



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

	Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
1	ALEXANDRA, Barnabe	Université McGill , Psychologie	Université McGill	Réduire la dépendance au tabac en bloquant la reconsolidation de la mémoire
2	ALLAIRE, Andréa	Université de Sherbrooke , Biochimie	Université de Sherbrooke	Mécanisme de résistance aux antiviraux chez le cytomégalovirus humain.
3	ALOOSH, Mehdi	Université McGill , Surgery, Urology	Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Training on Uro Mentor™ simulator: Does it enhance competency of urology residents in performing ureteroscopy? / Entrainement sur Uro Mentor™ simulateur: est-ce qu'il développe les compétences des résidents en urologie en urétéroscopie?
4	ARCHAMBAULT, Anne-Sophie	Université Laval , Médecine	Centre de recherche de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec	Inhibition des fonctions leucocytaires par les métabolites du LTB4 : importance dans la défense de l'hôte et la fibrose kystique.
5	AUBIN VEGA, Mélissa	Université de Montréal , Physiologie	Centre de recherche du CHUM	Étude des processus impliqués dans la résolution des paramètres du syndrome de détresse respiratoire aigu.
6	AZAR, Marleine	Université McGill , Epidemiology and Biostatistics	Institut Lady Davis de recherches médicales de l'Hôpital général juif	Prévalence de dépression majeure: une méta-analyse d'outils d'entretiens diagnostiques structurés et semi-structurés
7	BALASSY, Zsombor	Université McGill , Physiology	Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Mécanique moléculaire de la myosine du muscle lisse dans l'état-latch
8	BARTHÉLÉMY, Agnès	Université de Montréal , École de Réadaptation	Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation du Montréal métropolitain (CRIR)	Étude pilote d'un entraînement de personnes hémiparétiques par vibrations mimant l'activité sensorielle de la marche
9	BAZAN BARDALES, MARIA CELIA	Université de Montréal , Médecine	Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM)	Développement de biomarqueurs mécaniques de la douleur – Étude pilote chez des patients arthrosiques



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
10 BEAUROYER, Élisabeth	Université Laval , École de psychologie	Université Laval	Connaissances des aînés par rapport au troubles anxieux
11 BÉLAND, Sophie	Université McGill , Neurosciences	Centre de recherche de l'USM Douglas	Le lien entre le volume de l'hippocampe et les traitements antipsychotiques chez les patients avec un premier épisode de psychose par l'étude de la mémoire verbale
12 BERGERON, Alexandre	Université de Montréal , Sciences Biomédicales	Institut de cardiologie de Montréal	Caractérisation de l'inactivation de la protéine tyrosine phosphatase 1B dans l'hypertrophie cardiaque
13 BISSON, Sarah-Kim	Université Laval , Médecine	Centre de recherche du CHU de Québec - Hôtel Dieu de Québec	Sclérostine et voie Wnt dans un modèle de rat insuffisant rénal chronique avec calcification vasculaire
14 BOILEAU, Meaghan	Université McGill , Médecine Expérimentale	Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Identification des molécules bioactives existantes qui ciblent les cellules souches de la leucémie myéloïde aiguë
15 BOIVIN, Vincent	Université de Sherbrooke , Biochimie	Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS)	Étude de l'implication des petits ARNs nucléolaires (snoARN) dans la modulation de l'épissage alternatif et dans la liaison à la chromatine.
16 BONNEAU, Jessica	Université de Montréal , Biologie moléculaire	Institut de recherches cliniques de Montréal (IRCM)	Caractérisation du rôle de Gas6 dans la résistance à l'insuline
17 BOUCHARD, Valérie	Université du Québec à Montréal (UQAM) , Psychologie	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Trajectoires développementales des enfants sur le spectre de l'autisme : mieux comprendre pour mieux intervenir
18 BOUCHER-LAFLEUR, Anne-Marie	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) , Sciences fondamentales	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC)	Étude du méthylome des lymphocytes T CD4+ dans la collection familiale d'asthme du Saguenay-Lac-Saint-Jean
19 BOUDREAU, Amarilys	Université de Montréal , Sciences Biomédicales	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	Effet thérapeutique potentiel des cellules souches mésenchymateuses dérivées de cordon ombilical (UC-MSc) dans les rétinopathies ischémiques.



