

# 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 physique

Le Département de physique de la Faculté des arts et des sciences est à la recherche d'une **professeure ou d'un professeur au rang d'adjoint en physique des particules expérimentale**.

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<sup>re</sup> au Québec

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



4<sup>e</sup> au Canada

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



6<sup>e</sup> au monde

L'UdeM se retrouve au 6<sup>e</sup> 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 Physics

The Department of Physics of the Faculty of Arts and Science is seeking an **Assistant Professor in Experimental Particle Physics**.

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



1<sup>st</sup> in Québec

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



4<sup>th</sup> in Canada

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



6<sup>th</sup> in the world

UdeM ranks 6<sup>th</sup> 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