internationales. Analyses et discussions au sujet de textes choisis.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6576(3)	Cours:145866	2014/08/25
Justice économique et sociale		
Comment distribuer les ressources et biens sociaux, par exemple, le revenu, l'accès à l'éducation ou aux services de santé? Examen des réponses contemporaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6605(3)	Cours:145870	2014/08/25
Ontologie et herméneutique		
Étude de questions issues de la tradition métaphysique et dont l'actualité sera abordée dans une perspective herméneutique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6621(3)	Cours:145874	2014/08/25
Problèmes de philosophie européenne		
Étude d'un thème ou d'une figure de la philosophie continentale du XIXe ou XXe siècle.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHI 6625(3)	Cours:145875	2014/08/25
Problèmes de philosophie allemande		
Problèmes actuels de philosophie allemande centrés sur des thèmes tels que : théorie de la société, théorie de la connaissance, théorie esthétique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6645(3)	Cours:145881	2014/08/25
Philosophie continentale		
Étude de thèmes choisis en philosophie continentale, classique (Kant et l'idéalisme allemand) ou contemporaine (Heidegger, Gadamer, l'herméneutique, la théorie critique).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6646(3)	Cours:145882	2014/08/25
Problèmes de philosophie continentale 1		
Étude d'un thème significatif de la tradition continentale tels la volonté et la force chez Schopenhauer et Nietzsche, la psychologie de Hegel, le développement de la conception de la sensibilité dans l'Idéalisme tardif.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

PHI 6647(3)	Cours:145883	2014/08/25
Problème de philosophie continentale 2		
Questions thématiques de la tradition continentale, de Heidegger à Lyotard : la philosophie politique auprès Hegel, l'éthique chez Heidegger et Lévinas, la philosophie du langage (Derrida, Lyotard), etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6655(3) Esthétique philosophique Étude de thèmes traditionnels ou contemporains de l'esthétique philosophique. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 145885	2014/08/25
PHI 6685(3) Principes de l'herméneutique juive Études du langage biblique dans son rapport à la condition humaine, au sens des objets et des visages, et à sa participation à l'histoire. Seront étudiées deux questions essentielles : la transcendance comme surplus de sens et le souci de la justice. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 202149	2014/08/25
PHI 6715(3) Problèmes de philosophie contemporaine Examen critique de problèmes philosophiques actuels situés à la croisée de plusieurs disciplines, telles que la phénoménologie, la philosophie de l'esprit, la philosophie de l'action, la métaphysique et la philosophie européenne contemporaine. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 202150	2014/08/25
PHI 6725(3) Phénoménologie Séminaire portant sur des questions et des problèmes issus de la tradition phénoménologique. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 202151	2014/08/25
PHI 6915(6) Recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Pratique	Cours: 145907	2013/08/26
PHI 6925(12) Recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Pratique	Cours: 145909	2013/08/26
PHI 6935(12) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 145911	1975/05/01
PHI 6945(6) Recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Pratique	Cours: 145913	2013/08/26
PHI 6955(9) Recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Pratique	Cours: 145915	2013/08/26
PHI 6960(9) Mémoire Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 145916	1999/09/01

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Philosophie - Matière: Philosophie

PHI 6990(1.5)	Cours: 205128	2017/01/01
Fondements et enjeux pratiques de l'éthique		
Développer la réflexion morale à partir d'une étude des principaux courants en éthique. Connaître l'éthique déontologique, conséquentialiste et l'éthique de la vertu. Comprendre les notions d'autonomie, de normes morales et les dilemmes moraux.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

PHI 7000(0)	Cours: 145917	2013/08/26
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

PHI 7940(10)	Cours: 145949	2013/08/26
Recherche - approche du projet de recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

PHI 7945(20)	Cours: 145950	2013/08/26
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Recherche		

PHI 7946(15)	Cours: 200297	2013/08/26
Séminaire de recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Travaux pratiques		

PHI 7950(20)	Cours: 145951	2013/08/26
Recherche - dépôt du manuscrit		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

PHI 7955(30)	Cours: 145952	1986/09/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6001(24) Cours:146722 1975/05/01

Stage

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Stage

PHY 6010(36) Cours:146723 1990/09/01

Mémoire

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 6210(3) Cours:146742 1974/09/01

Physique statistique - systèmes en équilibre

Les ensembles statistiques, classiques et quantiques. Les gaz parfaits de Fermi et de Bose. Systèmes avec interaction à deux corps. Transition de phase. Applications aux gaz réels et aux solides.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

PHY 6292(0) Cours:146750 2016/01/01

Séminaire de physique médicale

Présentation et discussion de travaux récents en physique médicale.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 6410(3) Cours:205279 2017/08/21

Physique des plasmas

Phénomènes collisionnels dans les plasmas, théorie cinétique, équation de Boltzmann et équations de transport, décharges en courant continu et produites par des champs oscillants.

Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 6411(3) Cours:205280 2017/08/21

Caractérisation des plasmas

Survol des diagnostics des plasmas (sonde, spectroscopie optique, diffusion laser, spectrométrie de masse), modélisation hydrodynamique des plasmas, modèles particuliers, travaux pratiques de diagnostics et de modélisation des plasmas.

Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 6412(3) Cours:205281 2017/08/21

Compléments de physique des plasmas

Simulations multiphysiques appliquées à la résolution de problèmes de physique mécanique, thermique et électromagnétique ; Notions d'instrumentation et de chaînes de mesures, systèmes d'acquisition de données ; Gestion de projet.

Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 6413(2) Cours:205282 2017/08/21

Plasmas pour l'aéronautique et l'espace

Problématique des arcs électriques (effets de la foudre, arcs de défaut sur les réseaux électriques embarqués), Propulsion plasma pour satellites (plasmas magnétisés, instabilités, modélisation), autres exemples.

Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6414(2)	Cours: 205283	2017/08/21
Plasmas pour l'énergie et l'environnement		
Dépôt et gravure par plasma de couches minces pour les cellules solaires, Transport de l'énergie électrique, Dépollution par plasma des gaz d'échappement, Vitrification des déchets par plasma, Sources lumineuses, autres exemples		
Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

PHY 6415(1)	Cours: 205284	2017/08/21
Plasmas pour le biomédical		
Stérilisation et décontamination (matériel médical) par plasma, synthèse par plasma de matériaux biocompatibles, applications biomédicales.		
Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

PHY 6416(1)	Cours: 205285	2017/08/21
Notions d'anglais en science et technologie des plasmas		
Compréhension orale et écrite d'articles en science et technologie des plasmas, Rédaction et communication scientifiques et techniques.		
Remarque : Cours réservé aux étudiants de l'option plasma - cheminement international		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

PHY 6420(24)	Cours: 205286	2017/08/21
Mémoire - option PLASMA - cheminement international		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Mémoire	

PHY 6445(3)	Cours: 205810	2017/08/21
Physico-chimie des plasmas froids		
Approches électriques, hydrodynamiques et cinétiques pour la modélisation des plasmas hors équilibre. Décharges capacitives et couplage inductif. Plasmas réactifs: cinétique de dissociation et de recombinaison. Plasmas poudreux et de haute pression.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

PHY 6450(3)	Cours: 146753	1974/09/01
Chapitres choisis de physique des plasmas		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHY 6450B(3)	Cours: 146755	1987/09/01
Chapitres choisis de physique des plasma		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHY 6460(3)	Cours: 146769	1974/09/01
Diagnostic des plasmas		
Théorie de la sonde de Langmuir. Analyseurs de vitesse. Méthodes spectroscopiques. Méthodes micro-ondes. Interférométrie. Rayonnement par les plasmas. Diagnostic par laser.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PHY 6485(3)	Cours: 202686	2015/01/01
Interactions ions et plasmas avec les matériaux		
Mécanismes d'interaction des ions et des réactifs avec les matériaux. Implantation ionique, pulvérisation, gravure et dépôt par plasmas. Caractérisation des surfaces et interfaces par techniques ioniques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6505(3)	Cours:146775	1991/09/01
Physique de la matière condensée		
Conduction dans les métaux : gaz d'électrons libres. Électrons dans un potentiel périodique. Transport semi-classique. Cristal harmonique et anharmonique; phonons; diffusion des neutrons. Propriétés diélectriques des isolants.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6530(3)	Cours:146780	1999/09/01
Physique des surfaces		
Propriétés physiques, thermodynamiques et spectroscopiques des surfaces. Diffraction de surface. États électroniques et vibrationnels. Méthodes classiques et récentes, expérimentales et théoriques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6540(3)	Cours:146781	1999/09/01
Propriétés optiques de solides		
Constante diélectrique et relations de Kramers-Krönig. Transitions électroniques. Excitons. Absorption infrarouge. Effets Raman et Brillouin. Défauts et luminescence. Symétries. Structures quantiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6580R(3)	Cours:146800	2010/01/01
Chapitres choisis de matière condensée		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6580S(3)	Cours:201928	2014/01/01
Chapitres choisis de matière condensée		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6611A(3)	Cours:146820	2004/09/01
Chapitres choisis de physique subatomique		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6638(3)	Cours:146836	1989/09/01
Physique subatomique instrumentale		
Accélérateurs, transport de faisceau, principes de détection des particules, détecteurs de base, ensembles de détection pour hautes énergies, simulations Monte Carlo, systèmes d'acquisition de données.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6639(3)	Cours:146837	2001/09/01
Physique : rayonnement en milieu médical		
Production et détection du rayonnement. Sources de rayonnement et détecteurs. Interaction avec la matière : électrons et positrons, photons, neutrons. Techniques de simulation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PHY 6650(3)	Cours:205811	2017/08/21
Fondements théoriques du modèle standard		
Équations de Dirac et de Klein-Gordon. Théorie des champs. Électrodynamique quantique. Théorie électrofaible. Masses des bosons de jauge. Boson de Higgs. Matrice CKM et violation CP. Masses et oscillations des neutrinos. Matière sombre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6651(3) Cours: 205812 2017/08/21

Fondements expérimentaux du modèle standard

Accélérateurs, détecteurs, et méthodes d'analyse statistique. Structure du proton, modèle des quarks, chromodynamique quantique, physique électrofaible des leptons, des neutrinos et des quarks, unification électrofaible. Tests du modèle standard.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6668(3) Cours: 146846 1989/09/01

Interactions fondamentales et particules

Particules fondamentales : quarks et leptons. Interactions fondamentales : électrofaibles, fortes. Bosons de jauge et bosons de Higgs. Unification des interactions fondamentales.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6669(3) Cours: 205813 2017/08/21

Cosmologie moderne

Concepts de la relativité générale. Équations d'Einstein, équations d'état. Le Big Bang. Modèles d'inflation. Découplage photons-leptons et nucléosynthèse. Modèle standard, supersymétrie et grande unification. Gravité comme entité émergente.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6710(3) Cours: 204229 2016/01/01

Naines brunes et exoplanètes

Méthodes de détection des exoplanètes et des naines brunes. Propriétés observationnelles et physiques de ces objets. Modèles théoriques décrivant leur formation, leur évolution, et leur atmosphère.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6745(3) Cours: 146858 2016/01/01

Matière interstellaire et formation stellaire

Transfert radiatif et polarisation de la lumière. Le gaz neutre. Le gaz ionisé. Les poussières interstellaires. Les chocs. Effondrement gravitationnel et formation stellaire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6746(3) Cours: 204230 2016/01/01

Vents stellaires et milieu circumstellaire

Signatures observationnelles des vents stellaires. Vents isothermes et non isothermes. Mécanismes d'entraînement. Effet de la perte de masse sur l'évolution stellaire. Effet des vents stellaires sur le milieu circumstellaire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6756(3) Cours: 204231 2016/01/01

Fluides astrophysiques

Formulation mathématique et physique de l'hydrodynamique et de la magnétohydrodynamique. Stabilité des écoulements. Turbulence. Convection. Confinement magnétique des écoulements. Effet dynamo.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PHY 6761(3) Cours: 204232 2016/01/01

Astérosismologie stellaire

Méthodes sismiques en astrophysique. Photométrie rapide. Techniques d'analyse de courbes de lumière. Modes normaux de vibration des étoiles. Description adiabatique et non adiabatique. Mécanismes d'excitation des modes.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6771(3) Atmosphères stellaires Revue des concepts de transfert radiatif. Résolution de l'équation de transfert. Profils de raies d'absorption. Déviations à l'équilibre thermodynamique local. Transfert dans les raies. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 146864	1998/09/01
PHY 6780(3) Instruments de l'astronomie Théorie et pratique de la construction et utilisation des instruments en astronomie. Signal et bruit, télescopes et observatoires optiques, infrarouges, radio. Instruments auxiliaires et détecteurs (caméras, photomètre). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 146865	1977/09/01
PHY 6781(3) Traitement des données astronomiques Principes de base de la réduction de données. Applications à l'imagerie et à la spectroscopie. Propagation des incertitudes. Recherche de corrélations et vérification d'hypothèses. Ajustement de modèles. Méthodes Monte-Carlo. Inférence bayésienne. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 204233	2016/01/01
PHY 6792(3) Astrophysique des galaxies Observations des premières galaxies. Évolution des galaxies. Fonctions de luminosité. Classification des galaxies. Groupes et amas de galaxies. Matière sombre et énergie sombre. Comparaison entre les simulations et les observations. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 204234	2016/01/01
PHY 6793(3) Astrophysique des hautes énergies Cadavres stellaires (naines blanches, étoiles à neutrons, trous noirs). Systèmes binaires à rayons X. Trous noirs super massifs actifs. Disques d'accrétion et jets relativistes. Radiation provenant des plasmas astrophysiques. Amas de galaxies. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 204235	2016/01/01
PHY 6795(3) Chapitres choisis en astronomie et astro Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 146868	1979/05/01
PHY 6795N(3) Chapitres choisis en astronomie et astro Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 146881	2015/01/01
PHY 6795O(3) Chapitres choisis en astronomie et astro Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 146882	2015/01/01
PHY 6795P(3) Chapitres choisis en astronomie et astro Ce cours est publié sans description. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 203776	2015/08/24

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6795Q(3) Cours: 203777 2015/08/24
Chapitres choisis en astronomie et astro
 Ce cours est publié sans description.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

PHY 6812(3) Cours: 146885 2016/05/02
Théorie des champs 2
 Théorie classique des champs. Équation de Klein-Gordon. Équation de Dirac. Quantification des champs libres. Diagrammes de Feynman. Électrodynamique quantique. Corrections radiatives.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

PHY 6822(3) Cours: 146889 2016/05/02
Théorie des champs 2
 Intégrales de chemin. Renormalisation. Renormalisation et symétrie. Groupe de renormalisation. Introduction aux théories de jauge non abéliennes.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

PHY 6900(21) Cours: 146894 2014/01/01
Mémoire en physique médicale
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

PHY 6912(3) Cours: 146897 2011/09/01
Dosimétrie en radio-oncologie
 Dosimétrie fondamentale et clinique. Générateurs de radiations. Chambres d'ionisation et applications cliniques. Modélisation et plans de traitement. Radiobiologie. Curiéthérapie. Techniques avancées.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

PHY 6915(3) Cours: 146900 2011/09/01
Radiologie et radioprotection
 Interactions entre rayons ionisants et vivants. Réponse des tissus et des tumeurs. Instruments et mesures de radioprotection. Dosimétrie. Aspects pratiques.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie

PHY 6918(3) Cours: 202685 2017/08/21
Concepts de radioprotection pour le génie clinique
 Interaction des radiations avec le vivant. Réponse des tissus. Instruments et mesures de radioprotection. Notions de dosimétrie en imagerie médicale. Cadre réglementaire.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

PHY 69801(0) Cours: 204225 2016/01/01
Sujets spéciaux: physique médicale 1
 Enjeux contemporains de la physique médicale. Éthique. Statistiques pour le domaine médical. Anatomie. Informatique médicale. Assurance-qualité. Techniques avancées de traitement.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie

PHY 69802(3) Cours: 204226 2016/01/01
Sujets spéciaux: physique médicale 2
 Enjeux contemporains de la physique médicale. Éthique. Statistiques pour le domaine médical. Anatomie. Informatique médicale. Assurance-qualité. Techniques avancées de traitement.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: PHY69801

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Physique - Matière: Physique

PHY 6985(3) Cours:146922 2011/09/01

Imagerie en physique médicale 1

Les principes physiques et la technologie liés à l'imagerie médicale. Rayonnement X : radiographie, angiographie et fluoroscopie, tomодensitométrie. Les bases théoriques de l'échographie. L'informatique médicale (PACS, DICOM).

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 6990(3) Cours:146923 2011/09/01

Imagerie en physique médicale 2

Notions en imagerie par résonance magnétique, de la source du signal IRM aux techniques avancées d'acquisition. Notions en médecine nucléaire, les détecteurs, TEP et SPECT. Techniques quantitatives et pharmacocinétique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 69961(0) Cours:204227 2016/01/01

Laboratoire : physique médicale 1

Méthodes expérimentales en physique médicale. Dosimétrie. Contrôles de qualité. Qualité d'image en radiologie. Techniques de laboratoires en médecine nucléaire. Radioprotection. Introduction à l'IRM. Ultrasons.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Laboratoire

PHY 69962(3) Cours:204228 2016/01/01

Laboratoire : physique médicale 2

Méthodes expérimentales en physique médicale. Dosimétrie. Contrôles de qualité. Qualité d'image en radiologie. Techniques de laboratoires en médecine nucléaire. Radioprotection. Introduction à l'IRM. Ultrasons.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Laboratoire

Groupe exigences: Préalable: PHY69961

PHY 7000(0) Cours:146925 1975/05/01

Examen général de doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PHY 7010(81) Cours:146928 1990/09/01

Thèse

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6001(3) Séminaire de maîtrise en psychoéducation	Cours: 205173	2017/08/21
Séminaire de maîtrise sur les difficultés d'adaptation et stratégies d'intervention en psychoéducation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		

PSE 6121(3) Étude de la relation psychoéducative	Cours: 148131	2014/08/25
Problèmes reliés aux relations interindividuelles. Étude des divers aspects de la relation psychoéducative : techniques et concepts appropriés. Exercices d'application des entretiens.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		

PSE 6123(3) Séminaire de recherche	Cours: 148133	2014/08/25
Présentations et discussions de recherches récentes ou en cours ayant une incidence sur les concepts et les pratiques en psychoéducation.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

PSE 6124(3) Biologie et intervention	Cours: 202288	2014/08/25
Intégration de la dimension biologique dans la compréhension que les étudiants ont des problèmes d'adaptation afin de prendre en compte cette dimension dans les interventions issues de la biologie ou d'une perspective biopsychosociale intégrée.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PSE 6133(3) Intervention à l'âge préscolaire	Cours: 148136	2014/08/25
Perspective critique sur l'application et l'évaluation des modèles et des programmes d'intervention et de prévention développés pour les enfants à risque de 0 à 7 ans.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

PSE 6134(3) Intervention à l'âge scolaire	Cours: 148137	2014/08/25
Perspective critique sur l'application et l'évaluation des modèles et des programmes d'intervention et de prévention développés pour les enfants à risque de 6 à 12 ans.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

PSE 6135(3) Évaluation des relations d'attachement	Cours: 148138	2014/08/25
Contributions de la théorie de l'attachement à la compréhension de diverses psychopathologies. Évaluation des relations d'attachement. Interventions inspirées de la théorie de l'attachement auprès de jeunes familles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PSE 6136(3) TDAH: Bilan clinique	Cours: 204430	2016/08/22
Processus liés à l'appréciation et au suivi clinique du trouble du déficit de l'attention avec/sans hyperactivité (TDAH), incluant les adultes. Mise en application de l'évaluation des handicaps fonctionnels, du suivi et du bilan clinique du TDAH.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PSE 6155(3) Intervention et évaluation 1	Cours: 167773	2014/08/25
Étude approfondie des déterminants d'un problème d'adaptation, des cibles d'interventions modifiables et des pratiques d'intervention les plus efficaces pour le prévenir ou le traiter.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6156(3)	Cours: 167774	2014/08/25
Intervention et évaluation 2		
Planification de la mise en oeuvre et de l'évaluation d'un programme d'intervention. Approfondissement des conditions de réussite à la mise en oeuvre d'interventions complexes.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: PSE6155	

PSE 6157(3)	Cours: 167775	2014/08/25
Intervention et évaluation 3		
Analyse critique de la mise en oeuvre et des effets d'un programme d'intervention.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: PSE6156	

