

## **AU DÉPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES**

### **POSTE DE PROFESSEURE, PROFESSEUR**

#### **EN NEUROBIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE**

**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.**

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 est en pleine croissance et comprend actuellement 13 centres et 17 chaires de recherche ainsi que plus de quatre mille (4000) étudiants. On retrouve en outre le centre de recherche BioMed ([www.biomed.uqam.ca](http://www.biomed.uqam.ca)) qui est basé au département des sciences biologiques et qui regroupe les chercheuses, chercheurs œuvrant dans les domaines de la neurobiologie, du métabolisme, du cancer, de la reproduction et de l'infectiologie. Le Département des sciences biologiques souhaite enrichir son expertise en neurobiologie cellulaire et moléculaire par l'ouverture d'un nouveau poste de professeure, professeur régulier dans ce domaine.

#### **SOMMAIRE DE LA FONCTION :**

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

#### **EXIGENCES :**

- Doctorat en neurobiologie cellulaire et moléculaire ou dans une science connexe
- Avoir poursuivi une formation postdoctorale et posséder une expertise reconnue dans le domaine ciblé
- Avoir la capacité d'amorcer ou de poursuivre dès l'entrée en fonction un programme de recherche autonome, novateur et de haut niveau sur la formation, la maintenance et la protection du système nerveux
- L'utilisation du modèle *Caenorhabditis elegans* serait un atout afin de favoriser le partage d'outils moléculaires et génétiques avec d'autres chercheurs.
- Avoir un solide dossier de publications scientifiques
- Prendre en charge les cours en lien avec la biologie cellulaire et moléculaire dans les programmes de baccalauréat en biologie et biochimie
- Participer à l'enseignement et à l'encadrement d'étudiants inscrits aux programmes de maîtrise et de doctorat en biologie et de biochimie
- Avoir l'habileté de s'intégrer au centre de recherche BioMed et au département des sciences biologiques en travaillant étroitement en enseignement et en recherche avec l'équipe professorale
- Participer aux services à la collectivité tant à l'UQAM qu'à l'externe.
- Maîtriser le français parlé et écrit ; la candidature d'une personne qui ne maîtrise pas le français pourra être considérée sous réserve de certaines conditions. Les professeurs recrutés qui ne maîtrisent pas le français à leur entrée en fonction bénéficient d'une aide à l'apprentissage de la langue française

**DATE D'ENTRÉE EN FONCTION : 1<sup>er</sup> 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](http://www.rhu.uqam.ca/visiteurs/egalite/QuestionnaireAccesEgalite.pdf). La priorité sera donnée aux Canadiennes, Canadiens et aux résidentes, résidents permanents.

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir une lettre de présentation, un curriculum vitae en français, détaillé, daté et signé, un bref énoncé de recherche et trois lettres de recommandation. Le dossier doit être soumis **AVANT LE 15 FÉVRIER 2017**, 17 h à :

Monsieur Jean-François Giroux, directeur  
Département des sciences biologiques  
Université du Québec à Montréal  
C. P. 8888, Succursale Centre-Ville  
Montréal, Québec H3C 3P8  
Téléphone: 514 987-3000, poste 3353  
Télécopieur: 514 987-4649  
Courriel : dept-biologie@uqam.ca