

Université 
de Montréal
et du monde.

21 août 2024
10 h 30



Collation des grades

Faculté des arts et des sciences



La collation des grades remonte aux origines de l'institution universitaire, au 11^e siècle de notre ère. Le mot « collation » vient du latin *collatio*, qui signifie « conférer un honneur, un titre ou un grade ».

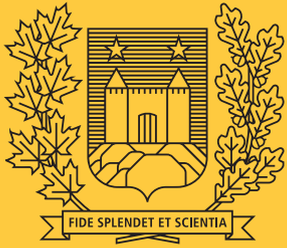
La cérémonie marque la réussite des études et représente le couronnement de la formation universitaire. Son déroulement peut varier selon les établissements tout en respectant un protocole établi qui en préserve le caractère solennel.

À l'Université de Montréal, les étudiantes et étudiants se présentent à tour de rôle sur la scène afin de recevoir les félicitations du recteur de l'Université et de la doyenne ou du doyen de leur faculté.

Les représentantes et représentants de l'Université, les membres du corps professoral et les finissantes et finissants revêtent tous une toge. La toge noire des étudiantes et des étudiants est ornée d'un liséré aux couleurs de l'établissement, le bleu et l'or. Les dirigeantes et dirigeants portent l'épitoge, une bande d'étoffe garnie de fourrure blanche.

Les personnes participantes sont coiffées du mortier, ainsi nommé, car il évoque par sa forme le récipient qui servait anciennement à broyer les composants des médicaments. Ce bonnet est agrémenté d'un gland qui doit retomber vers l'avant du côté droit. La finissante ou le finissant le fait passer à gauche une fois le diplôme reçu, démontrant ainsi que le grade convoité a été obtenu.





L'UdeM aujourd'hui

Montréalaise par ses racines, internationale par vocation, l'Université de Montréal compte parmi les meilleures universités du monde. Avec ses écoles affiliées Polytechnique Montréal et HEC Montréal, l'UdeM obtient annuellement plus de 600 millions de dollars en fonds de recherche, ce qui la situe dans le groupe des cinq universités les plus actives en recherche au Canada.

L'UdeM rassemble plus de 67 000 étudiantes et étudiants, 2 300 membres du corps professoral, qui font aussi de la recherche, 2 600 chargées et chargés de cours, de même qu'un réseau de 450 000 personnes diplômées actives partout sur la planète. Elle compte parmi ses diplômées et diplômés l'ancien premier ministre du Canada Pierre Elliott Trudeau, l'ancienne procureure en chef des tribunaux pénaux internationaux pour l'ex-Yougoslavie et pour le Rwanda Louise Arbour, l'astrophysicien Hubert Reeves, le premier chirurgien autochtone du Québec Stanley Vollant, les auteures Antonine Maillet et Kim Thúy, le réalisateur Jean-Marc Vallée ainsi que Roger Guillemin, qui a reçu le prix Nobel de médecine en 1977.

Forte de ses 146 ans d'histoire, l'UdeM regarde résolument vers l'avant. L'Université joue un rôle de premier plan dans l'essor de plusieurs domaines de pointe, notamment l'intelligence artificielle, les nouveaux matériaux, la découverte de médicaments et l'approche « Une seule santé ». Elle enrichit la vie intellectuelle et culturelle du Québec, apporte un éclairage aux grands enjeux de notre époque et collabore à la recherche de solutions dans toutes les sphères d'activité.

L'UdeM s'est donné pour mission d'œuvrer pour un enseignement libre et une recherche responsable tout en répondant au défi du développement durable. À travers les réalisations des membres de ses communautés scientifique et diplômée, elle participe à la construction du monde d'aujourd'hui. Et en formant des étudiantes et des étudiants d'ici et d'ailleurs, elle prépare celui de demain.

Elle est l'Université de Montréal et du monde.



Chères diplômées,
Chers diplômés,

Je tiens à vous présenter mes félicitations les plus chaleureuses pour le diplôme que vous recevez aujourd'hui.

Ce diplôme est auréolé du prestige d'une grande université. C'est le fruit d'un travail exigeant qui a commencé bien avant votre entrée dans notre établissement. L'intelligence et le talent ne suffisent pas, il faut avoir beaucoup de discipline et de volonté pour se rendre là où vous êtes.

Vous faites honneur à votre famille et à vos professeurs et professeurs, mais aussi à toute la société. Vous portez un savoir précieux qui sera utile à beaucoup d'autres personnes. Vous défendez des valeurs d'ouverture, d'engagement et de responsabilité qui sont essentielles à notre progrès commun. Vous êtes chercheuses et chercheurs de vérité et de solutions.

Votre succès sera notre succès à toutes et à tous. Bravo !

Le chancelier,
FRANTZ SAINTELLEMY



Chères diplômées,
Chers diplômés,

Quelle joie de nous retrouver enfin pour célébrer ce moment marquant dans votre vie et dans la vie de l'Université tout entière !

Nous vivons toutes et tous un moment de grande fierté.

L'Université de Montréal est fière de vous voir réussir et réaliser vos rêves. Nous savons que vous trouverez votre place dans le monde et que vous serez de dignes représentantes et représentants de votre *alma mater*.

Vous nous laissez un très fort sentiment de confiance en l'avenir. Vous êtes détentrices et détenteurs des idées qui changeront la société. Et vous avez tout ce qu'il faut pour transformer ces idées en actions. Votre université sera toujours derrière vous pour saluer vos succès, mais aussi comme port d'attache et tremplin pour vos projets.

Bravo pour ce diplôme ! Nous avons eu beaucoup de plaisir à vous accompagner durant ces années d'apprentissage et de découverte.

Le recteur,
DANIEL JUTRAS

Place aux Premiers Peuples

L'Université de Montréal reconnaît qu'elle est située en territoire autochtone non cédé par voie de traité, et souhaite saluer ceux et celles qui, depuis des temps immémoriaux, en ont été les gardiens traditionnels. Elle exprime son respect pour la contribution des peuples autochtones à la culture des sociétés ici et partout autour du monde.

L'artiste Terry Randy Awashish, Atikamekw Nehirowisiw de la communauté d'Opitciwan, a créé cette représentation symbolique qui se retrouve sur l'építoge pouvant être portée par les finissants et finissantes autochtones. *« J'ai voulu créer une sorte de mouvement d'ouverture, une fleur qui s'ouvre, qui s'épanouit. Il y a un esprit d'ouverture avec un mouvement pour s'envoler. Et les quatre couleurs, c'est la roue de médecine des différentes nations. On s'en va tous ensemble vers un même but, qui est le soleil, le ciel, vers une même mission. »*





**Joséphine
Bacon**

Kuei,

*Nimishta-minueniten uashamakuian tshetshi patshitinaman aimun
tshetshi uitamatikuat eshpish mishta-ashineian e tshitapatikuat eshpish
mishta-katak^u takushinie^u. Tshuapatiniuenau kashikat
apu takuak patshitenitamun e tapuetatishunan.*

Bonjour,

Je suis vraiment honorée de pouvoir vous dire à quel point je suis fière de vos accomplissements et de votre succès futur. Tout cela démontre que c'est grâce à votre persévérance, qui vous a accompagnés tout au long de vos années d'études, que vous en êtes arrivés là. Aujourd'hui, nous assistons à votre réussite. J'ai peu de mots pour exprimer mon admiration. Vous êtes des modèles pour les générations qui vous suivront et qui prendront exemple sur le courage dont vous avez fait preuve. Bravo, bravo et bravo à vous tous et toutes.

