



DANS NOS MAINS

FLEURIT L'AVENIR

An initiative to encourage young female engineering students to pursue their academic careers at the graduate level



Bourse de 50 000 \$
pour les étudiantes canadiennes
en génie qui poursuivront leurs études
aux cycles supérieurs

IN OUR HANDS

THE FUTURE BLOOMS



EN HOMMAGE AUX VICTIMES DE LA TRAGÉDIE DU 6 DÉCEMBRE 1989

Au fil des ans, les roses blanches sont devenues le symbole des activités de commémoration de la tragédie du 6 décembre 1989 qui coûta la vie à 14 jeunes femmes et en blessa plusieurs autres. Lors du 25^e anniversaire de commémoration, Polytechnique Montréal a créé la bourse de l'Ordre de la rose blanche afin de rendre hommage aux victimes, de même qu'aux blessés, aux familles, aux professeurs, aux employés et aux étudiants qui se sont retrouvés au cœur du drame.

DANS VOS MAINS FLEURIT L'AVENIR

Une bourse de 50 000 \$ est remise annuellement en décembre par la direction de Polytechnique à une étudiante canadienne en génie qui désire poursuivre ses études en génie aux cycles supérieurs (maîtrise ou doctorat), dans l'établissement de son choix, au Canada ou ailleurs dans le monde. La bourse vise à reconnaître et à honorer une femme qui représente une inspiration pour ses pairs et qui incarne le futur pour la communauté scientifique et d'ingénierie au Canada.

DES AMBASSADRICES INSPIRANTES

Nathalie Provost, blessée lors des événements du 6 décembre, et Michèle Thibodeau-DeGuire, première femme à obtenir un diplôme en génie civil de Polytechnique en 1963, sont les comaraines de l'Ordre de la rose blanche.

Écoutez-les s'entretenir sur la bourse de l'Ordre de la rose blanche : ordreroseblanche.org



IN TRIBUTE TO THE VICTIMS OF THE EVENTS OF DECEMBER 6, 1989

Over the years, the white rose has become the symbol of Polytechnique Montréal's commemorative activities. Therefore, to mark the 25th anniversary of the events of December 6, 1989, which cost the lives of 14 young women and injured several others, Polytechnique created the Order of the White Rose in tribute to the victims as well as the wounded, the families, the faculty members, the employees and the students who were forever affected by the tragedy.

THE FUTURE BLOOMS IN YOUR HANDS

A \$50,000 scholarship is awarded annually in December by the Polytechnique administration to a woman engineering student who wishes to enrol in graduate studies in engineering (masters or PhD) at the institution of her choice, in Canada or elsewhere in the world. The scholarship aims to recognize and honour a woman who is a great source of inspiration for her peers and embodies the next generation in the eyes of the Canadian scientific and engineering community.

INSPIRING AMBASSADORS

Nathalie Provost, who was injured on December 6, 1989 and Michèle Thibodeau-DeGuire, who in 1963 became the first woman to graduate in civil engineering from Polytechnique, are the co-godmothers of the Order of the White Rose.
Listen to what they have to say about the scholarship: ordrewhiterose.org

ELIGIBILITY CONDITIONS

To be eligible for the scholarship, the candidate must, as of the application submission deadline at her home institution, be:

- A woman,
- A Canadian citizen or permanent resident,
- A graduate of an engineering program at a Canadian university and have completed her bachelor's degree in December 2023, or be in the process of completing it in May or August 2024.
- Enrolled, or in the process of enrolling, in a graduate studies program in engineering (master's or PhD) to begin the year after receiving her bachelor's degree*.

AWARD

One scholarship of \$50,000 (non-renewable)

DEADLINES

For candidates: The deadline for submitting your application portfolio is determined by your home university, which is the institution where you completed your bachelor's degree. To find out your university's deadline, contact the department responsible for scholarships.

