



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

Université	Organisme subventionnaire	Nom du candidat	Pays d'origine	Département proposé	Discipline de recherche	Titre du projet de recherche
<b>Brock University</b>	CRSNG	Robb, Ellen	Canada	Sciences biologiques	Biologie cellulaire et moléculaire	Étude des mécanismes de résistance cellulaire induite du resvératrol
<b>Carleton University</b>	CRSH	Mugford, Rebecca L.	Canada	Psychologie	Psychologie sociale	Modification de l'attitude du public envers l'efficacité de l'intervention correctionnelle : étudier la question en fonction du modèle de probabilité d'élaboration
<b>Carleton University</b>	CRSH	Abbas, Jihan	Canada	Sociologie et anthropologie	Sociologie	Travail invisible : Révéler l'économie politique des déficiences développementales en Ontario
<b>Carleton University</b>	CRSNG	Ali, Elsayed	Égypte	Physique	Physique et astronomie	Exactitude de la mesure et du calcul des spectres de photons à haute énergie pour le bienfait de la cancérothérapie par radiation
<b>Dalhousie University</b>	CRSNG	Rioux, James	Canada	Physique et sciences de l'atmosphère	Physique et astronomie	Imagerie par résonance magnétique quantitative de la densité cellulaire
<b>École Polytechnique de Montréal</b>	CRSNG	Carignan, Louis-Philippe	Canada	Génie physique	Génie électrique et informatique	Développement de métamatériaux magnétiques à base de nanofils ferromagnétiques pour les technologies hyperfréquences



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>HEC Montréal</b>	CRSH	Bérubé, Julie	Canada	Administration	Gestion	Théorisation d'un modèle d'analyse des critères de succès des petites entreprises selon l'approche des théories des organisations et de la stratégie
<b>McMaster University</b>	IRSC	Chu, Derek K	Canada	Pathologie et médecine moléculaire	Infection et immunité	Impact du microbiote gastrointestinal sur la tolérance orale et la sensibilité aux arachides
<b>McMaster University</b>	IRSC	Osborne, Suzanne E	Canada		Infection et immunité	Établissement de la hiérarchie des sécrétions de la Salmonella enterica
<b>McMaster University</b>	IRSC	Batorowicz, Beata	Canada	Sciences de la réadaptation	Développement de l'humain et soins des enfants et des jeunes	Capacités de communication des enfants non-verbaux : impact sur la participation et la qualité de vie
<b>McMaster University</b>	IRSC	Phan, Nghi	Canada	Science	Recherche sur le cancer	Mécanisme des risques de l'exposition à de petites doses d'irradiation par radiodiagnostic et rayons gamma
<b>McMaster University</b>	CRSH	Mulligan, Kate M.	Canada	École de géographie et des sciences de la terre	Géographie médicale et de la santé	Comprendre les mécanismes de la résistance : créer un outil pour évaluer, à l'échelle mondiale, la vulnérabilité des communautés aux défis en matière de santé et d'approvisionnement en eau ainsi qu'au changement environnemental
<b>McMaster University</b>	CRSH	Bortolin, Sandra Josephine	Canada	Sociologie	Sociologie	Apprendre à s'accepter : étude de cas des alliances entre homosexuels et hétérosexuels dans les écoles de l'Ontario



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>McMaster University</b>	CRSNG	Miskovic, Vladimir	Canada	Psychologie, neuroscience et comportements	Sciences de la vie et psychologie	Caractérisation de l'endophénotype neurocognitif des personnes socialement anxieuses
<b>McMaster University</b>	CRSNG	Piskuric, Nikol	Canada	Biologie	Sciences de la vie et psychologie	Caractérisation fonctionnelle et anatomique de corpuscule aortique du rat
<b>Memorial University of Newfoundland</b>	CRSNG	Lu, Ping	Chine	Physique et océanographie physique	Physique et astronomie	Microscopie optique en champ proche à balayage et nano-usinage laser ultrarapide
<b>Queen's University</b>	IRSC	Larochette, Anne-Claire	Canada	Psychologie	Développement de l'humain et soins des enfants et des jeunes	Intimidation et enfants immigrants : conséquences interpersonnelles et régionales sur la santé physique et mentale
<b>Queen's University</b>	CRSH	Lewis, Nathaniel M.	États-Unis	Géographie	Géographie sociale et culturelle	Partir et recommencer : rôle de la santé mentale et émotionnelle dans les décisions de migration des homosexuels d'Ottawa et de Washington D.C.
<b>Queen's University</b>	CRSNG	Sabbah, Shai	Israël	Biologie	Sciences de la vie et psychologie	Performance visuelle des cichlidés en situation photique dynamique
<b>Ryerson University</b>	CRSNG	Hailu, Getu Woube	Canada	Génie mécanique et génie industriel	Génie mécanique	Érosion des polymères



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Simon Fraser University</b>	CRSH	Deslauriers-Varin, Nadine	Canada	École de criminologie	Crimes et infractions	Validité postdictive et prédictive des techniques d'appréhension des délinquants sexuels très dangereux : étude empirique des récidives
<b>Simon Fraser University</b>	CRSH	Latt, Sai Soe Win	Canada	Géographie	Géographie	Le barrage de Tasang et la Banque asiatique de développement : dépolitisation de l'extraction et de l'accumulation brutale de ressources ainsi que de la gouvernance transnationale des régions-ressources
<b>Simon Fraser University</b>	CRSH	Reeves, Kim	États-Unis	Psychologie	Psychologie	Outils d'aide à la prise de décisions en salle d'urgence
<b>Simon Fraser University</b>	CRSNG	Trebilco, Rowan	Australie	Gestion des ressources et de l'environnement	Sciences de la terre et écologie	Évaluation du rôle des superprédateurs dans le maintien de l'écosystème du récif corailien : mécanismes et gestion
<b>Simon Fraser University</b>	CRSNG	Chan, Karen	Canada	Chimie	Chimie	Modèle physique des couches ultrafines de l'élément catalyseur des cathodes des piles à combustible à électrolyte polymérique
<b>Simon Fraser University</b>	CRSNG	Cheng, Alan	Canada	Chimie	Chimie	Vers un diagnostic précoce du cancer du sein : détection de la mucine 1 à partir de l'aptamère
<b>Trent University</b>	CRSH	Cyr, Rachel E.	Canada	Études culturelles	Études interdisciplinaires	La mémoire : perspective médico-légale de la documentation des violations des droits de la personne



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université Concordia</b>	IRSC	Rossi, Amanda	Canada	Sciences des exercices	Santé circulatoire et respiration	Impact des paramètres endothéliaux et métaboliques sur le développement et la progression des maladies cardiovasculaires au sein de la population clinique
<b>Université de Montréal</b>	IRSC	Pirkle, Catherine M	Canada	Médecine sociale et préventive	Population et santé publique	Lien entre la santé de la mère et de l'enfant : initiatives de prévention du VIH appuyées par le financement mondial accru de la recherche sur le VIH/sida
<b>Université de Montréal</b>	IRSC	Cormier, Stéphanie	Canada	Psychologie	Santé musculo-squelettique et arthrite	Modulation psychophysologique de la douleur par les émotions
<b>Université de Montréal</b>	IRSC	Desroches, Julie	Canada	Pharmacologie	Neurosciences, santé mentale et dépendance	Le rôle et l'importance du système cannabinoïde dans le traitement de la douleur neuropathique
<b>Université de Montréal</b>	IRSC	Lafrance-Vanasse, Julien	Canada	Biochimie	Recherche sur le cancer	Étude structurale et fonctionnelle de l'interaction protéiques visée dans la régulation transcriptionnelle et la réparation couplée à la transcription
<b>Université de Montréal</b>	IRSC	Stallaert, Wayne	Canada	Biochimie	Santé circulatoire et respiration	Caractérisation du fondement moléculaire du signalé influencé par les ligands au niveau des récepteurs bêta-adrénergiques couplés à des protéines G
<b>Université de Montréal</b>	CRSH	Beausoleil, Marie-Ève	Canada	Histoire	Histoire	Espaces et pratiques de la participation politique de Germaine de Staël à la Révolution française 1789-1799 : l'expérience féminine d'une culture politique en transition vers la modernité



