

## 7710

# Baccalauréat en informatique de gestion

### Contexte de formation

L'UQAC est l'une des seules universités à offrir le Baccalauréat en informatique de gestion. Ainsi, l'Institution devient une référence universitaire en la matière. Mis en place il y a près de trente ans, ce programme a entièrement été remis à jour pour satisfaire aux réalités contemporaines du marché de l'emploi. L'explosion et la fragmentation du commerce à travers les technologies de l'information ont commandé la modification et la création de nouveaux cours en matière de système d'information en affaires électroniques, de méthodes d'intervention et de gestion de projets, mais aussi en matière de bases de données et de réseaux allant de la conception, de la modélisation jusqu'à la réalisation de systèmes en management. En plus d'offrir une formation de base enrichie en informatique et les éléments essentiels en marketing, en comptabilité et en gestion des opérations et/ou en GRH, le programme de Baccalauréat en informatique de gestion présente d'autres axes de formation, notamment en commerce électronique et en organisation des entreprises dans les domaines des progiciels de gestion intégrés et de l'intelligence d'affaires.

De nombreuses possibilités de bourses sont offertes à l'étudiant nouvellement inscrit ou en cours de formation. De façon plus spécifique, une bourse d'excellence de premier cycle est offerte par le Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG). En vertu d'une entente avec certains collèges, un cheminement DEC-BAC a été mis en place pour les personnes inscrites au DEC en techniques informatiques, concentrations gestion des réseaux et informatique de gestion. Ces ententes permettent à l'étudiant de marier sa dernière session collégiale à son premier trimestre universitaire, de se voir reconnaître l'équivalent de cinq cours pour des compétences acquises en cours de formation technique et ainsi obtenir ses diplômes collégial et universitaire en cinq ans au lieu de six.

### Professeurs rattachés au programme

Les personnes qui interviennent dans le programme sont des professeurs de carrière ayant acquis une solide expérience pratique dans les différents domaines de l'expertise de l'administration.

- Caroline Gagné, Ph.D. en informatique
- Sylvain Boivin, Ph.D. en mathématique
- Bruno Bouchard, Ph.D. en informatique
- Kevin Bouchard, Ph.D. en informatique
- Abdenour Bouzouane, Ph.D. en ingénierie
- Yves Chiricota, Ph.D. en mathématique
- Marc Gravel, Ph.D. en gestion
- Sylvain Hallé, Ph.D. en informatique
- Gilles Imbeau, Ph.D. en informatique
- Pierre Joyal, Ph.D. en mathématiques
- Raphaël Houry, Ph.D. en informatique

- François Lemieux, Ph.D. en informatique
- Hamid Mcheick, Ph.D. en informatique
- Bob A. Jerry Ménélas, Ph.D. en informatique
- Djamal Rebaïne, Ph.D. en informatique
- Alexandre Blondin Massé, doctorant en mathématique

Note : outre ces professeurs, les étudiants bénéficieront, pendant leur formation, de l'expertise d'autres professeurs et chargés de cours de programmes en rapport avec leur cheminement.

## **Pour plus de renseignements**

[m\\_informatique-mathematique@uqac.ca](mailto:m_informatique-mathematique@uqac.ca)

418 545-5011, poste 5267

[programmes.uqac.ca/7710](http://programmes.uqac.ca/7710)

Le contenu de ce document est sujet à changement sans avis préalable et est basé sur des renseignements disponibles en juin 2017. Le genre masculin est utilisé à titre épïcène.