

Université   
de Montréal  
et du monde.

23 août 2023  
15 h 30



Collation des grades

Faculté des arts et des sciences



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

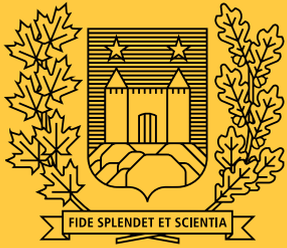
La cérémonie marque la réussite des études et représente le couronnement de la formation universitaire. Son déroulement peut varier selon les établissements tout en respectant un protocole établi qui en préserve le caractère solennel.

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

Les représentants et représentantes de l'Université, les membres du corps professoral et les finissants et finissantes 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 dirigeants et les dirigeantes 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. Le finissant ou la finissante 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 près de 7 milliards 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 près de 67 000 étudiants et étudiantes, 2300 membres du corps professoral, qui font aussi de la recherche, 2600 chargés et chargées de cours, de même qu'un réseau de 450 000 personnes diplômées actives partout sur la planète. Elle compte parmi ses diplômés et diplômées 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 145 ans d'histoire, l'UdeM regarde résolument vers l'avant. Elle joue un rôle de premier plan dans l'essor de plusieurs domaines de pointe, notamment l'intelligence artificielle, les nouveaux matériaux et la découverte de médicaments. 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 étudiants et des étudiantes 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 professeures, mais aussi à toute la société. Vous êtes porteurs et porteuses d'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 chercheurs et chercheuses de vérité et de solutions.

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

Le chancelier,  
**FRANTZ SAINTELÉMY**



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 tous et toutes 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 représentants et représentantes de votre *alma mater*.

Vous nous laissez un très fort sentiment de confiance en l'avenir. Vous êtes détenteurs et détentrices 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**



# Programme 2023

Entrée des cortèges

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

Allocution du recteur, **Daniel Jutras**

Allocution du doyen, **Frédéric Bouchard**

## Accession à l'éméritat

Remise des parchemins aux professeurs émérites :

- **Yvan Saint-Aubin**, Département de mathématiques et de statistique
- **Bernard Gendron**, Département d'informatique et de recherche opérationnelle (à titre posthume)

## Collation des grades des diplômées et diplômés (1<sup>re</sup> partie)

### Programmes facultaires, interfacultaires et conjoints

Baccalauréats par cumul de programmes

Baccalauréat ès sciences

Baccalauréats par cumul de programmes en gestion

Environnement et développement durable

Muséologie

### École de bibliothéconomie et des sciences de l'information

## Remise de l'Insigne du mérite de la Faculté des arts et des sciences

Prix remis à **Guylaine Beaudry**

## Collation des grades des diplômées et diplômés (2<sup>e</sup> partie)

Département de chimie

Département de démographie

Département de géographie

Département d'informatique et de recherche opérationnelle

Diplômé d'honneur

**Charles Décarie**

**Département de mathématiques et de statistique**  
**Département de physique**  
**École de relations industrielles**

Diplômée d'honneur

**Nathalie Dubois**

**Département de sciences biologiques**

## Remise de la médaille académique du gouverneur général

Remise de la médaille, catégorie argent, à **Francis Clavette**, baccalauréat spécialisé bidisciplinaire en mathématiques et informatique.

## Prix d'excellence en enseignement

Remise du parchemin à **Laurent Jodoin**, chargé de cours à la Faculté des arts et des sciences, représentant de l'équipe « Projet Corridor écologique Darlington », lauréate d'un prix Coup de cœur pour le développement durable et la transition écologique.

## Allocution au nom des diplômées et diplômés

**Bruno Lecavalier**, baccalauréat spécialisé en géographie environnementale, cheminement *Honor*.

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

### PROGRAMME MUSICAL

Le programme musical a été composé par Jimmie Leblanc et Jean-Nicolas Trottier, professeurs à la Faculté de musique. Il est interprété par des étudiantes, étudiants et professeurs 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](http://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 2022 et d'hiver 2023, plus de 2700 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 2022 et juin 2023, plus de 1100 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 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 pourrons 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.

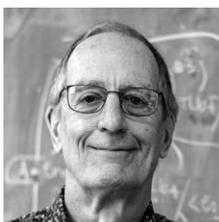
Encore bravo et au plaisir de vous voir changer le monde.

**FRÉDÉRIC BOUCHARD**

Le doyen de la Faculté des arts et des sciences

# Éméritat

L'Éméritat est décerné à des membres du corps professoral ou à des chercheuses et chercheurs au moment de la retraite. Cette dignité consacre leur enseignement, leurs recherches, leur leadership et leurs réalisations. Chacune et chacun d'entre eux ont fortement contribué au rayonnement de l'Université.



## Yvan Saint-Aubin

### DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES ET DE STATISTIQUE

Figure emblématique dans le domaine de la physique mathématique, Yvan Saint-Aubin a contribué à la fois à l'essor de cette discipline et à l'avancement de la recherche et de la formation supérieure. Il joint le Département de mathématiques et de statistique à titre de professeur en 1984 et l'a dirigé de 2001 à 2005.

Ses publications lui ont valu une renommée internationale, et un des articles qu'il a coécrit a conduit à des développements si importants dans le domaine de la physique mathématique qu'ils ont été récompensés par deux médailles Fields, décernées à Wendelin Werner en 2006 et à Stanislav Smirnov en 2010. Au Département de mathématiques et de statistique, il continue d'être un directeur de recherche très sollicité.

M. Saint-Aubin est à l'origine de nombreuses innovations pédagogiques. Avec Christiane Rousseau, il a créé le cours Mathématiques et technologie, dont l'objectif est de montrer le rôle des mathématiques dans les technologies qui nous entourent. À partir de ce cours, ils ont écrit un livre, lauréat du prix Adrien-Pouliot de l'Association mathématique du Québec en 2009, qui a été traduit en anglais, en allemand et en portugais. M. Saint-Aubin est l'initiateur d'une grande variété de cours, et ses qualités pédagogiques lui ont valu plusieurs prix d'excellence en enseignement.

Tout au long de sa carrière, il a eu à cœur de développer l'amour des mathématiques auprès des étudiantes et des étudiants, ainsi que du grand public, contribuant notamment au développement des Grandes conférences publiques du Centre de recherches mathématiques (CRM). Excellent vulgarisateur, il a été invité à donner des conférences devant de larges auditoires, dont à l'Université de Californie à Berkeley.



À TITRE POSTHUME

## Bernard Gendron

DÉPARTEMENT D'INFORMATIQUE ET DE RECHERCHE  
OPÉRATIONNELLE

Sommité internationale dans le domaine de l'optimisation combinatoire et ses applications à la planification de réseaux logistiques et de transport, Bernard Gendron a mené une carrière d'enseignement, de recherche et de service de plus de 25 ans à l'Université de Montréal.

En 1995, la société américaine de recherche opérationnelle INFORMS Transportation Science and Logistics (TSL) lui a décerné un prix pour la meilleure thèse de doctorat dans le secteur de la logistique et de la science du transport. Le Département d'informatique et de recherche opérationnelle, reconnaissant aussi la valeur exceptionnelle de son travail, n'a pas hésité à le recruter comme professeur avant même la soutenance de sa thèse, un fait rarissime.

En tant que chercheur, il a eu diverses collaborations sur la scène internationale. Il a effectué de nombreux séjours à l'étranger en tant que professeur et chercheur invité, d'abord au Massachusetts Institute of Technology (MIT) puis dans plusieurs universités européennes, et a donné près de 300 conférences autour du monde. Sa réputation internationale lui a permis d'accéder à la présidence de INFORMS (TSL) et de la Société canadienne de recherche opérationnelle (SCRO).

En 2004, Bernard Gendron s'est hissé au rang de finaliste du prix Daniel H. Wagner, l'un des plus prestigieux en recherche opérationnelle, qui souligne les retombées concrètes des travaux effectués par les chercheurs.

Fin pédagogue, Bernard Gendron a également encadré de nombreux étudiants et étudiantes aux cycles supérieurs.

