

AU DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES

POSTE DE PROFESSEURE, PROFESSEUR EN ACTUARIAT

L'UQAM recherche des candidates et candidats qualifié(e)s afin de renouveler son corps professoral et assurer un développement de qualité dans tous les domaines d'activités.

Un des principaux objectifs du Département de mathématiques de l'UQAM est de se positionner comme un pôle de recherche incontournable en sciences actuarielles en plus de promouvoir l'UQAM comme l'un des chefs de file de l'actuariat au Canada. Les programmes d'actuariat et l'équipe professorale de l'UQAM ont obtenu la distinction *Center of Actuarial Excellence* de la *Society of Actuaries* alors que le programme de baccalauréat en actuariat est accrédité par l'Institut Canadien des Actuaires. Le Département accueille également un grand nombre d'étudiantes et d'étudiants aux cycles supérieurs, dont plusieurs se spécialisent en mathématiques actuarielles et financières. Enfin, le Département de mathématiques est l'hôte de Quantact le Laboratoire de recherche en mathématiques actuarielles et financières du Centre de recherches mathématiques (CRM).

SOMMAIRE DE LA FONCTION :

- Enseignement et encadrement aux trois cycles d'études
- Recherche dans le domaine
- Services à la collectivité

EXIGENCES :

- Détenir un doctorat en actuariat ou détenir un doctorat dans un domaine de recherche applicable à l'actuariat et avoir démontré un intérêt pour l'actuariat. Par exemple : publications scientifiques, membre d'une association professionnelle, réussite d'examens professionnels, expérience de travail, etc.
- Capacité à développer un programme de recherche afin d'obtenir des fonds de recherche d'organismes subventionnaires.
- Nous favoriserons les candidat(e)s ayant comme domaine de spécialité les statistiques de l'actuariat.
- Maîtrise du français parlé et écrit.

DATE D'ENTRÉE EN FONCTION: 1^{er} JUIN 2018

TRAITEMENT : Selon la convention collective UQAM-SPUQ

L'Université du Québec à Montréal souscrit à un programme d'accès à l'égalité en emploi. De ce fait, elle invite les femmes, les autochtones, les membres des minorités visibles, des minorités ethniques et les personnes en situation de handicap qui répondent aux exigences du poste à soumettre leur candidature. Nous encourageons les personnes qui s'identifient à l'un ou l'autre de ces groupes à remplir le Questionnaire d'identification à la présente adresse et à le joindre à leur dossier de candidature : www.rhu.uqam.ca/visiteurs/egalite/QuestionnaireAccesEgalite.pdf.

Nous encourageons toutes les candidates, tous les candidats qualifiés à postuler; la priorité sera toutefois accordée aux Canadiennes, Canadiens ainsi qu'aux résidentes, résidents permanents.

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir un curriculum vitae en français, des tirés à part des publications ainsi que trois lettres de recommandation (directement des signataires) **AVANT LE 2 FÉVRIER 2018, 17 h** à :

Monsieur René Ferland, directeur
Département de mathématiques
Université du Québec à Montréal
C.P. 8888, Succursale Centre-Ville
Montréal (Québec) H3C 3P8
Téléphone : 514 987-6104
Télécopieur : 514 987-8935
Courrier électronique : ferland.rene@uqam.ca
Internet : <http://www.math.uqam.ca>