



Faire carrière dans un milieu d'exception

L'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) est une université francophone humaine, créative et audacieuse démontrant depuis 40 ans un incroyable dynamisme en enseignement, en recherche et en création. En forte croissance, l'UQAT représente un milieu de travail de choix conjuguant accessibilité, inclusion et excellence.

Vie active et développement professionnel

Possibilité d'aménagement d'horaire et télétravail

Congés payés généreux et flexibles

Assurances collectives et régime de retraite

AUXILIAIRE DE RECHERCHE / AUXILIAIRE D'ENSEIGNEMENT SPÉCIALISATION SOUTIEN À LA RECHERCHE ET À L'ANALYSE DE DONNÉES CONCOURS 2025-14

Date : 11/02/2025

L'Institut de recherche sur les forêts (IRF) de l'UQAT dispense des programmes de formations aux cycles supérieurs et réalise des projets de recherche de pointe en aménagement forestier durable avec la perspective « de la forêt à l'usager ». Ainsi, l'interdisciplinarité qui caractérise cette équipe permet, en s'inspirant d'une approche écologique, de répondre aux enjeux liés à la foresterie à partir de la planification de la sylviculture à la transformation du bois. L'approche vise à faciliter la certification forestière et la gestion intégrée du territoire, notamment dans un contexte où les petites collectivités sont importantes.

👉 Votre rôle

Sous la supervision de la personne professeure représentant l'UQAT au comité exécutif du Centre d'étude de la forêt (CEF : <http://www.cef-cfr.ca/index.php?n=CEF.Accueil>), cette personne collabore avec les membres du CEF pour appuyer leurs travaux, en mettant l'accent sur le soutien à la communauté étudiante. Elle accompagne cette dernière dans la conduite de ses projets de recherche et joue un rôle clé en l'aidant à concevoir des designs expérimentaux, à réaliser des analyses statistiques et à surmonter les défis liés aux projets de recherche.

Vos responsabilités

- Offrir, sur demande, un soutien à la communauté étudiante de l'UQAT affiliée au CEF pour la conception de leur plan d'échantillonnage lors de la rédaction de leur proposition de recherche (maîtrise en écologie) ou de leur projet de thèse (doctorat en écologie et aménagement des écosystèmes forestiers, doctorat en sciences de l'environnement, doctorat sur mesure en écologie forestière);
- Offrir, sur demande, des séances de consultation personnalisées en rédaction scientifique d'article ou des demandes de bourses à la communauté étudiante du CEF. Les consultations peuvent être offertes en personne ou à distance par téléphone, courrier électronique ou vidéoconférence;
- Préparer, à la demande des membres du CEF ou sur initiative personnelle, des formations pratiques ou des ateliers axés sur l'aide à la rédaction scientifique, l'utilisation d'outils pour mener des analyses statistiques, ou encore des lectures guidées (ex. : introduction à R, rédaction d'articles, utilisation de modèles mixtes)
- Participer à l'organisation de conférences et d'ateliers du CEF, notamment le colloque annuel du CEF et coordonner les déplacements des personnes étudiantes du pôle de l'Abitibi-Témiscamingue vers les activités organisées par le CEF à l'extérieur de la région;
- Maintenir à jour un cahier hebdomadaire relatant les diverses tâches et rendez-vous de consultation.

SUIVEZ-NOUS

uqat.ca/faire-carriere/
facebook.com/RecrutementUQAT

UQAT



☞ Milieu inclusif

L'UQAT valorise l'équité, la diversité et l'inclusion (ÉDI) et, reconnaissant son rôle d'agent de changement, veille à garantir un milieu de vie inclusif pour tous et toutes. Ainsi, l'UQAT encourage les Autochtones, les femmes, les membres d'une minorité visible ou ethnique ainsi que les personnes en situation de handicap à présenter leur candidature, et ce, conformément au programme d'accès à l'égalité à l'emploi auquel elle souscrit. Veuillez noter que des mesures d'adaptation peuvent être offertes aux personnes handicapées en fonction de leurs besoins.

3 campus, 4 centres et un point de service

Plus de 900 membres du personnel

Plus de 7 000 étudiants et étudiantes

Plus de 160 programmes d'études de 1^{er}, 2^e et 3^e cycles

Plus de 24 000 diplômés et diplômées

☞ POUR POSTULER

Toute candidature sera traitée de manière confidentielle.

À partir de notre [plateforme de gestion des candidatures](#), les personnes intéressées doivent faire parvenir leur lettre de motivation accompagnée de leur curriculum vitae ainsi que d'une copie de diplôme et, sur une base volontaire, du [formulaire d'accès à l'égalité en emploi](#), avant midi, le 24 février 2025 à l'attention de :

Isabelle Morin, CRIA
Conseillère en gestion des ressources humaines

Information: ress.humaines@uqat.ca

AUXILIAIRE DE RECHERCHE / AUXILIAIRE D'ENSEIGNEMENT SPÉCIALISATION SOUTIEN À LA RECHERCHE ET À L'ANALYSE DE DONNÉES

Votre profil

- Détenir un diplôme universitaire de premier cycle dans un domaine pertinent, tel que la biostatistique, l'écologie ou la foresterie. Une maîtrise ou un doctorat en sciences biologiques, en écologie, en foresterie, ou dans un domaine connexe sera un atout;
- Posséder un fort intérêt pour le domaine de la recherche, la transmission des connaissances, l'enseignement et la communication. Souhaiter mieux comprendre le fonctionnement d'un regroupement stratégique en sciences environnementales;
- Faire preuve de polyvalence, de curiosité, de motivation et avoir le désir d'apporter une contribution significative aux travaux collectifs;
- Avoir la capacité de comprendre et de concevoir des dispositifs expérimentaux répondant à des questions scientifiques dans le domaine de l'environnement;
- Maîtriser le langage R et les techniques d'analyse de données biologiques (minimalement : tableaux de contingence et ANOVA, régressions linéaires, sélection de modèles, modèles linéaires mixtes, analyses multivariées);
- Détenir un permis de conduire valide (des déplacements occasionnels peuvent être requis).

Statut	Traitement	Lieu de travail	Entrée en fonction
<ul style="list-style-type: none">• Contrat de 12 mois• 18 heures / semaine	Taux horaire entre 30,66 \$ et 56,18 \$ selon l'expérience	Rouyn-Noranda	Février 2025

☞ Milieu inclusif

L'UQAT valorise l'équité, la diversité et l'inclusion (ÉDI) et, reconnaissant son rôle d'agent de changement, veille à garantir un milieu de vie inclusif pour tous et toutes. Ainsi, l'UQAT encourage les Autochtones, les femmes, les membres d'une minorité visible ou ethnique ainsi que les personnes en situation de handicap à présenter leur candidature, et ce, conformément au programme d'accès à l'égalité à l'emploi auquel elle souscrit. Veuillez noter que des mesures d'adaptation peuvent être offertes aux personnes handicapées en fonction de leurs besoins.