En 2021, il a été nommé vice-recteur associé au Vice-rectorat à la recherche, à la découverte, à la création et à l'innovation, où il était responsable du développement de la recherche dans le secteur des sciences naturelles et du génie.

Bernard Gendron est décédé le 17 juillet 2022.

# Insigne du mérite



Crédit : Owen Egan Joni Dufour

L'Insigne du mérite de la Faculté des arts et des sciences vise à souligner l'œuvre de personnalités nationales ou internationales qui se sont brillamment illustrées au cours de leur carrière et dont le rayonnement est rattaché à l'un des champs disciplinaires de la Faculté des arts et des sciences. Cette distinction peut également être accordée à des personnes qui ont apporté, à quelque titre que ce soit, une contribution importante au développement de la Faculté.

## Guylaine Beaudry

DOYENNE DES BIBLIOTHÈQUES DE L'UNIVERSITÉ MCGILL  
ET TITULAIRE DE LA CHAIRE TRENHOLME

Guylaine Beaudry est diplômée de la maîtrise de l'École de bibliothéconomie et des sciences de l'information de l'Université de Montréal (1997) et titulaire d'un doctorat en Histoire du livre de l'École Pratique des Hautes Études de Paris (2009).

Sa carrière est exceptionnelle. Guylaine Beaudry s'est rapidement imposée dans le domaine de l'édition numérique en tant que directrice du Centre d'édition numérique de l'Université de Montréal ainsi que co-fondatrice et directrice générale de la plateforme d'édition et de publication, Érudit.

Elle a marqué le milieu des bibliothèques universitaires. D'abord à l'Université Concordia où elle a été directrice de la bibliothèque Webster, puis bibliothécaire en chef, et enfin vice-rectrice exécutive adjointe à la stratégie numérique. À ce titre, elle a porté le projet de rénovation de la Bibliothèque Webster et celui de l'ancienne chapelle de la Maison mère des Sœurs grises. Elle a contribué, dans le cadre de ces travaux d'envergure, à une réflexion innovante sur l'intégration de la technologie dans les espaces.

Depuis septembre 2022 elle est doyenne Trenholme des bibliothèques à l'Université McGill, devenant ainsi la première francophone à prendre en charge la destinée des bibliothèques de cette institution.

Son engagement dans les milieux professionnels a été déterminant et durable. À titre de présidente de la Corporation des bibliothécaires professionnels du Québec, on lui doit la création du Congrès des milieux documentaires (maintenant le Congrès des professionnels et des professionnelles de l'information) qui a scellé une nouvelle ère pour les professions et métiers documentaires au Québec. Elle est aussi à l'origine d'un programme interuniversitaire pour étudiants et étudiantes autochtones en bibliothéconomie qui réunit les universités Concordia, McGill et l'Université de Montréal.

Sa bibliographie comprend nombre d'articles et de chapitres de livres sur des questions liées à l'édition numérique et la bibliothéconomie.

Au-delà des postes prestigieux et des honneurs – comme son accession à la Société royale du Canada en 2019 –, Guylaine Beaudry a toujours priorisé la valeur de démocratisation des savoirs, notamment en donnant accès à l'information numérique et en faisant des bibliothèques un lieu inclusif et innovant où la communauté universitaire peut s'épanouir.

# Diplômées et 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.



## Charles Décarie

PRÉSIDENT DIRECTEUR GÉNÉRAL, GROUPE JUSTE POUR RIRE

Titulaire d'un baccalauréat en informatique de l'Université de Montréal (1985), Charles Décarie a une carrière exceptionnelle dans le milieu des affaires. Fort d'une connaissance fonctionnelle approfondie du domaine informatique, il a démontré un solide sens des affaires et des qualités impressionnantes dans tous les domaines de la gestion d'entreprise. Son passage remarqué au Cirque du Soleil l'a fait connaître comme l'un des chefs d'entreprise les plus compétents dans l'industrie des médias et du divertissement.

Avec en poche son baccalauréat, Charles Décarie s'est joint, en 1988, à Deloitte à titre de Chef de projet sénior. Il a participé à d'importants projets internationaux, dont la mise en place d'un bureau de projet pour la construction du nouvel aéroport de Hong Kong ainsi que l'implantation d'un système de gestion de l'approvisionnement et de l'inventaire pour Bombardier Eurorail S.A., en France. Il occupera par la suite au Cirque du Soleil, qui le recrute en 2001, plusieurs postes clés avant de devenir Chef de l'exploitation en 2012. Il jouera un rôle important dans l'établissement des spectacles de tournée, dans plus de 200 endroits sur les cinq continents, et des spectacles permanents à Las Vegas et Orlando. En mars 2019, il devient Président-directeur général du groupe Juste pour rire, poste qu'il occupe aujourd'hui, où il est notamment responsable de la croissance et de l'expansion internationale de toutes les divisions de l'entreprise.



## Nathalie Dubois

### VICE-PRÉSIDENTE – TALENTS ET CULTURE, HYDRO-QUÉBEC

Après avoir complété en 1989 un baccalauréat en relations industrielles à l'Université de Montréal, Nathalie Dubois amorce sa carrière chez General Motors Canada. Elle gravit alors les échelons de superviseure à la production jusqu'à directrice des ressources humaines. Elle obtient par la suite des postes à responsabilités croissantes dans le domaine de la gestion des ressources humaines au sein de grandes organisations telles que Pratt & Whitney Canada, Le Groupe Cirque du Soleil, Desjardins et Hydro-Québec. Partout Nathalie Dubois se démarque par sa capacité à mener des projets d'envergure de transformation organisationnelle et de gestion du changement. En 2022, elle est nommée à titre de vice-présidente – Talents et culture chez Hydro-Québec. Ses mandats touchent à la planification des ressources humaines, le développement des compétences et la création d'un bassin de talents pour répondre aux besoins actuels et futurs de l'entreprise. Elle pilote également les initiatives visant à améliorer l'expérience employé et à assurer un milieu de travail inclusif et engageant.

Nathalie Dubois se révèle une digne représentante de l'École de relations industrielles. Son parcours professionnel témoigne de la pertinence des compétences en relations industrielles pour relever les défis dans un monde du travail en mutations. Aussi, sa feuille de route constitue une source d'inspiration professionnelle pour la communauté étudiante et les personnes en début de carrière.

# 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.

Adam, Alexandre	Hashemizadehaghda, Seyed Meraj
Baskaran, Eshwanth	Lacas, Joanie
Blanchard, Florence	Lamarche-Mc Clure, Caroline
Bouskila, Salomé	Nadeau-Chamard, Olivier
Caballero, Ethan	Perreault-Lafleur, Carl
Caron, Simone	Pétrin-Desrosiers, Claudel
Chombart, Clara	Rho, Marie-Laurence
De Villers, Shanie	Sylvestre, François
Demers, Camille	Tassé, Mélanie
Desrochers, Elie	Terriault, Alexis
Dion-St-Germain, Antoine	Thode, Diane
Espiau Guarner, Laura	Wang, Yuxi
Faraj, Samy	Wu, Yusong
Gauthier, Shanel	Zhang, Yuxuan

## 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.

LAURÉAT DE LA MÉDAILLE D'ARGENT :

**Francis Clavette** — Baccalauréat spécialisé bidisciplinaire en mathématiques et informatique

# 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

### BACCALAURÉAT PAR CUMUL DE PROGRAMMES — BACCALAURÉAT ÈS ARTS (B.A.)

Certificat en gestion  
de l'information numérique  
Mineure en littératures  
de langue française  
Mineure en sciences  
cognitives

**Blackburn-Barbeau, Noémie**

Certificat en art et  
science de l'animation  
par reconnaissance  
(Université Laval)  
Certificat en informatique  
appliquée  
Certificat en journalisme  
(Faculté de l'éducation  
permanente)

**Desmarais, Olivier**

### BACCALAURÉAT PAR CUMUL DE PROGRAMMES — BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Certificat en analyse  
de la sécurité de  
l'information et des  
systèmes  
(HEC Montréal)  
Certificat en cybersécurité  
des réseaux informatiques  
(École Polytechnique)  
Certificat en informatique  
appliquée

