

ENSEIGNANTE OU ENSEIGNANT À TEMPS PLEIN EN MATHÉMATIQUES

Lieu

Cégep de Saint-Jérôme

Statut

Pleine charge à compter de la date d'embauche

Salaire

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

Dépôt candidature

Du **22 au 30 janvier 2026 à 8 h (am)** pour compléter [votre profil de candidature](#)

Secteur

Régulier

Discipline

Mathématiques

Entrevue

4 février 2026

Entrée en fonction

Dès que possible

Tests requis

Tests de français



4 à 8 semaines de
vacances



Accès aux installations sportives



Conciliation
travail-famille



Régime de retraite à prestations
déterminées



Programme d'aide aux
employés

Le Cégep de Saint-Jérôme sollicite les candidatures d'enseignantes ou d'enseignants afin de combler une charge à temps plein en Mathématiques.

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.

Charges de cours

- 201-235-JR: Statistiques pour la gestion, 2 groupes, les lundis de 11h40 à 14h20, de 15h20 à 18h, les jeudis de 8h55 à 10h40, de 12h35 à 14h20;
- 201-2F2-RE: Calcul différentiel, 1 groupe, les mardis de 11h40 à 14h20, les vendredis de 8h à 9h45.

Cet emploi 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 mathématiques ou une discipline connexe;
- Maîtrise ou doctorat en mathématiques, un atout;
- Formation académique en enseignement de niveau collégial ou l'équivalent, un atout.