PSE 6172(3)	Cours: 148152	2014/08/25
Bilan d'évaluation, plan d'intervention		
Étude approfondie et critique du processus diagnostique et de l'étude de cas appliqués dans divers milieux d'intervention en psychoéducation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSE 6245(3)	Cours: 148170	2015/08/24
Famille, école et inadaptation sociale		
Analyse des milieux de vie de l'enfant, notamment la famille, l'école ou la garderie en relation avec l'inadaptation psychosociale.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSE 6301(3)	Cours: 202289	2014/08/25
Perspective évolutionniste de l'adaptation		
Ce cours permet aux étudiants de comprendre l'adaptation des jeunes à leur environnement sous l'angle des perspectives évolutionnistes afin d'enrichir leur approche de l'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSE 6305(3)	Cours: 148183	2014/08/25
Problèmes extériorisés à l'enfance		
Étude des modèles explicatifs concernant les désordres de la conduite (agressivité, déficit de l'attention, rejet social) au cours de l'enfance. Épidémiologie, dépistage, évaluation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSE 6306(3)	Cours: 148184	2014/08/25
Troubles intériorisés et intervention		
Méthodes d'évaluation et d'intervention reliés aux troubles intériorisés chez les enfants et les adolescents : troubles anxieux, dépression, troubles alimentaires, abus, suicide, retrait social.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSE 6307(3)	Cours: 148185	2014/08/25
Inadaptation psychosociale, adolescence		
Étude des modèles explicatifs de l'inadaptation psychosociale à l'adolescence, notamment la délinquance, la toxicomanie, l'abandon scolaire. Épidémiologie, dépistage, évaluation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSE 6308(3)	Cours: 148186	2014/08/25
Intervention en situation de crise		
Connaissance des stratégies et outils pour évaluer une situation de crise. Identification et expérimentation de techniques d'intervention en situations de crise.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6309(3) Maltraitance durant l'enfance Étude et analyse critique des connaissances et des interventions (prévention et traitements) en matière de mauvais traitements envers les enfants. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 148187	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PSE 6311(3) Difficultés relationnelles avec les pairs Approfondissement du rôle des pairs (i.e., difficultés au sein du groupe de pairs et relations d'amitié à risque) dans le développement des difficultés d'ajustement social et scolaire à l'enfance et l'adolescence. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 202290	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PSE 6362(3) Intervention à l'adolescence Perspective critique sur l'application et l'évaluation des modèles et des programmes d'intervention et de prévention développés pour les adolescents à risque. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 148199	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PSE 6373(3) Travail d'équipe et rôle conseil Expérience professionnelle dans un contexte de collaboration intersectorielle. Problèmes de gestion et de coordination des services. Rôle conseil et supervision professionnelle. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 148203	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

PSE 65151(0) Stage d'intervention 1 Expérience de pratique supervisée avec contact suivi d'une clientèle en difficulté. Ce stage est réservé aux étudiants ayant complété un baccalauréat dans une discipline connexe et admis au programme de maîtrise en psychoéducation. Remarques: Obligatoire pour les candidats à la M.Sc. en psychoéducation qui ne sont pas titulaires d'un B.Sc. en psychoéducation ou son équivalent. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Stage	Cours: 166722	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PSE 65152(6) Stage d'intervention 2 Expérience de pratique supervisée avec contact suivi d'une clientèle en difficulté. Ce stage est réservé aux étudiants ayant complété un baccalauréat dans une discipline connexe et admis au programme de maîtrise en psychoéducation. Remarques: Obligatoire pour les candidats à la M.Sc. en psychoéducation qui ne sont pas titulaires d'un B.Sc. en psychoéducation ou son équivalent. Habituellement offert: HIVER Volets: Stage Groupe exigences: Préalable: PSE65151	Cours: 166723	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PSE 6562(3) Méthodes de recherche en psychoéducation Étude et discussion des méthodes de recherche avancée dans les diverses sphères d'activités de la recherche en psychoéducation. Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec mémoire. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 148215	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

PSE 6573(3) Méthodes quantitatives - psychoéducation Méthodes de collectes, de traitement et d'interprétation des données quantitatives. Application à des problèmes pratiques en psychoéducation. Techniques statistiques multivariées. Problèmes spécifiques aux données longitudinales. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 148217	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6574(3)	Cours: 148218	2015/01/01
Techniques d'observation avancées		
Application de méthodes d'observation dans la relation d'aide, dans l'évaluation de l'implantation de l'intervention et l'évaluation des effets de l'intervention.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSE 6575(3)	Cours: 148219	2014/08/25
Méthodologie de la recherche évaluative		
Évaluation du processus d'implantation et des effets d'un programme d'intervention préventive ou curative. Protocoles de recherche à groupes ou à cas unique. Recherche épidémiologique et longitudinale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSE 6576(3)	Cours: 148220	2013/08/26
Éthique et intervention en psychoéducation		
Étude des problèmes d'éthique liés à l'activité professionnelle en psychoéducation.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et à la maîtrise avec stages et mémoire.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSE 6578(3)	Cours: 148221	2014/08/25
Pratiques et politiques sociales		
Liens entre la recherche, les pratiques cliniques et le processus de décision en matière de politiques sociales. Concepts et enjeux; modèles collaboratifs; principes de transfert et d'appropriation des connaissances.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSE 6583(3)	Cours: 148223	2014/08/25
Planification et évaluation d'intervention		
Étude des contributions individuelles des intervenants en psychoéducation à l'élaboration et à la mise en oeuvre d'un programme d'intervention et évaluation des effets de leurs propres interventions.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSE 6599(1)	Cours: 148225	2015/08/24
Évaluation psychoéducative		
Étude du processus d'évaluation (collecte d'information, formulation d'hypothèses cliniques, rédaction de rapport, communication) en fonction du mandat dans divers milieux d'intervention en psychoéducation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSE 66051(0)	Cours: 167150	2014/08/25
Stage/pratique psychoéducation 1.1		
Formation supervisée visant la maîtrise des opérations professionnelles d'observation, d'évaluation diagnostique, de planification, d'organisation, d'animation, d'utilisation, d'évaluation et de communication.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et évaluation de programmes d'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Stage	
<hr/>		
PSE 66052(6)	Cours: 167151	2014/08/25
Stage/pratique psychoéducation 1.2		
Formation supervisée visant la maîtrise des opérations professionnelles d'observation, d'évaluation diagnostique, de planification, d'organisation, d'animation, d'utilisation, d'évaluation et de communication.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et évaluation de programmes d'intervention.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Stage	
Groupe exigences:	Préalable: PSE66051	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation**PSE 66061(0) Cours: 167152 2014/08/25****Stage/pratique psychoéducation 2.1**

Expérimentation de méthodes d'intervention auprès de personnes en difficulté, incluant la conceptualisation et l'initiation à des instruments d'observation, de planification, d'animation et d'évaluation.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et évaluation de programmes d'intervention.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: PSE66052**PSE 66062(6) Cours: 167153 2014/08/25****Stage/pratique psychoéducation 2.2**

Expérimentation de méthodes d'intervention auprès de personnes en difficulté, incluant la conceptualisation et l'initiation à des instruments d'observation, de planification, d'animation et d'évaluation.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et évaluation de programmes d'intervention.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: PSE66061**PSE 6607(9) Cours: 148233 2014/08/25****Rapport d'analyse d'intervention**

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et évaluation de programmes d'intervention.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie**PSE 66081(0) Cours: 167154 2014/08/25****Stage/pratique psychoéducation 1**

Formation supervisée visant la maîtrise des opérations professionnelles et l'approfondissement des habiletés de communication. Expérimentation d'activités de transfert de connaissances.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et mémoire.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Stage**PSE 66082(12) Cours: 167155 2014/08/25****Stage/pratique psychoéducation 2**

Formation supervisée visant la maîtrise des opérations professionnelles et l'approfondissement des habiletés de communication. Expérimentation d'activités de transfert de connaissances.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et mémoire.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: PSE66081**PSE 66091(0) Cours: 167156 2014/08/25****Stage/pratique psychoéducation 1**

Formation supervisée visant la maîtrise des opérations professionnelles et l'approfondissement des habiletés de communication dans un contexte d'intersectorialité.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et rapport d'intégration professionnelle.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Stage**PSE 66092(15) Cours: 167157 2014/08/25****Stage pratique psychoéducation 2**

Formation supervisée visant la maîtrise des opérations professionnelles et l'approfondissement des habiletés de communication dans un contexte d'intersectorialité.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et rapport d'intégration professionnelle.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: PSE66091

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6611(3) Cours:148237 2015/08/24

Rapport d'intégration professionnelle

Synthèse critique permettant une intégration des modèles conceptuels pertinents, des données probantes et de l'expérience clinique en lien avec une problématique spécifique au stage.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et rapport d'intégration professionnelle.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: PSE66091

Concomitants: PSE6611 et PSE66092

PSE 6621(30) Cours:148239 1978/05/01

Mémoire

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec mémoire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PSE 6622(18) Cours:148240 2001/09/01

Mémoire

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et mémoire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PSE 6625(1) Cours:148241 2014/08/25

Risques suicidaires et intervention

Étude des facteurs de risque du suicide chez les jeunes. Connaissance des stratégies et outils pour évaluer le risque suicidaire. Identification et expérimentation de techniques d'intervention auprès des jeunes suicidaires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

PSE 6626(1) Cours:148242 2014/08/25

Anxiété chez les jeunes et intervention

Étude des facteurs de risque de l'anxiété chez les jeunes. Connaissance des stratégies d'évaluation des troubles anxieux. Identification et expérimentation des techniques d'intervention auprès des jeunes anxieux.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

PSE 6627(1) Cours:148243 2014/08/25

Dépression et intervention

Étude des facteurs de risque de la dépression chez les jeunes. Connaissance des stratégies et outils pour évaluer la dépression. Identification et expérimentation de techniques d'intervention auprès de jeunes dépressifs.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

PSE 6628(1) Cours:148244 2014/08/25

Déontologie et tenue de dossiers

Ce cours aborde le code de déontologie en psychoéducation et en analyse les impacts sur la pratique et les collaborations professionnelles. Plusieurs aspects de la tenue de dossiers sont revus sous l'angle déontologique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

PSE 6630(1) Cours:148246 2015/08/24

Troubles du spectre de l'autisme 1

Ce cours aborde la nature et la prévalence des troubles du spectre de l'autisme (TSA), ainsi que les mécanismes biologiques et sociaux responsables de leur apparition.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6631(1)	Cours: 148247	2015/08/24
Troubles du spectre de l'autisme 2		
Ce cours permet de se familiariser avec les stratégies et les outils d'évaluation des troubles du spectre de l'autisme (TSA), ainsi qu'avec certaines techniques d'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSE 6632(1)	Cours: 148248	2014/08/25
Problématique en psychoéducation 1		
Caractéristiques, prévalences et mécanismes de développement d'une problématique spécifique, définie en lien avec les besoins d'un milieu de pratique ou groupe de praticiens (par ex. itinérance, décrochage scolaire).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

PSE 6633(1)	Cours: 148249	2014/08/25
Problématique en psychoéducation 2		
Caractéristiques, prévalences et mécanismes de développement d'une problématique spécifique, définie en lien avec les besoins d'un milieu de pratique ou groupe de praticiens (par ex. itinérance, décrochage scolaire).		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSE 6634(1)	Cours: 148250	2014/08/25
Évaluation en protection de la jeunesse		
Processus d'évaluation spécifique en protection de la jeunesse (collecte d'information, formulation d'hypothèses cliniques, rédaction de rapport, communication).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSE 6635(1)	Cours: 148251	2015/05/04
Évaluation des retards du développement		
Processus d'évaluation des retards de développement (collecte d'information, formulation d'hypothèses cliniques, rédaction de rapport, communication) en fonction du mandat du psychoéducateur dans divers milieux d'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables: PSE2202 ou PSE2203 ou PSE6172	

PSE 6636(1)	Cours: 148252	2014/08/25
Évaluation des familles		
Processus d'évaluation des familles biologiques et d'accueil (collecte d'information, formulation d'hypothèses cliniques, rédaction de rapport, communication) en fonction du mandat du psychoéducateur dans divers milieux d'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSE 6637(1)	Cours: 148253	2014/08/25
Évaluation des jeunes contrevenants		
Processus d'évaluation du jeune contrevenant (collecte d'information, formulation d'hypothèses cliniques, rédaction de rapport, communication) en fonction du mandat du psychoéducateur dans divers milieux d'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSE 6640(3)	Cours: 202037	2014/08/25
Intervention en autisme et déficience intellectuelle		
Étude approfondie et développement des connaissances et compétences liées à l'application, l'enseignement et la supervision de programmes et d'interventions spécialisées en troubles du spectre de l'autisme et en déficience intellectuelle.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables: PSE3221 ou PSE6631 ou équivalent.	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

PSE 6707(6) Cours: 202291 2014/08/25

Rapport d'analyse d'intervention

Ce cours est publié sans description.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise avec stages et évaluation de programmes d'intervention.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Travaux dirigés

PSE 6725(3) Cours: 205752 2017/08/21

Risques suicidaires : Évaluation et intervention

Étude des facteurs de risque et de protection du suicide. Connaissance des stratégies et outils pour évaluer le risque suicidaire. Identification et expérimentation de techniques d'intervention auprès des adolescents et adultes suicidaires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

PSE 6726(3) Cours: 205753 2017/08/21

Troubles anxieux : évaluation et intervention

Étude des facteurs de risque et de protection liés aux troubles anxieux. Connaissance des stratégies d'évaluation des troubles anxieux. Identification et expérimentation des techniques d'intervention auprès des enfants et adolescents anxieux.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

PSE 6727(3) Cours: 205754 2017/08/21

Dépression : évaluation et intervention

Étude des facteurs de risque et de protection liés à la dépression. Connaissance des stratégies d'évaluation des troubles dépressifs. Identification et expérimentation des techniques d'intervention auprès des enfants et adolescents dépressifs.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

PSE 6728(3) Cours: 205755 2017/08/21

Antisocialité : évaluation et intervention

Études des théories et facteurs expliquant l'émergence et le désistement de l'antisocialité. Inventaire des méthodes d'évaluation et d'intervention efficaces pour les adolescents et adultes manifestant des comportements antisociaux.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

PSE 7301(3) Cours: 148256 2013/08/26

Critique des théories de l'inadaptation

Analyse historique, critique formelle de théories explicatives du développement de l'inadaptation et des approches méthodologiques utilisées pour les vérifier.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

PSE 7302(3) Cours: 148257 2014/08/25

Développement et inadaptation : concepts, méthodes 1

Concepts statiques et dynamiques du dév.; formes quantit. et qualit. du changement chez les individus. Rapport entre variables et méth. pour expliquer l'inadaptation. Notions d'éthique de la rech. chez populations à risque ou en difficulté d'adapt.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

PSE 7310(3) Cours: 148258 2013/10/18

Prévention et inadaptation psychosociale

Questions choisies concernant le développement de l'inadaptation psychosociale de la naissance à l'âge adulte et sa prévention aux différentes périodes du développement.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation

-
- PSE 7311(3)** Cours: 148259 2014/08/25
Développement de programmes en psychoéducation 1
Processus et sources d'innovation en matière de programmes de prévention et de réadaptation en psychoéducation. Interface entre modèles de développement et interventions. Conditions sociales, économiques, politiques et pragmatiques.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- PSE 7312(3)** Cours: 148260 2014/08/25
Développement de programmes en psychoéducation 2
Évaluation de programmes de prévention et de réadaptation en psychoéducation : efficacité, efficience, évaluation de mise en oeuvre, coût-bénéfice. Effets pervers, collatéraux. Retombées sur modèles théoriques et pratiques d'intervention.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- PSE 7313(3)** Cours: 148261 2002/09/01
Développement et inadaptation : concepts, méthodes 2
Séminaire d'approfondissement permettant à l'étudiant d'aborder le problème de la vérification empirique d'un problème spécifique à son champ d'études.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- PSE 7314(3)** Cours: 148262 2014/08/25
Recherche et politiques sociales
Liens entre la recherche, les pratiques cliniques et le processus de décision en matière de politiques sociales touchant aux enfants et aux adolescents. Modèles collaboratifs; principes de dissémination.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- PSE 7320(3)** Cours: 148263 2014/08/25
Analyse de données longitudinales
Analyses avancées pour tester des modèles de développement : analyses de courbe de croissance et de trajectoires; analyses par équations structurelles et de cheminement; analyses de classes latentes et de transition.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
-
- PSE 7325(3)** Cours: 201300 2014/01/01
Méthodes de recherche mixtes
Comparer les diverses approches mixtes en recherche. Analyser de manière critique des illustrations de recherches utilisant les approches quantitatives, qualitatives et mixtes. Concevoir et justifier la démarche méthodologique de sa recherche doctorale.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- PSE 7345(6)** Cours: 201301 2014/01/01
Internat de recherche 1
Séjour dans un centre de recherche reconnu. Analyse de la structure organisationnelle et des travaux de recherche en cours; participation active à un projet sous la supervision d'un chercheur du centre.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
-
- PSE 7346(6)** Cours: 201302 2014/01/01
Internat de recherche 2
Séjour dans un centre de recherche reconnu. Analyse de la structure organisationnelle et des travaux de recherche en cours; participation active à un projet sous la supervision d'un chercheur du centre.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychoéducation - Matière: Psychoéducation**PSE 7347(3) Cours: 201303 2014/01/01****Internat de recherche 3**

Séjour dans un centre de recherche reconnu. Analyse de la structure organisationnelle et des travaux de recherche en cours; participation active à un projet sous la supervision d'un chercheur du centre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**PSE 7701(3) Cours: 148266 2014/08/25****Interactions biologie-individu-milieu**

Importance des facteurs biologiques dans le développement humain. Systèmes et mécanismes neuro-physiologiques de régulation des émotions, des cognitions et des comportements. Interactions gènes X environnement.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**PSE 7800(0) Cours: 148267 2009/09/01****Examen de synthèse****Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**PSE 7900(60) Cours: 148268 2009/09/01****Thèse****Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6002(3)	Cours: 148810	2016/01/01
Méthodes quantitatives multivariées		
Analyse multivariée de l'information. Corrélation canonique. Analyse de variance multivariée. Analyse factorielle. Modélisation par équations structurelles. Applications en recherche psychologique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables: PSY3204 ou PSY6019	
<hr/>		
PSY 6007(3)	Cours: 148815	2016/01/01
Analyses corrélationnelles		
Compréhension et application des corrélations inter- et intravariabiles. Modèles et complexité en régression multiple. Analyse par composantes principales.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalables: PSY3204 ou PSY6019	
<hr/>		
PSY 6008(3)	Cours: 148816	2016/01/01
Méthodes qualitatives		
Examen critique des principales méthodes de recherche qualitative utilisées en psychologie. Analyse de contenu, observation participante, évaluation qualitative de programme, méthode phénoménologique, etc.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6012(1)	Cours: 203433	2015/08/24
Complexité psychologique en réadaptation		
Troubles psychologiques et de la personnalité en réadaptation. Compréhension biopsychosociale de la douleur chronique. Facteurs de risque et de maintien de la chronicité. Adaptation des interventions lors de situations complexes.		
Remarque : destiné exclusivement aux étudiants de l'École de réadaptation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6019(3)	Cours: 148820	2016/01/01
Méthodes quantitatives univariées		
Analyses statistiques utilisées en psychologie : analyses de la variance selon différents plans factoriels, comparaison de moyennes, tests non paramétriques. Utilisation de logiciel permettant d'exécuter les analyses. Cours équivalent : PSY3204		
Remarque : Les étudiants ayant complété le cours PSY 3204 ou PSY 6002 ne sont pas autorisés à s'inscrire à ce cours.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: PSY6019/PSY3204	
<hr/>		
PSY 6022(3)	Cours: 148823	2013/08/26
Méthodes en psychologie cognitive et neuropsychologie		
Étude et discussion des méthodes de recherche spécialisées en psychologie cognitive et en neuropsychologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6026(3)	Cours: 148827	2016/01/01
Méthodologie avancée en psychologie		
Découverte accidentelle. Méta-analyse. Problèmes particuliers de validité interne, de contrôle et de plans classiques. Plans de recherche spéciaux. Réactivité de la mesure. Valeur des résultats. Problématique de la validité externe. Publication.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6032(3)	Cours: 148831	2016/05/02
Séminaire de recherche 1		
Étude et discussion des travaux récents dans les diverses sphères d'activité de la recherche en psychologie.		
Remarques: Le contenu peut varier en fonction des secteurs et des titulaires.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6033(3) Cours:148832 2016/05/02

Séminaire de recherche 2

Étude et discussion des travaux récents dans les diverses sphères d'activité de la recherche en psychologie.

