

Lieu

Cégep de Saint-Jérôme

Secteur

Régulier

Discipline

202 - Chimie

Statut

Temps partiel (18%)
Remplacement (100%)

Concours

E2502-REG_202

Salaire

Rémunération annuelle à temps complet fixée entre 54 661 \$ et 105 266 \$ selon l'expérience et la scolarité.

Entrée en fonction

Dès que possible

Tests requis

Français
Test de connaissance

Entrevue

22 janvier 2025

Dépôt des candidatures

Du **13 au 20 janvier 2025 à 8 h** pour compléter [votre profil de candidature](#).

Seules les personnes invitées en entrevue seront contactées.

ENSEIGNANTE OU ENSEIGNANT À TEMPS PARTIEL EN CHIMIE

Un cégep de tête, de cœur et plus grand que nature

Nos 3 campus sont nichés dans la magnifique région des Laurentides. Nous y cultivons un milieu qui valorise l'expertise et les habiletés interpersonnelles au service du succès de notre communauté étudiante. Joignez un milieu de vie innovateur où l'effervescence des idées est encouragée.

Le Cégep de Saint-Jérôme sollicite les candidatures d'enseignantes ou d'enseignants afin de combler d'une tâche à temps partiel en Chimie. Il est à noter qu'une partie de la tâche annoncée est en remplacement.

Responsabilités

- Planifier, préparer et dispenser des activités d'enseignement, d'apprentissage et d'évaluation;
- Concevoir le matériel pédagogique nécessaire à l'enseignement et les évaluations;
- Encadrer et offrir du soutien aux étudiantes et aux étudiants dans leur apprentissage;
- Participer aux assemblées départementales, aux consultations, aux activités professionnelles du département.

Cours

- 202-4B3-JR : Chimie des matériaux composites, 1 groupe;
- 202-001-JR, 202-AFR-JR : Mise à niveau 5^{ième} secondaire pour Soins Infirmiers, 1 groupe partie théorie et périodes d'activités favorisant la réussite;
- 105-003-RE : Mise à niveau pour Sciences 4^{ième} secondaire, 3 groupes à 2 périodes par semaine

Ce défi est pour vous si :

- Vous avez des habiletés au niveau de l'animation et de la facilité à transmettre vos connaissances;
- Vous saisissez aisément les besoins des individus pour cibler leurs motivations et susciter leur engagement;
- Vous savez allier structure et capacité d'adaptation pour atteindre les objectifs d'apprentissage visés;
- Vous souhaitez évoluer dans le milieu collégial auprès de jeunes adultes;
- Comme nous, le mot qui décrit votre mode d'action est : COLLABORATION.

Votre parcours professionnel comprend :

- Baccalauréat en chimie;
- Maîtrise en chimie, un atout.

