



PROGRAMME D'EMBAUCHE D'UN ÉTUDIANT D'ÉTÉ — 2018

Le Réseau annonce son programme d'embauche d'un étudiant d'été pour l'été 2018. Ce programme est accessible aux membres chercheurs réguliers et aux membres chercheurs en émergence du REPAR. Le montant prévu par étudiant est de 5000 \$. De plus, deux bourses bonifiées de 1000 \$, sont réservées pour les candidats se qualifiant pour un projet intersectoriel en lien avec le regroupement stratégique INTER du FRQ-NT (détails plus bas).

Critères d'admissibilité

1. **Pour le chercheur** : avoir déposé une seule demande au programme d'embauche d'un étudiant d'été 2018 ;
2. **Pour l'étudiant** :
 - a. ne jamais avoir réalisé de stage de recherche en adaptation-réadaptation ;
 - b. être inscrit à un programme universitaire québécois de 1er cycle. Les étudiants de 3^e année sont admissibles s'ils sont inscrits dans un programme universitaire au moment de l'embauche ;
 - c. avoir une cote minimale de 86/100 ;
3. La demande doit être écrite et signée conjointement par le chercheur du REPAR et par l'étudiant ;
4. Le projet ne doit s'appliquer ni à la recherche animale ni à la pharmacologie ;
5. **Pour les projets intersectoriels***, un membre chercheur du groupe INTER doit également signer la demande.

* Le REPAR et le regroupement INTER (<http://regroupementinter.com/index.php/fr/>) du FRQ-NT ont établi une nouvelle collaboration qui vise à encourager les étudiants d'été en adaptation-réadaptation, intéressés à l'ingénierie des technologies interactives en réadaptation, à identifier un chercheur (ou équipe de recherche) du secteur des technologies du groupe INTER qui l'accueillera en « immersion » dans son laboratoire. L'étudiant démontrant la pertinence de ce volet dans son projet de recherche verra son stage bonifié d'un montant de 1 000 \$ par le partenaire (avec possiblement un montant additionnel pour les frais de déplacement approuvés par REPAR-INTER selon le lieu du stage d'immersion). Le stage d'immersion devra être d'au moins deux semaines. Après approbation du chercheur du REPAR, les étudiants intéressés peuvent contacter Mme Catherine Pagé, coordonnatrice d'INTER, pour identifier un chercheur (ou équipe de recherche) pertinent à votre projet (courriel : catherine.page@usherbrooke.ca).

Critères d'évaluation

1. Démonstration de l'intérêt de l'étudiant pour la recherche en adaptation-réadaptation (25 %) ;
2. Qualité du dossier académique : situation de l'étudiant parmi l'ensemble de son groupe (10 %) ;
3. Mentions ou prix obtenus par l'étudiant dans un contexte scientifique collégial ou universitaire (5 %) ;

4. Arrimage du projet avec les objectifs du REPAR et intégration dans ceux du regroupement stratégique du chercheur (15 %). Pour les projets intersectoriels, il faut de plus démontrer le rôle essentiel du stage avec le chercheur du groupe INTER à la réalisation du projet.
5. Qualité du projet d'été et réalisme de son échéancier (20 %) ;
6. Description du rôle de l'étudiant et caractère formateur du stage d'été pour l'étudiant (15 %) ;
7. Implication du chercheur au sein des activités du REPAR et de son regroupement stratégique : le chercheur doit décrire ses activités et/ou contributions récentes au sein du REPAR et de son regroupement stratégique ; (10 %)

NB : Veuillez prendre note qu'à dossier égal, la priorité sera donnée à la demande déposée par un chercheur en émergence.

Présentation des demandes

- Tous les documents doivent être assemblés dans un seul fichier PDF ;
- Toute **demande** doit être envoyée par courriel au plus tard le **22 janvier 2018 à 8h** au bureau de coordination du Réseau (repar.irglm@ssss.gouv.qc.ca).

Engagement du chercheur et de l'étudiant

- Le chercheur s'engage à rédiger conjointement avec son étudiant, un **rapport d'une page** sur le projet et le transmettre au secrétariat du Réseau pour le **1^{er} octobre 2018** au plus tard ;
- Le chercheur qui accueille un étudiant dans le cadre de ce programme devra s'engager à participer à l'une de ces activités au cours de l'année suivant l'obtention de la bourse :
 - Évaluation des demandes d'un des programmes du REPAR
 - Évaluation des affiches lors de la journée scientifique ou du congrès québécois
 - Participation à l'organisation de la journée scientifique ou du congrès québécois

Veillez noter que l'attribution des subventions sera confirmée par courriel dès que le Réseau connaîtra son budget.

Pour toutes questions ou informations, vous pouvez contacter Carole Miéville, coordonnatrice scientifique du REPAR, par courriel (repar.irglm@ssss.gouv.qc.ca) ou par téléphone (514 340 2771).