

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure/ Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BESC D2	Aboussalah, Amine Mohamed	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Toronto	Recherche opérationnelle et science de la ges
BESC D2	Ahmadi Khoshooei, Milad	Calgary	Chemical and Petroleum Engineering	Calgary	GENIE CHIMIQUE
BESC D2	Ahmed, Khaled	British Columbia	Electrical and Computer Engineering	British Columbia	Logiciels et développement
BESC D2	Alnaggar, Aliaa	Waterloo	Management Sciences	Waterloo	Recherche opérationnelle et science de la ges
BESC D2	Ammendolla, Dustin	Toronto	Molecular Genetics	Toronto	BIOLOGIE CELLULAIRE
BESC D2	Andrushko, Justin	Saskatchewan	Kinesiology, College of	Saskatchewan	Kinésiologie
BESC D2	Baratin, Aristide	Montréal	Informatique et recherche opérationnelle	Montréal	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
BESC D2	Bennett, Morgan	Toronto	Astronomy and Astrophysics (St. George Campus)	Toronto	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D2	Bezdzian, Aren	McGill	Medicine, Faculty of	McGill	GENIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Biswas, Simita	Alberta	Civil and Environmental Engineering	Alberta	GENIE CIVIL
BESC D2	Brown, Damon	Calgary	Biological Sciences	Calgary	MICROBIOLOGIE
BESC D2	Bugajski, Tomasz	Calgary	Biomedical Engineering	Calgary	GENIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Chadwick, Sarah	Western Ontario	Anatomy and Cell Biology	Western Ontario	BIOLOGIE CELLULAIRE
BESC D2	Champagne-Jorgensen, Kevin	McMaster	Psychology, Neuroscience & Behaviour	McMaster	MICROBIOLOGIE
BESC D2	Charron, Nicholas	Waterloo	Civil & Environmental Engineering	Waterloo	GENIE DES STRUCTURES
BESC D2	Chintalapati, Pranav	University of Colorado at Boulder	Civil, Environmental, and Architectural Engineering	University of Colorado at Boulder	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT
BESC D2	Christin, Sylvain	Moncton	Biologie	Moncton	Écologie terrestre
BESC D2	Clegg, Charlotte	Dalhousie	Physics and Atmospheric Science	Dalhousie	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BESC D2	Corrigan, Benjamin	Western Ontario	Neuroscience	Western Ontario	Science cognitive -- autres
BESC D2	Crowley, Morgan	McGill	Natural Resource Sciences	McGill	Téledétection
BESC D2	Deschamps, Jude	Massachusetts Institute of Technology	Chemistry	Massachusetts Institute of Technology	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
BESC D2	DeVuono, Mariëka	Guelph	Psychology	Guelph	Neurologie du comportement
BESC D2	DIXIT, FUHAR	British Columbia	Chemical and Biological Engineering	British Columbia	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT
BESC D2	Dubois, Michael	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Toronto	PSYCHOLOGIE
BESC D2	Evans, Joshua	New Brunswick	Biology (Fredericton)	New Brunswick	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BESC D2	Falcone, Natasha	Toronto	Chemical Engineering and Applied Chemistry	Toronto	GENIE CHIMIQUE
BESC D2	Foroozand, Hossein	British Columbia	Civil Engineering	British Columbia	GENIE CIVIL
BESC D2	Ghovanloo, Mohammad-Reza	Simon Fraser	Biomedical Physiology and Kinesiology	Simon Fraser	Biophysique
BESC D2	Gordon, Jesse	Massachusetts Institute of Technology	Chemistry	Massachusetts Institute of Technology	MICROBIOLOGIE
BESC D2	Harms, Nathaniel	Waterloo	Computer Science, David R. Cheriton School of	Waterloo	Logiciels et développement
BESC D2	Hynes, Christopher	Simon Fraser	Engineering Science, School of	Simon Fraser	Électromagnétique, compatibilité et interfère
BESC D2	Islam, Muhammad Shahidul	Waterloo	Chemical Engineering	Waterloo	GENIE CHIMIQUE
BESC D2	Jarvis, Lauren	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D2	Jee, Alison	Toronto	Pharmacology and Toxicology	Toronto	Immunologie
BESC D2	Jones, Carys	Guelph	Molecular and Cellular Biology	Guelph	BIOCHIMIE
BESC D2	Jreidini, Paul	McGill	Physics	McGill	PHYSIQUE
BESC D2	Kaup, Kavish	Waterloo	Waterloo Institute of Nanotechnology	Waterloo	CHIMIE INORGANIQUE
BESC D2	King, Milton	New Brunswick	Computer Science, Faculty of	New Brunswick	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
BESC D2	Koch, Sophia	McGill	Biology	McGill	BIOLOGIE CELLULAIRE
BESC D2	Kybartas, Ben	McGill	Computer Science, School of	?	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
BESC D2	Lamontagne-Hallé, Pierrick	McGill	Earth and Planetary Sciences	McGill	HYDROLOGIE
BESC D2	Li, Peicheng	Toronto	Materials Science and Engineering	Toronto	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
BESC D2	Li, Yue 'Aedan'	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Toronto	PSYCHOLOGIE
BESC D2	Lim, Michael	Guelph	Integrative Biology	Guelph	BIOLOGIE ANIMALE
BESC D2	Littleton, Joshua	Western Ontario	Earth Sciences	Western Ontario	GÉOPHYSIQUE
BESC D2	Liu, Tao	Québec à Montréal	Chimie	Québec à Montréal	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BESC D2	MacIntyre, Logan	Prince Edward Island	Biomedical Sciences	Prince Edward Island	CHIMIE ORGANIQUE

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BESC D2	Magnuson, Elisse	McGill	Natural Resource Sciences	McGill	Écologie microbienne
BESC D2	Mahfouz, Mostafa	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	Toronto	Réseaux électriques
BESC D2	Mangeat, Gabriel	Ecole Polytechnique de Montréal	Génie Biomédical, Institut de	Ecole Polytechnique de Montréal	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Manouchehri, Ramin	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	Waterloo	GÉNIE MÉCANIQUE
BESC D2	Manuel, Ajay Peter	Alberta	Electrical and Computer Engineering	Alberta	Circuits et dispositifs électroniques
BESC D2	McFaul, Christopher	Toronto	Biomaterials and Biomedical Engineering, Inst. of (IBBME)	Toronto	Biophysique
BESC D2	Mead, Jennifer	Waterloo	Earth & Environmental Sciences	Waterloo	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BESC D2	Michel, Nick	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D2	Michelle, Michelle	Alberta	Mathematical and Statistical Sciences	Alberta	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D2	Mohamed Abdul-Cader, Mohamed Sarjoon	Calgary	Veterinary Medicine, Faculty of	Calgary	Médecine vétérinaire
BESC D2	Moore, Benjamin	Waterloo	Combinatorics and Optimization	Waterloo	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D2	Mosher, Stephen	Ottawa	Earth and Environmental Sciences	Ottawa	GÉOPHYSIQUE
BESC D2	Mount, Harley	Toronto	Molecular Genetics	Toronto	MICROBIOLOGIE
BESC D2	Muir, Carlie	Western Ontario	Biology	Western Ontario	Physiologie et métabolisme des animaux
BESC D2	Na, MengXing	British Columbia	Science, Faculty of	British Columbia	PHYSIQUE
BESC D2	Nelson, Nancy	Calgary	Mechanical and Manufacturing Engineering	Calgary	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
BESC D2	O'Brien, Jacob	York	Biology	York	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BESC D2	Oliveira, Ashley	York	Kinesiology and Health Science, School of	York	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BESC D2	Opanasenko, Stanislav	Memorial Univ. of Nfld	Mathematics and Statistics	Memorial Univ. of Nfld	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D2	Radford, Chase	Saskatchewan	Chemistry	Saskatchewan	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BESC D2	Rafiey, Akbar	Simon Fraser	Computing Science, School of	Simon Fraser	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
BESC D2	Rajaram, Ajay	Western Ontario	Medical Biophysics	Western Ontario	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Rodriguez Duque, Daniel	McGill	Epidemiology, Biostatistics and Occupational Health	McGill	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BESC D2	Ross, Stephanie	Simon Fraser	Biomedical Physiology and Kinesiology	Simon Fraser	BIOLOGIE ANIMALE
BESC D2	Samarasinghe, Yapa	McMaster	Biology	McMaster	MICROBIOLOGIE
BESC D2	Sauvé, Caroline	Montréal	Médecine vétérinaire, faculté de	Montréal	Médecine vétérinaire
BESC D2	Seegobin, Mark	Trent	Environmental and Life Sciences Graduate Program	Trent	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BESC D2	Simon, Sarah	Toronto	Physical & Environmental Sciences (Scarborough)	Toronto	ÉTUDE DE L'ATMOSPHÈRE
BESC D2	Slade, Logan	Dalhousie	Biochemistry and Molecular Biology	Dalhousie	BIOLOGIE CELLULAIRE
BESC D2	Slegers, Antoine	Montréal	Psychologie	Montréal	PSYCHOLOGIE
BESC D2	Sullivan, Rebecca	Western Ontario	Pathology	Western Ontario	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Taheri Gharagozloo, Pooya	Simon Fraser	Mechatronic Systems Engineering	Simon Fraser	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
BESC D2	TRAORE, Yannick	Waterloo	Pharmacy, School of	Waterloo	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Triantafillou, Eleni	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
BESC D2	Wang, Fang Zheng	Cornell University	Biological Statistics and Computational Biology	Cornell University	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D2	Xu, Gengyu	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	Toronto	Électromagnétique, compatibilité et interfé
