



Viens **ÉTUDIER**
et **TRAVAILLER** dans
la région
de Québec!

Licence en génie mécanique

Génie

Établissement(s) offrant cette formation | Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)

Début de la formation 2020-2021 | Septembre 2020

Titre du diplôme obtenu

Baccalauréat/bachelor/licence (1er cycle)

Province/Ville où est dispensée la formation :

Québec, Trois-Rivières

Durée du programme (en année) | 4

Durée du programme (en mois) | -

Droits de scolarité par an (\$ Can)

Pour candidats de nationalité française ou belge |

Entre 3 000\$ et 5 000\$

Pour candidats hors nationalité française ou belge |

Entre 18 000\$ et 22 000\$

Conditions d'admission

Niveau de français exigé | Intermédiaire, avancé

Âge minimum requis | 17 ans

Années d'études (à partir du primaire) | 12 années d'études
(équivalent à collège 1)

Préalables académiques | Mathématiques

Débouchés professionnels

L'avènement des technologies de pointe comme la robotique, la conception et la fabrication assistée par ordinateur constitue pour le futur ingénieur en mécanique une perspective prometteuse. Une place prépondérante leur est réservée dans l'industrie du transport, des pâtes et papiers, de la transformation des matériaux, de la construction, etc. On les retrouve dans le milieu industriel, les bureaux de génie-conseil et d'études spécialisées ainsi que dans le domaine de la représentation technique.

J'APPLIQUE >