



**Stage de recherche à Institut de recherche sur les forêts de l'UQAT, Campus de Rouyn Noranda:  
DÉVELOPPEMENT D'UN PROTOCOLE INNOVANT POUR LE SUIVI DES DYNAMIQUES TEMPORELLES DES SUCRES  
ET DES HORMONES**

Offre d'une opportunité passionnante de stage axée sur le développement d'un protocole novateur pour le suivi des variations temporelles des sucres et des hormones chez les arbres. Ce stage constitue une occasion unique de contribuer à des recherches de pointe dans le domaine de la physiologie végétale et d'acquérir une expérience pratique au sein d'un environnement collaboratif et innovant. Possibilité de mettre en place une expérience de suivi pour les patronnes saisonnières selon le niveau d'expertise de la personne stagiaire et la durée du stage.

**Emplacement et supervision :** la personne étudiante sera basée à l'Institut de recherche sur les forêts (IRF), campus de Rouyn-Noranda de Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) et réalisera des séjours dans le laboratoire LASEVE de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) pour développer et améliorer les techniques d'analyses. La personne sera supervisée par Prof.re Valentina Buttò (UQAT) et Co-supervisée par Prof. Serge Lavoie (UQAC).

**Responsabilités :**

- Participer à la conception et à la mise en œuvre d'un protocole de prélèvement d'échantillons pour le suivi des sucres et des hormones;
- Effectuer les manipulations pour le développement du protocole pour l'analyse des échantillons;
- Assurer une communication régulière des progrès et des résultats au sein de l'équipe de recherche.

**Profil Recherché :**

- Étudiant(e) en biologie, chimie des produits naturels, écologie, physiologie végétale ou domaine connexe.
- Attitude positive, persévérante et bienveillante;
- Intérêt marqué pour la recherche en physiologie végétale;
- Esprit créatif, curiosité scientifique et capacité à travailler de manière autonome.

**Avantages :**

- Bourse de stage et remboursement des frais de déplacement prévus par le projet (le montant sera discuté). L'équipe de recherche s'engage également à soutenir la candidature de la personne candidate à d'autres concours de bourses additionnelles;
- Encadrement personnalisée;
- Flexibilité dans le développement du projet : Notre projet offre des conditions de travail adaptées, permettant ainsi la participation de personnes à mobilité réduite. Nous sommes engagés à offrir un environnement inclusif et accessible. Tous besoins particuliers peuvent être discutés lors d'un entretien d'embauche afin de nous assurer de répondre à vos attentes et vice versa;
- Possibilité de participer à des publications scientifiques

**Modalités Pratiques :**

- Durée : de 4 à 6 mois;
- Lieu : Rouyn Noranda – Chicoutimi (courts séjours).



Comment Postuler : envoyez votre CV, une lettre d'intérêt accompagnée de votre curriculum vitae et des copies de vos relevés de notes (qui peuvent être non officiels) à [Valentina.butto@uqat.ca](mailto:Valentina.butto@uqat.ca)

## L'UQAT : POUR UNE EXPÉRIENCE ÉTUDIANTE À ÉCHELLE HUMAINE

### Des études en plein cœur des grands espaces québécois

Située au cœur d'un territoire où les grands espaces, les lacs et les forêts stimulent la créativité et l'émergence de talents, l'UQAT est naturellement différente!

### Des professeurs reconnus et disponibles

Reconnus en tant qu'experts dans leur domaine, les professeurs de l'UQAT sont un gage de l'enseignement de qualité. De plus, avec un ratio d'un professeur ou d'un chargé de cours pour douze étudiants, l'UQAT vous offre un milieu d'études personnalisé où vous trouverez votre place. Toujours pouvoir compter sur la disponibilité de vos professeurs, voilà un avantage indéniable de notre université.

### Un monde de recherche de haut calibre

Les activités de recherche qui se déroulent à l'UQAT donnent des résultats remarquables dans plusieurs secteurs de l'activité scientifique. Selon le palmarès 2020 de la firme indépendante RESEARCH Infosource Inc.,

Région aux 22 000 lacs au cœur de la forêt boréale, l'Abitibi-Témiscamingue vibre au rythme d'une population créative, d'idées nouvelles et de projets audacieux. [Visionner les témoignages d'étudiants!](#)

l'UQAT se classe parmi les 3 universités canadiennes les plus performantes en matière d'intensité de recherche par professeur, parmi les universités canadiennes de la catégorie des universités à vocation générale (excluant les universités avec faculté de médecine et celles à vocation unique).

Avec un volume de recherche de 16,2 M\$ par année et des laboratoires de pointe, l'UQAT représente un milieu exceptionnel pour les études aux cycles supérieurs. D'ailleurs, plusieurs étudiants se distinguent par leur excellence et de nombreux professeurs obtiennent des reconnaissances et des distinctions particulières pour la qualité de leurs recherches et leur génie inventif. [En savoir plus](#)





## ÉTUDIANT D'UN JOUR

Une visite suffit pour être convaincu que l'UQAT est une université de choix. Le programme étudiant d'un jour est la façon idéale d'obtenir de l'information sur l'UQAT, de visiter le campus qui vous intéresse et de rencontrer des professeurs et des étudiants.

Une journée conçue sur mesure, selon vos besoins!  
[En savoir plus](#)