BESC D2	Yamanidouzisorkhabi, Sami	Massachusetts Institute of Technology	Mechanical Engineering	Massachusetts Institute of Technology	GÉNIE MÉCANIQUE
BESC D3	Abdalla, Mohamed	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	Logiciels et développement
BESC D3	Abernethy, Samuel	Stanford University	Applied Physics	Stanford University	Physique médicale
BESC D3	Aboutabikh, Moustafa Ahmed Raafat Mohamed	Ryerson	Civil Engineering	Ryerson	GÉNIE DES STRUCTURES
BESC D3	Adam, George	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BESC D3	Alie, Renaud	Québec à Montréal	Mathématiques	?	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BESC D3	Anderson, Sam	British Columbia	Earth, Ocean and Atmospheric Sciences	British Columbia	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BESC D3	Anthony, Drew	Not Indicated	Head Office	?	Ecologie végétale
BESC D3	Apte, Chirag Nitin	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Arsenault-Boucher, Lisane	Québec à Trois-Rivières	Sciences de l'environnement	Québec à Trois-Rivières	HYDROLOGIE
BESC D3	ASAD, MD ABDULLAH	York	Lassonde School of Engineering	?	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
BESC D3	Aubin, Sean	Waterloo	Systems Design Engineering	McMaster	Logiciels et développement
BESC D3	Aumentado-Armstrong, Tristan	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BESC D3	Bairos-Novak, Kevin	James Cook U of North Queensland	ARC Centre of Excellence for Coral Reef Studies	James Cook U of North Queensland	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Baker, Kristen	Brock	Psychology	Brock	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Balachandran, Katiyayni	University of Texas at Arlington	Mechanical and Aerospace Engineering	University of Texas at Arlington	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
BESC D3	Bannon, Catherine	Alberta	Biological Sciences	Dalhousie	Ecologie microbienne
BESC D3	Barill, Gavin	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D3	Bédard, Antoine	Montréal	Physique	Montréal	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D3	Benabed, Yasmine	Montréal	Chimie	?	CHIMIE PHYSIQUE
BESC D3	Bieg, Carling	Guelph	Integrative Biology	Guelph	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Binette, Olivier	Québec à Montréal	Mathématiques	?	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BESC D3	Binkley, Dakota	McMaster	Biomedical Engineering, School of	McMaster	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D3	Boulanger, Marie-Eve	Sherbrooke	Physique	Sherbrooke	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
BESC D3	Boulter, Eric	Waterloo	Pure Mathematics	Waterloo	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D3	Bovard, Joshua	British Columbia	Kinesiology, School of	British Columbia	Kinésiologie
BESC D3	Bremner, Michael	New Brunswick	Geodesy and Geomatics Engineering	?	INFORMATION GÉOGRAPHIQUE
BESC D3	Brochu, Julien	Montréal	Microbiologie, infectiologie et immunologie	Montréal	MICROBIOLOGIE
BESC D3	Brown, Sarah	Carleton	Mechanical & Aerospace Engineering	Carleton	GÉNIE MÉCANIQUE
BESC D3	Brownsey, Duncan	Calgary	Chemistry	Calgary	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Bruneau, David Andrew	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	?	GÉNIE MÉCANIQUE
BESC D3	Bruun, Edvard	Not Indicated	Head Office	?	GÉNIE DES STRUCTURES
BESC D3	Buraczynski, Mateusz	Guelph	Physics	Guelph	Physique nucléaire
BESC D3	Byrnes, Danyka	Waterloo	Civil & Environmental Engineering	?	HYDROLOGIE
BESC D3	Caba, Cody	McMaster	Biochemistry and Biomedical Sciences	McMaster	BIOCHIMIE
BESC D3	Cabral Ramos Mota, Roberta	Calgary	Computer Science	Calgary	Logiciels et développement
BESC D3	Cameron, Samuel	Dalhousie	Physics and Atmospheric Science	Dalhousie	PHYSIQUE
BESC D3	Carabin, Anne	Not Indicated	Head Office	Victoria	GÉNIE CIVIL
BESC D3	Carter, Adam	Not Indicated	Head Office	?	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Chalifour, Lia	Victoria	Biology	?	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Chalifour, Vincent	Québec à Trois-Rivières	Mathématiques et informatique	Montréal	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D3	Champagne Gareau, Jaël	Québec à Montréal	Informatique	Québec à Montréal	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
BESC D3	Chen, Boyuan	Not Indicated	Head Office	York	Logiciels et développement
BESC D3	Cheung, Lennie Ka Yan	Not Indicated	Head Office	British Columbia	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DE L'ALIMENTATION
BESC D3	Colp, Morgan	Dalhousie	Biochemistry and Molecular Biology	Dalhousie	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Cossar, Emily	Ottawa	Chemical and Biological Engineering	Ottawa	GÉNIE CHIMIQUE
BESC D3	Côté, Geoffroi	Laval	Physique, génie physique et optique	Laval	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
BESC D3	Cromwell, Christopher	Alberta	Pharmacology	Alberta	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BESC D3	Cross, Regan	Queen's	Biology	Queen's	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Cruz-Sanchez, Arely	Toronto	Cell and Systems Biology (St. George Campus)	Toronto	Neurologie du comportement -- apprentissage
BESC D3	Cui, Wei	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	Toronto	Réseaux de télécommunications
BESC D3	Cuierrier, Etienne	Montréal	Chimie	Montréal	CHIMIE PHYSIQUE

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BESC D3	Cunningham, Celeste	Ottawa	Earth and Environmental Sciences	Ottawa	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BESC D3	Daoust, Andrew	Western Ontario	Psychology	Western Ontario	PSYCHOLOGIE
BESC D3	D'Arcy, Fiona	McGill	Earth and Planetary Sciences	McGill	GÉOCHIMIE ET GÉOCHRONOLOGIE
BESC D3	David, Sandryne	École Polytechnique de Montréal	Génie physique	École Polytechnique de Montréal	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D3	De Asis, Kristopher	Alberta	Computing Science	Alberta	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificiell
BESC D3	Deibert, Emily	Toronto	Astronomy and Astrophysics (St. George Campus)	Toronto	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D3	Deith, Mairin	British Columbia	Zoology	British Columbia	Ecologie terrestre
BESC D3	Demchuk, Aubrey	Lethbridge	Neuroscience	Lethbridge	Neurologie du comportement -- apprentissage
BESC D3	Denoncourt, Cindy	Laval	Phytologie	Laval	SCIENCE DU SOL
BESC D3	Dhamija, Prateek	Toronto	Psychology (St. George Campus)	?	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Dhindsa, Jasveer Singh	Western Ontario	Chemistry	Western Ontario	CHIMIE INORGANIQUE
BESC D3	Dixon, Katelyn	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	Toronto	Dispositifs et réseaux photoniques
BESC D3	Dobashi, Yuta	British Columbia	Biomedical Engineering, School of	British Columbia	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D3	Doering, Kelsie	British Columbia	Medical Genetics	British Columbia	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Drake, Richard Sandy	Dalhousie	Psychology and Neuroscience	Dalhousie	Science cognitive -- principes fondamentaux
BESC D3	D'Souza, Andrew	Ottawa	Human Kinetics, School of	Ottawa	Kinésiologie
BESC D3	Elphinstone, Cassandra	British Columbia	Botany	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Emadi Allahyari, Payam	Ryerson	Mechanical and Industrial Engineering	Ryerson	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BESC D3	Ethayarajh, Kawin	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	?	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificiell
BESC D3	Fan, Carina	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Toronto	Science cognitive -- autres
BESC D3	Fascione, Eleanor	Queen's	Physics, Engineering Physics & Astronomy	Queen's	Physique des particules
BESC D3	Faucher, Mélanie	Laval	Science de l'agriculture et de l'alimentation	Laval	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DE L'ALIMENTATION
BESC D3	Ferko, Kayla	Western Ontario	Neuroscience	Western Ontario	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Fernandez-Fournier, Philippe	Simon Fraser	Biological Sciences	Simon Fraser	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Florko, Katie	British Columbia	Resources, Environment and Sustainability, Institute for	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Fraser, Thomas	Waterloo	Physics and Astronomy	Perimeter Inst for Theoretical Physics	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BESC D3	Frédéric, Pierre-Marc	Laval	Biologie moléculaire, biochimie médicale et pathologie	Laval	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BESC D3	Freeman, Elaine Aisha	Western Ontario	Biochemistry	Western Ontario	BIOCHIMIE
BESC D3	Freeman, Pamela	Calgary	Physics and Astronomy	?	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D3	Froese, Graden	Duke University	Nicholas School of the Environment & Earth Sciences	Duke University	Gestion de la faune
BESC D3	Gabriel, Vida	Ottawa	Chemical and Biological Engineering	Ottawa	GÉNIE CHIMIQUE
BESC D3	Gale, Daniel	Queen's	Centre for Neuroscience Studies	Queen's	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Gaudreau, Élyse	Victoria	Earth and Ocean Sciences, School of	Victoria	GÉOPHYSIQUE
