

## EMPLOI

# CHARGÉE OU CHARGÉ DE COURS EN TECHNOLOGIE DU GÉNIE ÉLECTRIQUE



FC-2324-243-0933

AEC Perfectionnement en robotique et vision artificielle

RR-RVA-7-1-2

### SERVICE

Formation continue

### STATUT

Chargée ou chargé de cours

### HORAIRE

Les mardis et jeudis de 18 h à 22 h, selon l'horaire (congrés du 21 décembre au 8 janvier)

### LIEU DE TRAVAIL

Alternance cours en ligne et en laboratoire au CIFIT

### TRAITEMENT

Taux horaire de 81,93 \$ à 120,53 \$, selon la scolarité et l'expérience

### DURÉE

Session de 75 heures, du 21 novembre au 8 février 2023

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 : Automates et réseaux (243-2A5-VI)

#### Qualifications requises

- Formation universitaire en Génie électrique, avec spécialisation en automatisation;
- Expérience dans l'enseignement au collégial dans le domaine du fonctionnement des automates programmables, un atout.

#### 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;
- Habilitété gérer un groupe, 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.

## Vous avez le goût de relever le défi?

Affichage du 21 septembre au 1<sup>er</sup> octobre 2023, 19 h 30

Cliquez ici pour postuler : <https://vu.fr/bgcA>