



L'Université de Montréal  
aujourd'hui

Ceux et celles  
qui créent  
le changement

umontreal



Pour en savoir plus sur l'Université de Montréal aujourd'hui :  
<https://youtu.be/DQcweODHixk>

# L'avenir en tête

Deux ans de pandémie de COVID-19 n'ont pas entamé la détermination de l'Université de Montréal à faire progresser tous les champs de la connaissance, offrir le meilleur enseignement et répondre aux besoins d'un monde de plus en plus complexe. Au contraire, l'UdeM s'est donné de nouvelles ambitions pour les années à venir et s'est adjoint d'importants partenaires pour les réaliser.

L'Institut Courtois au campus MIL

## Percer les secrets de la matière

C'est une marque de confiance exceptionnelle envers l'UdeM : un don de 159 M\$, le plus important jamais fait au Canada pour la recherche en sciences naturelles. Il est accordé par la Fondation Courtois pour la création, dans le Complexe des sciences du campus MIL, d'un centre de recherche qui jouera un rôle pionnier.

Au sein de l'Institut Courtois, chercheurs et étudiants mettront à profit les plus récents progrès en intelligence artificielle pour approfondir notre connaissance de la matière et inventer de nouveaux matériaux qui accéléreront la transition énergétique, la révolution numérique et l'innovation dans nos entreprises. Ce sera aussi un lieu de formation exceptionnel pour la relève scientifique.



En savoir plus sur  
l'Institut Courtois

<https://institut-courtois.umontreal.ca/>

Le programme Millénium Québecor

## Cultiver l'esprit d'entreprise sur les campus

En se positionnant à la fine pointe de domaines comme l'intelligence artificielle, la cybersécurité, la découverte de médicaments, la santé animale ou le développement durable, l'UdeM s'est imposée comme le lieu par excellence pour faire émerger une nouvelle génération d'entrepreneurs et d'entrepreneuses. Québecor et la Fondation Chopin-Péladeau l'ont bien compris. Ils ont fait don de 40 M\$ pour la création d'un programme de formation, de sensibilisation et de soutien à l'entrepreneuriat au sein de la communauté universitaire et la construction du Pavillon Pierre-Péladeau, qui hébergera le programme.

Grâce au programme Millénium Québecor, le rêve d'une étudiante ou d'un étudiant pourra prendre vie sur les campus de l'UdeM et faire naître une entreprise.



millénium  
Québecor

Découvrez le programme  
Millénium Québecor

<https://www.umontreal.ca/millennium/>

# Tout ce qu'il faut pour réussir

L'université de demain prend forme autour de ses étudiants et étudiantes qui, peu importe leurs champs d'intérêt et leurs objectifs, peuvent y trouver tout ce qu'il faut pour s'épanouir et apporter leur contribution dans le monde qui les attend.

## S'exprimer librement

L'UdeM a pris fermement position sur la question de la liberté d'expression. Les principes qui guident l'établissement émanent d'une vaste consultation auprès de la communauté universitaire et de la réflexion d'un comité constitué de membres étudiants, du corps enseignant et du personnel. L'Université condamne également tout propos haineux et s'assure de fournir un accompagnement adéquat à toute personne qui rapporte un incident.

Pour en savoir plus sur la liberté d'expression à l'UdeM

<https://www.umontreal.ca/missiondirecteur/>

Aucun mot, aucun concept, aucune image, aucune œuvre ne sauraient être exclus *a priori* du débat et de l'examen critique dans le cadre de l'enseignement et de la recherche universitaires.

– Extrait de l'énoncé de principes sur la liberté d'expression à l'UdeM, adopté à l'unanimité par l'Assemblée universitaire le 14 juin 2021

# Avoir le sens des responsabilités

La maîtrise en environnement et développement durable forme les futurs leaders de la lutte aux changements climatiques, comme la **Dre Claudel Pétrin-Desrosiers**. La présidente de l'Association québécoise des médecins pour l'environnement, également responsable de santé planétaire du Département de médecine de famille et de médecine d'urgence de la Faculté de médecine, a été choisie par WXN en 2021 comme l'une des 100 femmes les plus influentes du Canada, tout en recevant le prix Leader de demain Objectif avenir RBC.

