

Faites partie d'un monde qui change le monde.

Devenez professeure ou professeur à l'UdeM



Université 
de Montréal
et du monde.

Faculté des arts et des sciences Département de mathématiques et de statistique

Le Département de mathématiques et de statistique de la Faculté des arts et des sciences est à la recherche d'une professeure ou d'un professeur au rang d'adjoint avec une spécialisation en **topologie ou géométrie**.

Mettez votre expertise au service d'une université de renom international et contribuez au dynamisme de son fonctionnement et à son rayonnement au quotidien.

POSTULER 

Pourquoi choisir l'UdeM ?

Faire partie de l'Université de Montréal, c'est côtoyer une communauté de plus de 67 000 étudiantes et étudiants d'ici et d'ailleurs, c'est unir ses forces à près de 7 000 enseignantes et enseignants, chefs de file dans leur domaine, c'est participer au bouillonnement des idées, à l'effervescence des découvertes, c'est contribuer à la société de demain tout en continuant de développer ses compétences, jour après jour. **Qu'attendez-vous pour faire partie de notre monde ?**



EN SAVOIR PLUS SUR L'UdeM



1^{re} au Québec

L'UdeM forme, avec ses écoles affiliées, HEC Montréal et Polytechnique Montréal, le premier pôle d'enseignement supérieur au Québec.



4^e au Canada

L'UdeM figure parmi les premières universités du Canada pour ce qui est du volume de ses activités de recherche.



6^e au monde

L'UdeM se retrouve au 6^e rang des universités francophones, se distinguant parmi les 18 500 universités sur la planète.

RECHERCHE

660 M\$ en revenus de recherche

unités de recherche **465**

146

chaires de recherche du Canada

4

chaires de recherche en excellence du Canada

RAYONNEMENT

450 000 diplômées et diplômés à travers le monde

partenaires dans 80 pays

550

Join the people who change the world.

Become a Professor at UdeM



Université 
de Montréal
et du monde.

Faculty of Arts and Science Department of Mathematics and Statistics

The Department of Mathematics and Statistics of the Faculty of Arts and Science is seeking an Assistant Professor with a specialization in **topology or geometry**.

Bring your expertise to a world-renowned university and contribute to its daily impact.

APPLY NOW 

Why Choose UdeM ?

Being part of the Université de Montréal means joining a community of over 67,000 students from here and around the world, aligning yourself with nearly 7,000 faculty members, leaders in their fields. It means participating in the vibrant exchange of ideas, the excitement of discoveries, and contributing to the society while continually developing your skills. **What are you waiting to join the people who change the world?**



LEARN MORE ABOUT UdeM



1st in Québec

Along with its affiliated schools, HEC Montréal and Polytechnique Montréal, UdeM forms the leading higher education hub in Québec.



4th in Canada

UdeM ranks among the leading universities in Canada in terms of the volume of its research activities.



6th in the world

UdeM ranks 6th among French-speaking universities, standing out among the 18,500 universities worldwide.

RESEARCH

660 M\$ In research income
Research units 465

146

Canada Research Chairs

4

Canada Excellence Research Chairs

IMPACTS

450 000 Graduates around the world
Partners in 80 countries 550