

## **Département de mathématiques de l'UQAM - Poste de professeur en actuariat en assurance de dommages**

L'UQAM est à la recherche de candidats qualifiés pour renouveler son corps professoral et assurer un développement de qualité dans tous ses domaines d'activité.

L'un des objectifs du Département de mathématiques de l'UQAM est de consolider sa position de chef de file en actuariat au Canada. Les programmes et le corps professoral en actuariat de l'UQAM ont reçu le Centre d'excellence en actuariat de la Society of Actuaries et sont accrédités dans le cadre du Programme d'agrément universitaire (PAU) de l'Institut canadien des actuaires (ICA). Le département soutient également un grand nombre d'étudiants diplômés, dont beaucoup se spécialisent en mathématiques actuarielles et financières. De plus, le département accueille la Chaire Co-operators en analyse actuarielle des risques (CARA), spécialisée en assurance de dommages, et est la première chaire de recherche en actuariat au Québec. Enfin, les chercheurs en actuariat de l'UQAM jouent un rôle important au sein du laboratoire de recherche interuniversitaire Quantact, l'un des laboratoires du Centre de Recherches Mathématiques de Montréal (CRM).

### **RÉSUMÉ DES FONCTIONS**

- Enseignement et encadrement aux trois niveaux d'études
- Recherche sur le terrain
- Services communautaires

### **CONDITIONS**

- Ph.D. en science actuarielle ou dans une discipline connexe à la science actuarielle; intérêt démontré pour l'assurance IARD et désir de poursuivre la recherche et l'enseignement dans le domaine.
- Capacité à développer un programme de recherche original en vue d'obtenir des financements des principaux organismes subventionnaires.
- Maîtrise\* du français parlé et écrit.

\* Le candidat retenu doit avoir une maîtrise fonctionnelle de la langue française (capacité à donner des cours en français) avant d'occuper le poste. Une maîtrise suffisante du français (niveau B2 du Cadre européen commun de référence pour les langues) sera une condition nécessaire à la permanence, conformément aux dispositions de la convention collective UQAM-SPUQ. Des cours de français peuvent être offerts.

### **FORCES**

- Publications dans le domaine de l'assurance IARD. Capacité et volonté de s'intégrer aux thématiques et activités de la Chaire CARA.
- Détenir (ou être en voie d'obtenir) le titre d'Associé ou de Fellow de l'ICA.

**DATE DE DÉBUT: 1er JUIN 2023**

SALAIRE : Selon la convention collective UQAM-SPUQ. Possibilité d'une prime de marché en fonction du dossier.

Afin d'être représentative de la société québécoise et déterminée à s'enrichir de sa diversité, l'Université invite toutes les personnes qualifiées à soumettre leur candidature, notamment les femmes, les Autochtones, les membres des minorités visibles et ethniques, ainsi que les personnes handicapées, pour le Programme d'accès à l'emploi. Les personnes de ces groupes sont invitées à s'auto-identifier lors de leur candidature en remplissant le questionnaire d'identification à cette adresse et en le joignant à leur candidature :

[www.rhu.uqam.ca/visiteurs/egalite/QuestionnaireAccesEgalite.pdf](http://www.rhu.uqam.ca/visiteurs/egalite/QuestionnaireAccesEgalite.pdf)

Conformément aux exigences canadiennes en matière d'immigration, la priorité sera accordée aux personnes possédant les autorisations nécessaires pour travailler au Canada. Ce critère n'est pas prioritaire au sens des conventions collectives applicables.

Les candidats intéressés sont priés d'envoyer, sous forme électronique, un curriculum vitae, des réimpressions de publications et trois lettres de recommandation (directement des signataires); tout autre document (conception de l'enseignement et de l'encadrement aux cycles supérieurs, projet de programme de recherche, etc.) susceptible d'enrichir la candidature sera accepté. Le dossier de candidature doit être envoyé AVANT LE VENDREDI 4 NOVEMBRE 2022, 16h00, à :

M. Denis Tanguay, directeur

Courriel : [tanguay.denis@uqam.ca](mailto:tanguay.denis@uqam.ca). Copie à : [couture.isabella@uqam.ca](mailto:couture.isabella@uqam.ca)

UQAM, Département de mathématiques

Numéro de téléphone : (514) 987-6104

Internet : <http://www.maths.uqam.ca>