

Concours n°: 20243 – INF 1420  
Date : 7 octobre 2024

<p><b>TITRE</b></p>	<p><b>PERSONNES TUTRICES – INF 1420</b></p> <p><b>Interfaces humain-machine</b></p> <p>Le Département Science et Technologie de l'Université TÉLUQ, établissement d'enseignement universitaire à distance, cherche à pourvoir à un ou des postes de personnes tutrices.</p>
<p><b>SECTEUR DISCIPLINAIRE</b></p>	<p>Informatique</p>
<p><b>SOMMAIRE DE LA FONCTION</b></p>	<p>Le cours a comme objectif d'amener la personne étudiante à se familiariser avec, d'une part, les théories, principes et modèles de base permettant la conception, le développement et l'évaluation des interfaces humain-machine (IHM) et, d'autre part, les stratégies et techniques pour concevoir, développer et évaluer des IHM adaptées aux utilisateurs et aux tâches à réaliser.</p> <p>À titre de personne tutrice, vous devez assurer l'encadrement des personnes étudiantes de ce cours de premier cycle. À cette fin, vous effectuez les tâches suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Aider la personne étudiante à comprendre les objectifs du cours, l'articulation des contenus, la démarche pédagogique et les modalités d'évaluation;</li> <li>– Conseiller la personne étudiante afin de l'aider dans sa démarche d'apprentissage;</li> <li>– Clarifier les parties de la matière et les différents concepts avec lesquels les personnes étudiantes éprouvent des difficultés particulières;</li> <li>– Corriger, noter et commenter les travaux et les examens des personnes étudiantes qui servent à l'évaluation des apprentissages selon les barèmes établis;</li> <li>– Fournir une rétroaction écrite sur les travaux notés, les examens et sur les activités des personnes étudiantes afin de les aider à comprendre leurs erreurs, à reconnaître leurs points faibles et, s'il y a lieu, leur proposer des pistes d'amélioration;</li> <li>– Animer ou participer activement aux forums de discussion, aux ateliers, conférences téléphoniques ou en ligne, afin d'enrichir les échanges et de plus, si vous effectuez l'animation, favoriser la participation étudiante;</li> <li>– Signaler et documenter tous les cas présumés de plagiat et de fraude.</li> </ul>
<p><b>CONDITIONS D'EMPLOI</b></p>	<p>Le travail s'effectue à partir de votre domicile, vous devez donc posséder les équipements informatiques et téléphoniques nécessaires à la réalisation de vos tâches. Toutefois, l'Université TÉLUQ vous fournit les logiciels, les services et les documents nécessaires à l'exécution de votre fonction.</p> <p>Vous êtes responsable de vos horaires de travail. Toutefois, vous devez respecter certains délais pour répondre aux questions des personnes étudiantes, ainsi que pour la correction des travaux et examens.</p>
<p><b>EXPÉRIENCE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Minimum de 2 ans de programmation avec Java;</li> <li>– Connaissance de la programmation orienté-objet;</li> <li>– Connaissance des patrons de conception (design pattern);</li> <li>– Un an d'expérience dans le développement des interfaces graphiques utilisateurs avec Java.</li> </ul>

	Atouts :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaissance des librairies comme Swing;</li> <li>- Familiarité avec les outils d'évaluation des interfaces humain-machine;</li> <li>- Familiarité avec les modèles d'évaluation des interfaces comme GOMS, Fitts Law etc.</li> </ul>
<b>FORMATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Baccalauréat en informatique, informatique de gestion, génie informatique ou formation jugée équivalente.</li> </ul>
<b>AUTRES EXIGENCES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Être familier avec les environnements d'apprentissage en ligne;</li> <li>- Maîtrise du français écrit et de la rétroaction écrite constructive;</li> <li>- Adhésion à la philosophie et à la démarche pédagogique du cours;</li> <li>- Communication empathique et attitude de respect à l'endroit des personnes étudiantes;</li> <li>- Posséder les équipements, le branchement à Internet haute vitesse et les connaissances nécessaires pour assurer un encadrement télématique et pour les échanges par courriel avec les personnes étudiantes et le personnel de l'Université TÉLUQ;</li> <li>- Région: résidence au Québec.</li> </ul>
<b>TRAITEMENT</b>	Entre 145,95 \$ et 157,08 \$ selon votre niveau de scolarité, pour chaque étudiant que vous encadrez.
<b>LIEU DE TRAVAIL</b>	Québec ou Montréal, à distance.
<b>ENTRÉE EN FONCTION</b>	Le plus tôt possible.

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir leur lettre de présentation, leur curriculum vitae et leurs attestations d'études en version PDF par courriel, au plus tard le **21 octobre 2024**, à:

Service des ressources académiques  
Concours 20243- INF 1420  
Université TÉLUQ  
Courriel : [sra.dotation@teluq.ca](mailto:sra.dotation@teluq.ca)

*L'Université TÉLUQ souscrit aux programmes d'accès à l'égalité et l'équité en matière d'emploi et valorise la diversité et l'inclusion au sein de sa communauté. De ce fait, elle invite toutes les personnes qui répondent aux exigences du poste à soumettre leur candidature, en particulier les femmes, les autochtones, les membres des minorités visibles, des minorités ethniques et les personnes en situation de handicap. Nous encourageons toutes les personnes qualifiées à postuler. Conformément aux exigences des législations canadienne et québécoise en matière d'immigration, la priorité sera accordée aux personnes qualifiées ayant l'autorisation de travailler au Québec.*

*L'Université TÉLUQ souscrit avec conviction aux principes d'équité, de diversité et d'inclusion (EDI). Elle reconnaît l'importance de l'EDI dans la poursuite de l'excellence en enseignement et en recherche. Ainsi, l'Université TÉLUQ entend non seulement contribuer à une meilleure représentativité de la collectivité canadienne au sein des milieux de recherche canadiens, mais également à promouvoir l'excellence en recherche, et ce, de façon durable. Dans cette optique, l'Université TÉLUQ s'engage à devenir, par ses actions, un chef de file en matière de diversité, d'équité et d'inclusion.*

*Enfin, sur demande, le processus de recrutement peut être adapté selon les besoins des personnes vivant avec des limitations.*