JOSÉPHINE BACON

Poète, réalisatrice et parolière innue
Sage en résidence à l'Université de Montréal



Programme 2024

Entrée des cortèges

Mot de bienvenue du maître de cérémonie, **Philippe Desrosiers**

Allocution du recteur, **Daniel Jutras**

Allocution du doyen de la Faculté des arts et des sciences,
Frédéric Bouchard

Appel des diplômées et diplômés

Programmes facultaires, interfacultaires et conjoints

Baccalauréats par cumul de programmes

Baccalauréats par cumul de programmes en gestion

Environnement et développement durable

Muséologie

École de bibliothéconomie et des sciences de l'information

Département de chimie

Département de démographie

Département de géographie

Département d'informatique et de recherche opérationnelle

Diplômé d'honneur

Paul Hamelin

Département de mathématiques et de statistique

Département de physique

École de relations industrielles

Diplômé d'honneur

Daniel Simard

Département de sciences biologiques

Remise de médailles académiques du Gouverneur général

Remise de la médaille, catégorie argent, à **Charles Iorio-Duval**
(baccalauréat en physique)

Remise de la médaille, catégorie or, à **Marylou Fournier Tondreau**
(maîtrise en physique)

Remise d'un Prix d'excellence en enseignement

Remise du parchemin au lauréat

Christian Côté, Département de mathématiques et de statistique

Allocution au nom des diplômées et diplômés

Geneviève Bistodeau-Gagnon (baccalauréat en sciences, spécialisé en mathématiques)

Un vin d'honneur sera servi à l'issue de la cérémonie.

PROGRAMME MUSICAL

Le programme musical, à l'exception de la musique diffusée lors de l'appel des personnes diplômées, a été composé par Jimmie Leblanc et Jean-Nicolas Trottier, professeurs à la Faculté de musique. Il est interprété par des étudiantes, étudiants et membres du corps enseignant de la Faculté.

PHOTOGRAPHE

Un photographe prendra des photos de chaque personne diplômée au cours de la cérémonie. Vous pourrez regarder et acheter ces photos sur le site studiolapommeverte.ca.

Vous avez bien sûr la possibilité de prendre des photos pendant la cérémonie, mais nous vous demandons de bien vouloir faire en sorte de ne pas perturber le travail des photographes ainsi que les autres personnes invitées.



Faculté des arts et des sciences

La Faculté des arts et des sciences réunit les arts, les lettres, les sciences humaines, les sciences sociales ainsi que les sciences naturelles et appliquées.

Née de la volonté de développer des programmes d'enseignement et de recherche dans une perspective interdisciplinaire, la Faculté compte aujourd'hui plus de 300 programmes, tous cycles confondus, dont certains sont uniques au Québec, voire au Canada.

Elle mise sur l'interaction entre ses 25 départements, écoles et institut ainsi que ses trois centres d'études afin de donner à ses étudiantes et étudiants une formation de qualité adaptée à un monde en constante mutation. Depuis plus de 50 ans, elle ouvre de nouveaux champs d'études, implante de nouveaux programmes et favorise la création de centres d'étude et de recherche dont les activités contribuent au rayonnement de l'Université de Montréal. Par la richesse et la variété de ses activités, la Faculté joue un rôle de premier plan dans l'évolution et dans le développement de la société québécoise.

Entre les trimestres d'été 2023 et d'hiver 2024, plus de 3 850 nouveaux diplômées et diplômés ont complété un programme de baccalauréat. Comportant 90 crédits, le baccalauréat peut se composer de diverses façons : de trois programmes de 30 crédits (mineure ou certificat), d'une majeure (60 crédits) et d'une mineure ou certificat, d'un seul programme pour le baccalauréat spécialisé, ou deux pour le baccalauréat bidisciplinaire. La diversité et la richesse de ces combinaisons de programmes permettent à chacune et chacun de s'orienter selon ses intérêts, ses aptitudes et ses besoins et d'évoluer dans un milieu stimulant.

Au deuxième cycle, entre juillet 2023 et juin 2024, plus de 1 150 étudiantes et étudiants ont obtenu un grade de maîtrise ou un diplôme d'études supérieures spécialisées. Celles et ceux-ci ont abordé des sujets de recherche et d'étude variés, allant de la littérature à l'intelligence artificielle, en passant par les sciences économiques et le développement durable.



Chères diplômées,
Chers diplômés,

Le diplôme que vous recevez aujourd'hui souligne non seulement l'acquisition d'une meilleure compréhension du monde, mais témoigne également de votre persévérance, de votre capacité à relever des défis et de votre volonté à vous dépasser. Recevez votre diplôme avec très grande fierté et acceptez toutes mes félicitations.

D'autres personnes ont raison d'être fières de vous aujourd'hui : vos proches, vos enseignantes et enseignants ainsi que l'ensemble de notre personnel, à vos côtés tout au long de votre parcours universitaire, et même avant. À toutes ces personnes, nous disons merci.

Depuis déjà 50 ans, nous poursuivons nos efforts à la Faculté des arts et des sciences afin d'assurer l'excellence de nos formations et de stimuler la création et la recherche, pour contribuer à former des citoyennes et citoyens qui réfléchissent aux solutions, agissent comme actrices et acteurs de changements et sont les décideuses et les décideurs de demain.

Nous avons pleinement confiance en vous et votre talent, et nous serons toujours là pour soutenir vos aspirations. Grâce à vous, nous pourrions construire l'avenir plutôt que de le subir.

Ce diplôme n'est donc pas un trophée, c'est un passeport : il ouvre la voie à tout l'impact que vos idées et vos actions auront sur notre société.

Encore bravo et au plaisir de vous voir changer le monde.

Le doyen de la Faculté des arts et des sciences,
FRÉDÉRIC BOUCHARD

Diplômés d'honneur

Ce titre souligne la réussite et le parcours des personnes diplômées de la Faculté des arts et des sciences qui contribuent de façon exemplaire à l'avancement de la société.



Paul Hamelin

Département d'informatique et de recherche opérationnelle

Président du conseil et ancien PDG de GIRO, informaticien et philanthrope cofondateur du Fonds Hamelys

Titulaire d'un baccalauréat et d'une maîtrise en informatique de l'Université de Montréal, Paul Hamelin a connu une carrière exceptionnelle. Après l'obtention de ses diplômes, il a intégré le Centre de recherche sur les transports en tant qu'agent de recherche avant de se joindre à l'équipe de GIRO en 1983. Au sein de cette entreprise du domaine de l'optimisation du transport public et du transport postal, il a gravi les échelons, passant de développeur logiciel à vice-président au développement pour accéder à la présidence, qu'il occupera de 2005 à 2017. En 2017, il s'est retiré des activités quotidiennes de l'entreprise, mais continue d'occuper le siège de président du conseil d'administration.

Les logiciels de GIRO sont implantés dans plus de 300 sociétés de transport et de services postaux dans 29 pays. Sous la présidence de Paul Hamelin, GIRO est passée de 200 à plus de 500 employés et son chiffre d'affaires annuel a dépassé les 100 millions de dollars.

Philanthrope engagé, Paul Hamelin appuie plusieurs projets à portée éducative et scientifique d'organismes comme l'École des Grands ou encore l'Institut de recherche en immunologie et en oncologie de l'UdeM. Il est également l'initiateur du Projet Casa, qui a pour mission d'exposer les travaux d'artistes contemporains en début de carrière avant qu'ils soient représentés par des galeries.

En 2020, Paul Hamelin a figuré parmi les 10 finalistes du prix PDG émérite Investissement Québec, de l'Association québécoise des technologies, la plus haute distinction pour les chefs d'entreprises de technologie au Québec.



Daniel Simard

École de relations industrielles

Conseiller spécial et ambassadeur chez Æquo Services d'engagement actionnarial

Titulaire d'un baccalauréat en relations industrielles de l'Université de Montréal, Daniel Simard a contribué à la constitution de fonds d'investissement et il est un des pionniers de l'investissement équitable au Québec.