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

	Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
20	BOURGEOIS, Catherine	Université de Montréal , Psychologie	Université de Montréal	Lien entre stress post-traumatique et schizophrénie chez des victimes d'agression sexuelle à l'enfance : une étude longitudinale couvrant 17 ans
21	BRASSARD, Julyanne	Université Laval , Médecine	Centre de recherche de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec	La modulation de l'expression du CD103 sur les cellules dendritiques en réponse à une réaction inflammatoire.
22	BROUILLETTE, Rebecca	Université de Sherbrooke , Pharmacologie-physiologie	Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS)	Application des pepducines au traitement de la douleur chronique
23	C. FRENETTE, Lucie	Université de Montréal , Psychologie	Université de Montréal	Dépistage précoce des troubles cognitifs à l'aide de la Montreal Cognitive Assessment (MoCA) chez des patients atteints d'un traumatisme crânio-cérébral léger
24	CAILLIER, Alexia	Université Laval , Biologie moléculaire et cellulaire	Centre de recherche du CHU de Québec - Hôtel Dieu de Québec	Rôle de Sam68 dans le processus de migration des cellules métastatiques
25	CARON-DESROCHERS, Laura	Université de Montréal , Psychologie	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	Marqueurs électrophysiologiques de la mémoire associative chez les enfants et adolescents atteints de sclérose tubéreuse complexe
26	CARRIÈRE , Kimberly	Université McGill , Psychologie	Université McGill	Réduire les probabilités de consommation alimentaire émotionnelle en utilisant des plans Si-Alors.
27	CLARK , Sierra	Université McGill , Epidemiology	Université McGill	Une analyse longitudinale des bienfaits cardiovasculaires d'une cuisinière à carburants propres ainsi que des interventions sur les carburants dans le plateau tibétain
28	COLLIN, Vanessa	Université Laval , Maladies infectieuses et immunitaires	Centre de recherche du CHU de Québec - CHUL	Rôle de la protéine U94 de l'herpèsvirus humain de type 6 dans son processus d'intégration chromosomique
29	CORDEIRO, Brendan	Université McGill , Microbiology and Immunology	Centre de recherche sur le cancer de McGill	MicroARN-9 favorise l'activation des cellules dendritiques par la répression de ses régulateurs négatifs



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
30 COUDÉ, Dymka	Université Laval , Psychiatrie et de Neurosciences	Institut universitaire en santé mentale de Québec (IUSMQ)	Étude neuronale unitaire des projections dopaminergiques chez le singe.
31 CYR, Gaëlle	Université de Montréal , Psychologie	Université de Montréal	Le genre et l'abus sexuel dans l'enfance comme facteurs de risque au développement d'un trouble de la personnalité limite et d'une trouble de stress post traumatique concomitant
32 DAGENAIS-LUSSIER, Xavier	Institut national de la recherche scientifique (INRS) , Virologie et immunologie	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Les espèces réactives à l'oxygène inhibent la réponse à l'IL-2 au sein des cellules-mémoires T-CD4 au cours des étapes précoces de la primo-infection au VIH-1.
33 DE SERRES-BÉRARD, Thiéry	Université Laval , Département de chirurgie	Centre de recherche en organogénèse expérimentale (LOEX)	Étude de l'impact du diabète sur la guérison des plaies cutanées
34 DE SIMONE, Alexia	Université McGill , Microbiology and Immunology	Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Comprendre la réponse immunologique de Heligmosomoides polygyrus bakeri avec l'inhibiteur STAT6
35 DEMERS, Genevieve	Université de Montréal , Nutrition	Centre de recherche du CHUM	Le rôle central du récepteur GPR120 dans le contrôle de la récompense alimentaire.
36 DÉSAULNIERS-LANGEVIN, Cynthia	Université de Montréal , Pharmacologie	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	Caractérisation de fibroblastes dérivés de cellules souches pluripotentes induites
37 DESJARDINS, Pascale	Université Laval , Ophtalmologie	Centre de recherche du CHA - Hôpital du Saint-Sacrement	Altération pharmacologique des voies signalétique CREB et AKT dans un modèle de guérison des plaies cornéennes chez le lapin
38 DI SANTE, Jessica	Université de Montréal , Psychiatrie	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	Méthylation périphérique du gène du transporteur de la sérotonine chez l'humain: étude de validation sur l'utilisation des échantillons biologiques non-invasifs, et la pertinence pour la vulnérabilité à la dépression