BESC D3	Gaudreau, Mathilde	Montréal	Sciences biologiques	Montréal	Écologie animale
BESC D3	Gélinas Bélanger, Jérôme	McGill	Plant Science	?	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BESC D3	Getz, Landon	Dalhousie	Microbiology and Immunology	Dalhousie	MICROBIOLOGIE
BESC D3	Ghaffari Dolama, Maryam	Manitoba	Civil Engineering	Manitoba	GÉNIE CIVIL
BESC D3	Giacinti, Jolene	Guelph	Ontario Veterinary College	Guelph	Médecine vétérinaire
BESC D3	Giard, Antoine	Montréal	Mathématiques et de statistique	McGill	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D3	Gibson, Carolyn	Guelph	Integrative Biology	Guelph	Écologie terrestre
BESC D3	Goodwin, Katie	Memorial Univ. of Nfld	Geography	?	Biogéographie et écologie du paysage
BESC D3	Gordon, David	Alberta	Mechanical Engineering	Alberta	GÉNIE MÉCANIQUE
BESC D3	Goyette, Pierre-Alexandre	École Polytechnique de Montréal	Génie Biomédical, Institut de	École Polytechnique de Montréal	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D3	Gray, Philippe	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	Toronto	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
BESC D3	Gsell, Kelsey	Not Indicated	Head Office	?	Kinésiologie

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

Total Awards / Nombre de Bourses:

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline / Domaine
BESC D3	Haddad, Élissa	INRS	Énergie Matériaux Télécommunications, Centre - Varennes	INRS	PHYSIQUE
BESC D3	Hambrook, Jacob	Alberta	Public Health, School of	Alberta	Immunologie
BESC D3	Hamilton, Benjamin	Not Indicated	Head Office	Western Ontario	GÉNIE MÉCANIQUE
BESC D3	Hanna, Haponenko	McMaster	Psychology, Neuroscience & Behaviour	McMaster	Systèmes sensoriels et perception
BESC D3	Hartlen, Devon	Dalhousie	Mechanical Engineering	Waterloo	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
BESC D3	Hénault, Mathieu	Laval	Biochimie, de microbiologie et de bio-informatique	Laval	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Hernandez Abad, Annette	Alberta	Physiology	Alberta	Neurophysiologie
BESC D3	Hiscock, Lana	Wilfrid Laurier	Chemistry and Biochemistry	Wilfrid Laurier	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Hoffmann, Natalie	British Columbia	Botany	?	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BESC D3	Hogan, David Thomas	Calgary	Chemistry	Calgary	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Iworima, Diepriye	British Columbia	Biomedical Engineering, School of	British Columbia	BIOLOGIE CELLULAIRE
BESC D3	Jackson, Shira	Toronto	Physics (St. George Campus)	Toronto	Optique (voir aussi dispositifs photoniques,
BESC D3	Jahandideh, Heidi	McGill	Chemical Engineering	McGill	GÉNIE CHIMIQUE
BESC D3	Jesswein, Markus	Ryerson	Civil Engineering	Ryerson	Géotechnique (y compris génie géologique)
BESC D3	Jeyarajah, Mariyan	Western Ontario	Anatomy and Cell Biology	Western Ontario	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BESC D3	Johnson, Sarah	Simon Fraser	Biological Sciences	Simon Fraser	Écologie animale
BESC D3	Jutras, Mathilde	McGill	Earth and Planetary Sciences	McGill	Océanographie
BESC D3	Kacsmar, Bailey	Waterloo	Computer Science, David R. Cheriton School of	Waterloo	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BESC D3	Kalinger, Rebecca	Carleton	Biology	Carleton	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BESC D3	Kazbekov, Askar	Georgia Institute of Technology	Aerospace Engineering, Daniel Guggenheim School of	Georgia Institute of Technology	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
BESC D3	Kerkovius, Jeffrey	California Institute of Technology	Chemistry	California Institute of Technology	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Khoo, Nancy	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE DES POLYMÈRES
BESC D3	Kingdon, Katrien	Memorial Univ. of Nfld	Biology	Memorial Univ. of Nfld	Écologie animale
BESC D3	Kirk, Keegan	Waterloo	Applied Mathematics	Waterloo	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D3	Klein, Timothy	McMaster	Biochemistry and Biomedical Sciences	McMaster	BIOCHIMIE
BESC D3	Knight, Jesse	Not Indicated	Head Office	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D3	Krause, Katherine	British Columbia	Chemistry	British Columbia	CHIMIE ANALYTIQUE
BESC D3	Krupa, Jeffrey	Massachusetts Institute of Technology	Physics	Massachusetts Institute of Technology	Physique des particules
BESC D3	Kumashiro, Keishi	Toronto	Aerospace Studies, Institute for	?	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
BESC D3	Lachance-Brais, Christophe	McGill	Chemistry	McGill	CHIMIE DES POLYMÈRES
BESC D3	Ladyka-Wojcik, Natalia	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Toronto	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Langlois, Eric	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BESC D3	Lawrence, Liam	Waterloo	Electrical & Computer Engineering	?	Asservissements
BESC D3	Légaré, Katherine	INRS	Énergie Matériaux Télécommunications, Centre - Varennes	INRS	PHYSIQUE
BESC D3	Lerminiaux, Nicole	Regina	Biology	?	MICROBIOLOGIE
BESC D3	Leroux, Catherine	Sherbrooke	Physique	Sherbrooke	PHYSIQUE
BESC D3	Letarte, Gaël	Laval	Informatique et de génie logiciel	Laval	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BESC D3	Lightburn, Kyra	Guelph	Plant Agriculture (Guelph)	Guelph	Interaction plante-animal
BESC D3	Lo, Chun-wan Timothy	McMaster	Chemistry & Chemical Biology	McMaster	CHIMIE INORGANIQUE
BESC D3	Louli, Alex	Dalhousie	Physics and Atmospheric Science	Dalhousie	PHYSIQUE
BESC D3	Lyons, Sulayman	McMaster	Biology	McMaster	Physiologie et métabolisme des animaux
BESC D3	Ma, Terence Ching Yeung	Waterloo	Civil & Environmental Engineering	Waterloo	GÉNIE DES STRUCTURES
BESC D3	MacGillivray, Meaghan	Dalhousie	Civil and Resource Engineering	Dalhousie	GÉNIE CIVIL
BESC D3	Mahmood, Farha	McMaster	Chemistry & Chemical Biology	McMaster	CHIMIE PHYSIQUE
BESC D3	Mai, Vincent	Montréal	Informatique et recherche opérationnelle	Montréal	ROBOTIQUE

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BESC D3	Malca, Michael	McGill	Chemistry	McGill	CHIMIE ANALYTIQUE
BESC D3	Mann, Christopher	Montréal	Physique	Montréal	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D3	Marchese, Austin	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Marchildon, André	Toronto	Aerospace Studies, Institute for	?	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
BESC D3	Marcoux, Audrey	Laval	Psychologie, Ecole de	Laval	Neurologie du comportement
BESC D3	Marczenko, Katherine	Dalhousie	Chemistry	Dalhousie	CHIMIE INORGANIQUE
BESC D3	Massey, Melanie	Dalhousie	Biology	Dalhousie	Morphologie animale
BESC D3	Matte-Breton, Charles	Laval	Génie électrique et génie informatique	Laval	GÉNIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE
BESC D3	Mayder, Don	British Columbia	Chemistry	British Columbia	CHIMIE INORGANIQUE
BESC D3	McCreesh, Michael	Queen's	Mathematics and Statistics	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BESC D3	McCutcheon, Jaclyn	Alberta	Biological Sciences	Alberta	BIOLOGIE MOLECULAIRE
BESC D3	McDonald, Curtis	Queen's	Mathematics and Statistics	?	STATISTIQUE ET PROBABILITE
BESC D3	McKie, Greg	Guelph	Human Health and Nutritional Sciences	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux
BESC D3	Mikkelsen, Else	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Mirani, Bahram	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Toronto	GÉNIE BIOMÉDICAL
BESC D3	Monet, Frédéric	École Polytechnique de Montréal	Génie physique	École Polytechnique de Montréal	Dispositifs et réseaux photoniques
BESC D3	Moreira, Ryan	Waterloo	Chemistry	Waterloo	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Moysiuk, Joseph	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Mueller, Eva	McMaster	Chemical Engineering	McMaster	GÉNIE CHIMIQUE
BESC D3	Nelson, Greg	Alberta	Chemical and Materials Engineering	Alberta	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATERIAUX
BESC D3	Neudorf, Joshua	Saskatchewan	Psychology	Saskatchewan	Science cognitive -- langage
BESC D3	Nikolich, Katrina	Victoria	Biology	Victoria	Écologie animale
BESC D3	Noblett, Nathaniel	Ottawa	Cellular and Molecular Medicine	Ottawa	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Osorio, Daniel	McMaster	Chemical Engineering	McMaster	GÉNIE CHIMIQUE
BESC D3	Ouellet, Yanick	Laval	Informatique et de génie logiciel	Laval	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BESC D3	Packull-McCormick, Sara	Waterloo	Public Health and Health Systems, School of	Waterloo	Écotoxicologie
BESC D3	Padget, Colin	Calgary	Geoscience	Calgary	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BESC D3	Pallikaras, Vasilios	Concordia	Psychology	Concordia	Neurologie du comportement -- récompense, mot
BESC D3	Paquette, Thierry	Québec à Trois-Rivières	Anatomie	Québec à Trois-Rivières	Neurophysiologie
BESC D3	Paradis, Pascal	Laval	Physique, génie physique et optique	Laval	PHYSIQUE
BESC D3	Patel, Tirthak	Northeastern University	Electrical and Computer Engineering	Northeastern University	Logiciels et développement
BESC D3	Patel, Yash	Toronto	Medical Science, Institute of	Toronto	Biophysique
BESC D3	Paul, Robyn	Calgary	Mechanical and Manufacturing Engineering	Calgary	CONCEPTION ET FABRICATION
