



En cohérence avec un plan stratégique mobilisateur, une structure organisationnelle transversale, ainsi que des valeurs phares telles que la bienveillance, la collaboration et la créativité, vous pourrez contribuer activement à l'atteinte de notre mission.

Une institution d'enseignement supérieure humaniste et citoyenne

| PROFIL RECHERCHÉ |



Personne proactive, bienveillante, autonome, rigoureuse, avec une bonne capacité d'adaptation. Bonne gestion des priorités, capacité à s'organiser et à gérer les échéanciers serrés.



Personne à l'écoute, possédant des aptitudes relationnelles et un esprit de collaboration. Intérêt marqué pour le travail auprès des étudiants.

| EXIGENCES |



Détenir un diplôme d'études collégiales avec un champ de spécialisation approprié notamment en technologie du génie physique (ou un diplôme ou une attestation d'études dont l'équivalence est reconnue par l'autorité compétente).



Expertise en physique et sens de l'innovation dans le développement de nouvelles expériences.

Bien connaître l'environnement des laboratoires de physique (machines, appareils, instruments, etc...).

Maîtrise du français oral et écrit. Un test avec un seuil de réussite de 60 % sera administré.

| ÊTRE UN PERSONNEL DE SOUTIEN AU COLLÈGE LIONEL-GROULX |

- C'est participer à l'offre d'une formation reconnue et de qualité à travers 26 programmes préuniversitaires, techniques et de formation continue pour une population étudiante de plus de 6 000 étudiants.
- C'est profiter de conditions de travail concurrentielles, avec 20 journées de vacances, une généreuse banque de congés, l'accès à un programme de santé et de bien-être, des possibilités de perfectionnement, un régime d'assurances collectives et un régime de retraite.
- C'est collaborer au sein d'une équipe d'enseignantes et d'enseignants du programme de Sciences de la nature et utiliser des laboratoires à la fine pointe de la technologie.

| LES DÉFIS QUI VOUS ATTENDENT |

Le rôle principal et habituel de la personne de cette classe d'emploi consiste à assister le personnel enseignant dans la préparation, la présentation, la surveillance et l'évaluation des travaux de laboratoire, de stage ou d'atelier de physique.

De façon plus spécifique, la personne assume les responsabilités suivantes :

- La personne de cette classe d'emploi fournit un soutien aux étudiantes ou étudiants lors des activités de laboratoires, de stages ou d'ateliers en collaboration avec les enseignantes ou enseignants et accomplit, selon les besoins, des fonctions de démonstratrice ou démonstrateur, de monitrice ou moniteur et de répétitrice ou répétiteur.
- Elle participe au choix du matériel spécialisé, des appareils, outils, machines et instruments de laboratoire, les assemble, le cas échéant, en assure le fonctionnement ainsi qu'une utilisation rationnelle et les adapte à des besoins spécifiques. Elle en effectue le calibrage, l'entretien et la réparation et voit au maintien de l'inventaire et à l'approvisionnement du matériel. Elle s'assure du respect des normes de santé et de sécurité lors de leur utilisation, de leur manutention et de leur entreposage. Elle doit gérer avec rigueur les produits et les déchets dangereux.
- Elle prépare et organise matériellement des laboratoires et vérifie leur fonctionnalité.
- Elle participe aux essais, aux expérimentations ou au développement de nouvelles expériences.
- Elle est appelée à coordonner le travail du personnel de soutien impliqué dans la réalisation de programmes ou d'opérations techniques dont elle est responsable et à initier au travail ce personnel.
- Elle utilise les outils technologiques de l'information et des communications mis à sa disposition en lien avec les travaux à réaliser.
- Au besoin, elle accomplit toute autre tâche connexe.

| INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES |

Échelle salariale : de 24,21 \$ à 32,32 \$ de l'heure

Prédécesseur : Mme Stéphanie Codsí

Durée : poste régulier

Horaire : du lundi au vendredi de 8 h à 16 h

Supérieur immédiat : M. Patrick Lebonnois

Date d'entrée en fonction : Dès que possible

| POUR POSTULER |

CONCOURS SR-2122-76

1. Déjà à l'emploi du Collège ? [Postulez en ligne](#) et joindre votre curriculum vitae.
2. Pour les personnes de l'externe, remplissez votre profil de candidature sur notre [portail de recrutement](#) et postuler pour le concours.

Vous avez des questions ? Écrivez-nous à dotation@clg.qc.ca.

Postulez d'ici au 29 avril 2022 à 23 h 59.

Le Collège 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.