

Programmes de subventions Mitacs

Établir des liens entre le milieu universitaire et l'industrie pour favoriser l'innovation



Jean-François Haince, PhD

Directeur, Développement des Affaires – Mitacs inc.
Est du Québec

27 Janvier 2017

Qu'est-ce que Mitacs?

- ➔ Mitacs est un organisme national privé sans but lucratif
- ➔ En collaboration avec les gouvernements et les organismes de recherche, Mitacs appuie les partenariats entre les universités et l'industrie
- ➔ Mitacs offre des programmes de financement de la recherche à toutes les disciplines des études supérieures et aux chercheurs postdoctoraux
- ➔ Mitacs soutient l'avènement d'une nouvelle économie en tablant sur la plus importante ressource de notre pays : son capital humain.

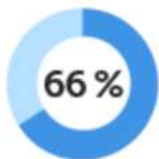
Mandat: faire avancer l'innovation



Bénéfices pour les entreprises

Les stages d'innovation en entreprise contribuent à accroître la capacité d'innover, à créer des emplois et développer l'économie.

Développement de nouveaux produits



ont dit que les résultats du projet ont été commercialisés ou le seront



ont développé ou amélioré un produit

Compétences et talent



ont engagé au moins un de leurs stagiaires

47 % ont entamé de nouvelles collaborations avec le secteur universitaire

82 % ont poursuivi leur collaboration avec le superviseur universitaire

Croissance de l'entreprise

34 % ont ciblé de nouveaux segments de marché



31 % ont constaté un élargissement de leurs segments de marché

Hausse des profits



11 %

ont augmenté leurs ventes



18 %

ont réalisé des économies

Source : Résultats du sondage Accélération mené auprès de 200+ entreprises

Programme Accélération

Stages de collaboration de recherche appliquée



La collaboration [avec une entreprise] à l'aide de Mitacs Accélération a donné une nouvelle énergie à ma recherche. De me mettre au défi d'essayer quelque chose de différent m'a menée à une tangente intéressante qui m'amène maintenant à la prochaine étape de ma carrière.

Renée Jackson, stagiaire Accélération
Université Concordia

- ➔ Collaborations de recherche entre les chercheurs universitaires et les partenaires canadiens
- ➔ Projets de recherche, tous les secteurs: manufacturier, innovation technologique, commercialisation, TIC, sciences sociales, design, etc.
- ➔ Basé sur un modèle de stages étudiants en entreprise
- ➔ N'est pas un concours, pas de date limite pour appliquer
- ➔ Formulaire simple et rapide (5-6 pages de texte)
- ➔ Décision dans un délai d'environ 6-8 semaines
- ➔ Équipe au développement des affaires pour faire le pont entre les besoins des entreprises et le talent/ressources de nos universités

Contribution financière

Projet de collaboration entreprise/université

Stage de 4 mois minimum

- ➔ Jusqu'à 12 mois à la maîtrise
- ➔ Jusqu'à 36 mois au doctorat et au postdoctorat
- ➔ L'étudiant passe la moitié de son temps dans l'entreprise et l'autre moitié à l'université
- ➔ Étudiants étrangers admissibles
- ➔ Possibilité de faire un montage avec un consortium de recherche québécois
- ➔ Entente Mitacs-Partenaires de Recherche
 - CRM, CRSH (SP,SDP); CRSNG (SEP, RDC); Génome Canada, Calcul Canada...

<http://www.mitacs.ca/fr/au-sujet-de-mitacs/partenaires>

15 000 \$ pour 4 mois

7 500 \$ Partenaire

7 500 \$ Mitacs

10 000 \$
Allocation minimum

5 000 \$
Frais de recherche

COMMUNIQUÉS

BLOGUE

PUBLICATIONS

MÉDIAS

COUVERTURE

08/17/2016

Mitacs noue un partenariat avec le Centre de recherches mathématiques afin d'appuyer des collaborations en recherche entre l'université et l'industrie.

- ➔ Les membres du CRM dont la demande de subventions Mitacs Accélération est jugée pertinente suite l'examen par le CRM profiteront d'un accès accéléré au financement de Mitacs pour la formation d'étudiants diplômés et postdoctoraux.
- ➔ Mitacs et le partenaire (organisme canadien avec ou sans but lucratif) se partagent les coûts de chaque stage, dont la valeur est de 15 000 \$.