For universities: The department responsible for co-ordinating this competition in the participating institution has until **September 1, 2024**, to e-mail the finalists application portfolio to the Polytechnique Montréal Order of the White Rose selection committee at orderwhiterose@polymtl.ca

orderwhiterose.org

Questions?

orderwhiterose@polymtl.ca

**As of September 1, 2024, the candidate must be enrolled in a graduate studies program in engineering (master's or PhD) and have sent an official proof of enrollment to Polytechnique Montréal at orderwhiterose@polymtl.ca.*

CONDITIONS D'ADMISSIBILITÉ

Pour être admissible à la bourse, la candidate doit, à la date limite de présentation de la demande dans son établissement d'attache :

- être une femme,
- être citoyenne canadienne ou résidente permanente du Canada,
- être finissante dans un programme de génie d'une université canadienne et avoir terminé son baccalauréat en décembre 2023 ou être en voie de le terminer en mai ou août 2024,
- être inscrite ou en démarche pour s'inscrire aux cycles supérieurs en génie (maîtrise ou doctorat) pour l'année suivant sa diplomation au 1^{er} cycle*.

PRIX

1 bourse de 50 000 \$ (non renouvelable)

DATE LIMITE

Pour les candidates : La date limite pour déposer votre dossier de candidature est déterminée par votre université d'attache qui correspond à l'établissement où vous avez complété votre baccalauréat. Renseignez-vous auprès du service responsable des bourses pour connaître la date limite fixée par votre université.

Pour les établissements : Le service responsable de coordonner ce concours au sein des établissements participants a jusqu'au **1^{er} septembre 2024** pour transmettre le dossier présélectionné au comité de sélection de l'Ordre de la rose blanche de Polytechnique Montréal à : ordreroseblanche@polymtl.ca.

ordreroseblanche.org

Questions ?

ordreroseblanche@polymtl.ca

**En date du 1^{er} septembre 2024, la candidate devra être inscrite aux cycles supérieurs en génie (maîtrise ou doctorat) et avoir fourni la preuve officielle d'inscription à Polytechnique Montréal à ordreroseblanche@polymtl.ca.*

COMMENT SOUMETTRE UN DOSSIER DE CANDIDATURE AU SEIN DE VOTRE ÉTABLISSEMENT

La candidate doit remettre son dossier de candidature au service responsable au sein de son établissement d'attache (où elle a complété son baccalauréat) pour la première étape de présélection. Cet établissement est responsable d'organiser ce concours à l'interne afin de choisir une finaliste et de transmettre son dossier au comité de sélection de l'Ordre de la rose blanche.

POUR LA CANDIDATE

Le dossier de candidature* doit inclure, dans l'ordre, les éléments suivants :

- le formulaire d'inscription (disponible en ligne : ordreroseblanche.org),
- une lettre de motivation (1 page max.),
- un curriculum vitae,
- un texte descriptif détaillant les réalisations et les implications (2 pages max.),
- le relevé de notes officiel du dernier trimestre,
- une preuve officielle de l'inscription à la maîtrise ou au doctorat,
- une lettre d'appui soutenant votre candidature (rédigée par une personne d'autorité : professeur, directeur de département ou d'un service, etc.),
- une lettre d'appui signée par le chef de votre établissement d'attache,
- tout autre document jugé pertinent (2 pages max.).

* Le dossier peut être rédigé en français ou en anglais.

POUR L'ÉTABLISSEMENT D'ATTACHE

Un seul dossier doit être présélectionné au sein de votre établissement avec les spécifications suivantes :

- la candidate sélectionnée doit avoir complété son baccalauréat dans votre établissement,
- le dossier complet doit être envoyé en format PDF à : ordreroseblanche@polymtl.ca.

- Only one application portfolio may be preselected at your institution with the following stipulations:
- The candidate selected must have completed her bachelor's degree at your institution,
- The complete portfolio must be sent as a PDF file to ordreroseblanche@polymtl.ca.

