

Département	Sciences appliquées
Titre du poste	Professeur régulier et titulaire d'une Chaire du Canada de niveau 2 en géochimie appliquée
Fonctions	<p>Le Département des sciences appliquées de l'Université du Québec à Chicoutimi sollicite des candidatures pour postuler à une Chaire du Canada de niveau 2 portant sur la géochimie appliquée aux gisements métalliques ainsi que propulser l'UQAC comme un centre d'excellence en géochimie des gisements métalliques. La Chaire devra travailler en collaboration avec la Chaire institutionnelle de recherche financée par le Fonds d'excellence en recherche Apogée Canada dans le cadre du projet « Terre de métaux » (Metal Earth) dirigé par l'Université Laurentienne. Le candidat retenu aura accès à un laboratoire de géochimie de classe mondiale incluant le LA-ICP-MS, ICP-MS, analyseur S et C, salle blanche, absorption atomique, etc. Chicoutimi est avantageusement située, à courte distance de terrains géologiques exceptionnels (la ceinture archéenne de l'Abitibi), de gisements d'or et de sulfures massifs volcanogènes Cu-Zn-(Au).</p> <p>Le candidat retenu devra soumettre une demande de financement au programme de Chaire de Recherche du Canada avec l'aide de l'UQAC. Les chaires de niveau 2, d'une durée de 5 ans et renouvelables une seule fois, sont détenues par de nouveaux chercheurs exceptionnels qui sont reconnus par leurs pairs comme étant susceptibles de devenir des chefs de file dans leur domaine (pour plus d'information sur les critères d'admissibilité, consultez la page Web suivante : http://www.chairs-chaire.gc.ca/program-programme/nomination-mise_en_candidature-fra.aspx#nominees). La poste mènera à la permanence avec l'obtention d'une chaire.</p>
Exigences	<p>Le candidat devra¹ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - posséder un diplôme de doctorat en géologie ou en Sciences de la Terre de manière générale; - être membre d'un Ordre professionnel d'ingénieurs et/ou de géologues du Canada; - démontrer des habiletés particulières en regard de l'enseignement, plus précisément pour enseigner au premier cycle dans le programme de baccalauréat en géologie et génie géologique et dans les programmes de maîtrise et de doctorat en Sciences de la Terre; - démontrer des habiletés particulières en regard à la recherche universitaire; - démontrer une maîtrise suffisante du français pour offrir éventuellement des cours de premier cycle dans cette langue; - avoir des connaissances en géochimie appliquée aux ressources minérales; - avoir la capacité d'établir un programme de recherche indépendant. <p>Les atouts suivants seront considérés :</p> <ul style="list-style-type: none"> - avoir des aptitudes en géochimie analytique; - être innovateur avec un excellent dossier de publications; - démontrer un leadership en recherche incluant des collaborations aux points de vue national et international tout en intégrant des partenariats avec des organismes gouvernementaux provinciaux et fédéraux et des partenaires industriels; - consolider notre position de leadership mondial en géochimie des gisements métalliques; - encadrer des étudiants inscrits à la maîtrise et au doctorat; - avoir une expérience postdoctorale et en enseignement universitaire.
Traitement	Le traitement est établi selon les qualifications et l'expérience.
Conditions de travail	Les conditions de travail sont régies par la convention collective en vigueur.
Lieu de travail	Le lieu de travail est Chicoutimi et occasionnellement les centres d'études (Sept-Îles, Alma et Saint-Félicien).
Entrée en fonction	1 ^{er} juillet 2018
Modalités générales	<p>Conformément aux exigences relatives à l'immigration au Canada, ce poste est offert prioritairement aux citoyens canadiens et aux résidents permanents. L'enseignement et la vie académique à l'UQAC se déroulent en français.</p> <p>Toute candidature sera traitée confidentiellement. Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur curriculum vitae complet contenant des photocopies de diplômes de même que trois (3) lettres de recommandation en spécifiant bien le numéro du concours. Seules les candidatures reçues avant le 24 février 2017 à 16 h 00 seront retenues. Veuillez faire parvenir vos candidatures à l'adresse suivante:</p> <p style="text-align: center;">Concours DAD-582 Université du Québec à Chicoutimi Décanat des affaires départementales 555, boul. de l'Université Chicoutimi (Québec) G7H 2B1 Téléphone: 418-545-5011 poste 5043 concours_vrer@uqac.ca</p>

¹À défaut, le candidat devra déposer un plan dans lequel il s'engage à rencontrer ces obligations dans un délai qui ne peut excéder la date de renouvellement du contrat menant à la permanence.