



## Une première année d'excellence et d'innovation

Le 25 septembre 2024 - jour de la Journée franco-ontarienne - marquait l'inauguration officielle d'INNOVA du SAEA. Ce choix de date n'était pas fortuit : il affirmait dès le premier jour notre engagement indéfectible envers l'épanouissement et l'innovation pédagogique des communautés francophones.

En présence de plusieurs dignitaires et de près de 120 invités, nous lancions un laboratoire d'excellence destiné à redéfinir les standards de l'innovation technopédagogique universitaire.

- Plus de 200 activités organisées** par nos services, facultés et conseils scolaires partenaires de la région d'Ottawa
- Plus de 5 000 personnes accueillies** dans nos espaces depuis septembre 2024
- Une vingtaine d'événements d'envergure** : colloques internationaux, symposiums et lancements institutionnels
- Près de vingt délégations étrangères** reçues via le Bureau du développement international

Cette fréquentation exceptionnelle témoigne du positionnement d'INNOVA comme hub incontournable de l'innovation pédagogique francophone.



## Événements marquants de l'année 2024-2025

Parmi la vingtaine d'événements d'envergure tenus à INNOVA, mentionnons entre autres le *Symposium sur l'IA générative : L'impact sur l'enseignement supérieur, Colloque du CCERBAL 2025 : Bilinguisme et multilinguisme, Conférence Internationale 2025 de l'Association pour l'Innovation Pédagogique et le Développement Professionnel*, ainsi que le *Sommet sur la Mésinformation et la Désinformation Climatiques*.

Au-delà de ces événements académiques, INNOVA a accueilli le lancement média du Festival Franco-Ontarien 2025 et la visite de l'honorable Edith Dumont, lieutenant-gouverneure de l'Ontario, soulignant notre reconnaissance institutionnelle au plus haut niveau gouvernemental.

## Écosystème de recherche et innovation

Nos espaces abritent deux chaires de recherche et plusieurs initiatives clés :

- Chaire de recherche sur l'épanouissement numérique des communautés franco-ontariennes.
- Chaire de recherche sur l'apprentissage des langues à l'aide de la technologie et de l'IA.
- Observatoire des droits humains à l'ONU
- Lancement du projet « *Expérience Cour suprême du Canada* » par l'équipe Jurivision.
- Entrepreneur en résidence Charles-Antoine Hallé, témoignant de notre soutien aux jeunes talents entrepreneurial francophones.

## Partenariats stratégiques

Le comité intersectoriel HUB-INNOVA nous a permis de travailler en totale synergie et complémentarité avec nos autres laboratoires, services et facultés.

Nous avons établi de belles collaborations avec :

- Le laboratoire uOttawa-IBM Cyber Range
- Le campus de Kanata Nord
- Le service des Congrès et Réservations

## Perspectives d'avenir et durabilité

Sur le plan financier, nous avons dépassé nos objectifs de revenus de location figurant à notre plan d'affaires. Les coûts d'exploitation d'INNOVA sont désormais intégrés à plusieurs demandes de subventions de recherche actuellement en attente d'approbation.

**Engagez-vous dans l'avenir de la technopédagogie francophone**

Contactez notre équipe pour découvrir comment INNOVA peut catalyser vos projets d'innovation pédagogique et de recherche.





## A first year of excellence and innovation

September 25, 2024 - Franco-Ontarian Day - marked the official inauguration of the INNOVA space within the Teaching and Learning Support Service (TLSS). This date was no coincidence: from day one, it affirmed our unwavering commitment to the flourishing and pedagogical innovation of Francophone communities.

In the presence of several dignitaries and nearly 120 guests, we launched a space of excellence designed to redefine the standards of university educational technology innovation.

- Over 200 activities organized by our services, faculties, and partner school boards in the Ottawa region.
- More than 5,000 people welcomed to our spaces
- Twenty major events: international colloquia, symposiums, and institutional launches.
- Nearly twenty international delegations hosted through the International Development Office.

This exceptional attendance demonstrates INNOVA's positioning as the essential hub for Francophone pedagogical innovation.



## Highlights of the year 2024-2025

Among the twenty major events held at INNOVA, notable examples include the Generative AI Symposium: Impact on Higher Education, CCERBAL 2025 Colloquium: Bilingualism and Multilingualism, 2025 International Conference of the Association for Pedagogical Innovation and Professional Development, as well as the Summit on Climate Misinformation and Disinformation.

Beyond these academic events, INNOVA hosted the media launch of the Franco-Ontarian Festival 2025 and welcomed the Honourable Edith Dumont, Lieutenant Governor of Ontario, highlighting our institutional recognition at the highest governmental level.

## Research and Innovation Ecosystem

Our spaces house two research chairs and several key initiatives:

- Research Chair on Digital Thriving in Franco-Ontarian Communities
- OLBI Research Chair in Technology-Mediated Language Learning and Artificial Intelligence
- Observatory on Human Rights at the UN
- Launch of the Supreme Court of Canada Experience project by the Jurivision team.
- Entrepreneur in Residence Charles-Antoine Hallé, demonstrating our support for young Francophone entrepreneurial talent.

## Strategic Partnerships

The intersectoral HUB-INNOVA committee has enabled us to work in complete synergy and complementarity with our other laboratories, services, and faculties.

We have established strong collaborations with:

- The uOttawa-IBM Cyber Range laboratory
- The Kanata North campus
- Conference and Reservation services

## Future Prospects and Sustainability

Financially, we have exceeded our rental revenue objectives outlined in our business plan. INNOVA's operating costs are now integrated into several research grant applications currently awaiting approval.

**Get involved in the future of French-language educational technology**

Contact our team to discover how INNOVA can catalyze your pedagogical innovation and research projects.