BESC D3	Pelchat-Voyer, Shanny	Laval	Physique, génie physique et optique	Laval	Optique (voir aussi dispositifs photoniques,
BESC D3	Peters, Madeline	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Petrick, Heather	Guelph	Human Health and Nutritional Sciences	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux
BESC D3	Piche, Kevin	Waterloo	Quantum Computing, Institute for	Waterloo	PHYSIQUE
BESC D3	Pitchford, Brent	Brock	Psychology	Brock	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Plante-Dubé, Marguerite	Laval	Sciences animales	Laval	BIOLOGIE ANIMALE
BESC D3	Poirier, Marc-Antoine	Ottawa	Biology	Ottawa	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Poologaindran, Anujan	University of Cambridge	Neuroscience	University of Cambridge	Neurologie du comportement
BESC D3	Power, Sarah	Simon Fraser	Psychology	Simon Fraser	Neurologie du comportement
BESC D3	Pretty, Steven	Waterloo	Kinesiology	Waterloo	Kinésiologie
BESC D3	Rajangom, Krishna Sabareesh	Waterloo	Management Sciences	Waterloo	Recherche opérationnelle et science de la ges
BESC D3	Ramsay, Hannah	Queen's	Chemistry	Queen's	CHIMIE PHYSIQUE
BESC D3	Ramsay, Kelly	Waterloo	Statistics and Actuarial Science	Waterloo	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BESC D3	Redlin, Shayla	Waterloo	Combinatorics and Optimization	Waterloo	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D3	Rivard, Nicolas	Sherbrooke	Biologie	Sherbrooke	MICROBIOLOGIE
BESC D3	Rivest, Maxime	McGill	Biology	McGill	Biogéographie et écologie du paysage

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BESC D3	Robb, Kevin	Toronto	Biomaterials and Biomedical Engineering, Inst. of (IBBME)	Toronto	BIOLOGIE CELLULAIRE
BESC D3	Robertson, Jack	Guelph	Integrative Biology	Memorial Univ. of Nfld	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Roda, Megan	McGill	Mathematics and Statistics	McGill	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D3	Ross, Rachel	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Roussy, Megan	Western Ontario	Neuroscience	Western Ontario	Science cognitive -- autres
BESC D3	Ruzzante, Sacha	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	?	GENIE MECANIQUE
BESC D3	Sacre, Loralicia	McGill	Biochemistry	McGill	BIOCHIMIE
BESC D3	Sharma, Hem Kanta	Alberta	Biological Sciences	Alberta	MICROBIOLOGIE
BESC D3	Sharma, Sugandha	Massachusetts Institute of Technology	Brain & Cognitive Science	Massachusetts Institute of Technology	Science cognitive -- principes fondamentaux
BESC D3	Shaw, Katherine	Ottawa	Biology	Ottawa	Comportement
BESC D3	Sheen, Alex	Alberta	Earth and Atmospheric Sciences	Alberta	GEOCHIMIE ET GEOCHRONOLOGIE
BESC D3	Simidzija, Petar	Waterloo	Applied Mathematics	?	PHYSIQUE ET CHIMIE THEORIQUES
BESC D3	Sit, Alicia	Ottawa	Physics	Ottawa	Optique (voir aussi dispositifs photoniques,
BESC D3	Sondergaard, Rachel	Calgary	Neuroscience	Calgary	Systèmes sensoriels et perception
BESC D3	Sosa-Rey, Facundo	École Polytechnique de Montréal	Génie mécanique	École Polytechnique de Montréal	GENIE MECANIQUE
BESC D3	Srinivasan, Suraj	Manitoba	Mathematics	?	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D3	Stokes, Tanner	McMaster	Kinesiology	McMaster	Kinésiologie
BESC D3	Sullivan, Sierra	British Columbia	Zoology	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BESC D3	Szozka, Alexander	Alberta	Surgery	Alberta	GENIE BIOMEDICAL
BESC D3	Tessier, Marie-Hélène	Laval	Psychologie, École de	Laval	Neurologie du comportement
BESC D3	Thompson, Alexander	British Columbia	Land and Food Systems, Faculty of	British Columbia	BIOLOGIE ANIMALE
BESC D3	Thomsen, Corrina	British Columbia	Okanagan - Biology	British Columbia	Écologie microbienne
BESC D3	Toews, Alexander Richard	Stanford University	Electrical Engineering	Stanford University	GENIE BIOMEDICAL
BESC D3	Trainor, Charlotte	British Columbia	Mathematics	British Columbia	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D3	Tran, Patricia	University of Wisconsin - Madison	Bacteriology	University of Wisconsin - Madison	Écologie microbienne
BESC D3	Tse, Joyce	The Chinese University of Hong Kong	Head Office	The Chinese University of Hong Kong	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Turcotte, Roxane	Laval	Actuariat, École d'	Québec à Montréal	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BESC D3	Turcotte, Sara	Sherbrooke	Physique	Sherbrooke	PHYSIQUE
BESC D3	Turk, Madison	Calgary	Cumming School of Medicine	Calgary	GENIE BIOMEDICAL
BESC D3	Unterlander, Nicole	Guelph	Plant Agriculture (Guelph)	Guelph	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BESC D3	Urbanik, David	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	Toronto	MATHÉMATIQUES PURES
BESC D3	Van Kessel, Antonius	McGill	Chemistry	McGill	CHIMIE ORGANIQUE
BESC D3	Vanzyl, Erin	Carleton	Biology	Carleton	GÉNÉTIQUE
BESC D3	Vessey, Colton	Saskatchewan	Geological Sciences	Alberta	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BESC D3	Wang, Zongjie	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	Toronto	GENIE BIOMEDICAL
BESC D3	Webb, Kristi	Waterloo	Physics and Astronomy	Waterloo	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BESC D3	White, Christopher	Dalhousie	Mechanical Engineering	Dalhousie	GENIE MECANIQUE
BESC D3	Wickham, Kate	Brock	Applied Health Sciences, Faculty of	Brock	Physiologie et métabolisme des animaux
BESC D3	Wideman, Cassidy	Guelph	Psychology	Guelph	Neurologie du comportement -- apprentissage
BESC D3	Williams, Jennifer	McMaster	Kinesiology	McMaster	Kinésiologie
BESC D3	Wiltshire, Benjamin	British Columbia	Electrical and Computer Engineering	British Columbia	GENIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE
BESC D3	Wright, Evan	McMaster	Chemical Engineering	McMaster	GENIE CHIMIQUE
BESC D3	Zhu, Rebecca	University of California - Berkeley	Psychology	University of California - Berkeley	PSYCHOLOGIE
BESC D3	Zon, Michael	McMaster	Biomedical Engineering, School of	McMaster	GENIE BIOMEDICAL
BESC D3	Zsombor-Pindera, Joseph	British Columbia	Chemistry	British Columbia	CHIMIE INORGANIQUE
BP	Abdelhafiz, Abubaker	Calgary	Electrical and Computer Engineering	?	GENIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE
BP	Alabi, Emmanuel Borquaye	Not Indicated	Head Office	University of Rochester	GENIE BIOMEDICAL
BP	Ambrose, Tyler	Not Indicated	Head Office	British Columbia	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BP	Anstett, Daniel	Not Indicated	Head Office	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Asselin, Jérémie	Not Indicated	Head Office	University of Cambridge	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Avakyan, Nicole	McGill	Chemistry	University of California - San Diego	CHIMIE ORGANIQUE
BP	Azimi Hashemi, Maryam	British Columbia	Electrical and Computer Engineering	?	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
BP	Bagherzadeh, Mojtaba	Queen's	Computing, School of	Waterloo	Logiciels et développement

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline / Domaine
BP	Balo, Aidin	Toronto	Biochemistry (St. George Campus)	University of California - Davis	BIOCHIMIE
BP	Banerjee, Arinjay	Not Indicated	Head Office	McMaster	MICROBIOLOGIE
BP	Bayat-Makou, Nima	Not Indicated	Head Office	École Polytechnique de Montréal	Électromagnétique, compatibilité et interférence
BP	Beattie, Douglas	British Columbia	Chemistry	University of California - Berkeley	CHIMIE INORGANIQUE
BP	Becker, Michael	Manitoba	Biological Sciences	British Columbia	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BP	Behan, Connor	Stony Brook University	Physics	?	Physique des particules
BP	Ben Halima, Taoufik	Ottawa	Chemistry	?	CHIMIE ORGANIQUE
BP	Bertrand, Robert	Manitoba	Chemistry	University of California - Berkeley	GÉNIE CHIMIQUE
BP	Bertrand, Sébastien	Not Indicated	Head Office	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BP	Birceanu, Oana	Not Indicated	Head Office	McMaster	BIOLOGIE ANIMALE
BP	Booth, Sean	Not Indicated	Head Office	Indiana University	MICROBIOLOGIE
BP	Borden, Kira	Toronto	Geography & Planning (St. George Campus)	?	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BP	Bowes, Eric Gerard	British Columbia	Chemistry	Los Alamos National Laboratory	CHIMIE INORGANIQUE
BP	Bozorgzadeh, Seyyednezameddin	Not Indicated	Head Office	?	Géotechnique (y compris génie géologique)
BP	Brauer, Elizabeth	Not Indicated	Head Office	Ottawa	MICROBIOLOGIE
BP	Braverman, Boris	Not Indicated	Head Office	?	PHYSIQUE
BP	Bredow, Melissa	Not Indicated	Head Office	Queen's	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BP	Brisson, Janie	Québec à Montréal	Informatique	Université Paris Descartes (Paris V)	Science cognitive -- principes fondamentaux
BP	Buchkowski, Robert	Yale University	Forestry and Environmental Studies	Western Ontario	Écologie terrestre
BP	Campbell, Scott	Not Indicated	Head Office	?	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Champagne, Emilie	Not Indicated	Head Office	?	Écologie terrestre
BP	Chen, Li	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BP	Chowdhury, Shaiful Alam	Alberta	Computing Science	?	Logiciels et développement
