

OFFRE D'EMPLOI - 1^{er} affichage

Auxiliaire de recherche	Nombre de poste : 1	Session Hiver 2026
-------------------------	---------------------	--------------------

PÉRIODE D’AFFICHAGE	06 au 13 février 2026
TITRE DE LA FONCTION	Auxiliaire de recherche
RESPONSABLE	Gaëlle Roullin
NOMBRE D’HEURES PRÉVUES	51 h
SALAIRE - TAUX HORAIRE POUR ÉTUDIANT DE L’UdeM	
Étudiant au 1 ^{er} cycle	21,00 \$
Étudiant à la Maîtrise	27,20 \$
Étudiant au Doctorat	29,98 \$
DATES DE DÉBUT ET DE FIN DE L’EMPLOI	
DESCRIPTION SOMMAIRE DE L’EMPLOI	
<ul style="list-style-type: none"> Assister aux projets de la plateforme de biopharmacie avec des manipulations, des compilations et de l'interprétation des résultats. Rédiger des protocoles et des rapports de résultats. Conceptualiser et développer une méthode d'évaporation par purge d'azote pour évaporer du solvant organique à 100% d'une poudre, mélangés grâce à un mélangeur à résonance acoustique. Préparer et comparer la tenue et les caractéristiques de formules d'éthanol sur une période d'un mois, incorporé à différents moments dans plusieurs ratios de crème ou gel. Guider le progrès et l'orientation d'un projet axé sur le triage et le compte de formes pharmaceutiques solides par un robot grâce à de la consultation, de la recherche, et des rédactions de plans. 	
EXIGENCES	
<ul style="list-style-type: none"> Comprendre les termes utilisés et les manipulations requises des projets Procéder à la bonne utilisation du matériel et de l'équipement de laboratoire Avoir les connaissances prérequis pour comprendre les objectifs et les thèmes des projets Être à l'aise avec les applications de la suite Microsoft (Excel, Word) Maintenir un travail concis, précis, exact, propre, honnête, et organisé 	
AUTRES CONDITIONS D’EXERCICE DES FONCTIONS	
<ul style="list-style-type: none"> Disponibilité pour compléter les expériences et compiler les conclusions dans les délais requis Signature d'un NDA Formation sur les risques chimiques en laboratoire 	
CANDIDATURE	
La candidature doit inclure un <i>curriculum vitae</i> et une <i>lettre d'intention</i> par courriel en indiquant clairement sur celle-ci le nom du responsable de recherche et votre numéro de matricule étudiant .	
LIEU DE DÉPÔT	Par courriel : candidature-sesum@pharm.umontreal.ca
DATE LIMITE DE DÉPÔT DE LA CANDIDATURE	13 février 2026, 17 h