**Aubertin, Pierre**

Majeure en mathématiques  
Mineure en études  
féministes, des genres  
et des sexualités

**Bensaddek, Zahra**

Certificat en développement  
durable

(Université Laval)

Mineure en chimie

Mineure en géographie

**Brek, Yara**

Majeure en sciences  
biologiques  
Certificat en études  
de l'environnement  
par reconnaissance  
(Université de Sherbrooke)

**Carrère, Léa**

Certificat en économique  
par reconnaissance  
(Université du Québec  
à Montréal)

Certificat en informatique  
appliquée

Mineure arts et sciences

**Charaf, Bassel**

Certificat en analyse  
d'affaires – technologies  
de l'information  
(HEC Montréal)

Certificat en cybersécurité  
des réseaux informatiques  
(Polytechnique Montréal)

Certificat en informatique  
appliquée

**Claveau, Jérôme**

Majeure en géographie  
Majeure en sciences  
économiques

**Cordier, Lucie**

Majeure en physique  
Mineure en sciences  
économiques

**Desroches, Jonathan**

Certificat en archivistique  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Certificat de relations  
industrielles  
(Faculté de l'éducation  
permanente)

**Dicky, Caroline Angele**

Certificat en cybersécurité  
des réseaux informatiques  
(Polytechnique Montréal)  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Certificat en informatique  
appliquée

**Dionne, Robin**

Majeure en informatique  
Certificat en gestion des  
affaires électroniques  
(HEC Montréal)

**Dragomirescu, Sébastien**

Certificat entrepreneuriat  
et création d'entreprise  
(HEC Montréal)

Certificat en gestion  
d'entreprises (HEC Montréal)

Certificat en gestion de  
l'information numérique

**Dupuis-Soulière, Justine**

Certificat en droit  
(Faculté de l'éducation permanente)  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Certificat personnalisé en  
administration (HEC Montréal)  
**Durette-Latour, Rosalie**

Certificat en gestion des affaires  
électroniques (HEC Montréal)  
Certificat en gestion de projets  
(HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
**El Batali, Mohammed**

Certificat en archivistique  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Mineure arts et sciences  
**Flanagan, Cloé**

Certificat en archivistique  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Mineure arts et sciences  
**Gagnon, Éric**

Mineure arts et sciences  
Mineure en mathématiques  
Mineure en sciences économiques  
Programme d'études  
complémentaires – cumul  
**Gonzalez, Eduardo Ramon**

Certificat en archivistique  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Certificat en petite enfance et  
famille : éducation et intervention  
précoce (Faculté de l'éducation  
permanente)  
**Hadj-Said, Nassima**

Majeure en géographie  
Mineure en anthropologie  
**Lafrenière, Geneviève**

Majeure en mathématiques  
Mineure en sociologie  
**Lalonde-Larocque, Daphnée**

Majeure en mathématiques  
Mineure arts et sciences  
**Larocque Bisson, Alexandre**

Certificat en analyse de la sécurité  
de l'information et des systèmes  
(HEC Montréal)  
Certificat en archivistique  
Certificat en gestion de  
l'information numérique  
**Latrache, Hanane**

Majeure en informatique  
Certificat en français langue seconde  
**Lian, Hengxin**

Certificat en gestion de projets  
(HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
Mineure en jeu vidéo  
**Logeart, Gauthier**

Certificat en développement  
organisationnel (HEC Montréal)  
Certificat de perfectionnement  
en gestion par reconnaissance  
(Université du Québec à Montréal)  
Mineure en études  
cinématographiques  
**Louis-Seize Plante, Julie**

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

Majeure en géographie  
Mineure en démographie  
**Martineau, Julie**

Certificat en gestion de  
l'information numérique  
Certificat en informatique appliquée  
Mineure arts et sciences  
**Melick, Sylvie**

Certificat en informatique  
appliquée  
Certificat en informatique  
et en développement de  
logiciels par reconnaissance  
(Université du Québec à Montréal)  
Mineure arts et sciences  
Programme d'études  
complémentaires – cumul  
**Merlo, Emmanuel**

Certificat de relations industrielles  
(Faculté de l'éducation permanente)  
Certificat en gestion des ressources  
humaines (HEC Montréal)  
Mineure arts et sciences  
**Mugisha, Alix Kylie**

Majeure en géographie  
Mineure en sciences  
de la communication  
**Murray-Côté, Gabrielle**

Majeure en géographie  
Mineure en urbanisme  
(Faculté de l'aménagement)  
**Nduaya Kalala, Yves-Alann**

Certificat en cyberenquête  
(Polytechnique Montréal)  
Certificat en gestion de l'information  
numérique  
Mineure arts et sciences  
**Pelletier, Rémi**

Majeure en informatique  
Mineure en études du jeu vidéo  
**Perez-Hernandez, Stéphanie-Alexandra**

Majeure en mathématiques  
Mineure en sciences économiques  
**Perreault, Arianne**

Majeure en physique  
Certificat en informatique par reconnaissance (Université Laval)  
**Poupart, Olivier**

Certificat en leadership organisationnel (HEC Montréal)  
Certificat en supervision (HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
**Racicot, Manon**

Certificat en leadership organisationnel (HEC Montréal)  
Certificat en relations industrielles (Faculté de l'éducation permanente)  
Mineure en littérature comparée  
Programme d'études complémentaires – cumul  
**Raducea, Coralia**

Certificat en analyse d'affaires – technologies de l'information (HEC Montréal)  
Certificat en analytique d'affaires (HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
**Rizkallah, Marie-Lyne**

Certificat en gestion de l'information numérique  
Mineure en études du jeu vidéo  
Mineure en études urbaines par reconnaissance (Université du Québec à Montréal)  
**Rocheleau, Amélie**

Certificat en archivistique  
Certificat en droit (Faculté de l'éducation permanente)  
Certificat en gestion de l'information numérique  
**Roy, Maxime**

Certificat en gestion de l'innovation (HEC Montréal)  
Certificat personnalisé en administration (HEC Montréal)  
Mineure arts et sciences  
**Ruiz Cruz, Ramiro Adolfo**

Certificat en analytique d'affaires (HEC Montréal)  
Certificat en gestion de l'information numérique  
Certificat en gestion de projets (HEC Montréal)  
**Séguin, Frédéric**

Majeure en informatique  
Mineure arts et sciences  
**Sun, Mendel**

Certificat en analyse de la sécurité de l'information et des systèmes (HEC Montréal)  
Certificat en cybersécurité des réseaux informatiques (Polytechnique Montréal)  
Certificat en gestion de l'information numérique  
Programme d'études complémentaires – cumul  
**Vaillancourt, Alexandre**

Majeure en démographie  
Mineure en histoire de l'art  
**Wei, Dai**

Majeure en sciences biologiques  
Mineure arts et sciences  
**Yebadokpo, Adoukè**

## BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

**Thiffault-Lajeunesse, Doriane**

## BACCALAURÉAT PAR CUMUL DE PROGRAMMES EN GESTION (B.Gest.)

Certificat en analyse d'affaires – technologies de l'information (HEC Montréal)  
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
**Bourget, Pierre-Claude**

Certificat en analyse d'affaires – technologies de l'information (HEC Montréal)  
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
**Desrosiers, Mickson**

Certificat en analyse d'affaires – technologies de l'information (HEC Montréal)  
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)  
Certificat en informatique appliquée  
**Sauvageau, Anne-Marie**

Certificat en analyse d'affaires – technologies de l'information (HEC Montréal)  
Certificat en gestion d'entreprises (HEC Montréal)  
Certificat en gestion de l'information numérique  
**Siryachenko, Nataliya**

## ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

### Maîtrise ès sciences (M.Sc.)

Option biogéochimie  
environnementale

Ramirez Garcia, Carolina

Option enjeux sociaux  
et gouvernance

Benattar, Axel  
Bigirimana, Pacifique  
Brunelle, Marie-Eve  
Bulliard Schwartz, Nyla May  
Cahen, Emmanuel  
Chacrone, Yasmine  
Diessongo, Armelle Gineste  
Dion-Deblois, Gabriel  
Doucet-Champeau, Stéphanie  
Duquesnoy, Clémence  
Foissy, Julie  
Forte, Rosalie  
Henneton, Victor  
Houzé, Cyril  
Ladigue, Julia  
Menjivar-Jimene, Elena  
Moammer, Maryam  
Moreno Cidras, Laura Jose  
Pétrin-Desrosiers, Claudel\*  
Pochthier, Aurore Lucie  
Quenneville, Danielle  
Rabourdin, Agathe  
Robidas, Alexandra  
Saadou Maiguizo, Nadia  
Salles Afonso de Almeida, Paloma  
Terriault, Alexis\*  
Thiébaud, Sophie-Gabrielle  
Thode, Diane\*  
Tran, Liên-Hoa Vertu  
Tremblay, Valérie

Option gestion de  
la biodiversité

Arcand, Ariane  
Brosseau, Quentin  
Chombart, Clara\*  
de Bayser, Charline  
Guillet-Beaulieu, Elisabeth  
Lee Kui, Jade  
Martinez Sanchez, Aldom Froid  
Meilleur, Mariane  
Merissaint, Jikenson  
Pantoja Gajardo, Olivia  
Parra Ortiz, Maria Alejandra  
Rajotte, Marie-Claude  
Rakoto, Nomentsoa Hasimahery  
Rios-Robles, Guyleine

Option gestion de l'eau

Alcidi, Amandine  
Gedeon, Dina  
Jean Louis, Clara  
Nyabenda, Christophe  
Roy-Audy, Antoine  
Weber, Vanessa

Option perspectives  
d'aménagement

Eldeeb, Rahma  
Espiau Guarner, Laura\*  
Farley-Legault, Charlotte  
Gagné-Labrecque, Adèle  
Ochoa Miranda, Marlybell  
Pilote, Frédérique  
Si Saber, Salim  
Thellen, Marie-Eve

## MAÎTRISE INDIVIDUALISÉE – ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

### Maîtrise ès sciences (M.Sc.)

Diodati, Marie-Hélène

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

Option biogéochimie  
environnementale

Hofmann, Martin  
Pittie, Basile

Option enjeux sociaux  
et gouvernance

Lemire, Roxanne  
Paquette, Andrée-Claude  
St-Jacques-Renaud, Camille

Option gestion de la biodiversité

Blier-Tremblay, Etienne  
Daignault, Julie  
Grenier, Philip

Option gestion de l'eau

Bosa, Priscilla  
Daoust, Thibaud  
Fournier, Anne-Lou  
Montemiglio, Chanel  
Ponce Vasquez, Robin  
Van Derton, Camille

Option perspectives  
d'aménagement

Bergeron, Camille  
Freyens, Simon  
Larochelle, William

## MUSÉOLOGIE

### Maîtrise ès arts (M.A.)

Baker, Jaxon Andrew  
Baudin, Garance  
Bouzidi, Dounia

Carbonaro, Sofia  
Cruz, Carla  
Fabry, Olivier  
Foisy-Marquis, Clémence  
Gallo Fontaine, Camille  
Hottin, Camille  
Larose, Zoé

Lavoie, Cassandra  
Miquet, Alissia  
Saint-Jean-Boucher, Mathilde  
St-Louis, Anne  
Zanetti, Daniella

## École de bibliothéconomie et des sciences de l'information

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

#### Sciences de l'information

Angers, Lina  
Beraud, Sophie Anne  
Bermudez, Edwin  
Bernard, Lucile  
Bertrand, Guillaume  
Bissonnette, Sarah  
Bolduc, Tanya  
Bonnefon, Alizée  
Boudebouz, Amina  
Bureau Meunier, Mathieu  
Cernopolc, Cristina  
Côté, Sandra  
Cotnoir, Antoine  
Courchesne, Sophie  
Coutu, Alexandra  
Cropsal, Noé Aram  
Danakas, Patricia  
Dauphinais, Mathieu  
Demers, Camille\*

Demers, Nellie  
Desroches, Karine  
Fillion, Sophie  
Forest, Jade  
Fortin-Lepage, Audrey  
Gauthier, Laurence  
Guillem-Lessard, Manuelle  
Haouaoussa, Wahida  
Hérault, Tiphaine Corinne Marie  
Herbaut, Nathan  
Houde, Virginie  
Jaouhar, Sophia  
Julien, Sandrine  
Labelle, Ariane  
Labrosse, Emilie  
Lacas, Joanie\*  
Lacroix, Abbey  
Laporte-Torres, Vicky  
Laurendeau-Goupil, Karolanne  
Laviolette, Charlie  
Lavoie, Gemma  
Levasseur, Alexandrine  
Lirette-Téoli, Olivier  
Lopes, Ilda Carmelia  
Maldonado Carretero, Laetitia

Marchand, Judith  
Martins E Souza, Carla  
Muscadin, Josué  
Nistor, Diana  
Ollivier, Mégane  
Otayek, Romy  
Pitre, Sébastien  
Quevillon, Julien  
Reid, Gabriel  
Reyes-Cerritos, Julia Elisa  
Roy, Daphnée  
Roy, Emmanuelle  
Roy, Pierre-Emmanuel  
Sainte-Marie, Mathilde  
Sévigny, Marie-Maxim  
Sigouin-Morency, Ève  
Song, Lan  
St-Cyr-Brousseau, Raphaële  
Tessier-Labre, Jessica  
Théoret, Hélène  
Thérien-Fortier, Élize  
Tremblay, Philippe Antoine  
Verret, Farah  
Wilcox-Gélinas, Sammie

## Département de chimie

### BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en chimie

Anatole, Kenny  
Barabash, Maxime  
Beauchemin-Ratté, Jacques  
Beaulac, Philippe  
Beauregard, Justin  
Biouele, Laura Inés  
Bonneau-Burke, Alexis  
Boudries, Ryma  
Bourdon, Jérémie  
Brayner Souto Maior C Lins, Caio Henrique  
Chen, Liguó  
Côté-Dubuc, Félix  
D'Onofrio, Bernard  
Ferland, Pier-Luc  
Frappier, Émile  
Gélinas, Mathieu  
Goyette, Tatyanna  
Guérin, Christophe

Hamlet, Louis  
Jean, Alexandre  
Khanmohamed, A-Jay  
Kim, Hou-Inne  
Le Clainche, Nicolas  
Leduc, Zachary  
Li, Mélissa  
Maureria-Valencia, Bryan  
McNeil, Meghan  
Merine, Romeissaa Ines  
Pagé, Laurianne  
Roy, Olivier  
Safa, Marwa  
Séguin, William  
Trieu, Nicole  
Truong, Darince

### MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Chimie

Abbes, Safa

Amiri, Nesrine  
Faraj, Samy\*  
Langlois, Frédéric  
Lyalina, Tatiana  
Martín Pardo, Reinaldo Roman  
Neiderer, William  
Nunez Avila, Aaron Gabriel  
Picard, Vincent  
Saadati Nezhad, Zari  
St-Pierre, Laurence  
Villeneuve, Norbert  
Wu, Zhaoguan  
Zhang, Yuxuan\*

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

Analyses environnementales  
et industrielles

Ma, Reynold

## Département de démographie

### BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé bidisciplinaire  
en démographie et  
anthropologie

Gauthier, Christine  
Loyer, Kany

Spécialisé bidisciplinaire  
en démographie et géographie

Ba, Sadou  
Jomphe-Ricchi, Edouard

Baccalauréat par cumul  
de programmes avec  
appellation (BACCAP) en  
sciences de la population

Majeure en démographie  
Mineure en mathématiques  
Blain, Félix

Majeure en démographie  
Mineure en sciences économiques  
Couttignane, Danalutcheemee

Majeure en démographie  
Mineure en mathématiques  
Nadeau, Alexis

Majeure en démographie  
Mineure en sociologie  
Trinh, Christine

### MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Démographie

Auclair, Nicolas  
Caron, Annie  
Méango, Zranwieu Koye Rebecca  
Zossou, Sèwanou