Voyez ce qui motive l'action de Claudel Pétrin-Desrosiers

<https://www.youtube.com/watch?v=Hz9-bYmZCXo>



# S'ouvrir au monde

Dès l'automne 2022, des étudiants et étudiantes de 1er cycle de l'UdeM pourront vivre un nouveau type d'expérience universitaire. Des parcours personnalisés et optionnels proposeront des stages dans la communauté, des séjours à l'étranger ou une participation à un projet de recherche et création afin d'enrichir les études et d'ouvrir de nouveaux horizons. Ce n'est là qu'une des nouveautés qui distingueront l'offre de formations de l'Université au cours des prochaines années.

Découvrez le parcours RECI

<https://www.umontreal.ca/reci/>



# Exercer sa créativité

Voici Toboom, la création des étudiants en design industriel **Bénédicte Laurent** et **Martin Gonzalez Godoy** qui a remporté la compétition nord-américaine d'innovation étudiante FORM 2021. Toboom est un meuble pour enfants multifonctionnel adapté à la réalité du télétravail. La lauréate et le lauréat ont eu l'honneur de présenter leur création au salon NeoCon 2021 de Chicago, le plus important de l'industrie du mobilier.

## Pour en savoir plus

<https://nouvelles.umontreal.ca/article/2021/06/30/deux-etudiants-de-l-udem-Àobtiennent-la-premiere-place-au-concours-form-2021/>



# Apprendre avec les meilleurs outils

Le télescope spatial James-Webb, positionné à 1,5 million de kilomètres de la Terre, est l'une des machines les plus complexes jamais construites. En raison de la participation de son directeur de thèse, **René Doyon**, à la conception du télescope, la doctorante **Olivia Lim** aura la chance de pointer l'appareil vers son sujet d'étude : le système TRAPPIST1, qui se trouve à 39,5 années-lumière de la Terre et contient des planètes de dimension semblable à la nôtre. Elle y cherchera des indices de vie, comme la présence d'eau.



Revoyez Au cœur de la mission Webb, animé par Paul Houde

<https://www.youtube.com/watch?v=8GOTBgz1O48&t=11s>

# Se préoccuper de son bien-être et de celui des autres

Comment les jeunes adultes ont-ils pu garder l'équilibre pendant la crise sanitaire ? Deux doctorants en psychoéducation, **Rocio Macabena Perez** et **Guillaume Descary**, et une étudiante de maîtrise en relations industrielles, **Joëlle Cossette**, ont exploré la question dans une vidéo. Produite dans le cadre d'un appel de projets des Fonds de recherche du Québec et du scientifique en chef du Québec, la vidéo partage des stratégies pour préserver sa santé mentale dans ce contexte inédit.

Voir Les jeunes adultes en pandémie : une question d'équilibre

[https://www.youtube.com/watch?v=bC8eNqk\\_HC8](https://www.youtube.com/watch?v=bC8eNqk_HC8)



## Travailler en équipe

Les membres des Premiers Peuples ajoutent à la force collective de la communauté de l'UdeM en l'ouvrant à des réalités encore trop souvent méconnues et à des savoirs trop longtemps ignorés. Depuis trois ans, la Cérémonie des réussites étudiantes autochtones célèbre la motivation, la persévérance, l'engagement et le succès d'étudiants et étudiantes au parcours jalonné de défis. Ce moment touchant est aussi une occasion de rencontres avec des philanthropes puisque sept bourses de soutien aux études y sont remises.



Découvrez l'histoire de l'étudiante Daphné-Anne Olepika Takpanie Kiguktak, qui a retrouvé ses racines inuites.

