

Bourse d'études doctorales en sciences de la vie / sciences pharmaceutiques - Fondation de la famille Morris et Rosalind Goodman

Réf ABG-117593 Sujet de Thèse

03/11/2023 Autre financement privé

Faculté de Pharmacie - Université Laval

Lieu de travail Quebec - Canada

Intitulé du sujet



Faculté de pharmacie

Bourse d'études doctorales en sciences de la vie / sciences pharmaceutiques - Fondation de la famille Morris et Rosalind Goodman

Champs scientifiques. Santé, médecine humaine, vétérinaire

Description du sujet

La Faculté de pharmacie de l'Université Laval (Québec, Canada) et la Fondation de la famille Morris et Rosalind Goodman sont fières de s'associer et d'annoncer la création d'un nouveau programme pour les étudiantes et étudiants au doctorat : Bourses d'études doctorales en sciences pharmaceutiques - Fondation de la famille Morris et Rosalind Goodman.

Ce programme vise à recruter d'excellent(e)s étudiant(e)s diplômé(e)s du monde entier pour s'inscrire à un programme de doctorat en sciences pharmaceutiques à la Faculté de pharmacie de l'Université Laval, située dans la ville de Québec, au Québec, Canada.

Ce programme de bourses couvre tous les domaines des sciences pharmaceutiques étudiés par les équipes de recherche de la Faculté de pharmacie et leurs collaborateurs au Québec et à l'étranger, conformément à son mantra de recherche : de la découverte de nouveaux médicaments jusqu'à leur utilisation optimale dans la population. Toutefois, une attention particulière sera accordée aux projets liés aux nanotechnologies, à la formulation des médicaments, à la découverte de cibles médicamenteuses, à la pharmacogénomique, à la réaffectation de médicaments non brevetés, à la pharmacocinétique appliquée aux tests de bioéquivalence, à la santé des populations, à l'évaluation des risques liés à la qualité des médicaments, à la pharmacoéconomie, ainsi qu'aux technologies et aux politiques de l'information en matière de santé. Dans tous les cas, le chercheur ou la chercheuse doit se concentrer sur des travaux qui ont une utilité actuelle ou potentielle pour l'industrie ou les politiques publiques.

Prise de fonction:

02/09/2024

Nature du financement

Autre financement privé

Précisions sur le financement

Bourse d'études doctorales en sciences pharmaceutiques - Fondation de la famille Morris et Rosalind Goodman : Chaque année, le programme offrira une bourse de 37 500 \$ CA (12 500 \$ CA par session) à un(e) nouvel(le) étudiant(e) au doctorat. Ce montant se compare avantageusement à la plupart des bourses de doctorat offertes par différents organismes publics ou privés au Canada. En raison de l'imprévisibilité du financement de la recherche et de la précarité des étudiant(e)s internationaux qui choisissent de vivre à l'étranger, la bourse peut être attribuée pour un maximum de 8 sessions, soit la période obligatoire pour poursuivre un doctorat à temps complet à l'Université Laval. Les directeurs et directrices de recherche seront responsables du financement supplémentaire pendant les autres sessions du doctorat, s'il y a lieu.

Présentation établissement et labo d'accueil

Faculté de Pharmacie - Université Laval

La Faculté de pharmacie de l'Université Laval se démarque par la qualité de son enseignement, ses chercheurs de calibre international et ses installations à la fine pointe de la technologie. Elle offre des programmes d'études et de formation destinés aux étudiants et aux professionnels.

Site web:

https://www.pha.ulaval.ca/

Intitulé du doctorat

24/11/2023 15:31 Bourse d'études doctorales en sciences de la vie / sciences pharmaceutiques - Fondation de la famille Morris et Rosalind Go...

Doctorat en sciences pharmaceutiques

Pays d'obtention du doctorat

Canada

Etablissement délivrant le doctorat

Université Laval

Profil du candidat

Les personnes candidates doivent faire preuve de compétences exceptionnelles dans leur formation antérieure en sciences de la vie, ainsi que d'une forte détermination à développer des concepts novateurs et à générer des découvertes et des avancées technologiques révolutionnaires pour aider les patients à améliorer leur santé et leur qualité de vie.

Inspirés par d'autres bourses d'excellence, les critères de sélection de ce programme sont inclusifs et seront basés sur l'excellence du parcours académique, le potentiel démontré à mener des recherches, ainsi que d'autres compétences transversales telles que le leadership, la créativité et les capacités de communication.

Admissibilité:

- Avoir obtenu une moyenne cumulative d'au moins 3,70/4,33 (ou l'équivalent) à son diplôme de baccalauréat (BSc ou licence) et de maîtrise (MSc ou Master) (correspondant à une moyenne d'au moins A-);
- Avoir obtenu l'accord d'un(e) professeur(e) de la Faculté de pharmacie de l'Université Laval(direction de recherche) pour superviser le projet de recherche proposé;
- Répondre aux autres exigences d'admission au doctorat en sciences pharmaceutiques ou au doctorat en sciences pharmaceutiques –
 pharmaco-épidémiologie et avoir soumis une demande d'admission dans l'un de ces programmes pour la session d'automne 2024;
- Être inscrit(e) à temps complet à l'Université Laval tout au long du programme d'études pour lequel la bourse a été octroyée.

Critères d'évaluation :

- Excellence académique (relevés de notes, prix et bourses obtenus);
- Expérience et productivité en matière de recherche (formation, publications, présentations);
- · Leadership et créativité dans la recherche et la communauté (deux lettres d'appréciation, lettre de motivation);
- · Compétences en matière de communication (analyse enregistrée d'un article, présentation publique et entrevue individuelle);
- Qualité, impact et caractère innovant du projet de recherche (avec résumé graphique);
- Qualité de l'environnement offert par la direction de recherche proposée

Date limite de candidature

15/01/2024

Eléments à fournir pour la candidature

Documents à présenter dans la demande d'admission au programme de Doctorat en sciences pharmaceutiques à l'Université Laval :

- copie lisible d'un relevé de notes officiel de vos études universitaire;
- copie lisible d'une attestation officielle des diplômes obtenus, une fois délivrée, ou d'un relevé de notes officiel portant la mention de diplôme obtenu.
- un curriculum vitae, rédigé selon l'Aide-mémoire pour la préparation d'un curriculum vitae scientifique;
- · trois rapports d'appréciation;
- une confirmation écrite du professeur qui agira à titre de directeur de recherche;

Documents à soumettre lors du dépôt de la demande de bourse (formulaire en ligne) :

- copie des diplômes de baccalauréat (BSc ou licence) et de maîtrise (MSc ou master) obtenus;
- · copie des relevés de notes officiels à jour;
- · preuves ou attestations des prix et bourses reçus;
- preuves des articles scientifiques publiés ou acceptés;
- preuves des présentations scientifiques réalisées ou acceptées;
- lettre de motivation;
- proposition de recherche;
- deux (2) lettres d'appréciation, dont une de votre superviseur(e) à la maîtrise (MSc ou master), témoignant concrètement et clairement de votre leadership et de votre créativité en matière de recherche et/ou dans le cadre de votre engagement social et communautaire (au plus 2 pages chacune);
- enregistrement vidéo de votre analyse critique d'un article scientifique dans votre domaine de recherche;
- résumé graphique illustrant l'hypothèse et le projet de recherche de manière claire et lisible (l'image soumise doit être de 1 200 pixels carrés à une résolution de 300 dpi).

Partager via