# Département de géographie

## BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

### Spécialisé en géographie environnementale

Agouès-Richard, Vincent  
Auger, Justin  
Baillargeon, Daphné  
Baltès, Yannick  
Bernatchez-Gagnon, Janick  
Bernier, Keven  
Binette-Guimont, Kevin  
Bourassa-Frégeau, Laurent-Alexandre  
Boutin, Emile  
cheminement *Honor*  
Brais, William  
cheminement *Honor*  
Bridet, Jérôme  
Delarosbil, Corinne  
Denis-Duque, Lolita  
Gauvreau, Juliette  
Gingras, Karolie  
Gosselin, Camille  
Goupil, Ève  
Guay, Marie-Pénélope  
Hébert, Lydia  
Janson, Mathilde  
Jolicoeur, Olivier  
Joly-Naud, Simon  
cheminement *Honor*  
Kouwahara, Frédéric  
Labelle, Ariane

Laliberté, Daphnée  
Leblanc-Roy, Megghane  
Lecavalier, Bruno  
cheminement *Honor*  
Machado Vides, Diana Marcela  
Mansouri, Lyna  
Massé, François  
Ménard, Marie-Pier  
cheminement *Honor*  
Montpetit, Samuel  
Mourouman Mourouveya, Morgane  
Nobert, Émile  
Perreault, Océanne  
Plante, Jessica  
Rakotomalala, Narcia  
Richer, Jacob  
Ruckebusch, Maé  
Tirado-Ortiz, Nila Elizabeth  
Tremblay, Marie-Pierre  
Violette-Vianès, Elise  
Vivet, Amandine  
Wheeler-Noiseux, Joël

## MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

### Géographie

Bazin, Marc  
Beauchemin, Jeanne  
Bélisle, Kelly  
Caron, Simone\*

Cuellar Roncancio, Yenny Andrea  
Demers, Simon  
Desrochers, Elie\*  
Du Berger-Sani, Félix  
Durand, Médéric  
Fortin, Cloé  
Glavinic, Natasa  
Granger, Alexandre  
Grimond, Laurence  
Jouassain, Théophile  
Laille, Robin  
Lavelle Molano, Yilmar Andres  
Novikov, Serge  
Rezaie, Farkhunda  
Taschereau, Etienne

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

### Géographie et études environnementales

Harrison, Stéphane

### Géomatique et cartographie dynamique

Blanc, Anaïs

# Département d'informatique et de recherche opérationnelle

## BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

### Spécialisé en informatique

Abdeladim, Adel  
Abou Ali, Wael  
Achard-Groleau, Frédéric  
Adant, Michel  
Ait Ouazzou, Lahna Celia  
Aladro, Jaydan  
Ameye, Étienne  
Aqdim, Mehdi  
Berchan, Hani  
Bertrand, Louis  
Bica, Bianca  
Bio-Tchane, Al Wahid  
Boussora, Chaima  
Bulliard, Tanguy  
Carrier, Hugo  
Cid, Jean-Michel  
de Lanauze, Charlotte  
Delvas, Ming-Xia  
Deng, Yu  
Désilets, Louis  
Devic, Milosh  
Egal, Auriane  
El Mqirmi, Martin  
El-Masri, Mia  
El-Rahim, Ahmad  
Falardeau, Vincent  
Foul, Juba  
Gabriel, Philippe  
cheminement *Honor*  
Gauthier-Drapeau, Antoine  
Ghoraieb-Munoz, Celina  
Gonzalez Valadez Chamorro, Diego  
Guerabli, Hamza  
Hamon, Pierre-Paul  
Hulubas Barnia, Matei  
Joseph, Dave Darley  
Lamy, Samuel

Langlois, Charles  
Larivière, Catherine  
Le, François Quang Vinh  
Lemay-Caron, Olivier  
Leon Arriz, Isabel Rossmery  
Li, Man Ping  
Ly, Tae-Suzanne  
Manai, Amin  
Maric, Aleksandra  
Mboua Bitoungui, Jeanne Audrey  
Ménard-Croteau, Émile  
Mitohade, Arsène  
Necula, Adrian  
Nguyen, Karine  
Odagiu, Alexandra  
Odobasic, Bojan  
Panassenko, Sergey  
Parent, Colin  
Peng, Tian  
Pilon, Guillaume  
Riou, Jade  
Rivest, Alexis  
Robert, Maggie  
Roy, Antonin  
Rufiange, Emilie  
Sadikou, Abdoul  
Salas, Laura Elisa  
Schepens, Hanz  
Senneron, William  
Starastsenka, Maryna  
Tabcharani, Nicolas  
Tabta, Abderrahim  
Thibault-Soucy, Vanessa  
Thibeault, Julien  
Vigeant, Dominique  
Xiong, Yuyang  
Xu, Wenhao  
Yu, Jiadi  
Zhang, Yutao  
Zheng, Elise  
Zhou, Shilong  
Zhuang, Yan

### Spécialisé bidisciplinaire en bio-informatique

Abboud, Anita  
Adi, Manel  
Beauchemin, Jean-Félix  
Bellegarde, Vanessa  
Filion-Bienvenue, Fannie  
Gagné-Leroux, David  
Jacquin, Nicolas  
Lebrun, Etienne  
Martin, Côme  
Ndoye, Papa Mamadou  
Popa, Kevin  
Sahmi, Fatiha  
Therrien, Jonathan

### Spécialisé bidisciplinaire en mathématiques et informatique

Bussing Hudon, Alex Antoine  
Cai, Weiyue  
Caloz, Raphaël  
Chang, Yuan-Chen  
Clavette, Francis  
Gabirot, Jonas  
Gallifet, Emma  
Girard-Thibodeau, Lou  
Jordan, Théodore  
Kzaz, Reda  
Lessard, Kevin  
Li, Mingze  
Liu, Ronnie  
Mastas, Nisrine  
Ménard, Gabriel  
Pigeon, Félix  
Poellhuber, Louis Vincent  
Qin, Jeremy  
Sanon-Abraham, Dave  
Van Melle, Joey  
Vu, Van Nam  
Zhang, Yan

**MAÎTRISE ÈS  
SCIENCES (M.Sc.)**

**Informatique**

Option apprentissage  
automatique

Aguilar-Lussier, Samuel  
Al-Khoury, André  
Bai, Yifan  
Baskaran, Eshwanth\*  
Beaulieu-Emond, Jonathan  
Bodhe, Saurabh  
Boucher, Etienne  
Chemudupati, Vamsikrishna  
Chokshi, Charmi  
Côté, Yan  
Dendukuri, Krishna Maneesha  
Dimas, Emile  
Dymov, Oleksandr  
Elfassy, Erika  
Ethier, Olivier  
Fernandez-Rial Portela, Francisco Javier  
Gu, Hongjian  
Kumar, Sandeep  
Kuruba, Vijaya Lakshmi  
Lee, Timothy  
Lin, Yichen  
Madan, Pulkit  
Naik, Narmada  
Niranjan, Niranjan  
Parent, Jérémy  
Puri, Abhay  
Rachkov, Aleksandar  
Rajeshwaran, Kartik  
Sanchez Fernandez, Laura  
Sheetha, Hemanth Kumar  
Siddanatham, Sai Kalyan  
Son, Edward  
Tremblay, Jonathan  
Vaithilingam Sudhakar, Arjun

Viarouge, Isabelle  
Wankhede, Prabodh  
White, Jake  
Xie, Jing Wei  
Yang, Zhaoliang

Option générale

Adi Raman, Naveenkumar  
Banani, Fatima-Zahra  
Braguta, Víctor  
Brière, Tony  
Caye, Flore  
Chen, Alex  
Dosthosseini, Rohollah  
Dzieciolowski, Antoni  
Felx-Leduc, Camille  
Fournier, Maxime  
Gao, Yinghan  
Habbouly, Mehdi  
Hornung, Lucas  
Hossain, Afuad-Abbar  
Ikni, Yanniss  
Laazizi, Mohamed Amine  
Marcotte, Laurence  
Mbacke, Sokhna Maïmouna  
Milot, François  
Nadeau-Chamard, Olivier\*  
Ngouma, Chrys  
Orilio do Carmo, Leandro  
Pandey, Nehal Satish  
Patel, Kavin  
Patel, Krutikaben Nareshbhai  
Rabes, Jérémy  
Rastegarnia, Shima  
Saadaoui, Houda  
Santos, Alexandre Alvarez  
Savage-Duguay, Antoine  
Villedieu, Paul  
Wei, Wei  
Wolak, Quentin  
Xu, Zhiyang  
Yang, Song  
Zhang, Hongwu