Remarques: Le contenu peut varier en fonction des secteurs et des titulaires.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PSY 6091(3) Cours:148856 2015/05/04

Développement cognitif et socio-affectif

Analyse de la relation entre l'intelligence préopératoire et le développement de la personnalité selon la théorie psychodynamique pendant la période de 2 à 5 ans.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PSY 6093(3) Cours:148858 2013/10/18

Psychologie interculturelle

Définitions, problèmes méthodologiques. Instruments de comparaisons interculturelles. Comparaisons des divers champs : perception, intelligence, apprentissage, personnalité, attitudes et préjugés, stéréotypes sociaux.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

PSY 6106(3) Cours:148865 2013/10/18

Contributions psychologiques à la santé

Techniques d'interventions comportementales dans la prévention et le traitement des problèmes de santé.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

PSY 6107(3) Cours:148866 2015/05/04

Gestion du stress

Origines et conséquences du stress. Vulnérabilité et différences individuelles de réactivité aux situations de stress. Techniques de base en gestion du stress. Application à diverses populations cibles.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PSY 6124(3) Cours:148883 2015/05/04

Recherches psychologiques en perception**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PSY 6127(3) Cours:148886 2013/10/18

Thérapie cognitivo-comportementale

Bases historiques et philosophiques. Évaluation, planification du traitement et intervention. Application aux troubles de l'axe I et II. Progrès, changement, relation et évaluation comparée de l'efficacité.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

PSY 6228(3) Cours:148960 1998/09/01

Théorie du cadre psychanalytique

À partir de l'approche psychanalytique de l'appareil psychique, établissement des fondements rationnels du cadre thérapeutique, de la méthode et des modalités qui lui sont spécifiques et des effets qui s'y produisent.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

PSY 6253(3) Cours:148985 2013/08/26

Interventions familiales

Étude critique des approches : fondements, méthodes utilisées, notions théoriques, pratiques et concepts de base. Approches structurales, stratégiques, psychodynamiques, centrées sur les solutions, narratives.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6256(3) Expertise psycholégale Évaluation psychologique dans un contexte d'expertise psycholégale; témoignage d'expert devant les instances juridiques (ex. Chambre de la Jeunesse); capacités parentales et compromission de l'enfant (loi sur la protection de la jeunesse). Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 168575	2013/08/26
---	----------------------	-------------------

PSY 6276(3) Transfert et contre-transfert en psychothérapie Approfondissement des théories psychanalytiques de l'intervention. Psychothérapie et psychanalyse. Aménagements techniques. Transfert - contre transfert. Intégration des théories de la psychopathologie et de la technique. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149003	1998/09/02
---	----------------------	-------------------

PSY 6304(3) Transfert et utilisation de la recherche sociale Modèles et outils de transfert des connaissances issus de la recherche et de l'évaluation; identification des facteurs favorisant et entravant l'utilisation de ces connaissances; enjeux liés à l'évaluation de l'utilisation des connaissances. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 167776	2013/08/26
---	----------------------	-------------------

PSY 6305(3) Thèmes avancés en psychologie sociale 1 Compréhension, intégration et analyse critique et approfondie d'un domaine spécifique de la psychologie sociale. Thème variable selon les expertises des professeurs en psychologie sociale. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 205621	2017/08/21
---	----------------------	-------------------

PSY 6306(3) Thèmes avancés en psychologie sociale 2 Compréhension, intégration et analyse critique et approfondie d'un domaine spécifique de la psychologie sociale. Thème variable selon les expertises des professeurs en psychologie sociale. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 205622	2017/08/21
---	----------------------	-------------------

PSY 6307(3) Cognitions sociales Études des théories et modèles dans le domaine des cognitions sociales. Études des méthodologies associées aux cognitions sociales. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 205623	2017/08/21
--	----------------------	-------------------

PSY 6308(3) Neuroscience sociale Sujets d'intérêts reliés à la cognition sociale en lien avec les méthodes utilisées en neuroscience (p. ex. neuroimagerie, neuropsychologie, psychophysologie). Étude des processus de traitement des informations et habiletés sociales. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 205624	2017/08/21
---	----------------------	-------------------

PSY 6322(3) Identité sociale et personnelle Étude du phénomène identitaire dans une perspective interdisciplinaire théorique/appliquée. Analyse des contributions de la psychologie clinique et sociale, du constructivisme de l'égo-écologie et de la psychologie culturelle. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149027	1998/09/01
--	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

-
- PSY 6329(3)** Cours:149031 2013/10/18
Mauvais traitements envers les enfants
Violence et négligences parentales : définitions et quantifications du phénomène, diversités des manifestations, conséquences pour l'enfant, facteurs de risques associés, modèles explicatifs, interventions curatives et préventives.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- PSY 6356(3)** Cours:149052 2008/09/01
Études de cas: paraphilies
Stratégies d'évaluation et de traitement des différents désordres sexuels ou paraphilies (DSM IV-TR). Cas cliniques de la communauté et du milieu carcéral. Dangerosité et conditions de sécurité pendant les traitements.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- PSY 64071(0)** Cours:166732 2013/08/26
Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 1
Critique des recherches et formulations théoriques contemporaines des principaux chercheurs en sciences cognitive et neuropsychologique incluant le développement de la sénescence. Études et interprétation de publications actuelles.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- PSY 64072(3)** Cours:166733 2013/08/26
Séminaire: psychologie cognitive et neuropsychologie 2
Critique des recherches et formulations théoriques contemporaines des principaux chercheurs en sciences cognitive et neuropsychologique incluant le développement de la sénescence. Études et interprétation de publications actuelles.
Habituellement offert: HIVER
Volets: Théorie
Groupe exigences: Préalable: PSY64071
-
- PSY 6408(3)** Cours:149074 2015/05/04
Sensation et motricité : bases nerveuses
Approfondissement des connaissances des bases neurologiques de la sensation et de la motricité. Étude de publications sur l'organisation anatomique, l'activité électrophysiologique et neuropsychologique des systèmes concernés.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- PSY 6415(3)** Cours:149081 1993/09/01
Neuropsychologie de la sénescence
Sénescence normale et pathologique. Diagnostic différentiel des démences : syndrome organique cérébral, démence de Korsakoff, démence de type Alzheimer et démence d'origine vasculaire.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- PSY 6417(3)** Cours:149083 1993/09/01
Processus perceptifs
Rôle de l'expérience précoce (environnement enrichi ou appauvri) : effets perceptifs et physiologiques. Les études génétiques de la perception. Les comparaisons interculturelles. L'adaptation perceptive.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- PSY 6418(3)** Cours:149084 2015/05/04
Neuropsychologie du jeune enfant
Effets de lésions cérébrales chez l'enfant. Syndromes de l'enfance. Conséquences de maladies neuropédiatriques courantes. Syndromes et déficits amnésiques partiels de l'enfant. Modes d'évaluation neuropsychologique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6423(3)	Cours:149088	2015/05/04
Neuropsychologie cognitive humaine		
Ce cours vise à mettre en relation les modèles de la cognition humaine et les phénomènes neuropsychologiques, dans le but de mieux saisir tant le fonctionnement mental du sujet normal que celui du cérébrolésé.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6441(3)	Cours:149091	2001/01/01
Neuropsychologie de la musique		
Tout comme le langage, la musique est une faculté spécifiquement humaine et universelle. L'étude de ses principes de fonctionnement et d'organisation cérébrale permet ainsi d'en aborder les fondements biologiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6497(12)	Cours:149119	2001/09/01
Internat en neuropsychologie clinique 1		
Intégration à un service de psychologie agréé par le Département : initiation à la pratique, participation à des séminaires, à des discussions de cas, à des lectures; supervision.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	
<hr/>		
PSY 6498(12)	Cours:149120	2001/09/01
Internat en neuropsychologie clinique 2		
Intégration à un service de psychologie agréé par le Département : initiation à la pratique, participation à des séminaires, à des discussions de cas, à des lectures; supervision.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
<hr/>		
PSY 6499(12)	Cours:149121	2001/09/01
Internat en neuropsychologie clinique 3		
Intégration à un service de psychologie agréé par le Département : initiation à la pratique, participation à des séminaires, à des discussions de cas, à des lectures; supervision.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Pratique	
<hr/>		
PSY 6552(3)	Cours:149150	2013/10/18
Intervention de couple		
Le but du cours est de familiariser l'étudiant avec un modèle assez compréhensif mais pratique de l'étiologie diagnostique et du traitement avec des problèmes de couples. Diverses problématiques seront traitées plus en détail.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6616(3)	Cours:149203	2016/01/01
Perspectives actuelles sur l'adolescence		
Perspectives théoriques sur l'adolescence. Courants de recherche actuels. Analyse critique des pratiques professionnelles auprès des adolescents.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6671(3)	Cours:149245	2007/09/01
Clinique du fonctionnement mental		
Modèles psychanalytiques du fonctionnement mental Survol de la contribution d'auteurs-des (Bion, etc.) et conceptualisation de phénomènes cliniques pertinents (mentalisation, etc.). Évaluation et traitement psychanalytique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
PSY 6674(3)	Cours:149246	2013/10/18
Processus de changement : enfant, adolescent		
Interventions auprès d'enfants et d'adolescents, basées sur les théories de l'attachement et du développement. Processus de changements cognitifs, affectifs et relationnels. Planification du traitement et évaluation continue de ses effets.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6675(3)	Cours: 149247	2007/09/01
Intervention auprès des enfants et adolescents		
Bases théoriques, techniques et pratiques de l'intervention auprès des enfants et des adolescents. Fondements et concepts de base. Thérapie par le jeu. Illustrations vidéo du processus.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSY 6678(3)	Cours: 149250	2015/05/04
Modèles d'interventions brèves		
Présentation de modalités d'interventions brèves en psychothérapie. Seront étudiées une ou plusieurs des approches suivantes : comportementale-cognitive, comportementale, dynamique à court terme, interpersonnelle, gestion de crise.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSY 6679(3)	Cours: 149251	2007/09/01
Intervention de groupe		
Cadre et règles. Facteurs thérapeutiques : espoir, universalité, information, catharsis, identification, cohésion, facteurs existentiels. Structure, soutien, confrontation. Groupe familial d'origine. Les étapes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

PSY 6712(3)	Cours: 149274	2013/10/18
Évaluer la performance au travail		
Enjeux métriques, sociaux, politiques et utilitaires de l'évaluation de la performance. Modèles théoriques et processus d'implantation, développement et expérimentation des instruments, feed-back aux acteurs.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

PSY 6714(3)	Cours: 149276	2013/08/26
Mobiliser par l'influence		
La motivation au travail en interaction avec les processus de mobilisation activés dans l'organisation. L'enjeu : intégration / dialectique des besoins individuels et des objectifs organisationnels.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSY 6715(3)	Cours: 149277	2013/05/01
Psychologie des équipes de travail		
La gestion et l'intervention auprès des équipes multidisciplinaires de travail à partir des déterminants de leur efficacité. La mesure et l'activation des déterminants, le suivi évolutif des variables médiatrices.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSY 6716(3)	Cours: 149278	2001/09/01
Consulter en milieu de travail		
L'étude des aspects politiques, psychosociaux et systémiques de la dynamique de la consultation, i.e. l'établissement, le maintien et la terminaison du partenariat entre le consultant, le client et le système-client.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

PSY 6717(3)	Cours: 149279	2013/10/18
Diagnostiquer l'organisation		
Maîtriser le processus générique de tout diagnostic et développer le cadre conceptuel et instrumental propre au diagnostic organisationnel tant au niveau de la VD (l'efficacité) que des VI (les déterminants organisationnels).		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6732(3) Développer le personnel L'apprentissage des phases d'un programme de perfectionnement : l'exploration de la demande initiale, le diagnostic des besoins, la formulation d'objectifs et, en regard du programme, sa conception, son animation, son évaluation, sa gestion. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 149294	2013/10/18
--	----------------------	-------------------

PSY 6733(3) Gestion psychologique des conflits Gérer les conflits implique de décortiquer leur dynamique et leur structure, d'identifier les paramètres (situationnels et personnels) de la situation concrète, d'intervenir avec des cadres de référence génériques et spécifiques. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 149295	2013/10/18
---	----------------------	-------------------

PSY 6734(3) Développer l'organisation Prendre appui sur les tensions internes et les pressions externes, en plus de la dynamique même du changement, pour développer l'organisation, tant dans les phases d'analyse, de planification que d'exécution. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 149296	2013/10/18
---	----------------------	-------------------

PSY 6775(3) Évaluation des programmes d'intervention Les différents types, modèles et méthodes d'évaluation des programmes d'intervention psychosociale. Étude des besoins; étude de faisabilité; évaluation des processus d'implantation; évaluation de l'efficacité du programme. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 149304	2013/10/18
--	----------------------	-------------------

PSY 6793(3) Sélection du personnel Conception de programme de sélection à partir de l'analyse de l'emploi identification des attributs liés au succès en emploi utilisation d'outils de sélection en considérant les aspects légaux et organisationnels. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 149317	2007/09/01
---	----------------------	-------------------

PSY 6799(3) Favoriser la santé au travail Contexte historique et socio-économique de la santé au travail, pertinence actuelle, modèles des déterminants, indicateurs et modérateurs de la santé, détection des problèmes de santé, interventions, et critères d'efficacité en intervention. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 149321	2003/09/01
--	----------------------	-------------------

PSY 6803(3) Psychométrie avancée Principales théories de la mesure en psychologie Étude approfondie de l'utilité la validité et fidélité et des problématiques complexes de l'évaluation. Méthodes d'élaboration particulières à chaque type d'instrument. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 149323	2007/09/01
---	----------------------	-------------------

PSY 6855(3) Stage de recherche 1 Dans divers champs de recherche, acquisition d'habiletés ou de techniques. Possibilité d'entreprendre cet apprentissage à l'extérieur. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 149342	2017/08/21
--	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6856(3) Stage de recherche 2 Dans divers champs de recherche, acquisition d'habiletés ou de techniques. Possibilité d'entreprendre cet apprentissage à l'extérieur. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 205625	2017/08/21
--	----------------------	-------------------

PSY 6922(3) Cognition et environnement Confrontation des conceptions piagétienes touchant les notions d'espace ou de temps avec les données, méthodes et hypothèses de la psychologie de l'environnement. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149373	2015/05/04
---	----------------------	-------------------

PSY 6923(3) Interaction en apprentissage, au travail Théorie et pratique de méthodes qui haussent l'investissement des ressources personnelles dans l'exécution de tâches, l'apprentissage, la résolution de conflits et la prise de décision en équipe ou en groupe. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149374	2015/05/04
---	----------------------	-------------------

PSY 6924(3) Psychologie : questions épistémologiques Discussion de certaines des problématiques et controverses qui caractérisent la psychologie. Par exemple, validité des interprétations statistiques, controverse inné-acquis, approche expérimentale versus postmoderne, etc. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149375	2016/01/01
--	----------------------	-------------------

PSY 6926(3) Pratiques psychanalytiques La méthode psychanalytique, outil de recherche-intervention dans divers champs. L'inconscient et son incidence dans la psychopathologie, dans la vie courante et dans la culture. Rapport avec les disciplines connexes. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149379	2000/05/01
---	----------------------	-------------------

PSY 6936(3) Troubles du sommeil Techniques d'évaluation et de traitement des troubles du sommeil chez l'enfant et chez l'adulte. Liens entre le sommeil et la psychopathologie. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 149393	2015/05/04
---	----------------------	-------------------

PSY 6937(3) Intervention: troubles mentaux graves Catégories diagnostiques et symptômes liés à la psychose. Modèles en réadaptation psychiatrique et étude critique des interventions individuelles, familiales, de groupe, et des programmes basés sur les données probantes. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 149394	2013/10/18
---	----------------------	-------------------

PSY 6946(3) Traumatisme et intervention Étude des théories et des résultats empiriques sur l'effet de divers traumatismes vécus dans l'enfance. Exploration des modèles et des stratégies d'intervention. Approfondissement du syndrome post-traumatique chronique. Habituellement offert: ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 149413	2013/10/18
--	----------------------	-------------------

PSY 6965(6) Recherche Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 149437	1993/09/01
---	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 6966(27) Mémoire	Cours: 149440	1993/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
PSY 6968(3) Thérapies relationnelles et intersubjectives	Cours: 149441	2013/10/18
Exploration des applications thérapeutiques des approches relationnelles et de la psychologie du soi. Intervention à court et à long termes.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 6974(3) Développements en psychologie cognitive	Cours: 149446	2015/05/04
Étude des développements récents dans l'étude de la mémoire et de la pensée. Présentation de nouveaux phénomènes empiriques. Analyse des débats théoriques émergents.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 6976(3) Techniques expérimentales en cognition	Cours: 149448	2013/10/18
Instruments les plus fréquemment utilisés dans les laboratoires de psychologie cognitive et de neuropsychologie (ordinateur, Matlab, Mathematica, écran, écouteur, microphone, caméra vidéo, électroencéphalogramme, etc.).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 6981(3) Mémoire : aspects cognitifs	Cours: 149453	2015/05/04
La mémoire chez l'humain. Persistance sensorielle. Mémoire à court terme. Mémoire à long terme. Mémoire sémantique. Modèles formels des phénomènes de mémoire.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 6982(3) Attention : mémoire et décision	Cours: 149454	2015/05/04
Phénomènes d'attention qui suivent la perception et précèdent l'action. Études des phénomènes d'attention centrale qui touchent la perception, la mémoire, la décision et l'action. Modèles de l'attention centrale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 6991(3) L'attention en psychologie cognitive et neuropsychologie	Cours: 149456	2015/05/04
Présentation des phénomènes liés à l'attention sélective et préattentive : écoute dichotique, paradigmes de recherches sériels et parallèles, vacillement attentionnel, distributions de temps de réponses. Examen des théories de l'attention.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 6992(3) Électrophysiologie de l'attention	Cours: 149457	2013/10/18
Étude de la méthode des potentiels reliés aux événements (PRE) et de son application dans l'étude des phénomènes d'attention en perception et en cognition.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 7005(3) Concevoir et communiquer la recherche	Cours: 203716	2016/08/22
Habilités et techniques en recherche scientifique. Compréhension de l'environnement de la recherche. Gestion de la recherche. Efficacité personnelle. Compétence communicationnelle. Réseautage et travail d'équipe. Gestion de carrière.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Séminaire		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 7049(1)	Cours: 149465	2013/10/18
Collaboration interprofessionnelle 1		
Caractéristiques et concepts sous-jacents aux différents programmes de formation professionnelle reliés au réseau de la santé et des services sociaux. Les compétences de travail en équipe. Introduction à l'approche du patient partenaire.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Atelier		
PSY 7149(1)	Cours: 149477	2013/08/26
Collaboration interprofessionnelle 2		
Approche du patient partenaire, enjeux et apport de la collaboration interprofessionnelle. Expression des rôles professionnels dans le travail en équipe.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
PSY 7219(3)	Cours: 168188	2013/08/26
Évaluation et diagnostic projectifs		
Méthodes projectives d'évaluation et de diagnostic en psychologie clinique. Fidélité et validité de l'évaluation. Intégration des données projectives dans le mécanisme d'évaluation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: PSY7915 OU PSY7916		
PSY 7229(3)	Cours: 149487	2013/08/26
Psychopathologie adulte		
Tempérament, caractère, symptômes, structure. DSM-IV-TR. Développement et organisation du caractère. Troubles de la personnalité. Étude d'entités cliniques choisies : phénoménologie clinique, historique, étiologie, évolution.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
PSY 7236(3)	Cours: 149490	2007/09/01
Psychopathologie: enfants et adolescents		
Se familiariser avec les psychopathologies de l'enfant et de l'adolescent selon une perspective développementale. Intégrer les connaissances empiriques sur les facteurs bio-psycho-sociaux de risque et les traitements.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
PSY 7249(1)	Cours: 149492	2013/08/26
Collaboration interprofessionnelle 3		
Approfondissement et application des compétences de collaboration interprofessionnelle : élaboration, en équipe, d'un plan d'intervention interdisciplinaire autour d'un cas clinique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Atelier		
Groupe exigences: Préalables: PSY7049 ET PSY7149		
PSY 7413(3)	Cours: 149519	2017/08/21
Évaluation neuropsychologique enfant/adolescent		
La démarche neuropsychologique en milieu clinique pédiatrique. Administration, correction, interprétation des tests, rédaction du rapport selon les principes d'organisation cérébrale fonctionnelle. Analyse de syndromes typiques, enfance/adolescence.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable : PSY7426		
PSY 7414(3)	Cours: 149520	2017/08/21
Évaluation neuropsychologique adulte et aîné		
La démarche neuropsychologique en milieu clinique adulte. Administration, correction, interprétation des tests, rédaction du rapport selon les principes d'organisation cérébrale fonctionnelle. Analyse de syndromes typiques, adultes et vieillissement.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable : PSY7425		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 7416(3) Cours: 149521 2014/08/25

