



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

Maîtrise en informatique (profil professionnel)

Génie

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

Début de la formation 2020-2021 | Septembre 2020

Titre du diplôme obtenu

Maîtrise professionnelle/ Master (2e cycle)

Ville(s) où est dispensée la formation

Québec, Rimouski, Lévis

Durée du programme (en année) | 2

Durée du programme (en mois) | 24

Droits de scolarité par an (\$ Can)

Droits de scolarité pour candidat Français/Belge |

Entre 3 000\$ et 5 000\$

Droits de scolarité par année (Hors France/Belgique) |

Plus de 22 000\$

Conditions d'admission

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 informatique, en informatique de gestion ou en génie informatique.

Débouchés professionnels

L'omniprésence et l'évolution rapide et constante de l'informatique et des technologies de l'information ainsi que l'accroissement de leur utilisation dans tous les secteurs d'activités mènent à une croissance des opportunités de recherches dans ces domaines.

Le contexte technologique actuel génère des besoins criants en développement et en innovations informatiques dans les milieux scientifiques, économiques et organisationnels de la région qui ont recours aux diplômés en informatique. Les diplômés en informatique occupent des postes parmi les suivants :

- o Informaticien;
- o Programmeur-analyste;
- o Chargé de projet;
- o Administrateur de bases de données;
- o Administrateur de réseau;
- o Gestionnaire de parcs informatiques;
- o Concepteur;
- o Conseiller en sites Web;
- o Analyste ou consultant en informatique;
- o Programmeur et développeur en médias interactifs;
- o Agent de soutien aux utilisateurs.

J'APPLIQUE >

Domaine d'études

Faites progresser le savoir en sciences et en technologies dans tous les domaines de l'activité humaine. L'univers des sciences et des technologies évolue à un rythme exponentiel. La vie est en mutation, l'environnement est en transformation. Cette réalité engendre l'émergence de nombreux nouveaux défis qui devront être relevés par la communauté scientifique. Que vous ayez la fibre entrepreneuriale ou celle d'un chercheur, nos programmes vous permettront de développer des connaissances scientifiques et techniques grâce auxquelles vous pourrez contribuer de façon importante aux innovations dans votre champ d'expertise.