



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

Maîtrise en ingénierie (type cours avec projet)

Environnement et développement durable

Établissement(s) offrant cette formation | Université du Québec à Rimouski (UQAR)

Début de la formation 2020-2021 | Septembre 2020

Titre du diplôme obtenu

Maîtrise professionnelle/ Master (2e cycle)

Province/Ville où est dispensée la formation

Québec, Rimouski

Durée du programme (en année) | 2

Durée du programme (en mois) | 24

Droits de scolarité par an (\$ Can) Conditions d'admission

Pour candidats de nationalité française ou belge |

Entre 3 000\$ et 5 000\$

Pour candidats hors nationalité française ou belge |

Plus de 22 000\$

Niveau de français exigé | Intermédiaire, avancé

Âge minimum requis | 18 ans

Années d'études (à partir du primaire) | 16 années d'études

Préalables académiques | Être titulaire d'un baccalauréat/licence ou l'équivalent en sciences fondamentales ou en sciences appliquées, dans un domaine approprié.

Débouchés professionnels

Les diplômés aux programmes de cycles supérieurs en ingénierie occupent des postes dans plusieurs secteurs de l'industrie comme :

- o Électronique;
- o Instrumentation et contrôle;
- o Télécommunications;
- o Aérospatiale;
- o Aéronautique;
- o Conception; fabrication; automatisation;
- o Productique;
- o Énergie;
- o Pâtes et papiers;
- o Transformation des métaux;
- o Transport;
- o Génie informatique;
- o Génie éolien;
- o Génie maritime;
- o Recherche et Développement.

J'APPLIQUE >

Les principales fonctions occupées par les diplômés sont :

- o Chargé de projet;
- o Directeur de Recherche et Développement;
- o Chercheur ou chercheur associé;
- o Ingénieur de systèmes;
- o Ingénieur de projet;
- o Concepteur de systèmes;
- o Responsable de l'expérimentation;
- o Ingénieur en développement de produits;
- o Étudiant au doctorat (pour les diplômés à la maîtrise).