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université de Montréal</b>	CRSH	Séguin, Michaël	Canada	Faculté de théologie et de sciences des religions	Religion comparée	Analyse sémantique de représentations palestiniennes et israéliennes de la paix : pour un modèle d'intervention en résolution de conflits et en construction de la paix
<b>Université de Montréal</b>	CRSH	Caron, Roxane	Canada	Sciences humaines appliquées	Travail social	Exil prolongé : expériences de palestiniennes vivant en camps de réfugiés
<b>Université de Montréal</b>	CRSNG	Bouilly, Delphine	Canada	Physique	Physique et astronomie	Propriétés de transport électrique dans des systèmes à base de nanotube de carbone double-paroi
<b>Université de Montréal</b>	CRSNG	Boon, Eva	Pays-Bas	Sciences biologiques	Sciences de la terre et écologie	Génomomes multiples des mycoses omniprésentes
<b>Université de Sherbrooke</b>	CRSH	Etheridge, Francis	Canada	Centre de recherche sur le vieillissement	Psychologie industrielle, organisationnelle	Étude de l'implantation des réseaux intégrés des services aux personnes âgées en perte d'autonomie par les ressources d'hébergement
<b>Université de Sherbrooke</b>	CRSNG	Lepage, Dominic	Canada	Génie électrique et génie informatique	Génie électrique et informatique	Démonstration de l'efficacité des biocapteurs au moyen d'un dispositif nanoplasmonique intégré
<b>Université d'Ottawa</b>	IRSC	Ouimet, Mireille I	Canada	Biochimie, microbiologie et immunologie	Santé circulatoire et respiration	Régulation de la sortie de cholestérol lipidique apparenté à des gouttelettes dans les cellules de mousse macrophage



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université d'Ottawa</b>	IRSC	Knight, James D	Canada	Médecine moléculaire	Santé musculo-squelettique et arthrite	Essai sur la kinase du lysat cellulaire visant à déterminer des substrats de la kinase protéique activée par mitogène p38 pour la différenciation de myocytes
<b>Université d'Ottawa</b>	CRSH	Bernard, Isabelle	Canada	École d'études politiques	Pensée et théories politiques	La différence entre démocratie et autorité: étude du paradoxe ghanéen
<b>Université d'Ottawa</b>	CRSH	Mesana, Virginie C.	Canada	Sociologie et anthropologie	Sociologie	Le cinéma comme lieu de redéploiement identitaire: femmes cinéastes indiennes face à leur diaspora
<b>Université d'Ottawa</b>	CRSNG	Wang, Chao	Chine	Génie	Génie électrique et informatique	Production et traitement photoniques de micro-ondes et de signaux à ondes millimétriques
<b>Université du Québec à Montréal</b>	CRSH	Chayer, Marie-Hélène	Canada	Psychologie	Psychologie du développement humain	Étude prospective des déterminants personnels et relationnels impliqués dans le développement du sentiment d'imposteur chez les élèves du primaire et du secondaire
<b>Université du Québec à Montréal</b>	CRSH	Martineau, Marie-Nathalie	Canada	Sociologie	Sociologie	Devenir et transformations de la ville post-industrielle : une généalogie des notions et pratiques du patrimoine industriel montréalais
<b>Université du Québec à Montréal</b>	CRSH	Gaudette, Étienne	Canada	École des sciences de la gestion	Économie de la santé	Demande de soins de santé dans un système public : une analyse dynamique stochastique



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université Laval</b>	IRSC	Clavel, Marie-Annick	Canada		Santé circulatoire et respiration	Nouvelles découvertes dans le diagnostic et le traitement de la sténose aortique à bas débit
<b>Université Laval</b>	IRSC	Bousquet, Mélanie	Canada	Pharmacie	Vieillesse	Stratégies neuroprotectrices dans des modèles animaux de la maladie de Parkinson: impact des acides gras oméga-3
<b>Université Laval</b>	IRSC	Frenette-Cotton, Rachelle	Canada	Médecine expérimentale	Nutrition, métabolisme et diabète	Caractérisation de nouveaux composés ciblant les cotransporteurs cation-Cl
<b>Université Laval</b>	CRSH	Fortin-Dufour, Isabelle	Canada	École de service social	Travail social	Les trajectoires de réinsertion sociale d'hommes contrevenants soumis à un emprisonnement avec sursis
<b>Université Laval</b>	CRSH	Rocheleau, Mathieu	Canada	Histoire	Histoire	Réalité virtuelle et sciences historiques : analyse de la pertinence et élaboration de balises opérationnelles dans un univers pluridisciplinaire
<b>Université Laval</b>	CRSNG	Jahjah, Karl-Alexandre	Canada	Physique, génie physique et optique	Physique et astronomie	Amplification laser par émission stimulée multiphotonique
<b>Université Laval</b>	CRSNG	Potvin, Simon	Canada	Génie électrique et génie informatique	Génie électrique et informatique	Spectromètre multihétérodyne imageur



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université Laval</b>	CRSNG	Sarshar, Zahra	Canada	Génie chimique	Génie chimique	Étude des nanopérovskites jouant le rôle de transporteurs d'oxygène dans la anaérocombustion
<b>Université McGill</b>	IRSC	Bailey, Dana	Canada	Biochimie	Nutrition, métabolisme et diabète	Application des connaissances moléculaires de la biogénèse des lipoprotéines de haute densité pour produire des marqueurs de substitution pouvant servir à l'étude de la thérapie de l'athérosclérose
<b>Université McGill</b>	IRSC	Gordon, Jennifer L	Canada	Psychologie	Santé circulatoire et respiration	Liens entre la dépression et les maladies cardiovasculaires
<b>Université McGill</b>	IRSC	Joseph, Serene	Canada	Épidémiologie et biostatistiques	Population et santé publique	Maladies dominantes chez les femmes enceintes atteintes de paludisme et de coinfection d'helminthe : Cibler les inégalités en matière de santé à l'origine de la fragilité de la santé des mères et des enfants
<b>Université McGill</b>	IRSC	Buchy, Lisa A	Canada	Centre de recherche	Neurosciences, santé mentale et dépendance	Neuro-imagerie fonctionnelle de l'aperçu cognitif de la première crise de psychose
<b>Université McGill</b>	IRSC	Daniels, Sylvanne M	Canada	Microbiologie et immunologie	Infection et immunité	Contrôle de la réplication du VIH-1 au moyen de l'interférence ARN et des protéines du complexe interférant causé par l'ARN
<b>Université McGill</b>	IRSC	Lennert, Therese	Allemagne	Physiologie	Neurosciences, santé mentale et dépendance	Étude des mécanismes de sélection de cibles et de contrôle attentionnel dans le lobe frontal des primates



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université McGill</b>	IRSC	Polotskaia, Anna	Canada		Neurosciences, santé mentale et dépendance	Effets à court et à long terme des psychostimulants sur les résultats scolaires et cognitifs des enfants souffrant de troubles d'hyperactivité avec déficit de l'attention
<b>Université McGill</b>	CRSH	Ames, Christopher J.H.	Canada	Anthropologie	Archéologie général : théorie et méthode	Origines du comportement humain : changement paléoenvironnemental et occupation hominienne et humaine dans le bassin d'Azraq Druze, en Jordanie
<b>Université McGill</b>	CRSH	Johnson, Noorjehan	États-Unis	Anthropologie	Anthropologie culturelle	Participation des Inuits à l'activisme et aux politiques en matière de changement climatique : Faire le point entre les connaissances locales et mondiales par l'établissement de réseaux et de pratiques institutionnelles
<b>Université McGill</b>	CRSNG	Xu, Anqi	Canada	Informatique	Génie électrique et informatique	Robotique marine : Interaction naturelle basée sur le mouvement de la main
<b>Université McGill</b>	CRSNG	Paul, William	Canada	Physique	Physique et astronomie	Composants nanoélectroniques dont les contacts se font à l'échelle atomique
<b>Université McGill</b>	CRSNG	Deleavey, Glen	Canada	Chimie	Chimie	Création d'oligonucléotides chimiquement modifiés visant à réguler l'expression génétique
<b>Université York</b>	IRSC	Yamada, Samantha A	Canada	Psychologie clinique du développement	Services de santé et recherche sur les politiques	Partenariats unidirectionnels et bidirectionnels : comparaison de deux méthodes de mise en application du savoir pour la promotion de la santé mentale des enfants et des adolescents



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université York</b>	IRSC	Roosen, Kaley M	Canada	Psychologie	Services de santé et recherche sur les politiques	Rôle de la prestation de renseignements liés à l'analgésie placebo pour les participants ayant une tolérance élevée ou faible à l'incertitude
<b>Université York</b>	CRSH	Stansel, Rob F.	Canada	Histoire	Histoire sociale	Marchands, produits de base et droit à Londres (1750-1830)
<b>Université York</b>	CRSH	Osuoka, Isaac L.	Nigeria	Faculté des sciences de l'environnement	Économie politique	Divergence liée à la privatisation : l'État, la société civile et la résistance communautaire au delta du Niger (Nigeria)
<b>Université York</b>	CRSH	Fitzgerald, Kristine L.	Canada	Programme d'études supérieures en psychologie	Psychologie sociale	Préjugé racial au sein du système judiciaire canadien et récusation motivée
<b>Université York</b>	CRSH	Romano-Dwyer, Lisa A.	Canada	Faculté d'éducation	Éducation	Transformations herméneutiques : réponse humaniste à la violence à l'école
<b>University of Alberta</b>	IRSC	Mast, Fred D	Canada	Biologie cellulaire	Génétique	Rôle de l'ergastoplasme dans la biogenèse et l'hérédité des peroxisomes
<b>University of Alberta</b>	IRSC	Wilkinson, Dana Lee	Canada	Sciences de l'agriculture, des aliments et de la nutrition	Nutrition, métabolisme et diabète	Évaluation de l'efficacité et de l'impact des lignes directrices et des politiques scolaires en matière de nutrition



