

Mitacs
Globalink



**Vivez l'expérience de la recherche et de
l'innovation au Canada !**

ACCUEIL





BEM VINDOS
BIENVENIDOS
BIENVENUE
欢迎
SWAGATAM
VANAKKAM
SWAGATH

Êtes-vous un étudiant du premier cycle souhaitant explorer son champ d'études à un niveau plus profond avec un réseau mondial? Voulez-vous être admissible à une bourse d'études supérieures au Canada? Souhaiteriez-vous que votre CV contienne des travaux de recherche, des compétences professionnelles et de l'expérience acquise à l'étranger? Désirez-vous parfaire vos compétences en recherche en travaillant côte à côte avec les meilleurs professeurs au Canada?

Dans le cadre du stage de recherche Globalink de Mitacs, un groupe sélectionné d'étudiants étrangers du premier cycle sont invités à venir au Canada entre les mois de mai et septembre afin de participer à des projets de recherche qui sont supervisés par les meilleurs chercheurs du Canada et de travailler avec des étudiants des cycles supérieurs et des associés de recherche, tout en découvrant les splendeurs du pays.

Reconnu dans le monde entier pour son paysage magnifique et sa culture accueillante, le Canada possède également d'excellentes universités, des installations de recherche remarquables, une industrie à la fine pointe de l'innovation et des possibilités de formation pour les étudiants du premier cycle qui sont sans égal dans le reste du monde.

Pour les stagiaires de recherche Globalink, Mitacs facilite la participation au programme par les moyens suivants :

-  en offrant une bourse aux étudiants acceptés pour un séjour de 12 semaines au Canada
-  en trouvant des projets de recherche pour les étudiants et en jumelant les étudiants acceptés à un professeur superviseur
-  en assistant à la coordination de la logistique locale, y compris l'hébergement sur le campus
-  en fournissant un mentor local à l'étudiant

Nous vous encourageons à lire ce livret pour en apprendre davantage au sujet des stages de recherche Globalink et sur la façon dont ils fournissent des expériences uniques à leurs participants. Nous espérons que vous envisagerez de vous joindre à nous au Canada l'an prochain!



Qu'est-ce que Mitacs?

Depuis 1999, Mitacs encourage la recherche auprès des universités et du secteur privé, tout en offrant du soutien aux innovateurs et innovatrices de demain. L'année passée, en partenariat avec les gouvernements provinciaux et fédéral du Canada, Mitacs a cofinancé près de 3 200 stages de recherche avec plus de 950 entreprises partout au Canada et a invité plus de 450 étudiants étrangers au Canada. Consultez notre site Web au www.mitacs.ca pour en savoir plus.

AU SUJET DES STAGES DE RECHERCHE GLOBALINK

Les stages de recherche Globalink fournissent un programme intensif d'activités aux étudiants étrangers du premier cycle pendant un stage de recherche de 12 semaines (de mai à septembre). Pendant leur séjour, les stagiaires du programme de recherche Globalink développeront un réseau de pairs tout en passant du temps avec des étudiants du Canada et dans le reste du monde sur des projets de recherche qui seront supervisés par un membre du corps professoral de classe mondiale à une université canadienne.

Les stagiaires de recherche Globalink peuvent établir de nouveaux liens à l'étranger en faisant la connaissance d'entrepreneurs locaux, de représentants de gouvernements et d'universités, ainsi que de dirigeants d'entreprises. Les étudiants font l'acquisition de compétences professionnelles en participant à des ateliers sur le réseautage, la gestion de projets, le travail en équipe et les présentations. Les étudiants qui possèdent ces compétences sont très appréciés tout au long de leur carrière, que ce soit dans la recherche ou dans l'industrie.



“

J'adore mon stage de recherche Globalink!

C'est une expérience fantastique, particulièrement les liens que les étudiants établissent entre eux. Mes collègues de laboratoire sont vraiment chaleureux, et c'est facile de travailler avec eux. J'apprécie également toute cette exposition à l'industrie. Mitacs me donne l'envie de revenir au Canada plus que jamais!