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
39 DUFOR, Caroline	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) , Biologie médicale	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Importance de l'activation de l'immunité innée dans le mécanisme d'action anti-VIH-1 d'approches de thérapies géniques utilisant TRIM5α.
40 DUMONT, Audrey-Ann	Université de Sherbrooke , Biochimie	Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS)	Identification de l'interactome de la MAPK p38 chez les cardiomyocytes
41 GAGNÉ-BOULET, Mathieu	Université Laval , pharmacie	Centre de recherche du CHU de Québec - Hôpital St-François d'Assise	Conception, préparation et évaluation de nouveaux agents anticancéreux inhibant les mécanismes de réparation et de réplication de l'ADN
42 GERARD, Marina	Université du Québec à Montréal (UQAM) , Psychologie	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Évaluation de la satisfaction sexuelle et de l'orgasme, et des perceptions sensorielles chez les hommes et femmes blessés médullaires.
43 GHANBARI DIVSHALI, Faegheh	Université McGill , Experimental Surgery	CUSM-Hôpital général de Montréal	caractéristique fonctionnelle et structurale d'un nouveau stéroïde dans l'urine de la femme enceinte
44 GILL, Louis-Nascan	Université de Montréal , Psychologie	Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal (IUGM)	Effets d'une courte formation de pleine conscience sur la douleur et la cognition
45 GIRARD, Marie-Pier	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) , Sciences de l'activité physique	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Caractérisation des facteurs de risques de l'incapacité associée aux douleurs lombo-pelviennes lors du retour au travail suivant un congé de maternité : une étude pilote.
46 GIRARD, Mélanie	Université de Montréal , Biochimie	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	Régulation des gradients des chimiokines CXCL11 et CXCL10 par leur internalisation et dégradation via le récepteur CXCR3
47 GIRARD-JOYAL, Olivier	Université de Montréal , Psychologie	Université de Montréal	Les enfants ayant un trouble du déficit de l'attention/hyperactivité (TDAH) sont-ils plus créatifs?
48 HALLWARD, Laura	Université McGill , Kinesiology	Université McGill	Les effets du cadrage des messages de prévention du tabagisme chez les adolescents âgés 13-14 ans