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Alberta</b>	CRSH	Peers, Danielle L.	Canada	Faculté d'éducation physique et des activités récréatives	Études interdisciplinaires	Chassés-croisés : élaboration de théories sur les défis liés aux catégories d'habiletés sportives
<b>University of Alberta</b>	CRSH	Chen, Xin	Chine	Historie et clacissisme	Histoire	Femmes missionnaires protestantes dans la Chine et le Japon modernes : Des années 1880 aux années 1940
<b>University of Alberta</b>	CRSH	Reiswich-Dapp, Viktoria	Allemagne	Musique	Musique et musicologie	Par l'intermédiaire de Satie : redécouverte de la culture au moyen de la musique et des arts du spectacle
<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Kapoor, Atam	Inde	Génie chimique et génie des matériaux	Génie chimique	Étude du transport des hydrocarbures par la membrane bactérienne
<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Cameron, Erin	Canada	Sciences biologiques	Sciences de la terre et écologie	Facteurs déterminants de la croissance de la population de vachers à tête brune dans la forêt boréale
<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Noori, Moslem	Iran	Génie électrique et génie informatique	Génie électrique et informatique	Accroître la durée de vie et la vitesse de traitement des réseaux de capteurs sans fil au moyen du codage réseau
<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Baron, Corey	Canada	Génie biomédical	Génie biomédical	Développement technique de l'imagerie par résonance magnétique de diffusion à haute résolution du cerveau humain



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Boyd, Jessica	Canada	Médecine de laboratoire et pathologie	Chimie	Définition et cytotoxicité des nouveaux sous-produits de désinfection de nitrosamine
<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Taschuk, Steven	Canada	Sciences mathématiques et statistique	Sciences mathématiques	Distribution du volume dans les corps convex de haute dimension
<b>University of Alberta</b>	CRSNG	Thomas, Michael	Allemagne	Génie électrique et génie informatique	Génie électrique et informatique	Photopiles organiques nanostructurées
<b>University of British Columbia</b>	IRSC	McVea, David A	Canada	Psychiatrie	Neurosciences, santé mentale et dépendance	Analyse du rôle des fuseaux musculaires pour la plasticité des circuits nerveux
<b>University of British Columbia</b>	IRSC	Ryz, Natasha R	Canada	Médecine expérimentale	Infection et immunité	Effet des acides gras polyinsaturés alimentaires n-3 sur l'intégrité de la muqueuse intestinale pour la maladie intestinale inflammatoire
<b>University of British Columbia</b>	IRSC	Morin, Ryan D	Canada	Science	Recherche sur le cancer	Séquençage hautement parallèle de transcriptomes de cellules bêta diffuses de grande taille
<b>University of British Columbia</b>	IRSC	Fast, Danya	Canada	Études interdisciplinaires	Développement de l'humain et soins des enfants et des jeunes	Place et expérience du risque chez les jeunes consommateurs de drogue au centre-ville de Vancouver



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of British Columbia</b>	IRSC	Jitratkosol, Marissa H	Canada	Médecine de laboratoire et pathologie	Vieillesse	Mutation de l'ADN mitochondrial chez les nouveau-nés exposés au traitement antirétroviral hautement actif dans l'utérus
<b>University of British Columbia</b>	IRSC	McMurphy, Alicia	Canada	Chirurgie	Infection et immunité	Production <i>ex vivo</i> de cellules régulatrices T humaines propres à un antigène ayant une capacité suppressive <i>in vivo</i>
<b>University of British Columbia</b>	IRSC	Anema, Aranka	Canada	Médecine	Population et santé publique	Évaluer l'impact de l'insécurité alimentaire et de la malnutrition sur les résultats du traitement du VIH
<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Mundorff, Kurt D.	États-Unis	Faculté de droit	Droit international	Intention de détruire : élimination génocidaire des enfants des Freedomites (1953-1959)
<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Kendall, Tamil R.	Canada	Communauté, culture et études mondiales	Anthropologie médicale	Promouvoir la santé des femmes et sauver la vie des enfants : améliorer les programmes de Mexico visant à prévenir la transmission du VIH de la mère à l'enfant
<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Vives-Gonzalez, Celia	Espagne	Géographie	Géographie	Négociation liée aux frontières : transnationalisme selon le genre du Sénégal à l'Espagne
<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Gómez Ramírez, Oralia	Mexique	Anthropologie	Anthropologie	Organisation des travailleurs de l'industrie du sexe à Mexico



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Schreier, Hannah M.C.	Allemagne	Psychologie	Psychologie	Comprendre l'impact de la situation socioéconomique sur la santé et le bien-être des jeunes
<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Khan, Steven K.	Trinité-et-Tobago	Programmes d'études et pédagogie	Éducation	Comprendre le néo-colonialisme des Caraïbes grâce à une intervention critique des mathématiques
<b>University of British Columbia</b>	CRSH	Smailbegovic, Ada	Canada	Anglais	Littérature et anglais	Théories du développement biologique et lignage poétique de Gertrude Stein
<b>University of British Columbia</b>	CRSNG	Blois, Cindy	Canada	Mathématiques	Sciences mathématiques	Représentations intégrales fonctionnelles et systèmes à multiples particules
<b>University of British Columbia</b>	CRSNG	Ettenauer, Stephan	Autriche	Physique et astronomie	Physique et astronomie	Mesure de grande précision de la désintégration bêta nucléaire superpermise pour des tests de symétrie fondamentale
<b>University of British Columbia</b>	CRSNG	Fitzjohn, Richard	Nouvelle-Zélande	Zoologie	Sciences de la terre et écologie	Conflit macroévolonnaire : détecter les causes de la variation de la diversité
<b>University of Calgary</b>	IRSC	Zemp, Franz J	Canada	Biochimie et biologie moléculaire	Recherche sur le cancer	Déterminer les mécanismes de la réponse immunitaire innée aux virus oncolytiques intracérébraux



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Calgary</b>	CRSNG	Monwar, Md. Maruf	Canada	Informatique	Génie électrique et informatique	Nouveau système biométrique multimodal faisant appel à la chaîne de Markov
<b>University of Guelph</b>	IRSC	Harper, Sherilee L	Canada	Médecine des populations	Santé des peuples autochtones	Enquête liée aux impacts possibles du changement climatique sur la qualité de l'eau potable de surface et les maladies infectieuses gastrointestinales chez les Inuits Nunaat
<b>University of Guelph</b>	CRSH	Pearce, Tristan D.	Canada	Géographie	Géographie sociale et culturelle	Transmission de connaissances chez les Inuits pour l'adaptation au changement climatique
<b>University of Guelph</b>	CRSNG	Avgar, Tal	Israël	Biologie intégrative	Sciences de la terre et écologie	Habitudes de déplacement, choix de l'habitat et délimitation du territoire du caribou des bois
<b>University of Lethbridge</b>	CRSNG	Kutanzi, Kristy	Canada	Sciences biologiques	Biologie cellulaire et moléculaire	Mécanismes épigénétiques sous-jacents de l'œstrogène et carcinogénèse du sein induite par rayons ionisants
<b>University of Manitoba</b>	IRSC	Richmond, Meika E	Canada	Microbiologie médicale et maladies infectieuses	Infection et immunité	Polyfonctionnalité et spécificité de l'épitope de cellules CD8+T de la mémoire centrale et effectrice pour les infections aiguës et chroniques au VIH
<b>University of Manitoba</b>	IRSC	Juno, Jennifer A	Canada	Microbiologie médicale et maladies infectieuses	Infection et immunité	Rôle du polymorphisme du gène GNB3 concernant l'infection au VIH-1 et la progression de la maladie