Neuropsychologie: méthodes d'intervention

Entrevue-rapport avec le patient et sa famille. Plan de traitement. Réinsertion du patient. Rééducation cognitive. Efficacité relative des approches thérapeutiques. Rôle du neuropsychologue dans l'équipe multidisciplinaire.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable : PSY7487

PSY 7422(3) Cours: 202221 2014/08/25

Psychopharmacologie clinique

Principes de base de neuroanatomie et de neurochimie. Principaux types d'agents pharmacologiques utilisés en psychiatrie. Mécanismes d'action, effets secondaires et interactions. Médication et intervention psychosociale. Enjeux cliniques et éthiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

PSY 7425(3) Cours: 202016 2014/08/25

Syndromes neuropsychologiques de l'adulte

Les grands syndromes neuropsychologiques, d'origine acquise ou développementale affectant l'adulte et la personne âgée.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

PSY 7426(3) Cours: 202019 2014/08/25

Syndromes neuropsychologiques de l'enfant

Études de plusieurs grands syndromes neuropsychologiques, d'origine acquise ou congénitale, affectant l'enfant et l'adolescent.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

PSY 7427(3) Cours: 202020 2014/08/25

Psychopathologie et évaluation

Troubles psychopathologiques et approches d'évaluation clinique : aspects pratiques et théoriques, méthodes objectives et projectives, DSM-V, vieillissement normal et pathologique et approches d'évaluation clinique.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

PSY 7487(6) Cours: 149538 2014/08/25

Stage en neuropsychologie clinique adulte/aîné

Formation clinique supervisée faisant le lien entre la théorie et la pratique dans le domaine de la neuropsychologie clinique de l'adulte et de l'aîné.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Stage

Groupe exigences: Préalables: PSY7414 et PSY7948

PSY 7488(6) Cours: 149539 2014/08/25

Stage en neuropsychologie clinique enfant/adolescent

Formation clinique supervisée faisant le lien entre la théorie et la pratique dans le domaine de la neuropsychologie clinique de l'enfant et de l'adolescent.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Stage

Groupe exigences: Préalables: PSY7413 et PSY7414 et PSY7948

PSY 7489(3) Cours: 200950 2015/08/24

Stage d'intervention neuropsychologie clinique

Appliquer la théorie au plan de la rééducation cognitive. Identifier les fonctions cognitives à renforcer à partir de l'évaluation neuropsychologique. Construire/évaluer un plan d'intervention et intervenir auprès de la clientèle.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Stage

Groupe exigences: Préalables: PSY7487 et PSY7488

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 7494(3) Cours: 200951 2014/08/25

Stage de supervision et consultation en neuropsychologie clinique

Amener le stagiaire à développer des habiletés de supervision en neuropsychologie clinique et l'introduire aux principes de consultation auprès d'autres professionnels de la santé.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalables: PSY7487 et PSY7488

PSY 7501(6) Cours: 149544 2010/09/01

Internat en psychologie clinique

Intégration à un service de psychologie clinique agréé par le secteur : prestation de services sous supervision; participation à des séminaires et à des discussions de cas; lectures.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

PSY 7502(15) Cours: 149545 2010/09/01

Internat en neuropsychologie clinique 1

Intégration à un service de neuropsychologie agréé par le secteur : prestation de services sous supervision; participation à des séminaires et à des discussions de cas; lectures.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

PSY 7503(15) Cours: 149546 2010/09/01

Internat en neuropsychologie clinique 2

Intégration à un service de neuropsychologie agréé par le secteur : prestation de services sous supervision; participation à des séminaires et à des discussions de cas; lectures.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

PSY 7719(3) Cours: 149585 2013/08/26

Évaluer le personnel

L'appréciation des caractéristiques dynamiques d'un individu, nonobstant un poste spécifique, en fonctionnement (actuel et prévisionnel), en mode normal, stressé et ultra-stressé à partir d'un modèle intégrateur de l'être humain au travail.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

PSY 7779(3) Cours: 149598 2007/09/06

Stage en psychologie travail / organisation 1

Stage d'initiation dans lequel l'étudiant sera initié à la totalité du processus gérant le lien poste-personne sur la base des compétences.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

PSY 7787(6) Cours: 149600 2007/09/06

Stage en psychologie travail / organisation 2

Formation supervisée faisant le lien entre la théorie et la pratique dans le domaine de la psychologie industrielle - organisationnelle et centrée sur l'apprentissage des techniques de recherche sur le terrain.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

PSY 7796(18) Cours: 149602 2007/09/05

Internat en psychologie travail / organisation 1

Immersion prolongée en organisation de manière à réaliser ou à participer à une intervention substantielle de recherche et (ou) d'intervention en collaboration avec l'équipe de psychologues industriels en place.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

PSY 7797(18) Cours: 149603 2007/09/05

Internat en psychologie travail / organisation 2

Immersion prolongée en organisation de manière à réaliser ou à participer à une intervention substantielle de recherche et (ou) d'intervention en collaboration avec l'équipe de psychologues industriels en place.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 7860(0) Cours:149616 1974/09/01

Examen général de doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Examen de synthèse

PSY 7903(3) Cours:149621 2013/08/26

Organisation professionnelle et éthique

Principales problématiques éthiques en psychologie professionnelle. Analyse des codes de déontologie et des lois reliées à la pratique professionnelle. Organisation professionnelle locale, nationale et internationale.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

PSY 7905(3) Cours:149622 2013/08/26

Évaluation: enfants et adolescents 1

Modèles d'évaluation clinique des enfants et des adolescents : Aspects pratiques et théoriques, méthodes objectives et projectives, démarche inférentielle, évaluation continue, DSM-IV, développement normal et pathologique.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

PSY 7906(3) Cours:149623 2013/10/21

Évaluation: adultes

Différentes modalités de l'évaluation, accueil, bilan, examen mental, évaluation du risque de violence et suicide, structure et phases de l'entrevue d'évaluation, évaluation diagnostique, DSM-IV-TR.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

PSY 7907(3) Cours:149624 2013/10/21

Fondements empiriques de l'intervention

Fondements théoriques et empiriques de l'intervention. Diversité des faits cliniques et empiriques, des écoles et des orientations. Données probantes et principes organisateurs. Limites épistémologiques et pensée clinique.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

PSY 7915(3) Cours:149626 2013/10/21

Évaluation: enfants et adolescents 2

Évaluation cognitive, affective, de personnalité des enfants/adolescents. Instruments psychométriques et échelles de dépistage standardisés : WISC-IV, Rorschach (Exner), CBCL. Interprétation, pistes d'intervention.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: PSY7905

PSY 7916(3) Cours:149627 2013/10/21

Évaluation des adultes par les tests

Évaluation clinique des fonctions cognitives et de la personnalité des adultes : WAIS-III, MMPI-2 et Rorschach (Exner). Diagnostic différentiel : troubles cognitifs, personnalité pathologique, planification d'un traitement.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: PSY7906

PSY 7919(3) Cours:149628 2013/10/21

Méthodes de recherche en psycho clinique

Principes de base de la recherche empirique et quantitative en psychologie clinique; consommation critique et éclairée de la recherche; notions et procédés avancés issus de développements récents en recherche.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

PSY 7923(9) Cours:149630 1998/09/01

Recherche

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 7926(54) Thèse	Cours: 149636	1993/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
PSY 7948(3) Stage: relation	Cours: 149652	2007/09/01
Études pratiques de l'importance des habiletés relationnelles dans les interactions psychologue-client.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7949(6) Stage: évaluation	Cours: 149653	2007/09/01
Initiation à l'évaluation clinique par entrevue et à l'aide des tests. Formation pratique portant sur la maîtrise de certains instruments d'évaluation psychologique, soit pour les adultes, les enfants, ou les adolescents.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7950(3) Stage clinique avancé - enfants et adolescents	Cours: 149654	2011/09/01
Stage supervisé. Formation avancée en évaluation et/ou intervention auprès des enfants. Intelligence, fonctions cognitives et/ou personnalité. Approches théoriques à déterminer selon le milieu de stage.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7951(3) Stage clinique avancé - adultes	Cours: 149655	2011/09/01
Stage supervisé. Formation avancée en évaluation et/ou intervention auprès des adultes. Intelligence, fonctions cognitives et/ou personnalité. Approches théoriques à déterminer selon le milieu de stage		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7952(6) Stage: intervention clinique 1	Cours: 149656	2017/08/21
Formation supervisée faisant le lien entre la théorie, la pratique et la recherche dans le domaine de la psychologie clinique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7953(6) Stage: intervention clinique 2	Cours: 149657	2017/08/21
Formation supervisée plus avancée faisant le lien entre la théorie, la pratique et la recherche dans le domaine de la psychologie clinique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7954(3) Practicum supervision et consultation	Cours: 149658	2007/09/01
Intégration de la supervision et de la consultation aux compétences de base déjà acquises, en lien avec des expériences diverses : internat, stages et cours offerts à des étudiants des différents cycles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
PSY 7956(36) Internat clinique	Cours: 149666	2007/09/01
Intégration à un service de psychologie agréé par la Clinique universitaire de psychologie et correspondant aux critères nationaux d'accréditation des programmes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Psychologie - Matière: Psychologie

PSY 7962(9) Recherche	Cours: 149667	1998/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Recherche		

PSY 7963(60) Thèse	Cours: 149668	1998/09/01
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

PSY 7990(3) Analyse critique en psychologie clinique	Cours: 149674	2013/10/21
Développement d'outils d'analyse critique des opinions, des idées et des théories en psychologie clinique, en réévaluant la validité conceptuelle de textes classiques et/ou contemporains.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

PSY 7992(12) Acceptation de l'essai doctoral	Cours: 149676	2014/08/25
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		

PSY 7993(6) Projet d'essai doctoral	Cours: 200923	2014/08/25
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Laboratoire		

PSY 7994(18) Essai doctoral	Cours: 200924	2014/08/25
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Laboratoire		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 6002(3)	Cours: 150689	2014/01/01
Politiques publiques et emploi		
Fondements théoriques de la dynamique du marché du travail et de ses enjeux pour les acteurs en relations industrielles. Analyse des problèmes contemporains relatifs à l'emploi. Rôle des politiques publiques dans la régulation du marché du travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

REI 6003(3)	Cours: 150690	2014/01/01
Aspects juridiques des RI		
Introduction au droit du travail et à la méthodologie juridique. Contrat d'emploi et lois normatives du travail. Cadre juridique de la négociation et l'application de la convention collective de travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

REI 6004(3)	Cours: 150691	2014/01/01
Gestion des ressources humaines		
Les activités de base; les nouveaux modes de gestion; l'alignement des activités selon les besoins organisationnels; les rôles assumés par les professionnels des ressources humaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

REI 6005(3)	Cours: 150692	2015/08/24
Relations du travail		
Analyse des organisations syndicales; théories, structures et processus de négociation collective; encadrement juridique des rapports collectifs; convention collective; arbitrage de griefs; problèmes contemporains de relations du travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

REI 6006(3)	Cours: 150693	2013/08/26
Atelier d'intégration		
Étude des pratiques en GRH, des institutions en relations du travail et en droit du travail dans une perspective d'approfondissement des connaissances de base permettant de compléter la formation préparatoire en relations industrielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

REI 6141(3)	Cours: 204054	2016/01/01
Études à l'étranger en relations industrielles 1		
Études effectuées à l'étranger concernant des systèmes ou des pratiques en relations industrielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

REI 6142(3)	Cours: 204055	2016/01/01
Études à l'étranger en relations industrielles 2		
Études effectuées à l'étranger concernant des systèmes ou des pratiques en relations industrielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

REI 6143(3)	Cours: 204056	2016/01/01
Études à l'étranger en relations industrielles 3		
Études effectuées à l'étranger concernant des systèmes ou des pratiques en relations industrielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

REI 6144(3)	Cours: 204057	2016/01/01
Études à l'étranger en relations industrielles 4		
Études effectuées à l'étranger concernant des systèmes ou des pratiques en relations industrielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 6170(3)	Cours: 150706	2014/01/01
Stratégies en santé et sécurité du travail		
Analyse du contexte socio-économique et institutionnel de la SST, des fonctions et des enjeux de la gestion stratégique de la SST aux plans du financement, de la réparation et de la prévention des lésions professionnelles.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
REI 6300(3)	Cours: 150730	2014/01/01
Séminaire sur la négociation collective		
La négociation comme phénomène social et organisationnel, mode de gestion et mode de règlement des conflits; nature et problèmes contemporains de la négociation collective; rapports entre négociation et négociation collective.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
REI 6600(3)	Cours: 150759	2016/01/01
Théories en relations industrielles		
Évolution de l'objet et du champ des relations industrielles. Analyse critique de différentes approches théoriques utilisées pour l'étude de problèmes contemporains en relations industrielles.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
REI 6601(3)	Cours: 150761	2014/01/01
Méthodologie et analyse de données		
Principales opérations méthodologiques dans les stratégies de collecte des données pour la recherche, la résolution de problèmes et la fonction d'analyste-conseil en organisation. Outils d'analyses quantitatives et qualitatives.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
REI 6604(3)	Cours: 150762	2015/08/24
Formation et développement des compétences		
Politiques publiques en matière de formation de la main-d'oeuvre; perspectives nationale et internationale. La stratégie de formation de l'organisation; analyse des besoins; design et évaluation de programmes de formation. Développement de carrière.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
REI 6605(3)	Cours: 150763	2014/01/01
Défis du syndicalisme contemporain		
Les enjeux du syndicalisme: l'impact des politiques gouvernementales; les conséquences des changements socioéconomiques dans l'emploi; les modes de regroupement des employeurs et des syndicats; la diversité des formes de représentation.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
REI 6606(3)	Cours: 150764	2014/01/01
Travail et innovation organisationnelle		
Les nouvelles formes d'organisation du travail et surtout le travail en équipe : modèles sociotechnique et japonais et leurs variantes. Gestion des enjeux : formation, rémunération, discipline, emploi, sécurité, rapports collectifs.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
REI 6608(3)	Cours: 150766	2014/01/01
Gestion du changement		
Facteurs internes et externes générateurs de changements. Diagnostic, gestion et évaluation du changement en fonction de l'intégration stratégique et des plans de développement. Méthodes et procédures de changement. Rôle des acteurs.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 6610(3)	Cours: 150768	2014/01/01
Rémunération, équité et performance		
Analyse critique des systèmes de rémunération. L'État, la gestion individuelle et collective de la rémunération; leurs impacts sur l'équité et la performance des individus, des groupes et des entreprises.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6611(3)	Cours: 150769	2014/01/01
Gestion internationale des RH		
Phénomène de globalisation; stratégies, pratiques de gestion des ressources humaines et relations du travail dans un contexte de globalisation; codes de conduite; organisations et normes sociales internationales; étude de cas.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6613(3)	Cours: 150771	2016/01/01
Gestion stratégique des ressources humaines		
Le processus de management stratégique; les entités RH à aligner et les activités du GRH correspondantes; les stratégies RH spécifiques à différents contextes; le rôle des professionnels en RH.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6614(3)	Cours: 150773	2014/01/01
Diversité, Immigration et équité en emploi		
Égalité et discrimination. Principes de mise en oeuvre des programmes d'équité en emploi et d'équité salariale. Rôle des syndicats. Influence des systèmes de relations industrielles et des politiques publiques. Égalité et restructuration économique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6615(3)	Cours: 150774	2014/01/01
RI: problèmes contemporains 1		
Approfondissement d'un thème ou d'un problème important en relations industrielles. Le séminaire peut porter sur un problème ou un thème différent chaque année ou chaque trimestre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6616(3)	Cours: 150776	2014/01/01
Stratégies en relations du travail		
Modèles stratégiques en relations du travail. Tendances socio-économiques, implications pour les parties en RT et impacts sur les enjeux en négociation collective. Rôle stratégique des professionnels en relations du travail.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6617(3)	Cours: 150777	2014/01/01
Perspectives économiques des politiques publiques en RI		
Étude des principales transformations socio-économiques influençant les RI. Approches diverses des fondements théoriques de l'État en RI. Enjeux contemporains qui en découlent pour l'État et les politiques publiques en RI.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 6623(6)	Cours: 150783	2004/09/01
Travail dirigé 1		
Méthodes de recherche appliquée telles que l'analyse coûts-bénéfices, l'étude de cas organisationnel et l'analyse jurisprudentielle. Application d'une de ces méthodes à un cas concret et rédaction d'un rapport.		
Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 6624(6)	Cours: 150784	2004/09/01
Travail dirigé 2		
Méthodes de recherche appliquée telles que les audits, le sondage de perceptions, le développement d'indicateurs et de tableaux de bord. Application d'une des méthodes à un cas concret et rédaction d'un rapport.		
Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6625(3)	Cours: 150785	2014/01/01
Audit de la GRH		
Rappel des modèles d'efficacité organisationnelle, concepts d'évaluation, d'audit et de contrôle en gestion des ressources humaines, objectifs des évaluations et obstacles rencontrés, approches d'évaluations qualitatives et quantitatives.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
REI 6626(3)	Cours: 150786	2012/09/01
Problèmes contemporains en RI 2		
Approfondissement d'un thème ou d'un problème important en relations industrielles. Le séminaire peut porter sur un problème ou un thème différent chaque année ou chaque trimestre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6627(3)	Cours: 150787	2014/01/01
Aspects internationaux de la SST		
Études des aspects internationaux des mécanismes de prévention et de compensation en matière de santé-sécurité au travail.		
Habituellement offert: HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6628(3)	Cours: 150788	2014/01/01
Partenariat et dialogue social		
Études des diverses formes de dialogue social et de partenariat patronal-syndical et multipartite au Québec et ailleurs dans le monde.		
Habituellement offert: HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6629(3)	Cours: 150789	2012/09/01
Mondialisation et relations du travail		
Impact de la mondialisation sur les relations du travail. Influence des entreprises multinationales dans les pays-hôtes. Décisions de restructurations et de localisations. Réseaux mondiaux de production. Dynamiques des acteurs sociaux.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6630(3)	Cours: 150790	2012/09/04
Mieux-être et promotion de la santé au travail		
Étude et approfondissement des notions entourant les déterminants, la prévention et l'intervention en matière de mieux-être et de promotion de la santé au travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6631(3)	Cours: 150791	2012/09/04
Perspectives internation. politiques de l'emploi		
Études des politiques de l'emploi face aux nouveaux enjeux économiques, dans une perspective comparative internationale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6632(3)	Cours: 150792	2014/01/01
GRH et diversité de la main-d'oeuvre		
Analyse des différents systèmes de GRH dans une perspective d'intégration de la diversité culturelle et démographique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 6704(9)	Cours: 150797	2012/09/01
Travail dirigé 1		
Rédaction d'un travail de recherche dirigé sous la supervision d'un professeur.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6705(9)	Cours: 150798	2012/09/01
Travail dirigé 2		
Rédaction d'un travail de recherche dirigé sous la supervision d'un professeur.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6833(9)	Cours: 150799	2012/09/01
Stage professionnel		
Stage d'analyse et d'intervention dans des organisations accréditées à cette fin par l'École, visant à oeuvrer sur une problématique stratégique pour l'organisation et permettant le développement d'habiletés professionnelles avancées.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
REI 6834(9)	Cours: 150800	2012/09/01
Rapport de stage		
Rapport écrit présentant le stage d'analyse et d'intervention réalisé dans une organisation accréditée à cette fin par l'École et visant à oeuvrer sur une problématique stratégique pour l'organisation.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Stage		
REI 6905(1)	Cours: 150802	2014/01/01
Atelier de préparation du projet		
Atelier de préparation du projet de mémoire de l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
REI 6910(6)	Cours: 150803	1975/05/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6911(5)	Cours: 150804	2012/09/01
Recherche		
Dépôt du projet de mémoire de l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6920(9)	Cours: 150805	1975/05/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 6930(15)	Cours: 150806	1975/05/01
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
REI 7010(3)	Cours: 204883	2017/01/01
Enjeux en gestion des RH et des organisations		
Analyse de thématiques et de problématiques importantes touchant les organisations ou la gestion des ressources humaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 7020(3)	Cours: 204884	2017/01/01
Enjeux en relations du travail et syndicalisme		
Analyse de thématiques et de problématiques importantes touchant les relations du travail ou le syndicalisme.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7030(3)	Cours: 204885	2017/01/01
Enjeux en politiques gouvernementales		
Analyse de thématiques et de problématiques importantes touchant aux grands enjeux du marché du travail et de l'emploi.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7040(3)	Cours: 204886	2017/01/01
Enjeux en santé, sécurité et mieux-être au travail		
Analyse de thématiques et de problématiques importantes touchant la santé, la sécurité ou le mieux-être au travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7050(3)	Cours: 204887	2017/01/01
Enjeux en droit et régulation du travail		
Analyse de thématiques et de problématiques importantes touchant le droit et la régulation du travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7060(3)	Cours: 204888	2017/01/01
Enjeux internationaux et comparatifs du travail		
Analyse de thématiques et de problématiques importantes touchant les dimensions internationales et comparatives du travail.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7100(3)	Cours: 150809	2017/01/01
Dynamiques de l'organisation		
Étude des développements théoriques et empiriques relatifs aux changements organisationnels fondamentaux. Nouvelles structures, dynamiques d'innovation et mécanismes de régulation dans les organisations privées et publiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

REI 7110(3)	Cours: 150810	2017/01/01
Théories en G.R.H.		
Analyse des principales théories qui guident et orientent la recherche en GRH. Intégration des théories à l'analyse d'activités: la dotation, l'évaluation du rendement, le développement de carrière, la rémunération, etc.		
Habituellement offert: HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7156(3)	Cours: 150814	2017/01/01
Rôle et activités de la fonction R.H.		
Analyse des concepts et modèles théoriques utiles à la compréhension de la fonction RH : gestion stratégique et culturelle des RH, milieux de travail à haute performance et dynamique des nouvelles relations d'emploi.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

REI 7199(3)	Cours: 150815	2017/01/01
Développements récents en G.R.H.		
Analyse d'un thème ou d'une problématique importante en GRH. Le séminaire peut porter sur un thème différent chaque année.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles**REI 7200(3) Cours:150816 2017/01/01****Théories des relations industrielles**

Analyse des fondements théoriques, de l'évolution historique et du renouvellement du champ d'étude des relations industrielles.

