



# BOURSE EXFO LAMONDE EN GÉNIE LOGICIEL - GÉNIE INFORMATIQUE ET INFORMATIQUE - GÉNIE ELECTRIQUE

## 1<sup>er</sup> cycle, 1<sup>ère</sup>, 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> année

- Donateur :** **EXFO** est la référence de l'industrie des télécommunications en ce qui a trait à l'analyse, à la surveillance et aux tests de réseaux. **EXFO** souhaite encourager des jeunes gens se préparant à une carrière en science et génie en leur proposant un soutien financier.
- Clientèle visée :** 1<sup>er</sup> cycle, 1<sup>ère</sup>, 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> année
- Domaine :** Génie logiciel ou génie informatique, informatique ou génie électrique
- Valeur :** Une (1) bourse de 3 500 \$ assortie d'un stage à l'été 2020
- Critères d'admissibilité :** **Cette bourse s'adresse à tous les étudiant(e)s du ou des programmes ciblés, sans égard à leur situation financière.**
- Avoir la citoyenneté canadienne ou le statut de résidente ou résident permanent. Les étudiants étrangers doivent vérifier qu'ils ont les [autorisations requises pour effectuer le stage](#).
  - Être inscrit à temps complet au moment du dépôt de la candidature et pendant l'année d'attribution de la bourse (12 crédits et plus par session);
  - Suite à l'acceptation de la bourse, s'engager à effectuer un stage dans l'entreprise à la session d'été 2020 et autoriser le Centre des stages en sciences et génie à régulariser le dossier de stage;



**Le versement complet de cette bourse est conditionnel à votre participation à la cérémonie de remise des bourses de la Faculté des sciences et de génie prévue le 27 mars 2020.**

- Critères d'évaluation :** Excellence du dossier scolaire (30 %) ;  
Qualité du curriculum vitae (30 %) ;  
Entrevue (40 %).

*\* La bourse sera octroyée à celui ou celle qui s'est le plus démarqué(e), parmi tous les stagiaires retenus de ce programme, selon les critères d'évaluation décrits ci-haut*

**Constitution du dossier :**

- Un curriculum vitae détaillé ;
- Une lettre de motivation (2 pages maximum) ;
- Une copie du plus récent relevé de notes (copie Capsule acceptée).

**N.B. Seuls les dossiers complets seront acceptés lors du dépôt de candidature.**

Les dossiers de candidature seront envoyés au fur et à mesure aux évaluateurs. L'entreprise se garde le droit de rencontrer les candidats durant la période d'affichage et de sélectionner un(e) stagiaire avant la date limite.

**Date limite :** 30 janvier 2020 (23 h 59)

**Dépôt du dossier :** **Via le site seulement :** [www.spla.ulaval.ca/monspla/recherche](http://www.spla.ulaval.ca/monspla/recherche)  
Sur l'onglet « stage », entrer le numéro de l'offre :

- stage conception logiciel, étudiant(e)s en 1<sup>ère</sup> année **313679**
- stage conception logiciel, étudiant(e)s en 2<sup>e</sup> année **313683**
- stage conception logiciel, étudiant(e)s en 3<sup>e</sup> année **313689**

L'offre de stage sera disponible entre le 16 janvier et le 30 janvier 2020

**Pour information :** Tél. 418-656-2131, poste 408771  
Pavillon Adrien-Pouliot, bureau 2782  
Courriel : [stages.fsg@spla.ulaval.ca](mailto:stages.fsg@spla.ulaval.ca)