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Manitoba</b>	CRSNG	Elliott, Kyle	Canada	Sciences biologiques	Sciences de la terre et écologie	Comment les oiseaux travaillent-ils dur et vivent-ils longtemps?
<b>University of Manitoba</b>	CRSNG	Else, Brent	Canada	Environnement et géographie	Sciences de la terre et écologie	Échange air-mer de dioxyde de carbone dans des polynies et des zones de glace maritimes marginales de l'Arctique
<b>University of Saskatchewan</b>	IRSC	Sajobi, Tolulope T	Nigeria	Mathématiques et statistiques	Population et santé publique	Procédures statistiques d'évaluation du changement longitudinal de secteurs de la qualité de vie concernant la santé
<b>University of Saskatchewan</b>	CRSH	Whittaker, Carly S.	Canada	Collège de kinésiologie	Promotion de la santé et prévention des maladie	Influence sociale normative liée à l'activité physique
<b>University of Saskatchewan</b>	CRSNG	Trost, Brett	Canada	Informatique	Biologie cellulaire et moléculaire	Meilleure prédiction quantitative pour les microréseaux neuronaux viraux
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Schwindt, Graeme C	Canada	Neurologie	Viellissement	Imagerie cérébrale fonctionnelle et structurale de la maladie d'Alzheimer : vers un biomarqueur de la réponse au traitement et du déclin connexe
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Austin, James W	Canada	Génétique et développement	Neurosciences, santé mentale et dépendance	Approches de bio-ingénierie neuroprotectrices et régénératives liées au traitement de blessures de la moelle épinière



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	IRSC	Gagarinova, Alla G	Canada		Génétique	Comprendre les réseaux d'interaction génétique (entre gènes) bactérienne et la fonction des gènes par une analyse systématique du génome de mutants de délétion liés au colibacille
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Badiwala, Mitesh V	Canada	Chirurgie	Santé circulatoire et respiration	Rôle du domaine 7 apparenté aux facteurs de croissance épidermique et des stratégies immunosuppressives pour l'atténuation du risque d'une blessure vasculaire liée à une greffe
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Stupar, Maja	Canada		Santé musculo-squelettique et arthrite	Le questionnaire sur le syndrome du coup de fouet est-il valide, fiable et adapté aux patients ayant une lésion aiguë du rachis résultant d'une collision d'un véhicule automobile?
<b>University of Toronto</b>	IRSC	D'Ambrosio, Lisa M	Canada		Recherche sur le cancer	Caratérisation du rôle de STRIPAK, un nouveau complexe inhibiteur de PP2A, pour la régulation de la protéine motrice du microtubule de la dynéine
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Mesci, Aruz	Canada	Immunologie	Infection et immunité	Rôle du lymphocyte NKR-P1B : axe manquant des lymphocytes Clr-b dans le cadre de l'immunité aux infections par médiation cellulaire innée des lymphocytes NK
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Radulovich, Nikolina	Canada	Médecine de laboratoire et biopathologie	Recherche sur le cancer	Modélisation <i>in vitro</i> de l'effet commun d'oncogènes et de suppresseurs de tumeur favorisant la carcinogenèse de l'adénocarcinome pancréatique
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Oh, Gabriel Hyun Ta	Corée du Sud	Pharmacologie	Neurosciences, santé mentale et dépendance	Épigénétique d'importants troubles dépressifs



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	IRSC	Chari, Madhu	Canada		Nutrition, métabolisme et diabète	Glucotoxicité hypothalamique et hypo-insulinémie concernant le diabète
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Chattopadhyay, Niladri	Inde	Sciences pharmaceutiques	Recherche sur le cancer	Nanotechnologie moléculaire ciblée visant un meilleur traitement aux rayons ionisants pour les cas de cancer avancé localisé
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Marinho, Andresa R	Brésil	Sciences de la réadaptation	Santé musculo-squelettique et arthrite	Soutien du poids corporel en milieu aquatique comme nouvelle approche de réhabilitation liée à la démarche après une blessure partielle de la moelle épinière
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Smith, Christopher J	Canada	Biologie cellulaire	Recherche sur le cancer	Caractérisation de RNF126, une nouvelle ligase de l'ubiquitine E3
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Carnide, Nancy	Canada	Médecine	Population et santé publique	Prescription d'analgésiques pour des troubles musculosquelettiques liés au travail : comprendre les habitudes d'utilisation, les déterminants et l'impact sur l'incapacité de travailler
<b>University of Toronto</b>	IRSC	Lawo, Steffen M	Allemagne	Génétique médicale et moléculaire	Génétique	Caractérisation d'un nouveau complexe à multiples sous-unités nécessaire à l'assemblage de fuseaux achromatiques dans les cellules des mammifères
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Hajkova, Anna	République tchèque	Histoire	Histoire sociale	Société de détenus de Terezín : laboratoire de la classe moyenne, histoire sociale du ghetto transitoire de Terezín



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	CRSH	Saruru, Camelia	Roumanie	Français	Littérature et français	L'écriture de l'altérité dans les récits orientaux de trois voyageurs du dix-septième siècle : Jean-Baptiste Tavernier, Jean Thévenot et Jacques de Bourges
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Oxford, Will	Canada	Linguistique	Linguistique	Comment construire une phrase en innu-aimun : langue dont la syntaxe est d'ordre variable
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Sinel, Zoe N.P.	Canada	Faculté de droit	Théorie et philosophie du droit	Justice du recours au droit privé
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Lam, Katie Y.Y.	Canada	OISE/UT - École et clinique de psychologie de l'enfant	Bilinguisme et apprentissage d'une langue seconde	Effets de mélange de la sensibilisation morphologique aux résultats de l'alphabétisation chez les enfants bilingues : rôle possible de la distance linguistique
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Zylberman, Ariel H.	Canada	Philosophie	Philosophie politique	Cosmopolitisme et identité sociale : étude de l'identité personnelle, de la délégation et des politiques de reconnaissance
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Sharp, Tristan T.W.	Canada	Centre d'études médiévales	Religion médiévale	Confession et guides des confesseurs (1190-1220, Église anglicane) et <i>Summa de Penitentia</i> de Jean de Kent : éducation religieuse, pratique populaire et contrôle social
<b>University of Toronto</b>	CRSH	Dagtas, Mahiye Secil	Turquie	Anthropologie	Anthropologie sociale	Familiarités publiques et modernité apprivoisée : laïcisme et politiques matrimoniales turques



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	CRSH	Nugent, James P.	Canada	Géographie et programme en planification	Géographie sociale et culturelle	Modifier le climat : néolibéralisme, réchauffement climatique et établissement d'alliances canadiennes concernant le travail et l'environnement
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	McLean, Daniel	Canada	Génie chimique et chimie appliquée	Génie chimique	Imagerie cérébrale médiée par anticorps pour la maladie d'Alzheimer
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Dornan, Peter	Canada	Chimie	Chimie	Développement de réactions d'hydroxylation catalysées par des métaux énantiosélectifs
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Baker, Lindsay	Canada	Biochimie	Biologie cellulaire et moléculaire	Structure et dynamique de l'ATP-synthase
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Rilstone, Jennifer	Canada	Science médicale	Biologie cellulaire et moléculaire	Fondement génétique d'un nouveau syndrome de trouble du mouvement récessif autosomique
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Schmitz, Taylor	États-Unis	Psychologie	Sciences de la vie et psychologie	Orienter l'apprentissage de la perception grâce à la valeur prédictive de renseignements sensoriels
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Jean-Ruel, Hubert	Canada	Physique	Physique et astronomie	Étude de diffraction d'électrons femtoseconde liée à la dynamique structurale ultrarapide des hémoprotéines



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Helander, Michael	Canada	Sciences et génie des matériaux	Sciences et technologie des matériaux	Ballène : physique des dispositifs et applications à des dispositifs optoélectriques organiques à haut rendement
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Sharp, Nathaniel	Canada	Écologie et biologie de l'évolution	Sciences de la terre et écologie	Taux de mutation et qualité génétique de la drosophile
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Radigan, Jacqueline	Canada	Astronomie et astrophysique	Physique et astronomie	Imagerie directe de planètes extrasolaires situées près d'étoiles naissantes : une nouvelle voie pour la formation des planètes
<b>University of Toronto</b>	CRSNG	Chan, Rachel	Canada	Biophysique médicale	Génie biomédical	Imagerie adaptative souple de la résonance magnétique permettant un meilleur diagnostic du cancer du sein
<b>University of Victoria</b>	CRSH	Newbury, Janet T.	Canada	École des soins des enfants et des jeunes	Enfants et famille	Contextualisation de la perte : solutions à l'individualisation des luttes et du soutien
<b>University of Waterloo</b>	CRSH	Laurin, Kristin	Canada	Psychologie	Psychologie sociale	Inégalité sociale et lien entre l'atteinte d'objectifs à long terme et la croyance en un monde juste
<b>University of Waterloo</b>	CRSH	Sokolov, Danila	Russie	Langue anglaise et littérature	Littérature et anglais	Réinscrire la poésie médiévale dans la Renaissance britannique : vers une archéologie du discours poétique (1380-1600)