QU'OFFRE UN STAGE DE RECHERCHE GLOBALINK

- IM** Un stage de recherche de 12 semaines qui permet à l'étudiant d'approfondir ses connaissances et de
- IM** Un accès au paysage de la recherche unique du Canada : pratique, dynamique et innovateur.
- IM** Une expérience enrichissante qui allie la recherche universitaire (sur des campus partout au Canada), le réseautage (établissement de liens entre les étudiants et un réseau professionnel), le perfectionnement de compétences professionnelles et des activités sociales.
- IM** Une occasion pour les étudiants d'explorer leur indépendance et de perfectionner leurs aptitudes à la vie quotidienne en vivant de façon indépendante dans un nouveau pays.
- IM** La possibilité d'établir des liens avec des membres du corps professoral canadien et de possibles superviseurs des cycles supérieurs si jamais les étudiants désirent revenir au Canada pour poursuivre leurs études de maîtrise ou de doctorat. Les anciens participants au programme Globalink sont admissibles à la Bourse aux cycles supérieurs Globalink, qui s'accompagne d'une somme de 10 000 \$ pour l'étudiant sur une période maximale de trois ans, selon le programme choisi. Plus de détails à la page 5!

POINT DE VUE DU SECTEUR PRIVÉ

“

J'ai été extrêmement impressionné par les stagiaires de recherche Globalink que j'ai rencontrés l'an dernier. C'est renversant de constater l'enthousiasme et l'énergie débordante de ces étudiants. Leur expérience en recherche universitaire est précisément ce que des entreprises comme la nôtre ont besoin pour être propulsées dans l'avenir.



POURQUOI LE CANADA?

Le Canada est une nation multiculturelle riche en histoire. D'un océan à l'autre, d'une ville à l'autre, les Canadiens sont chaleureux et aiment découvrir des cultures et des pays différents. Les Nations Unies classent régulièrement le Canada comme l'un des meilleurs pays où vivre dans le monde.

Voici quelques-unes des nombreuses raisons pour lesquelles le Canada représente une occasion d'apprentissage unique:

 environnements d'apprentissage et installations de recherche de catégorie mondiale

 populations étudiantes diversifiées

 large éventail d'activités pour les étudiants

Universités de qualité supérieure

Les universités canadiennes se classent continuellement parmi les 50 meilleurs établissements dans le prestigieux palmarès postsecondaire mondial Times Higher Education University Rankings. En mettant l'accent sur les expériences d'apprentissage, les résultats des projets de recherche et l'innovation, elles représentent un environnement d'apprentissage idéal pour les étudiants étrangers.

Population étudiante étrangère appréciable

Le Canada jouit d'une excellente réputation pour sa diversité multiculturelle et a adopté une approche nationale pour favoriser l'immigration. Les étudiants étrangers sont assurés de bénéficier d'une formation de grande qualité, transférable à l'échelle internationale. En raison des nombreuses occasions de croissance personnelle et universitaire qu'il offre, le Canada est une destination de choix pour les études.

Excellent climat de recherche

Le Canada s'est engagé à investir dans la recherche et le développement. Le gouvernement canadien consacre chaque année plus de 10 milliards de dollars à la R-D, et certains des meilleurs scientifiques du monde travaillent sur des projets d'avant-garde. Le pays est un chef de file de la recherche dans bon nombre de secteurs clés, notamment l'aérospatiale, l'agriculture, l'industrie biopharmaceutique, les technologies de l'information et des communications, la fabrication et les matériaux, et les instruments médicaux. Les universités canadiennes jouent un rôle de premier plan dans le paysage de la recherche, du développement et de l'innovation au Canada, et collaborent avec des entreprises dans l'ensemble des industries pour mettre au point de nouveaux services, produits et technologies. Pour soutenir la recherche et le développement dans les industries d'importance vitale, nos universités mettent souvent sur pied des installations et des instituts de classe mondiale voués à des domaines émergents, comme la simulation maritime, les supports numériques, le génie pétrolier, les sciences cardiovasculaires, la salubrité des aliments, l'électronique de puissance et les énergies de remplacement.



“

Je sais que j'ai pris la bonne décision en venant au Canada dans le cadre du Programme de stages de recherche Globalink. J'ai été exposé à des chercheurs inspirants dans des milieux de recherche de grande qualité, et j'ai acquis une expérience d'apprentissage tellement diversifiée. Je prévois revenir pour poursuivre mes études de maîtrise.”



