

Les dix établissements du réseau de l'**Université du Québec** ont pour mission de faciliter l'accessibilité à l'enseignement universitaire, de contribuer au développement scientifique du Québec et au développement de ses régions. Voici les nouvelles de la semaine 6 novembre 2017.

[DES ÉTABLISSEMENTS DU RÉSEAU DE L'UNIVERSITÉ DU QUÉBEC PARMIS LES MEILLEURES UNIVERSITÉS CANADIENNES EN MATIÈRE DE RECHERCHE](#)

La présidente de l'Université du Québec, Johanne Jean, est fière de souligner l'excellente performance des établissements de l'Université du Québec et leur contribution au développement de la recherche mis en exergue par le classement 2017 de la firme RESEARCH Infosource Inc. [Lire la suite >>>](#)

NOUVELLES DES 10 ÉTABLISSEMENTS DU RÉSEAU

UQAM

GROSSES TÊTES, VERSION BALADO

Depuis 2013, l'UQAM et URBANIA proposent chaque année un laboratoire d'exploration médiatique au cours duquel des étudiants peuvent appliquer leurs connaissances et tester des concepts en journalisme...

SÉJOUR CHEZ LES INNUS

Qui sont ces travailleurs de la santé et de l'éducation qui acceptent d'aller gagner leur vie dans les communautés autochtones? Quelles sont leurs attentes? Quels sont les facteurs les incitant à demeurer en poste ou à quitter? Quels types de relations...

UQAC

TABLE RONDE DANS LE CADRE DU ZOOM PHOTO FESTIVAL SAGUENAY : LA PLACE DES AUTOCHTONES DANS LES MÉDIAS AU CŒUR DU DÉBAT

Le 19 octobre dernier, le Centre des Premières Nations Nikanite accueillait près de 50 personnes à l'auditorium de l'UQAC pour une première collaboration avec le Zoom Photo Festival Saguenay. Une...

UQTR

15 ANS APRÈS LA PAIX DES BRAVES

Le 7 février 2002, le Québec et les Cris ont conclu une entente politique et économique globale d'une durée de 50 ans, surnommée la paix des braves. Pour marquer les 15 ans de cette entente historique, le professeur invité Rémy Trudel...

IMPORTANTE SUBVENTION DE 1,6 M\$ POUR LE CENTRE INTERUNIVERSITAIRE D'ÉTUDES QUÉBÉCOISES

Le Centre interuniversitaire d'études québécoises de l'Université du Québec à Trois-Rivières a obtenu le renouvellement de sa subvention du Fonds de recherche du Québec, une importante aide...

UQAR

SE FORMER AVEC DES PROCÉDÉS LASER DE POINTE

Une soixantaine d'étudiants en génie de l'UQAR participeront, à la mi-novembre, à une visite industrielle au centre collégial de transfert technologique Solutions Novika, de La Pocatière, qui leur permettra de mettre la touche finale à la réalisation de pièces...

PRIX D'EXCELLENCE DU MEILLEUR ARTICLE ATTRIBUÉ AU PROFESSEUR FARZANEH ET SES COLLABORATEURS

L'article intitulé Process and Characteristics of Icicle Growth along a Line Insulator String under DC Voltage – écrit par le professeur Masoud Farzaneh et deux de ses collègues, les professeurs Y. Liu et...

UQO

LA PROFESSEURE BENYAHIA AU CONGRÈS MONDIAL SUR LES TRANSPORTS INTELLIGENTS

La professeure Ilham Benyahia a été à l'avant-plan du récent Congrès mondial des Systèmes de Transports Intelligents (STI) qui a eu lieu à Montréal du 29 octobre au 2 novembre 2017. Des experts du...

JÉRÔME DUPRAS REÇOIT UN PRIX RELÈVE SCIENTIFIQUE DU QUÉBEC

Jérôme Dupras, professeur au Département des sciences naturelles et chercheur à l'Institut des sciences de la forêt tempérée (ISFORT-UQO), a reçu une distinction dans le cadre des Prix du Québec...