*Inspiring innovation
Inspirer l'innovation*

Processus :

- ➔ Dépôt en tout temps d'une demande Mitacs Accélération envoyer d'abord au CRM, à Mme Odile Marcotte (marcotte@CRM.UMontreal.ca).
- ➔ Le CRM et Mitacs coordonneront l'évaluation avec 1 seul évaluateur . Traitement des dossiers en environ 2-3 semaines.

Combinaison SEP - Accélération

Conditions :

- ➔ Nouvelle collaboration Professeur - Entreprise
- ➔ Projet SEP en Sciences naturelles et génie, partie Mitacs toute discipline
- ➔ Entreprise admissible à la SEP (2 ans et 2 employés)
- ➔ Entreprise doit accueillir le stagiaire (Maîtrise-PhD ou PostDoc) pour environ 50% de la durée du projet
- ➔ La PI appartient à l'entreprise



6 900
nouveaux
partenariats



Processus :

- ➔ Dépôt en tout temps d'une demande SEP en ligne avec une demande Mitacs en annexe. Le CRSNG et Mitacs coordonneront l'évaluation. Traitement des dossiers en environ 6 semaines.

Combinaison SEP - Accélération

Processus harmonisé pour bénéficier d'un combo Accélération – SEP pour vos nouveaux projets de collaboration de recherche

Financement disponible:



25 000\$ pour 6 mois



7 500\$ par 4-6 mois

Partenaire
industriel



7 500\$ par 4-6 mois

40 000\$ minimum
de financement pour
le projet*

* Possible de financer plusieurs unités de stages via Mitacs



Pour les chercheurs postdoctoraux



Mitacs
Élévation

Lancement de l'appel de propositions **Mitacs Élévation**
le 7 décembre 2016.

- ➔ Recherche postdoctorale d'une durée de deux ans
- ➔ Allocation concurrentielle d'au moins 50 000 \$ par année
- ➔ Ouvert à toutes les disciplines
- ➔ Formation sur la gestion en recherche et le perfectionnement des compétences professionnelles



Dates importantes de l'appel de propositions



➔ Date limite pour déposer un dossier de proposition complet : **22 février 2017 à 13 h (HAP)**

➔ Annonce des résultats : **juin 2017**

➔ Les projets doivent commencer au plus tard en **septembre 2017**

Détails du programme

<http://www.mitacs.ca/fr/programmes/elevation>

Équipe Québec : développement des affaires



Une équipe dirigée par **Éric Bosco** et **Josette-Renée Landry**

Simon Bousquet USherbrooke, UBishop's, UQTR	sbousquet@mitacs.ca	(819) 571-2936
Pierre des Lierres UMontréal, Polytechnique, HEC, UQAM, Teluq et UQO	pdeslierres@mitacs.ca	(514) 571-6556
Jean-Philippe Valois Concordia, ÉTS, McGill	jpvalois@mitacs.ca	(514) 575-0425
Annik Brosseau ULaval, INRS, UQAC, UQAT	abrosseau@mitacs.ca	(418) 932-1807
Jean-François Haince ULaval, INRS, UQAR	jhaince@mitacs.ca	(418) 955-3731
Marie-Laure de Boutray ÉTS	mboutray@mitacs.ca	(514) 239-9322
Jesse Vincent-Herscovici Chargé de comptes, sénior - stratégique	jvh@mitacs.ca	(514) 865-4228
Ingrid Saba ULaval-INAF, Nestlé	isaba@mitacs.ca	(581) 984-2616
Jérôme Cabana USherbrooke	jcabana@mitacs.ca	(819) 620-8120

BUREAU DE MONTRÉAL

405, avenue Ogilvy
Bureau 101
Montréal (QC) H3N 1M3
514.840.7491

BUREAU DE TORONTO

100 College Street, Suite 522
University of Toronto
Toronto, ON M5G 1L5
647.478.5904

BUREAU DE VANCOUVER

6190 Agronomy Road, Suite 301
University of British Columbia
Vancouver, BC V6T 1Z3
604.822.9189

CALGARY • EDMONTON • FREDERICTON • HALIFAX • HAMILTON • GUELPH • KELOWNA • KINGSTON • LONDON • OTTAWA
QUÉBEC • SASKATOON • SHERBROOKE • TROIS-RIVIÈRES • ST. JOHN'S • VICTORIA • WATERLOO • WINDSOR • WINNIPEG

OSEZ RELEVER LES DÉFIS DE L'INNOVATION!

www.mitacs.ca/fr/etudessup

Inscrivez-vous pour recevoir les plus récentes nouvelles

<http://www.mitacs.ca/fr/abonnez-vous>

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



@MitacsCanada