Au milieu des années 1990, il s'est joint à l'équipe de démarrage de Fondation, un fonds de travailleurs créé par la Confédération des syndicats nationaux (CSN). De 1995 à 2021, il a été directeur général de Bâtirente, le système de retraite des membres syndiqués de la CSN. Grâce à l'engagement de Daniel Simard dans l'investissement responsable, Bâtirente a été l'un des premiers signataires des Principes pour l'investissement responsable (PRI) établis sous l'égide de l'Organisation des Nations unies. De 2006 à 2015, Daniel Simard a également été l'un des représentants des investisseurs institutionnels au sein du conseil d'administration de l'Association pour les Principes pour l'investissement responsable des Nations unies. En parallèle, il a participé à la mise sur pied du Réseau PRI Québec et du Comité consultatif de la Francophonie des PRI. Depuis 2022, il est conseiller spécial et ambassadeur chez Æquo Services d'engagement actionnarial.

Le parcours professionnel de Daniel Simard témoigne non seulement de la pertinence, mais aussi de l'importance des compétences et du savoir-faire acquis en relations industrielles pour l'implantation de changements destinés à favoriser un développement plus juste, équitable et durable de la société.

Les diplômées et diplômés

Les diplômées et les diplômés de l'Université de Montréal réalisent leurs rêves, façonnent les nouveaux savoirs et font rayonner le nom de leur *alma mater* sur tous les continents. Ils sont l'inspiration des nouvelles générations étudiantes. Ils incarnent, dans leur vie professionnelle comme dans leur vie en société, les qualités primordiales de notre établissement : quête inlassable du savoir, dépassement de soi, esprit critique et contribution à la collectivité.



Programmes facultaires, interfacultaires ou conjoints

BACCALAURÉATS PAR CUMUL DE PROGRAMMES

Baccalauréat ès art (B.A.)

Certificat en archivistique
Certificat en gestion de
l'information numérique
Mineure en philosophie
Dubois Mercier, Anne

Baccalauréat ès sciences (B.Sc.)

Certificat en informatique
appliquée
Certificat en gestion des
ressources humaines
(HEC Montréal)
Certificat personnalisé
en administration
(HEC Montréal)
Bambara, Assita

Certificat en archivistique
Certificat en gestion de
l'information numérique
Certificat en études
pluridisciplinaires
(Université TÉLUQ)
Bouchdoug, Mariam

Mineure arts et sciences
Majeure en chimie
Cissé, Aminata

Certificat en archivistique
Certificat en gestion de
l'information numérique
Certificat en criminologie
Duchesne, Virginie

Majeure ès sciences
Mineure en psychologie
Dumitru, Bogdan

Majeure en sciences
biologiques
Mineure arts et sciences
El-Sokhn, Céline

Majeure en informatique
Mineure en études du
jeu vidéo
Flageole, Maxime

Majeure en géographie
Mineure en sociologie
Francoeur, Gabriel

Certificat en informatique
appliquée
Certificat en finance
de marché
(HEC Montréal)
Certificat en gestion
d'entreprises
(HEC Montréal)
Ganesalingam, Mauyran

Majeure en sciences
Mineure en physique
Grangier, Margot

Certificat en informatique
appliquée
Certificat en finance de
marché (HEC Montréal)
Certificat en gestion
d'entreprises
(HEC Montréal)
Guérette, Raphaël

Certificat en informatique
appliquée
Certificat en fondement
de la gestion d'entreprises
(HEC Montréal)
Certificat en analytique
d'affaires (HEC Montréal)
Hannachi, Anouar

Mineure en anthropologie
Mineure en histoire
Certificat en archivistique
Hounzell, Daphnée

Certificat en gestion de
l'information numérique
Certificat personnalisé en
administration
(HEC Montréal)
Certificat en gestion
de projet (HEC Montréal)
Legros, Myriam

Majeure en sciences
biologiques
Certificat en informatique
appliquée
Li, Thomas

Mineure arts et sciences
Mineure en informatique
Mineure en mathématiques
Machabée, Véronique

Certificat en archivistique
Certificat en informatique appliquée
Certificat en cybersécurité des réseaux informatiques
(Polytechnique Montréal)
Mahdjoub, Dhya

Certificat en archivistique
Certificat en gestion de l'information numérique
Mineure en études québécoises
Nault, Jean-Christophe

Majeure en informatique
Mineure en musique
Perrier, Simon

Majeure en chimie
Mineure arts et sciences
Pierre, Farah

Certificat en archivistique
Mineure en science politique
Mineure arts et sciences
Redouté-Sornin, Nicolas

Certificat en informatique appliquée
Certificat en gestion comptable des organisations (HEC Montréal)
Certificat en comptabilité professionnelle (HEC Montréal)
Robert, Kayla

Certificat en archivistique
Certificat en gestion de l'information numérique
Certificat en muséologie et patrimoine (Université du Québec en Outaouais)
Robinson, Caroline

Majeure ès sciences
Mineure arts et sciences
Rodrigue Desjardins, Samuel

Majeure en sciences biologiques
Mineure en santé publique et mondialisation
Santos-Kouchak, Mickael

Majeure en chimie
Certificat en sécurité du travail et santé publique
Sembène, Astou

Majeure en géographie
Mineure en histoire
Tadros, Théo Rami

Majeure en mathématiques
Mineure en sciences économiques
Traore, Fanta

Certificat en archivistique
Certificat en gestion de l'information numérique
Mineure en psychologie
Villa, Emmanuelle

Majeure en démographie
Certificat en scénarisation cinématographique (UQAM)
Welsh, Golden

Majeure en informatique
Mineure arts et sciences
Zhang, Han

Certificat en informatique appliquée
Certificat en français langue seconde : culture, études et travail
Certificat en analyse d'affaires – Technologie de l'information (HEC Montréal)
Zotova, Kateryna

BACCALAURÉATS PAR CUMUL DE PROGRAMMES EN GESTION (B.Gest.)

Mineure en informatique
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Certificat en finance de marché (HEC Montréal)
Abdallah, Rana

Certificat en gestion de l'information numérique
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Certificat en analyse d'affaires – Technologie de l'information (HEC Montréal)
Alahyane, Mouad

Certificat en gestion de l'information numérique
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Certificat en analyse de la sécurité de l'information et des systèmes (HEC Montréal)
Kunarajah, Tharsiga

Certificat en informatique appliquée
Certificat en gestion de projets (HEC Montréal)
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Lebel, Martin

Certificat en informatique appliquée
Certificat en gestion de projets (HEC Montréal)
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Louis Aristhene, Patricia

Certificat en gestion de l'information numérique
Certificat en gestion informatique (HEC Montréal)
Certificat en analyse d'affaires – Technologie de l'information (HEC Montréal)
Phanord, Junior

Certificat en informatique appliquée
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Certificat en analyse d'affaires – Technologie de l'information (HEC Montréal)
Plisov, Oleg

Certificat en informatique appliquée
Certificat en analyse d'affaires – Technologie de l'information (HEC Montréal)
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Prudent, Daniel

Mineure en mathématiques
Certificat en finance d'entreprise (HEC Montréal)
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)
Toure, Aïssatou

ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

Maîtrise ès sciences (M.Sc.)