Remarques: Obligatoire au doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**REI 7220(3) Cours:150819 2017/01/01****Rôle de l'État dans les R.I.**

Étude théorique et empirique du rôle des gouvernements dans les relations industrielles. Politiques du travail et de l'emploi face aux enjeux contemporains en RI.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie**REI 7225(3) Cours:150820 2017/01/01****Syndicalisme et relations du travail**

Perspectives historiques, théoriques et comparatives sur le syndicalisme et son renouvellement dans différents contextes sociaux et régimes de relations du travail.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**REI 7299(3) Cours:150821 2017/01/01****Développements récents en relations du travail**

Analyse d'un thème ou d'une problématique importante dans les relations du travail, le syndicalisme ou le droit du travail. Le séminaire peut porter sur un thème différent chaque année.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**REI 7300(3) Cours:150822 2017/01/01****Théories de la négociation collective**

Théories traditionnelles et théories nouvelles : approche institutionnelle, modèles économiques, pouvoir de marchandage, théorie des jeux, sciences du comportement.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**REI 7360(3) Cours:150824 2017/01/01****Travail, diversité et politiques publiques**

Impacts de la mondialisation et de la diversité sur le marché du travail et les politiques de l'emploi : flexisécurité, intégration des immigrants, salaire minimum, égalité en emploi, marchés transitionnels, sécurité du revenu.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**REI 7399(3) Cours:150826 2017/01/01****Développements récents en politiques publiques**

Analyse d'un thème ou d'une problématique importante en politiques gouvernementales et marché du travail. Le séminaire peut porter sur un thème différent chaque année.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**REI 7400(3) Cours:150827 2017/01/01****Aspects juridiques des relations industrielles**

Fondements et fonctions du droit du travail dans une perspective nationale, comparative et internationale; aspects méthodologiques de l'étude du droit en relations industrielles; problèmes juridiques en relations du travail.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 7450(3)	Cours: 150828	2017/01/01
Aspects internationaux des relations industrielles		
Réflexion approfondie sur les phénomènes d'intégration économique et leurs incidences sur les RI; approche comparative dans l'analyse de problèmes particuliers en RI; analyse des dimensions internationales des RI.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7510(3)	Cours: 150830	2017/01/01
Méthodes de recherche en relations industrielles		
Analyse et application des méthodes quantitatives et qualitatives utilisées dans le cadre de la recherche en relations industrielles.		
Remarques: Obligatoire au doctorat.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7656(3)	Cours: 204889	2017/01/01
Problématiques récentes en relations industrielles		
Présentation, analyse et discussion de nouvelles problématiques en relations industrielles. Le séminaire peut porter sur des thématiques différentes chaque année		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7711(3)	Cours: 204890	2017/01/01
Recherche en gestion des ressources humaines		
Étude des développements théoriques et empiriques relatifs à la recherche en gestion des ressources humaines (stratégies, culture, organisation du travail, dotation, rémunération, audit, fonction RH, carrière, compétences, éthique, rendement, etc.).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7722(3)	Cours: 204891	2017/01/01
Recherche en relations du travail et syndicalisme		
Étude des développements théoriques et empiriques relatifs à la recherche en relation du travail et syndicalisme (négociations collectives, organisations syndicales, impact de la mondialisation, etc.).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7733(3)	Cours: 204892	2017/01/01
Recherche en politiques du travail et de l'emploi		
Étude des développements théoriques et empiriques relatifs à la recherche en politiques du travail et de l'emploi (politiques nationales et internationales, diversité de la main-d'oeuvre, précarisation du travail et du revenu, inégalités, etc.).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7878(3)	Cours: 204893	2017/01/01
Méthodologie avancée en relations industrielles		
Séminaire de spécialisation en méthodes de recherche quantitatives ou qualitatives.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7900(0)	Cours: 150833	1975/09/01
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
REI 7901(0)	Cours: 204894	2017/01/01
Séminaire de thèse - Scolarité		
Exposés des projets de thèse : rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc.		
Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques.		
Ateliers thématiques.		
Remarque : Inscription au trimestre d'admission.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REI7901/REI7906/REI7930	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21
Heure: 15:07:39

REI 7902(0)	Cours: 204895	2017/01/01
Séminaire de thèse - Rédaction		
Exposés des projets de thèse : rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc. Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques. Ateliers thématiques.		
Remarque : Inscription sur réussite de l'examen général de synthèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REI7902/REI7906/REI7930	

REI 7911(0)	Cours: 204896	2017/01/01
Projet de thèse		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7917(14)	Cours: 150839	2017/01/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7918(18)	Cours: 204897	2017/01/01
Recherche		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Recherche	
Groupe exigences:	Équivalents: REI7918/REI7917	

REI 7925(55)	Cours: 150841	2017/01/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

REI 7926(54)	Cours: 204898	2017/01/01
Thèse		
Ce cours est publié sans description.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Thèse	
Groupe exigences:	Équivalents: REI7926/REI7925	

REI 7930(1)	Cours: 166734	2017/01/01
Séminaire de thèse 1		
Exposés des projets de thèse: rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc. Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques. Remarques: L'étudiant ne peut s'inscrire au séminaire avant d'avoir réussi l'examen de synthèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Équivalents: REI7901/REI7906/REI7930	

REI 7931(1)	Cours: 166735	2017/01/01
Séminaire de thèse 2		
Exposés des projets de thèse: rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc. Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques. Remarques: L'étudiant ne peut s'inscrire au séminaire avant d'avoir réussi l'examen de synthèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: REI7930	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Relations industrielles

REI 7932(1) Cours:166736 2017/01/01**Séminaire de thèse 3**

Exposés des projets de thèse: rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc.
Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques.

Remarques: L'étudiant ne peut s'inscrire au séminaire avant d'avoir réussi l'examen de synthèse.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: REI7931

REI 7933(1) Cours:166737 2017/01/01**Séminaire de thèse 4**

Exposés des projets de thèse: rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc.
Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques.

Remarques: L'étudiant ne peut s'inscrire au séminaire avant d'avoir réussi l'examen de synthèse.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: REI7932

REI 7934(1) Cours:166738 2017/01/01**Séminaire de thèse 5**

Exposés des projets de thèse: rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc.
Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques.

Remarques: L'étudiant ne peut s'inscrire au séminaire avant d'avoir réussi l'examen de synthèse

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: REI7933

REI 7935(1) Cours:166739 2017/01/01**Séminaire de thèse 6**

Exposés des projets de thèse: rapport sur l'avancement des travaux, difficultés rencontrées, etc.
Confrontation des projets aux vues des autres participants; réflexions épistémologiques et méthodologiques.

Remarques: L'étudiant ne peut s'inscrire au séminaire avant d'avoir réussi l'examen de synthèse

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: REI7934

REI 7999(3) Cours:204899 2017/01/01**Lectures dirigées**

Programme de lectures réalisé sous la supervision d'un professeur et établi en fonction des intérêts de recherche et des besoins de l'étudiant ou des étudiants suivant le cours.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Santé et sécurité du travail

SST 6000(1) Séminaire d'intégration La problématique pluridisciplinaire et diachronique de la SST en tant que principe intégrateur : état de la question, enjeux, perspective de développement. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 152804	2018/01/01
SST 6100(3) Sciences sociales et SST Analyse critique des divers courants de théories et de recherches sociales appliquées à la SST. Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 152805	2014/08/25
SST 6200(3) Problématique des maladies professionnelles Les problèmes médicaux, légaux, et administratifs liés à l'indemnisation, la réadaptation et la prévention des maladies professionnelles, surtout les traumatismes musculosquelettiques, les maladies pulmonaires et les dermatoses. Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 152806	2014/08/25
SST 6300(3) Droit et gestion de la réparation Aspects administratifs et légaux de la SST et les enjeux actuels de la SST. Examen critique des différentes procédures légales et administratives. Gestion stratégique du dossier de réparation de l'employé et de l'employeur. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 152807	2014/08/25
SST 6400(3) Gestion stratégique de la prévention Le cours a pour objet la gestion stratégique de la santé et de la sécurité du travail, incluant les aspects stratégiques du dossier SST et les fondements et méthodes de la gestion stratégique de la SST. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 152808	2014/08/25
SST 6450(3) Gestion financière de la SST Au terme de ce cours, l'étudiant sera en mesure de maîtriser tous les aspects du régime de financement des lésions professionnelles et de recommander les stratégies pour réduire le coût à l'entreprise. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie	Cours: 152809	1998/09/01
SST 6500(2) Projet d'intervention Réalisation dans le cadre d'une équipe multidisciplinaire d'un projet d'intervention intégrant les différentes composantes de la SST. Le cours insistera sur la méthodologie des études scientifiques et de la gestion de projet. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 152810	2018/01/01
SST 6550(3) Projet d'intervention Réalisation dans le cadre d'une équipe multidisciplinaire d'un projet d'intervention intégrant les différentes composantes de la SST. Le cours insistera sur la méthodologie des études scientifiques et de la gestion de projet. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie, Travaux pratiques	Cours: 205675	2018/01/01
SST 6600(9) Travail dirigé en SST 1 Rédaction d'un travail de recherche dirigé sous la supervision d'un professeur. Habituellement offert: HIVER Volets: Travaux dirigés	Cours: 204222	2017/08/21

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Relations industrielles - Matière: Santé et sécurité du travail

SST 6650(9)

Cours: 204223

2017/08/21

Stage professionnel en SST

Stage d'analyse et d'intervention dans des organisations accréditées à cette fin par l'École, visant à oeuvrer sur une problématique stratégique pour l'organisation et permettant le développement d'habiletés professionnelles avancées.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Stage

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences biologiques - Matière: Biologie (sc. biologiques)

BIO 6002(6) Projet de recherche 1 Travaux de recherche avancés dans un laboratoire du département des sciences biologiques dans le cadre d'un programme d'échange. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 201417	2014/01/01
---	----------------------	-------------------

BIO 6003(15) Projet de recherche 2 Travaux de recherche avancés dans un laboratoire du département des sciences biologiques dans le cadre d'un programme d'échange. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 201421	2014/01/01
--	----------------------	-------------------

BIO 6004(3) Communication scientifique Ce cours offre une formation en communication pour la science, incluant les présentations par affiche, les présentations orales, les demandes de financement, et la rédaction d'articles. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 205535	2017/08/21
---	----------------------	-------------------

BIO 6005(1) Progrès récents en biologie Cours assignable à des professeurs visiteurs lorsque leurs domaines de recherche présentent un intérêt pour les étudiants et professeurs du Département. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 114093	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

BIO 6008(3) Sujets spéciaux en biologie Cours confié à des professeurs ou des chercheurs invités pour dispenser une série d'exposés dans un secteur de la biologie qui présente un intérêt particulier pour les étudiants et les professeurs du Département. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 114096	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

BIO 6009(3) Lectures dirigées en biologie à la maîtrise Analyse de textes choisis par l'étudiant, sous la supervision d'un professeur, suivi de la production d'un rapport. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 114097	2017/08/21
--	----------------------	-------------------

BIO 6011(3) Stage de recherche en biologie à la maîtrise Stage de recherche effectué dans un laboratoire universitaire (ailleurs qu'à l'Université de Montréal) ou dans l'entreprise privée, suivi de la production d'un rapport. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Stage	Cours: 114100	2017/08/21
--	----------------------	-------------------

BIO 6020(3) Microscopie Théorie et principes de microscopie; techniques de préparation des spécimens. Habituellement offert: HIVER Volets: Pratique, Théorie	Cours: 114104	2014/08/25
--	----------------------	-------------------

BIO 6028(3) Séminaires en biologie végétale Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie	Cours: 114108	2014/08/25
---	----------------------	-------------------

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences biologiques - Matière: Biologie (sc. biologiques)

BIO 6032(3)	Cours: 205536	2017/08/21
Biologie computationnelle et modélisation		
Ce cours présente les pratiques modernes de biologie computationnelles appliquées à des problèmes en biologie et écologie.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6033(3)	Cours: 205538	2017/08/21
Méthodes quantitatives en biologie		
Ce cours offre une formation en forage des données et sciences des données pour la gestion, la manipulation, le traitement, et l'analyse des données quantitatives en biologie.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6034(3)	Cours: 205539	2017/08/21
Dynamique des populations		
Présentation des processus responsables des variations temporelles de l'abondance des populations et de modèles mathématiques qui permettent de représenter ces variations. Développement de programmes informatiques de dynamique des populations.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6035(3)	Cours: 205540	2017/08/21
Modélisation écologique		
Concepts, techniques et méthodes de modélisation écologique en mettant l'emphase sur la simulation des processus spatiaux du « paysage ». Les étudiants vont également développer des compétences techniques en programmation et en modélisation.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6036(3)	Cours: 205541	2017/08/21
Modélisation de la qualité des habitats		
Concepts et des méthodes statistiques utilisées pour développer des relations prédictives entre des indicateurs de la qualité des habitats et des conditions environnementales. Applications en gestion et en conservation des habitats.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6037(3)	Cours: 205542	2017/08/21
Analyse des réseaux écologiques		
Analyse de la structure et de la dynamique des communautés et des écosystèmes à travers la théorie des graphes.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6041(1)	Cours: 201422	2014/08/25
Introduction au langage R		
Apprentissage de la programmation de base en langage R, y compris l'importation de tableaux de données, la manipulation des données et les représentations graphiques de base.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

BIO 6061(6)	Cours: 205543	2017/08/21
Stage avancé de recherche 1		
Stage en milieu professionnel visant à procurer aux étudiants une occasion d'appliquer les connaissances acquises en classe dans un contexte professionnel et de développer des contacts avec des employeurs potentiels.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Stage	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences biologiques - Matière: Biologie (sc. biologiques)

BIO 6062(6)	Cours: 205544	2017/08/21
Stage avancé de recherche 2		
Stage en milieu professionnel permettant aux étudiants d'appliquer les connaissances acquises en classe à une plus grande gamme de thématiques et ainsi d'enrichir leur formation, d'étendre leur expertise et d'élargir leurs horizons.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Stage		

BIO 6063(6)	Cours: 205545	2017/08/21
Travail dirigé 1		
Cours procurant aux étudiants une première occasion d'appliquer, dans une institution universitaire (département, centre, institut), les connaissances acquises en classe dans un contexte de recherche fondamentale ou appliquée.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Travaux dirigés		

BIO 6064(6)	Cours: 205546	2017/08/21
Travail dirigé 2		
Travail permettant aux étudiants d'utiliser, dans une institution universitaire (département, centre, institut), les connaissances acquises en classe à une plus grande gamme de thématiques de recherche qu'elle soit fondamentale ou appliquée.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Travaux dirigés		

BIO 6065(4)	Cours: 205547	2017/08/21
École d'été en synthèse écologique de données		
Cette formation avancée d'une semaine présentera, au travers de projets, les méthodes de forage des données les plus avancées pour travailler sur les données écologiques.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		

BIO 6077(4)	Cours: 114122	2014/08/25
Analyse quantitative des données		
Apprentissage de méthodes d'analyse quantitative de données biologiques, y compris les données spatiales et temporelles. Travaux pratiques; analyse des données de recherche des étudiants.		
Remarques: Connaissances requises : biostatistique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

BIO 6106(3)	Cours: 201424	2014/08/25
Biologie cellulaire avancée		
Biochimie des mitochondries et vieillissement, trafic vésiculaire rétrograde et antérograde, cartographie nucléaire et contrôle de l'expression génique, établissement de la polarité cellulaire et division asymétrique.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

BIO 6115(3)	Cours: 201427	2014/08/25
Progrès en phylogénie systématique		
Traitement et interprétation des données morphologiques et moléculaires en analyse phylogénétique. Applications et utilisations des phylogénies en écologie, biodiversité, conservation, classification et évolution moléculaire.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

BIO 6157(3)	Cours: 114129	2005/09/01
Biochimie et bio moléculaire des plantes		
Vue d'ensemble de la biochimie végétale et de sa régulation aux niveaux métabolique et génétique. Principes biophysiques et biochimiques de la croissance. Développements récents en biologie moléculaire végétale.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences biologiques - Matière: Biologie (sc. biologiques)

BIO 6245(4)	Cours: 114136	2014/08/25
Analyse phylogénétique		
Théorie et pratique de la systématique : reconstruction, validation et utilisation de phylogénies en biographie, écologie, conservation, et classification. Cours théoriques et travaux pratiques sur ordinateurs.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

BIO 6250(3)	Cours: 114137	2013/08/26
Évolution moléculaire		
Mécanismes et principes d'évolution moléculaire. Développements récents en génétique des populations, génomique, protéomique et analyse phylogénétique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

BIO 6260(3)	Cours: 201428	2014/08/25
Génomique microbienne		
Connaissances pratiques des outils génomiques, métagénomiques et bioinformatiques avec accent sur l'évolution et l'écologie microbienne. TP sur une compréhension des bases conceptuelles des analyses bioinformatiques sans expérience en programmation.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6390(3)	Cours: 205548	2017/08/21
Architecture et mode de développement de l'arbre		
Approche globale et dynamique de l'architecture des arbres (séquence de développement, niveaux d'organisation, réponse à l'environnement). Outil de diagnostic et de prise de décision pour inventaires, études d'impact, aménagements, recherches, etc.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6441(3)	Cours: 201429	2016/08/22
Systématique des insectes		
Les insectes constituent le groupe d'organismes eucaryotes le plus diversifié au monde. Pendant le cours, on discute de leur évolution, leur classification, et les méthodes systématiques afin de les étudier.		
Habituellement offert: AUTOMNE, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

BIO 6720(3)	Cours: 114193	2005/09/01
Écologie du paysage		
Étude des courants historiques en écologie du paysage, visites de terrain et de laboratoire, revue des concepts de base tels que la fragmentation ou l'impact de l'homme, études de cas à partir de la littérature.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6790(3)	Cours: 201430	2014/08/25
Parasitisme		
Évolution et diversité, cycles de vie et développement, adaptations à la vie parasitaire, dynamique des relations hôte-parasite, conséquences sur la santé humaine et animale, la biodiversité et la biologie de la conservation, stratégies de contrôle.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

BIO 6803(1)	Cours: 201431	2014/08/25
Reddition de comptes et environnement		
Responsabilité sociétale des entreprises en lien avec le développement durable comme processus continu et guide du développement socioéconomique. Apprentissage méthodologique de la Global Reporting Initiative (GRI) en matière de reddition de comptes.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences biologiques - Matière: Biologie (sc. biologiques)

BIO 6820(2)	Cours: 201432	2014/08/25
Biogéochimie des métaux		
Cours portant sur le devenir des métaux dans l'environnement, et abordant les aspects de réactivité, spéciation, biodisponibilité, bioaccumulation et bioamplification le long des réseaux trophiques.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Concomitants: BIO6820 et BIO6821		
BIO 6821(1)	Cours: 201433	2015/05/04
Stage biogéochimie des métaux		
Stage portant sur le devenir des métaux dans l'environnement abordant les aspects de réactivité, spéciation, biodisponibilité et bioaccumulation en utilisant des approches expérimentales en laboratoire et sur le terrain. Remarque : Pour s'inscrire à ce cours, il est préférable d'avoir déjà suivi le cours BIO6820 ou de le suivre au même trimestre.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Stage		
BIO 6866(3)	Cours: 205549	2017/08/21
Théorie des jeux en biologie		
Présentation des méthodes et applications de la théorie des jeux évolutifs. En particulier, il abordera les applications de cette approche à l'étude de la coopération, de la compétition et du parasitisme.		
Habituellement offert: ÉTÉ		
Volets: Théorie		
BIO 6875(3)	Cours: 114210	2014/08/25
Principes de lutte biologique		
La lutte biologique comme alternative privilégiée aux pesticides de synthèse : fondements théoriques et approches méthodologiques, diversité des agents de lutte, législation, études de cas.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		
BIO 6903(39)	Cours: 205550	2017/08/21
Mémoire		
Rédaction d'un mémoire de maîtrise.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Mémoire		
BIO 6965(3)	Cours: 114216	2014/08/25
Biodiversité: rôle, menaces, solutions		
Importance de la biodiversité pour les services écologiques et les ressources. Changements climatiques, destruction des habitats, invasion d'espèces. Conservation dans un contexte de développement durable.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
BIO 6970(3)	Cours: 114217	2014/08/25
Écologie des milieux humides		
Types de milieux humides et fonctions écologiques, hydrologie et cycles des éléments, processus physiques et chimiques, interactions trophiques, conservation, restauration et aménagement, gestion et aspects légaux.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		
BIO 7000(0)	Cours: 114218	1975/05/01
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
BIO 7001(84)	Cours: 114219	1993/09/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences biologiques - Matière: Biologie (sc. biologiques)

BIO 7002(75) Cours: 114220 2012/05/01

Thèse**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

BIO 7003(81) Cours: 202257 2014/08/25

Thèse

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences économiques - Matière: Sciences économiques

ECN 6007(27) Cours: 121195 1993/09/01
Mémoire

Remarques: Obligatoire à la maîtrise générale avec mémoire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

ECN 6008(21) Cours: 121196 1993/09/01
Rapport de recherche

Remarques: Obligatoire à la maîtrise générale avec rapport et à la maîtrise spécialisée.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

ECN 6013(3) Cours: 121199 1993/09/01
Éléments de microéconomie

Fondements des comportements des agents économiques et de leurs interactions. Marchés concurrentiels et théorie des jeux. Incertain et information. Équilibre. Applications économiques.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

ECN 6053(3) Cours: 121210 2014/08/25
Atelier de microéconomie

Direction de travaux de recherche en atelier.