BP	Chung, Audrey	Waterloo	Systems Design Engineering	?	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BP	Church, Kevin Edward Mercantini	Waterloo	Applied Mathematics	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BP	Crawford, Anna	Not Indicated	Head Office	University of St Andrews	GÉOGRAPHIE PHYSIQUE
BP	Crompton, Jeffrey	Simon Fraser	Earth Sciences	University of Alaska Fairbanks	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
BP	Cuthbert, Tyler	Not Indicated	Head Office	?	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Dallaire, Alexandra	Laval	Centre de recherche sur le cancer	?	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Dauvergne, Duncan	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	De France, Kevin	McMaster	Chemical Engineering	EMPA	GÉNIE CHIMIQUE
BP	DeFalco, Thomas	Not Indicated	Head Office	University of Zurich	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BP	Derakhshani, Hooman	Not Indicated	Head Office	?	MICROBIOLOGIE
BP	Desforges, Jean-Pierre	Not Indicated	Head Office	?	Écotoxicologie
BP	Diaz, Diego	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Harvard University	CHIMIE ORGANIQUE
BP	Dorrah, Ahmed Hassen	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	?	Dispositifs et réseaux photoniques
BP	Drisdelle, Brandi Lee	Montréal	Psychologie	?	Science cognitive -- principes fondamentaux
BP	Duanmu, Haosui	Not Indicated	Head Office	?	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
BP	Dubé, Caroline	Not Indicated	Head Office	Laval	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Dunne, Michael	Toronto	Pharmaceutical Sciences, Graduate Department of	?	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Eadie, Gwendolyn	Not Indicated	Head Office	?	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
BP	Erfani, Elham	INRS	Head Office	?	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
BP	Erland, Lauren	Guelph	Plant Agriculture (Guelph)	British Columbia	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
BP	Essel, Ebenezer	Not Indicated	Head Office	Windsor	MECANIQUE DES FLUIDES
BP	Fan, Xiaoyi	Not Indicated	Head Office	British Columbia	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
BP	Fang, Yuan	Not Indicated	Head Office	McGill	CHIMIE DES POLYMERES
BP	Findlay, Scott	Not Indicated	Head Office	Massachusetts Institute of Technology	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Fitzpatrick, Connor	Not Indicated	Head Office	U of North Carolina at Chapel Hill	Écologie microbienne
BP	Fong, Darryl	McMaster	Chemistry & Chemical Biology	Massachusetts Institute of Technology	CHIMIE DES POLYMERES
BP	Freire-Gormaly, Marina	Not Indicated	Head Office	?	GÉNIE MECANIQUE
BP	Fu, Chaoying	Not Indicated	Head Office	INRS	

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BP	Furrer, Daniela	Not Indicated	Head Office	Guelph	GÉNÉTIQUE
BP	Goorts, Kevin	Waterloo	Civil & Environmental Engineering	?	GÉNIE DES STRUCTURES
BP	Green, Lara	Not Indicated	Head Office	Wilfrid Laurier	Kinésiologie
BP	Gu, Chao	Western Ontario	Psychology	University of Texas at Austin	Systèmes moteurs et performance
BP	Hajiloo, Hamzeh	Not Indicated	Head Office	?	GÉNIE DES STRUCTURES
BP	Hamidinejad, SeyedMahdi	Not Indicated	Head Office	Stanford University	GÉNIE MÉCANIQUE
BP	HANNACHI, Chaouki	Not Indicated	Head Office	?	Systèmes de télécommunications
BP	Harris, Samuel	Waterloo	Pure Mathematics	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Hasnine, Md Sami	Not Indicated	Head Office	?	GÉNIE CIVIL
BP	Hauer, Bradley	Alberta	Physics	Imperial Col of Sci, Tech and Med	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
BP	Hébert, François Olivier	Not Indicated	Head Office	Moncton	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Hertz, Anaëlle	Not Indicated	Head Office	Calgary	PHYSIQUE
BP	Holden, Matthew	Queen's	Computing, School of	The Johns Hopkins University	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BP	Huggan, Melissa	Dalhousie	Mathematics and Statistics	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Hung, Keng-Lou James	Not Indicated	Head Office	Toronto	Interaction plante-animal
BP	Hutchinson, Joel	Alberta	Physics	?	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
BP	Iorhemen, Oliver	Calgary	Civil Engineering	Alberta	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
BP	Jabi, Mohammed	Not Indicated	Head Office	?	Systèmes de télécommunications
BP	Jiang, Fan	Not Indicated	Head Office	?	Systèmes de télécommunications
BP	Johnson, Patricia	Western Ontario	Medical Biophysics	NYU School of Medicine	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Jones, Stephanie	Not Indicated	Head Office	Massachusetts Institute of Technology	MICROBIOLOGIE
BP	Jones, Thomas	Alberta	Electrical and Computer Engineering	?	Systèmes de télécommunications
BP	Karp, Steven	Not Indicated	Head Office	Québec à Montréal	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Kaur, Kuljeet	Foreign Organization	Head Office	École de technologie supérieure	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
BP	Kazemi, Yasamin	Not Indicated	Head Office	École Polytechnique de Montréal	GÉNIE MÉCANIQUE
BP	Kazhamiaka, Fiodar	Waterloo	Computer Science, David R. Cheriton School of	?	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
BP	Kelly, Stephen	Not Indicated	Head Office	Michigan State University	0
BP	Klassen, Stephen	Western Ontario	Kinesiology, School of	Mayo Foundation	Neurophysiologie
BP	Kowsari, Kavin	Not Indicated	Head Office	?	GÉNIE MÉCANIQUE
BP	Kryklywy, James	Not Indicated	Head Office	British Columbia	Science cognitive -- autres
BP	Kusaladharna, Sachitha	Not Indicated	Head Office	Toronto	Systèmes de télécommunications
BP	Labandera, Anne Marie	Not Indicated	Head Office	University of Birmingham	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Lagacé, Jean	Not Indicated	Head Office	Univ of London - Univ College London	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Lalonde, Arthur	Montréal	Physique	?	Physique médicale
BP	Lehnert, Sarah	Not Indicated	Head Office	Dalhousie	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Leonard, Erin	Not Indicated	Head Office	?	Respiration animale
BP	Lesage-Landry, Antoine	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	?	Réseaux électriques
BP	Letellier-Duchesne, Samuel	École Polytechnique de Montréal	Génie mécanique	Massachusetts Institute of Technology	GÉNIE MÉCANIQUE
BP	Levchenko, Tetyana	Not Indicated	Head Office	Queen's	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Léveillé-Bourret, Etienne	Not Indicated	Head Office	University of Zurich	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Li, Guanpeng	British Columbia	Applied Science, Faculty of	?	Logiciels et développement
BP	Limacher, Eric	Calgary	Mechanical and Manufacturing Engineering	?	GÉNIE MÉCANIQUE
BP	Long, Alexandra	Not Indicated	Head Office	Toronto	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Lumley, Allysa	York	Mathematics and Statistics	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Ma, Zhiwei	Not Indicated	Head Office	Stanford University	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
BP	MacLean, Jean-Philippe	Waterloo	Physics and Astronomy	University of Oxford	PHYSIQUE
BP	Makela, Ashley	Western Ontario	Medical Biophysics	Michigan State University	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Maleki Zamenjani, Amir	British Columbia	Mechanical Engineering	?	MÉCANIQUE DES FLUIDES
BP	Mangal, Vaughn	Trent	Environmental and Life Sciences Graduate Program	Toronto	GÉOCHIMIE ET GÉOCHRONOLOGIE
BP	Manning, Paul	Not Indicated	Head Office	Dalhousie	Écotoxicologie
BP	Matley, Jordan	Not Indicated	Head Office	?	Écologie aquatique et limnologie

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BP	Mayrand, Maxence	University of Oxford	Mathematical Institute	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	McAfee, Alison	British Columbia	Michael Smith Laboratories	North Carolina State University	BIOCHIMIE
BP	McAllister, Brendan	Calgary	Psychology	Lethbridge	Systèmes sensoriels -- vue
BP	McClure, Jeffrey	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	California Institute of Technology	MÉCANIQUE DES FLUIDES
BP	McFarlane, Vincent	Alberta	Civil and Environmental Engineering	Manitoba	GENIE CIVIL
BP	McGregor, Heather	Not Indicated	Head Office	University of Florida	Systèmes moteurs et performance
BP	McLeod, David	Not Indicated	Head Office	Centre National de la Rech. Scientifique	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BP	McRae, Ewan	Manitoba	Chemistry	University of Aarhus	BIOCHIMIE
BP	Meade, Melissa	Waterloo	Psychology	?	Science cognitive -- principes fondamentaux
BP	Miri, SeyedeMandana	Not Indicated	Head Office	University of Cambridge	BIOLOGIE MOLECULAIRE
BP	Mirvakili, Mehr Negar	British Columbia	Chemical and Biological Engineering	?	GENIE CHIMIQUE
BP	Moghtadernejad, Saviz	McGill	Civil Engineering and Applied Mechanics	University of California - Berkeley	Génie et gestion du bâtiment
BP	Mohebbi, Abolfazl	Not Indicated	Head Office	University of California - Berkeley	ROBOTIQUE
BP	Moon, Patrick	Alberta	Chemistry	University of California - Berkeley	CHIMIE ORGANIQUE
BP	Morrison, Jane	Not Indicated	Head Office	Bishop's	GENIE RURAL
