



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

## Licence en génie industriel

### 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'ingénieur industriel possède une formation pluridisciplinaire basée notamment sur les disciplines suivantes : les techniques de conception et de gestion de systèmes de production, la recherche opérationnelle, l'informatique, les sciences économiques et financières, les sciences administratives, les relations industrielles, les sciences du comportement. Quel que soit le domaine d'application, l'ingénieur industriel se préoccupe principalement des activités suivantes :

- o Planification et conception de systèmes de production de biens ou de services,
- o Planification et conception de réseaux de distribution,
- o Application des principes d'ergonomie à la conception de postes de travail,
- o Étude des méthodes de fabrication et d'accomplissement d'un travail,
- o Mesure du travail,
- o Maintenance préventive.

**J'APPLIQUE >**