

Appel de candidature pour un poste de Chimiste-Assistant de recherche

Date de publication : 13 juin 2019

Le Centre ACER est une corporation à but non lucratif dédiée à la recherche, au développement et au transfert technologique pour le bénéfice de l'industrie acéricole québécoise. Pour de plus amples informations sur le Centre ACER, visitez le www.centreacer.qc.ca.

Nous sommes présentement à la recherche d'une personne pour combler un poste de Chimiste-Assistant de recherche au sein des services analytiques du Centre ACER à Saint-Hyacinthe.

Description du mandat

Sous la supervision du chercheur responsable des services analytiques, vous aurez à :

- Développer et valider des méthodes d'analyses par LC/MS-MS et GC-MS (ex. analyse des pesticides, chlorates, caractérisation des inconnus);
- Réaliser des analyses sur des systèmes analytiques tels que LC-MS/MS, GC-MS et HPLC;
- Vérifier la qualité des produits de l'érable (physico-chimie, spectrophotométrie, ...);
- Appliquer les procédures de contrôle de qualité (Norme ISO-17025) et s'assurer du bon fonctionnement des équipements analytiques;
- Compiler et approuver les résultats d'analyses;
- Gérer l'approvisionnement des fournitures diverses et l'inventaire des échantillons;
- Rédaction des rapports et des articles scientifiques.

Qualifications requises

- Avoir une maîtrise avec spécialisation en chimie analytique;
- Être membre de l'Ordre des chimistes;
- Maîtriser les systèmes de chromatographie et de spectrométrie de masse;
- Avoir une expérience dans la gestion de laboratoire de contrôle de qualité serait un atout.

Période et conditions

- Temps plein (35 heures/semaine).
- Durée : 2 ans avec possibilité de prolongation

Lieu de travail

Laboratoires du Centre ACER à Saint-Hyacinthe (3600, boul. Casavant Ouest, Saint-Hyacinthe, QC J2S 8E3).1er

Contact

Si ce poste vous intéresse, veuillez faire parvenir votre candidature avant le 1^{er} juillet 2019, à Mustapha Sadiki (chercheur responsable des services analytiques), à l'adresse courriel suivante : mustaphasadiki@centreacer.qc.ca. Il est à noter que seulement les candidats retenus pour une entrevue seront contactés.