



Canadian Foundation
for Infectious Diseases

Fondation canadienne
des maladies infectieuses

www.researchid.com

Bourses d'été 2016 de la FCMI à des étudiants du premier cycle

La FCMI est heureuse d'annoncé le programme de bourses d'été de la FCMI à des étudiants du premier cycle pour 2016. Ce programme vise à attirer de jeunes brillants vers les domaines de l'infectiologie, de la microbiologie et du contrôle des infections, ainsi qu'à respecter la mission de la FCMI, qui consiste à soutenir la recherche en infectiologie.

Les bourses de stages visent expressément les étudiants du premier cycle qui prévoient effectuer des recherches pendant l'été ou effectuer un stage facultatif en recherche.

Chaque bourse de stage est d'une valeur de 4,000 \$ pour un projet de recherche de 12 semaines.

Jusqu'à 2 bourses seront financées. Un comité de sélection prendra les décisions selon un processus concurrentiel fondé sur la réussite universitaire, le potentiel ou l'expérience de recherche, et l'acceptation par le mentor.

Les étudiants sélectionnés sont tenus de soumettre un rapport résumé à la fin de leur projet et sont invités à soumettre une présentation orale ou par affiche de leur travail à la conférence annuelle d'AMMI Canada.

Admissibilité aux bourses d'été 2016 de la FCMI à des étudiants du premier cycle

- 1) Les étudiants doivent être inscrits au moins en deuxième année dans une université canadienne.
 - 2) Ils doivent s'engager à effectuer de la recherche pendant 12 à 13 semaines dans le cadre d'un projet d'été en recherche, d'une session de recherche facultative ou d'une session de travail dans le cadre de l'enseignement coopératif.
 - 3) Ils doivent avoir une moyenne pondérée cumulative minimale de B+ (3,33 ou 76 %) des deux années précédentes.
 - 4) La préférence est accordée aux facultés de recherche commanditaires qui sont membres des associations partenaires de la FCMI (e.g. AMMI Canada).
 - 5) Le domaine de recherche doit être relié au diagnostic, au traitement ou à la prévention des maladies infectieuses.
 - 6) La priorité est accordée aux domaines de recherche déterminés par la FCMI (p. ex., salubrité de l'eau, résistance antimicrobienne, diagnostics rapides, stratégies de prévention des infections, gestion des antimicrobiens, etc.).
 - 7) Les candidatures sont classées et les postes sont proposés selon la disponibilité.
-

Processus de candidature :

- 1) Les étudiants sont invités à trouver des superviseurs de recherche prospectifs en vue de mener un stage d'été en recherche, un projet de recherche facultatif ou une session de travail dans le cadre de l'enseignement coopératif dans leur laboratoire de recherche.
- 2) Préparer un dossier de candidature composé des éléments suivants :
 - a. Formulaire de candidature de l'étudiant (à télécharger à partir du site Web de la FCMI, à http://www.researchid.com/pdf/Awards_announcements/2016/CFID_Studentship_Application_f_2016.pdf) ;
 - b. Relevé de notes officiel (des deux années précédentes, copies acceptées) ;
 - c. Projet de recherche de une à deux pages ; et
 - d. Lettre d'appui du superviseur prospectif confirmant l'acceptation de financer 50 % du stage.

Veillez soumettre le dossier de candidature au plus tard le 22 janvier 2016 sous forme PDF à docteur Susan Richardson, présidente par intérim du comité des prix de la FCMI : susan.richardson@sickids.ca

- 3) L'attribution des bourses de stages sera annoncée le 26 février 2016 et les bourses seront attribuées à la conférence annuelle AMMI Canada – CACMID à Vancouver (Colombie-Britannique).
-