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Waterloo</b>	CRSNG	Roche, Daniel	États-Unis	Informatique	Génie électrique et informatique	Défis algorithmiques du calcul polynomial
<b>University of Waterloo</b>	CRSNG	Cheung, Chi Kin (Eric)	Chine	Statistiques et science de l'actuariat	Sciences mathématiques	Analyse de Gerber et de Shiu comportant une fonction de pénalité généralisée en présence d'une dépendance
<b>University of Waterloo</b>	CRSNG	Passante, Gina	Canada	Physique et astronomie	Physique et astronomie	Discordance des quanta et effet sur l'informatique quantique
<b>University of Waterloo</b>	CRSNG	Cvrkalj, Kristina	Canada	Chimie	Chimie	Radicaux neutres comme matériaux ferromagnétiques et conducteurs
<b>University of Waterloo</b>	CRSNG	Luus, Kristina	Canada	Géographie	Sciences de la terre et écologie	Modélisation de la productivité de base nette et de la phénologie de la végétation de l'Arctique (1982-2008)
<b>University of Western Ontario</b>	IRSC	De Gorter, Marianne K	Canada	Physiologie et pharmacologie	Nutrition, métabolisme et diabète	Consommation de médicaments contre l'hépatite médiés par la sous-famille 1B des polypeptides transportant des anions organiques humains : déterminants moléculaires et régulateurs de la réponse clinique aux médicaments



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Western Ontario</b>	IRSC	Bagatto, Marlene P	Canada	Sciences de la santé	Développement de l'humain et soins des enfants et des jeunes	Évaluation d'indicateurs de résultats à utiliser pour les personnes mineures qui portent des appareils auditifs
<b>University of Western Ontario</b>	CRSH	Morse, Kevin L.	Canada	Faculté de musique	Musique et musicologie	Étudier des archétypes épiques : la légende du Ramakien comme opéra contemporain
<b>University of Western Ontario</b>	CRSH	Ferchoff, Lee R.	Canada	Économie	Macroéconomie et économie monétaire	Réputation d'organismes d'établissement de cotes de crédit : leurs mesures incitatives et leur rôle lié à la crise financière
<b>University of Western Ontario</b>	CRSNG	Bajtos, Barbora	Canada	Chimie	Chimie	Synthèse totale du RS-2135 et du peloruside A
<b>University of Western Ontario</b>	CRSNG	Holloway, Ian	États-Unis	Psychologie	Sciences de la vie et psychologie	Comprendre la discalculie développementale : découvrir les modes cérébraux de traitement des symboles
<b>University of Windsor</b>	CRSH	Arseneault, Jaime M.	Canada	Psychologie	Psychologie des enfants et des adolescents	Rôle de l'attachement issu de l'utilisation que font les adolescents de sites Web de réseautage pour s'en sortir
<b>Wilfrid Laurier University</b>	CRSH	Sethi, Bharati	Canada	Faculté de travail social	Travail social	Santé et bien-être de femmes sud-africaines et parrainage de la catégorie de la famille



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>McGill University</b>	CIHR	BAILEY, Dana	Canada	Biochemistry	Nutrition, Metabolism and Diabetes	Application of the molecular understanding of high density lipoprotein biogenesis to provide surrogate endpoints for use in an atherosclerosis therapy study
<b>McGill University</b>	CIHR	JOSEPH, Serene	Canada	Epidemiology and Biostatistics	Population and Public Health	Burden of disease in pregnant women with malaria and helminth co-infection: addressing health inequalities contributing to poor maternal and child health outcomes
<b>McGill University</b>	CIHR	BUCHY, Lisa A	Canada	Research Centre	Neurosciences, Mental Health and Addiction	Functional neuroimaging of cognitive insight in first-episode psychosis
<b>McGill University</b>	CIHR	DANIELS, Sylvanne M	Canada	Microbiology and Immunology	Infection and Immunity	Regulation of HIV-1 replication by RNA interference and proteins of the RISC
<b>McGill University</b>	CIHR	LENNERT, Therese	Germany	Physiology	Neurosciences, Mental Health and Addiction	Mechanisms of target selection and attentional control in the frontal lobes of primates
<b>McGill University</b>	CIHR	POLOTSKAIA, Anna	Canada		Neurosciences, Mental Health and Addiction	Short and long-term effects of psychostimulants on academic and cognitive outcomes in children diagnosed and treated for Attention Deficit/ Hyperactivity Disorder
<b>McGill University</b>	SSHRC	Ames, Christopher J.H.	Canada	Anthropology	Archaeology - General: Theory and Method	Unearthing the origins of human behaviour: palaeoenvironmental change and hominid/human occupation in the Azraq Druze Basin, Jordan
<b>McGill University</b>	SSHRC	Johnson, Noorjehan	United States	Anthropology	Cultural Anthropology	Inuit participation in climate change activism and policy: connecting local and global knowledge through institutional networks and practices



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>McGill University</b>	NSERC	Xu, Anqi	Canada	Computer Science	Electrical Engineering & Computing Sciences	Natural gesture-based interaction for marine robotics
<b>McGill University</b>	NSERC	Paul, William	Canada	Physics	Physics & Astronomy	Nanoelectronics with atomically defined contacts
<b>McGill University</b>	NSERC	Deleavey, Glen	Canada	Chemistry	Chemistry	Development of chemically modified oligonucleotides to regulate gene expression
<b>McMaster University</b>	CIHR	CHU, Derek K	Canada	Pathology and Molecular Medicine	Infection and Immunity	Impact of Gastrointestinal Microbiota on Oral Tolerance and Sensitization to Peanut
<b>McMaster University</b>	CIHR	OSBORNE, Suzanne E	Canada		Infection and Immunity	Establishing a Secretion Hierarchy in Salmonella enterica
<b>McMaster University</b>	CIHR	BATOROWICZ, Beata	Canada	Rehabilitation Sciences	Human Development, Child and Youth Health	Communicative competence of children who are non-verbal: Impact on participation and quality of life
<b>McMaster University</b>	CIHR	PHAN, Nghi	Canada	Science	Cancer Research	The Mechanism of Low Dose Radiation Risk Associated with Diagnostic X-rays and Gamma-rays
<b>McMaster University</b>	SSHRC	Mulligan, Kate M.	Canada	School of Geography and Earth Sciences	Medical/Health Geography	Mapping resilience: developing a global assessment tool for community vulnerabilities to water-health challenges and environmental change
<b>McMaster University</b>	SSHRC	Bortolin, Sandra Josephine	Canada	Sociology	Sociology	Promoting acceptance: a case study of gay-straight alliances in Ontario schools



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>McMaster University</b>	NSERC	Miskovic, Vladimir	Canada	Psychology, Neuroscience & Behaviour	Life Sciences & Psychology	Characterizing the neurocognitive endophenotype of socially anxious temperament
<b>McMaster University</b>	NSERC	Piskuric, Nikol	Canada	Biology	Life Sciences & Psychology	Functional and anatomical characterization of rat aortic bodies
<b>Memorial University of Newfoundland</b>	NSERC	Lu, Ping	China	Physics and Physical Oceanography	Physics & Astronomy	Scanning near-field optical microscopy based ultrafast laser nanomachining
<b>Queen's University</b>	CIHR	LAROCLETTE, Anne-Claire	Canada	Psychology	Human Development, Child and Youth Health	Bullying and immigrant children: Interpersonal and regional effects on physical and mental health outcomes
<b>Queen's University</b>	SSHRC	Lewis, Nathaniel M.	United States	Geography	Social/Cultural Geography	Moving out, moving on: the role of mental and emotional health in the migration decisions of gay men living in Ottawa and Washington, DC
<b>Queen's University</b>	NSERC	Sabbah, Shai	Israel	Biology	Life Sciences & Psychology	The visual performance of cichlid fishes under dynamic photic conditions
<b>Ryerson University</b>	NSERC	Hailu, Getu Woube	Canada	Mechanical and Industrial Engineering	Mechanical Engineering	Erosive wear of polymeric materials
<b>Simon Fraser University</b>	SSHRC	Deslauriers-Varin, Nadine	Canada	School of Criminology	Crimes and Offenses	Postdictive and predictive validity of the hunting processes of high-risk sex offenders: an empirical investigation of sexual reoffending
<b>Simon Fraser University</b>	SSHRC	Latt, Sai Soe Win	Canada	Geography	Geography	Tasang Dam under the Asian development bank: depoliticization of resource extraction, violent accumulation and transnational governance of resource regions
<b>Simon Fraser University</b>	SSHRC	Reeves, Kim	United States	Psychology	Psychology	Decision-making aides in the emergency room



