|  |
| --- |
| **Faculty Lecturer Position in the Medicine Preparatory Program at McGill-Gatineau** |

**McGill University**  
**Department of Biology**  
**Faculty Lecturer Position**

The Department of Biology at McGill University invites applications for a Faculty Lecturer teaching position with an anticipated start date of May 1, 2020.

The successful candidate will assist the Department in the delivery of the McGill Faculty of Science Medicine Preparatory (Med-P) Program at the new French-language Campus Outaouais, in Gatineau, Quebec.  The goal of the one-year Med-P program is to broaden and enrich the education of first-year students to ensure they are prepared for the McGill Faculty of Medicine’s four-year undergraduate medical education program ([MDCM Program](https://mcgill.ca/medadmissions/programs/mdcm)).  The program in Gatineau is a partnership between McGill and l'Université du Québec en Outaouais (UQO).

The principal duties of the position involve the French-language delivery of introductory courses in molecular biology, cell biology, and genetics for the Med-P program, at the UQO campus. Additional teaching duties involve some assistance with French-language anatomy and/or pathology instruction to MDCM students at the Campus Outaouais site at Hôpital de Gatineau. The successful candidate must be committed to excellence in undergraduate teaching. Additional responsibilities will include advising of students in the Med-P program and participation on University, Faculty, and Departmental committees involved with admissions and curriculum development.

Candidates should hold a PhD in Biology or related discipline at the date of appointment. We require functional English/French bilingualism with excellent communication skills in spoken and written French. The initial appointment is for 3 years with the possibility of re-appointment. Reappointment is conditional on performance. Reappointment after 6 years of continuous employment in the same Faculty is for an indefinite term. Salary will be commensurate with qualifications. For details of the Faculty Lecturer classification, please see <https://www.mcgill.ca/apo/academic-life-cycle/contract-academic-staff-cas/ranked-cas> .

Applicants should submit the following materials: 1) cover letter; 2) curriculum vitae; 3) a teaching portfolio including a statement of teaching philosophy and experience, evidence of teaching excellence, and course syllabi if available; 3) Applicants should also arrange for three confidential letters of recommendation to be sent to [medp.biology@mcgill.ca](mailto:medp.biology@mcgill.ca). Application materials in English are preferred, but both French and English applications will be reviewed equally, and should also be emailed to [medp.biology@mcgill.ca](mailto:medp.biology@mcgill.ca). For questions and enquires, contact Professor Gary Brouhard, Chair of Biology ([gary.brouhard@mcgill.ca](mailto:gary.brouhard@mcgill.ca)).

Review of applications will begin **April 13, 2020**and will continue until the position is filled.

#### Commitment to Equity and Diversity

McGill University, is committed to equity and diversity within its community and values academic rigour and excellence. We welcome and encourage applications from racialized persons/visible minorities, women, Indigenous persons, persons with disabilities, ethnic minorities, and persons of minority sexual orientations and gender identities, as well as from all qualified candidates with the skills and knowledge to engage productively with diverse communities.  
McGill further recognizes and fairly considers the impact of leaves (e.g., family care or health-related) that may contribute to career interruptions or slowdowns. Candidates are encouraged to signal any leave that affected productivity, may have had an effect on their career path. This information will be considered to ensure the equitable assessment of the candidate’s record.  
McGill implements an employment equity program and encourages members of designated equity groups to self-identify. It further seeks to ensure the equitable treatment and full inclusion of persons with disabilities by striving for the implementation of universal design principles transversally, across all facets of the University community, and through [accommodation policies and procedures](https://www.mcgill.ca/hr/benefits/disabilities). Persons with disabilities who anticipate needing accommodations for any part of the application process may contact, in confidence, this [email](mailto:accessibilityrequest.hr@mcgill.ca)or phone at 514-398-2477.  
All qualified applicants are encouraged to apply; however, in accordance with Canadian immigration requirements, Canadians and permanent residents will be given priority.  
  
