

Lieu

Cégep de Saint-Jérôme

Secteur

Régulier

Discipline

203 - Physique

Statut

Temps partiel (23%)

Concours

E2547-REG_203

Salaire

Rémunération annuelle à temps complet fixée entre 56 082 \$ et 108 008 \$ selon l'expérience et la scolarité.

Entrée en fonction

18 août 2025

Tests requis

Français

Entrevue

15 août 2025

Dépôt des candidatures

Du **4 au 11 août 2025 à 8 h (am)** pour compléter [votre profil de candidature](#).

Seules les personnes invitées en entrevue seront contactées.

ENSEIGNANTE OU ENSEIGNANT À TEMPS PARTIEL EN PHYSIQUE

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 Physique.

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

- 203-3B4-JR : Physique des matériaux 2, 1 groupe

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 physique;
- Maîtrise en physique, un atout;
- Formation académique en enseignement de niveau collégial ou l'équivalent, un atout.



Programme d'aide
aux employés



Accès
aux installations
sportives (PAS)



Remboursement
frais de scolarité



Proximité
de la nature



Conditions
de travail
enviables