



À propos des lieux de la recherche au Cégep de Jonquière

ÉCOBES – Recherche et transfert

Reconnu à titre de Centre collégial de transfert dans le domaine des pratiques novatrices depuis 2009, ÉCOBES œuvre dans le domaine du développement socio-organisationnel en santé, en éducation et en développement des communautés.

Depuis sa fondation en 1982, ÉCOBES s'affirme en tant que chef de file de la recherche en sciences sociales au sein du réseau collégial québécois. Véritable moteur de développement social et économique, ÉCOBES agit dans deux domaines étroitement liés, soit l'éducation et la santé.

ÉCOBES a pour mission de coconstruire des solutions innovantes avec les milieux preneurs afin d'optimiser leurs influences mobilisatrices au regard du développement social.

ÉCOBES a déployé plus de 50 nouveaux projets de recherche au cours de la dernière année, en collaboration avec les municipalités, des communautés, des organismes, des établissements d'enseignement et des centres hospitaliers.

ÉCOBES collabore avec plusieurs partenaires:

- La Chaire VISAJ, portant sur la vie des jeunes adultes
- Le Consortium québécois de développement des pratiques psychomotrices
- L'Observatoire sur la santé mentale des jeunes
- L'Observatoire de développement moteur et psychomoteur des 0 – 18 ans
- Le CRÉPAS (persévérance scolaire)

Parmi les projets actuels d'ÉCOBES, notons sa participation maîtresse dans le nouvel Observatoire sur le bien-être et la santé mentale, créé en février dernier. Codirigé par le chercheur Benjamin Gallais (ÉCOBES) et Julie Lane, professeure agrégée à la Faculté d'éducation de l'Université de Sherbrooke, l'Observatoire permettra de mieux connaître et de documenter l'état de santé mentale de la population étudiante du Québec.



Le Centre de production automatisée

Fondé en 1984, le Centre de production automatisée du Cégep de Jonquière fait partie de la première vague des centres collégiaux de transfert technologique (CCTT) au Québec. Il est formé d'une équipe qualifiée dans le domaine de l'automatisation dont le concept est unique au Québec. Il soutient les entreprises désirant implanter de nouveaux procédés d'optimisation de production par le développement de nouvelles technologies, le transfert de connaissance et la formation générale.

Le CPA implante des systèmes automatisés et des stratégies numériques en lien avec l'industrie 4.0, ce qui permet de bâtir une culture de recherche et d'innovation et de répondre à des besoins des entreprises québécoises.

Le Centre TERRE

Intégré au Centre de production automatisée, le Centre TERRE est voué à la recherche appliquée et d'innovation et concentre ses efforts sur les énergies renouvelables. Ce centre multidisciplinaire s'intéresse aux technologies vertes telles que le solaire, l'éolien, l'hydrolienne et la bioénergie.

Un tout nouveau bâtiment accueillera les activités du Centre TERRE en 2026. Par ses espaces et ses équipements spécialisés, tant en recherche qu'en formation, le Centre TERRE deviendra un incontournable pour les entreprises, les organisations et la population qui souhaitent améliorer leurs connaissances en énergie verte.

En plus d'être une plaque tournante pour les entreprises, le Centre TERRE sera un carrefour de formation stimulant qui favorisera la persévérance et la diplomation des étudiantes et des étudiants du Cégep de Jonquière.



La recherche à l'École supérieure en Art et technologie des médias

La création de l'École supérieure en Art et technologie des médias en 2021 visait entre autres à développer un axe recherche et innovation en s'intéressant aux problématiques actuelles concernant la création, la diffusion et l'usage des médias. Ce nouveau créneau se développe en deux volets :

L'École supérieure soutient des projets réalisés par des enseignantes-chercheuses et des enseignants-chercheurs qui s'intéressent à des problématiques actuelles concernant les médias. Ces recherches permettent d'être en phase avec l'évolution rapide des pratiques et des contextes pour lesquels les personnes étudiantes sont formées.

Le Laboratoire d'innovation en communication scientifique a été créé dans le but de faire de la recherche appliquée dans le domaine de la vulgarisation scientifique et du transfert des connaissances. Il collabore avec des chercheuses et des chercheurs des milieux collégial et universitaire qui souhaitent accroître l'impact de la recherche publique pour différents milieux preneurs. En les impliquant dans la cocréation des outils, le LICCS offre des opportunités d'apprentissage et de professionnalisation rémunérés à des étudiantes et à des étudiants, avec l'objectif de participer à la formation de la relève dans le domaine de la communication scientifique.

La Chaire VISAJ

VISAJ est une chaire de recherche interdisciplinaire, intersectorielle et interordres conjointe entre le Cégep de Jonquière et l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) qui a été fondée en 2008. Elle a pour mission de contribuer au développement et à la mobilisation des connaissances sur la **VI**e et la **Santé** des Jeunes.

Ce statut de chaire université/collège est unique au Québec. Les trois cotitulaires de la chaire sont : Marie-Ève Blackburn (chercheuse principale à ÉCOBES – recherche et transfert du Cégep de Jonquière), Eve Pouliot et Jacinthe Dion, professeures titulaires à l'UQAC.

Le Dôme

Le Dôme est un groupe de recherche étudiant du domaine des lettres qui anime le Centre d'études collégiales en Charlevoix, un campus du Cégep de Jonquière. Il étudie la chanson québécoise à l'aide d'un cadre théorique et met de l'avant un mode de recherche collégial où la collaboration et la convivialité s'imposent.