<https://nouvelles.umontreal.ca/article/2021/06/02/une-etudiante-decouvre-ses-racines-inuites/>

# Viser le sommet

Après une saison de stades et de gymnases vides, d'entraînements dans les salons et de réunions de vestiaire virtuelles, les Carabins ont repris les compétitions à l'automne 2021. Et ils étaient gonflés à bloc ! L'équipe de football a vaincu le Rouge et Or et soulevé la coupe Dunsmore. Les Bleues ont remporté la finale québécoise du soccer féminin. Et l'équipe de soccer masculin a été sacrée championne canadienne. Allez les Bleus !

## L'entraînement des Carabins pendant la pandémie

[https://www.youtube.com/watch?v=-V\\_IXSt-tPA](https://www.youtube.com/watch?v=-V_IXSt-tPA)



# Soigner son français

C'est le *Star académie* de l'art oratoire au Québec. Le concours d'éloquence *Délie ta langue !* permet aux candidats et candidates de suivre des formations sur mesure afin de produire une présentation orale mettant en valeur une expression française. Organisé par l'UdeM, le concours a pris de l'ampleur au fil des ans et rassemble les participants et participantes de cinq universités québécoises.

Pour en savoir plus sur la francisation à l'UdeM

<https://nouvelles.umontreal.ca/series/serie/la-francisation-a-l-udem/>



Voir la prestation gagnante de Léo Coupal-Lafleur en 2021

<https://www.youtube.com/watch?v=hb8F7to6fw4>

## Bien s'entourer

En 2022, trois sages sont accueillies sur la montagne. Ces femmes de renom participent à la vie de campus et agissent comme mentores auprès de la communauté de l'UdeM. La poétesse **Joséphine Bacon** conseille l'Université dans ses relations avec les communautés autochtones. La conservatrice **Nathalie Bondil** mène un projet de sensibilisation des milieux de la santé aux bienfaits des arts visuels. Et l'écrivaine **Kim Thúy** anime un balado dans lequel elle rassemble des professeurs et professeures de différentes disciplines.

Découvrez le programme

<https://www.umontreal.ca/sages/>



## Être prêt à se réinventer

La communauté de l'UdeM a été appelée en 2021 à rêver l'université de demain afin de définir les priorités des prochaines années. Après une consultation qui a mobilisé plus de 7 000 personnes, un objectif a été fixé : devenir, d'ici 10 ans, l'université de langue française la plus influente dans le monde, reconnue aussi bien pour son enseignement innovant et le leadership de ses membres que pour le caractère engagé et responsable de ses projets.

En savoir plus sur le plan stratégique de l'UdeM

<https://www.umontreal.ca/demain/>



Tout sera mis en œuvre pour que l'Université de Montréal devienne un lieu unique de déploiement du potentiel humain qui réside dans notre population étudiante, une référence en matière de qualité et de pertinence de la formation. Nos diplômés seront reconnaissables par l'influence qu'ils exerceront sur le monde qui les entoure.



- Extrait de la déclaration du recteur Daniel Jutras à la communauté universitaire, le 1er novembre 2021

# En mode solutions

Qu'est-ce qui anime la communauté de l'UdeM? Un idéal d'abord, celui du savoir qui travaille au service du bien commun. La volonté, ensuite, de répondre toujours « présent » aux appels que lui lance la société. La promesse, enfin, d'employer toute son expertise à la recherche de solutions pour le Québec et le monde.

## Des renforts pour remédier aux pénuries de personnel

Pour atténuer la pénurie de personnel enseignant dans les écoles, la Faculté des sciences de l'éducation a ouvert une voie rapide pour les titulaires d'un baccalauréat désirant se réorienter dans l'enseignement. Depuis l'automne 2021, elle offre une maîtrise qualifiante en éducation préscolaire et enseignement primaire, la première du genre au Québec.

De son côté, la Faculté des sciences infirmières participe à l'élaboration d'une passerelle pour accélérer la formation de candidates et candidats attirés par la profession et possédant déjà des préalables universitaires.

Dès le trimestre d'été 2023, ces personnes pourront terminer leurs études plus rapidement et renforcer les effectifs infirmiers.

