



Le Cégep de Sainte-Foy recrute !

Chargé(e) de cours en Informatique (programmation objet II)

Secteur d'enseignement : Formation continue

Salaire : Entre 81.93\$ et 120.53\$ de l'heure

Lieu de travail : en présentiel au cégep de Sainte-Foy

Durée de l'emploi prévue : Du 19 mai 2024 au 12 octobre 2024

Date de fin de l'affichage : le 5 mai 2024

Vous êtes à la recherche d'un nouveau défi ? Vous souhaitez transmettre vos connaissances et votre expertise ? Nous avons une offre qui pourrait bien vous plaire !

Votre mandat

Ce programme vise à former des gens qui désirent se spécialiser en informatique. Votre mandat principal sera d'offrir un enseignement de qualité, et de les former, afin de leur permettre d'avoir accès à des carrières stimulantes.

De façon plus spécifique, vous aurez comme principales tâches et responsabilités à :

- Concevoir les plans de cours conformément aux politiques en vigueur au Cégep;
- Déterminer les moyens d'évaluation des étudiants conformément aux règles institutionnelles, des programmes et des départements concernés;
- Assurer la prestation de cours en fonction de l'horaire établi;
- Corriger les travaux et les examens des étudiants dans les délais prescrits;
- Maintenir à jour vos compétences disciplinaires et pédagogiques;
- Offrir un encadrement de qualité et une certaine disponibilité aux étudiants, afin de favoriser la relation pédagogique.

Qualifications requises :

- Diplôme universitaire terminal de premier cycle (baccalauréat ou l'équivalent) dans un champ de spécialisation approprié à la discipline d'enseignement ou toute autre formation, de niveau équivalent, jugée pertinente;

- Maîtrise de la langue française parlée et écrite (test de français);

- Compétences pédagogiques acquises par le biais d'une expérience en enseignement ou d'une formation reconnue, seront privilégiées.

Exigences particulières :

- Maîtrise des concepts de la programmation orientée objet;
- Connaissance des bonnes pratiques de l'industrie;
- Maîtrise d'un des langages suivants : C# ou Java
- Maîtrise des tests unitaires automatisés;
- Connaissance d'architectures d'applications;
- Connaissance d'UML 2.

Remarques :

Ce cours permet à l'étudiante ou l'étudiant d'acquérir les notions avancées de programmation orientée objet. Plus particulièrement, l'étudiante ou l'étudiant sera amené à comprendre les bonnes pratiques en matière de tests automatisés, de conception orientée objet et de patrons de conception. Il sera aussi amené à comprendre différentes architectures d'applications.

Ce cours pourrait être offert majoritairement en classe ou une petite partie de façon hybride.

Ce programme s'offre de jour entre 8h30 et 18h30. Disponibilités requises durant cette période.

Cette charge de cours ou une partie pourrait être donnée à la CI.

Cette offre est conditionnelle à la tenue du cours.

Pour postuler, veuillez cliquer sur le lien ci-dessous. Vous avez jusqu'au 5 mai 2024.

<https://carrieres.csfoyc.ca/offre-demploi/DPE011040>

Il est important de vous inscrire sur le site du Cégep de Sainte-Foy pour que votre candidature soit prise en considération.

Nous remercions toutes les personnes qui postuleront sur ce poste. Notez toutefois que seuls les candidats sélectionnés pour une entrevue seront contactés.