

POLYTECHNIQUE MONTRÉAL



MISSION

Respectueuse des principes de développement durable et à l'écoute des besoins de la société, Polytechnique Montréal, en accord avec ses valeurs :

- forme des ingénieurs et des ingénieures, ainsi que des scientifiques de très haut niveau pour relever les défis d'un monde en mutation et en faire des acteurs-clés du changement;
- réalise des recherches répondant aux grands enjeux sociétaux;
- influence son environnement sur le plan intellectuel, économique et social.

POLYTECHNIQUE EN QUELQUES MOTS

Fondée en 1873, Polytechnique Montréal, université d'ingénierie, est l'un des plus importants établissements d'enseignement et de recherche en génie au Canada et demeure le premier au Québec quant à l'ampleur de son activité de recherche.

Polytechnique dispense son enseignement dans plusieurs spécialités de l'ingénierie et réalise près du quart de la recherche universitaire dans ces domaines au Québec. Ses quelques 60 unités de recherche et son corps professoral formé d'experts reconnus dans le monde entier, lui permettent de poursuivre des activités de recherche parmi les plus intenses au Canada.

Polytechnique Montréal est un pôle scientifique et technologique de calibre international. Elle compte plus de 200 ententes avec des établissements à travers le monde et plus d'un quart de ses étudiants proviennent de l'international.

Premiers bâtiments universitaires canadiens à recevoir la certification environnementale internationale LEED OR, les pavillons Lassonde de Polytechnique sont devenus une référence en matière de construction durable.

POLYTECHNIQUE EN QUELQUES CHIFFRES

- Plus de 9 500 étudiants à l'hiver 2021
 - > 27,7 % de femmes
 - > 26,3 % d'étudiants internationaux
 - > 24,7 % d'étudiants aux études supérieures
- 1 900 diplômes décernés pour l'année 2020-21
 - > 54 700 diplômés depuis 1873
- Plus de 120 programmes
- 294 professeurs
 - > 18 % de femmes
- 1 600 employés
- Budget annuel de 275 millions \$

LA RECHERCHE

- Budget annuel de 105 millions \$
- 31 Chaires industrielles (dont 10 du CRSNG)
- 25 Chaires de recherche du Canada
- 1 Chaire d'excellence en recherche du Canada
- 105 technologies en valorisation
- 56 brevets détenus
- 27 entreprises dérivées actives

PROGRAMMES DE 1^{er}, 2^e ET 3^e CYCLES EN GÉNIE : AÉROSPATIAL • BIOMÉDICAL • CHIMIQUE • CIVIL • ÉLECTRIQUE
ÉNERGÉTIQUE ET NUCLÉAIRE • GÉOLOGIQUE • INDUSTRIEL • INFORMATIQUE • LOGICIEL • MATHÉMATIQUES
DE L'INGÉNIEUR • MÉCANIQUE • MÉTALLURGIQUE • MINIER • MINÉRAL • PHYSIQUE



**POLYTECHNIQUE
MONTRÉAL**

UNIVERSITÉ
D'INGÉNIERIE

Polytechnique Montréal
C.P. 6079, Succ. Centre-ville
Montréal (Québec) Canada, H3C 3A7
Tél. : +1 514-340-4711

POLYMTL.CA