OPTION BIOGÉOCHIMIE ENVIRONNEMENTALE

Boudhane, Ranya
Chemkhi, Safa
Garcia Gonzalez, Brenda

OPTION ENJEUX SOCIAUX ET GOUVERNANCE

Amematsro, Bloda Ayaovi

Beaudoin, Tarrah
Bile-Aka, Laurène Ophélie
Blain, Vincent
Bourgeois, Clara
Cigarroa, Marie
Dehan, Clara
Desjardins, Raphaël
Dieng, Fatou
Gicquel, Tim
Goude, Lucile
Houzé, Cyril
Huet, Marie
Massé, Christopher
Mezrag, Lisa
Miantéla, Philippe Norah
Minier, Maëlle
Pasquier, Sophie
Pessey, Lotus
Pinard-De Celles, Marianne
Sebileau, Blandine*
Sow, Seydouna Mouhamed
Stopa, Arnaud
Thivierge, Sarah
Tremblay, Jeanne*

OPTION GESTION DE LA BIODIVERSITÉ

Allard, Véronique
Barreau, Paloma
Bouguettaya, Halima
Castonguay-Cusson, Maïk
Di Pasquale, Samuel
Gabard, Gabriel
Gabriel, Bianca
Goyette, Gabrielle
Guillemette, Vincent

Habert, Sidonie
Hidalgo Gomez, Elena*
Kebiwa Tchichi, Ivan Ulrich
Khoury-Samia, Pascale
Lacharité, Marie*
Lussier, Guillaume
Nguyen, Minh-Tan
Silvy, Louana
Stevenin, Agathe
Touzé, Garance
Vanaudenhove, Mathéo

OPTION GESTION DE L'EAU

Balarezo Vinueza, Diana
Dahl, Julien
El Cheikh, Ahmad
Flores Andrea, Estefania
Gautrais, France
Grandmaison, Émilie*
Kpade, Schekina
McGinnis, Alyson
Ndalubila, Jeremie
Rosmorduc, Garance
Tajuelo, Inés

OPTION PERSPECTIVES D'AMÉNAGEMENT

Aubuchon, Florence
Bathily, Sekou
Bosvieux, Laure
Carpentier, Julie*
Dessureault Racicot, Anaïs
Doan-Lavoie, Eva
Jeunesse, Léa
McWest, Lolya
Salhab, Antoine

Diplôme d'études supérieures
spécialisées (D.É.S.S.)

OPTION ENJEUX SOCIAUX
ET GOUVERNANCE

Camara, Konson Gassim

Kamar El Din, Hussein

Lokuli, Alexis Ilinga

Pilotte-Coiteux, Charles-Étienne

Ventulieri, Kiara

OPTION GESTION DE
LA BIODIVERSITÉ

Désaulniers, Claudia

Sleiman, Rania

OPTION GESTION DE L'EAU

Coles, Mourchidath

OPTION PERSPECTIVES
D'AMÉNAGEMENT

Kellner, Eva

Thomé, Clémence

MUSÉOLOGIE

Maîtrise ès arts (M.A.)

Alfaro, Marie

Blancq, Laura

Brunet, Estelle

Dumouchel, Stéphanie

Eygun, Amynte

Lambert, Agathe

Lavoie, Marie-Catherine

Martineau, Ève*

Massicotte, Josiane

McNeely, Charlotte

Mozin, Zoé

Neveu, Andréanne

Rial, Meriem

Seve, Marina

École de bibliothéconomie et des sciences de l'information

MAÎTRISE EN SCIENCES
DE L'INFORMATION (M.S.I.)

Sciences de l'information

Amoussouga, Bernus

Aubin, Félix Antoine

Baribeault-St-Germain, Alexis

Beltran, Sally Sue

Bernier-Goudreault, Marianne

Bertrand, Nicolas

Bilodeau, Elise

Bobeica, Tatiana

Bossé, Patricia*

Boucher, Marie

Boumsied, Lamia

Buckingham, Jessica*

Caron, Justine

Corbeil, Marie-Christine

Desbiens, Félix

Desjardins, Jérémi

Desmeules, Annie

Desmeules-Doan, Virginie

Duchesneau, Thomas*

Frappier, Audrey

Gan-Ganowicz, Audrey

Gosselin-Levasseur, Audrey

Guillemette, Jessica

Hamel, Marie-Andrée

Hébert, Marie

Henriquez, Rose Carine

Jean, Laïka

Joyal, Xavier

Kan, Linda Kai Lyn

Karastoyanova, Lili

Lamontagne, Philippe*

Langevin, Béatrice

Lapointe, Mathieu

Laprade, Maxime

Lavoie, Audrey

L'Écuyer, Annick

Legault, Jessica

Létourneau, Jérôme*

Malloch, Anne

Martin, Laurence

Massé, Karine

Osse, Principe de Victoire

Paquet, Marie-Pier

Pilco Paz, Enrique

Poulin, Thomas

Quinn, Roxanne

Richer, Chloé

Robertson, Karine

Rocheleau, Amélie

Rols, Amélie

Rousseau-Cabana, Steve

Roy, Justin

S. Thibodeau, Guillaume

Savard Guzman, Romane
Savoie, Justine
Silva Silva, Cristel

Sinotte, Chloé
Tardif, Cassandra
Tardif, Elisabeth

Tremblay, Léa Rose
Trépanier, Alexandre

Département de chimie

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en chimie

Aissoub, Kamir Roufia
Asselin, Gilles
Bendourou, Ilyes
Benlamine, Amal
Bensenouci, Nassim
Bouthillette, Benoit
Chénier, Charles
Desjardins-Michaud, Justin
Gagné, Zachary
Gros, Cédric
Gueye, Khadidjatou
Laraqui-Houssaini, Layla
Ledo, Christopher
Lessard, Chrystelle
Napolitano, Elise

Saint Val, Chrismartine
Tiendebeogo, Noemie Irma
Neundgnooma
Troncy, Clémentine
Younk, Erika

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Chimie

Allen, Clarence
Baghestani, Fatemeh
Bemana, Hossein
Beniani, Issraa
Blanc, Pierre-François
Bleton, Olivier
Bousch, Cécile
Chalifoux, Alexandre*
Creran, Myles

Dubois, Caroline
El-Husseini, Ali
Fontaine, Justine
Mayrand, Hugo
Nadour, Hassina
Perreault, Moïse
Raborg-Grullon, Alexander
Seddiki, Ilies
Touag, Ouardia
Yaiche, Lylia

DIPLÔME D'ÉTUDES SUPÉRIEURES SPÉCIALISÉES (D.É.S.S.)

Analyses environnementales
et industrielles

Tchintchui, Gladice Carole

Département de démographie

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé bidisciplinaire en
démographie et géographie

Chouinard, Cédric

BACCALAURÉAT PAR CUMUL DE PROGRAMMES AVEC APPELLATION (BACCAP) EN SCIENCES DE LA POPULATION

Majeure en démographie
Mineure en anthropologie
Durand-Chartier, Charlotte

Majeure en démographie
Mineure en sciences économiques
Jawed, Ali

Mineure en sociologie
Majeure en démographie
Louani, Akli

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Démographie

Frigon, Catherine
Gagnon, Dominic
Gonzalez Rodriguez, Cristina

Marcotte, Mathieu
Petit, Marie-Pier
Port-Louis, Guéter
Rakotovao, Stéphanie
Samuel-Lemon, Estelle
Trudeau-Laurin, Léonie*

DIPLÔME D'ÉTUDES SUPÉRIEURES SPÉCIALISÉES (D.É.S.S.)

