

NOM DU SERVICE (UNITÉ ADMINISTRATIVE)

Département de biomédecine vétérinaire	
No de l'offre :	20260217-DMV1101_AS

OFFRE D'EMPLOI ÉTUDIANT

Période d'affichage : 17 février 2026

au : 2 mars 2026 à 16 h

SYNDICAT DES ÉTUDIANTS SALARIÉS DE L'UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL (SÉSUM)

AUXILIAIRES D'ENSEIGNEMENT, AUXILIAIRES DE RECHERCHE ET ASSISTANTS TECHNIQUES ÉTUDIANTS

INFORMATION SUR L'EMPLOI

Nom de l'emploi (titre de fonction) :	Auxiliaire d'enseignement		
Numéro de cours :	DMV1101 Morphophysiologie vétérinaire 1 (biochimie et physiologie cellulaire intégrées)		
Nombre total d'heures prévu :	150 heures		

TAUX DE SALAIRES APPLICABLES (SELON ÉCHELLE SALARIALE SÉSUM)

1 ^{er} cycle	21,00 \$	2 ^e cycle	27,20 \$	3 ^e cycle	29,98 \$
-----------------------	----------	----------------------	----------	----------------------	----------

CONDITIONS D'EXERCICE ET HORAIRE (SI CONNU)

Date de début :	9 mars 2026	Date de fin :	18 août 2026
<input checked="" type="checkbox"/> Été	<input type="checkbox"/> Automne	<input checked="" type="checkbox"/> Hiver	

DESCRIPTION DE L'EMPLOI

Assistance documentaire : aide pour le développement du matériel du cours DMV1101 – Morphophysiologie vétérinaire 1 (biochimie et physiologie cellulaire intégrées)

CRITÈRES DE SÉLECTION ET PROCÉDURE DE MISE EN CANDIDATURE

- Être étudiant(e) inscrit(e) au 1^{er} cycle ou aux cycles supérieurs; une priorité sera accordée aux personnes étudiantes aux cycles supérieurs
- Excellente maîtrise de la langue française
- Être à l'aise avec l'utilisation de la plateforme StudiUM pour la préparation du cours
- Excellente maîtrise des outils bureautiques (MS Office)
- Excellentes connaissances en biochimie et physiologie cellulaire
- Bien maîtriser le métabolisme énergétique et l'ensemble des réactions biochimiques transformant les nutriments issus de l'alimentation

POUR SOUMETTRE VOTRE CANDIDATURE :

Faire parvenir votre *Curriculum vitae* et votre lettre d'intention à : annie.lavimodiere@umontreal.ca

1. Incrire le # d'affichage dans l'objet de votre courriel (#20260217-DMV1101_AS)
2. Incrire les informations suivantes dans le corps du message :
 - Courriel UdeM
 - Cycle d'études (1^{er} cycle, 2^e cycle- internat, 2^e cycle- résidence, 2^e cycle- MSc, 3^e cycle- PhD)
 - Nom de votre directrice ou directeur (cycles supérieurs seulement)

RESPONSABLE

Reza Akbari Moghaddam Kakhki