Un parcours qualifiant en science des données appliquées aux sciences de la vie a également été mis sur pied pour les nouveaux arrivants diplômés à l'étranger. Ce projet pilote de deux ans accompagne les candidats et candidates jusqu'à leur intégration au marché de l'emploi dans des domaines en forte demande comme la biostatistique et la bio-informatique.



# Une plus grande autonomie pour la production de médicaments



En mars 2021, l'UdeM a été mandatée par le gouvernement du Québec pour diriger Médicament Québec. L'organisme a pour mission de renforcer l'autonomie du Québec en matière de découverte et de production de médicaments en réunissant des partenaires de l'industrie pharmaceutique et de l'enseignement supérieur.

L'UdeM est un choix tout désigné pour piloter ce projet. Elle dispose de l'expertise et de la technologie pour produire, à

petite échelle, à peu près n'importe quels ingrédients actifs qui entrent dans la production des médicaments et elle héberge, au sein de l'Institut de recherche en immunologie et en oncologie, la plus grande unité de découverte de médicaments en milieu universitaire au Canada.



# Lumière sur les enjeux géopolitiques

En matière de diffusion du savoir, le Centre d'études et de recherches internationales de l'UdeM (CÉRIUM) s'est démarqué au cours des derniers mois. Ses chercheurs et chercheuses ont été actifs sur toutes les tribunes médiatiques pour éclairer le public sur l'évolution de la guerre en Ukraine et les enjeux qui s'y rattachent. Le Centre rend accessible sur sa chaîne YouTube les nombreuses conférences qu'il organise et propose deux balados sur les questions internationales : *Arrêt sur le monde*, animé par Frédéric Mérand, et *Sans escale*, dans lequel discutent la journaliste Laura-Julie Perreault et la chercheuse Laurence Deschamps-Laporte.

Le CÉRIUM contribue également à renforcer l'expertise des diplomates québécois en offrant des formations à l'Institut de la diplomatie du Québec, un organisme gouvernemental créé en 2020.

Écoutez les balados du CÉRIUM

<https://cerium.umontreal.ca/medias/les-capsules-du-cerium/>



# Réparer l'horreur

Avec la Fondation Panzi, fondée par le Prix Nobel de la paix Denis Mukwege, l'UdeM pilote un projet de 20 M\$ pour améliorer l'aide aux victimes de violences sexuelles dans le Sud-Kivu, en République démocratique du Congo, et à Bujumbura, au Burundi. Denis Mukwege, un gynécologue, dirige un hôpital dans le Sud-Kivu où il est connu comme « l'homme qui répare les femmes » en raison du soutien qu'il apporte aux victimes de viols collectifs en contexte de guerre.

Le projet *Tuseme Kweli* (Disons la vérité) mobilisera pendant six ans des membres de la communauté de l'UdeM pour le renforcement de l'expertise de l'équipe du Dr Mukwege dans des domaines comme la gestion des services de santé, l'accessibilité aux soins et les services juridiques.



# L'Université, ce n'est pas sorcier

Le programme Cap Campus de l'UdeM s'est donné pour mission de transmettre le goût des études universitaires à des jeunes qui, pour toutes sortes de raisons, perçoivent l'université comme étant lointaine et inaccessible. Malgré la pandémie, l'équipe de Cap Campus a pu offrir en 2020-2021 quelque 300 activités à plus de 1 300 élèves du secondaire et à des cégépiens et cégépiennes provenant

de milieux défavorisés ou multiethniques. Au menu : conférences de membres du corps professoral et de la communauté étudiante, jumelages d'élèves et d'étudiants universitaires, événements de réseautage et animation sur les réseaux sociaux.



# Un nouveau campus

Pour augmenter son offre de formations sur la Rive-Sud, l'UdeM déménage son campus de Longueuil à Brossard. Les nouveaux locaux, d'une superficie de 3 500 m<sup>2</sup>, occuperont deux étages d'un édifice en construction à Solar Uniquartier, qui sera relié directement à la station Du Quartier du REM. On y proposera

des formations courtes axées sur le développement professionnel, notamment dans les secteurs recherchés de la santé, des services sociaux et des langues.