Bourses d'études  
supérieures du Canada

Vanier

Canada Graduate  
Scholarships

<b>Simon Fraser University</b>	NSERC	Trebilco, Rowan	Australia	Resource and Environmental Management	Earth Sciences & Ecology	Quantifying the role of apex predators in maintaining reef ecosystem resilience: mechanisms and management
<b>Simon Fraser University</b>	NSERC	Chan, Karen	Canada	Chemistry	Chemistry	Physical model of ultrathin cathode catalyst layers in polymer electrolyte fuel cells
<b>Simon Fraser University</b>	NSERC	Cheng, Alan	Canada	Chemistry	Chemistry	Towards early diagnostics of breast cancer: aptamer-based detection of mucin 1
<b>Trent University</b>	SSHRC	Cyr, Rachel E.	Canada	Cultural Studies	Interdisciplinary Studies	Situating memory: thinking through the forensic turn in the documentation of human rights abuses
<b>Université de Montréal</b>	CIHR	GORDON, Jennifer L	Canada	Nuclear Medicine	Circulatory and Respiratory Health	The Mechanisms Linking Depression to Cardiovascular Disease
<b>Université de Montréal</b>	CIHR	PIRKLE, Catherine M	Canada	Social and Preventive Medicine	Population and Public Health	Linking mother and child health to HIV prevention initiatives in an era of increased global funding for HIV/AIDS
<b>Université de Montréal</b>	CIHR	CORMIER, Stéphanie	Canada	Psychology	Musculoskeletal Health and Arthritis	Psychophysiological modulation of pain through emotions
<b>Université de Montréal</b>	CIHR	DESROCHES, Julie	Canada	Pharmacology	Neurosciences, Mental Health and Addiction	Role and importance of cannabinoids in the treatment of neuropathic pain
<b>Université de Montréal</b>	CIHR	LAFRANCE-VANASSE, Julien	Canada	Biochemistry	Cancer Research	Structure and functional studies of protein interactions implicated in transcriptional regulation and transcription-coupled repair
<b>Université de Montréal</b>	CIHR	STALLAERT, Wayne	Canada	Biochemistry	Circulatory and Respiratory Health	Characterizing the molecular basis of ligand-biased signaling at beta-adrenergic G protein-coupled receptors



<b>Université de Montréal</b>	SSHRC	Beausoleil, Marie-Ève	Canada	History	History	Germaine de Staël's spaces and practices of political participation during the French Revolution (1789-1799): A woman's experience of political culture towards modernity
<b>Université de Montréal</b>	SSHRC	Séguin, Michaël	Canada	Faculty of Theology and Religious Science	Comparative Religion	Semantic analysis of Palestinian and Israeli representation of peace: Towards an intervention model for conflict resolution and making peace
<b>Université de Montréal</b>	SSHRC	Caron, Roxane	Canada	Applied Human Sciences	Social Work	Lengthy exile: Experiences of Palestinians living in refugee camps
<b>Université de Montréal</b>	NSERC	Bouilly, Delphine	Canada	Physics	Physics & Astronomy	Property of electric transport in double-walled carbon nanotube-based systems
<b>Université de Montréal</b>	NSERC	Boon, Eva	Netherlands	Biological Sciences	Earth Sciences & Ecology	Multiple genomes in ubiquitous fungi
<b>Université de Sherbrooke</b>	SSHRC	Etheridge, Francis	Canada	Research Centre on Aging	Psychologie industrielle, organisationnelle	Studying integrated networks implementation of services for elderly people losing their autonomy through raccomodation resources
<b>Université de Sherbrooke</b>	NSERC	Lepage, Dominic	Canada	Electrical and Computer Engineering	Electrical Engineering & Computing Sciences	Demonstration of efficient biosensing through integrated nano-plasmonic device
<b>Université du Québec à Montréal</b>	SSHRC	Chayer, Marie-Hélène	Canada	Psychology	Human Development Psychology	Prospective study of personal and relational determinants prompting children at the primary and the secondary levels to feel like impostors
<b>Université du Québec à Montréal</b>	SSHRC	Martineau, Marie-Nathalie	Canada	Sociology	Sociology	Transformation and future of the post-industrial city: Genealogy of Montreal's industrial heritage notions and practices



Bourses d'études  
supérieures du Canada

**Vanier**

Canada Graduate  
Scholarships

<b>Université du Québec à Montréal</b>	SSHRC	Gaudette, Étienne	Canada	School of Management Sciences	Health Economics	Asking for healthcare in the public system: a stochastic and dynamic analysis
<b>Université Laval</b>	CIHR	CLAVEL, Marie-Annick	Canada		Circulatory and Respiratory Health	New insights into the diagnosis and treatment of low flow aortic stenosis
<b>Université Laval</b>	CIHR	BOUSQUET, Mélanie	Canada	Pharmacy	Aging	Neuroprotective strategies in animal models of Parkinson's disease: impact of omega-3 fatty acids
<b>Université Laval</b>	CIHR	FRENETTE-COTTON, Rachelle	Canada	Experimental Medicine	Nutrition, Metabolism and Diabetes	Characterization of new compounds targeting cation-Cl cotransporters
<b>Université Laval</b>	SSHRC	Fortin-Dufour, Isabelle	Canada	School of Social Service	Social Work	Social reintegration paths followed by male offenders with conditional sentences
<b>Université Laval</b>	SSHRC	Rocheleau, Mathieu	Canada	History	History	Virtual reality and history sciences: elaborating operational markers in a multidisciplinary world and analyzing their relevance
<b>Université Laval</b>	NSERC	Jahjah, Karl-Alexandre	Canada	Physics, Physical Engineering and Optics	Physics & Astronomy	Stimulated multiphotonic emission laser amplification
<b>Université Laval</b>	NSERC	Potvin, Simon	Canada	Electrical and Computer Engineering	Electrical Engineering & Computing Sciences	Multiheterodyne imaging spectrometer
<b>Université Laval</b>	NSERC	Sarshar, Zahra	Canada	Chemical Engineering	Chemical Engineering	Investigation of nanoperovskites as oxygen carriers for chemical looping combustion
<b>University of Alberta</b>	CIHR	MAST, Fred D	Canada	Cell Biology	Genetics	The role of the endoplasmic reticulum in the biogenesis and inheritance of peroxisomes



<b>University of Alberta</b>	CIHR	WILKINSON, Dana Lee	Canada	Agricultural, Food and Nutritional Science	Nutrition, Metabolism and Diabetes	Evaluation of the impact and effectiveness of school nutrition guidelines and policies
<b>University of Alberta</b>	SSHRC	Peers, Danielle L.	Canada	Faculty of Physical Education and Recreation	Interdisciplinary Studies	Crossing up, crossing down, crossing out: theorizing challenges to the categories of sporting ability
<b>University of Alberta</b>	SSHRC	Chen, Xin	China	History and Classics	History	Female Protestant missionaries in modern China and Japan: 1880s-1940s
<b>University of Alberta</b>	SSHRC	Reiswich-Dapp, Viktoria	Germany	Music	Music, Musicology	Satie intermedial: re-discovering culture through music and performance
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Kapoor, Atam	India	Chemical and Materials Engineering	Chemical Engineering	Investigation of hydrocarbon transport in bacterial membranes
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Cameron, Erin	Canada	Biological Sciences	Earth Sciences & Ecology	Factors influencing brown-headed cowbird expansion in the boreal forest
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Noori, Moslem	Iran	Electrical and Computer Engineering	Electrical Engineering & Computing Sciences	Improving lifetime and throughput of wireless sensor networks through network coding
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Baron, Corey	Canada	Biomedical Engineering	Biomedical Engineering	Technical development of high-resolution diffusion-tensor magnetic resonance imaging of the human brain
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Boyd, Jessica	Canada	Laboratory Medicine and Pathology	Chemistry	Identification and cytotoxicity of novel nitrosamine disinfection by-products
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Taschuk, Steven	Canada	Mathematical and Statistical Sciences	Mathematical Sciences	The distribution of volume in high-dimensional convex bodies
<b>University of Alberta</b>	NSERC	Thomas, Michael	Germany	Electrical and Computer	Electrical Engineering &	Nanostructured organic solar cells



