



## AFFICHAGE DE POSTE

### TECHNICIEN EN TRAVAUX PRATIQUES - CHIMIE

#### Nature de la fonction

Sous la responsabilité de la directrice adjointe des études – programmes et services pédagogiques, le titulaire de ce poste assiste le personnel enseignant dans la préparation, la présentation, la surveillance et l'évaluation des travaux dans les laboratoires et les ateliers de chimie. Plus spécifiquement, il

- Prépare les laboratoires et les démonstrations de chimie selon les protocoles établis;
- Prépare les produits et le matériel nécessaires à l'exécution du laboratoire;
- Procède aux diverses expériences, obtient les résultats et les transmet aux professeurs concernés;
- Range et nettoie le matériel après utilisation;
- Participe au développement de nouveaux protocoles de laboratoire selon les besoins;
- Prépare les solutions nécessaires au laboratoire de photographie;
- Prépare, à l'occasion, des démonstrations ou des expériences pour d'autres programmes;
- Apporte une assistance technique aux enseignants dans leur laboratoire;
- Fait des démonstrations, donne des consignes, explique la démarche aux étudiants dans les ateliers et les laboratoires;
- Assiste les étudiants lors de manipulations techniques et les marches à suivre;
- Apporte un support aux professeurs lors des évaluations des étudiants;
- Entretien les laboratoires et les différents appareils;
- Inspecte, au quotidien, le laboratoire de chimie et les produits qui s'y trouvent afin d'assurer la sécurité des lieux;
- S'occupe de la récupération des déchets chimiques et des matières dangereuses;
- Procède aux achats du matériel courant après approbation du supérieur;
- Au besoin, accomplit toute autre tâche connexe.

#### Qualifications requises

- Détenir un diplôme d'études collégiales en chimie analytique, chimie-biologie, biotechnologies ou toute autre formation équivalente;
- Détenir 2 ans d'expérience en laboratoire;
- Connaître les logiciels informatiques Word et Excel.
- Posséder une expérience avec les étudiants sera considéré comme un atout;

#### Exigences particulières

- Connaître les techniques de base tels que titrages, pipetage, et autres;
- Savoir utiliser un spectrophotomètre, un réfractomètre, un FTIR, un pH-mètre, un appareil à point de fusion et une centrifugeuse.

**Condition de travail**

- Poste saisonnier, 28 heures/semaine définies selon l'horaire de cours.
- Rémunération selon l'échelle salariale de la classe d'emploi C-404 en vigueur, soit un taux horaire situé entre 18,82 \$ et 26,33 \$.

**Entrée en fonction : Janvier 2015 (formation sur le poste en novembre 2014)**

Toute personne intéressée à poser sa candidature doit faire parvenir sa candidature au plus tard le 28 octobre 2014 à 16 h, au Service des ressources humaines à l'adresse courriel : [ressources.humaines@clafleche.qc.ca](mailto:ressources.humaines@clafleche.qc.ca)

Nous remercions toutes les personnes qui nous achemineront leur candidature. Seules les personnes retenues pour une entrevue seront convoquées.

Le Collège Lafleche souscrit à un programme d'équité salariale et à un programme d'accès à l'égalité à l'emploi. Il invite les candidatures des femmes, des minorités visibles, des minorités ethniques, des autochtones et des personnes handicapées (certaines mesures d'accommodement possibles).