

Enseignante ou enseignant en Informatique

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

2024-479

Date de début de diffusion

2024-11-28

Date de fin de diffusion

2024-12-08

Catégorie de l'affichage

Standard

Votre mandat

Catégorie d'emploi

Enseignement - Informatique (420)

Intitulé du poste

Enseignante ou enseignant en Informatique

Secteur d'enseignement

Formation continue

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 la main-d'œuvre de demain!

« En tant qu'enseignant en informatique au Cégep Limoilou, vous ferez partie d'une équipe pluriculturelle passionnée d'informatique et d'apprentissage ». – Département d'informatique.

Une charge d'enseignement est présentement à pourvoir au sein de notre équipe. Plus précisément, les cours suivants sont à pourvoir lors de la session d'hiver 2025 :

- 420-FBS-LI Stage de mise en pratique administration de réseaux (150 h)
- 420-FBN-LI Architecture réseaux III (75 h)
- 420-FBR-LI Préparation de projet et veille technologique en réseau (45 h)
- 420-FBP-LI Sécurité informatique II (60 h)
- 420-FBQ-LI Infonuagique II (75 h)

Particularités : Le cours 420-FBS-LI Stage de mise en pratique administration de réseaux sera donné en grande partie dans un milieu de travail (inspiration duale). La personne en poste devra être en mesure de suivre l'acquisition des compétences tout au long du cours. 30 heures devront être allouées à la théorie ainsi qu'aux rencontres hebdomadaires en groupe. Les autres 120 heures serviront à offrir du support aux étudiantes et étudiants (rencontres de suivi) et à travailler en collaboration avec les différentes personnes intervenantes des entreprises.

Les cours seront donnés en journée les lundis, mardis et mercredis, tandis que les étudiantes et étudiants seront en stage en entreprise les jeudis et vendredis.

La session se déroulera du 17 mars au 29 août 2025, avec une période de congé prévue du 14 juillet au 1er août 2025 pour une pause estivale.

Nos distinctions au tableau d'honneur

- Pouvoir compter sur un soutien pédagogique et l'accompagnement d'une personne coordonnatrice et des collègues;
- 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.

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

Exigences spécifiques

Pour accéder à la profession enseignante, vous devez détenir :

- Un baccalauréat en Informatique OU un baccalauréat provenant d'un domaine connexe, pourvu qu'au moins 45 crédits ait été complété en informatique;
- Une expérience pratique liée au domaine;
- Un parcours en milieu de travail où vous avez participé à l'enseignement ou l'accompagnement de la relève sera considérée comme un atout;
- Une bonne connaissance et maîtrise des techniques et technologies de sécurisation des réseaux ou de déploiement sur l'infonuagique sera considérée comme un atout;
- Une ou des certifications (Cisco CCNA, AWS Certified Solutions Architect, Microsoft Azure Solutions Architect Expert, CEH, etc.) sera considérée comme un atout.

Tests requis

Test de français

Statut de l'emploi

Temporaire

Échelle salariale

94,11\$/h à 131,34\$/h

Emplacement du poste

Lieu de travail

Campus de Limoilou

Informations complémentaires

Poste à pourvoir le

2025-03-17