# L'UdeM, c'est...

L'une des  
**100** meilleures  
universités  
du monde

L'UdeM figure au 88e rang du classement  
du *Times Higher Education*, qui évalue plus de  
1 600 universités.

La **4<sup>e</sup>** université  
de recherche en importance  
au Canada

(selon Research Infosource)

L'une des **50** meilleures universités  
pour la réputation de  
ses diplômés  
auprès des employeurs internationaux

L'UdeM se classe au 47e rang du classement *Global Employability 2021*  
de *Times Higher Education* qui évalue 250 universités



L'un des **100**  
meilleurs employeurs  
canadiens  
selon le classement de Mediacorp

**13 000**  
nouvelles personnes diplômées  
en 2021  
rejoignant les rangs d'une famille

**70 000**  
étudiantes et étudiants  
dont **10 000**  
venant de l'extérieur du pays  
et **5 500**  
résidents permanents  
ce qui en fait l'une des universités  
les plus internationales du Canada.

de **450 000**  
diplômés et diplômées  
qui changent le monde  
dans tous les secteurs d'activité.

**13**  
facultés et écoles  
qui offrent des formations dans presque tous les  
domaines du savoir.

**2 300**  
professeurs, professeures,  
chercheurs et chercheuses  
**2 600**  
chargés et chargées de cours  
**2 000**  
professeurs et professeures  
de clinique

**2**  
centres hospitaliers universitaires  
de classe mondiale  
Le CHUM et le CHU Sainte-Justine

**2**  
écoles affiliées  
HEC Montréal et Polytechnique Montréal

**27**  
établissements de santé  
et de services sociaux affiliés  
en réseau  
et le plus vaste choix de formations  
en santé au pays

**1**  
centre hospitalier  
universitaire vétérinaire  
Le CHUV à Saint-Hyacinthe

# Les gens de l'UdeM

La grande famille de l'UdeM regroupe des personnes talentueuses et inspirantes, dont plusieurs nous ont fait honneur en 2021.

Comme les diplômés et diplômées des promotions 2020 et 2021 qui ont célébré leur réussite en décembre 2021 au Palais des congrès de Montréal.



L'auteure et diplômée **Antonine Maillet** a été élevée au rang de Commandeur de la Légion d'honneur par le président français Emmanuel Macron.

---



L'étudiante en criminologie **Lydie C. Belporo** a obtenu l'une des 15 bourses doctorales de la Fondation Pierre Elliott Trudeau.

---



Le biochimiste **Michel Bouvier** a reçu le prix Killam pour ses contributions scientifiques majeures en pharmacologie moléculaire.

---



**Charles Iorio-Duval**, étudiant au baccalauréat en physique, a remporté l'une des 100 bourses Schulich Leader de 80 000 \$.

---



**Gilles Brassard**, reconnu comme un pionnier de l'informatique quantique, a été élu membre international de la National Academy of Sciences des États-Unis.

---



Sept professeurs figurent parmi les scientifiques les plus cités à l'échelle internationale par leurs pairs en 2021 : **Etienne Laliberté** (sciences biologiques), **Vincent Larivière** (sciences de l'information), **Pierre Legendre** (sciences biologiques), **Jean-Claude Moubarac** (nutrition), **Fred Saad** (médecine), **John Stagg** (pharmacie) et **Mike Tyers** (médecine).

---



Le compositeur et chef d'orchestre **Samy Moussa**, diplômé en composition instrumentale, a remporté le prix Juno dans la catégorie Composition classique.

---



Des Prix du Québec ont été remis à trois professeurs de l'UdeM : le prix Ernest-Cormier à **Gérard Beaudet** (urbanisme), le prix Léon-Gérin à **André Blais** (science politique) et le prix Gérard-Morisset à **Yvette Mollen** (littératures et langues du monde).

---



L'auteur **Tristan Malavoy**, diplômé à la maîtrise en recherche-crédation, a reçu le prix littéraire France-Québec pour son roman *L'œil de Jupiter*.

