

# Nouvelles des établissements du réseau

## UQAM

### Entraînement et trouble psychotique

Il y a quelques années, le professeur du Département des sciences de l'activité physique Antony Karelis fut parmi les premiers chercheurs québécois à démontrer les bénéfices de l'entraînement par intervalles à haute intensité sur la santé métabolique et la composition corporelle.

### Des profs cyberharcelés?

Première étude sur le phénomène au Québec, le professeur du Département de didactique Stéphane Villeneuve amorce une enquête sur la cyberintimidation envers les professeurs d'université.

## UQAC

### Troitsky Bridge Building Competition 2019 : une première place pour des étudiants en génie civil

Étudiants de l'UQAC en génie civil, Guillaume Maltais, Jean-Simon Thibeault, Jean-Michel Lessard et Francis Fortin ont remporté haut la main la première place lors de l'édition 2019 de la Troitsky Bridge Building Competition.

### La quatrième révolution industrielle au cœur du second numéro de la revue Ad machina

Plusieurs auteurs et collaborateurs ont participé à la réalisation de ce deuxième numéro, qui se penche sur les impacts de la quatrième révolution industrielle sur l'homme dans son milieu organisationnel.

## UQO

### Enfants autochtones : la professeure Guay analyse le projet de loi C-92

La professeure Christiane Guay a constaté que ce projet de loi permettra de reconnaître qu'en matière de protection de la jeunesse, la solution repose sur le pouvoir des peuples autochtones de légiférer et de dispenser leurs propres services plutôt que sur l'adaptation des lois provinciales.

### Salon du livre de l'Outaouais : une autre belle collaboration avec l'UQO

L'Université du Québec en Outaouais a de nouveau été très présente lors du 40e Salon du livre de l'Outaouais (SLO), une édition qui a été une vive réussite, selon les organisateurs du rendez-vous annuel.

## UQTR

### Investissement majeur du Conseil de recherches en sciences humaines du Canada

La ministre des Sciences et des Sports, l'honorable Kirsty Duncan, a annoncé que le gouvernement du Canada investira 141 M\$ pour appuyer près de 3 000 des chercheurs les plus talentueux au pays, dont 14 à l'UQTR.

### Deux étudiants de l'UQTR remportent le débat oratoire à la Compétition canadienne d'ingénierie

Les étudiants Marie Charbonneau-Genest et Simon Houle de l'École d'ingénierie ont su démontrer leurs aptitudes en communication et leur professionnalisme, lors de joutes oratoires les opposant à d'autres duos étudiants.

## UQAR

### Lumière sur l'écart entre la pratique et la recherche en résolution de problèmes écrits de mathématiques

Titulaire d'un doctorat en éducation, Marie-Pier Goulet s'est penchée dans sa thèse sur l'écart entre les modèles de résolution de problèmes proposés par la recherche et leur application par les enseignants.

### Un projet de centre sportif mobilisateur au campus de Lévis

Bénéficiant d'un financement de 4,3 millions de dollars du gouvernement du Québec, le projet de 8,7 millions de dollars favorisera l'attractivité de l'UQAR et la pratique d'activités sportives auprès des communautés universitaire et lévisienne.

## UQAT

### Innovation et découvertes au cœur de la deuxième édition des Journées de la recherche et de la création à l'UQAT

Les sujets d'actualité, l'éthique, la diversité et l'inclusion en recherche se tailleront une place de choix dans la programmation alors que la recherche effectuée sur des sujets de l'heure sera également au cœur de cette deuxième édition.

### Deux productions d'étudiants de l'UQAT en création numérique rayonnent lors de festivals

Le film « Le manteau d'Arlequin », réalisé par Simon Cattiaux et Cécile Montanès, sera diffusé au Festival Paul va au cinéma à Montpellier, en France, ainsi qu'au Festival du film étudiant de Québec.

## INRS

### La doctorante Rajwinder Kaur se distingue avec ses travaux sur les bioplastiques

La doctorante en sciences de l'eau Rajwinder Kaur, qui s'intéresse au développement de bioplastiques, se distingue de nouveau au Central Canadian Symposium on Water Quality Research.

### Maillage entre la recherche et l'industrie dans le domaine minier

Jeune pousse de l'INRS, Geolearn se spécialise dans la description automatique de carottes de forage par intelligence artificielle ainsi qu'à l'IA appliquée aux sciences de la Terre en général. Les domaines miniers, pétroliers et environnementaux peuvent tous bénéficier de ces développements.

## ÉTS

### Comprendre notre consommation d'électricité pour mieux la réduire

Une équipe de chercheurs du Laboratoire de communications et d'intégration de la microélectronique (LACIME) de l'ÉTS s'est penchée sur ce problème.

### Quand IdO, IA et 5G sont bien plus que des acronymes à la mode

Le LACIME amorce sa 24e année d'existence à l'ÉTS. Au fil des ans, ses membres ont remporté de nombreux prix et aidé leurs partenaires industriels à résoudre des problématiques de recherche complexes.

## ENAP

### Jean-Patrick Brady, chercheur postdoctoral à ENAP, a dirigé un ouvrage d'introduction à la vie politique municipale québécoise

L'objectif de ce livre est de permettre au lecteur de mieux comprendre l'histoire, les fonctions, les institutions et certains enjeux qui façonnent la vie politique municipale au Québec.

### RH Évolution : un bulletin dédié à la gestion des ressources humaines dans le contexte de la transformation numérique

Issu d'une collaboration entre la Direction des services aux organisations et le Secrétariat du Conseil du trésor, ce nouveau bulletin se veut une source pertinente et inspirante pour accompagner les administrations publiques dans la réalisation de leurs objectifs stratégiques.

## TÉLUQ

### Lien social et Politiques : numéro spécial coordonné par la professeure Amélie Bernier

Lien social et Politiques est une revue francophone, internationale et pluridisciplinaire, consacrée aux thèmes du lien social, des problèmes sociaux et des politiques publiques.

### L'Université TÉLUQ signe un protocole d'entente avec l'Université tunisienne de Sfax

À l'invitation de l'Université de Sfax, une délégation de l'Université TÉLUQ s'est rendue en Tunisie du 23 février au 2 mars derniers en vue d'y signer un protocole d'entente-cadre.

## Le réseau de l'Université du Québec

UQAM

UQTR

UQAC

UQAR

UQO

UQAT

INRS

ENAP

ÉTS

TÉLUQ

Les dix établissements du réseau de l'Université du Québec ont pour mission de faciliter l'accessibilité à l'enseignement universitaire, en plus de contribuer au développement scientifique du Québec et au développement de ses régions.

Copyright © 2019 Université du Québec. Tous droits réservés.

Vous recevez ce courriel parce que vous êtes abonné à notre infolettre.

#### Notre adresse:

Université du Québec  
475 rue du Parvis  
Québec, Québec G1K 9H7

[Envoyer à un ami](#) | [Se désabonner de cette liste](#) | [Mettre à jour mes préférences d'abonnement](#) | [Voir ce courriel dans un navigateur](#)