

EMPLOI

CHARGÉE OU CHARGÉ DE COURS EN TECHNOLOGIE DU GÉNIE ÉLECTRIQUE



FC-2425-243-1149

AEC Instrumentation, automatisation et robotique

RR-IAR-1-1-2

SERVICE

Formation continue

STATUT

Chargée ou chargé de cours

HORAIRE

EN LIGNE, de 14 h à 17 h ou
de 18 h à 22 h, selon l'horaire

LIEU DE TRAVAIL

Formation en ligne

TRAITEMENT

Taux horaire de 94,11 \$ à
131,34 \$, selon la scolarité et
l'expérience

DURÉE

Session de 45 heures,
Du 13 janvier au 11 avril 2025

NOUVEAU COURS

Veuillez noter que votre
consentement sera sollicité
afin de permettre une
utilisation future de votre
matériel et plan de cours

Le Cégep de Victoriaville s'enrichit de sa diversité et est fier de souscrire à un programme d'accès à l'égalité en emploi pour les femmes, les minorités visibles, les minorités ethniques, les autochtones ainsi que les personnes handicapées, conformément à la Loi sur l'accès à l'égalité en emploi dans les organismes publics.

Si vous faites partie d'un groupe visé par cette loi, nous vous invitons à compléter votre profil sur notre site internet.

Les personnes handicapées qui le désirent peuvent recevoir de l'assistance pour le processus de sélection.

Seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées.

Transmets ta passion, enseigne à la formation continue!

Être chargée ou chargé de cours à la formation continue, c'est agir concrètement pour le développement, le perfectionnement et la spécialisation de la relève. C'est bénéficier d'une flexibilité qui permet d'enseigner et de travailler. C'est laisser sa trace, valoriser ses compétences et prendre plaisir à les transmettre.

Agir comme chargée ou chargé de cours, c'est préparer et présenter son cours à une clientèle adulte motivée et intéressée. C'est assurer l'encadrement bienveillant de son groupe d'étudiantes et d'étudiants. C'est effectuer la correction des travaux demandée afin d'évaluer et de soutenir les apprentissages.

COURS : Intégration à la profession (243-J53-GR)

Qualifications requises

- Formation universitaire en génie électrique, génie automatisation ou DEC en génie électrique avec expérience
- Bonne expérience dans le domaine de la profession
- Expérience dans l'enseignement et l'enseignement en ligne, un atout
- Au besoin, d'autres combinaisons de scolarité et d'expérience jugées équivalentes pourront être considérées
- Disponibilité pour des rencontres pédagogiques et des séances d'appropriation des outils et plateformes d'apprentissage.

Compétences

- Faire preuve d'une maîtrise des savoirs, savoir-être et savoir-faire propres au champ d'expertise
- Démontrer une aisance à partager verbalement et par écrit ses savoirs
- Aptitude à interagir avec une clientèle adulte diversifiée
- Habilité à appliquer l'approche par compétences, à travailler en équipe, à gérer un groupe classe, à faire preuve de dynamisme et de créativité dans son enseignement et à créer un climat de classe propice aux apprentissages individuels et de groupe
- Sens de la planification et de l'organisation
- Engagement envers son équipe
- Aisance avec la technologie

Charge conditionnelle à un nombre suffisant d'inscriptions

Vous avez le goût de relever le défi?

Affichage du 21 octobre au 3 novembre 2024, 19 h 30

Cliquez ici pour postuler : <https://tinyurl.com/477vzmf2>