Démographie

Illo, Hadi

Département de géographie

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en géographie
environnementale

Aguiar, Pablo
Cheminement international

Allard, Léane

Bordeleau, Antoine

Brisebois, Mélanie

Chaumont-Goneau, Esther
Cheminement international

Cito, Nicolas Pancho

Clement, Emily

Cornette, Léa
Cheminement *Honor*

Dufresne, Éléonore
Cheminement *Honor*

Galipeau, Isabelle

Garon, Ariane
Cheminement *Honor*

Giroux, Marion

Hayes, Jacob

Hehlen, Xavier

Henri, Félix
Cheminement *Honor*

Lapointe-Lizotte, Mathew

Larose, Émilie

Lauzon, Gabrielle

Lutfy, Sarah

Meunier, Théo

Ndao, Mamadou Lamine

Ovetchkine, Antoinette

Pelletier, Justine

Picard, Rémi

Raymond, Alice

Rhéaume, Zoé

Robert, Marc-Eloi

Rognon Manosalvas, Emma Adriana
Cheminement international

Rouleau, Frédéric

Roussel, Élodie

Sow, Rokhaya Rose

Thessereault, Marie-Anne

Trudeau, Caroline

Turgeon-Chamelot, Julianne

Vanier, Félix

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Géographie

Beaumier, Emmanuelle

Coursol, Mélissa

Darey, Jonas

Dechelette, Amelie

Dervault, Axel*

Durand, Médéric*

Espanola-Skrzynski, Isabelle

Francoeur, Rosemarie

Gauthier, Charles

Graveline, Vincent

Jolin, Émilie

Laberge, Sharlène

Passet, Sylvain

Pierre, Jacqueline

Smith, Karol-Ann

Sylvestre, Rachel

Thévenin, Eva*

Voyer-Leblanc, Elainie

Zhang, Zhaoyi

DIPLÔME D'ÉTUDES SUPÉRIEURES SPÉCIALISÉES (D.É.S.S.)

Géomatique et cartographie
dynamique

Daigneault-Demers, Antoine

Rihan, Ibrahim

Roy, Jonathan

Département d'informatique et de recherche opérationnelle

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en informatique

Abdul-Samad, Salam Sam

Ai, Miliya

Arbour, Noémie

Assi, Bassel

Bah, Mamadou Daye

Bazile-Supplice, Emily

Bazinet, Justin

Benzaarit, Khaoula

Bergeron, Jean-Loup

Blanchette, Lilou

Bouchard, Médéric

Boucher, Samuel

Boudehane, Walid

Boumghar, Karim

Cheminement Honor

Bourhim, Anas

Brassard, Louis-André

Bussière, Michel

Camara, Marguerite

Chandonnet, Cloé

Dalbé, Nicolas

D'Anjou, William

De Grace, Naomi Banks

de Ryck, Hadrien

Denhez-Teuton, François Luc

D'onofrio, Mathieu

Cheminement Honor

Dumais, Philippe

Dumouchel, Thomas*

El Achkar, Maher

El Rhilani, Salim

El-Azhari, Ismail

Embeya, Christie Kongandji

Engono Essame, Georges Arthur

Eyrolle, Alexandre

Farsad, Seyed Ahmad

Finoude, Mériadec

Cheminement Honor

Gao, Xiang Long

Georgaris, David

Gervais, Killian

Gibbs, Aleck Tardelli

Gilles-Lesage, Roman

Gomez Maqueo Anaya, Santiago

Grange, Anthony

Grenier, Jean-Yves

Guney, Ozer

Guo, Jia

Haddad, Sara

Hamila, Alexandre

Hassanally, Jimmy Yassin

Ho, Antoine

Huang, Yulu

Hui, Yuchen

Cheminement Honor

Jarjour, Frédéric

Jetzer, Léo

Kendi, Ithri

Khoury, Jean

Kwok Hiu Fung, Niko

Laalej, Reda

Labidi, Mahmoud

Lanoie, Patrick

Lapalme, Xavier

Laperrière, Xavier

Laurin, Karen-Fae

Li, Duo Mo

Liu, Rui Jie

Louis, Haunui

Mai, Ethan

Manseur, Abderrahmane

Mkhinini, Yacine

Cheminement Honor

Moghadasi, Mahdi

Mohamadou, Aïsha

Morin, Marc-Olivier

Moussaoui, Maya

Munteanu, Dan

Mwanangwa, Mwesa Kevin

Naim, Mohammad

Ndikumasabo, Shaula Cristale

Nguimeya Demefack, Paul Ulrich

Noui, Tarek Adel

Oudanoh, Southidej

Pelletier, Louis

Pham, Kha

Piché, Dereck

Cheminement Honor

Plomteux, Julien

Cheminement COOP

Popa, Calin

Qin, Zi Kai

Quirion, Vincent

Cheminement Honor

Rasmy, Samy

Cheminement Honor

Rouleau, Félix

Sanchez Roy, Adrian

Schmit Pemmerl, Marianne

Seif Eddine, Dana

Sénégas, Laura

Cheminement COOP

Shen, Qianyun
St-Amour, Pascal
Sun, Yuning
Tchoumkeu Djeumen, Thierry Manuel
Therrien, Jérémy
Ton, Maxime
Troshani, Eran
Yacoub, Alaa Eldin
Yin, Wen
Yin, Zi Hang
You, Jianxin
Zhang, Richard
Zhu, Yue
Zouine, Ilias

Spécialisé bidisciplinaire
en bio-informatique

El-Harrache, Soheib
Lalonde, Louis
Machaalani, Charbel
Matta, Chloé
Medom Babou, Emire
Metila, Jonathan
Nouhaud, Emma
Péloquin, Olivier
Taleb, Zeinab

Spécialisé bidisciplinaire
en mathématiques et
informatique

Bassini, Imane
Bélangier, Maxime
Cayouette, Edouard
Chhor, Émulie
Chrétien, Vincent
Dabilgou, Delwende Angéla Eunice

Emery, Jérôme
Fauchard, Marylou
Janssen, Simon
Lafontaine, Vincent
Lavoie-Giasson, Laurier
Lefebvre, Valérie
Lopez Saavedra, Francisco
Nguyen, Kenny
Rezaiguia, Abid
Sajid, Othmane
Ste-Marie, Gabriel
Zaki, Hani

MAÎTRISE ÈS SCIENCES
(M.Sc.)

Informatique

OPTION APPRENTISSAGE
AUTOMATIQUE

Almeida Souto Junior, Marcos Antonio
Bajaj, Kairavi
Belval, Edouard
Boschet, Arthur
Commere, Vincent
Dalmia, Aman
Dasgupta, Subhrajyoti
Demers, Etienne*
Detry, Clément
Dronavalli, Alekhya
Ducharme, Tanner
Fonseca Cruz, Evelin
Gagné, Frédéric
Ganguly, Rajjeshwar
Gazali, Saif
Ghonia, Hena
Gilon, Sélim
Girard-Baril, Jean-François

Glazer-Cavanagh, William
Hale, Christian Alexander
He, Xinyi
Hernandez Garcia, Rafael
Huang, Hanrui
Jain, Harshita
Kassis, Yassine
Ke, Bowei
Kondulukov, Vitaly
Laporte, Guillaume
Li, Yi Cong
Lim, Jonathan Siu Chi
Limame, Ala Eddine*
Ma, Rui Ze
Mamouni, Yassir
Moudgalya, Kaushik
Muchi, Sorin*
Nagpal, Divya
Pilani, Nekkunj
Pipalia, Keval
Punia, Prishruit
Pupneja, Yashaswi
Raval, Param Pranjali
Razaghi, Alireza
Roshan, Megha
Saxena, Anshita
Shastri, Yesha
Sheng, Haoyue
Shetty, Rakshit
Shukla, Myyank
Tsui, James
Wang, Ji Zhou
Wang, Qilin
Zhong, Yujun
OPTION BIOLOGIE
COMPUTATIONNELLE
Adderley Harvey, Annabelle

OPTION GÉNÉRALE

Anawi, Roméo
Bogos, Axel
Chen, Cheng
Cherif, Cameron
Fabing, Leila
Gariépy, Vincent
Gueddiche, Ahmed
Higgins, Philip
Jacobs, Joshua
Lamarche, Christophe
Luong Thuy, Chung
Malakani, Christian Mbambi
Najimoghadam, Mahsa
Sarry, Tom
Zakeri, Seyed Amir Hamed
Zhum Shuqi