BP	NAPIER, CHRISTOPHER	Not Indicated	Head Office	?	GENIE BIOMÉDICAL
BP	Narouz, Mina	Queen's	Chemistry	Massachusetts Institute of Technology	CHIMIE DES POLYMÈRES
BP	Nishida, Robert	University of Cambridge	Engineering	Alberta	GENIE MÉCANIQUE
BP	Olsthoorn, Jason	Not Indicated	Head Office	British Columbia	GENIE CIVIL
BP	Ouellette, Olivier	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	?	GENIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
BP	Ouimet, Frédéric	Montréal	Mathématiques et de statistique	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
BP	Panchen, Zoe	Not Indicated	Head Office	British Columbia	Écologie végétale
BP	PATEL, UTKARSH	Toronto	Electrical & Computer Engineering, Edward S. Rogers Sr. Department of	?	Électromagnétique, compatibilité et interférence
BP	Paterson, James	Not Indicated	Head Office	Trent	Écologie animale
BP	Pearcey, Gregory	Victoria	Exercise Science, Physical and Health Education, School of	Northwestern University	Kinésiologie
BP	Penney, Mark	Not Indicated	Head Office	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Perry, Mitchell	Not Indicated	Head Office	University of Manchester	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Pigeon, Gabriel	Not Indicated	Head Office	Norwegian University of Life Sciences	Écologie animale
BP	Proctor, Cameron	Not Indicated	Head Office	?	GÉOGRAPHIE PHYSIQUE
BP	Prosser, Kathleen	Simon Fraser	Chemistry	?	CHIMIE INORGANIQUE
BP	Qian, Chenxi	Not Indicated	Head Office	California Institute of Technology	CHIMIE PHYSIQUE
BP	Quintin, Jérôme	McGill	Physics	?	PHYSIQUE
BP	Regan, Matthew	Not Indicated	Head Office	University of Wisconsin - Madison	Physiologie et métabolisme des animaux
BP	Rettie, Sébastien	British Columbia	Physics and Astronomy	?	Physique des particules
BP	Riley, Julia	Not Indicated	Head Office	Dalhousie	Comportement
BP	Ritter, Nicole	Wilfrid Laurier	Chemistry and Biochemistry	York	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Rofouieeraghi, Pardis	Not Indicated	Head Office	?	GENIE CHIMIQUE
BP	Romualdez, Javier	Not Indicated	Head Office	?	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
BP	Roy, David	Not Indicated	Head Office	Sherbrooke	MICROBIOLOGIE
BP	Roy, Matthew Michael David	Alberta	Chemistry	University of Oxford	CHIMIE INORGANIQUE
BP	Roy, Natasha	Not Indicated	Head Office	Québec à Montréal	GÉOGRAPHIE PHYSIQUE
BP	Saini, Satwinder Singh	Not Indicated	Head Office	?	GENIE BIOMÉDICAL
BP	Salari, Nooshin	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Georgia Institute of Technology	GENIE INDUSTRIEL
BP	Salehipour, Hesam	Not Indicated	Head Office	Massachusetts Institute of Technology	OCÉANOGRAPHIE
BP	Salles Kuru, Rafael	Not Indicated	Head Office	McGill	GENIE CHIMIQUE
BP	Sarhadi, Ali	Not Indicated	Head Office	?	ÉTUDE DE L'ATMOSPHÈRE
BP	Sayed Eid, Rania Ahmed Hamza	Calgary	Civil Engineering	?	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT
BP	Scholz, Paul	Not Indicated	Head Office	?	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure/ Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
BP	Shao, Yanxi	Not Indicated	Head Office	Waterloo	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
BP	Shardt, Nadia	Alberta	Chemical and Materials Engineering	Swiss Federal Inst of Technology Zurich	ÉTUDE DE L'ATMOSPHÈRE
BP	Sharif Razavian, Reza	Not Indicated	Head Office	Imperial College of London	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Sherbo, Rebecca	British Columbia	Chemistry	?	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	So, Hon Yiu	Not Indicated	Head Office	Waterloo	STATISTIQUE ET PROBABILITE
BP	Somers, Lauren	McGill	Earth and Planetary Sciences	?	HYDROLOGIE
BP	Sove, Richard	Not Indicated	Head Office	The Johns Hopkins University	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Starko, Samuel	British Columbia	Botany	Victoria	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Sun, Xiaohong	Not Indicated	Head Office	?	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DE L'ALIMENTATION
BP	Syed, Abdullah Muhammad	Toronto	Biomaterials and Biomedical Engineering, Inst. of (IBBME)	?	GÉNIE BIOMÉDICAL
BP	Tiamiyu, Ahmed	Saskatchewan	Mechanical Engineering	Massachusetts Institute of Technology	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Tremblay, Joshua Christopher	Queen's	Kinesiology & Health Studies, School of	British Columbia	Kinésiologie
BP	Tymko, Michael	British Columbia	Okanagan - Health and Social Development, Faculty of	Alberta	Kinésiologie
BP	Van Drunen, Wendy	Guelph	Integrative Biology	McGill	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Wellband, Kyle	Not Indicated	Head Office	Laval	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Wendlandt, Curtis	Alberta	Mathematical and Statistical Sciences	?	MATHÉMATIQUES PURES
BP	Wijenayake, Sanoji	Not Indicated	Head Office	Toronto	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Woodworth, Bradley	Not Indicated	Head Office	University of Queensland	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
BP	Yoon, Hyung	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Yale University	CHIMIE ORGANIQUE
BP	Yousuf, Muhammad Saad	Alberta	Neuroscience, Centre for	University of Texas at Dallas	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
BP	Zareie Rajani, Hamid Reza	Not Indicated	Head Office	Alberta	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
BP	Zhu, Leqi	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	?	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
ES D2	Abuimara, Tareq	Carleton	Civil and Environmental Engineering	Carleton	GÉNIE CIVIL
ES D2	Ajewole, Ebenezer	Western Ontario	Biology	Western Ontario	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Allen, Garrett	Manitoba	Biological Sciences	Manitoba	BIOLOGIE ANIMALE
ES D2	Alonzi, Rhea	Ottawa	Biochemistry, Microbiology and Immunology	Ottawa	BIOCHIMIE
ES D2	Amini, Kiana	Waterloo	Chemical Engineering	Waterloo	GÉNIE CHIMIQUE
ES D2	Arshad, Rabe	British Columbia	Electrical and Computer Engineering	British Columbia	Réseaux de télécommunications
ES D2	Babier, Aaron	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Toronto	Physique médicale
ES D2	Baloun, Dylan	Saskatchewan	Biology	Saskatchewan	BIOLOGIE ANIMALE
ES D2	Baril Boudreau, Félix	Western Ontario	Mathematics	Western Ontario	MATHÉMATIQUES PURES
ES D2	Bar-Natan, Assaf	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	Toronto	MATHÉMATIQUES PURES
ES D2	Bellissimo, Catherine	York	Kinesiology and Health Science, School of	York	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D2	Bentley-DeSousa, Amanda	Ottawa	Cellular and Molecular Medicine	Ottawa	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Bone, Christine	Guelph	Animal Biosciences	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D2	Boulais, Etienne	École Polytechnique de Montréal	Génie physique	École Polytechnique de Montréal	MÉCANIQUE DES FLUIDES
ES D2	Campbell, Alison	Victoria	Psychology	Victoria	Science cognitive -- principes fondamentaux
ES D2	Cann, Jonathan	Calgary	Chemistry	Calgary	CHIMIE ORGANIQUE
ES D2	Caveney, Nathanael	British Columbia	Biochemistry and Molecular Biology	British Columbia	BIOCHIMIE
ES D2	Caverly, Dylan	McGill	Mechanical Engineering	?	Asservissements
ES D2	Ceha, Jessy	Waterloo	Computer Science, David R. Cheriton School of	Waterloo	ROBOTIQUE
ES D2	Chad, Jordan	Toronto	Medical Biophysics	Toronto	Physique médicale
ES D2	Chah, Niel	Toronto	Information, Faculty of	Toronto	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
ES D2	Cheng, Eric	British Columbia	Electrical and Computer Engineering	British Columbia	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D2	Chiorean, Sorina	Alberta	Chemistry	Alberta	CHIMIE ORGANIQUE
ES D2	Chu, Carson	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Toronto	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D2	Cicchino, Amanda	Colorado State University	Biology	Colorado State University	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D2	Coelho, Lara	Lethbridge	Neuroscience	Lethbridge	Systèmes sensoriels et perception

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
ES D2	Cook, Melissa	Memorial Univ. of Nfld	Earth Sciences	Memorial Univ. of Nfld	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D2	Cormier, Felix	British Columbia	Physics and Astronomy	British Columbia	Physique des particules
ES D2	Coronado, Javier Dario	École Polytechnique de Montréal	Génie chimique	École Polytechnique de Montréal	GÉNIE CHIMIQUE
ES D2	Covernton, Garth	Victoria	Biology	Victoria	BIOLOGIE ANIMALE
ES D2	Cunningham, Michael	Carleton	Earth Sciences	Carleton	GÉOPHYSIQUE
ES D2	Daryaei, Mohammad	Alberta	Electrical and Computer Engineering	Alberta	Réseaux électriques
ES D2	Dascher-Cousineau, Kelian	University of California - Santa Cruz	Earth & Planetary Sciences	University of California - Santa Cruz	GÉOPHYSIQUE
