

Concours n° : 2301-937

Date : 11 juin 2023

<p>TITRE</p>	<p>PROFESSEURE, PROFESSEUR RÉGULIER EN SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT (ÉVALUATION ET GESTION DES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX)</p> <p>L'Université TÉLUQ, établissement d'enseignement universitaire à distance, cherche à pourvoir un poste de professeure, professeur en sciences de l'environnement, dans le domaine de l'évaluation et de la gestion des impacts environnementaux.</p>
<p>SECTEUR DISCIPLINAIRE</p>	<p>Sciences de l'environnement.</p>
<p>SOMMAIRE DE LA FONCTION</p>	<p>Selon les modalités éprouvées dans la pratique de la formation à distance, la professeure ou le professeur assume des responsabilités d'enseignement, de recherche et de services à la collectivité et participe aux activités et à la vie académique du Département Science et Technologie.</p> <p>La personne retenue assurera la responsabilité de cours existants et le développement de nouveaux cours dans les domaines suivants : évaluation environnementale, systèmes de gestion environnementale, économie circulaire, analyse du cycle de vie, évaluation de l'empreinte environnementale, stratégie de décarbonation, etc. Elle ou il contribuera aux programmes existants en sciences de l'environnement de premier et de deuxième cycle et au développement de nouveaux programmes notamment en évaluation et gestion des impacts environnementaux dans les organisations.</p>
<p>EXPÉRIENCE</p>	<p>Expérience d'enseignement et d'encadrement au niveau universitaire.</p> <p>Expérience d'enseignement à distance est un atout.</p> <p>Expertise en recherche et expérience d'intervention sur des enjeux liés aux sciences de l'environnement dans les milieux de travail.</p> <p>Excellente capacité ou potentiel à développer des projets de recherche d'envergure avec des milieux de travail au Québec ou ailleurs.</p> <p>Maîtrise de la langue française à l'oral et à l'écrit.</p>
<p>FORMATION</p>	<p>Doctorat en sciences de l'environnement (ou dans une discipline connexe), axé sur l'évaluation environnementale, les systèmes de gestion environnementale, l'analyse de cycle de vie ou l'économie circulaire.</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>
<p>ENTRÉE EN FONCTION</p>	<p>Novembre 2023</p> <p>Les personnes intéressées sont priées de faire parvenir, sous forme électronique, une lettre d'intention décrivant les objectifs de carrière, un résumé du programme de recherche (2 pages) et un exposé sur la philosophie d'enseignement (1 page), un curriculum vitae complet, deux lettres de recommandation et une publication scientifique au plus tard le 13 août 2023, à :</p> <p>Direction du Service des ressources académiques Université TÉLUQ Courriel : sra.dotation@teluq.ca</p>