Option imagerie

David-Babin, Mathieu  
Neveu, William  
Peng, Bo Wen

Option informatique  
théorique et quantique

Gazaille, Shany

Option intelligence artificielle

Antoine, Maxime  
Caballero, Ethan\*  
Cantürk, Semih  
Crouther, Paul  
David, Marjolaine  
Djeafea Sonwa, Medric Bruel  
Elourajini, Fahed  
Gao, Tianjian  
Gauthier, Charlie  
Gauthier, Shanel\*  
Haggi Mani, Parviz  
Hashemizadehaghda, Seyed Meraj\*  
Hui, David Yu-Tung  
Labassi, Abdel Ghani  
Lam, Guillaume  
Lapointe, Hugo  
Leboeuf, Caroline  
Legate, Gwendolyne  
Liu, Miaofeng  
Memarian, Amin  
Mo, Fengran  
Mputu, Henri-Cedric Boleilanga  
Normandin, Fabrice  
Perreault-Lafleur, Carl\*  
Petricevic, Uros  
Piché, Marc-André  
Ragireddy, Sri Charan Reddy  
Rankawat, Anushree  
Raparthy, Sharath Chandra  
Robles Hernandez, Maria Fernanda  
Sallami, Dorsaf

Tenison, Irene  
Williams, Andrew  
Wu, Yusong\*  
Xu, Minkai  
Zarour, Mahdi

Option programmation  
et génie logiciel

Ducoin, Aurélien  
Génier, Simon  
Soilihi, Ben

Option recherche  
opérationnelle

Jutras-Dubé, Pascal  
Pepin, Justine

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

Apprentissage automatique

Bahig, Sami  
Bourassa, Benjamin  
Fernandez Alvarez, Abdiel  
Guay Hottin, Rose K.  
Lamarche, Mathieu  
Mokarian, Maysam

## Département de mathématiques et de statistique

### BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en  
mathématiques

Bernate, Natalia Sofia  
Bilodeau, Simon  
Breton, William  
Burgoa-Calazana, Nick  
Buron, Frédéric  
Cercel, Cristian Stefan  
Chen, Nelson  
Corriveau, Audrey  
Côté-Toulgoat, Mathilde  
Coulibaly, Yéwombin Abiba  
Courchesne, Victoria  
Crapart, Jeanne  
Cyr, Louis-Simon  
Cyrenne, Alicia  
De Monteiro, Joséphine  
Dicaire-Cartier, Mathilde  
Dobchies, Samuel  
El-Riachi, Dany  
Emery, Thomas Matthias  
Fadlallah, Marc  
Faraj, Maha  
Ferreira, Julianne  
Gagnon, Elise

Gobet, Loïc  
Godin, Thomas  
Hébert-Doutreloux, Julien  
Hillman-Pépin, Mikael  
Hoang, Ngan Ha  
Houde, Félix  
Houle Desrochers, Mathieu  
Korian, Melissa  
Lacerte, Charles-André  
Lasanté, Justin  
Lavallée-Morissette, Félix Xavier  
Lebel, Marie-Pier  
Leclair, Elizabeth  
Leclair, Ian  
Lemieux, Alice  
Lévesque, Laurent  
Lu, Grace  
Luo, Zhao Yang  
Ly, Kevin  
Ma, Kevin  
Mapa Boukouna, Gerry  
Nguyen, Bao-Yen  
Nguyen, My Van Thi  
Parenteau, Vincent  
Pariseau, Jonathan  
Petitclerc, Laurence-Émilie  
Pham-Ponton, Félix-An  
Prud'Homme, Pierre-Olivier  
Roussel, Francis

Salem, Sabrine  
Susen, Tereza  
Tremblay, Julie-Claire  
Vallières-Riopel, Maxime  
Vanier, Alice  
Vu, Phuong Anh  
Yahiaoui, Kamila  
Yu, Kelvin

### MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

Mathématiques

Option mathématiques appliquées

Aumon, Adrien  
Dion-St-Germain, Antoine\*  
Ndiaye, Jean-François

Option mathématiques pures

Datta, Arghya  
Han, Xu Rui  
Klein, Jonah  
Liu, Qing Zhe  
Pelletier, Xavier  
Putin, Nikita

## Statistique

Babatounde, Abdoul-Kabirou  
Chalifoux, Kevin  
Lima-Barbosa, Raphaël  
Sessou, Houefa Natacha

Option biostatistique

Trudeau-Ferrin, Ofelie

## Option générale

Boucher-Roy, David  
Chen, Siying  
Labonté, Pierre-Luc  
Marec, Louis  
Panchadsaram, Thanushka  
Wang, Yuxi\*  
Yu, Zhe Si

## Finance mathématique et computationnelle

Amadou Amadou, Ramatou  
Dashti, Zohreh  
Fassouane, Omar  
Feuillard, Pierre  
Huang, Andy  
Lamrabet, Laïla  
Ma, Jingyuan  
Moussisa Mbella, Ange Maria  
Ndao, Bassirou  
Ngnepeji Meffeja, Murielle Stella  
Palagrahara Ramesh, Tejaswi  
Saleh Kashani, Zahra  
Therien, Simon Michel  
Xu, Xiexiang

## Département de physique

### BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

#### Spécialisé en physique

Blanchet, Gabrielle  
Boilard, Charles  
Brassard, Simon  
Demers-Bergeron, Antoine  
Derooy-Gagnon, Juliane  
Dion, Marguerite  
Dupré, Arthur  
Fortier, Louis-Charles  
Guité, Louis-Simon  
Haddad, Syphax  
Lacoursière, David  
Lambert, Victor  
Lamontagne, Pierrot  
Larin, Eric  
Lavoie, Mathieu  
Lefebvre, Gabriel  
Nadeau, François  
Nkie Lendoye, Alda Jipssie  
Peltier, Jérémy

Pothier-Leboeuf, Julien  
Raaijmakers, Sylvain  
Raymond, Charles  
St-Denis, Félix  
Vuu, Tony

#### Spécialisé bidisciplinaire en mathématiques et physique

Bamba, Kareem  
Bussière, Ismaël  
Chiapi Ngamako, Ulrich  
Drapeau, Julien  
Ghorayeb, Bahaa  
Lapalme, Gabriel  
Mann, Zachary  
Mekhaël, Nicolas  
Nantel, Émile  
Ndao, Nancy Myriam  
Vultaggio, Maelys

#### Spécialisé bidisciplinaire en physique et informatique

Beauchemin, Charlotte  
Boyle, Dave  
Gagné-Labelle, Guillaume  
Levasseur, Nicolas  
Pascoa, Francisco  
Payot, Nicolas  
Sasseville, Gabriel  
Sir, Sovannie

## MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

### Physique

Option générale

Adam, Alexandre\*  
Bédard, Maude  
Bissonnette, Alexei  
Boileau, Florence  
Campeau-Poirier, Eve  
Caron, Alexandre

Chevé, Patrick  
Deslières, Ariane  
Geoffrion, Juliette  
Hamoudou, Serge  
Labelle, Francis  
Lévesque, Carl  
Pedreros, David Santiago  
Prasow-Émond, Myriam  
Rail, Samuel  
Sanscartier, Eugène  
Savoie, Jérémy  
Vigneron, Benjamin

Option physique médicale

Mondor, Julien

Option PLASMA –  
cheminement international

Géraud, Korentin  
Maris, Raphaël

## École de relations industrielles

### BACCALAURÉAT ÈS SCIENCES (B.Sc.)

Spécialisé en relations  
industrielles

Alksan, Danyla  
Ancion, Davy Jacques  
cheminement *Honor*  
Andral Colon, Arthuro  
Aniss, Houda  
Arenas, Juan David  
Bajwa, Hudda Mehmood  
Balan, Élyssia  
Barbesier, Sarah  
Beaudoin, Maude  
Beaulac, Annie  
Belbrik, Dounia  
Belzince, Gardine  
Benmesbah, Lyna  
Bensadoune, Ludmila  
cheminement *Honor*  
Bergeron, Sarah  
cheminement *Honor*  
Blanchette, Sarah-Eve  
Boisjoly-Bénard, Gabrielle  
Bosembo Bolombi, Kevin  
Botis, Irina

