

OFFRE D'EMPLOI

Technicien(ne) en travaux pratiques en physique



UN CAMPUS VERT ET UNE ÉQUIPE CHALEUREUSE

Humain, inclusif et réputé, le Cégep Garneau offre un milieu de travail qui mise sur le plaisir de s'accomplir et d'avoir un impact dans la vie de ses 8 000 étudiantes et étudiants. Le campus situé au cœur de Québec offre des espaces verts inspirants et des bâtiments lumineux à la fois modernes et patrimoniaux.

UN POSTE POUR TOI

- > **Catégorie** : Personnel de soutien
- > **Direction** : Direction des études/Physique
- > **Gestionnaire** : Myriam Bouchard-Richard
- > **Statut** : Régulier à temps complet
- > **Lieu** : 1660, Boulevard de l'Entente à Québec
- > **Horaire** : 35 h / semaine, du lundi au vendredi, entre 7 h 30 et 18 h selon les besoins. L'horaire est déterminé en début de session et peut se prolonger jusqu'à 23 h lors des cours d'été.
- > **Salaire** : 24,21 \$ à 32,32 \$ de l'heure
- > **Entrée en fonction** : Le plus rapidement possible

NOMBREUX AVANTAGES

- > 4 semaines de vacances après une année travaillée
- > 13 jours fériés par an
- > Régime de retraite
- > Assurances collectives
- > Programme d'aide au personnel
- > Accès aux installations sportives, à la bibliothèque et à un stationnement payant
- > Accès à 3 cliniques-écoles (hygiène dentaire, lunetterie et physiothérapie)
- > Cafétérias sur le campus

TÂCHES STIMULANTES

La physique te passionne et on te reconnaît pour ton esprit créatif ainsi que ta minutie? Crée l'avenir. Deviens un(e) Garneau!

Principaux mandats :

- > Monter, démonter et ranger les instruments et les appareils du laboratoire;
- > Vérifier l'état du matériel avant et après une expérience et effectuer les réparations et la calibration lorsque nécessaire;
- > Assister le personnel enseignant dans la préparation, la présentation et la surveillance des laboratoires;
- > Concevoir, fabriquer et modifier des montages utilisés en laboratoire ou en démonstration;
- > Contribuer à l'amélioration de l'enseignement de la physique au département, notamment en suggérant de nouvelles idées de montages expérimentaux, de démonstrations et d'approches et en restant à l'affût des développements techniques et pédagogiques liés à l'enseignement de la physique;
- > Agir à titre de personne ressource auprès des étudiantes et étudiants dans leurs activités pédagogiques et parascolaires.
- > Maintenir à jour l'inventaire, procéder au réapprovisionnement et organiser l'entreposage de l'équipement de laboratoire;
- > Faire les démarches en vue de l'achat de composants, matériels, appareils ou autres, en concertation avec le personnel enseignant concerné;
- > Respecter les normes en matière de sécurité et veiller au maintien d'un environnement sécuritaire.



QUALIFICATIONS REQUISES

Détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) avec champ de spécialisation approprié dans le domaine des techniques physiques, notamment en techniques de génie mécanique, de mécanique industrielle, de l'électronique, de l'électronique industrielle, de procédés industriels ou de génie physique.

EXIGENCES PARTICULIÈRES

- > Posséder un bon français oral et écrit;
- > Posséder des connaissances en électronique;
- > Avoir de l'entregent, un esprit créatif et de la minutie;
- > Être autonome, organisé et posséder une grande capacité d'adaptation;
- > Avoir de l'expérience avec l'utilisation d'outils de fabrication numérique tels que l'impression 3D;
- > Détenir un certificat de secourisme valide ou être prêt à suivre la formation requise;
- > Posséder une connaissance de base des logiciels de la suite Microsoft Office;
- > Avoir de l'expérience dans un environnement de laboratoire, préférablement dans une institution post-secondaire (atout);
- > Être familier(-ère) avec les systèmes d'acquisition de données, les plates-formes de prototypage électronique et les logiciels de conception 3D (atout);
- > Détenir une formation pour manœuvrer des machines-outils conventionnelles (atout).

TESTS REQUIS

Les candidatures retenues devront se soumettre à un test de français écrit et autres tests permettant de démontrer qu'elles ou qu'ils répondent aux exigences et qualifications mentionnées.

POUR POSTULER

Numéro de référence :
S023-03-0683

Période d'affichage interne et externe :
7 mars au 21 mars 2023, 22 h

Nous t'invitons à déposer ta lettre de présentation et ton curriculum vitae sur le site du Cégep. Nous communiquerons seulement avec les candidatures qui seront retenues pour une entrevue.

Le Cégep Garneau souscrit à un programme d'accès à l'égalité en emploi et invite les femmes, les personnes handicapées, les membres des minorités visibles et ethniques ainsi que les autochtones à présenter leur candidature. Des mesures d'adaptation peuvent être offertes sur demande aux personnes en situation de handicap en fonction de leurs besoins.

POSTULE MAINTENANT