

Competition

Visiting scholar in neuroethics

This program aims to provide early-career and established researchers from any disciplinary background with the opportunity to engage in neuroethics research within a dynamic environment. Applicants will submit proposals for a research project to be completed during a one- to two- month stay with the Neuroethics Research Unit at the IRCM in Montréal, Canada.

Submission of applications: May 15 - June 15, 2015
Start date: Fall 2015 or Spring 2016

Competition Details

We are seeking applications from both national and international scholars (graduate students or those with a professional or doctoral degree) and have a strong interest in undertaking research in neuroethics.

Visiting scholars will have their return travel to Montreal covered (up to \$1,500 CAD) and will receive a taxable stipend of \$750 - 1,500 CAD to help defray some of the cost of their visit. Scholars are asked to propose an appropriate length of stay (1-2 months). As visiting members of the Neuroethics Research Unit, they will receive a dedicated workspace, take part in weekly Journal Club meetings, and will be expected to deliver a minimum of two lectures on the topic of their research through the Montreal Neuroethics Network and affiliated centres. Further, they will also be required to contribute content on the topic of their research to Brainstorm, the Unit's monthly newsletter.

While no formal neuroethics research experience is required, applicants must propose a research project that can make an original contribution to the field. All visiting scholars must be able to work independently on their own research, though collaborative projects involving current members of the Neuroethics Research Unit may be proposed.

We welcome submissions on a wide variety of topics in neuroethics but will give preference to those in the following areas:

- Neuroscience and public engagement
- Gender and neuroethics
- Teaching of neuroethics
- Critical reflection on neuroethics and interdisciplinarity
- Mental health ethics and vulnerability
- Free will and voluntary action
- Commercial uses of neuroscience
- Ethics and neurodevelopmental disorders

Applications

Please submit by email a research proposal in English or French of no more than 2 pages in length (detailing the background, methods, and justification of the contribution, as well as feasibility of the project and length of stay), a CV, and cover letter to: neuroethics@ircm.qc.ca. Only shortlisted applicants will be contacted. Successful applicant(s) will be responsible for ensuring they meet the requirements to enter Canada.



Concours

Chercheur invité en neuroéthique

Destiné autant à des chercheurs en début de carrière que déjà établis, de n'importe quelle discipline académique, ce programme représente une opportunité de prendre part à la recherche en neuroéthique dans un environnement dynamique. Les candidats doivent soumettre une proposition de projet de recherche à être réalisé durant leur séjour de un à deux mois à l'unité de recherche en neuroéthique de l'IRCM à Montréal au Canada.

Appel aux candidatures : du 15 mai au 15 juin 2015
Date de début du séjour: automne 2015 ou printemps 2016

Détails du concours

Nous acceptons les candidatures de chercheurs canadiens et internationaux (les personnes peuvent être étudiantes aux cycles supérieurs, ou détentrices d'un diplôme professionnel ou d'un doctorat) démontrant un intérêt marqué envers la recherche en neuroéthique.

Les frais de déplacement aller-retour à Montréal seront couverts (jusqu'à concurrence de 1500 \$ CAD) et les chercheurs invités recevront une allocation imposable de 750 à 1500 \$ CAD couvrant une partie des coûts de leur visite. Les chercheurs doivent proposer une durée de séjour appropriée (1 à 2 mois). En tant que membres de l'unité de recherche en neuroéthique, ils bénéficieront d'un espace de travail personnel et prendront aussi part au Journal Club hebdomadaire. Ils donneront un minimum de deux présentations portant sur leurs recherches dans le cadre des activités du Réseau Neuroéthique de Montréal et ses centres affiliés. Les chercheurs auront aussi l'opportunité de contribuer, en lien avec leurs activités de recherche, au contenu du bulletin de nouvelles de l'unité, Brainstorm.

Quoiqu'aucune expérience formelle en recherche en neuroéthique ne soit requise, les candidats doivent proposer un projet de recherche contribuant de manière originale à la littérature de ce domaine. Tous les chercheurs invités doivent être capable de travailler indépendamment sur leur propre recherche, bien que des projets collectifs rassemblant des membres actuels de l'unité de recherche en neuroéthique puissent leur être proposés. Si nous acceptons des propositions sur un large éventail de sujets en neuroéthique, une préférence sera toutefois donnée aux projets touchant ces domaines :

- Neurosciences et participation publique
- Genre et neuroéthique
- Enseignement de la neuroéthique
- Réflexion critique sur la neuroéthique et l'interdisciplinarité
- Éthique en santé mentale et vulnérabilité
- Libre arbitre et action volontaire
- Usages commerciaux des neurosciences
- Éthique et troubles du neurodéveloppement

Soumission de candidatures

Veillez soumettre par courriel un projet de recherche en anglais ou en français d'un maximum 2 pages (détaillant le contexte, la méthodologie et les justifications de la contribution, ainsi que la faisabilité du projet), accompagné d'un CV et une lettre de présentation à neuroethics@ircm.qc.ca. Nous communiquerons seulement avec les candidats présélectionnés. Les candidats choisis seront responsables de remplir les conditions d'entrée au Canada.