

---

*Établissement à échelle humaine, l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) exerce ses activités principalement en Abitibi-Témiscamingue, dans le Nord-du-Québec, dans le territoire des Hautes-Laurentides et auprès des Premiers Peuples. Depuis plus d'un quart de siècle, l'UQAT se démarque sur plusieurs plans : en enseignement, en recherche et création et en services à la collectivité. Grâce à son expertise reconnue, l'UQAT occupe une place de plus en plus importante non seulement sur l'échiquier régional, mais aussi sur la scène provinciale, nationale et internationale. Unique, le modèle de développement de l'université mise sur des partenariats sur tous ses territoires et assure ainsi l'accessibilité à la formation universitaire. L'UQAT a su élargir le spectre de ses champs disciplinaires qui font aujourd'hui sa renommée : création et nouveaux médias, développement humain et social, éducation, forêts, génie, gestion, mines et environnement, santé et Premiers Peuples.*

*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'utilisateur ». 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.*

*L'Institut de recherche sur les forêts (IRF) est à la recherche d'une personne dynamique afin de pourvoir le poste de :*

## **AUXILIAIRE DE RECHERCHE - SOUS OCTROI**

**CONCOURS 2021-128**

**DATE : 18/11/2021**

---

### **SOMMAIRE DE LA FONCTION :**

Cet emploi de professionnel comporte la responsabilité d'apporter assistance dans la conduite de projets de recherche. Cette personne travaille avec le titulaire de la Chaire et ses collaborateurs ainsi qu'avec les étudiantes et étudiants de cycles supérieurs de l'Institut de recherche sur les forêts au Campus de Rouyn-Noranda et au Laboratoire de biomatériaux à La Sarre. Elle doit également organiser les activités des laboratoires de recherche et veiller à l'utilisation sécuritaire des équipements.

L'auxiliaire de recherche doit coordonner la réalisation des activités de recherche, superviser l'exécution en laboratoire et agir comme personne-ressource auprès des stagiaires et étudiants.

*Particularité : Le poste est rattaché à la Chaire de recherche du Canada sur la valorisation, la caractérisation et la transformation du bois.*

### **TÂCHES ET RESPONSABILITÉS PRINCIPALES :**

- Planifier et coordonner les activités de recherche dans les laboratoires rattachés à la Chaire de recherche du Canada en valorisation, caractérisation et transformation du bois;
- Surveiller l'exécution des travaux de recherche en laboratoire des stagiaires et des étudiants et assurer une rétroaction;
- Assurer le respect des règles de santé et de sécurité dans les laboratoires. Former les stagiaires et les étudiants sur l'utilisation sécuritaire des équipements ;
- Organiser et participer à des rencontres de travail avec des chercheurs, des partenaires de recherche et des étudiants;
- Créer des instruments de recherche permettant la cueillette, la compilation ou l'analyse des données et procéder à leur utilisation;
- Organiser, coordonner, superviser et réaliser des collectes de données qualitatives et quantitatives. Travailler à l'analyse, la mise en forme et l'interprétation de ces données et en informer le chercheur;

- Réaliser des recherches documentaires et des recensions des écrits et mettre à jour les bases de données bibliographiques et autres;
- Planifier l'organisation matérielle des activités de laboratoire (aménagement des locaux, achats et inventaire). Coordonner la mise en marche, l'entretien et la réparation des équipements avec les fournisseurs;
- Développer et/ou mettre à jour les guides d'utilisation des équipements de laboratoire;
- Superviser, au besoin, du personnel de soutien, collaborer à son entraînement, répartir le travail, et en vérifier l'exécution et, sur demande, donner son avis lors de la notation.

La liste ci-dessus comprend les tâches et responsabilités du corps d'emploi. Il ne s'agit pas d'une liste complète et détaillée des tâches et responsabilités susceptibles d'être effectuées par le professionnel dans le cadre de ce corps d'emploi.

### **QUALIFICATIONS REQUISES :**

La personne recherchée détient un diplôme universitaire de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié, notamment en génie, en foresterie ou tout autre domaine connexe. Une maîtrise en recherche ou une expérience équivalente sera considérée comme un atout important. Elle détient 1 à 3 années d'expérience pertinente à la fonction et en lien avec des travaux de recherche.

La personne recherchée est habile communicatrice, possède un excellent sens de l'organisation et de bonnes capacités à colliger des données pour des fins d'analyse. Elle maîtrise le français à l'oral et à l'écrit. Cette personne est autonome, démontre de la rigueur et de l'initiative, a un bon sens de leadership et aime le travail d'équipe. Elle maîtrise les logiciels informatiques inhérents à la fonction tels que les outils de la suite Office (Word, Excel et Outlook) et elle est disposée à apprendre de nouveaux logiciels spécifiques à la tâche. Elle détient un permis de conduire valide puisque certains déplacements sont à prévoir en lien avec l'emploi.

### **SPÉCIFICATIONS :**

Nous offrons des conditions de travail des plus intéressantes, une gamme d'avantages sociaux très concurrentielle, un salaire à la hauteur de vos compétences s'échelonnant entre 49 554 \$ à 91 241 \$ annuellement et une progression salariale des plus stimulantes. Ce contrat de professionnel est d'une durée de 6 mois (avec possibilité de renouvellement pouvant aller jusqu'à 5 années) sous octroi de subventions. Le lieu de travail est situé au campus de Rouyn-Noranda avec déplacements hebdomadaires au Laboratoire de biomatériaux à La Sarre. L'horaire de travail est de 25 heures/semaine. L'entrée en fonction est prévue en décembre 2021.

**PARTICULARITÉ :** Souscrivant au programme d'accès à l'égalité à l'emploi, nous encourageons les candidats et candidates à accompagner leur dossier de candidature d'un formulaire d'accès à l'égalité complété, disponible pour impression sur le site Internet suivant : <https://www.uqat.ca/uqat/faire-carriere/comment-soumettre-sa-candidature/>. Les données personnelles recueillies sont considérées comme strictement confidentielles.

Toute candidature sera traitée confidentiellement. 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**, en spécifiant le numéro du **concours, avant midi, le 10 décembre 2021** à :

**Yolande Paré, CRHA**  
**Conseillère en gestion des ressources humaines**  
**Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue**  
**445, boulevard de l'Université**  
**Rouyn-Noranda (Québec) J9X 5E4**  
**Courriel : [ress.humaines@uqat.ca](mailto:ress.humaines@uqat.ca)**

*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. Il est à noter que les procédures et outils de présélection et de sélection peuvent être adaptés selon les besoins présentés. Ces personnes peuvent en faire la demande par écrit à [ress.humaines@uqat.ca](mailto:ress.humaines@uqat.ca) ou par téléphone au 819-762-0971 poste 2321. En respect des exigences fédérales prescrites en matière d'immigration, la priorité devra être accordée aux personnes autorisées à travailler au Canada.*