

Enseignante ou enseignant en génie mécanique

Informations générales

Faire partie de l'équipe du Cégep Limoilou, c'est VOIR GRAND.

Croire au talent, au potentiel, au futur et à la réussite de chacun. La vôtre, mais aussi celle de chaque étudiant et étudiante, de chaque collègue, de la communauté. Provoquer des réussites, c'est faire naître la grandeur dans toute son intensité, avec imagination et rigueur, avec passion et fierté. Envie de faire carrière dans un milieu de vie stimulant, actif et collaboratif? Allez-y! Foncez! On a hâte de vous rencontrer.

Le Cégep Limoilou souscrit et applique un programme d'accès à l'égalité en emploi. Il invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées à présenter leur candidature. Des mesures d'adaptation peuvent également être offertes pour les personnes en situation de handicap afin de faciliter le processus de sélection.

Référence

2025-592 Date de début de diffusion

2025-10-30

Date de fin de diffusion

2025-11-09

Catégorie de l'affichage

Standard

Votre mandat

Catégorie d'emploi

Enseignement - Génie mécanique (241)

Intitulé du poste

Enseignante ou enseignant en génie mécanique

Secteur d'enseignement

Régulier

Type de cours

Théorie et/ou laboratoires

Description de la fonction

Enseigner, c'est valorisant parce que vous apprenez continuellement, vous partagez votre savoir et vous développez le potentiel de chaque personne en lui fournissant les outils nécessaires pour réussir. Enseigner, c'est former les citoyens de demain!

« En tant qu'enseignant en génie mécanique, vous aurez la chance d'évoluer dans un département stimulant possédant des équipements à la fine pointe de la technologie. Chaque enseignant développe des projets et des cours innovants avec des techniciens et des collègues compétents et passionnés. » - Paul Lacasse

Nous sommes actuellement à la recherche de personnes motivées et disponibles pour assumer le rôle d'enseignante ou d'enseignant en génie mécanique à la session d'hiver 2026. De manière plus spécifique, nous cherchons à combler une charge à temps complet et à temps partiel.

Nos distinctions au tableau d'honneur

- Horaire de travail flexible;
- Pouvoir compter sur un soutien pédagogique et l'accompagnement d'un coordonnateur et des collègues;
- Accès à un service de télémédecine disponible 24/7;
- Accéder à un programme généreux de perfectionnement pédagogique ou disciplinaire;
- Accès gratuit aux installations sportives (salles d'entraînement, gymnase) et accès au stationnement intérieur payant;
- · Espace vert et jardin sur le toit;
- Milieu de travail situé dans un quartier en pleine effervescence où l'on y retrouve restaurants, cafés, boutiques et nombreux services de proximité.

Exigences spécifiques

- Détenir un baccalauréat universitaire en génie mécanique ou;
- Détenir un diplôme d'études collégiales en génie mécanique avec de l'expérience pertinente et une formation universitaire en pédagogie.
- Avoir une connaissance de l'environnement d'enseignement collégial technique.
- Avoir des compétences en enseignement développées à travers l'expérience professionnelle ou via un diplôme de formation.
- Maîtriser le logiciel SolidWorks.
- Détenir de fortes connaissances dans l'utilisation des machines-outils conventionnelles, ainsi que la programmation et de l'opération de machines-outils à commande numérique.
- Détenir des compétences en physique mécanique.
- Détenir des compétences en conception de systèmes mécanique et en automatisme.

Le candidat n'a pas l'obligation de posséder toutes les compétences exigées ci-dessous, mais il doit démontrer de la polyvalence pour enseigner différents cours dans le programme.

Tests requis

Test de français

Nous vous avons convaincu(e) ? Allez-y, provoquez votre réussite!

Temporaire

Échelle salariale

entre 56 082 \$ et 108 008 \$ annuellement

Emplacement du poste

Lieu de travail

Campus de Limoilou

Informations complémentaires

Poste à pourvoir le

2026-01-16