**Date of Posting: 11 March, 2020**

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

|  |
| --- |
| **Poste de chargé d’enseignement ou de chargée d’enseignement, programme de médecine préparatoire au campus Outaouais de l’Université McGill** |

**Université McGill**  
**Département de biologie**  
**Poste de chargé d’enseignement** **ou de chargée d’enseignement**

Le Département de biologie de l’Université McGill sollicite des candidatures pour un poste de chargé d’enseignementou de chargée d’enseignement. La date d’entrée en fonction prévue est le 1er mai 2020.

La personne retenue devra contribuer à la prestation du programme de médecine préparatoire (Med-P) en français de la Faculté des sciences de McGill au nouveau campus Outaouais, situé à Gatineau (Québec). L’objectif de ce programme d’un an est d’élargir et d’enrichir les connaissances des étudiants de première année afin de les préparer au programme de premier cycle en médecine d’une durée de quatre ans (MDCM) offert par la Faculté de médecine. Le programme de Gatineau est une collaboration entre l’Université McGill et l’Université du Québec en Outaouais (UQO).

La principale fonction du ou de la titulaire sera de présenter en français les cours d’introduction à la biologie moléculaire, à la biologie cellulaire et à la génétique pour le programme de Med-P au campus de l’UQO. Il ou elle devra également contribuer à l’enseignement de l’anatomie et de la pathologie en français aux étudiants du programme MDCM à l’Hôpital de Gatineau, qui fait partie du campus Outaouais. La personne retenue doit valoriser l’excellence de l’enseignement au premier cycle. Elle devra aussi conseiller les étudiants du programme de Med-P et participer aux comités de l’Université, des facultés et des départements responsables de l’admission et de l’élaboration de programmes.

Pour occuper ce poste, il faut détenir un doctorat en biologie ou dans une discipline connexe à la date d’entrée en fonction. Il faut aussi satisfaire à l’exigence de bilinguisme fonctionnel (anglais et français) et posséder d’excellentes compétences en français parlé et écrit. La personne retenue se verra confier un mandat initial de trois ans avec possibilité de renouvellement, celui-ci étant conditionnel au rendement. Après six ans d’emploi continu dans une même faculté, le renouvellement est à durée indéterminée. Le salaire dépendra des compétences de la personne choisie. Pour en savoir davantage sur la classification des chargés d’enseignement, consultez le <https://www.mcgill.ca/apo/academic-life-cycle/contract-academic-staff-cas/ranked-cas>.

Les candidates et candidats doivent faire parvenir : 1) une lettre de présentation; 2) un CV; 3) un portfolio d’enseignement comprenant un énoncé de la philosophie d’enseignement et de l’expérience, une preuve d’excellence en enseignement et des plans de cours, si possible; 3) les candidates et candidats doivent demander à ce que trois lettres de recommandation confidentielles soient envoyées à [medp.biology@mcgill.ca](mailto:medp.biology@mcgill.ca). Les demandes se font de préférence en anglais, mais les demandes en français seront étudiées de façon équitable et doivent aussi être envoyées par courriel à [medp.biology@mcgill.ca](mailto:medp.biology@mcgill.ca). Pour toute question ou demande de renseignement, communiquez avec le professeur Gary Brouhard, directeur du Département de biologie ([gary.brouhard@mcgill.ca](mailto:gary.brouhard@mcgill.ca)).

L’examen des candidatures commencera le **April 13, 2020**et se poursuivra jusqu’à ce que le poste soit pourvu.

#### 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 candidats sont invités 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. Les candidats sont encouragés à signaler tout congé ayant eu une incidence sur leur rendement et pouvant avoir modifié leur parcours de carrière. Ces renseignements seront pris en compte aux fins d’évaluation équitable de leur 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](https://www.mcgill.ca/hr/fr/benefits/amenagement). 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](mailto:accessibilityrequest.hr@mcgill.ca)ou par téléphone, au 514 398-2477.  
On encourage tous les candidats qualifiés à postuler; veuillez noter que conformément aux exigences de l'immigration canadienne, la priorité sera toutefois accordée aux Canadiens ainsi qu'aux résidents permanents.  
  
**Date de publication: 11 mars 2020**