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
49 JARRET, Julien	Université de Montréal , Psychologie	Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal (IUGM)	Les troubles du langage dans la maladie d'Alzheimer et la démence sémantique: origines cognitives et neuroanatomiques
50 JULIEN, Cassandre	Université du Québec à Montréal (UQAM) , Sciences humaines	Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	Comparaison d'un programme d'intervention comportemental pour la perte de poids, administré pré versus post chirurgie bariatrique
51 KANE, Leanne	Université d'Ottawa , Psychologie	Université d'Ottawa	Mesures implicites et explicites des peurs de l'évaluation négative et de l'évaluation positive dans l'anxiété sociale
52 KEFALAS, George	Université McGill , Médecine Expérimentale	Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Cibler l'interaction entre Nck1 et PERK, une approche innovatrice pour générer des cellules bêta pancréatiques plus performantes et plus robustes
53 KHELGHATYBANA, leila	Université McGill , Pharmacologie	Université McGill	Mécanisme moléculaire de l'augmentation de la CETP médiation de peptides bêta-amyloïde
54 LAFORTUNE, Sandra	Université de Montréal , Psychologie	Centre de recherche de l'IUSM Douglas	Stress prénatal, cognitions et troubles de l'humeur : le développement de symptômes anxieux et dépressifs chez les enfants de la crise du verglas.
55 LAFRENIÈRE, Alexandre	Université de Montréal , Psychologie	Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	Stimulation transcrânienne par courant alternatif lors d'un sommeil diurne de courte durée chez les aînés: Induction de fuseaux de sommeil et effets sur la mémoire déclarative.
56 LAM, Jackie	Université McGill , Integrated Program in Neuroscience	CUSM-Institut neurologique de Montréal	Le rôle du récepteur métabotropique du glutamate type 5 (mGluR5) sur l'hypométabolisme dans l'épilepsie du lobe temporal mesial
57 LAMOTHE, Claudine	Université Laval , Biologie	Institut de biologie intégrative et des systèmes (IBIS)	Analyse de la structure des complexes protéiques à travers les interactions protéine-protéine à l'aide de la Protein-fragment Complementation Assay
58 LAROSE, Marie-Pier	Université de Montréal , Santé publique	Centre hospitalier universitaire Sainte Justine	Est-ce qu'une intervention psychosociale auprès d'enfants d'âge préscolaire en garderie peut influencer la régulation de leur niveau de stress?



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
59 LAROUCHE, Miriam	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC), Sciences fondamentales	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC)	Étude comparative de la méthylation des gènes de la voie de l'interleukine-4 par pyroséquençage dans un échantillon d'asthme cas-témoins
60 LAVALLÉE, Marie Maxime	Université de Montréal, Psychologie	Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal (IUGM)	Les dimensions longitudinales du déclin cognitif dans le vieillissement normal en lien avec la charge amyloïde et la réserve cognitive
61 LAVOIE, Marilou	Université de Sherbrooke, Médecine	Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS)	Mesure quantitative de marqueurs de la podocyturie pour déterminer l'atteinte glomérulaire dans les troubles hypertensifs de la grossesse
62 LAVOIE, Noémie	Université Laval, biologie moléculaire, biochimie médicale	Centre de recherche du CHU de Québec - Hôtel Dieu de Québec	Analyse protéomique des réseaux de signalisation cellulaires de la protéine adaptatrice GRB2 dans le cancer du sein métastatique
63 LEBLANC, Élizabel	Université de Montréal, Psychologie	Université de Montréal	La contribution des facteurs familiaux à la santé du cerveau des enfants
64 LECOURE, Cynthia	Université Laval, Pharmacie	CHU de Québec - CHUL	Les mécanismes impliqués dans l'efficacité thérapeutique du traitement par stimulation cérébrale profonde pour la maladie de Parkinson
65 LECUYER GIGUERE, Fanny	Université de Montréal, Psychologie	Université de Montréal	Identification et caractérisation précoces de la réorganisation des structures corticales impliquées dans la perte olfactive chez les patients ayant subi un traumatisme crânio-cérébral léger.
66 LEGAULT, Lisa-Marie	Université de Montréal, Biochimie et médecine moléculaire	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	Identification de dérèglements épigénétiques embryonnaires associés aux troubles neuro-développementaux.
67 LEGAULT-DENIS, Camille	Université du Québec à Montréal (UQAM), Psychologie (Neuropsychologie)	CUSM-Institut neurologique de Montréal	Rôle des lésions cholinergiques mésopontiques dans les troubles exécutifs de la maladie de Parkinson: une étude d'imagerie cérébrale par tomographie par émission de positons avec le F18-Fluoroethoxybenzovesamicol
68 LEGENDRE, Maxime	Université Laval, Psychologie	Université Laval	Effet de la présence d'envies intenses sur la réponse à une chirurgie bariatrique



