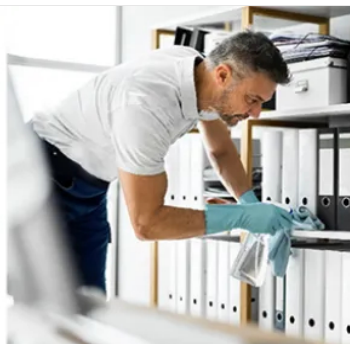


Faire carrière au Collège de Rimouski

Humain
ENGAGÉ
INNOVANT



Chargé (e) de cours - Techniques d'éducation à l'enfance (FC-2026-127)

Collège de Rimouski

Rimouski, Québec

1 Poste disponible

Publié à l'externe le : 23 juin 2026

Publié à l'interne le : 23 juin 2026

Expire à l'externe le : 3 juillet 2026

Expire à l'interne le : 3 juillet 2026

DESCRIPTION DU POSTE

La Formation continue du Collège de Rimouski est actuellement à la recherche d'une enseignante ou d'un enseignant pour donner le cours *Partenariat avec la famille*.

Rejoignez-vous à une équipe humaine, engagée et innovante !

- **Établissement d'enseignement** : Cégep de Rimouski
- **Secteur d'enseignement** : Formation continue
- **Discipline** : Techniques d'éducation à l'enfance
- **Programme** : Techniques d'éducation à l'enfance (JEE.0K)
- **Titre du cours** : 322-313-RL Partenariat avec la famille (45 heures)
- **Session / Année** : Automne 2026
- **Type de cours** : Théorie et laboratoire
- **Détails du cours** : Cours offert en virtuel synchrone et asynchrone, de soir et 1 samedi sur 2 de jour. Du 26 octobre 2026 au 18 décembre 2026.
- **Début de l'affichage** : 2026-06-23

Nature du travail

La tâche d'une ou d'un chargé(e) de cours à la formation continue comprend toutes les activités inhérentes à l'enseignement notamment : préparation et prestation de cours, de laboratoires ou des stages, rencontres avec les étudiants, surveillance et correction d'examens.

Description des compétences du cours :

- Considérer le contexte de vie de l'enfant et de sa famille dans ses actions éducatives :
 - Considérer la diversité des familles.
 - Reconnaître les besoins des familles.
 - Déterminer les modalités de soutien.
- Établir des relations de confiance en contexte professionnel :
 - Entretenir une relation de confiance avec la famille.

EXIGENCES

Qualifications requises

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle (BAC) dans une discipline qui relève des sciences humaines, soit :
 - Psychoéducation;
 - Adaptation scolaire et sociale;
 - Éducation préscolaire et élémentaire;

Entrée en fonction :
26 octobre 2026

Type d'emploi
Contrat / Temps partiel

Quarts de travail :
Jour, Soir, Fin de semaine

Emplacement
À distance

Salaire :
98,97 \$ - 138,12 \$ CAD Taux
horaire

Syndiqué :
Oui

Documents requis

✓ CV

Documents facultatifs

✓ Lettre de motivation

- Psychologie.
- L'absence de diplôme universitaire pourra être compensée, pour certaines disciplines professionnelles, par un diplôme technique d'études collégiales dans la discipline concernée et cinq (5) années d'expérience professionnelle directement pertinente;
- Posséder une expérience significative d'enseignement ou détenir un diplôme en pédagogie ou s'engager à entreprendre et à compléter une démarche de perfectionnement pédagogique.

Autres exigences

- Aptitude à enseigner la majorité des cours de la discipline;
- Maîtrise du français parlé et écrit;
- Aptitude au travail d'équipe requis par l'approche programme;
- La connaissance de l'enseignement en mode virtuel est un atout.

Tests requis

En complément d'une entrevue, les exigences particulières seront mesurées à l'aide de tests, notamment de français écrit et psychométriques. L'obtention de l'emploi est conditionnelle à la réussite de ceux-ci.

La Formation continue ne s'engage pas à donner ce cours, celui-ci pourrait être annulé, notamment en raison d'un nombre insuffisant d'inscriptions.

Le Collège de Rimouski souscrit aux programmes d'accès à l'égalité en emploi en vigueur et invite les femmes, les personnes en situation d'handicap, les membres des minorités visibles et ethniques ainsi que les autochtones à présenter leur candidature. Les personnes en situation d'handicap ayant besoin d'un accommodement durant le processus de candidature peuvent en faire la demande par courriel à l'adresse rh@cegep-rimouski.qc.ca.

AVANTAGES



Nombreuses possibilités de développement professionnel



Esprit de collégialité, projets d'équipe, respect des pairs et des idées



Accessibilité aux installations sportives