

Action concertée
Programme de bourses sur l'utilisation des écrans et la pratique de jeux de hasard et d'argent
Titulaires du concours 2024-2025

Numéro Projet	Nom, Prénom	Établissement	Volet	Titre
356767	Bergeron, Alex-Anne	Université de Sherbrooke	Maîtrise	Exploration des expériences de pertes liées aux jeux de hasard et d'argent
356320	Binet, Marie-Andrée	Université de Sherbrooke	Doctorat	Associations entre le régime médiatique et le développement physique, cognitif et socio-affectif : Une étude prospective d'enfants d'âge préscolaire canadiens pendant la pandémie de COVID-19
356265	Campeau, Carolanne	Université de Sherbrooke	Doctorat	Déconnexion temporaire des écrans chez les adolescents : Une étude qualitative longitudinale
356603	Gaudet, Émilie	Université de Montréal	Maîtrise	Associations entre l'utilisation problématique de pornographie en ligne et l'impulsivité-compulsivité : une revue systématique de la littérature et une étude interculturelle à partir des données de l'International Sex Survey (ISS)
356786	Jobin, Emilie	Université de Sherbrooke	Doctorat	Trajectoires et appareils électroniques de jeu : Évolution à travers la pandémie COVID-19
356422	Jolicoeur, Marie-Pier	Université Laval	Doctorat	Réfléchir aux solutions normatives adoptées pour répondre aux enjeux de santé et développement de l'enfant liés à un usage problématique des technologies numériques dans la petite enfance
356314	Paquet, David	Université Laval	Doctorat	Validation du Programme de réadaptation pour les personnes présentant un trouble lié au jeu d'argent (ATOUT): Étude randomisée contrôlée en milieu universitaire
356283	Richard, Audrey	Université du Québec à Trois-Rivières	Doctorat	Êtes-vous sûr de vouloir quitter la partie? Étude des antécédents, médiateurs et effets de l'utilisation des jeux vidéo
356261	Surprenant, Rachel	Université de Sherbrooke	Doctorat	Une approche globale pour mieux comprendre l'utilisation des écrans chez les cégépiens et sa contribution sur leurs habitudes de vie, santé mentale et rendement scolaire
356429	Thériault, Caroline	Université Laval	Doctorat	Identification des caractéristiques de l'environnement familial permettant de prédire une saine utilisation des écrans (facteurs de protection) et une utilisation problématique (facteurs de risque) chez les jeunes