

Formateur ou Formatrice

Identification du concours
Établissement d'enseignement Cégep de Rimouski
Lieu de travail Virtuel
Titre d'emploi Formateur ou Formatrice
Numéro de référence 22-1169
Secteur d'enseignement Formation continue
Discipline FC - Non-syndiqué - AEC
Session/Année Été 2022
Affichage
Début d'affichage : 2022-05-25
Fin d'affichage : 2022-06-03 16:30
Interne
Accès à l'égalité en emploi Le Collège de Rimouski souscrit aux programmes d'accès à l'égalité en emploi en vigueur et invite les femmes, les personnes handicapées, les membres des minorités visibles et ethniques ainsi que les autochtones à présenter leur candidature.
Description du poste Au sujet du Collège de Rimouski : Le Collège de Rimouski est un établissement d'enseignement supérieur solidement implanté dans son milieu. Il se distingue par son dynamisme et par l'excellence de la formation qui y est offerte. Fort de ses trois composantes que sont le Cégep de Rimouski, l'IMQ et le Centre matapédien d'études collégiales, le Collège de Rimouski est considéré comme un acteur important du développement régional. Il offre à 2 600 étudiantes et étudiants au-delà de 30 programmes d'études préuniversitaires et techniques dans des domaines variés et dispense des services de formation continue à près de 3900 personnes. Par leur travail, près de 800 personnes collaborent à sa réussite. Le Collège est un milieu de travail humain, engagé et innovant. C'est également un milieu de vie sain où il est possible d'apprendre et de se développer selon ses propres aspirations. En tant qu'employeur de choix, le développement intégral des personnes et du sentiment d'appartenance à notre communauté guide nos actions. Nature de la fonction : La Formation continue du Cégep de Rimouski est à la recherche d'une formatrice ou d'un formateur pour offrir du perfectionnement en mathématiques en prévision du départ de l'AEC « Estimation en travaux de construction et rénovation ». Le formateur devra aborder diverses notions du programme québécois en

mathématiques de quatrième secondaire aux étudiants inscrits;

- La division de polynômes, l'addition et la soustraction d'expressions rationnelles, la loi des exposants ainsi que la multiplication d'expressions algébriques.
- La méthode de factorisation et la conversion des mesures et des unités de capacité.
- Résoudre un système d'équations de comparaison, de substitution et de réduction.
- Les rapports trigonométriques dans un triangle rectangle en plus des triangles semblables et isométriques ainsi que l'aire et le volume des solides décomposables.
- La loi des sinus et des cosinus.
- La distance entre deux points ainsi que la parabole centrée à l'origine, les droites perpendiculaires et les droites parallèles.
- La formule quadratique, les systèmes de relations linéaires et la représentation graphique d'un vecteur.

Le formateur devra faire la surveillance d'un premier test diagnostique et en faire la correction. Il devra également faire la surveillance d'un deuxième test diagnostique à la fin du perfectionnement et en faire la correction également. Le perfectionnement est d'une durée d'environ 25 heures.

Entrée en fonction prévue le 17 juin et du 16 août au 1er septembre 2022.

Qualifications requises

- Détenir un diplôme universitaire terminal de premier cycle en enseignement des mathématiques ou en mathématiques
- L'absence de diplôme universitaire pourra être compensée par un diplôme technique d'études collégiales dans la discipline concernée et cinq (5) années d'expérience professionnelle
- Posséder une expérience significative d'enseignement ou détenir un diplôme en pédagogie;
- Expérience de l'enseignement en mode virtuel

Sera considéré comme un atout :

- La connaissance du programme de l'enseignement au secondaire de mathématique
- Capacités à utiliser le logiciel ZOOM
- Facilité à utiliser efficacement des outils informatiques (tablette graphique, etc.)

Remarques

Nous remercions toutes les personnes de l'intérêt porté à notre institution. Cependant, seules les personnes invitées en entrevue seront contactées.

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

Si vous postulez d'un appareil mobile (téléphone intelligent, tablette), vous recevrez un courriel d'accusé réception vous demandant de mettre à jour votre dossier en déposant votre CV afin que votre candidature soit prise en considération.

Assurez-vous de joindre votre curriculum vitae à jour si votre expérience professionnelle a évoluée ou si vous avez de la scolarité additionnelle depuis votre dernière visite.

Détails du concours

Entrée en fonction prévue

2022-06-17 00:00:00