

Bourse Hubert Reeves

Donateur	Fonds Hubert Reeves
Description	L'Université Laval annonce son concours 2015-2016 de la bourse de niveau supérieur créée par monsieur Hubert Reeves, astrophysicien au Centre National de la Recherche Scientifique (France), docteur honorifique à l'Université Laval et professeur associé à l'Université de Montréal.
Objectif	Promouvoir l'intérêt pour la recherche en astrophysique des étudiantes et des étudiants désirant poursuivre des études supérieures dans ce domaine. Reconnaître en particulier le dynamisme dans une démarche de recherche.
Clientèle visée	2 ^e cycle et 3 ^e cycle
Valeur	1 bourse de 5 000 \$ (non renouvelable)
Critères d'admissibilité	<p>Au moment de la demande, être inscrit à temps complet soit au 2^e cycle, soit au 3^e cycle (dans ce dernier cas, depuis 3 trimestres ou moins) au Département de physique de génie physique et d'optique de l'Université Laval;</p> <p>Ne pas détenir une bourse du CRSNG ou FQRNT;</p> <p>Démontrer une motivation remarquable dans la poursuite d'études en astrophysique.</p> <p><i>Le versement de cette bourse est conditionnel à votre participation à la cérémonie de remise des bourses de la Faculté des sciences et de génie prévue à la session d'hiver 2016.</i></p>
Comité de sélection	<p>Le directeur du Département de physique, de génie physique et d'optique de l'Université Laval;</p> <p>Deux représentants du groupe de recherche en astrophysique de l'Université Laval.</p>
Constitution du dossier	<p>Le dossier de candidature doit comporter les pièces suivantes photocopié recto seulement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - lettre de présentation (1 page) démontrant l'intérêt et la motivation de la candidate ou du candidat pour la recherche en astrophysique (33 %); - description du projet de recherche (maximum 3 pages) positionnant le projet dans un contexte général en astrophysique, présentant la problématique et la méthodologie de travail et discutant de l'importance des résultats attendus (34 %); - curriculum vitae : où la présence d'activités de communication auprès du grand public sera considérée (33 %). <p><i>N.B. seuls les dossiers complets seront acceptés lors du dépôt de candidature.</i></p>
Date limite	20 novembre 2015 (11 h 30)
Dépôt du dossier et/ou information	<p>Madame Carmelle Robert Groupe de recherche en astrophysique de l'Université Laval Département de physique, de génie physique et d'optique Pavillon Alexandre-Vachon, local 3207 Université Laval, Québec G1V 0A6 Téléphone : 418-656-2131, p. 3612 – Courriel : carobert@phy.ulaval.ca</p>

N.B. : Les résultats seront connus à la fin du mois de janvier 2016.

Révisé le 30 juillet 2015