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

				Engineering	Computing Sciences	
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	MCVEA, David A	Canada	Psychiatry	Neurosciences, Mental Health and Addiction	Testing the role of muscle spindles in plasticity of neural circuits
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	RYZ, Natasha R	Canada	Experimental Medicine	Infection and Immunity	The Effect of Dietary n-3 Polyunsaturated Fatty Acids on Intestinal Mucosal Integrity in Inflammatory Bowel Disease
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	MORIN, Ryan D	Canada	Science	Cancer Research	Massively parallel sequencing of diffuse large B-cell transcriptomes
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	FAST, Danya	Canada	Interdisciplinary Studies	Human Development, Child and Youth Health	Place and experiences of risk among young drug users in downtown Vancouver
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	JITRATKOSOL, Marissa H	Canada	Laboratory Medicine and Pathology	Aging	Mitochondrial DNA mutations in infants exposed to HAART in utero
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	MCMURCHY, Alicia	Canada	Surgery	Infection and Immunity	Ex vivo generation of antigen-specific human T regulatory cells with in vivo suppressive capacity
<b>University of British Columbia</b>	CIHR	ANEMA, Aranka	Canada	Medicine	Population and Public Health	Assessing the impact of food insecurity and malnutrition on HIV treatment outcomes
<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Mundorff, Kurt D.	United States	Faculty of Law	International Law	Intent to destroy: the genocidal removal of Freedomite children 1953-59
<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Kendall, Tamil R.	Canada	Community, Culture and Global Studies	Medical Anthropology	Promoting women's health, saving children's lives: improving prevention of mother-to-child HIV transmission programs in Mexico



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Vives-Gonzalez, Celia	Spain	Geography	Geography	Negotiating borders: gendered transnationalism from Senegal to Spain
<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Gómez Ramírez, Oralia	Mexico	Anthropology	Anthropology	Sex workers' organizing in Mexico City
<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Schreier, Hannah M.C.	Germany	Psychology	Psychology	Understanding the impact of socioeconomic status on youth's health and well-being
<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Khan, Steven K.	Trinidad and Tobago	Curriculum and Pedagogy	Education	Understanding neo-colonialism in the Caribbean through a critical mathematics intervention
<b>University of British Columbia</b>	SSHRC	Smailbegovic, Ada	Canada	English	Literature, English	Theories of biological development and Gertrude Stein's poetic lineage
<b>University of British Columbia</b>	NSERC	Blois, Cindy	Canada	Mathematics	Mathematical Sciences	Functional integral representations and many-particle systems
<b>University of British Columbia</b>	NSERC	Ettenauer, Stephan	Austria	Physics and Astronomy	Physics & Astronomy	High precision measurements of superallowed nuclear beta decays for tests of fundamental symmetries
<b>University of British Columbia</b>	NSERC	Fitzjohn, Richard	New Zealand	Zoology	Earth Sciences & Ecology	Macroevolutionary conflict: detecting the causes of variation in diversity
<b>University of Calgary</b>	CIHR	ZEMP, Franz J	Canada	Biochemistry and Molecular Biology	Cancer Research	Determining the mechanisms of innate immune responses to intracerebral (IC) oncolytic viruses (OV)
<b>University of Calgary</b>	NSERC	Monwar, Md. Maruf	Canada	Computer Science	Electrical Engineering & Computing Sciences	A novel multimodal biometric system using Markov chain rank level fusion



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Guelph</b>	CIHR	HARPER, Sherilee L	Canada	Population Medicine	Aboriginal Peoples' Health	An investigation of potential impacts of climate change on surface drinking water quality and infectious gastrointestinal illnesses in Inuit Nunaat
<b>University of Guelph</b>	SSHRC	Pearce, Tristan D.	Canada	Geography	Social/Cultural Geography	Knowledge transmission among Inuit in adaptation to climate change
<b>University of Guelph</b>	NSERC	Avgar, Tal	Israel	Integrative Biology	Earth Sciences & Ecology	Movement patterns, habitat selection and range delineation in woodland caribou
<b>University of Lethbridge</b>	NSERC	Kutanzi, Kristy	Canada	Biological Sciences	Cellular & Molecular Biology	Epigenetic mechanisms underlying estrogen - and radiation-induced breast carcinogenesis
<b>University of Manitoba</b>	CIHR	RICHMOND, Meika E	Canada	Medical Microbiology and Infectious Diseases	Infection and Immunity	Polyfunctionality and epitope specificity of central and effector memory CD8+ T cells in acute and chronic HIV infection
<b>University of Manitoba</b>	CIHR	JUNO, Jennifer A	Canada	Medical Microbiology and Infectious Diseases	Infection and Immunity	The Role of a GNB3 Polymorphism in HIV-1 Infection and Disease Progression
<b>University of Manitoba</b>	NSERC	Elliott, Kyle	Canada	Biological Sciences	Earth Sciences & Ecology	How do wild birds work hard and live long ?
<b>University of Manitoba</b>	NSERC	Else, Brent	Canada	Environment and Geography	Earth Sciences & Ecology	Air-sea exchange of carbon dioxide in arctic marginal sea ice zones and polynyas
<b>University of Ottawa</b>	CIHR	OUIMET, Mireille I	Canada	Biochemistry, Microbiology & Immunology	Circulatory and Respiratory Health	Regulation of lipid droplet-associated cholesterol efflux in macrophage foam cells
<b>University of Ottawa</b>	CIHR	KNIGHT, James D	Canada	Molecular Medicine	Musculoskeletal Health and Arthritis	A whole-cell lysate kinase assay to identify substrates of the p38 mitogen-activated protein kinase in differentiating myocytes



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Ottawa</b>	SSHRC	Bernard, Isabelle	Canada	School of Political Studies	Political Theory and Philosophy	The difference between democracy and authority: Studying the ghanaiian paradox
<b>University of Ottawa</b>	SSHRC	Mesana, Virginie C.	Canada	Sociology and Anthropology	Sociologie	Cinema as a mean of identity restructuring: Indian women film-makers facing the diaspora
<b>University of Ottawa</b>	NSERC	Wang, Chao	China	Engineering	Electrical Engineering & Computing Sciences	Photonic generation and processing of microwave and millimeter-wave signals
<b>University of Saskatchewan</b>	CIHR	SAJOB, Tolulope T	Nigeria	Mathematics and Statistics	Population and Public Health	Statistical Procedures to Assess Longitudinal Change in Domains of Health-Related Quality of Life
<b>University of Saskatchewan</b>	SSHRC	Whittaker, Carly S.	Canada	College of Kinesiology	Health Promotion and Disease Prevention	Normative social influence for physical activity
<b>University of Saskatchewan</b>	NSERC	Trost, Brett	Canada	Computer Science	Cellular & Molecular Biology	Improved computational prediction of viral microRNAs
<b>University of Toronto</b>	CIHR	SCHWINDT, Graeme C	Canada	Neurology	Aging	Functional and structural brain imaging in Alzheimer's Disease: Towards a biomarker of treatment response and decline
<b>University of Toronto</b>	CIHR	AUSTIN, James W	Canada	Genetics and Development	Neurosciences, Mental Health and Addiction	Neuroprotective and regenerative bioengineered approaches for the treatment of spinal cord injury
<b>University of Toronto</b>	CIHR	GAGARINOVA, Alla G	Canada		Genetics	Elucidating bacterial genetic (gene-gene) interaction networks and gene functions by systematic genome-scale analysis of Escherichia coli deletion mutants



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	CIHR	BADIWALA, Mitesh V	Canada	Surgery	Circulatory and Respiratory Health	The Role of Epidermal Growth Factor-Like domain 7 and Immunosuppressive Strategies in Attenuating Transplant Related Vascular Injury
<b>University of Toronto</b>	CIHR	STUPAR, Maja	Canada		Musculoskeletal Health and Arthritis	Is the Whiplash Disability Questionnaire valid, reliable and responsive in patients with acute whiplash injuries resulting from motor vehicle collisions?
<b>University of Toronto</b>	CIHR	D'AMBROSIO, Lisa M	Canada		Cancer Research	Characterisation of the role of STRIPAK, a novel PP2A-containing complex, in the regulation of the dynein microtubule motor protein
<b>University of Toronto</b>	CIHR	MESCI, Aruz	Canada	Immunology	Infection and Immunity	The role of NKR-P1B: Clr-b missing-self axis in NK cell-mediated innate immunity to infection
<b>University of Toronto</b>	CIHR	RADULOVICH, Nikolina	Canada	Laboratory Medicine & Pathobiology	Cancer Research	"In vitro" modeling of the cooperation between oncogenes and tumor suppressors promoting carcinogenesis in pancreatic adenocarcinoma
<b>University of Toronto</b>	CIHR	OH, Gabriel Hyun Ta	South Korea	Pharmacology	Neurosciences, Mental Health and Addiction	Epigenetics of Major Depressive Disorder
<b>University of Toronto</b>	CIHR	CHARI, Madhu	Canada		Nutrition, Metabolism and Diabetes	Hypothalamic Glucotoxicity and Hypoinsulinemia in Diabetes
<b>University of Toronto</b>	CIHR	CHATTOPADHYAY, Niladri	India	Pharmaceutical Sciences	Cancer Research	Molecularly targeted nanotechnology for enhanced radiation treatment of locally advanced breast cancer.
<b>University of Toronto</b>	CIHR	MARINHO, Andresa R	Brazil	Rehabilitation Sciences	Musculoskeletal Health and Arthritis	Aquatic Body Weight Support as a novel approach for gait training after incomplete Spinal Cord Injury



