

Canadian Engineering Memorial Foundation

3-247 Barr Street
Renfrew, Ontario K7V 1J6
1-866-883-2363 info@cemf.ca www.cemf.ca



Fondation commémorative du génie canadien

3-247 rue Barr
Renfrew, Ontario K7V 1J6
1-866-883-2363 info@fcgc.ca www.fcgc.ca

BOURSES DES AMBASSADRICES DU GÉNIE DE LA FCGC INFORMATION GÉNÉRALE

La Fondation commémorative du génie canadien (FCGC) a été fondée en 1990 dans le but de mettre sur pied des programmes de bourses et de prix afin d'encourager les femmes à faire carrière en génie et d'honorer la mémoire des 14 étudiantes de l'École Polytechnique dont la contribution à la société a pris fin de façon tragique le 6 décembre 1989.

Chaque année, la FCGC offre plusieurs bourses de premier cycle et d'études supérieures aux jeunes femmes qui font preuve de leadership, font du bénévolat dans leur communauté et agissent à titre de mentore auprès d'autres jeunes femmes pour les inciter à choisir une carrière dans le domaine du génie.

Si cela s'applique, la Fondation remettra une allocation de 250 \$ aux candidates qui le méritent (appelées Championnes), mais qui n'ont pas été choisies pour recevoir une bourse. Les Championnes devront offrir la présentation qu'elles ont soumise dans le cadre de leur demande de bourse à un groupe d'élèves du secondaire et en acheminer la preuve de la même manière que le feront les lauréates des bourses.

Certaines des bourses sont financées par des dons personnels d'ingénieurs, d'autres le sont par de nombreux partenaires de bourses.

À moins d'avis contraire, toutes les bourses de la FCGC comprennent les frais de déplacement, d'hébergement et une allocation pour les repas permettant ainsi aux lauréates de participer à la Cérémonie de la remise des prix présentée par Ingénieurs Canada dans une ville canadienne.

Tel qu'indiqué, les lauréates de certaines bourses se verront offrir un emploi d'été par le partenaire de la bourse remportée.

Les candidates doivent s'auto-identifier de sexe féminin et être étudiantes à temps plein dans un programme canadien agréé de premier cycle ou être étudiantes aux études supérieures et détenir un baccalauréat d'un programme universitaire canadien agréé, ou détenir le titre de P.Eng., ou être reconnues Ingénieur junior dans votre province de résidence.

Les ambassadrices et championnes devront effectuer au moins une présentation auprès d'étudiants de niveau secondaire. Les bourses de la FCGC **ne sont pas** octroyées en fonction des résultats scolaires.

En 2016, la Fondation recevra les demandes provenant de candidates canadiennes étudiant en génie au Canada, pour les bourses d'études supérieures et de premier cycle. Les étudiantes peuvent formuler une demande pour l'une ou l'autre des bourses suivantes :

Bourse des ambassadrices — études supérieures

1. La ***Bourse FCGC des ambassadrices du génie (troisième cycle) — Claudette MacKay-Lassonde*** d'une valeur de 15 000 \$ pourrait être offerte par la Fondation à une étudiante à temps plein inscrite à un programme canadien de doctorat en génie, qui détient un baccalauréat d'un programme canadien agréé en génie, le titre de P.Eng., ou celui d'ingénieur en formation, ou junior dans sa province de résidence.
2. **De concert avec Vale, la *Bourse des ambassadrices du génie (deuxième cycle) Vale*** d'une valeur de 10 000 \$ pourrait être offerte à une étudiante inscrite à temps plein à un programme canadien de maîtrise en génie et qui détient un baccalauréat d'un programme canadien agréé en génie, le titre de P.Eng., ou celui d'ingénieur en formation, ou junior dans sa province de résidence.

Vale pourrait aussi offrir un emploi d'été à la lauréate.

Bourses des ambassadrices du génie — premier cycle

1. **La Fondation commémorative du génie** offre une bourse de 5 000 \$ dans chacune des cinq régions du Canada. Une bourse pourrait être remise à une étudiante inscrite à un programme canadien agréé de premier cycle en génie dans les régions suivantes :
 - ***La Bourse des ambassadrices du génie (premier cycle) offerte par la FCGC — Colombie-Britannique***
 - ***La Bourse des ambassadrices du génie (premier cycle) offerte par la FCGC – Prairies***
 - ***La Bourse des ambassadrices du génie (premier cycle) offerte par la FCGC – Ontario***
 - ***La Bourse des ambassadrices du génie (premier cycle) offerte par la FCGC – Québec***
 - ***La Bourse des ambassadrices du génie (premier cycle) offerte par la FCGC – Atlantique***

Et

- ***La Bourse des ambassadrices du génie*** de concert avec Dillon Consulting
2. ***La Bourse FCGC des ambassadrices du génie — en souvenir de Marie Carter (premier cycle)*** d'une valeur de 5 000 \$ pourrait être remise à une étudiante inscrite à un programme canadien agréé de premier cycle en génie.
 3. ***La Bourse FCGC des ambassadrices du génie chimique — Rona Hatt*** d'une valeur de 5 000 \$ pourrait être remise à une étudiante inscrite à un programme canadien d'études supérieures ou à un programme canadien de premier cycle en génie chimique. Les candidates de premier cycle doivent être inscrites à un programme d'études agréé et celles aux études supérieures doivent détenir un baccalauréat d'un programme canadien

agréé en génie, le titre de P.Eng., ou celui d'ingénieur en formation, ou junior dans sa province de résidence. Seulement pour cette bourse, les étudiantes aux études supérieures n'ont pas à soumettre une vidéo de leur présentation (voir le paragraphe 12 des critères d'admissibilité).

4. **De concert avec Vale**, un maximum de trois *Bourses des ambassadrices du génie (premier cycle)* d'une valeur de 10 000\$ pourrait être remis à une étudiante inscrite à un programme canadien agréé de premier cycle en génie.

Vale pourrait aussi offrir à la lauréate un emploi d'été.

5. **De concert avec Allstream**, la *Bourse des ambassadrices du génie des technologies des communications et de l'information (premier cycle)* d'une valeur de 5 000 \$ pourrait être offerte à une étudiante inscrite à un programme canadien agréé de premier cycle en génie et qui souhaite travailler dans le domaine du génie des technologies des communications et de l'information.

13 septembre 2016