ES D2	Davidson, Jennilee	Macquarie University	Head Office	Macquarie University	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Dial, Athan	McMaster	Pathology and Molecular Medicine	McMaster	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D2	Do Minh, Aline	McGill	Bioengineering	McGill	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D2	Dyakov, Boris	Toronto	Molecular Genetics	Toronto	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Edwards, Jonathan	Toronto	Applied Sc./Engineering, Faculty of	Toronto	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D2	Enrique, Pablo	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	Waterloo	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D2	Erdle, Lisa	Toronto	Arts and Science, Faculty of	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D2	Faber, Sarah	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Baycrest Centre for Geriatric Care	PSYCHOLOGIE
ES D2	Fegaras, Eleni	York	Biology	York	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D2	Feng, Yuting	McGill	Chemistry	McGill	CHIMIE ORGANIQUE
ES D2	Gamache, Jean-François	École Polytechnique de Montréal	Génie mécanique	École Polytechnique de Montréal	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
ES D2	Gonzalez, Adam	Saint Mary's	Astronomy and Physics	Saint Mary's	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
ES D2	Goodwin, Katharine	Princeton University	Lewis-Sigler Institute for Integrative Genomics,	Princeton University	Biophysique
ES D2	Goudreau, Scott	Ottawa	Physics	Ottawa	PHYSIQUE
ES D2	Goulding, Brandon	Waterloo	Psychology	Waterloo	Science cognitive -- développement
ES D2	Gul M Khan, Omniyah	Waterloo	Electrical & Computer Engineering	Waterloo	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
ES D2	Holliday, Andrew	McGill	Computer Science, School of	McGill	ROBOTIQUE
ES D2	Holwell, Nathaniel	Queen's	Chemical Engineering	Queen's	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D2	Horman, Thomas	Guelph	Psychology	Guelph	Neurologie du comportement -- récompense, mot
ES D2	Howlett, Christopher	Western Ontario	Civil and Environmental Engineering	Western Ontario	GÉNIE DES STRUCTURES
ES D2	Huynh, Vincent	McMaster	Chemistry & Chemical Biology	McMaster	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D2	Ivanova, Silviya	Windsor	Great Lakes Inst. for Environmental Res. (GLIER)	Windsor	Écologie animale
ES D2	Jewell, Mark	McGill	Biology	McGill	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D2	Jeyranpourkhameneh, Farinaz	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	Waterloo	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D2	Johnson, Lisa	Waterloo	Biology	Waterloo	Écologie microbienne
ES D2	Kadykalo, Andrew	Carleton	Biology	Carleton	Gestion de la faune
ES D2	KALIA, SUMEET	Toronto	Public Health, Dalla Lana School of	Toronto	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D2	Kane, Constance	Dalhousie	Health, Faculty of	Dalhousie	Science cognitive -- développement
ES D2	Kendall, Chris	Toronto	Anthropology (St. George Campus)	Toronto	GÉNÉTIQUE
ES D2	Khalili, Mahsa	British Columbia	Biomedical Engineering, School of	British Columbia	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D2	Kizovski, Tanya	Toronto	Earth Sciences (St. George Campus)	Toronto	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D2	Korosec, Chapin	Simon Fraser	Physics	Simon Fraser	Biophysique
ES D2	Koudrina, Anna	Carleton	Chemistry	Carleton	CHIMIE INORGANIQUE
ES D2	Kwong, Lian	British Columbia	Earth, Ocean and Atmospheric Sciences	British Columbia	OCÉANOGRAPHIE
ES D2	Lagueux-Tremblay, Pierre-Louis	McGill	Chemistry	McGill	CHIMIE ORGANIQUE
ES D2	Lalancette, Michaël	Toronto	Statistical Sciences (St. George Campus)	Toronto	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D2	Larson, Dennis	Guelph	Human Health and Nutritional Sciences	Guelph	Kinésiologie
ES D2	Lee, Ju Hee	Toronto	Laboratory Medicine and Pathobiology	Toronto	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Lee, Minhyoung	Toronto	Biochemistry (St. George Campus)	Toronto	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D2	Legendre, Félix	Laurentian	Chemistry and Biochemistry	Laurentian	BIOCHIMIE
ES D2	Loeppky, Alison	Manitoba	Biological Sciences	Manitoba	BIOLOGIE ANIMALE
ES D2	MacLean, Dustin	Guelph	Plant Agriculture (Guelph)	Guelph	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
ES D2	Mahmoud, Ahmed Mohamed ElSayed	York	Lassonde School of Engineering	York	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D2	Marcolefias, Evangelos	McGill	Natural Resource Sciences	McGill	Écologie microbienne
ES D2	McLachlan, Sandy	Victoria	Earth and Ocean Sciences, School of	Victoria	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D2	Mehdi, Hossein	McMaster	Psychology, Neuroscience & Behaviour	McMaster	Écotoxicologie
ES D2	Mills, Kyle	Ontario Institute of Technology	Science, Faculty of	Ontario Institute of Technology	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D2	Mistry, Kissan	Waterloo	Waterloo Institute of Nanotechnology	Waterloo	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D2	Mohaddes Khorassani, Danyal	Stanford University	Mechanical Engineering	Stanford University	MÉCANIQUE DES FLUIDES
ES D2	Morgan, Blair	McMaster	Chemical Engineering	McMaster	GÉNIE CHIMIQUE
ES D2	Mueller, Anna	Vienna University	Head Office	Vienna University	Écologie microbienne
ES D2	Mushet, Graham	Queen's	Biology	Queen's	Écologie aquatique et limnologie
ES D2	Narkaj, Klotilda	Toronto	Cell and Systems Biology (St. George Campus)	Toronto	Neurologie du comportement -- apprentissage
ES D2	Newman, Neil	British Columbia	Computer Science	British Columbia	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D2	Ogden, Michael	The University of Melbourne	Head Office	The University of Melbourne	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
ES D2	Patrician, Alexander	British Columbia	Okanagan - Health and Social Development, Faculty of	British Columbia	Kinésiologie
ES D2	Peters, Reisha	Saskatchewan	Chemical and Biological Engineering	Saskatchewan	Téledétection
ES D2	Phillips, Jessica	University of Oxford	Zoology	University of Oxford	Comportement
ES D2	Phillips, Stephen	Waterloo	Civil & Environmental Engineering	Waterloo	GÉNIE CIVIL
ES D2	Piette-Lauzière, Nicolas	British Columbia	Okanagan - Irving K Barber School of Arts and Sciences	British Columbia	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D2	RAKIB, MD RASHADUL HASAN	Dalhousie	Computer Science, Faculty of	Dalhousie	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D2	Reed, Alesha	Alberta	Rehabilitation Medicine, Faculty of	Alberta	Systèmes moteurs et performance
ES D2	Robichaud, Courtney	Waterloo	Biology	Waterloo	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D2	Rodgers, Timothy	Toronto	Chemical Engineering and Applied Chemistry	Toronto	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D2	Rossi, Giulia	Guelph	Integrative Biology	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D2	Ruttle, Jennifer	York	Psychology	York	Systèmes moteurs et performance
ES D2	Sebastiao, Mathew	Québec à Montréal	Chimie	Québec à Montréal	Biophysique
ES D2	Siu, Jacqueline	University of Cambridge	Head Office	University of Cambridge	Immunologie
ES D2	Stewart, Scott	Carleton	Electronics	Carleton	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
ES D2	Sun, Emily Wei-Hsin	Princeton University	Civil and Environmental Engineering	Princeton University	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D2	Tefera, Dereje Tamiru	Alberta	Chemical and Materials Engineering	Alberta	GÉNIE CHIMIQUE
ES D2	Templeman, James	Guelph	Animal Biosciences	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D2	Tomm, Ryan	British Columbia	Psychology	British Columbia	Neurologie du comportement
ES D2	Turco, Claudia	McMaster	Kinesiology	McMaster	Neurophysiologie
ES D2	Vaikakkara Chithran, Aarya	British Columbia	Graduate Program in Neuroscience	British Columbia	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D2	Vanden Broek, Kara	Calgary	Biological Sciences	Calgary	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D2	Veinot, Alex	Queen's	Chemistry	Queen's	CHIMIE INORGANIQUE
ES D2	Walker, Heather	Guelph	Psychology	Guelph	Science cognitive -- autres
ES D2	Walker, Sarah	Brock	Biological Sciences	Brock	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Webb, Samuel	Queen's	Electrical and Computer Engineering	Queen's	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
ES D2	Wei, Yulong	Ottawa	Biology	Ottawa	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D2	Wiesmann, Christina	British Columbia	Microbiology and Immunology	British Columbia	MICROBIOLOGIE
ES D2	Wolter, Michael	Guelph	Psychology	Guelph	Neurologie du comportement -- récompense, mot
ES D2	Yoo, Youngho	Georgia Institute of Technology	Mathematics, School of	Georgia Institute of Technology	MATHÉMATIQUES PURES
ES D2	Yu, XiaoTian	Toronto	Cell and Systems Biology (St. George Campus)	Toronto	Neurologie du comportement -- apprentissage
ES D2	ZHANG, YUMIN	Carnegie Mellon University (US)	Material Science and Engineering	Carnegie Mellon University (US)	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D2	Zhuang, Liheng	Simon Fraser	Health Sciences, Faculty of	Simon Fraser	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D3	Albano, Lucas	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Ambler, Alessandro	McGill	Physics	McGill	Physique des particules
