

AVIS DE CONCOURS POUR UN POSTE MENANT À LA PERMANENCE AU CORPS PROFESSORAL EN CHIMIE ANALYTIQUE ENVIRONNEMENTALE

L'[École des sciences naturelles](#) dans la [Faculté des sciences, de génie et d'architecture](#) à l'Université Laurentienne accepte les demandes de candidats possédant les qualifications adéquates pour pourvoir un poste menant à la permanence au rang de professeur(e) adjoint(e) avec une spécialisation en chimie analytique environnementale. De préférence, la personne entrera en fonction le **1^{er} juillet 2024***.

Les candidats doivent avoir parachevé le doctorat en chimie ou dans un domaine pertinent avant l'entrée en fonction et une expérience connexe dans un établissement postsecondaire sera considérée comme un atout. Ceux ayant une expertise de recherche avérée en développement et mise en œuvre de méthodes chimiques analytiques ultramodernes pour l'analyse de contaminants chimiques et de toxines environnementales ayant une incidence sur la santé humaine sont encouragés à postuler. La personne idéale pourra enseigner la chimie analytique et l'instrumentation au premier cycle tout en contribuant aux programmes de M.Sc. en sciences chimiques et (ou) de biologie et de doctorat en sciences biomoléculaires, écologie boréale et (ou) sciences des matériaux. La personne choisie établira un solide programme de recherche, obtiendra un soutien financier externe et dirigera des étudiants au premier cycle comme aux cycles supérieurs. En outre, elle aura des interactions et nouera des collaborations interdisciplinaires de recherche avec les collègues de la Faculté des sciences, de génie et d'architecture, d'autres établissements postsecondaires, des organismes gouvernementaux et le secteur privé.

La personne choisie possèdera ces qualifications essentielles :

- Être titulaire d'un doctorat dans un domaine pertinent au moment de la nomination;
- Avoir une connaissance active des deux langues officielles (bilinguisme fonctionnel); le bilinguisme réceptif (compréhension passive de l'anglais ou du français) sera considéré dans des cas exceptionnels;
- Avoir acquis de l'expérience à donner des cours de chimie de premier cycle et faire preuve d'un engagement envers l'excellence pédagogique et universitaire;
- Avoir un dossier de publication dans des revues à comité de lecture sur la chimie analytique environnementale;
- S'engager à favoriser un milieu hétérogène, inclusif et vibrant de travail et d'études.

En plus d'une participation et d'une collaboration actives à l'enseignement et à la recherche, la personne choisie aura une présence sur le campus et apportera des contributions par son service à l'École, à la Faculté, à l'Université et à la communauté.

L'École des sciences naturelles est la plus grande et la plus récente des unités d'enseignement dans la Faculté des sciences, de génie et d'architecture. Notre corps professoral participe activement à des projets de recherche dans un vaste éventail de domaines, notamment la chimie théorique et appliquée, la biologie environnementale, les sciences biomédicales, la toxicologie judiciaire, la science des matériaux, la neurobiologie et la zoologie aussi bien que la communication scientifique. L'unité héberge une chaire de recherche du Canada sur les systèmes aquatiques stressés ainsi que le [Centre pour la vitalité des lacs Vale](#), centre de recherche de renommée mondiale qui aborde les principales questions environnementales de notre époque.

Située sur le territoire Atikemeksheng Anishnawbek à Sudbury, en Ontario, l'Université Laurentienne sert quelque 8 000 étudiants et est l'une des deux universités bilingues de la province. Elle s'engage à respecter son mandat

bilingue et triculturel et offre une expérience hors pair en anglais et en français, ainsi qu'une approche globale de l'éducation autochtone. Le magnifique campus boisé de la Laurentienne est entouré de lacs d'eau douce, de terrains de conservation de la nature et de centaines de kilomètres de pistes de cross-country et de randonnée. La Laurentienne se trouve dans le centre géographique du Grand Sudbury, la ville la plus peuplée du nord de l'Ontario (160 000 habitants), et entretient des liens étroits et productifs avec Science Nord, SNOLAB, Horizon Santé-Nord et divers établissements postsecondaires.

Dossier de demande

Un dossier complet de demande comprend tout ce qui suit :

- une lettre de présentation précisant manifestement le ou les domaines d'expertise; la lettre comprendra également l'un des deux énoncés ci-dessous touchant la citoyenneté ou le statut de résident;
- un curriculum vitae complet et à jour avec une liste de toutes les publications;
- un énoncé d'enseignement expliquant la philosophie de l'enseignement, les stratégies favorisant la participation des étudiants, etc.;
- un énoncé de recherche incluant une description des projets de recherche éventuels à mener à la Laurentienne;
- un énoncé démontrant l'intégration des principes d'équité, de diversité et d'inclusion à son enseignement et à ses recherches;
- les coordonnées de trois répondants du domaine universitaire.

Veillez envoyer le dossier de demande avec tous les documents précisés dans un seul fichier PDF au Vice-rectorat aux études à pvpa@laurentian.ca avec l'objet « *Demande de poste au corps professoral en chimie analytique environnementale* ». L'examen des dossiers commencera le **1^{er} mars 2024** et se poursuivra jusqu'à ce que le poste soit pourvu.

Pour obtenir d'autres renseignements sur le poste, veuillez communiquer avec le Vice-rectorat aux études.

L'Université Laurentienne est une communauté englobante et accueillante et encourage les candidatures de membres de communautés qui recherchent l'équité, y compris les femmes et les personnes racialisées, autochtones, handicapées et de toutes orientations sexuelles et identités et expressions sexuelles. La politique de bilinguisme de l'Université Laurentienne (section 7.3.b) contient une disposition concernant l'exigence linguistique pour les personnes qui s'identifient comme membres des Premières Nations, métisses ou inuites (<https://laurentienne.ca/bilinguisme>). Puisque les membres du corps professoral font partie de l'Association des professeurs de l'Université Laurentienne (APUL), les candidats sont priés de consulter la Convention collective à www.lufappul.ca.

L'Université Laurentienne se fait un devoir d'offrir une expérience englobante et sans obstacle aux personnes ayant des besoins en matière d'accessibilité. Il est possible de demander des adaptations à tout stade du processus de recrutement. Veuillez communiquer avec le Vice-rectorat aux études pour obtenir de plus amples renseignements (pvpa@laurentian.ca).

Toutes les personnes qualifiées sont invitées à poser leur candidature, mais, conformément aux exigences en matière d'immigration au Canada, les citoyens canadiens et les résidents permanents au Canada auront la priorité.

Afin de se conformer aux lois fédérales, l'Université doit compiler des statistiques sur le nombre de candidats à chaque poste affiché qui sont citoyens canadiens ou résidents permanents. Il n'est pas nécessaire d'indiquer la

citoyenneté ou le pays d'origine. On doit toutefois inclure l'énoncé « Je suis citoyen canadien/résident permanent du Canada » ou « Je ne suis pas citoyen/résident permanent du Canada », sans quoi le dossier sera considéré comme incomplet.

****Si le budget est approuvé par le Conseil des gouverneurs.***