INRS

DEUX PROFESSEURS DE L'INRS ÉLUS FELLOWS 2018 DE L'OSA

Les professeurs François Légaré et Federico Rosei du Centre Énergie Matériaux Télécommunications de l'INRS ont été reçus Fellows de l'Optical Society (OSA) qui reconnaît ainsi leurs contributions...

PERCER LE MYSTÈRE DE L'ACCRÉTION DE LA MATIÈRE SUR LES ÉTOILES NAISSANTES

Une équipe internationale de chercheurs de plusieurs institutions dont l'INRS contribue à percer le mystère de l'accrétion de la matière sur les étoiles naissantes. Publiée dans la revue en ligne...

PLUS DE 14 500 DIPLÔMES REMIS PAR L'UQAR EN CHAUDIÈRE-APPALACHES

Plus de 1400 personnes ont pris part, samedi au Centre de congrès et d'expositions de Lévis, à la traditionnelle collation des grades de l'UQAR. Depuis sa création en 1969, l'Université a émis pas...

UQAT

UN NOUVEAU DOCTORAT EN INGÉNIERIE OFFERT À L'ÉCOLE DE GÉNIE DE L'UQAT

Soucieuse de répondre à la demande de formation actuelle, l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) offrira dès l'automne 2018 un nouveau programme de doctorat en ingénierie via son...

QUATRE CHERCHEURS DE L'UQAT REÇOIVENT PLUS D'UN DEMI-MILLION DU CRSNG

Quatre professeurs de l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue se partageront 515 000 \$ sur 5 ans afin de mener à bien leurs travaux de recherche respectifs. En effet, Annie DesRochers...

ENAP

L'ENAP CÉLÈBRE LA RÉUSSITE DE 371 NOUVEAUX DIPLÔMÉS EN ADMINISTRATION PUBLIQUE

La 46e collation des grades s'est tenue le 3 novembre à la Salle Désilets, à Montréal, en présence de la présidente de l'Université du Québec, Mme Johanne Jean, et du directeur général de l'ENAP, M...

UNE BOURSE BANTING DÉCERNÉE AU CHERCHEUR POSTDOCTORAL HUBERT RIOUX OUMET

Hubert Rioux Ouimet, chercheur postdoctoral à l'ENAP, a reçu une prestigieuse bourse postdoctorale Banting. Le financement de 140 000 \$ sur deux ans que s'est vu octroyer le chercheur lui permettra...

ÉTS

LE DÉPARTEMENT DE GÉNIE LOGICIEL ET DES TI ACCUEILLE LE PROFESSEUR ALI OUNI

Récemment arrivé au Département de génie logiciel et des TI, le professeur Ali Ouni s'intéresse à la maintenance, l'évolution et la qualité des logiciels, ainsi que l'application des techniques d'optimisation...

LE PROFESSEUR VINCENT LÉVESQUE SE JOINT À L'ÉTS

L'haptique est au toucher ce que l'acoustique est à l'ouïe et l'optique à la vue. De nos cinq sens, le toucher est un de ceux dont on entend le moins parler. Il est pourtant nécessaire à notre survie : il nous permet de percevoir notre corps dans l'environnement et de nous...

TÉLUQ

SUBVENTION À L'UNIVERSITÉ TÉLUQ POUR LA MODÉLISATION ET L'ADAPTATION DES FORÊTS AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Le professeur Nicolas Bélanger, du Département Science et Technologie de l'Université TÉLUQ et chercheur au Centre d'étude de la forêt, reçoit une subvention de 371 435 \$ de la part de la Fondation...

LA CHAIRE DE RECHERCHE DU CANADA EN ANALYSE DE DONNÉES BIOMÉDICALES SUR LE WEB

La professeure de l'Université TÉLUQ et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en analyse de données biomédicales, Neila Mezghani, vous invite à visiter le tout nouveau site Web de la chaire...

Copyright © 2017 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](#)