

Concours n° : 2212-935

Date : 13 décembre 2022

<p>TITRE</p>	<p>PROFESSEURE OU PROFESSEUR EN INFORMATIQUE (POSTE RÉGULIER)</p> <p>L'Université TÉLUQ, établissement d'enseignement universitaire à distance, cherche à pourvoir un poste régulier de professeure ou professeur pour le développement de sa programmation en informatique.</p>
<p>SECTEUR DISCIPLINAIRE</p>	<p>Informatique</p>
<p>SOMMAIRE DE LA FONCTION</p>	<p>La professeure ou le professeur assume des responsabilités d'enseignement, de recherche et de création dans son domaine de spécialisation, auxquelles peuvent s'ajouter des tâches reliées aux services à la collectivité. Elle ou il participe aux activités et à la vie académique du Département Science et Technologie et de l'Université TÉLUQ, tout en intégrant une équipe pluridisciplinaire dans un département de Science et Technologie.</p> <p>Elle ou il aura la possibilité de s'intégrer à des regroupements de recherche de l'Université TÉLUQ. Elle ou il sera également appelé à développer son programme de recherche par l'obtention de financement et par l'encadrement d'étudiants de cycle supérieurs.</p> <p>Plus précisément, elle ou il :</p> <ul style="list-style-type: none"> - intervient principalement dans les cours et les programmes de 1^{er} cycle et de 2^e cycle, mais peut intervenir aux trois cycles d'enseignement; - révise, est responsable et développe des cours en sciences de données et apprentissage machine (statistiques avancées, NLP, applications d'apprentissage profond, etc.); - répond aux demandes des étudiants portant sur le contenu et la pédagogie des cours dont il est responsable ; - poursuit des activités de recherche et création dans son domaine de spécialisation ; - s'acquitte des tâches d'administration et de services à la collectivité prévues à la convention collective. <p>Elle ou il doit assurer la responsabilité ou la coresponsabilité des cours suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - INF 1220 - Introduction à la programmation - INF 1420 - Interfaces humain-machine - INF 1421 - Apprentissage machine - INF 1428 - Théorie des langages et des automates - INF 1429 - Systèmes d'exploitation - INF 6409 - Forage de données
<p>EXPÉRIENCE</p>	<p>Excellente aptitude démontrée en enseignement; Excellente aptitude démontrée en recherche; Maîtrise de la langue française à l'oral et à l'écrit.</p>
<p>FORMATION</p>	<p>Doctorat en informatique ou dans un domaine en lien avec le poste.</p>
<p>DURÉE DE L'ENGAGEMENT</p>	<p>Poste régulier menant à la permanence.</p>
<p>TRAITEMENT</p>	<p>Selon la convention collective des professeures et professeurs en vigueur.</p>
<p>LIEU DE TRAVAIL</p>	<p>Québec ou Montréal</p>

ENTRÉE EN FONCTION

Mars 2023

Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir, sous forme électronique, une lettre d'intention décrivant les objectifs de carrière, un curriculum vitae complet, deux lettres de recommandation, une publication scientifique ainsi que leurs attestations d'études **au plus tard le 12 février 2023**, à :

Madame Lucie Loiseau, directrice
Service des ressources académiques
455, rue du Parvis
Québec (Québec) G1K 9H6
Courriel : candidatder@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, la priorité sera toutefois accordée aux Canadiennes, Canadiens ainsi qu'aux résidentes, résidents permanents.