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

<b>University of Toronto</b>	CIHR	SMITH, Christopher J	Canada	Cell Biology	Cancer Research	Characterization of a novel E3 ubiquitin ligase: RNF126
<b>University of Toronto</b>	CIHR	CARNIDE, Nancy	Canada	Medicine	Population and Public Health	Analgesic Prescriptions for Work-Related Musculoskeletal Disorders: Understanding Utilization Patterns, Determinants, and Impact on Work Disability
<b>University of Toronto</b>	CIHR	LAWO, Steffen M	Germany	Medical and Molecular Genetics	Genetics	Characterization of a novel multi-subunit complex required for mitotic spindle assembly in mammalian cells
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Hajkova, Anna	Czech Republic	History	Social History	The inmate society of Terezín: a laboratory of the middle class, social history of the Terezín transit ghetto
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Saruru, Camelia	Romania	French	Literature, French	The question of alterity in the oriental narrative of three travellers from the 17th century: Jean-Baptiste Tavernier, Jean Thévenot and Jacques de Bourges
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Oxford, Will	Canada	Linguistics	Linguistics	How to build an Innu-aimun sentence: syntax in a free word order language
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Sinel, Zoe N.P.	Canada	Faculty of Law	Legal Theory and Philosophy of Law	The justice of private law remedies
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Lam, Katie Y.Y.	Canada	OISE/UT - School and Clinical Child Psychology	Bilingualism and Second Language Learning	The crossover effects of morphological awareness on literacy outcomes in bilingual children: does language distance play a role
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Zylberman, Ariel H.	Canada	Philosophy	Political Philosophy	Cosmopolitanism and social identities: a study of personal identity, agency and the politics of recognition



<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Sharp, Tristan T.W.	Canada	Centre for Medieval Studies	Medieval Religion	Confession and confessors' manuals, 1190-1220 CE, and the Summa de Penitentia of John of Kent: religious instruction, popular practice and social control
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Dagtas, Mahiye Secil	Turkey	Anthropology	Social Anthropology	Public intimacies, domesticated modernities: secularism and the politics of marriage in Turkey
<b>University of Toronto</b>	SSHRC	Nugent, James P.	Canada	Geography & Program in Planning	Social/Cultural Geography	Changing the climate: neoliberalism, global warming and Canadian labour-environmental alliance-building
<b>University of Toronto</b>	NSERC	McLean, Daniel	Canada	Chemical Engineering and Applied Chemistry	Chemical Engineering	Antibody-mediated brain imaging in Alzheimer's disease
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Dornan, Peter	Canada	Chemistry	Chemistry	Development of enantioselective metal-catalyzed hydroacylation reactions
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Baker, Lindsay	Canada	Biochemistry	Cellular & Molecular Biology	The structure and dynamics of ATP synthase
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Rilstone, Jennifer	Canada	Medical Science	Cellular & Molecular Biology	Genetic basis of a novel autosomal recessive movement disorder syndrome
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Schmitz, Taylor	United States	Psychology	Life Sciences & Psychology	Guiding perceptual learning by the predictive value of sensory information
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Jean-Ruel, Hubert	Canada	Physics	Physics & Astronomy	Femtosecond electron diffraction study of ultrafast structural dynamics in hemoproteins
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Helander, Michael	Canada	Materials Science and Engineering	Materials Science and Technology	Fullerene: device physics and applications for high-performance organic optoelectronic devices



<b>University of Toronto</b>	NSERC	Sharp, Nathaniel	Canada	Ecology and Evolutionary Biology	Earth Sciences & Ecology	Mutation rate and genetic quality in drosophila melanogaster
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Radigan, Jacqueline	Canada	Astronomy and Astrophysics	Physics & Astronomy	Direct imaging of extra-solar planets around young stars: a new path to planet formation
<b>University of Toronto</b>	NSERC	Chan, Rachel	Canada	Medical Biophysics	Biomedical Engineering	Flexible adaptive magnetic resonance imaging for improved diagnosis of breast cancer
<b>University of Victoria</b>	SSHRC	Newbury, Janet T.	Canada	School of Child and Youth Care	Children, Family	Contextualizing loss: alternatives to the individualization of struggles and support
<b>University of Waterloo</b>	SSHRC	Laurin, Kristin	Canada	Psychology	Social Psychology	Social inequality and the link between long-term goal pursuit and the belief in a just world
<b>University of Waterloo</b>	SSHRC	Sokolov, Danila	Russia	English Language and Literature	Literature, English	Re-inscribing medieval poetics in the English Renaissance: towards an archaeology of poetic discourse, 1380-1600
<b>University of Waterloo</b>	NSERC	Roche, Daniel	United States	Computer Science	Electrical Engineering & Computing Sciences	Algorithmic challenges in polynomial computation
<b>University of Waterloo</b>	NSERC	Cheung, Chi Kin (Eric)	China	Statistics and Actuarial Science	Mathematical Sciences	Gerber-Shiu analysis with a generalized penalty function in the presence of dependency
<b>University of Waterloo</b>	NSERC	Passante, Gina	Canada	Physics and Astronomy	Physics & Astronomy	Quantum discord and its effect on quantum computation
<b>University of Waterloo</b>	NSERC	Cvrkalj, Kristina	Canada	Chemistry	Chemistry	Neutral radicals as ferromagnetic and conductive materials
<b>University of Waterloo</b>	NSERC	Luus, Kristina	Canada	Geography	Earth Sciences & Ecology	Modeling net primary productivity and phenology of pan-arctic vegetation (1982-2008)



University of Western Ontario	CIHR	DE GORTER, Marianne K	Canada	Physiology and Pharmacology	Nutrition, Metabolism and Diabetes	Hepatic drug uptake mediated by the human organic anion-transporting polypeptides subfamily 1B: molecular and regulatory determinants of clinical drug response
University of Western Ontario	CIHR	BAGATTO, Marlene P	Canada	Health Sciences	Human Development, Child and Youth Health	Evaluation of Outcome Measures for Use with Infants Who Wear Hearing Aids
University of Western Ontario	SSHRC	Morse, Kevin L.	Canada	Faculty of Music	Music, Musicology	Examining epic archetypes: the Ramakien legend as contemporary opera
University of Western Ontario	SSHRC	Ferchoff, Lee R.	Canada	Economics	Macroeconomics and Monetary Economics	Reputation of credit rating agencies: their incentives and role in the financial crisis
University of Western Ontario	NSERC	Bajtos, Barbora	Canada	Chemistry	Chemistry	The total synthesis of RS-2135 and peloruside A
University of Western Ontario	NSERC	Holloway, Ian	United States	Psychology	Life Sciences & Psychology	Towards an understanding of developmental dyscalculia: uncovering the brain mechanisms of symbol processing
University of Windsor	SSHRC	Arseneault, Jaime M.	Canada	Psychology	Child and Adolescent Psychology	The role of attachment in adolescents' use of social networking websites for coping
Wilfrid Laurier University	SSHRC	Sethi, Bharati	Canada	Faculty of Social Work	Social Work	Health and well-being of South Asian women and the family class sponsorship
York University	CIHR	YAMADA, Samantha A	Canada	Clinical Developmental Psychology	Health Services and Policy Research	Unidirectional and bidirectional partnerships: a comparison of two methods for knowledge translation to promote child and adolescent mental health



Bourses d'études  
supérieures du Canada  
**Vanier**  
Canada Graduate  
Scholarships

York University	CIHR	ROOSEN, Kaley M	Canada	Psychology	Health Services and Policy Research	The Role of Information Provision in Placebo Analgesia for Participants with a High or Low Tolerance for Uncertainty
York University	SSHRC	Stansel, Rob F.	Canada	History	Social History	Merchants, commodities and the law in London, 1750-1830
York University	SSHRC	Osuoka, Isaac L.	Nigeria	Faculty of Environmental Studies	Political Economy	Privatizing dissent: the state, civil society and community resistance in Nigeria's Niger Delta
York University	SSHRC	Fitzgerald, Kristine L.	Canada	Graduate Program in Psychology	Social Psychology	Racial bias in the Canadian courtroom and the challenge for cause
York University	SSHRC	Romano-Dwyer, Lisa A.	Canada	Faculty of Education	Education	Hermeneutical transformations: a humanist response to school violence