

Faire carrière au Collège de Rimouski



Charge d'enseignement à temps partiel à 65,2 % - Architecture d'intérieur, rénovation et décoration (FC-2024-84)

Collège de Rimouski

📍 Rimouski, Québec | À distance

👤 1 Poste disponible

📅 Expire à l'externe le : 29 juin 2024

📅 Expire à l'interne le : 29 juin 2024

DESCRIPTION DU POSTE

La Formation continue du Collège de Rimouski est actuellement à la recherche d'une enseignante ou d'un enseignant afin de pourvoir à une charge d'enseignement à temps partiel à 65,2 % en Architecture d'intérieur, rénovation et décoration à l'hiver 2025.

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

- **Établissement d'enseignement** : Centre matapédien d'études collégiales
- **Secteur d'enseignement** : Formation continue
- **Discipline** : Technologie du bâtiment et des travaux publics
- **Programme** : Architecture d'intérieur, rénovation et décoration (EEC.1Q)
- **Session / Année** : Hiver 2025
- **Type de cours** : Théorie et laboratoire
- **Détails du cours** : Cours offert en virtuel, de soir, du 13 janvier 2025 au 11 juillet 2025.
- **Début de l'affichage** : 2024-06-20

Nature du travail

L'enseignante ou l'enseignant assure la préparation et la prestation de cours, assure un encadrement et un soutien à ses étudiantes et étudiants, participe aux rencontres et collabore avec les conseillers ou conseillères pédagogiques à développer la réflexion disciplinaire et à d'autres tâches selon les besoins. Elle ou il accomplit les tâches prévues au volet 1 et 2 de la clause 8-3.01 et offre une disponibilité au Collège conformément à la clause 8-3.03 de la convention collective.

- 221-A08-RK Construction générale (60 heures)

Libération de 41 % sessionnel pour l'élaboration des plans-cadres du programme d'AEC Architecture d'intérieur, rénovation et décoration (EEC.1Q) et révision des programmes d'AEC Estimation en travaux de construction et de rénovation (EEC.35) et Inspection en bâtiment (EEC.2W).

EXIGENCES

Qualifications requises

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle (BAC) en architecture.
- Le diplôme universitaire en génie de la construction avec cinq (5) années d'expérience professionnelle pourra également être considéré;
- 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.

📅 Entrée en fonction :
13 janvier 2025

📁 Type d'emploi :
Contrat / Temps partiel

🕒 Quarts de travail :
Soir

🕒 Heures de travail :
non disponible

💰 Salaire :
\$54,661.00 - \$105,266.00 CAD par an

👥 Syndiqué :
Oui

Documents requis

✓ CV

Documents facultatifs

✓ Lettre de motivation

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.

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 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



Salle de conditionnement physique, gymnases et midis-forme