---



Vincent Chauvette, Khadidja Chougui, Frédéric Gagnon, Maude Lizaire et Caroline Piaulet ont obtenu de généreuses bourses Vanier qui récompensent les doctorants et doctorantes les plus talentueux du Canada.

---



Au Gala Forces Avenir, l'étudiant en médecine **Wolf Thyma** a été nommé personnalité par excellence et la doctorante **Ariel Garand** s'est démarquée comme personnalité persévérante. Et MONA, une application qui met en valeur l'art public, créée par l'équipe de l'étudiante **Lena Krause**, a été désigné Projet par excellence.

---



L'Ordre national du Québec a promu le professeur émérite **Guy Rocher** (sociologie) au rang de grand officier, le recteur émérite **Guy Breton** et le professeur **Renaldo Battista** (médecine) au rang d'officier, tout en décorant les professeurs émérites **Marcel Boyer** (sciences économiques) et **Louise Caouette-Laberge** (médecine) de l'insigne de chevalier.

---



La Société royale du Canada a admis les professeurs **Frédéric Bouchard** (philosophie), **Yves Brun** (médecine), **Sylvana Côté** (médecine), **Michel Janosz** (éducation permanente), **David London** (physique), **Alain Noël** (science politique), **Isabelle Raynauld** (études cinématographiques) et **Christopher E. Rudd** (médecine). **Karim Jerbi** (psychologie), **Dahlia Kairy** (réadaptation) et **Isabelle Ouellet-Morin** (criminologie) sont en outre devenus membres du Collège de nouveaux chercheurs et créateurs en art et en science de la SRC.

---

## Prix et distinctions

Pour voir tous les honneurs récoltés par les membres de notre communauté

<https://distinctions.umontreal.ca/accueil/>

# Nos grands donateurs

Un immense merci à nos donateurs et donatrices pour  
leur générosité exceptionnelle !



## 175 M\$

**La Fondation Courtois**

**159 M\$** pour l'Institut Courtois, qui offrira un lieu d'échange entre les approches théoriques et expérimentales en recherche sur les propriétés de la matière et accélérera la découverte de nouveaux matériaux.

**10 M\$** pour le Fonds Courtois pour la recherche biomédicale à la Faculté de médecine.

**6 M\$** pour la Chaire Courtois en recherche fondamentale-III à la Faculté des arts et des sciences.

# 40 M\$

## Québecor et la Fondation Chopin-Péladeau

**20 M\$** pour la mise sur pied du programme de formation, de sensibilisation et de soutien à l'entrepreneuriat Millénum Québecor.

**20 M\$** pour la construction du Pavillon Pierre-Péladeau au campus MIL.

# 2,22 M\$

## La Fondation des maladies du cœur et de l'AVC

Pour le Fonds de bourses de la Fondation des maladies du cœur et de l'AVC.

# 2 M\$

## La Fondation Azrieli

Pour la résidence Piano-Art vocal destinée aux pianistes pratiquant en tant que répétiteurs et entraîneurs de voix. Le projet est mené en collaboration avec l'Université McGill.

# 1 M\$

## La Fondation Molson

Pour le Fonds du Centre de simulation et de réalité virtuelle vétérinaire à la Faculté de médecine vétérinaire.

# 1 M\$

## L. Conrad Pelletier

Pour les Bourses L. Conrad Pelletier qui financent la formation complémentaire et la recherche en chirurgie.

# Nos docteurs et docteures honorifiques en 2021

FIDE SPLENDET ET SCIENTIA



**Jacynthe Côté**

Présidente du conseil d'administration  
d'Hydro-Québec, de la Fondation  
CHU Sainte-Justine et d'Alloprof



**Jean Fontaine**

Président fondateur de Jefeo



**Mitch Garber**

Entrepreneur, président des conseils  
d'administration d'Investir au Canada  
et du Cirque du Soleil



**Pauline Marois**

Première ministre du Québec  
de 2012 à 2014



**Linda L. Putnam**

Professeure émérite de communication  
à l'Université de Californie



**Donna Strickland**

Prix Nobel de physique en 2018,  
professeure à l'Université de Waterloo

# Direction et gouvernance

Des 24 bénévoles siégeant au Conseil de l'UdeM aux membres de l'équipe de direction, toutes et tous sont fermement engagés dans la cause de l'avancement du savoir et la recherche du bien commun.