OPTION IMAGERIE

Bolduc, Karl-Étienne

**OPTION INTELLIGENCE
ARTIFICIELLE**

Aghajohari, Milad
Ahmadi, Saba
Archambault, Pascal
Bansal, Dishank
Barry, Hanifa Djelia Roxanne
Belanger Albarran, Georges
Blain-Montesano, Yves

Bouzegza, Firdaous Salsabil
Breau, Pierre-William
Cevallos Quimi, Lissethy
Chasles, Simon
Demeule, Simon
Duran, Juan Felipe
Elkafrawy, Sara Ebrahim
Fall, Ismaïla
Fathi, Mahan
Gagnon-Audet, Jean-Christophe
Ghaderi, Maryam
Gupta, Kshitij
Hajj Assaf, Alyssa
Jlassi, Oussama
Kamanda, Aton
Kemtur, Anirudha
Laleh, Touraj
Lamarche, Fabrice
Luttun, Johan
Maes, Lucas
Mansouri Tehrani, Sayed
Mohammadamin*
Manta, Dragos Cristian*
Mocanu, Remus Cristian
Mohammadi, Kiarash*
Neophytou, Nicola
Nouri, Padideh
Obando Ceron, Johan Samir*
Parent, Pierre-Luc
Ploujnikov, Artem
Rahimikalahrودي, Ali*

Roger, Alexis
Saavedra Ruiz, Miguel Angel*
Salganik, Rebecca
Simard, Alexandre
Spinney, Sean
Sugiarta, Wisang
Sun, Jia Ao
Vu, Cong Vinh
Xie, Yifan
Yockell, Eugénie

**OPTION PROGRAMMATION
ET GÉNIE LOGICIEL**

Ben Chaaben, Meriem
Doucet, Antoine

**OPTION RECHERCHE
OPÉRATIONNELLE**

Collette, Raphaël
Legault, Robin*
Mohammadpour, Sobhan*

**DIPLÔME D'ÉTUDES
SUPÉRIEURES SPÉCIALISÉES
(D.É.S.S.)**

Apprentissage automatique
Berger, Lucia
Dehghani, Mohsen
Lara Mata, Luis Eduardo
Whitfield, Shawn

Département de mathématiques et de statistique

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en mathématiques

Bellerose, Myriam
Bentkowski, Ismaël
Berthelot, Jérémie
Bistodeau-Gagnon, Geneviève
Breton, Alexis
Brière, Justin
Cabon, Aymeric
Carrière, Cédrik
Cayo, Samuel
Champoux, Brandon
Chan-Seun-Koon, Emily
Chelfi, Kevin
Cloutier, Manu
Daher, Dany
Dalembert, Gee Farid
Desjardins, Charles-Robert
Diab, Mélanie
Dupuis, Laurence
Emond-Lapierre, Mahily
Gaudreau, Édouard
Hamel, Gaël
Han, Alexandre
Hinse, Rosalie
Houtekamer, Annie
Khalil, Rafi
Labrie, Victoria
Lam, Jacqueline
Lambert, Guillaume
Lange Demers, Simon
Langlais, Vincent
Leblanc, Damien

Le Manh Ho, Maxence
Létourneau, Pier-Olivier
Le Van, Anh Duy Kevin
Liao, Kevin
Loeung, Félix
Luangxay, Simon
Mahieu, Romy
Martel, Mathis
Martin, Guillaume
Mbwata Mokomba, Levi
Ngankoy, Jovan
Nguyen, Alexandra
Pelletier, Marianne
Perazzelli, Jérémy
Perron, Vincent
Phan, Binh An
Racicot, Luc
Rainville, Gabrielle
Sauvé, Isaac
Skiredj, Taha
Ung, Casta
Valente, Lisa
Villeneuve, Guillaume
Wami Ketchadji, Francesca Haïdona
Zhang, Emilie

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Mathématiques

OPTION MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES

Alsène-Racicot, Laurent
Chanel-Agouès, Emile
Desrochers, Steven
Nafisi, Hasti

OPTION MATHÉMATIQUES PURES

Borochof, Gabriel
Généreux, Xavier
Lemieux, Simon
Mayrand, Julien
Senécal, Charles*

Statistique

OPTION BIostatistique

Garneau, Sébastien*
Yahiaoui, Lamia

OPTION GÉNÉRALE

Carelli, Alexandre
Watts, Yan

Finance mathématique et computationnelle

Derkaoui, Mohamed El Amine
El Fattahi, Charaf-Ed-Dine
Fall, Birama
Guerrero Rivera, Karla
Kbiri, Meryem
Marinenko, Alissa*
Medap Tchuenkam Mayougo, Jeanis
Ndetchoua Kouamo, Gerard Lionel
Qu, Lan
Tidafi, Ahlem
Wang, Cong
Zhang, Hanwen

Département de physique

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en physique

Berthiaume, Raphaël
Casacalenda, Nicholas
De Leon Mayeu, Joël
Deraspe, Jean-Nicolas
Desmarais, Laurent
Dravigné, Julien
Glasman, Pénélope
Iorio-Duval, Charles
Jean, Zachary
Lemire, Marc-Antoine
Matte-Landry, Audr anne
Mbog, Elvire Chloé Agnès
Pilote, Olivier
Rocheleau, Louis-Simon
Roy, Laura May
St-Jacques, François-Pierre
Thilloy, Auriane
Vanier, Jeanne
Zakaib-Bernier, Sascha

Spécialisé bidisciplinaire
en mathématiques et physique

Amey, Valentin
Beauregard, Simon
Berrod, Etienne
Brier, Tristan
Brodeur, Raphaël
Chea, Vutha Vichhea

Chelfi, Mourad
Chiasson, Javier
Cody, Éliane
Gruda-Mediavilla, Émile
Lamy-Proulx, Laurie
Larochelle, Arnaud
Mekkati, Ryan
Thivierge, Raphaël
Wang, Lixiao

Spécialisé bidisciplinaire
en physique et informatique

Belval, Giovanni
Cl roux, Anne
Colpron, Vincent
Davignon, Augustin
Garibar Mama, Abubakar
Lalonde, Louis-Emile
Pelissier, Mikaël-Matieu-Emilien
Schoeb, Philippe

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Physique

OPTION BIOPHYSIQUE ET
PHYSIOLOGIE MOLÉCULAIRES

Lacroix, Gabriel

OPTION GÉNÉRALE

Beaudoin, Andr e
Bourbonnais-Sureault, David

Boussa, Miloud Mohamed Mahdi
Carcone, Gauvain
Chemaly, David
Delisle, Simon
Denis, Olivier
Dupuis, William
Forget, Thomas
Fournier-Tondreau, Marylou*
Frost, William
Gagnon, Clara
Godbout, Émile
Hassan, Noah
Hennessey-Patry, Simon
Lefèvre, Joseph
Legault, Alexandre
Leissner-Martin, Julien
Pelletier, Jonathan*
Sadikov, Maria
Sotoudeh, Mohammad Hadi
Thibault, Katherine
Wilson, Charles