Habituellement offert: HIVER, ÉTÉ

Volets: Pratique

ECN 6118(3) Cours: 121227 2014/08/25
Éléments de macroéconomie

Équilibre général dynamique avec hétérogénéité des agents : décisions de consommation, d'investissement, choix de portefeuille; cycles d'activité réels; salaires; croissance non monétaire et monétaire; politiques fiscales et monétaires.

Remarques: Obligatoire à la maîtrise.

Habituellement offert: AUTOMNE

Volets: Théorie

ECN 6153(3) Cours: 121233 2014/08/25
Atelier de macroéconomie

Direction de travaux de recherche en atelier.

Habituellement offert: HIVER, ÉTÉ

Volets: Pratique

ECN 6233(3) Cours: 121240 1999/09/01
Microéconométrie

Ce cours se penche sur l'analyse des données d'enquête et des données de panel : choix discrets, variables dépendantes limitées, autosélection, choix de régime, modèles de durée et économétrie des données de panel.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

ECN 6238(3) Cours: 121241 1999/09/01
Macroéconométrie

Techniques économétriques applicables aux séries chronologiques : théorie des processus stationnaires (ARMA), analyse spectrale et modèle avec régresseurs non stationnaires.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

ECN 6248(3) Cours: 204955 2016/08/22
Sujets spéciaux en macroéconomie et finance

Ce cours présente une analyse des fluctuations économiques. Le cours s'intéresse entre autres aux causes et effets des crises économiques, aux coûts des fluctuations, aux effets sur la distribution du revenu et à l'endettement public et privé.

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: ECN6118

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences économiques - Matière: Sciences économiques

ECN 6258(3)	Cours: 204956	2016/08/22
Sujets spéciaux en monnaie, banques et marchés		
Ce cours a pour but de fournir une connaissance pratique des marchés des titres à revenus fixes (marché monétaire, marchés obligataires gouvernementaux, marché des pensions) ainsi que du fonctionnement des banques et autres institutions financières.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6350(3)	Cours: 121265	1999/09/01
Éléments d'économétrie		
Moindres carrés ordinaires et généralisés; théorie asymptotique, hétéroscédasticité; autocorrélation; variables retardées; multicollinéarité, variables qualitatives; tests de spécification; séries chronologiques; équations simultanées.		
Remarques: Obligatoire à la maîtrise.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6473(3)	Cours: 121279	1999/09/01
Commerce international		
Structure des marchés et commerce international : concurrence parfaite; produits différenciés; barrières tarifaires et non tarifaires; intégration économique; croissance économique.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6478(3)	Cours: 121280	1999/09/01
Finance internationale		
Cours portant sur l'ajustement des balances de paiements, sur le fonctionnement des marchés des changes et sur les relations monétaires et financières entre les pays.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6523(3)	Cours: 121281	2014/01/01
Économie du travail A		
Fondements théoriques et évidence empirique sur le fonctionnement du marché du travail en libre concurrence : offre et demande de travail et équilibre de marché, éducation, formation de la main-d'oeuvre, distribution des revenus, etc.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6573(3)	Cours: 121288	2013/08/26
Économie financière		
Risque, aversion pour le risque, dominance stochastique, choix de portefeuille, modèles d'évaluation des actifs financiers. Incertitude en temps continu, structure à terme des taux d'intérêt. Évaluation risque neutre, options, modèles Black-Scholes.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6578(3)	Cours: 121290	2013/08/26
Économétrie des marchés financiers		
Prévisibilité des rendements, relations de valeur actualisée, évaluation des actifs financiers, modèles d'équilibre intertemporels, estimation et tests de la structure à terme des taux, nonlinéarités des données financières, prix des titres dérivés.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6579(3)	Cours: 121291	2012/01/01
Sujets spéciaux d'économie financière		
Étude de sujets d'intérêt en économie financière. Les thèmes peuvent varier d'une année à l'autre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences économiques - Matière: Sciences économiques

ECN 6623(3)	Cours: 121302	1993/09/01
Organisation industrielle A		
Analyse de la concurrence importante, comportements stratégiques pour acquérir et préserver une dominance du marché, fusionnements, lois sur la concurrence.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6643(3)	Cours: 204957	2016/08/22
Concurrence et réglementation		
Ce cours utilise les modèles théoriques d'organisation industrielle pour examiner l'impact des interventions gouvernementales et des lois sur la concurrence et la réglementation sur les marchés.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
Groupe exigences:	Préalable: ECN6013	
<hr/>		
ECN 6823(3)	Cours: 121333	1999/09/01
Économie publique (taxation)		
Étude des effets économiques des impôts et taxes levés par les gouvernements. L'accent est mis sur les effets de la taxation dans le contexte canadien et américain.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6828(3)	Cours: 121334	1999/09/01
Économie publique (dépenses)		
Coopérations, conflit et institutions publiques : décisions collectives; biens publics; clubs; bureaucratie; équilibre et efficacité du secteur public.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6873(3)	Cours: 121340	2013/08/26
Évaluation de projets		
Principes et techniques d'analyse avantages - coûts économiques. Projets publics, entreprises gouvernementales et environnement.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6878(3)	Cours: 121341	1999/09/01
Choix d'investissement		
Techniques d'évaluation des investissements réels en contexte stochastique. Valeur d'option et investissement réels. Règles d'investissement optimal. Investissement séquentiel. Investissement incrémental et choix de capacité. Décisions entrée-sortie.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 6983(3)	Cours: 121353	2015/05/04
Économie des services de santé		
Ce cours s'adresse aux étudiants intéressés à se spécialiser dans l'économie de la santé et à ceux qui veulent appliquer la théorie microéconomique dans un contexte particulier (incertitude, assurance, asymétrie d'information, réglementation).		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 7001(0)	Cours: 121356	1975/05/01
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
ECN 7005(60)	Cours: 121357	1993/09/01
Thèse		
Remarques: Obligatoire au doctorat.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences économiques - Matière: Sciences économiques

ECN 7040(3) Microéconomie A	Cours: 121364	2014/08/25
Théorie des prix et de l'allocation des ressources. Équilibre général et équilibre partiel. Efficacité de l'organisation économique. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie		
ECN 7045(3) Microéconomie B	Cours: 121365	2014/08/25
Ce cours se veut une introduction à la théorie de la décision ainsi qu'aux contrats. Une bonne partie du cours sera consacrée à l'étude de la théorie des jeux et à ses applications en microéconomie. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie		
ECN 7049A(3) Microéconomie avancée	Cours: 121366	2006/09/01
Divers sujets avancés en microéconomie. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
ECN 7049B(3) Microéconomie avancée	Cours: 121367	2014/08/25
Divers sujets avancés en microéconomie. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie		
ECN 7050(3) Macroéconomie A	Cours: 121369	2014/08/25
Choix intertemporel optimal des agents : théorie de la consommation et de l'investissement. Introduction de la monnaie. Modèles avec horizon infini et modèles à générations imbriquées. Introduction à l'incertitude. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie		
ECN 7055(3) Macroéconomie B	Cours: 121370	2014/08/25
Outils méthodologiques pour l'analyse macroéconomique. Modèles compétitifs des fluctuations économiques en économie fermée et en économie ouverte. Politiques fiscales. Économie monétaire. Cycle économique et rendement des actifs financiers. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie		
ECN 7059A(3) Macroéconomie avancée	Cours: 121371	2006/09/01
Divers sujets avancés en macroéconomie. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie		
ECN 7059B(3) Macroéconomie avancée	Cours: 121372	2014/08/25
Divers sujets avancés en macroéconomie. Habituellement offert: HIVER Volets: Théorie		
ECN 7060(3) Probabilités pour économistes	Cours: 121374	2014/08/25
Introduction à la théorie des probabilités et à la statistique : loi d'une variable aléatoire et de ses fonctions, probabilité conditionnelle et indépendance, lois de probabilités usuelles, notions de convergences, inférence statistique. Remarques: Obligatoire au doctorat. Habituellement offert: AUTOMNE Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

ECN 7065(3)	Cours: 121375	2014/08/25
Éléments de théorie économétrique		
Méthodes fondamentales de l'économétrie ainsi que leurs bases statistiques : généralités sur la modélisation et la décision statistique, estimation, prévision et résidus, tests, régions de confiance.		
Remarques: Obligatoire au doctorat.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

ECN 7069A(3)	Cours: 121376	2017/01/01
Économétrie avancée		
Divers sujets avancés en économétrie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

ECN 7069B(3)	Cours: 121377	2015/05/04
Économétrie avancée		
Divers sujets avancés en économétrie.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

ECN 7069C(3)	Cours: 121378	2006/09/01
Économétrie avancée		
Divers sujets avancés en économétrie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

ECN 7070(3)	Cours: 121379	2014/08/25
Méthodes quantitatives A		
Ce cours introduit quelques outils mathématiques nécessaires à la recherche avancée en économie : espaces vectoriels, espaces d'Hilbert, dualité et théorie de l'optimisation statique.		
Remarques: Obligatoire au doctorat.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

ECN 7075(3)	Cours: 121380	2014/08/25
Méthodes quantitatives B		
Ce cours complète le cours ECN 6323. Une attention particulière sera portée aux techniques mathématiques utiles pour les modèles dynamiques : opérateurs linéaires, théorèmes de points fixes et optimisation dynamique.		
Remarques: Obligatoire au doctorat.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

ECN 70951(0)	Cours: 166432	2014/08/25
Séminaire de doctorat 1		
Activités d'encadrement collectif des étudiants dans l'élaboration de leur projet de thèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	

ECN 70952(0)	Cours: 166433	2014/08/25
Séminaire de doctorat 2		
Activités d'encadrement collectif des étudiants dans l'élaboration de leur projet de thèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Préalable: ECN70951	

ECN 70953(0)	Cours: 166434	2014/08/25
Séminaire de doctorat 3		
Activités d'encadrement collectif des étudiants dans l'élaboration de leur projet de thèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Séminaire	
Groupe exigences:	Préalable: ECN70952	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sciences économiques - Matière: Sciences économiques

ECN 70954(0)	Cours: 166435	2014/08/25
Séminaire de doctorat 4		
Activités d'encadrement collectif des étudiants dans l'élaboration de leur projet de thèse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Séminaire		
Groupe exigences: Préalable: ECN70953		

ECN 7473B(3)	Cours: 121391	1998/09/01
Économie internationale		
Divers sujets avancés en économie internationale.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		

ECN 7523A(3)	Cours: 121392	2017/05/01
Économie du travail		
Divers sujets avancés en économie du travail.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets: Théorie		

ECN 7573A(3)	Cours: 121394	2015/05/04
Économie financière		
Divers sujets avancés en économie financière.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Théorie		

ECN 7923A(3)	Cours: 121404	2015/05/04
Sujets spéciaux		
Divers sujets avancés.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets: Atelier		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Communication et politique

CEP 6001(3)

Cours: 114630

2015/08/24

Approches POL en communication politique

Apports de la science politique à l'étude de la communication politique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Pluridisciplinaire

PLU 6115(3)

Cours: 204958

2017/01/01

Politiques et santé. Échelles et perspectives

Les politiques sanitaires à plusieurs échelles (nationale; supranationale; internationale). Accent sur le développement des politiques publiques ainsi que les modifications des perspectives dans le temps et les différences dans l'espace.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

POL 6006(24) Travail dirigé Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ Volets: Théorie	Cours: 147240	1996/09/01
POL 6008(3) Synthèse : idées politiques Analyse des fondements et des grands axes du discours politique en Occident. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 147242	1994/09/01
POL 6020(3) Recherche qualitative en science politique Présentation des principales méthodes qualitatives utilisées en science politique. Les étudiants seront amenés à mettre en oeuvre certaines de ces méthodes (entretiens, observations, études de cas, analyse de processus). Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 204427	2016/08/22
POL 6021(3) Recherche quantitative en science politique Réalisation d'une recherche originale en science politique, s'appuyant sur les fondements théoriques et la pratique de l'analyse de données quantitatives : utilisation des bases de données, mesures d'association, inférence statistique, analyses multivariées, et causalité. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 204428	2016/08/22
POL 6101(3) Synthèse : relations internationales Présentation et analyse critique des principaux concepts, modèles, théories et démarches dans l'étude des relations internationales. Examen des études empiriques les plus importantes dans le domaine. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 147248	1989/09/01
POL 6104(3) Organisations internationales Analyse politique des organisations internationales à vocation mondiale. Étude des principaux débats théoriques. Multilatéralisme et fonctionnement des rapports internationaux. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 147251	2015/08/24
POL 6112(3) Politique de l'Union européenne Étude des débats théoriques et empiriques sur l'Union européenne, analyse des conséquences de l'intégration sur les États-membres, les acteurs politiques et les citoyens. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 147259	2016/08/22
POL 6113(3) Sécurité internationale Enjeux politiques liés à l'utilisation de la force armée. Analyse des conflits armés internationaux et civils et des stratégies, décisions, pratiques et constructions sociales connexes. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Théorie	Cours: 203376	2015/08/24
POL 6114(3) Sécession et souveraineté Étude des débats théoriques, empiriques et éthiques sur la sécession et la souveraineté comme une force principale dans l'évolution du système international, analyse des acteurs principaux et des conséquences des conflits. Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER Volets: Séminaire	Cours: 204429	2016/08/22

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

-
- POL 6116(3)** Cours: 147261 2002/09/01
Les guerres civiles
Sources et dynamiques des guerres civiles : résolutions des conflits, négociations et médiation; problématique du maintien de la paix, défis de la réconciliation et de la reconstruction. Critique des théories et examen d'études de cas.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6130(3)** Cours: 147263 1993/09/01
Économie politique internationale
Dimensions politiques des relations économiques entre États industrialisés. Synthèse historique et théorique. Déterminants systémiques, sociétaux et institutionnels des politiques commerciales, financières et monétaires.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6203(3)** Cours: 147276 2004/05/01
Administration et politiques comparées
Étude comparée des processus de conception des politiques publiques et des dispositifs administratifs dans les pays occidentaux
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6207(3)** Cours: 147280 1998/09/01
Contrôle politique de l'administration
Administration et idéologies : administration et système politiques. Le problème de la techno-bureaucratie. Contrôle de l'administration par le conseil des ministres et par le parlement. L'ombudsman. Organes consultatifs.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6208(3)** Cours: 147281 2001/09/01
Stage
Stage avec encadrement au sein d'une organisation publique ou privée dont les activités ont un lien avec la science politique. Sélection de l'étudiant en fonction du dossier de candidature.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
-
- POL 6213(12)** Cours: 147286 2010/01/01
Stage
Stage avec encadrement au sein d'une organisation publique ou privée dont les activités ont un lien avec la science politique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Stage
-
- POL 6214(15)** Cours: 147287 2010/01/01
Rapport analytique de stage
D'une longueur d'environ 40 pages, le rapport analytique de stage n'est pas une narration du stage, mais propose une analyse des activités effectuées dans le cadre du stage en lien avec les acquis théoriques. Remarques: Il comprend une dimension critique et une méthodologie adaptée au champ d'expertise.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6308(3)** Cours: 147310 1998/09/02
Synthèse : politique québécoise et canadienne
Présentation et analyse critique des principaux concepts, modèles, théories et démarches dans l'étude de la politique québécoise et canadienne. Examen des études empiriques les plus importantes dans le domaine.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

-
- POL 6403(3)** Cours: 147322 1989/09/01
Le système politique américain
Séminaire à thèmes variables : les élections présidentielles et législatives, le fédéralisme et les relations intergouvernementales, les entités subnationales (États et collectivités locales), analyse de politiques.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6404(3)** Cours: 147323 2011/09/01
États postsoviétiques
Analyse de la dynamique du pouvoir dans les États issus de l'ex-URSS : partis, institutions politiques et administrations centrale, locale, gestionnaires de l'industrie, armée. Apport des théories de la transition à la compréhension de cette réalité.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6405(3)** Cours: 147324 1989/09/01
L'Amérique latine
Analyse des mouvements sociaux et des forces politiques, les systèmes politiques, le populisme, le corporatisme, les régimes autoritaires et la consolidation démocratique. Les enjeux du développement et les politiques économiques.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6412(3)** Cours: 147331 2010/09/01
Théories et processus de démocratisation
Analyse des théories sur les causes internes et externes de l'émergence, de la stabilité, de l'instabilité et de la consolidation des démocraties. Analyse de ces théories par des études de cas.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6415(3)** Cours: 147334 1998/09/01
Synthèse : politique comparée
Présentation et analyse critique des principaux concepts, modèles, théories et démarches dans l'étude de la politique comparée. Examen des études empiriques les plus importantes dans le domaine.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6416A(3)** Cours: 167966 2012/09/01
État et société en Europe
Évolution de l'État moderne de la société civile et du rapport État-société. Modèles de développement occidental et oriental de l'absolutisme jusqu'à nos jours.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6417(3)** Cours: 147336 2002/09/01
Systèmes politiques africains
Société et pouvoir politique dans l'Afrique postcoloniale. Analyse des transformations induites par les processus de démocratisation des années 90. Apports et limites des théories de la transition et de la consolidation.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6418(3)** Cours: 147337 2015/08/24
Relations transnationales et mondialisation
Étude des phénomènes transnationaux et des acteurs non étatiques dans l'analyse des relations internationales : mondialisation, mouvements sociaux, organisations non gouvernementales et réseaux altermondialistes.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