# Conseil de l'Université de Montréal

---

## Frantz Saintellemy

Chancelier et président du Conseil

## Morris Rosenberg

Vice-président

## Daniel Jutras

Recteur

## Membres

### Aminata Bal

Adjointe à la doyenne de la Faculté de droit

### Louis Gaboury

Professeur titulaire à la Faculté de médecine et directeur du Département de pathologie et biologie cellulaire

### Federico Pasin

Directeur de HEC Montréal

### Réal Bellemare

Premier vice-président exécutif et chef de l'exploitation, Mouvement Desjardins

### Clermont Gignac

Directeur exécutif de Modernisation des centres hospitaliers universitaires de Montréal

### Louis Roquet

Professeur associé à HEC Montréal

### Céline Bellot

Professeure titulaire à la Faculté des arts et des sciences

### Jacques Girard

Président du conseil des diplômés de l'UdeM

### Gilles Savard

Directeur général par intérim de Polytechnique Montréal

### Nathalie Bussière

Avocate et associée chez Blakes

### Françoise Guénette

Administratrice de société

### Denis Sylvain

Étudiant

### Ben Marc Diendéré

Chef de la direction des affaires publiques et communications chez VIA Rail Canada

### Frédéric Kantorowski

Chargé de cours à la Faculté des arts et des sciences

### Stéphanie Tougas-Trihey

Étudiante

### Josée Dubois

Professeure titulaire à la Faculté de médecine

### Anne Martel

Consultante pour la Corporation Paragon

### Elvire Vaucher

Professeure titulaire à l'École d'optométrie

### Madeleine Féquière

Directrice et chef du crédit d'entreprise chez Domtar

### Joanie Martineau

Étudiante

### Luc Villeneuve

FCCA, FCA

## Équipe de direction de l'Université de Montréal

---

### Daniel Jutras

Recteur

### Marie-Josée Hébert

Vice-rectrice à la recherche, à la découverte, à la création et à l'innovation

Direction des facultés

### Alexandre Chabot

Secrétaire général

### Michael Pecho

Vice-recteur aux relations avec les diplômés et à la philanthropie

• Frédéric Bouchard, doyen de la Faculté des arts et des sciences

### Valérie Amiraux

Vice-rectrice aux partenariats communautaires et internationaux

### Geneviève Bouchard

Directrice de cabinet

• Michel Carrier, doyen par intérim de la Faculté de médecine dentaire

### Louise Béliveau

Vice-rectrice aux affaires étudiantes et aux études

### Victoria Meikle

Directrice des relations gouvernementales et institutionnelles

• Patrick Cossette, doyen de la Faculté de médecine

### François Courchesne

Vice-recteur aux ressources humaines et aux affaires professorales

### Sophie Langlois

Directrice générale du Bureau des communications et des relations publiques

• Carl-Ardy Dubois, doyen de l'École de santé publique

### Éric Filteau

Vice-recteur à l'administration et aux finances

• Sylvie Dubois, doyenne de la Faculté des sciences infirmières

### Jean-François Gaudreault-DesBiens

Vice-recteur à la planification et à la communication stratégiques

• Nathalie Fernando, doyenne de la Faculté de musique

• Raphaël Fischler, doyen de la Faculté de l'aménagement

• France Houle, doyenne de la Faculté de droit

• Michel Janosz, doyen de la Faculté de l'éducation permanente

• Lyne Lalonde, doyenne de la Faculté de pharmacie

• Pascale Lefrançois, doyenne de la Faculté des sciences de l'éducation

• Langis Michaud, directeur de l'École d'optométrie

• Christine Theoret, doyenne de la Faculté de médecine vétérinaire

Université   
de Montréal  
et du monde.

Pour en savoir plus :  
[recteur.umontreal.ca](http://recteur.umontreal.ca)

in f  

