



FACULTÉ

D'Agriculture, de Vétérinaire
et des Biosciences

NOS COURS VEDETTES COMPRENNENT :

- La biologie moléculaire
- La gestion des ressources naturelles
- L'écologie
- La génétique animale
- L'agriculture durable
- La santé animale
- La biotechnologie agricole
- La production alimentaire

CERTAINS DE NOS PROGRAMMES :

- Agronomie
- Médecine vétérinaire
- Biochimie
- Agroalimentaire
- Écologie
- Biologie moléculaire

INSCRIVEZ-VOUS:

[HTTPS://UIJ.CA/ENROLLMENT/](https://uij.ca/enrollment/)



UNIVERSITÉ INTERCONTINENTALE JUNETEENTH

<https://uij.ca/>



Faculté d'Agriculture, de Vétérinaire et des Biosciences

Nourrir le futur, soigner le présent, explorer les sciences de la vie - Notre faculté, votre avenir florissant !

Nos cours offrent une formation solide dans des domaines clés de l'agriculture, de la santé animale et des sciences biologiques. Ils sont essentiels pour former les futurs professionnels de ces industries. Ensuite, les disciplines offertes par notre Faculté donnent des opportunités de carrière diverses dans des industries cruciales pour la santé humaine, animale et environnementale.

ÉTUDES EN LIGNE

Étudier en ligne vous offre flexibilité, commodité et accessibilité vous permettant de poursuivre vos objectifs académiques partout dans le monde. Nos sessions de cours en ligne structurées, commençant tous les lundis, offrent aux étudiants de premier cycle une durée de cours de 6 semaines, aux étudiants de maîtrise d'une durée de cours de 4 semaines et aux étudiants de doctorat d'une durée de cours de 8 semaines, garantissant une expérience d'apprentissage complète et efficace sur mesure, aux besoins et aux horaires individuels.

ÉTUDES SUR LE CAMPUS

Notre programme d'études sur le campus adhère au calendrier semestriel traditionnel, englobant des sessions d'été pour offrir aux étudiants une expérience académique complète tout au long de l'année. Cette structure permet une continuité dans l'apprentissage et permet aux étudiants d'explorer diverses matières tout en maintenant une routine académique cohérente.

Horaires de cours	Session d'été 1 : 13 mai-20 juin 2024
	Session d'été 2 : 24 juin-1er août 2024
	Semestre d'automne : 27 août-19 décembre 2024
	Semestre d'hiver : 7 janvier-1er mai 2025

ÉTUDES HYBRIDES

Nos cours hybrides sont flexibles. Les étudiants peuvent choisir l'horaire en ligne ou sur le campus en fonction de leurs activités.

"L'avenir de la planète repose entre nos mains, et c'est dans les domaines de l'agriculture, de la médecine vétérinaire et des biosciences que se trouvent les solutions pour préserver notre environnement, notre santé et notre alimentation. En cultivant nos connaissances et en respectant la nature, nous pouvons créer un avenir durable pour les générations à venir."