INSTRUCTIONS FOR THE HOME INSTITUTION:

- The portfolio can be written in either English or French. (maximum 2 pages).
- Any other document deemed relevant to your home institution, such as a letter of support signed by the director of your department, etc.,
- A letter supporting your application written by someone in authority: professor, department director, etc.,
- Official proof of enrollment in a graduate studies program (master's or PhD),
- The most recent official transcript,
- A detailed description of achievements and social engagements (maximum 2 pages),
- A curriculum vitae,
- A letter of motivation (maximum 1 page), (available online: ordreroseblanche.org),
- The identification form

THE CANDIDATE'S SUBMISSION MUST CONTAIN, IN THE FOLLOWING ORDER*:

The candidate must submit her application portfolio to the department responsible for this competition at her home institution (where the candidate completed her bachelor's degree) for the first step of preselection. This institution is responsible for organizing the internal competition to choose a finalist, and for sending her portfolio to the Order of the White Rose selection committee.

HOW TO SUBMIT
AN APPLICATION PORTFOLIO
AT YOUR UNIVERSITY

SELECTION CRITERIA

To be selected to receive the Polytechnique Montreal Order of the White Rose scholarship, the candidate must demonstrate outstanding merit in the following three areas:

ACADEMIC RECORD (30%)

The candidate will be evaluated on the excellence of her academic record and must have maintained a cumulative grade point average of at least 3.0/4.0 (or equivalent). Scholarships and other support received as well as the duration of previous studies will also be analyzed.

TECHNICAL ACHIEVEMENTS (35%)

The candidate must demonstrate that she has contributed to various technical achievements during her university career. Technical achievements are defined as those pertaining to any scientific, technological or professional activity other than those recognized by the diploma.

SOCIAL COMMITMENTS (35%)

The candidate must demonstrate that she has taken part in various activities other than academic and technical during her university studies. Examples of such non-technical achievements include any social, cultural and sports endeavours, as well as any project that promotes communication, leadership, involvement with the community and/or women, and international outreach initiatives.

orderwhite.rose.org
Questions?
orderwhite.rose@polymtl.ca

CRITÈRES DE SÉLECTION

Le comité de sélection de l'Ordre de la rose blanche évaluera les dossiers de candidature en fonction des trois critères suivants :

LE DOSSIER ACADÉMIQUE (30 %)

La candidate sera évaluée selon l'excellence de son dossier académique et doit afficher une moyenne cumulative finale d'au moins 3.0/4.0 (ou son équivalent). Les bourses et autres appuis reçus ainsi que la durée des études antérieures seront analysés.

LES RÉALISATIONS TECHNIQUES (35 %)

La candidate devra démontrer qu'elle a pris part à différentes réalisations techniques pendant son parcours universitaire. Les réalisations techniques concernent toute activité scientifique, technologique ou professionnelle, autre que celles reconnues par le diplôme.

LES RÉALISATIONS NON TECHNIQUES (35 %)

La candidate devra démontrer qu'elle a pris part à différentes activités autres qu'académiques et techniques pendant son parcours universitaire. Les réalisations non techniques font référence à toute activité sociale, culturelle et sportive, ainsi qu'à tout projet favorisant la communication, le leadership, l'engagement dans la communauté et/ou auprès des femmes et l'ouverture sur le monde.

ordreroseblanche.org

Questions ?
ordreroseblanche@polymtl.ca

COMITÉ DE SÉLECTION | SELECTION COMMITTEE

UN JURY PANCANADIEN PRESTIGIEUX | A PRESTIGIOUS CROSS-CANADA JURY

PRÉSIDENTE | CHAIR

Michèle Prévost

Professeure titulaire, membre du conseil d'administration
Full Professor, Member of the Board of Directors
Polytechnique Montréal

MEMBRES | MEMBERS

Kevin J. Deluzio

Doyen de la Faculté de génie et de science appliquée
Dean of Engineering and Applied Science
Queen's University

Jean Proulx

Doyen de la Faculté de génie
Dean of Faculty of Engineering
Université de Sherbrooke

Bill Rosehart

Doyen de l'École de génie Schulich
Dean of Schulich School of Engineering
University of Calgary

Mary Wells

Doyenne de la Faculté de génie
Dean of Faculty of Engineering
University of Waterloo

Viviane Yargeau

Doyenne de la Faculté de génie
Dean of Faculty of Engineering
McGill University

Christopher Yip

Doyen de la Faculté de science appliquée et de génie
Dean of Applied Science and Engineering
University of Toronto



**POLYTECHNIQUE
MONTREAL**