



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

Le 25 novembre 2021

| PROFIL RECHERCHÉ |



Personne rigoureuse, bienveillante, patiente, collaborative et à l'écoute des usagers et des pairs. Passionnée par l'électronique, l'électromécanique et l'informatique, elle tient à jour ses connaissances.



Être pourvue du sens de l'organisation, de la planification et de la gestion des priorités.

Personne reconnue pour son autonomie, son sens de l'initiative et son ingéniosité.

| EXIGENCES |



Détenir un diplôme d'études collégiales avec un champ de spécialisation approprié (électronique, mécanique, électrique) ou un diplôme ou une attestation d'études dont l'équivalence est reconnue par l'autorité compétente.



Compétences avec l'environnement informatique et les logiciels de base de données, d'achat de matériel et de conception de tracé de circuit imprimé (PCB Layout).

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

Postulez d'ici au 8 décembre, 16 h

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.

| 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 5700 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 fonds de pension (retraite Québec).
- C'est collaborer au sein d'une équipe multidisciplinaire, engagée et investie dans la révision du programme en technologie de l'électronique.
- C'est contribuer à des projets de fin d'études innovateurs et stimulants.

| 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 pour les programmes d'études techniques en électronique, en systèmes ordonnés, en génie industriel et en informatique.

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

- Effectuer le service et le support pour les utilisateurs du centre de pièces.
- Proposer et participer aux essais, aux expérimentations ou au développement de nouveaux laboratoires ou simulations relevant de son expertise.
- Calibrer, entretenir, réparer et veiller au maintien de l'inventaire et à l'approvisionnement du matériel spécialisé pour les programmes d'études ciblés.
- Assurer le suivi du budget de fonctionnement des départements et préparer les réquisitions d'achats.
- Préparer et construire des parties mécaniques des projets étudiants en utilisant un tour, une fraiseuse manuelle, un banc de scie ou divers outils manuels.

[Cliquez ici pour la description complète \(plan de classification\)](#)

| INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES |

Échelle salariale*: de 22,59\$ à 30,46\$ de l'heure

Supérieur immédiat: Sébastien Gendron

Date d'entrée en fonction : Dès que possible

Horaire de travail : Du lundi au vendredi, de 10h00 à 18h00

**Bonification salariale à venir avec la nouvelle convention collective*

La personne embauchée s'engage à suivre la formation nécessaire et à maîtriser les logiciels et applications mentionnés sur l'affichage.

| POUR POSTULER |

CONCOURS SR-2122-42

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.