Faire carrière au Collège de Rimouski









Chargé (e) de cours - Techniques d'inspection de bâtiments (FC-2025-178)

Collège de Rimouski

Rimouski, Québec

1 Poste disponible

🛗 Publié le : 20 novembre 2025

Expire le : 30 novembre 2025

Documents requis

Documents facultatifs

Lettre de motivation

CV

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 Inspection de l'enveloppe et de l'aménagement extérieur

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 : Techniques d'inspection de bâtiments (EEC.3K)
- : 221-8D1-MO Inspection de l'enveloppe et de l'aménagement extérieur
- Session / Année : Hiver 2026
 Type de cours : Théorie et laboratoire
- Détails du cours : Cours offert en virtuel, de soir, du 23 février 2026 au 4 juin 2026
- Début de l'affichage

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 :

- Reconnaître la représentation du bâtiment.
- Vérifier le respect des règles de conception de l'enveloppe.
- Inspecter visuellement les portes, les fenêtres et les lanterneaux.
- Inspecter visuellement l'isolation et la ventilation.
- Inspecter visuellement les surfaces intérieures.
- Inspecter visuellement les composantes extérieures.
- Inspecter visuellement l'aménagement extérieur.
- Élaborer l'état des éléments techniques inspectés.
- Recueillir des preuves objectives complémentaires des vices apparents ou des indices de déficience lors de l'inspection.

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

Entrée en fonction 23 février 2026 Contrat / Temps partiel Quarts de travail : Soir Emplacement À distance Salaire: 96,56 \$ - 134,75 \$ CAD Taux horaire Syndiqué :

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.

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



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



Salle de conditionnement physique, gymnases et midis-forme



Nombreuses possibilités de développement professionnel