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
69 LEVINS, Cameron	Université de Sherbrooke , Biochemistry	Université de Sherbrooke	Caractérisation de motifs G-quadruplexes du transcriptome qui ont un impact sur le développement du cancer
70 LEWIS, Alexandra	Université McGill , Biochemistry	Centre de recherche sur le cancer de McGill	Mécanismes et fonctions épigénétiques de NIP-1 dans le ARNi nucléaire
71 MACNEIL, Sasha	Université Concordia , Psychologie	Université Concordia	La variabilité du rythme cardiaque et le risque suicidaire auprès d'adolescents dépressifs
72 MAIER, Mirela	Université McGill , Nephrology	Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Les protéines impliquées dans l'activation de Rac-1 dans les podocytes humains au cours de la protéinurie
73 MCNICOLL, Gabrielle	Université du Québec à Montréal (UQAM) , psychologie	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Étude de l'impact des nouvelles applications de rencontre sur l'incidence des infections transmissibles sexuellement : un portrait des jeunes adultes québécois.
74 MICHALOVIC, Emilie	Université McGill , Kinesiology and Physical Education	Université McGill	Un sondage des patients atteints de MPOC : leurs préférences, activités et participation
75 MILETTE, Simon	Université McGill , Chirurgie	Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM)	Élucider les mécanismes spécifiques au sexe dans la réponse du microenvironnement immunitaire aux métastases hépatiques
76 MILTON MCSWEEN, Kimberly Ann	Université de Montréal , Microbiologie, infectiologie&immunologie	Centre hospitalier universitaire Sainte Justine	Étude de la cytotoxicité dépendante des anticorps (ADCC) chez la femme enceinte infectée par le virus de l'hépatite C.
77 MOHTASHAMI, SADAF	Université McGill , Experimental medicine	Université McGill	Expression and proteomic analysis of KIF1A/25b in hereditary sensory and autonomic neuropathies type II / Neuropathie sensitive et autonome héréditaire de type II: Analyse des profils d'expression et d'interacteurs du gène KIF1A/25b



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
78 MOUSTAINE, Ayman	Université de Montréal , Neurosciences	Groupe de recherche sur le système nerveux central (GRSNC)	Évaluation de la capacité modulatrice des cellules gliales à la jonction neuromusculaire lors du vieillissement
79 OMER, Amr	Université McGill , Biochimie	Université McGill	L'impacte des événements post-transcriptionnelles dans le développement du cancer au cours du vieillissement.
80 OUIMET, Bruno	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) , Anatomie	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Étude de l'apprentissage d'une tâche motrice dans un modèle de souris dépressive : Implication de la voie Akt-GSK-3
81 PARK, Jin Yong Patrick	Université McGill , Médecine Expérimentale	Centre de recherche sur le cancer de McGill	Caractérisation de l'Adénocarcinome Pancréatique Associé à des Mutations Germinales dans la Réparation de l'ADN par Recombinaison Homologue
82 PAWLY, Jessica	Université McGill , School of Dietetics and Human Nutrition	Université McGill	Une technique novatrice utilisant les taches de sang séché pour l'évaluation des carences nutritives et l'exposition aux métaux lourds
83 PICARD, Louis-Philippe	Université de Montréal , Biochimie	Institut de recherche en immunologie et oncologie (IRIC)	Déterminants structuraux et moléculaires de la signalisation fonctionnelle des récepteurs couplés aux protéines G
84 QUÉVILLON HUBERDEAU, Miguel	Université Laval , Biologie Cellulaire et Moléculaire	Centre de recherche du CHU de Québec - Hôtel Dieu de Québec	Détermination du rôle de la phosphorylation des Argonautes dans la régulation génique médiée par les microARNs
85 REGUEIRO, Sophie	Université de Montréal , Département de psychologie	Centre hospitalier universitaire Sainte Justine	Le neurodéveloppement des bébés présentant une macrocéphalie.
86 RIEHM, Kira	Université McGill , Psychiatrie	Institut Lady Davis de recherches médicales de l'Hôpital général juif	L'apport d'une méta-analyse sur données individuelles pour déterminer la précision du diagnostic de le Geriatric Depression Scale
87 ROBINSON, Samantha	Université McGill , Biochimie	Centre de recherche sur le cancer de McGill	L'importance de HuR dans la regulation post-transcriptionnelle du message ARN STAT3
88 ROULLIER, Marc-Antoine	Université de Montréal , Santé publique	Centre de recherche du CHU Ste-Justine	L'association de la capacité cardiorespiratoire et de l'activité physique avec des marqueurs de maladies cardiovasculaires chez de jeunes diabétiques de type 1.