“

Mon expérience n'a fait que confirmer que le Canada est un pays exceptionnel où il fait bon vivre, travailler et étudier. Mon séjour ici est sans aucun doute l'une des expériences les plus enrichissantes et inoubliables de ma vie; je suis impatient d'y retourner.”

ADMISSIBILITÉ

Les stages de recherche Globalink s'adressent aux étudiants de toutes les disciplines, bien qu'un nombre élevé de projets soient davantage orientés vers les sciences, la technologie, le génie et les mathématiques.

Les étudiants qui désirent présenter leur candidature doivent remplir les conditions suivantes :

- ✎ Préparer leur dernière année d'études de premier cycle : cela signifie qu'il doit leur rester entre un et trois trimestres de cours à compléter à leur établissement d'attache après avoir terminé leur stage de recherche Globalink.
- ✎ Posséder un dossier universitaire exemplaire en obtenant des notes supérieures à la moyenne (veuillez visiter le site Web Globalink de Mitacs pour connaître les moyennes pondérées cumulatives (MPC) minimums par nationalité).
- ✎ Être en mesure de participer au projet de recherche pendant 12 semaines.
- ✎ Démontrer un niveau de compétence linguistique élevé en anglais ou en français parlé et écrit.

OÙ ÉTUDIER:

Universités d'accueil

Dans le but de promouvoir la culture et le patrimoine du pays, des universités canadiennes accueillent chaque année des étudiants étrangers qui apprécient la diversité de leur milieu de recherche. En 2015, plus de 25 universités canadiennes ont accueilli des stagiaires de recherche du programme Globalink. Pour consulter la liste complète des universités participantes au programme Globalink, veuillez visiter le www.mitacs.ca/fr/programmes/globalink/stage-de-recherche-mitacs-globalink.



Il s'agit d'un programme de stages très complet. Un stage de recherche Globalink, ce n'est pas seulement un stage pour réaliser un projet de recherche; c'est beaucoup plus que cela. C'est un stagiaire qui travaille sur des projets de recherche exceptionnels, qui rencontre des gens de partout dans le monde, qui acquiert de précieuses aptitudes à la vie quotidienne, et qui bénéficie d'occasions de rencontrer des chefs de file d'universités et du secteur privé."



Le programme de Bourse aux cycles supérieurs Globalink de Mitacs

Un soutien financier pour vos études supérieures!

Les avantages que présente un stage de recherche Globalink contribuent non seulement à la formation de premier cycle d'un étudiant, mais ils favorisent également l'avancement des programmes de deuxième et de troisième cycles au Canada en offrant une bourse uniquement aux participants du programme Globalink.

Avec l'expérience canadienne acquise dans le domaine de la recherche, les recommandations d'un professeur superviseur canadien et le prestige d'avoir été sélectionné pour participer au programme Globalink, les étudiants bénéficient d'un avantage comparativement à bon nombre de leurs pairs lorsqu'ils s'inscrivent à une université canadienne pour poursuivre leurs études de deuxième et troisième cycle axées sur la recherche.

Fruit d'une initiative de collaboration entre les universités participantes et Mitacs, la Bourse aux cycles supérieurs Globalink de Mitacs apporte une aide aux étudiants étrangers qui désirent effectuer de la recherche, apprendre et développer leur plein potentiel. Les détails de la bourse varient d'une université à l'autre, mais en règle générale, elle comprend une subvention pour les frais de scolarité, une somme d'argent et un programme d'assistance à la recherche ou à l'enseignement.

Pour de plus amples renseignements, visitez le www.mitacs.ca/fr/programmes/globalink/bourse-aux-cycles-superieurs-globalink.






Pour un étudiant de premier cycle comme moi, un stage de recherche Globalink est une véritable bénédiction. Je n'aurais jamais pensé aller au Canada pour réaliser un projet d'une durée de trois mois et rencontrer des gens si gentils et développer des amitiés avec eux. Et je n'aurais jamais imaginé apprendre tant de choses sur le plan universitaire et personnel en si peu de temps. Je vais en garder de très bons souvenirs que je chérirai toute ma vie."