POL 6419(3)	Cours: 200298	2013/08/26
Théories du développement		
Principales théories, approches et débats pour l'étude du développement international en perspective comparée. Analyse des facteurs affectant les processus de développement, des principaux acteurs, des approches critiques et des enjeux contemporains.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
POL 6421(3)	Cours: 202030	2015/08/24
Les pays émergents		
Analyse des trajectoires de développement politique, économique et social des pays émergents, et des facteurs à l'origine de leurs divergences. Examen de l'impact de la croissance de ces pays au niveau national et international.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
POL 6502(3)	Cours: 147346	2001/09/01
Synthèse : administration et politiques publiques		
Présentation et analyse critique des principaux concepts, modèles, théories et démarches dans l'étude de l'administration et des politiques publiques. Examen des études empiriques les plus importantes dans le domaine.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
POL 6506(3)	Cours: 147350	1989/09/01
L'État et la régulation sociale		
Place de l'État dans la régulation sociale. Formes institutionnelles étatiques mises en oeuvre dans le domaine de la politique sociale, des relations de travail et de la stabilité de l'organisation des rapports sociaux et politiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
POL 6509(3)	Cours: 147353	2010/01/01
Méthodes d'évaluation des politiques		
Méthodes quantitatives et qualitatives d'analyse et d'évaluation des politiques; analyse comparative et approche critique en analyse des politiques; prise de décision; évaluation et imputabilité; indicateurs de rendement; gestion de mise en oeuvre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
POL 6512(3)	Cours: 147356	2007/01/01
Villes et politiques publiques		
Principales théories de la gouvernance urbaine. Les modèles de gestion des villes et des métropoles au Canada, aux États-Unis et en Europe. Processus, controverses et acteurs des politiques publiques urbaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
POL 6519(3)	Cours: 200299	2013/08/26
Politique et finance publiques		
Théories et recherche empirique en science politique sur les forces, les institutions et les idées qui façonnent les finances de l'État.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Séminaire	
<hr/>		
POL 6521(3)	Cours: 147358	2011/09/01
Affaires publiques et internationales		
Stratégies d'intervention dans le secteur public, les organisations internationales et les médias. Initiation à l'analyse, à la rédaction et à la communication en affaires publiques et internationales.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

POL 6522(3)	Cours: 147359	2011/09/01
Journalisme et communication politique		
Exercices pratiques en communication politique. Veille des médias, analyse de données, rédaction de textes et interventions publiques. Sondages d'opinion et marketing politique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6523(3)	Cours: 147360	2011/09/01
Diplomatie et affaires internationales		
Exercices pratiques en relations internationales. Analyse situationnelle et gestion de crises. Rédaction de textes et techniques de négociation. Organisations internationales et diplomatie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6524(3)	Cours: 147361	2011/09/01
Politiques publiques		
Exercices pratiques en politiques publiques. Fonctionnement des organisations publiques. Relations entre l'administration et les institutions politiques. Élaboration, mise en oeuvre et évaluation des politiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6525(3)	Cours: 202032	2015/08/24
Analyses et évaluations de politiques		
Principe de fonctionnement des institutions politiques du Québec, du Canada et d'autres pays. Évaluation des politiques économiques, sociales et environnementales.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6526(3)	Cours: 202033	2014/08/25
Affaires politiques internationales		
Connaissances pratiques sur les affaires internationales. Grands enjeux internationaux : négociations, communication et coordination.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6560(3)	Cours: 147374	2011/09/01
Institutions parlementaires canadiennes		
Étude des institutions parlementaires canadiennes. Présentation des principales théories liées au comportement législatif des élus. Analyses comparatives et historiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6570(3)	Cours: 147375	2011/09/01
Politique et changements climatiques		
Étude des politiques publiques liées aux changements climatiques, dans une perspective canadienne, internationale et comparée. Enjeux, dépistages, solutions, aspects éthiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6601(3)	Cours: 147377	1989/09/01
Synthèse : forces et comportement		
Présentation et analyse critique des principaux concepts, modèles, théories et démarches dans l'étude des groupes et des comportements politiques. Examen des études empiriques les plus importantes dans le domaine.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

POL 6602(3)	Cours: 147378	2015/08/24
Les élections		
L'analyse du vote comme variable dépendante (ses déterminants politiques, sociologiques et économiques) et comme variable indépendante (l'impact des élections sur les politiques gouvernementales et les cycles économiques).		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

-
- POL 6607(3)** Cours: 147383 1989/09/01
Psychologie et politique
Analyse critique des approches psychologiques visant la compréhension des décisions et des comportements politiques individuels et collectifs, des citoyens et des élites.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6609(3)** Cours: 147385 1991/09/01
L'action collective
Étude théorique des facteurs qui permettent ou préviennent l'action collective. Analyse critique de l'approche des choix rationnels, des approches concurrentes et des limites de la rationalité politique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6612(3)** Cours: 147388 2016/05/02
Opinion publique
Mesures et sources de l'opinion publique - information, prédispositions et perceptions. Stabilité et changement : états, cycles, revirements, polarisations et dépolarisations. Démocratie, information et rationalité.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- POL 6614(3)** Cours: 147390 2010/09/01
La consolidation de la paix
Théories de la reconstruction post-conflit; consolidation de la paix, priorités et paradoxes; relations civilo-militaires et appropriation locale des processus; partage de pouvoirs, développement et justice transitionnelle.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6615(3)** Cours: 147391 2010/09/01
Enjeux politiques de l'Asie du Sud-Est
Analyses des dynamiques régionales, dont : expériences coloniales, nationalismes, construction de l'État, mouvements révolutionnaires, dictatures, démocratisation, diasporas, intégration économique, sécurité régionale et multilatéralisme.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6616(3)** Cours: 147392 2010/09/01
Politique étrangère de la Chine
Origines, processus et conséquences de la politique étrangère chinoise depuis 1945. Le cours analyse les dimensions stratégiques, politiques et économiques des relations entre la Chine, ses voisins et les grandes puissances du monde.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6617(3)** Cours: 147393 2010/09/01
Nationalisme, ethnicité et conflits
Sens politique de l'identité et approches pour étudier celle-ci. Analyse de la diversité des interactions entre les groupes et entre ceux-ci et l'État : assimilation, compétition, violence, gestion.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- POL 6618(3)** Cours: 147394 2015/08/24
Citoyenneté et diversité
Analyse des transformations de la citoyenneté à la lumière du pluralisme identitaire et de la diversité au sein des sociétés démocratiques. Théories du multiculturalisme, critiques postcoloniales, genre, diversité religieuse, cohésion sociale. Remarque : Étude de cas.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

POL 6619(3) Cours: 200300 2013/08/26

Médiatisation du politique

Les enjeux théoriques, empiriques, normatifs et pratiques liés aux relations entre les médias et le politique. Rôle du journalisme dans le fonctionnement des institutions politiques. Effets d'agenda et de cadrage.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

POL 6620(3) Cours: 147395 2004/09/01

Politiques publiques : enjeu actuel

Séminaire de recherche portant sur un enjeu contemporain de l'administration et des politiques publiques. Études des aspects théoriques et empiriques. L'objet particulier du cours peut varier d'une année à l'autre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 6621(3) Cours: 147396 2004/09/01

Comportements politiques : enjeu actuel

Séminaire de recherche portant sur un enjeu contemporain relié aux forces et comportements politiques. Études des aspects théoriques et empiriques. L'objet particulier du cours peut varier d'une année à l'autre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 6622(3) Cours: 147397 2004/09/01

Idées politiques : thématique spécifique

Séminaire de recherche portant sur un enjeu contemporain relié aux idées politiques. Études des aspects théoriques et empiriques. L'objet particulier du cours peut varier d'une année à l'autre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 6623(3) Cours: 147398 2004/09/01

Politiques Québec-Canada : enjeu actuel

Séminaire de recherche portant sur un enjeu contemporain de la politique québécoise ou canadienne. Études des aspects théoriques et empiriques. L'objet particulier du cours peut varier d'une année à l'autre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 6624(3) Cours: 202031 2014/08/25

Philosophie politique juive

Analyse de la pensée politique juive. Étude des dimensions religieuses, laïques et philosophiques des thèmes suivants : l'autorité et la question théologico-politique, l'appartenance et la communauté, la politique de l'histoire et le sionisme.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

POL 6625(3) Cours: 202034 2014/08/25

Généalogie des concepts politiques

Séminaire consacré à l'analyse de quelques notions centrales de la théorie politique moderne et contemporaine, en fonction de leur contexte de production et de réception, et de leurs déplacements successifs.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

POL 6626(3) Cours: 202035 2014/08/25

Gouvernement et corruption

Étude de la corruption comme institution informelle de la société et du marché dans les pays développés et en voie de développement. Synthèse de la recherche sur les causes de la corruption et sur les politiques qui cherchent à la combattre.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

POL 6627(3)	Cours: 203379	2015/08/24
Les régimes autoritaires		
Principales théories sur l'origine, la résilience et l'effondrement des régimes politiques autoritaires. Analyse du rôle des élites, du fonctionnement des institutions politiques et des liens État-société dans ces régimes.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Séminaire		
POL 6628(3)	Cours: 203382	2015/08/24
Guerre et propagande		
Étude de la propagande en temps de guerre. Analyse historique et rôle dans la genèse et l'évolution de conflits armés. Études des acteurs, des stratégies et des techniques. Phénomène de la cyberpropagande.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Séminaire		
POL 6629(3)	Cours: 203383	2015/08/24
Politiques de protection sociale		
Fondements politiques et institutionnels des politiques de protection sociale et de redistribution du revenu. Incidences et transformations contemporaines de ces politiques dans les pays développés et en voie de développement.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Séminaire		
POL 6630(3)	Cours: 147399	2004/09/01
Politique comparée : enjeu actuel		
Séminaire de recherche portant sur un enjeu contemporain de politique comparée. Études des aspects théoriques et empiriques. L'objet particulier du cours peut varier d'une année à l'autre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
POL 6631(3)	Cours: 205751	2017/08/21
Communication politique : acteurs et stratégies		
Étude de l'utilisation stratégique de la communication politique par différents acteurs (partis politiques, groupes d'intérêts, etc.), notamment lors des campagnes électorales. Étude de l'effet de ces stratégies sur les électeurs et l'opinion publique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Séminaire		
POL 6640(3)	Cours: 147400	2004/09/01
Relations internationales : enjeu actuel		
Séminaire de recherche portant sur un enjeu contemporain des relations internationales. Études des aspects théoriques et empiriques. L'objet particulier du cours peut varier d'une année à l'autre.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
POL 6960(3)	Cours: 203384	2015/08/24
Séminaire aux études supérieures		
Séminaire de recherche en idée politique, politique comparée, relations internationales, administration et politiques publiques ou en politique québécoise et canadienne. Études des aspects théoriques et empiriques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Séminaire		
POL 6965(3)	Cours: 147430	1980/09/01
Recherche		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		
POL 6995(27)	Cours: 147431	1980/09/01
Mémoire		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Science politique - Matière: Science politique

POL 7000(0) Cours: 147432 2015/08/24

Examen général de doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 7005(3) Cours: 147433 1988/09/01

Séminaire général

Épistémologie puis évaluation des problématiques dominantes de la discipline.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

POL 7045(3) Cours: 147441 1988/09/01

Séminaire de thèse

Ce séminaire aborde les principales questions méthodologiques et techniques relatives à la rédaction d'une thèse de doctorat. Plus spécifiquement, il vise la production du projet de thèse.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 7065(7) Cours: 147445 1996/09/01

Projet de recherche

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

POL 7070(65) Cours: 147446 1996/09/01

Thèse

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 6007(12)	Cours: 153188	2017/08/21
Stage en travail social		
Stage de familiarisation à l'intervention dans un champ de pratique du travail social d'une durée de 20 semaines (4 jours/semaine) qui vise l'acquisition de connaissances analytiques, méthodologiques et pratiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Stage	
Groupe exigences:	Concomitants: SVS6007 et SVS6005	
<hr/>		
SVS 6045(3)	Cours: 153199	2015/08/24
Lien social et société contemporaine		
Analyse du processus socio-historique d'individualisation et de ses effets sur le lien social et sur l'identité. Recomposition du lien social dans les sociétés contemporaines.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SVS 6095(3)	Cours: 153222	2013/08/26
Interventions féministes		
Origines, fondements théoriques et méthodologiques et recherches sur les modes d'intervention féministe. Utilisation des habiletés et des stratégies féministes. Modalités individuelle et de groupe.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SVS 6101(3)	Cours: 205355	2017/08/21
Principes et perspectives en travail social		
Développer des connaissances des pratiques sociales au Québec et de leur évolution, du travail social et de son cadre professionnel, des contextes d'intervention, ses fondements axiologiques et principes méthodologiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SVS 6102(3)	Cours: 205356	2017/08/21
Individu, lien social et réflexivité		
Acquérir des connaissances sur les manières dont le travail social intervient au point de rencontre entre les individus et la société et apprendre comment intervenir sur le lien social tant sur le plan personnel que sur le plan structurel.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SVS 6103(3)	Cours: 205357	2017/08/21
Problèmes sociaux et politiques sociales		
Connaissances des problèmes sociaux au Québec et au Canada, les conditions à la base de leur émergence, et l'ensemble d'actions et mesures adoptées par l'État, dans une perspective de travail social, pour prévenir, corriger ou atténuer leurs effets auprès des populations concernées.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SVS 6104(2)	Cours: 205358	2017/08/21
Intervention individuelle, de couple et familiale		
Étude du processus d'intervention auprès des individus, couples et familles. Exploration des principales approches en intervention dans une perspective de travail social.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		
SVS 6105(2)	Cours: 205359	2017/08/21
Intervention de groupe en travail social		
Étude du processus d'intervention auprès des groupes et des différentes dynamiques présentes à l'intérieur des groupes restreints. Développement des habiletés nécessaires à l'intervention.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	
<hr/>		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 6106(2) Cours: 205360 2017/08/21

Méthodologie de l'intervention collective

Définition des concepts et présentation des modèles. Étude des processus, approches et pratiques existantes d'intervention collective. Développement des valeurs et des habiletés propres à la méthodologie d'intervention en travail social.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6107(3) Cours: 205361 2017/08/21

Séminaire d'intégration en travail social

Séminaire concomitant au stage. Le cours permet l'échange, l'analyse, la réflexion, et le soutien aux apprentissages en stage ainsi que le développement de l'identité professionnelle par l'approfondissement des pratiques expérimentées en stage.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Concomitants: SVS6107 et SVS6007

SVS 6161(4) Cours: 153225 2004/05/01

Médiation familiale

La médiation dans le domaine familial et, en particulier, dans celui du divorce. Techniques de négociation et planification des responsabilités. Impact du divorce sur le couple et les enfants. Cours menant à l'accréditation en médiation familiale.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

SVS 6355(3) Cours: 153237 2015/08/24

Politiques sociales

Les politiques sociales au Québec et au Canada : réformes et enjeux. Analyse et modèles des politiques sociales et leurs effets redistributifs et de lutte contre l'exclusion sociale et la pauvreté.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SVS 6414(3) Cours: 153254 2008/09/01

Vieillesse et intervention

Intervention sociale auprès des personnes du troisième et du quatrième âge et de leur milieu. Transitions propres à l'avance en âge et modalités de prise en charge individuelle et collective. Évaluation des programmes et des politiques.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6415(3) Cours: 153255 2008/09/01

Enjeux et protection de l'enfance

Analyse des courants scientifiques dominants en maltraitance, de leur influence sur la pratique du service social en protection de l'enfance et du rôle de la Direction de la Protection de la Jeunesse face à la maltraitance.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6424(3) Cours: 153257 2008/09/01

Communautés et intervention

Analyse des approches et pratiques en action communautaire, de leur évolution, leurs fondements et méthodologies.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SVS 6425(3) Cours: 153258 2008/09/01

Travail social international

Analyse des forces sociales, économiques et politiques qui sous-tendent différents modèles de développement social international et les pratiques de travail social qui leur sont associées.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 6435(3) Cours: 153260 2008/09/01

Santé mentale et intervention

Analyse des courants et enjeux de l'intervention en santé mentale : processus d'exclusion, expérience subjective des problèmes et stratégies d'appropriation du pouvoir individuelles et collectives.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6445(3) Cours: 153262 2008/09/01

Familles en difficulté et intervention

Analyse des théories et modèles d'intervention préconisés dans l'accompagnement des familles en difficulté. Approfondissement d'une méthodologie, d'habiletés et d'attitudes propres à l'intervention auprès de ces familles.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6455(3) Cours: 153264 2008/09/01

Éthique et dynamique sociétale

Analyse des dimensions éthiques reliées à la pratique du service social : justice sociale, justice distributive, droits de la personne, citoyenneté, liberté, autodétermination, individualisme et responsabilité sociale.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6460(3) Cours: 153265 2008/09/01

Toxicomanies et travail social

Impact différencié des toxicomanies à diverses étapes de la vie et les exigences des approches et des modes d'intervention spécifiques d'adaptation qu'il pose.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

SVS 6465(3) Cours: 153266 2015/08/24

Problèmes sociaux et enjeux sociaux

Analyse transversale des problèmes sociaux rencontrés dans la pratique du service social, des enjeux qui leur sont reliés et de la dynamique sociétale qui les sous-tend.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6473(3) Cours: 153270 2002/09/01

Violence conjugale et intervention

Problématique de la violence conjugale. Théories explicatives du phénomène et mesure de sa prévalence. Modèles d'intervention psychosociaux et sociojudiciaires. Intervention auprès de clientèles particulières.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

SVS 6475(3) Cours: 153271 2015/08/24

Analyse organisationnelle

Analyse du fonctionnement des organisations de service social : principaux modèles d'analyse organisationnelle, outils d'analyse, rapports entre les pratiques professionnelles et les processus de gestion.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6485(3) Cours: 204953 2016/08/22

Santé et travail social: regard transdisciplinaire

Approfondissement des connaissances concernant les aspects politiques, sociologiques, institutionnels, anthropologiques et écologiques de la santé et de leurs liens avec le travail social.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 6501(3) Cours:153275 2008/09/01

Fondements théoriques de la recherche

Approfondissement des connaissances concernant les principales approches et méthodes de recherche utilisées en service social et développement de l'analyse critique de rapports et articles de recherche sociale.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6502(3) Cours:153276 2008/09/01

Fondements théoriques du service social

Examen critique des théories liées à la pratique du service social. Grandes théories des sciences humaines et sociales, changements des sociétés contemporaines et enjeux pour l'intervention en service social.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6503(3) Cours:153277 2008/09/01

Méthodes de recherche qualitative

Formation théorique, épistémologique et pratique à la cueillette, l'analyse et à l'interprétation des données d'entretiens de type qualitatif, d'observation in situ et de matériel documentaire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6512(3) Cours:153280 1998/09/01

Recherche-action

Présentation de la recherche-action et de ses diverses modalités ainsi que son utilité pour l'analyse des problèmes sociaux et de pratiques sociales.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

SVS 6520(3) Cours:153283 1974/05/01

Méthodes de recherche évaluative

Historique et conceptions du social sous-jacentes à l'évaluation : contrôle, participation et acteurs sociaux. L'évaluation des cas, des pratiques et des programmes d'action sociale.

Habituellement offert: ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6525A(3) Cours:153285 2002/09/01

Sujets spéciaux

Cours ad hoc conçu par un professeur invité ou un professeur de l'École et portant sur un domaine spécifique touchant la recherche, l'analyse de la problématique ou l'étude des modèles de pratique.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

SVS 6525B(3) Cours:153286 2002/09/01

Sujets spéciaux

Cours ad hoc conçu par un professeur invité ou un professeur de l'École et portant sur un domaine spécifique touchant la recherche, l'analyse de la problématique ou l'étude des modèles de pratique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6550(3) Cours:204954 2016/08/22

Méthodologies quantitatives en travail social

Approfondissement des connaissances sur le recours, l'interprétation et l'évaluation des méthodes d'analyses statistiques en travail social.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6765(3) Cours:153297 1998/09/01

Intervention ethnoculturelle

Phénomène d'immigration : historique et contexte contemporain. Lois sociales affectant les immigrants. Accessibilité aux services sociaux. Modalités théoriques et pratiques de l'intervention interculturelle.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 6932(3) Cours: 153319 2011/09/01

Projet de stage

Ce cours vise à permettre aux étudiants d'élaborer leur projet de stage : problématisation, objectifs, conceptualisation de l'intervention, plan d'apprentissage et enjeux éthiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 6933(9) Cours: 153320 2015/08/24

Stage de pratique spécialisée

Approfondissement d'une intervention dans un domaine d'expertise de l'École de service social. Il est d'une durée de 60 jours à raison de 2 jours par semaine durant les sessions d'automne et d'hiver.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Concomitants: SVS6933 et SVS6934

Équivalents:SVS69331/SVS6933

SVS 69331(0) Cours: 200338 2015/08/24

Stage: pratique spécialisée 1

Approfondissement d'une intervention dans un domaine d'expertise de l'École de service social.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Concomitants: SVS69331 et SVS69341

Équivalents:SVS69331/SVS6933

SVS 69332(9) Cours: 200339 2013/08/26

Stage: pratique spécialisée 2

Approfondissement d'une intervention dans un domaine d'expertise de l'École de service social.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Stage**Groupe exigences:** Préalable: SVS69331

Concomitants: SVS69332 et SVS69342

SVS 6934(3) Cours: 153321 2015/08/24

Séminaire de stage

Élaboration d'une réflexion critique à l'égard de la pratique d'intervention expérimentée dans le stage.