Boudana, Batya  
Boulay-Gourre, Jolyann  
Bourque, Pamela  
Boyer, Dorothée  
Briancourt, Antoine  
Brioché, Fransanne  
Carneiro, Jade  
Champagne-Bélanger, Anaïs  
cheminement *Honor*  
Charles, Lysay  
Charles, Mélissa  
Chery, Tamara  
Clouâtre, Frédéric  
Cloutier, Sarah-Michelle  
Collin, Sara  
Cordova, Camille  
Coudé-Dumoulin, Eloïse  
Cournoyer, Lydiane  
Courval, Emma  
Daoust-Lacasse, Étienne  
de Dorlodot, Quentin  
De Marco, Mariel  
cheminement *Honor*  
de Oliveira, Florian  
Deguire, Chloé  
cheminement *Honor*  
Demers, Maggy  
Desjardins, Etienne

Desmarais, David  
Dey, Shamanta  
Diallo-Lebreton, Tidiane  
Djema, Imene Isma  
Dupont-Foisy, Maude  
Elabi, Omar  
Elabi, Sirine  
Ethier, Coralline  
Exina, Jephnie  
Farly, Samuel  
Fekid, Mohammed Hocine  
Ferreira, Laura Sofia  
Fleurmont, Thayshah  
Flynn, Emmanuelle  
François, Awa Kiyarha  
Gagné, Laurie  
cheminement *Honor*  
Gaspar-Teixeira, Sarah  
Gaudet, Jean-François  
Gauthier, Karianne  
Germain, Roodjemilie  
Giguère, Laurence  
Giroux, Annabelle  
Guiekam Kamdem, Suzelle Ingrid  
Hallée-Ouimette, Mathilde  
Hamelin, Pierre-Etienne  
Hammoud, Lynn  
Hardy, Alison

Henry, Pierre-Emmanuel  
Henry, Saskia-Bénédicte  
Huynh, Annie  
Imbert, Tamara Geraldine  
Jannat, Soukaïna  
Jodoin, Marilane  
Jonassaint, Annaïka Charlesha  
Joseph, Alix Bénaldo  
Joseph, Claude-Adler  
Julien, Chrystel  
Keegan-Verret, Heidi  
Kertechian, Christine  
Komassi, Mavo Raïssa  
Kravets, Alexandra  
Laberge, Charles  
Laberge, Julien  
Landry, Maya  
Langlois, Sarah-Maude  
Lapointe, Catherine  
Larsen, Marie-Sacha  
Lauzon, Félix  
Lavigne, Audrey  
Lavoie, Myriam  
Lebeau, Mélanie  
cheminement *Honor*  
LeBlanc, Émilie  
cheminement *Honor*  
Ledoux, Marie-Jeanne  
Lefebvre, Louis-Philippe  
Lepage, Émilie-Kim  
Levasseur, Sophie  
Levitcharsky, Emilia  
Lortie-Vachon, Catherine  
Magnan, Valérie  
Malo, Marie-Anne  
Maloney-Frédérique, Audrey-Maude  
Mangalo, Patricia  
cheminement *Honor*  
Mann, Amandip Kaur  
Markarian, Marina  
Mboup, Mariama  
Michel, Ali-Clye  
Migué, Arianne  
Mixco-Deras, Jezahel  
Moïse Bourdages, Alexis  
Moreau, Leilani

Moufid, Safaa  
Musa, Gresa  
Nevinglovschi, Anthony  
Ngbwassala, Naomie Nadege  
Nguyen, Hien Nhi  
Noël, William  
Nziemi, Chatchouang Stephen  
cheminement international  
Orozco Bolivar, Daniela Isabel  
Ouellet, Alexandra  
Ouimet-Roberge, Julianne  
Pedneault, Nicolas  
Pelletier, Charlie-Anne  
Pelletier, Laurie  
Périard, Vincent  
Perreault-Dorion, Mathieu  
Pesant-Dufour, Audreyane  
Pizarro-Garcia, Cynthia  
Prevost, Karl  
Prud'homme, Sarah  
cheminement *Honor*  
Purice, Alina  
cheminement *Honor*  
Raharison, Voahirana  
cheminement *Honor*  
Rajasooriya, Thushikaa  
Ritchot, Emma  
Romero, Sonia  
Rouillard, Marianne  
Roy, Byanka  
Roy, Elodie  
Rozz, Dalia  
Sabbagh, Sarah  
Sabourin, Juliette  
Sakell-Prévost, Julie  
Sakhrani, Mehak  
Salisi-Thombo, Tatiana Zawadi  
Samson, Laurence  
Sarhani, Nabil  
Senécal, Valérie  
Seyer, Andréanne  
Sihyurek, Hazal  
Simard, Darel  
Simonet, Margot  
Souakri, Hana

Soucy, Valérie  
Tagliaferri, Melina  
Talbot-Cyr, Émeraude  
Tazi, Rita  
Tétreault, Ariane  
Théosmy, Audrey  
Tremblay, Justine  
Tshimbalanga, Gabriella  
Turcotte, Bianca  
Turcotte, Flavie-Rose  
Vacruz, Angel-David  
Vermette, Marilou  
Wais, Farhat  
Xu, Zelin  
Youssef, Zienab  
Zubrzycki, Eva  
cheminement *Honor*

## MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

### Relations industrielles

Option générale

Béfort-Doucet, Elisabeth  
Bégin-Tremblay, Sarah  
Bertocchi-Caissy, Chanelle  
Blain, Florence  
Bolduc, Anne-Sophie  
Clarizio, Nicholas  
Dabbagh, Dima  
Hamzo, Jean Pierre  
Hernandez Gil, Carolina  
Johnson, Jo-Ann Marie  
La Berge, Marianne  
Lamarche-Mc Clure, Caroline\*  
Lambert-Bérubé, Virginie  
Poupaert, Alizée  
Ruel, Charlie  
Tran, Karine Minh-Nhi  
Trevisan, Maude

Option multidisciplinaire

Bouvier, Alexandre  
Brière, Rock  
Centeno, Larissa Paetzold  
Chamoun, Gilnar  
Chiniara, Vanessa  
Cloutier-Federico, Lili  
Côté, Frédéric-Martin  
El Ramy, Jean Pierre  
Foltz, Neve  
Gadouche, Lylen  
Gedjakouchian, Jessica  
Geremia-Champagne, Lily  
Issa, Estelle  
Lauriola, Samantha  
Lavallée, Marie B.  
Le Bastard, Loralou  
Machuca Cano, Oliver  
Megueni, Mohammed Fethi  
Mrad, Nour  
Nilsson, Mélissa  
Rho, Marie-Laurence\*  
Riahi, Azza  
Rida Chafi, Yasmine  
Sandu, Elena  
Séguin-Mainguy, Tamara  
Sleiman, Stephanie  
Sweidy, Karim  
Sylvestre, François\*

Villegas-Arias, Kévin  
Yapo, Marie Victoire Chaye

Option santé et sécurité  
du travail

Ben Tayeb, Mohamed  
Carra, Hélène  
Chalifoux, Annick  
De Villers, Shanie\*  
Doyon-Thibodeau, Félix  
Erman, Joseph  
Gagnon-Du Sablon, Gabriel  
Jerez Rojas, Jenny Alexandra  
Lebel, Christine  
Lumperdean, Delia Andreea  
Renaud, Janie  
Toure, Ibrahima

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

Relations industrielles

Béland, Gabriel  
Hammoud, Ramzi  
Lekoba, Esther Esdras  
Man, Mai  
Morissette, Cassandra  
Saeidi, Sanam  
St Elmire, Valérie

