



# AVIS DE POSTES VACANTS

AFFICHAGE No : A25-BCM3531

## PÉRIODE D'AFFICHAGE

Du 13 au 23 mai 2025 inclusivement

## Auxiliaires d'enseignement

<b>Titre du cours</b>	BCM3531 - Travaux pratiques III
<b>Titulaire du cours</b>	John Pascal
<b>Titre de l'emploi offert</b>	DÉMONSTRATEUR
<b>Nombre d'heures prévues au contrat</b>	À déterminer - Voir formulaire de candidature
<b>Salaire horaire</b>	27.20\$/heure (M.Sc.) et 29.98\$/heure (Ph.D.)
<b>Date de début du contrat</b>	25 août 2025
<b>Date de fin du contrat</b>	22 décembre 2025
<b>Nombre de postes disponibles</b>	9

### Description sommaire de la fonction

- Enseignement de techniques avancées** en laboratoire - Préparation de laïus et présentation - supervision technique de petits groupes (8 à 12 étudiants) durant les expériences.
- Soutien** aux étudiants dans le cadre de travaux pratiques et lors de rencontres individuelles ou en groupes
- Correction** de travaux et/ou examen
- Formation pédagogique** en ligne via Studium à suivre durant la période estivale - max. 4h

### Cours donnés aux étudiants du B.Sc. en biochimie et médecine moléculaire

### Qualifications requises

#### Background pertinent selon les expériences sélectionnées:

- Expérience : qPCR - 1 auxiliaire
- Expérience : Purification de protéine et SDS PAGE - 1 auxiliaire
- Expérience : Liaisons macromoléculaires - 2 auxiliaires
- Expérience : Analyse d'image en microscopie - 1 auxiliaire
- Expérience : Apprentissage par problèmes - CRISPR-Cas9 - 3 auxiliaires

### Procédure de mises en candidature

Toute personne inscrite aux cycles supérieurs à l'Université de Montréal intéressée par ce poste doit poser sa candidature en remplissant le **formulaire** retrouvé à l'adresse : [www.biochimie.umontreal.ca](http://www.biochimie.umontreal.ca) et en faisant parvenir, par voie électronique, une lettre de motivation mentionnant le numéro de cet affichage et ce, au plus tard le 23 mai 2025 - 23h à:

#### Philippe Lampron, M.Sc.

Responsable de laboratoire

Université de Montréal - Département de biochimie et médecine moléculaire

[p.lampron@umontreal.ca](mailto:p.lampron@umontreal.ca)