



Department of Geography
McGill University
Burnside Hall, room 705
805 Sherbrooke St. W.
Montreal, QC
Canada H3A 0B9

Département de géographie
Université McGill
Pavillon Burnside, bureau 705
805 ouest, rue Sherbrooke
Montréal, QC
Canada H3A 0B9

Tel: 514-398-4111
Fax: 514-398-7437

Université McGill
Département de géographie, Faculté des sciences
Professeur adjoint, géographie physique – observation de la Terre
(<https://www.mcgill.ca/geography/fr>)

L'Université McGill lance un appel à candidatures pour un poste de professeur adjoint en géographie physique avec spécialisation en télédétection et en observation de la Terre. Nous cherchons un universitaire dont les recherches mettent l'accent sur la télédétection, particulièrement le radar, le lidar, les capteurs de prochaine génération ou d'autres techniques, et leur utilisation pour évaluer les changements à la surface du sol et pour s'attaquer aux changements et défis environnementaux mondiaux. Nous cherchons un universitaire qui compléterait nos forces en place dans le domaine de la télédétection optique.

Le Département de géographie de l'Université McGill possède des grappes de recherches actives en géographie physique (écohydrologie, processus des écosystèmes et biogéochimie, géomorphologie, télédétection et science du sol). Nous avons aussi des forces en recherche dans les secteurs de la science de la durabilité et de la société, de la science de l'information géographique ainsi que de la géographie humaine. Les géographes de l'Université McGill mènent des recherches sur le terrain et réalisent des études de modélisation sur les paysages, des milieux tropicaux aux régions polaires. De plus, il existe diverses possibilités de recherches interuniversitaires en observation de la Terre avec des unités comme les départements des sciences des ressources naturelles (Faculté des sciences de l'agriculture et de l'environnement) ainsi que des sciences atmosphériques et océaniques et des sciences de la Terre et des planètes (Faculté des sciences), l'École d'environnement Bieler et l'Initiative systémique de McGill sur la durabilité. Le Département de géographie est doté de programmes de premier cycle de B.A., de B. Sc. et de BA et B. Sc. ainsi que des programmes d'études de cycles supérieurs (maîtrise et doctorat) fondés sur la recherche en géographie physique et humaine.

Le salaire sera négociable et proportionnel aux qualifications et à l'expérience.

Les candidats doivent être titulaires d'un doctorat en géographie ou dans un domaine connexe. De plus, les candidats devront démontrer qu'ils ont la capacité ou le potentiel de maintenir un programme de recherche vigoureux et indépendant, de superviser des étudiants diplômés et de présenter des cours d'introduction et avancés à l'appui des programmes du Département. Les candidats intéressés doivent fournir leur curriculum vitae, leurs énoncés d'intérêts en matière d'enseignement et de recherche, jusqu'à trois tirés à part ainsi que des lettres rédigées par trois personnes qui les recommandent. L'étude des candidatures commencera le 1^{er} décembre 2022. La possibilité d'emploi est affichée sur le site Web suivant : [Carrières | Ressources humaines - Université McGill](#). [Careers \(myworkdayjobs.com\)](https://myworkdayjobs.com)

Adhésion aux principes d'équité et de diversité

L'Université McGill s'engage fermement à respecter les principes d'équité et de diversité au sein de sa communauté, tout en valorisant la rigueur et l'excellence académiques. Elle accueille favorablement les demandes d'emploi des personnes racisées et des minorités visibles, des femmes, des personnes autochtones, des personnes en situation de handicap, des minorités ethniques, des personnes de toute orientation sexuelle et identité de genre, ainsi que toute personne possédant les aptitudes et les connaissances nécessaires pour interagir au sein de groupes diversifiés.

McGill valorise et encourage la recherche qui reflète des traditions intellectuelles, des méthodologies ainsi que des modes de dissémination et de traduction diversifiés. Les personnes candidates sont invitées à démontrer la portée de leur recherche, aussi bien au sein de leur champ universitaire que dans un contexte interdisciplinaire, notamment dans les secteurs gouvernemental, communautaire et industriel.

En outre, McGill reconnaît et prend équitablement en considération l'incidence des congés (p. ex., obligations familiales ou congés pour raisons de santé), qui peuvent entraîner des interruptions ou des ralentissements de carrière. Quiconque pose sa candidature est encouragé à signaler tout congé ayant eu une incidence sur son rendement et pouvant avoir modifié son parcours de carrière. Ces renseignements seront pris en compte aux fins d'évaluation équitable du dossier.

L'Université McGill dispose d'un programme d'équité en matière d'emploi et invite les membres des groupes visés à indiquer leur appartenance à ces derniers dans leur dossier de candidature. Elle tient également à s'assurer que les personnes en situation de handicap reçoivent un traitement équitable et puissent pleinement s'intégrer à la vie universitaire en ayant à cœur de mettre en œuvre les principes de conception universelle dans toutes les sphères d'activité de l'Université, conformément aux politiques et procédures relatives aux aménagements. Les personnes en situation de handicap qui pourraient avoir besoin de certains aménagements pour soumettre leur candidature sont invitées à communiquer en toute confidentialité par courriel.