COMMENT FAIRE UNE DEMANDE


Les étudiants peuvent accéder au formulaire de demande de stage de recherche Globalink à compter de juillet (pour les stages effectués entre les mois de mai et septembre de l'année suivante) à l'adresse suivante : www.mitacs.ca/fr/programmes/globalink/stage-de-recherche-mitacs-globalink.


Nous encourageons les étudiants intéressés à s'abonner au bulletin d'information de Mitacs en remplissant le formulaire sur le site www.mitacs.ca, afin d'être tenus informés de la date à laquelle le formulaire de demande Globalink sera accessible. Les étudiants qui désirent faire une demande pourront consulter les projets de recherche soumis par les membres du corps professoral de toutes les universités canadiennes participantes et choisir ceux qui les intéressent. Les étudiants qui désirent faire une demande doivent :

-  Avoir un relevé de notes officiel et à jour, en anglais ou en français, à l'appui de leur moyenne cumulative pondérée.

-  Avoir un curriculum vitæ valide et à jour, en anglais ou en français.

-  Avoir des références universitaires.

-  Présenter les raisons pour lesquelles leur candidature devrait être prise en compte pour le programme, et indiquer les compétences ou expériences qu'ils mettront à profit dans leur stage de recherche.

-  Posséder un passeport valide pour toute la durée de leur séjour au Canada.

Veuillez prendre note que Mitacs n'examinera pas la candidature des étudiants qui présentent une demande incomplète ou qui n'ont pas respecté la date limite pour la présentation de leur demande.

POINT DE VUE DES PROFESSEURS



Le stage a assurément comblé et dépassé mes attentes. Mon stagiaire de recherche Globalink a accompli de l'excellent travail, et ce fut un plaisir de superviser un étudiant de premier cycle compétent et très motivé et d'observer ses progrès tout au long du projet. "



Un stage de recherche Globalink constitue pour les étudiants canadiens une excellente occasion de rencontrer des étudiants étrangers. En plus de leur permettre d'échanger des idées et des expériences, il leur donne la possibilité d'avoir une meilleure compréhension à l'extérieur des frontières, une chose dont le monde d'aujourd'hui a besoin plus que jamais. "



MITACS REMERCIE LES GOUVERNEMENTS, LES ORGANISMES ET LES UNIVERSITÉS QUI SUIVENT DE LEUR SOUTIEN



- | | |
|---------------------------------------|---|
| Athabasca University | Université Laval |
| Bishop's University | University of Alberta |
| Carleton University | University of British Columbia |
| Concordia University | University of British Columbia Okanagan |
| Dalhousie University | University of Calgary |
| École de Technologie Supérieure | University of Guelph |
| Emily Carr University of Art + Design | University of Lethbridge |
| McGill University | University of Manitoba |
| McMaster University | University of New Brunswick |
| OCAD University | University of Northern British Columbia |
| Polytechnique Montréal | University of Ontario Institute of Technology |
| Queen's University | University of Ottawa |
| Ryerson University | University of Regina |
| Simon Fraser University | University of Saskatchewan |
| Thompson Rivers University | University of Toronto |
| Trent University | University of Victoria |
| Université de Montréal | University of Waterloo |
| Université de Sherbrooke | University of Windsor |
| Université du Québec à Montréal | Vancouver Island University |
| Université du Québec à Outaouais | Western University |
| Université du Québec à Trois-Rivières | Wilfrid Laurier University |
| Université INRS | York University |

Remarque : liste des partenaires universitaires au 21 juillet 2015.
Pour consulter la liste à jour de nos partenaires universitaires,
visitez le www.mitacs.ca/fr/au-sujet-de-mitacs/partenaires.
[3e édition, 21 juillet 2015]

Intéressé?
visite www.mitacs.ca/fr/globalink
ou email globalink@mitacs.ca



Mitacs

Montréal, QC
405, avenue Ogilvy,
bureau 101
Montréal (QC) H3N 1M3

Toronto, ON
100 College Street, Suite 522
University of Toronto
Toronto, ON M5G 1L5

Vancouver, BC
6190 Agronomy Road, Suite 301
University of British Columbia
Vancouver, BC V6T 1Z3

www.mitacs.ca