

Conseiller ou conseillère pédagogique - Chercheur

Institut de technologie des emballages et du génie alimentaire (ITEGA)

Statut : Personne professionnelle temporaire chargée de projet à temps complet

No de concours: 1314-PT-016

No de poste: 614-219-15-CP

Supérieur immédiat : Bruno Ponsard

L'institut de technologie des emballages et du génie alimentaire est un centre collégial de transfert de technologie (CCTT) du Collège de Maisonneuve. Il a pour mandat de développer et de partager des pratiques innovantes en emballage et procédés alimentaires pour que les organisations desservies se démarquent sur le plan économique, environnemental et social.

L'ITEGA poursuit sa vision d'être, au Québec, le centre d'expertise de référence en emballage reconnu pour son approche innovante, éco-responsable, orientée sur les besoins du marché et soucieuse de la qualité du produit emballé. À travers cette vision, l'ITEGA déploie ses activités auprès d'une clientèle de plus en plus nombreuse et autour d'orientations stratégiques telles que la sécurité alimentaire, le développement durable et l'interaction entre la recherche appliquée et la formation.

Enfin, les valeurs organisationnelles qui définissent et motivent les membres de l'équipe sont l'innovation et la créativité, le travail d'équipe et la collaboration mais aussi la satisfaction de la clientèle.

Fonctions

Nature du travail

Pour relever les défis de l'ITEGA et participer à son développement, la personne veillera à la réalisation de projets de recherche appliquée et de soutien technique dans les créneaux d'intervention du centre et plus spécifiquement dans l'approche globale, le procédé de conservation - emballage et sur les biomatériaux d'emballage. Détenant une expertise dans le domaine des procédés de conservation alimentaire et des matériaux d'emballage, elle devra être en mesure de mener les expériences en laboratoire, de porter un jugement critique sur les résultats obtenus et d'offrir des pistes de solution pour nos partenaires industriels.

Attributions caractéristiques

- Planifier les différentes étapes scientifiques pour mener à terme les projets de recherche appliquée et de soutien technique;
- Réaliser les travaux scientifiques et techniques menés au laboratoire ou éventuellement chez le client;
- Communiquer et rendre compte des résultats obtenus aux personnes concernées;
- Assurer l'encadrement et l'assistance nécessaires au personnel de soutien et aux autres intervenants dans le cadre des projets;
- Sous la supervision d'un chargé de projets ou de la direction, concevoir et rédiger des propositions scientifiques et techniques dans le cadre des demandes de subvention ou de financement, et pour des offres de services à destination des clients potentiels;
- Participer, au besoin, à d'autres tâches connexes relevant de sa responsabilité.

Qualifications requises

Scolarité

Détenir un diplôme universitaire de premier cycle dans un champ de spécialisation approprié (science et technologie des aliments, matériaux d'emballage).

Autres exigences

- Maîtriser la langue française parlée et écrite. La personne doit réussir un test de français écrit.
- Maîtriser la rédaction de demandes de subvention et de devis de recherche. La personne doit réussir le test écrit.
- Avoir une expérience de plus de cinq (5) ans, en laboratoire de recherche appliquée dans le domaine du bio alimentaire et/ou de l'emballage alimentaire.

Atouts

- Connaître la langue anglaise.
- Détenir un diplôme de deuxième ou de troisième cycle dans un domaine touchant le secteur bio alimentaire ou le secteur de l'emballage.
- Connaître les secteurs du bio alimentaire et de l'emballage au Québec.
- Connaître les logiciels de la suite Office de Microsoft.

Salaire et horaire

Salaire : 39 843 \$ à 75 538 \$ par année

Horaire : Du lundi au vendredi, de 8 h 30 à 16 h 30

Début : Dès que possible et ce, jusqu'au 31 décembre 2014.

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur offre de service au Service des ressources humaines en mentionnant le numéro du concours avant 16 h 30, le 23 avril 2014 à www.cmaisonneuve.qc.ca/travailler-a-maisonneuve.

Le Collège de Maisonneuve souscrit à la Loi sur l'accès à l'égalité en emploi dans des organismes publics pour les personnes visées, soit les femmes, les autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées. Les personnes handicapées qui le désirent peuvent recevoir de l'assistance pour le processus de présélection et de sélection.