

AU DÉPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES

POSTE DE PROFESSEURE, PROFESSEUR EN BIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE

L'entrée en fonction est prévue au 1^{er} juin 2019 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.

Située au centre-ville de Montréal, la Faculté des sciences de l'UQAM comprend actuellement 14 centres et 22 chaires de recherche ainsi que plus de quatre mille étudiants. On retrouve entre autres le centre de recherche CERMO-FC (<http://www.cermofc.uqam.ca/>), ainsi que le centre de recherche BioMed (www.biomed.uqam.ca), qui sont basés au département des sciences biologiques et qui regroupent les chercheuses, chercheurs de diverses composantes du réseau UQ (UQAM, UQTR et INRS-IAF) dont les travaux portent entre autres sur la neurobiologie, le métabolisme, le cancer, la reproduction et l'infectiologie.

Le département des sciences biologiques (<https://bio.uqam.ca/>) souhaite enrichir son expertise dans la biologie cellulaire et moléculaire par l'ouverture d'un nouveau poste de professeure, professeur régulier dans ce domaine.

*À noter qu'il existe une possibilité que ce poste soit lié à une Chaire de recherche du Canada des IRSC.

SOMMAIRE DE LA FONCTION :

- Enseignement aux trois cycles universitaires
- Recherche dans le domaine
- Services à la collectivité

EXIGENCES :

- Détenir un doctorat en sciences biologiques ou dans une discipline connexe avec spécialisation en biologie cellulaire et moléculaire
- Avoir poursuivi une formation postdoctorale et posséder une expertise reconnue dans le domaine ciblé
- Démontrer sa capacité d'amorcer ou de poursuivre dès l'entrée en fonction un programme de recherche autonome, novateur et de fort calibre qui renforcera ou complétera l'un ou l'autre des axes de recherche des centres CERMO-FC et BioMed énumérés ci-dessus, tout en apportant une expertise novatrice et plus large au département
- Avoir à son actif un solide dossier de publications scientifiques
- Démontrer sa capacité à prendre en charge des cours au premier cycle en biologie cellulaire et moléculaire au baccalauréat en biologie (en apprentissage par problèmes) et au baccalauréat en biochimie
- Participer aux programmes de maîtrise et de doctorat en biologie et en biochimie par l'enseignement et par l'encadrement d'étudiants de cycles supérieurs
- Avoir l'habileté de s'intégrer au département et de travailler étroitement en enseignement et en recherche avec l'équipe professorale
- Maîtrise de la langue française, tant à l'oral qu'à l'écrit.

La personne recrutée pourrait avoir la possibilité de soumettre un dossier de candidature pour une Chaire de recherche du Canada de niveau 2 (www.chairs-chaire.gc.ca).

DATE D'ENTRÉE EN FONCTION : 1^{er} JUIN 2019

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 une lettre de présentation (incluant leur philosophie d'enseignement), un curriculum vitae en français, détaillé, daté et signé, un bref énoncé de recherche (1 page) et trois lettres de recommandation. Le dossier doit être soumis **AVANT LE 3 JANVIER 2019, 17 h** à :

Madame Julie Lafond, Php (Sc. Clin), directrice
Département des sciences biologiques
Université du Québec à Montréal
C. P. 8888, Succursale Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 3P8
Téléphone: 514 987-3000, poste 7857
Télécopieur: 514 987-4649
Courriel : dept-biologie@uqam.ca