

RÉSERVÉE À IRBV	
NO D'AFFICHAGE	PÉRIODE D'AFFICHAGE
	22 septembre au 1er octobre 2022

Le chercheur ou le gestionnaire doit retourner le formulaire à

Tout nouveau contrat d'auxiliaire de recherche et d'assistant technique de quarante-cinq (45) heures et plus doit être affiché au moins dix (10) jours civils

Directives aux candidats :

Les candidats intéressés doivent remplir le formulaire de mise en candidature disponible sur le site internet du Département de sciences biologiques, soumettre une lettre d'intention et un curriculum vitae au chercheur ou au gestionnaire responsable, à l'adresse courriel mentionné ci-dessus.

UN CONTRAT NE PEUT EXCÉDER UN TRIMESTRE

AUTOMNE (Maximum 255 heures)	HIVER (Maximum 255 heures)	ÉTÉ (Heures illimitées)
176		

CHERCHEUR OU GESTIONNAIRE RESPONSABLE	ADRESSE COURRIEL
Anne Bruneau	

PÉRIODE DU CONTRAT	NOMBRE D'HEURES	HORAIRE SI CONNU
du 3 oct. 2022 au 16 déc. 2022	16 h semaine	mercredi et jeudi, 9h à 17h

AUXILIAIRE D'ENSEIGNEMENT <input type="checkbox"/> Étudiant inscrit à l'UdeM engagé pour participer aux travaux de recherche du chercheur. Tâches liées à l'enseignement.	AUXILIAIRE DE RECHERCHE <input checked="" type="checkbox"/> Étudiant inscrit à l'UdeM engagé pour participer aux travaux de recherche du chercheur. Tâches liées à des activités de recherche.	ASSISTANT TECHNIQUE <input type="checkbox"/> Tâches pour soutenir des activités d'ordre opérationnel et de service.
--	---	---

DESCRIPTION SOMMAIRE DE L'EMPLOI

Auxiliaire de recherche, temps partiel. La personne devra effectuer des analyses phylogénétique sur la macroévolution des légumineuses, travailler et analyser des données d'occurrences de spécimens, nettoyer des données de collections canadiennes, participer au renouvellement du site Web de Canadensys et assister la responsable du projet dans ses tâches de programmation et maintenance de l'infrastructure informatique.

CRITÈRES DE SÉLECTION

Détenir une solide connaissance sur la taxonomie, les données d'occurrences et les analyses macroévolutives; formation de base en informatique et programmation; formation solide en manipulation des données taxonomiques; forte habilité pour la rédaction en français et anglais.

CONDITIONS D'EMBAUCHE

Maîtrise en systématique végétale (terminée ou presque). Disponible en personne, deux jours semaine pendant le trimestre de l'automne 2022.