

AU DÉPARTEMENT DE CHIMIE

POSTE DE PROFESSEURE OU DE PROFESSEUR EN CHIMIE DES POLYMÈRES

L'entrée en fonction est prévue le 1^{er} juin 2017 sous réserve des autorisations budgétaires requises.

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

Le département de chimie de l'Université du Québec à Montréal sollicite des candidatures pour un poste régulier de professeure, professeur à temps plein en chimie des polymères. La candidate, le candidat doit présenter un programme de recherche principalement dans le domaine des polymères. La personne retenue pourra utiliser l'infrastructure de recherche, sous la gestion du centre institutionnel NanoQAM (www.nanoqam.uqam.ca).

SOMMAIRE DE LA FONCTION :

La personne retenue sera appelée à développer un programme de recherche de haut niveau dans le domaine de la chimie des polymères, à enseigner aux trois cycles universitaires, à encadrer des étudiantes, étudiants aux études supérieures et à participer aux activités de l'Université.

EXIGENCES :

- Doctorat en chimie (ou discipline connexe) en synthèse de polymères
- Expérience postdoctorale ou industrielle
- Capacité à enseigner la chimie des polymères
- Capacité à développer un programme de recherche dynamique de très haut niveau pouvant être financé par les organismes subventionnaires majeurs
- Excellent dossier de publications
- Capacité à établir des collaborations intra et extra-institutionnelles
- Maîtrise du français écrit et parlé.*

** Toute personne engagée par l'Université à titre de professeure ou professeur doit maîtriser la langue française. Lorsque, dans certains cas exceptionnels, des personnes qui n'ont pas une compétence suffisante en français sont engagées, elles, ils doivent s'assurer que dans un délai convenu, elles, ils acquièrent une maîtrise adéquate de la langue française à l'oral et à l'écrit. L'Université offre des services de soutien afin de permettre à ces personnes d'atteindre le niveau requis de compétence linguistique en français et se dote des moyens nécessaires pour l'évaluer.*

ATOUT :

- Une composante en chimie organométallique dans son programme de recherche.

DATE D'ENTRÉE EN FONCTION : 1^{er} JUIN 2017

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. La priorité sera donnée aux Canadiennes, Canadiens et aux résidentes, résidents permanents.

Les personnes intéressées doivent soumettre une lettre de présentation, un curriculum vitae détaillé en français, daté et signé, une proposition de recherche de cinq pages, un budget de démarrage, un exemplaire des publications pertinentes ainsi qu'un énoncé de leurs intérêts en enseignement. Les candidates, les candidats doivent aussi s'assurer que trois lettres de référence, envoyées directement par les répondants, ainsi que leur dossier complet soient transmis directement par voie électronique suivi d'une version papier **AVANT LE 1^{er} MARS 2017, 17 h à :**

Professeur Alexandre Gagnon
Président du comité de sélection
Département de chimie
Université du Québec à Montréal
C.P. 8888, Succursale Centre-Ville
Montréal, Québec, Canada, H3C 3P8
Courriel: gagnon.alexandre@uqam.ca