

Offre d'emploi

[Envoyer à un arr](#)

Établissement d'enseignement : Cégep de Rimouski

Lieu de travail : Rimouski

Titre d'emploi : Banque de candidatures en Technologie du génie électrique - Automne 2023

Numéro de référence : 23-1733

Secteur d'enseignement : Enseignement régulier

Discipline : Technologie du génie électrique

Session / Année : Automne 2023

Type de cours : Théorie et laboratoire

Début d'affichage : 2023-08-10

Date et heure de fin de l'affichage : 2023-08-20 16:00

Le Cégep 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

Description :

Présentation du Collège de Rimouski

Le Collège de Rimouski est une institution d'enseignement supérieur qui se distingue par son approche humaine et la diversité de son expertise, de ses savoirs et des moyens pédagogiques dont il dispose. Fort de ses trois composantes que sont l'IMQ, le Cégep de Rimouski et le CMÉC, le Collège brille grâce à l'excellence et à la variété de la formation qui y est offerte. À travers plus de 30 programmes, il fait vivre des moments marquants et des expériences de vie et d'apprentissage uniques à plus de 2 600 étudiantes et étudiants chaque année. Par leur travail et leur implication, près de 800 personnes collaborent à sa réussite et à son essor. Ses services de formation continue appuient le développement des compétences de 3 900 personnes et de plus de 150 entreprises. Le Collège de Rimouski marque le présent et l'avenir de sa communauté et de sa région, et rayonne au-delà des frontières. Il est un complice ouvert et bienveillant : il est présent pour l'avenir.

Le Cégep de Rimouski cherche à se constituer une banque d'enseignantes ou d'enseignants afin de pourvoir à d'éventuelles charges d'enseignement en Technologie du génie électrique à la session d'automne 2023.

Qualifications requises :

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle (BAC) en génie électrique, spécialisation technologie de l'information et des télécommunications;
- En l'absence de diplôme terminal de premier cycle (BAC), un diplôme d'études collégiales en génie électrique, spécialisation télécommunication et réseautique avec cinq (5) années d'expérience professionnelle pertinente pourra être considéré.

Exigences particulières :

- Instructeur CCNA (Cisco Certified Network Associate) est un atout;
- 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;
- Aptitude à donner la majorité des cours de la discipline;
- Maîtrise du français parlé et écrit;
- Aptitude au travail d'équipe requis par l'approche programme.

Remarques :

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

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 évolué ou si vous avez de la scolarité additionnelle depuis votre dernière visite.

Postuler