OPTION PHYSIQUE MÉDICALE

Aber, Yassine
Roy, Marie-Ève

OPTION PLASMA –
CHEMINEMENT INTERNATIONAL

Ouali, Anthony
Simonnet, Claire
Zamo, Aurélie

École de relations industrielles

BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en relations
industrielles

Abate, Francesco
Achabab, Hafsa
Adam-Roy, Olivier
Amovin, Ayaba Grace
Aramouni, Victor
Ardati, Ahmad
Atteto Kwetcha, Vanilla Giselle
Bagalwa, Daniella Naweza
Bagumako, Amanda
Bah, Lamarana
Bardizbanian, Dzila
Bélair, Jade
Belghaouti, Sarah
Belisle, Marie-Pier
Belzile, François
Bendaoud, Yousra
Benitez Jallade, Brandon
Bergeron-Perron, Jennifer
Bernier, Thierry
Bouchard, Érika
Bouchbika, Yasmine
Boucher Lamoureux, Émylie
Boucicaut, Christine
Bourdon, Jean-Olivier
Bourget, Marianne
Boyer, Nicolas
Braham, Aziz
Breton, Charles
Brown, Jessica
Brunet, Marjorie
Calderon Untiveros, Kailly

Canales-Morales, Mélanie
Cano Guevara, Andrea Brigitte
Carmel, Laurie
Carrier, Félix
Cepnik, Anna
Cheminement Honor
Chakof, Salma
Chantal, Michael
Charpentier, Florence
Chartrand, Arnaud
Cinfinix, Carine Rachelle
Claireaux, Justine
Côté-Brisson, Anabelle
Cyr, Alexis
Dassylva, Hugo
Daus, Julia
Cheminement international
Deluca, Annie
Dembélé, Abdel Cedric
Deng, Amy
Dériphonse, Saskia
Desrochers, Jonathan
Deveau, Maxime
Di Falco, Alexandra
Dionne, Olivier
Docteur, Malone
Cheminement Honor
Dondo, Bréanne
Dubé, Camille
Durbet, Émilie
Dussault, Élizabeth
Dutin, Emilie
Edmond, Jeffrey Sanders
Farah, Sarah
Fils, Melissa Brenda
Fong, Winnie

Gagné, Marc-Olivier
Guertin, Alex
Guilbault, Maëly
Hadj Rabah, Anissa
Haman, Justine
Houngbo, Yannelle Graziella
Iriqat, Rayan
Ishimwe, Jean-Rene Alex
Ivanko, Chloé
Cheminement Honor
Jean-Jacques, Craaf
Jean-Jacques, Valentina
Joseph, Nephetalie
Kadima-Létourneau, Jade
Kahar, Hajar
Kouki, Nour
Krizou, Amel
Lachgar, Racha
Lacoste, Audrey
Lafrance, Mathis
Lalonde, Benjamin
Larivière, Josiane
Larocque, Laurianne
Larrivée, Marie-Ève
Laurin, Mahée
Lopez-Castillo, Melissa
Louis-Jeune, Phillip
Luma, Richadson J. O.
Maa, Martha Claudia
Mainville, Félix
Mammone, Myriam Anne
Cheminement international
Marchand, Alice
Martin, Flavie
Medeway, Mathilde
Melliz Medina, Verania

Mendili, Sabrina
Millien, Mélissa Chelsea
Milord, Homalia Maeva
Minzunza, Lorry
Mitré, Iris
Cheminement international
Montpetit, Élyane
Nasereddine, Mayssa
Ngankoy, Jean Marcellin
Ouellet, Marc-Antoine
Ouldchama, Kamila
Pageau, Audréanne
Pantal-St Julien, Denley-Thompson
Paquet, Chanie-Lin
Paquin, Laurie-Anne
Paquin Crompt, Lily-Rose
Paul, Jonathan
Pierre, Emmanuelle
Poirier, Charlie
Popescu, Daria Nicola
Poupart, Carl
Précourt, Guillaume
Rahman, Fahim
Raquepas, Vicky
Renaud, Alissa
Reyes Galo, Maverick
Rodrigue Desjardins, Frédérick
Roussel, Benjamin
Roussel Gagnon, Cynthia
Said, Sandra Sameh
Salazar Hinsvi, Natalia
Sapp, Emilie
Savornin, Emma
Servant, Marie-Joëlle
Sirois, Sara-Jade
Sit-Yee, Ervin
St-Louis, Ariane

Ste-Marie, Louis-Philippe
Stevanovic, Emma
Tarabey, Joe
Torregrosa, Melina
Tovar, Maria Nathalie
Traoré, Seynabou
Tremblay, Arianne
Cheminement international
Trinci, Vania
Vargas Reyes, Martha Elena
Vincent, Rose
Cheminement international
Xharra, Dea
Yahmi, Yasmine
Yamga, William
Zemmouri, Nora

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Relations industrielles

OPTION MULTIDISCIPLINAIRE

Abdel Malak, Aline*
Al Bitar, Anthony
Bensafar, Maya
Bergeron, Romane
Blampain, Claudine
Bouazdi, Shiraz
Boudoumi, Moustafa
Cheng, Nan*
Ciubotaru, Andrian
Claereboudt, Caroline
Desjardins, Marianne
Dobre, Mihai
Dor, Lorie
Doyle Turbide, David
Escot, Justine
Faulkner-Goyette, Christine

Fernandes-Kieser, Romane
Foka Moguem, Ines Fanny
Gagnon, Félix
Gibiard, Celine
Guétaz, Anaël
Hammoud, Ramzi
Jismani, Bouchra
Jules, Samson
Lahaie-Dagenais, Annie
Lamontagne, Joannie*
Lapointe, Cassandra
Leblanc, Clémence
Martel, Elisabeth
Matta, Amale
Mignacca, Amanda
Morissette, Philippe
Navarre, Marie
Nioupin, Kassibla Marie-Florence E.
Ntsama Messina, Julia Léa
Perez Garcia, Mericia Catalina
Poclid, Ioana Ruxandra
Rodriguez Duarte, Arquimedes Jerzon
Saracino, Vanessa
Schoeffler, Arthur
Segers-Calouche, Sandrine
Valade, Antoine

OPTION SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL

Amara, Yasser
Bangoura, Mamadou
Belhadj, Kenza Marine
Bonga Lamba, Eunice Marielle
Dohou, Pascaline
Hounsime, Otsa
Yeo, Kadoho Amy Julie

