

>> Acfas 93^e CONGRÈS

Appel à communications

Colloque #208

13 et 14 mai 2026 à Trois-Rivières

Recherche interordre : moteur d'innovation pour les technologies durables et la décarbonation au Québec

Dans le cadre du **93^e congrès de l'Acfas**, le colloque #208 met en lumière le rôle clé de la **recherche interordre (collège-université)** comme moteur d'innovation pour le développement de **technologies durables** et l'accélération de la **décarbonation au Québec**.

Description du colloque

Le colloque se déroulera sur **deux journées**.

La **première journée** sera consacrée à la présentation de regroupements de recherche interordres actifs au Québec, de leurs expertises, de leurs infrastructures et de leurs principales activités de recherche et de transfert.

La **deuxième journée** portera sur des **présentations scientifiques et techniques**, axées sur des résultats de recherche, des projets collaboratifs et des innovations concrètes.

Le présent appel à communications concerne **la deuxième journée du colloque**.

Thématisques

Les propositions doivent s'inscrire dans **au moins une des thématiques suivantes** :

1. Matériaux et procédés innovants (#1)
2. Ressources naturelles et produits biosourcés (#2)

11 – 15 mai
2026

Sciences sans
frontières

>> Acfas 93^e CONGRÈS

3. Batteries et électrification des transports (#3)

4. Décarbonation et hydrogène (#4)

La **présentation d'un projet de recherche interordre** constitue un atout.

Modalités de soumission

Les propositions de communication doivent inclure :

- Le **titre de la communication** (maximum **180 caractères**, espaces compris)
- Le **nom de l'ensemble des auteurs et autrices**, avec leurs affiliations et adresses courriel. Préciser la ou les personnes qui présenteront
- Un **résumé de la présentation** d'un maximum de **1 500 caractères**, espaces compris

Les propositions doivent être **en français** et envoyées par courriel dans un fichier au **format pdf** à David Myja à l'adresse david.myja@cegeptr.qc.ca. L'**objet du courriel** doit être le suivant : **Proposition colloque #208 – #X** (remplacer X par le numéro de la thématique dans laquelle la proposition est soumise).

Noter que les présentations doivent se faire **en français** et **en présentiel**.

Date limite de soumission : Vendredi 13 février à 16 h

Les propositions reçues avant la date limite seront évaluées par le comité scientifique du colloque en fonction de leur qualité, de leur pertinence scientifique et de leur adéquation avec les thématiques proposées.

11 – 15 mai
2026

Sciences sans frontières