

Liste des récipiendaires
Programme IMPULSION – Appui à la relance économique
 2021-2022

Chercheur principal ou chercheuse principale	Établissement	Titre du projet
Appel Agroalimentaire (FRQNT)		
Afif, Karima	Université Laval	Optimiser les pratiques de la chaîne d’approvisionnement des banques alimentaires du Québec afin de réduire l’insécurité alimentaire
Chamberland, Julien	Université Laval	Nouvelle approche de valorisation du perméat d’ultrafiltration québécois : une contribution concrète des industries de la transformation du lait et du bois à la relance post-pandémique
Grondin, François	Université de Sherbrooke	Conception et réalisation d’un robot désherbeur pour agriculture maraîchère
Khalloufi, Seddik	Université Laval	Création de synergie entre les ressources alimentaires résiduelles (RARES) pour le développement de produits à haute valeur ajoutée pouvant être déployés rapidement par l’industrie
Toupoint, Nicolas	Cégep de la Gaspésie et des îles	HOMADIAG - Outil diagnostic de la qualité des fruits de mer du Québec : cas du homard américain
Appel Énergie verte (FRQNT)		
Achouri, Esma Ines	Université de Sherbrooke	Valorisation des résidus organiques par vapocraquage et biométhanisation
Gambou-Bosca, Axel	Cégep de Trois-Rivières	Génération d’hydrogène vert par récupération de H ₂ lors du traitement des eaux usées à l’aide de procédés électrochimiques
Mulligan, Catherine	Université Concordia	Application de l’énergie verte dans l’industrie minière
Raymond, Jasmin	Institut national de la recherche scientifique [INRS]	Opportunités et contraintes géologiques du stockage souterrain de l’hydrogène vert dans des trous profonds étanches : premiers pas vers un projet-pilote
Wu, Ke	Polytechnique Montréal	Les systèmes sans fils autoalimentés par la récupération des fuites énergétiques de ligne électrique à haute tension : une approche d’économie circulaire pour les réseaux d’énergie

**Liste des récipiendaires
 Programme IMPULSION – Appui à la relance économique
 2021-2022**

Appel Vieillessement (FRQS)		
Beauchet, Olivier	Université de Montréal	Personnes âgées en attente de prise en charge par le programme-services SAPA: Évaluation de l'intervention d'un nouveau partenaire - La Croix-Rouge québécoise
Hebblethwaite, Shannon	Université Concordia	Les organismes sans but lucratif et la COVID-19 : Comprendre, cartographier et améliorer les soins communautaires pour les personnes âgées à Montréal
Khanassov, Vladimir	Université McGill	La télémédecine pour les personnes âgées pendant la pandémie de COVID-19
Provencher, Véronique	Université de Sherbrooke	Offrir du répit aux proches aidants de personnes âgées en perte d'autonomie « lorsqu'ils en ont besoin » : adaptation d'une plate-forme d'offre de services antillaise au contexte estrien
Sourial, Nadia	Centre hospitalier de l'Université de Montréal [CHUM]	ESOGER-PC: Mise en œuvre d'un outil de télémédecine socio-gériatrique pour soutenir l'évaluation à distance des besoins des personnes âgées en soins primaires
Appel Éducation (FRQSC)		
Bangali, Marcelline	Université Laval	Impacts et effets perçus de la pandémie du Covid-19 sur les parcours et perspectives professionnelles des étudiants inscrits aux cycles supérieurs dans les universités du Québec : le cas des doctorants
Boatswain-Kyte, Alicia	Université McGill	Impacts de la COVID-19 sur les jeunes racisés en transition vers l'éducation postsecondaire : médiation des voies de l'exclusion sociale vers l'inclusion
Kiss, Jocelyne	Université Laval	Comprendre et faire face aux conséquences de la crise sanitaire sur l'employabilité des étudiants(es) ayant des incapacités de niveau postsecondaire
Larose, Simon	Université Laval	Ajustement des services d'aide et pratiques enseignantes inclusives pendant la pandémie de la Covid-19 et trajectoires d'adaptation des étudiants en situation de handicap
Ramirez Garcia, Maria Pilar	Université de Montréal	Implantation et évaluation pilote d'une intervention de soutien et d'apprentissage par les pairs d'une technique de relaxation (so RELAX) auprès d'étudiants en sciences infirmières

Les octrois sont conditionnels à l'allocation des crédits votés par l'Assemblée nationale du Québec et aux décisions du Conseil d'administration du Fonds. Ces octrois peuvent donc être modifiés en tout temps, sans préavis.