



offre d'emploi

Chercheur (e) en biotechnologie
Direction de l'Entrepreneurship et de l'Innovation - Réseau CCNB-INNOV
Poste à durée déterminée pour une période de 3 ans, renouvelable
Concours interne et externe 19-6775-035

Le Réseau CCNB-INNOV du Collège communautaire du Nouveau-Brunswick (CCNB) est constitué de centres d'expertise inter-reliés situés à Bathurst (Fabrication de pointe), Caraquet (Matériaux de pointe) et Grand-Sault (Agriculture-Bioprocédés-Breuvages-Environnement), dont la trentaine d'employés est affectée à temps plein à combler les besoins provinciaux et régionaux en matière de recherches et services industriels. La division Agriculture-Bioprocédés-Breuvages-Environnement de Grand-Sault recherche une personne dynamique pour occuper le poste de chercheur(e) en biotechnologie.

DESCRIPTION DE L'EMPLOI :

La personne qui sera retenue pour combler ce poste relève du gestionnaire de la division Agriculture-Bioprocédés-Breuvages-Environnement. Elle se joindra à une équipe pluridisciplinaire très active dont l'expertise, éprouvée, est avantagement reconnue. Cette division du Réseau CCNB-INNOV se spécialise dans la conversion de biomasses agricoles, forestières et marines en des produits à valeur ajoutée. La personne choisie devra être capable de contribuer et mener à bien des projets dans le domaine de la fermentation microbienne, hydrolyse enzymatique, bio-séparation et procédés chimiques, dans l'optique de générer une variété de produits.

La personne choisie devra posséder de solides habiletés en écriture, en communication et en leadership pour œuvrer dans un milieu de recherches et services industriels très entrepreneurial, en évolution constante et rapide. Elle devra être autonome, productive et disposée à relever les défis reliés à la conception et la mise en œuvre de projets de recherche avec des partenaires industriels, à l'élaboration de propositions soumises à divers bailleurs de fonds et à l'établissement de bonnes relations avec les entreprises, organismes industriels, centres et réseaux spécialisés dans le domaine. La personne choisie devra être prête à se déplacer à l'occasion en province ou ailleurs au pays.

EXIGENCES :

La personne doit posséder une maîtrise ou un doctorat en lien avec la biochimie, la biotechnologie, la chimie, la microbiologie, l'ingénierie chimique ou des procédés, et avoir de l'expérience en industrie ou dans le domaine de la recherche. De l'expérience dans le milieu industriel constitue un atout majeur, notamment dans les secteurs de l'agriculture, des breuvages, de l'environnement ou de la foresterie. La connaissance du français et de l'anglais, tant à l'oral qu'à l'écrit, est essentielle.

Une équivalence des exigences en formation et en expérience essentielles de ce poste pourrait être considérée.

CONDITIONS D'EMPLOI :

Lieu de travail : Grand-Sault, Nouveau-Brunswick

Conditions : Poste à durée déterminée de 3 ans – avec potentiel de renouvellement

Salaires : Selon la rémunération applicable au personnel cadre et non syndiqué

Début d'emploi : Avril 2020

Afin d'être considéré : Dans votre curriculum vitae, faire clairement état de vos compétences, de votre expérience et de votre capacité linguistique. Pour chaque emploi, indiquer la date (**mois-année**) de début et de fin. Y inclure la preuve de diplômes. Être en mesure de fournir une attestation de casier judiciaire et la preuve de diplômes. Les candidatures dont le CV et la lettre de présentation ne sont pas rédigés dans la langue française ou qui ne satisfont pas les critères mentionnés pourraient être rejetées. L'employeur se réserve le droit d'augmenter les exigences pour des fins de présélection.

Le CCNB offre une chance égale à l'emploi pour tous.

Faites parvenir votre candidature en précisant le numéro de concours à l'adresse suivante :

Direction des ressources humaines et des relations de travail
Collège communautaire du Nouveau-Brunswick— Siège social
C.P. 700, Bathurst (N.-B.) E2A 3Z6
Télécopieur : 506-547-2741
Courriel : CCNB-RH@ccnb.ca

Le CCNB est une société collégiale ouverte sur le monde et centrée sur sa population étudiante. Il contribue à l'épanouissement des personnes et de la société acadienne et francophone en offrant, dans ses cinq campus, 84 programmes de formation technique et professionnelle qui répondent au marché du travail. En tant que société collégiale entrepreneuriale et novatrice, le CCNB s'adapte aux réalités socio-économiques, soutient les activités de recherche appliquée et encourage l'innovation.