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
89 ROUSSEL, Élisabeth	Université Laval , Microbio. - Infectio. et Immunologie	Centre de recherche du CHU de Québec - CHUL	Rôle de la phosphoinositide kinase PI4Kb dans le trafic des protéines chez le parasite de la malaria Plasmodium falciparum
90 SANCHEZ-GONZALEZ, Erlan	Université de Montréal , Neuroscience	Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	Substrats neuronaux des troubles chroniques de sommeil et de l'éveil suivant un traumatisme craniocérébral modéré à sévère.
91 SATO, Yukiko	Université McGill , Physiologie	Université McGill	Le canal anionique SLC26A9 comme une nouvelle cible thérapeutique pour les patients atteints de fibrose kystique et bronchopneumopathie chronique obstructive.
92 SCANTLAND LEBEL, Isabelle	Université McGill , School of Dietetics and Human Nutrition	Université McGill	FAMILY Study: effet du statut nutritionnel en vitamine D sur le développement musculosquelettique à l'adolescence dans le cadre d'une intervention alimentaire visant à augmenter la consommation de produits laitiers
93 SCARAPICCHIA, Vanessa	University of Victoria , Psychology	University of Victoria	Connectivité fonctionnelle dans le cerveau au repos: un biomarqueur précoce de la maladie d'Alzheimer
94 SHAW, Meghan	Université McGill , Neurology and Neurosurgery	Institut universitaire en santé mentale Douglas	Matière blanche et dépression: caractérisation moléculaire d'échantillons post-mortem
95 ST-JEAN PELLETIER, Félix	Université du Québec à Montréal (UQAM) , Sciences de l'activité physique	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Étude des effets de la restriction calorique sur la biologie mitochondriale dans les muscles squelettiques jeunes et âgés chez les rats
96 TALBOT, Maude	Université Laval , Médecine expérimentale	Centre de recherche de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec	Mise au point d'une immunothérapie visant l'activation de la réponse immune contre les phospholipides oxydés afin de prévenir le développement de maladies pulmonaires causées par le tabagisme
97 TAT, Diana	Université de Montréal , Psychologie	Université de Montréal	Effet de la musique sur le stress chez les athlètes féminines ayant subi des commotions cérébrales



Nouvelles bourses offertes en 2016-2017

Formation de maîtrise

Nom du candidat	Affiliation universitaire, Département	Établissement	Titre du projet
98 THIBAUDEAU, Pierre-Luc	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC), Département des sciences de la santé	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC)	ÉTUDE PILOTE : EFFETS DE L'ENTRAÎNEMENT PAR INTERVALLES À HAUTE INTENSITÉ SUR LE PROFIL DE RISQUE CARDIOMÉTABOLIQUE D'ADOLESCENTS OBÈSES
99 TREMBLAY, Amélie	Institut national de la recherche scientifique (INRS), Institut Armand-Frappier	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Comment protéger le testicule pré-pubère de la cytotoxicité des chimiothérapies ?
100 TRIGIANI, Lianne	Université McGill, Neurologie et neurochirurgie	CUSM-Hôpital neurologique de Montréal	Impact de la thérapie pharmacologique et l'exercice physique sur la fonction cognitive chez les souris hypercholestérolémiques TGF
101 VAN DER MAREN-PAQUET, Solenne	Université de Montréal, Psychologie	Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	Le rôle prédictif du sommeil en phase aiguë d'un traumatisme craniocérébral dans la récupération cognitive et neuronale
102 ZHANG, Yu Wei	Université de Montréal, Molecular Genetics of Stem Cells research	Institut de recherche en immunologie et oncologie (IRIC)	Pertinence biologique d'une mutation Lysine en Methionine de l'histone H3.3 sur les cellules hématopoïétiques humaine