Travail sur le canevas présidant à la rédaction de l'essai critique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Équivalents:SVS69341/SVS6934

SVS 69341(0) Cours: 200340 2015/08/24

Séminaire de stage 1

Élaboration d'une réflexion critique à l'égard de la pratique d'intervention expérimentée dans le stage.

Travail sur le canevas présidant à la rédaction de l'essai critique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Concomitants: SVS69341 et SVS69331

Équivalents:SVS69341/SVS6934

SVS 69342(3) Cours: 200341 2013/08/26

Séminaire de stage 2

Élaboration d'une réflexion critique à l'égard de la pratique d'intervention expérimentée dans le stage.

Travail sur le canevas présidant à la rédaction de l'essai critique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SVS69341

Concomitants: SVS69342 et SVS69332

SVS 6935(9) Cours: 153322 2008/09/01

Essai critique de stage

Travail d'analyse critique où est approfondi un aspect relié à l'expérience de stage et où s'articulent expérimentation et réflexion. Contribution au développement des connaissances dans le domaine de pratique du stage.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 6944(3) Cours: 153323 2008/09/02

Séminaire de recherche (mémoire)

Ce séminaire encadre les étudiants dans l'élaboration de leur projet de recherche : problématisation, objectifs, cadre théorique ou conceptuel, choix méthodologiques, stratégie d'analyse et enjeux éthiques.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire

SVS 6945(24) Cours: 153324 2008/09/02

Mémoire**Habituellement offert:** AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SVS 70001(0) Cours: 200342 2015/08/24

Évolution pensée / théorie 1

Étude des origines et du développement de la théorie en service social. Analyse de l'impact des changements matériels, culturels et idéologiques sur son évolution. Effets des changements en sciences sociales sur la théorie et l'intervention.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Équivalents: SVS70001/SVS7000

SVS 70002(3) Cours: 200343 2013/08/26

Évolution de la pensée / théorie 2

Étude des origines et du développement de la théorie en service social. Analyse de l'impact des changements matériels, culturels et idéologiques sur son évolution. Effets des changements en sciences sociales sur la théorie et l'intervention.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Préalable: SVS70001

SVS 70011(0) Cours: 200352 2015/08/24

Séminaire de thèse 1

Ce séminaire offre l'occasion aux étudiants et professeurs du doctorat d'explorer divers problèmes de recherche soulevés par les projets de thèse. Les implications de la recherche de l'étudiant sur la pratique constituent un aspect important.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Équivalents: SVS70011/SVS7001

SVS 70012(0) Cours: 200353 2013/08/26

Séminaire de thèse 2

Ce séminaire offre l'occasion aux étudiants et professeurs du doctorat d'explorer divers problèmes de recherche soulevés par les projets de thèse. Les implications de la recherche de l'étudiant sur la pratique constituent un aspect important.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Préalable: SVS70011

SVS 70013(3) Cours: 200354 2013/08/26

Séminaire de thèse 3

Ce séminaire offre l'occasion aux étudiants et professeurs du doctorat d'explorer divers problèmes de recherche soulevés par les projets de thèse. Les implications de la recherche de l'étudiant sur la pratique constituent un aspect important.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Séminaire**Groupe exigences:** Préalable: SVS70012

SVS 7003(3) Cours: 153328 1998/09/01

Séminaire sur les politiques sociales

Analyse des politiques sociales et de leur impact sur le service social et les clientèles qu'elles touchent. Étude des interactions entre les politiques sociales et les modes de gestion des organismes de service social chargés de leur application.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - École de travail social - Matière: Service social

SVS 7004(3)	Cours: 153329	2015/08/24
Méthodologie de la recherche quantitative		
Problèmes rencontrés dans l'utilisation des méthodes quantitatives dans la recherche en service social. Types de recherches quantitatives utiles pour l'analyse des politiques sociales. Rendement obtenu par l'emploi de méthodes d'analyse alternative.		
Habituellement offert: HIVER		
Volets:	Théorie	

SVS 7005(3)	Cours: 153330	1998/09/01
Méthodologie de la recherche qualitative		
Revue des principales méthodes de recherche qualitative et étude des problèmes reliés à l'utilisation de ces méthodes. On s'intéressera en particulier aux analyses résultant de leur emploi.		
Habituellement offert: AUTOMNE		
Volets:	Théorie	

SVS 7006(3)	Cours: 153331	1996/09/01
Tutorat		
Ce cours d'approfondissement est centré sur les politiques sociales ou la recherche ou la pratique.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SVS 7800(0)	Cours: 153337	1985/09/01
Examen général de doctorat		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SVS 7910(75)	Cours: 153339	1996/09/01
Thèse		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sociologie - Matière: Sociologie

SOL 6009(6) Cours: 152434 2008/05/01

Stages dans le milieu 2

Le stage permet d'approfondir des aspects du métier de sociologue (élaboration d'un instrument, collecte de données, analyses, intervention, etc.) dans un milieu externe. Il est intégré à la formation de l'étudiant.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Pratique

SOL 6013(3) Cours: 152438 1980/05/01

Module de travail dirigé

Cette activité permet au professeur et à l'étudiant de tracer un programme de travail en vue de la réalisation d'une démarche de recherche reliée au mémoire.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Pratique

SOL 6014(3) Cours: 152439 1980/05/01

Fondements théoriques 1

À partir de l'étude d'un objet, ces cours visent à développer dans une perspective comparative et critique différentes approches analytiques utilisées en sociologie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SOL 6015(3) Cours: 152440 2016/01/01

Fondements théoriques 2

À partir de l'étude d'un objet, ces cours visent à développer dans une perspective comparative et critique différentes approches analytiques utilisées en sociologie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SOL 6017(3) Cours: 204863 2016/08/22

Intersectionnalité

L'intersectionnalité comme cadre d'analyse pour comprendre l'organisation complexe du pouvoir dans une société et comme praxis politique émancipatrice avec une attention particulière portée sur la pensée féministe noire à l'origine de cette approche.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SOL 6018(3) Cours: 204865 2016/08/22

Jeunes déviants et contrôle social

Le séminaire interroge les modalités institutionnelles du contrôle social des jeunes déviants. Il ouvre à des réflexions générales sur les normes qui président à la fabrique d'individus socialisés, et à la production d'identités stigmatisées.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Séminaire

SOL 6019(3) Cours: 152442 2008/05/01

Stages dans le milieu 1

Le stage permet d'approfondir des aspects du métier de sociologue (élaboration d'un instrument, collecte de données, analyses, intervention, etc.) dans un milieu externe. Il est intégré à la formation de l'étudiant.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Pratique

SOL 6021(3) Cours: 152444 2003/09/01

Atelier de recherche 1

Les ateliers comportent trois types d'activités: définition de la problématique; sélection d'un aspect particulier et construction d'un plan d'investigation; réalisation du plan de recherche individuel et production de rapports de recherche.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Pratique

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sociologie - Matière: Sociologie

SOL 6022(6) Atelier de recherche 2	Cours: 152445	2003/09/01
Les ateliers comportent trois types d'activités : définition de la problématique; sélection d'un aspect particulier et construction d'un plan d'investigation; réalisation du plan de recherche individuel et production de rapports de recherche.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Pratique		
SOL 6205(3) Terrain et décloisonnement des méthodes	Cours: 204864	2016/08/22
Débats et démarches méthodologiques en sociologie. Enjeux liés au terrain et à l'analyse de données qualitatives et quantitatives : échantillonnage, outils et techniques de collecte, méthodes mixtes, analyse et interprétation des données.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
SOL 6210(3) Analyse quantitative avancée	Cours: 152464	2005/01/01
Principales méthodes d'analyse multidimensionnelle liées à la mesure et à la prédiction; modèles intégrateurs; nouveaux développements.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Préalable: Formation de base en méthodes quantitatives et maîtrise d'un logiciel statistique.		
SOL 6211(3) Modèles multiniveaux et longitudinaux	Cours: 152465	2015/05/04
Application de modèles multiniveaux aux données de type hiérarchique, transversales et longitudinales. Introduction aux courbes de croissance et aux approches par classification des trajectoires.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à s'inscrire aux cours SOL6211A, SOL6211B ou SOL6211C.		
SOL 6211A(1) Modèles de modération et de médiation	Cours: 203413	2015/05/04
Cours avancé en statistique sociale sur les modèles de régression linéaire et non linéaire et l'analyse de processus conditionnels incluant des variables modératrices et médiatrices. Introduction aux modèles multiniveaux en régression linéaire.		
Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à s'inscrire à ce cours.		
Remarque : cours et évaluation en ligne.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à s'inscrire aux cours SOL6211A, SOL6211B ou SOL6211C.		
SOL 6211B(1) Modèles de trajectoires généralisés	Cours: 203414	2015/05/04
Cours avancé en statistique sociale appliquée aux données longitudinales qui approfondit la modélisation par régression linéaire hiérarchique. Analyse de modèles théoriques des effets du temps sur des événements rares et des données catégorielles.		
Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à s'inscrire à ce cours.		
Remarque : cours et évaluation en ligne.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à s'inscrire aux cours SOL6211A, SOL6211B ou SOL6211C.		
SOL 6211C(1) Modèles de trajectoires par classes latentes	Cours: 203415	2015/05/04
Cours avancé en statistique sociale appliquée aux données longitudinales qui approfondit la modélisation par classes latentes. Analyse de modèles théoriques supposant des effets différentiels du temps en fonction de sous-groupes "latents".		
Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à s'inscrire à ce cours.		
Remarque : cours et évaluation en ligne.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets: Théorie		
Groupe exigences: Restriction : Les étudiants ayant complété le cours SOL6211 ne sont pas autorisés à		

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

s'inscrire aux cours SOL6211A, SOL6211B ou SOL6211C.

SOL 6212(3)	Cours: 152466	2015/08/24
Analyse du discours		
Sa visée est moins de rendre compte de techniques ou de méthodes d'analyse, que de présenter quelques-unes des principales problématiques méthodologiques, en insistant sur les liens entre théorie et méthode.		
Remarques: Ce séminaire porte sur l'analyse de contenu ou analyse de discours.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

SOL 6242(3)	Cours: 202215	2015/01/01
Sociologie de l'environnement		
Approches théoriques des relations humains-environnement. Examen d'enjeux contemporains tels que la gouvernance des ressources naturelles, les systèmes alimentaires, les changements climatiques et le développement durable.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SOL 6312(3)	Cours: 152476	1980/05/01
Sociologie du développement		
Réflexion critique sur les principales approches théoriques en sociologie du développement et historique des politiques et institutions guidant le développement international. Tour d'horizon de quelques débats et enjeux sociaux plus spécifiques.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

SOL 6316(3)	Cours: 152480	2014/01/01
Sociologie de l'économie		
Ce séminaire pose l'économie comme objet d'une sociologie de la connaissance. Examen de plusieurs perspectives, particulièrement à propos de questions comme les stratégies économiques québécoises et la technologie.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

SOL 6447(3)	Cours: 152490	2005/09/02
Épistémologie et méthodologie qualitative		
Ce séminaire aborde les questions que soulèvent les méthodes qualitatives : 1) du statut de la connaissance sociologique; 2) de la représentativité dite théorique et 3) de la rigueur des procédés dont font foi les méthodes de collecte et d'analyse.		
Remarques: 1) du statut de la connaissance sociologique; 2) de la représentativité dite théorique et 3) de la rigueur des procédés dont font foi les méthodes de collecte et d'analyse.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SOL 6448(3)	Cours: 152491	2005/09/01
Méthodes de sondage		
Méthodologie spécifique à l'enquête par questionnaire. Couvre l'élaboration d'un questionnaire d'enquête structuré et d'un plan d'échantillonnage à partir d'une problématique de recherche définie par l'étudiant.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ		
Volets:	Théorie	

SOL 6510(3)	Cours: 152496	1980/05/01
Classes sociales et mouvements sociaux		
Comparaison de courants d'analyse des classes sociales et mouvements sociaux. Examen de thèmes à l'intérieur de ces problématiques : critique de la qualité des concepts et des approches et examen de leur application à des situations sociales.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

SOL 6520(3)	Cours: 152497	2015/08/24
Travail, syndicalisme et mondialisation		
Transformation du travail et du syndicalisme à l'ère de la mondialisation. Présentation des approches utilisées en sciences sociales pour analyser cette transformation. Études de cas, tant dans les pays du Nord que dans les pays du Sud.		
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER		
Volets:	Théorie	

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sociologie - Matière: Sociologie

-
- SOL 6541(3)** Cours: 152501 2006/09/01
Inégalités sociales et parcours de vie
Analyse des inégalités sociales avec l'approche des parcours de vie: la vie se déroule dans la durée; elle est faite de multiples facettes en interaction (famille, éducation, santé, emploi) et ancrée dans des milieux sociaux.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- SOL 6650(3)** Cours: 152506 2015/08/24
Déterminants sociaux de la santé
Étude critique des déterminants sociaux de la santé et du bien-être. Étude des processus sociaux complexes qui lient les parcours de vie et la santé et produisent des inégalités sociales face à la santé.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- SOL 6652(3)** Cours: 152508 1980/05/01
Sociologie de l'éducation
Rapports éducation et classes sociales, éducation et politique, éducation et économie. Analyse de l'éducation comme mode de travail idéologique.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- SOL 6654(3)** Cours: 152510 1980/05/01
Sociologie des politiques sociales
Approches comparatives relatives à l'étude des politiques sociales et des États providence en transformation. Régimes de politiques, instruments et acteurs, impact structurant sur les sociétés, débats actuels.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- SOL 6657(3)** Cours: 152513 1995/09/01
Famille et société
Étude des dimensions idéologique, institutionnelle, relationnelle et socioéconomique de la « famille ». Seront également examinés les changements qui se sont opérés autant dans les pratiques familiales que dans les rapports de parenté.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- SOL 6820(3)** Cours: 152520 1980/05/01
Sociologie - connaissance et culture
L'influence des cadres socioculturels sur les formes de connaissance et leur légitimité. Une définition de la culture dans ses aspects matériels et symboliques est proposée. Il est fait état des principaux débats contemporains qui dominent le champ.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-
- SOL 6857(3)** Cours: 152525 2014/01/01
Inégalités, discriminations et intervention
Rapports sociaux inégalitaires: dimensions fondamentales. Discriminations et préjugés. Trajectoires et bien-être. Théories de la reconnaissance et complémentarité des savoirs. L'intervention repensée.
Habituellement offert: AUTOMNE
Volets: Théorie
-
- SOL 6906(27)** Cours: 152531 2009/09/01
Mémoire
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ
Volets: Théorie
-
- SOL 6915(3)** Cours: 152533 2008/05/01
Relations ethniques et postcolonialité
Cours avancé sur les relations ethniques (racisme, nationalisme, colonialisme). Étude des concepts constitutifs du champ et de leur articulation avec d'autres rapports de domination via les théories postcoloniales, subalternes, féministes.
Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER
Volets: Théorie
-

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sociologie - Matière: Sociologie

SOL 6930(3) Cours:152535 2003/09/01**Ville et métropolisation**

Étude des défis que relèvent les villes et métropoles. Nouvelles exigences de la gestion urbaine dans le contexte de la mondialisation. Gouvernance urbaine, redéfinition du cadre de l'action publique. Cosmopolitisme et nouvelle citoyenneté urbaine.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SOL 6940(3) Cours:152536 2008/09/01**Séminaire de recherche : thème choisi**

Séminaire théorique ou thématique portant sur un thème choisi. Aborde une thématique non couverte par les autres séminaires, de façon temporaire (professeur invité, nouveau séminaire en élaboration).

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SOL 6941(3) Cours:152537 2008/09/01**Séminaire de projet de mémoire**

Séminaire permettant aux étudiants de progresser de façon systématique et structurée dans l'élaboration de la problématique et de la méthodologie de leur recherche de maîtrise.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

SOL 6947(3) Cours:152540 2009/09/01**Religion et modernité classique**

À partir de textes-clés du tournant du XXe siècle sur la religion, notamment ceux de Weber et Simmel, reconstitution et mise en oeuvre des approches théoriques classiques pour l'étude de phénomènes religieux contemporains.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SOL 6950(3) Cours:152541 2008/05/01**Biomédecine, biotechnologies et société**

Ce séminaire interdisciplinaire analyse les enjeux sociaux, culturels et économiques relatifs au développement de la biomédecine et des biotechnologies à partir notamment des concepts de biopouvoir et de biopolitique.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SOL 7011A(3) Cours:152544 2010/09/01**Séminaire général**

Regards diversifiés sur les préoccupations fondamentales de la discipline et du raisonnement sociologique. Le séminaire cible notamment les enjeux contemporains en sociologie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SOL 7011B(3) Cours:152545 2010/09/01**Séminaire général**

Regards diversifiés sur les préoccupations fondamentales de la discipline et du raisonnement sociologique. Le séminaire cible notamment les enjeux contemporains en sociologie.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ**Volets:** Théorie

SOL 7021(1.5) Cours:166863 2016/08/22**Séminaire de thèse 1**

Accompagnement du développement du projet de thèse en vue de familiariser les doctorants avec différents aspects de la carrière de chercheur (préparation et évaluation de protocoles de recherche, critique des travaux de collègues, etc.).

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sociologie - Matière: Sociologie

SOL 7022(1.5) Cours: 166864 2016/08/22

Séminaire de thèse 2

Accompagnement du développement du projet de thèse en familiarisant les doctorants avec différents aspects de la carrière de chercheur (préparation et évaluation de protocoles de recherche, critique des travaux de collègues, etc.).

Habituellement offert: HIVER

Volets: Théorie

Groupe exigences: Préalable: SOL7021

SOL 7040(3) Cours: 152548 1980/05/01

Travaux dirigés

Cette activité permet au professeur et aux étudiants de tracer un programme de travail en vue de la réalisation d'une démarche de recherche reliée à la thèse.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER

Volets: Théorie

SOL 7050(10) Cours: 152549 1980/09/01

Recherche

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Pratique

Groupe exigences: Préalable : SOL7022

SOL 7070(65) Cours: 202029 2014/08/25

Thèse

Ce cours est publié sans description.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

SOL 7120(0) Cours: 152551 1975/01/01

Examen général de doctorat

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:07:39

Arts et sciences - Sociologie - Matière: Statistiques sociales**STS 6010(3) Cours: 152880 2002/09/02****Statistiques sociales et politiques publiques**

Ce cours identifie les questions sociales et économiques interpellant la société; les sources de statistiques sociales pouvant y apporter un éclairage et les outils utilisés par diverses disciplines pour les étudier.

Habituellement offert: AUTOMNE**Volets:** Théorie

STS 6015(3) Cours: 152881 2015/08/24**Analyse longitudinale des statistiques sociales**

Ce cours vise à comprendre les fondements de l'analyse longitudinale des statistiques sociales, les principes de la gestion de ces données et à choisir et utiliser les modèles appropriés à l'étude de divers processus sociaux.

Habituellement offert: HIVER**Volets:** Théorie**Groupe exigences:** Équivalents: STS6015/DMO6405

STS 6020(3) Cours: 152882 2002/09/01**Séminaire de projet**

Ce cours permet aux étudiants de formuler une question de recherche, de faire une revue de littérature, de construire une problématique, de choisir les instruments méthodologiques et de défendre leur projet devant un groupe.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER**Volets:** Théorie

Répertoire cours

Date: 2017/08/21

Heure: 15:08:04

Arts et sciences - Direction Théol./sc. religions - Matière: Études bibliques

THB 71202(3)

Cours: 167202

2017/05/01

Séminaire de recherche 2.2

Séminaire obligatoire et interdisciplinaire pour les étudiants en deuxième année au Ph.D. (rencontres mensuelles). Deuxième présentation du projet de thèse. Interaction avec des collègues.

Habituellement offert: AUTOMNE, HIVER, ÉTÉ

Volets: Séminaire

Groupe exigences: Préalable: THB71201