Santé et sécurité  
du travail

Ardjoun, Djamel  
Bédard, Audrey  
Belahcène, Yesmina  
Bidanian, Mardig Sevag  
Corlett, Jennifer  
Côté-Pelletier, Florence  
Dubois-Bouchard, Léa  
Edouarzin, Guerda  
El Hazmiri, Miryame  
Escobar Portillo, Jenny  
Gagné, Laurence  
Joubert-Leblanc, Sophie  
Kit, Leedaria  
Lachapelle, Karine  
Larose, Maude  
Malenfant, Gabrielle  
Paquin-Côté, Adriane  
Pedneault, Marilou  
Poirier, Carolane  
Raimondo, Marilyn  
Rosas Landa Sanabria, Edna  
Siliki Bwanga, Monique Hortense  
Simard, Audrey  
Tissoudal, Houssam  
Torres Silva, Leonardo Arturo  
Trang, Anh-Dao

## Département de sciences biologiques

**BACCALAURÉAT ÈS  
SCIENCES (B.Sc.)**

Spécialisé en sciences  
biologiques

Aird, Félix-Antoine  
Alaessa, Yousef  
Aldilli, Lyne

Al-Odeh, Hadi  
Amovin, Yawo Nathaniel  
Ao, Hongyu  
Arar, Loujain  
Archambault, Eloïse  
Babinski, Chiara  
Babinski, Mateusz-Eugenio  
Beauchamp, Louis-Philippe  
Bélair-Côté, Amélie

Belkacemi, Yahia Yassine  
Ben Hadj Fradj, Aziz  
Benjelloun, Ines  
Benkreira, Sara Lynn  
Bérubé, James  
Bisaillon, Marie-Philippe  
Bissonnette, Arianne  
Blouin, Victoria  
Bluteau, Gabriel

Bouallegue, Jila-Wided  
Bouthillette, Marianne  
Brunet, Jean-Michel  
Buchholz, Maxime  
Camara, Tidiane  
Camiré, Maude  
Campbell, Amy  
Campeau, Eloha  
Chamoun, Joseph  
Clark, Victoria  
Clément, Camille  
Cloutier Vilhuber, Anya  
Collaudin, Brune  
Constant, Théa-Ludvyne  
Cornejo, Wilfredo  
Cousineau, David  
Croisetière, Sabrianne  
de Cotret, Catherine  
De Grandpré, Éloïse  
Desaulniers, Camille  
Desaulniers, Claudia  
Deshaies, Méliane  
Desjardins, Léa  
Desroches Jean, Laurence  
Dinh, Samy  
Dupré, Léa-Raphaëlle  
Edon, Elora  
El Khettabi, Anas  
Erny, Justine  
Etienne-Richard, Emma-Lou  
Farah, Angela  
Favreau, Lauriane  
Fortabat, Clément  
Gagnon, Charles  
Gagnon-Fee, Daphné  
Goudreau, Alexandre  
cheminement *Honor*  
Grotte, Léa  
Hébert, Catherine  
Hostetler, Heremoana  
Jadaa, Joy  
Jerrar, Aïmen  
Joseph, Mariam Alexandrine  
Kharfaoui, Tarek  
Khayer, Tara

Koo, Hyunmo  
Kuhn, Oscar-Louis  
Laflamme, Mylène  
Laforce-Lemyre, Maëlle  
Lafrance, Leia  
Laperrière, Aurélie  
Lapierre-St-Michel, Jeanne  
Larose, Marianne  
Larouche, Justin  
Laurent, Aglaia  
Lemay, Florence  
MacKinnon, Maxime  
Maigné, Méloë  
Mercier, Lysanne  
Miniaoui, Mohamed  
Monmarteau, Lucie  
Monnet, Amélia  
Moreau, Chloé  
Morel-Vidal, Lou  
Muça, Kasijon  
Ortaaslan, Sandra Audrey  
Pelletier, Mattis  
Péloquin, Carolanne  
Poitras, Chloé  
Pouliot-Drouin, Ariane  
Provençal, Laurie  
Ratiu, Claire  
Robert, Judith  
Robillard, Janelle G.  
Roy, Rose-Marie  
Saadé, Hussein  
Sabbagh, Sofia  
Sabetti, Justin  
Sauer, Hugo  
Serres, Andréa  
Sidi Abed, Lyna Rayan  
Stan, Teodora  
Tendongze, Nkemgim Diane  
Tessier, Isabelle  
Turki, Imene  
Uludag, Zeynep  
Villeneuve, Achille  
Voisine, Antoine  
Wahba, John Maged Latif  
Warren, Frédérique

Yahiaoui, Neila  
Youance, Daudley Lessler  
Zerrouki, Sirine  
Zhou, Xin

## MAÎTRISE ÈS SCIENCES (M.Sc.)

### Sciences biologiques

Option biologie quantitative  
et computationnelle

Bouskila, Salomé\*  
Frappier, Alexandrine  
Provencher-Tardif, Samuel  
Romeo, Marjorie

Option générale

Choquette, Thierry

Option recherche en biologie

Blanchard, Florence\*  
Deschênes, Élie  
Dumotier, Jules  
Gélinas-Lemay, Roxanne  
Hagelstam Renshaw, Charlotte  
Hassan, Mahmud  
Hénault, Antoine  
Kalboussi, Malek  
Marginson, Holly  
Pouliot, Lisa  
Tassé, Mélanie\*  
Viau, Marie-Anne

## MAÎTRISE INDIVIDUALISÉE - SCIENCES BIOLOGIQUES

Maîtrise ès sciences (M.Sc.)

Henein, Marc



# Prix d'excellence en enseignement

## Prix décernés par l'Université

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

### COUP DE CŒUR POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE ET LA TRANSITION SOCIO-ÉCOLOGIQUE

#### **Marie-Noëlle Carré et Laurent Jodoin**

Chargée et chargé de cours à la Faculté des arts et des sciences

### PRIX D'EXCELLENCE AUX AUXILIAIRES D'ENSEIGNEMENT

#### **Arnaud Laramée**

Auxiliaire d'enseignement au Département de chimie de la Faculté des arts et des sciences

> [Voir son profil](#)

### COUP DE CŒUR AUX AUXILIAIRES D'ENSEIGNEMENT

#### **Marc-Antoine Trahan**

Auxiliaire d'enseignement au Département de mathématiques et de statistique de la Faculté des arts et des sciences

Ateliers d'aide à la recherche d'emploi • Ateliers culturels (arts visuels, cinéma, communication, création, danse, langues, médias, musique, photographie et théâtre) • Belles Heures • Bibliothèques de l'UdeM • Cirque du Soleil • Conférences savoir-faire • Golf Tremblant • CEPSUM • Clinique de kinésiologie • Formation continue • Rabais Campus • Revue *Les Diplômés* • Ski Tremblant • Soutien au développement professionnel • Soutien du Centre d'entrepreneuriat de l'Université de Montréal

## TD Assurance

Depuis plus de 30 ans, TD Assurance propose des tarifs préférentiels sur les assurances voyage, habitation, auto et assurance vie temporaire aux personnes diplômées de l'UdeM.

[reseau.umontreal.ca/  
rabais-avantages](https://reseau.umontreal.ca/rabais-avantages)



# Profitez d'avantages exclusifs!

Réseau des diplômés  
et des donateurs

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 !



# Notre relation ne fait que commencer!

Finie la colocation sur Édouard-Montpetit? Faites-le nous savoir en mettant vos coordonnées à jour! En confirmant votre adresse courriel, vous ne manquerez rien de vos avantages.

[reseau.umontreal.ca/MAJcoordonnees](https://reseau.umontreal.ca/MAJcoordonnees)



 @diplomesumontreal

 @reseau\_umontreal

 Réseau des diplômés et des donateurs UdeM



## À mettre à votre agenda!

# Les Grandes Retrouvailles

présentées par



**TD Assurance**



**Du 8 au 12  
mai 2024**

[reseau.umontreal.ca/GrandesRetrouvailles](https://reseau.umontreal.ca/GrandesRetrouvailles)



Université   
de Montréal  
et du monde.

Université   
de Montréal  
et du monde.

[collation.umontreal.ca](http://collation.umontreal.ca)

Photo de couverture: Amélie Phillibert