**DIPLÔME D'ÉTUDES
SUPÉRIEURES SPÉCIALISÉES
(D.É.S.S.)**

Relations industrielles

Drouin, Julien

Gravel, Joelle

Mercier-Hamelin, Evelyne

Santé et sécurité du travail

Cabrera Alonso, Dainela

Fréchette, Maude

G. Arcand, Daphnée

Gaudreault, Jannie

Ishimirwe, Marie Solange

Kaba, Mory

Leiffen, Marion

Monnet, Thierry Yapo

Ndiaye, Mamadou Lamine

Perez Garcia, Mericia Catalina

Provost, Audrey

Département de sciences biologiques

**BACCALAURÉAT ÈS
SCIENCES (B.Sc.)**

Spécialisé en sciences
biologiques

Abdollahzadehtorgan, Mina

Abdulrahim, Adonis

Allard, Marianne

Apostol, Cristian

Apostol, Timofei

Badet, Adrien

Cheminement Honor

Bailey, Ophélie

Baril, Francis

Bazile, Rodmyrna Mollie

Beauchemin, Sarika

Beaulieu, Béatrice

Ben Sita, Beverly

Benaichour, Imane

Benteftifa, Malia

Bertrand-Locas, Sara

Bérubé, Jérémie

Blouin, Arnaud

Boisvert, Raphaël

Boodhoo, Noah

Boucher-Lapointe, Florence

Bourgeois, Nicholas

Bouyarden, Aya-Maria

Casimir, Johanne

Caya, Valérie

Clément, Milaine

Cousineau, Anne-Marie

Daigneault, Camille

Djaoud, Sara-Abrar

Donati, Julien

Drouin-Jolin, Élie

Dubois, Louis

Ducharme-Dionne, Éloi

Duguay, Marianne

El Harati, Mahmoud

El-Hoayeck, Leonie

Fiset, Chloé

Fleury, Anne

Fontaine-Garant, Roxanne

Forgues, Zachary

Fournier-Sweeney, Evelyne

Gagnon, Éva

Gamassi, Abderraouf

Gauthier, Stéphanie

Ghanem, Kareem-Christian

Giguère-Richards, Lea

Goulet, Anne

Goulet, Marianne

Cheminement Honor

Grammatico, Andrea

Grammatico, Maceo

Granger Hodge, Alex

Cheminement Honor

Graveline, Arianne

Guerra, Jasmine

Guy, Gabrielle

Harbouli, Nada

Hasrouny, Rea

Heppell, Médrick

Héroux, Vincent

Hubert, Marianne

Huneault, Cassandre

Jacques, Clara

Jerroum, Amira

Jobin, Louis

Julien, Emile

Kingsbury, Marylou

Laflamme, Roxanne

Lahaise, Mathilde

Lalonde-Legault, Alexie

Lamarche, Félix

Lanaspa Pérez, Esther Meritxell

Langlois, Marianne

Lapierre, Luc

Laverlochere, Willem

Leblanc, Flavie

Leblanc, Héloïse

Lebrasseur, Jessie
Louis, Roxanne
Major, Anne-Camille
Marrat, Doha
Matte, Sarah
Meessen, Nino
Merzouki, Hanane
Meyer, Lou
Montminy, Mireille
Morgan, Andrew
Morissette, Etienne
Ngo, Kelly Huyen Tran
Nourine, Asmaa
Panaite, Valérie
Pelletier, Martine
Pepin, Tommy
Cheminement *Honor*
Perreault, Loïc
Perreault, Thomas
Perron, Marianne
Pesant, Simon
Cheminement *Honor*
Petryk, Leylia Rose
Cheminement *Honor*
Pham, Ngoc Vinh
Poliquin, Camille
Cheminement *Honor*
Prucien, Franck-Ermie
Ramdini, Théo
Renaud, Elisabeth
Ringuette, Gabrielle
Rousselle, Béatrice
Roy, Marie-Andrée

Sansregret, Daphnée
Cheminement *Honor*
Sarr, El Hadji Serigne Fallou
Senez, Frédéric
Sheng, Hongye
Simard, Elsa
Simo, Helene-Frida
Smaranda, Raisa
St-Jean Jutras, Laurie
Suciu, Diana
Sylvain, Valérie
Tamagno, Dino
Thibodeau-Caouette, Sarah
Cheminement *Honor*
Vigneault, Jonathan
White, Audrey
Youcef, Sara

MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Sciences biologiques

OPTION BIOLOGIE QUANTITATIVE ET COMPUTATIONNELLE

Bélangier Mercure, Vincent
Bélisle, Zachary
Guesdon, Amélie
Hanna, Andi
Louissaint, Sarahdghyn
Rebattet, Aude
Simon, Laurent
Zane, Amira

OPTION RECHERCHE EN BIOLOGIE

Bédard, Laurianne
Bouchoucha, Rim
Brunette, Marc Olivier
Caron, Merlin
Charrette, Georges-Etienne
Chauvette, Rémi
Chokhachi Baradaran, Sepideh
Cloutier, Myriam*
Côté, Ariane*
Debelli, Alizée*
Demers, Natali
Dwyer-Samuel, Frédéric
Gradito, Maryane*
Groleau, Tania
Guénette, Jessyca
Leblanc, Audrey-Anne
Leroux, Emélie
Martini, Carolina
Ouellet, Jasmine
Rondeau Saint-Jean, Camille
Serrano Ramos, Paloma Arena
St-Fleur, Laurie
Thelamon, Victoria
Volz, Valentine

Prix et honneurs

Liste d'honneur du recteur

La liste d'honneur du recteur vise à souligner la qualité et l'excellence des résultats académiques des diplômées et des diplômés de maîtrise et de doctorat de tous les programmes de cycles supérieurs de l'Université de Montréal. Cette liste souligne le mérite des étudiantes et des étudiants dont le cheminement a été exemplaire dans la réalisation de leur parcours académique.

Abdel Malak, Aline	Fournier-Tondreau, Marylou	Marinenko, Alissa
Bossé, Patricia	Garneau, Sébastien	Martineau, Ève
Buckingham, Jessica	Gradito, Maryane	Mohammadi, Kiarash
Carpentier, Julie	Grandmaison, Émilie	Mohammadpour, Sobhan
Chalifoux, Alexandre	Hidalgo Gomez, Elena	Muchi, Sorin
Cheng, Nan	Lacharité, Marie	Obando Ceron, Johan Samir
Cloutier, Myriam	Lamontagne, Joannie	Pelletier, Jonathan
Côté, Ariane	Lamontagne, Philippe	Rahimikalahroudi, Ali
Debelli, Alizée	Legault, Robin	Saavedra Ruiz, Miguel Angel
Demers, Etienne	Létourneau, Jérôme	Sebileau, Blandine
Dervault, Axel	Limame, Ala Eddine	Senécal, Charles
Duchesneau, Thomas	Mansouri Tehrani, Sayed	Thévenin, Eva
Dumouchel, Thomas	Mohammadamin	Tremblay, Jeanne
Durand, Médéric	Manta, Dragos Cristian	Trudeau-Laurin, Léonie

Médailles académiques du Gouverneur général

Les médailles académiques ont été créées en 1873 par lord Dufferin, troisième gouverneur général du Canada après la Confédération, pour encourager l'excellence scolaire partout au pays. Au fil des ans, elles sont devenues la récompense la plus prestigieuse accordée aux finissantes et finissants des établissements d'enseignement canadiens qui ont obtenu la meilleure moyenne au terme de leurs études.

La Médaille académique du Gouverneur général est décernée à quatre échelons, dont le premier cycle universitaire (médaille d'argent) et les deuxième et troisième cycles (médaille d'or). Pierre Elliott Trudeau, Robert Bourassa et Gabrielle Roy comptent parmi les 50 000 personnes et plus qui ont reçu cette récompense, prélude à de nombreuses et grandes réalisations. Cette médaille est remise au nom de la gouverneure générale par les établissements d'enseignement participants, en même temps qu'un certificat personnalisé signé par la gouverneure générale.

Lauréate et lauréat des médailles :

Catégorie argent : **Charles Iorio-Duval** – Baccalauréat en physique

Catégorie or : **Marylou Fournier Tondreau** – Maîtrise en physique



Prix d'excellence en enseignement

Prix d'excellence décernés par l'Université de Montréal

Les Prix d'excellence en enseignement soulignent l'importance accordée par l'Université à l'enseignement. Ces prix sont remis à des membres du personnel enseignant, à une équipe ou à une unité pour leur engagement exceptionnel dans les diverses facettes de la formation et de l'encadrement des étudiants.

PRIX AUX CHARGÉES ET CHARGÉS DE COURS,
SUPERVISEURES ET SUPERVISEURS DE STAGE
ET CLINIENNES ENSEIGNANTES ET CLINIENS
ENSEIGNANTS

Christian Côté

Chargé de cours au Département de mathématiques
et de statistique

[> Lire le profil](#)



L'heure est brave.

La Terre est plate sans université

Joignons nos forces!
Grande campagne philanthropique



LheureEstBrave.ca

Université 
de Montréal
et du monde.

Merci!

Nous sommes heureux d'avoir avancé avec vous sur la route de la connaissance.

Merci de votre contribution à l'évolution du savoir et au rayonnement de l'Université.

Bonne chance et que vos rêves s'accomplissent !



Université 
de Montréal
et du monde.



Restons en contact, mettez à jour vos coordonnées



Réseau des diplômés et des donateurs

reseau.umontreal.ca/MAJcoordonnees

Université 
de Montréal
et du monde.

collation.umontreal.ca

Photo de couverture: Amélie Phillibert