ES D3	Amortila, Philip	McGill	Computer Science, School of	?	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Andrews, Daniel	British Columbia	Biochemistry and Molecular Biology	British Columbia	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D3	Anstey, Andrew	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Toronto	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline / Domaine
ES D3	Appelt, Cassy	Saskatchewan	Anatomy, Physiology and Pharmacology (APP)	Saskatchewan	GÉNÉTIQUE
ES D3	Arku, Precious	Guelph	Engineering, School of	Guelph	GÉNIE CHIMIQUE
ES D3	Arsenault, Julien	Montréal	Géographie	Montréal	GÉOGRAPHIE PHYSIQUE
ES D3	Askar, Abdelrahman	Simon Fraser	Engineering Science, School of	Simon Fraser	GÉNIE ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE
ES D3	Babb, David	Manitoba	Environment and Geography	Manitoba	GÉOPHYSIQUE
ES D3	Balbar, Arieanna	Dalhousie	Oceanography	Dalhousie	Écologie aquatique et limnologie
ES D3	Baranowski, Bradley	Brock	Applied Health Sciences, Faculty of	Brock	Neurophysiologie
ES D3	Basso, Matthew	Toronto	Physics (St. George Campus)	Toronto	Physique des particules
ES D3	Baum, Zachary	Queen's	Graduate Studies, School of	?	Logiciels et développement
ES D3	Beale, Stefanie	Waterloo	Quantum Computing, Institute for	Waterloo	PHYSIQUE
ES D3	Beaver, Jason	Carleton	Geography and Environmental Studies	Carleton	Téledétection
ES D3	Bélanger, Mathieu	Laval	Physique, génie physique et optique	Laval	Physique des particules
ES D3	Bell, Aaron	Saskatchewan	Biology	Saskatchewan	Biogéographie et écologie du paysage
ES D3	Bennett, Jessica Lee	Dalhousie	Civil and Resource Engineering	Dalhousie	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D3	Bergeron, Laurent	Simon Fraser	Physics	Simon Fraser	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
ES D3	Bettencourt, Jesse	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Bianki, Marc-Antoine	École Polytechnique de Montréal	Génie physique	École Polytechnique de Montréal	Dispositifs et réseaux photoniques
ES D3	Bilodeau, Blair	Toronto	Statistical Sciences (St. George Campus)	Toronto	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D3	Bloomfield, Riley	Western Ontario	Electrical and Computer Engineering	Western Ontario	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Boileau, Nicholas	Ottawa	Chemical and Biological Engineering	Ottawa	GÉNIE CHIMIQUE
ES D3	Bork, Bradley Stephen	Western Ontario	Biology	Western Ontario	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Boucher, Nicole	Alberta	Biological Sciences	Victoria	Écologie animale
ES D3	Brandt, Alexander	Western Ontario	Computer Science	Western Ontario	Logiciels et développement
ES D3	Brewer, Gabrielle	McGill	Biochemistry	McGill	BIOCHIMIE
ES D3	Brodbeck, Madeleine	Western Ontario	Psychology	Western Ontario	Neurologie du comportement
ES D3	Bruce, Christina	British Columbia	Okanagan - Health and Exercise Science, School of	British Columbia	Neurophysiologie
ES D3	Bruce, Olivia	Calgary	Biomedical Engineering	Calgary	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Brunson, Benjamin	York	Earth and Space Science and Engineering	York	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar)
ES D3	Caldwell, Hannah	British Columbia	Okanagan - Health and Exercise Science, School of	British Columbia	Kinésiologie
ES D3	Campbell, Steven	York	Mathematics and Statistics	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
ES D3	Carpino, Olivia	Wilfrid Laurier	Geography and Environmental Studies	Wilfrid Laurier	GÉOGRAPHIE PHYSIQUE
ES D3	Cashore, J Massey	Cornell University	Operations Research and Information Engineering, School of	Cornell University	Recherche opérationnelle et science de la ges
ES D3	Chaffart, Donovan	Waterloo	Chemical Engineering	Waterloo	GÉNIE CHIMIQUE
ES D3	Chan, Victor Chuen-Hon	Toronto	Exercise Sciences, Graduate Department of	?	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Charih, François	Carleton	Systems and Computer Engineering	Carleton	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Chartrand, Camille	Simon Fraser	Physics	Simon Fraser	PHYSIQUE
ES D3	Cheema, Kulpreet	Alberta	Neuroscience, Centre for	Alberta	Science cognitive -- langage
ES D3	Chegounian, Parisa	British Columbia	Chemical and Biological Engineering	British Columbia	GÉNIE CHIMIQUE
ES D3	Chen, Shengzhong	Ryerson	Mathematics	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
ES D3	Cheng, Li Yaw	Toronto	Laboratory Medicine and Pathobiology	Toronto	Immunologie
ES D3	Cho, Anna	British Columbia	Botany	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Chou, You Chien	McGill	Neurology and Neurosurgery	McGill	Neurophysiologie
ES D3	Christopherson, Cheyenne	British Columbia	Chemistry	British Columbia	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Cianflone, Andre-Philippe	McGill	Computer Science, School of	McGill	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Clayworth, Katherine	British Columbia	Zoology	British Columbia	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Coache, Anthony	Québec à Montréal	Mathématiques	?	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D3	Coleman, Mark	Ottawa	Earth and Environmental Sciences	Ottawa	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar)
ES D3	Cote, Samantha	Sherbrooke	Médecine nucléaire et radiobiologie	Sherbrooke	Neurophysiologie

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline / Domaine
ES D3	Courtney, Matthew	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	Waterloo	MÉCANIQUE DES FLUIDES
ES D3	Crevier, Erik	Waterloo	Pure Mathematics	Waterloo	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Crofts, Anna	Memorial Univ. of Nfld	Geography	Sherbrooke	Biogéographie et écologie du paysage
ES D3	Cunningham, Caitlin	Dalhousie	Graduate Studies, Faculty of	Dalhousie	Biogéographie et écologie du paysage
ES D3	Dacquay, Louis	Toronto	Cell and Systems Biology (St. George Campus)	Toronto	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Dalton, Abigail	Ottawa	Geography	Ottawa	GÉOGRAPHIE PHYSIQUE
ES D3	Dang, Kha Han Lisa	McGill	Science, Faculty of	McGill	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
ES D3	Daoust, François	École Polytechnique de Montréal	Génie Biomédical, Institut de	École Polytechnique de Montréal	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Davis, Hannah	Carleton	Biology	Carleton	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D3	Davis-Purcell, Benjamin	Carleton	Physics	Carleton	Physique des particules
ES D3	De Mendonca, Sarah	Dalhousie	Oceanography	Dalhousie	Écologie aquatique et limnologie
ES D3	Deering, Joseph	McMaster	Materials Science and Engineering	McMaster	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Deguire, Florence	Montréal	Psychologie	Montréal	Neurologie du comportement -- apprentissage
ES D3	Deichert, Julie	Queen's	Chemistry	?	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	D'Eon, Greg	Waterloo	Computer Science, David R. Cheriton School of	?	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
ES D3	DeVries, David	Western Ontario	Medical Biophysics	Western Ontario	Physique médicale
ES D3	DiCecco, Liza-Anastasia	Windsor	Mechanical, Automotive and Materials Engineering	McMaster	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Djavani-Tabrizi, Iden	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Doherty, Jean-François	University of Otago	Zoology	University of Otago	Comportement
ES D3	Drake, Paige Miriam	Dalhousie	Medical Neuroscience	Dalhousie	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D3	Dubosq, Renelle	Ottawa	Earth and Environmental Sciences	Ottawa	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D3	Dueck, Katherine	Ottawa	Psychology, School of	Ottawa	PSYCHOLOGIE
ES D3	Duke, Patrick	Calgary	Geography	?	OCÉANOGRAPHIE
ES D3	Dulude-de Broin, Frédéric	Laval	Biology	Laval	Écologie animale
ES D3	Edrington, Claire	McGill	Biology	McGill	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Ellis, Sarah	Queen's	Chemistry	Queen's	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Fernandes Lins, Tiago	Toronto	Mechanical and Industrial Engineering	Toronto	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D3	Field, Jared	Manitoba	Human Anatomy & Cell Science	Manitoba	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D3	Forman, Garrick	Brock	Applied Health Sciences, Faculty of	Brock	Kinesiologie
ES D3	Fournier, Marie-Pier	Québec à Chicoutimi	Sciences fondamentales	Québec à Chicoutimi	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
ES D3	Frederick, Rebecca	Calgary	Physics and Astronomy	Calgary	Physique médicale
ES D3	Frohlich, Jesse	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	Toronto	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Fujimoto, Scott	McGill	Computer Science, School of	McGill	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Fung, King Long Barry	University of California - Berkeley	Bioengineering	University of California - Berkeley	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
ES D3	Garcia, Vhon Oliver	Not Indicated	Head Office	?	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Gatea, Alexandru	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	Toronto	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Ghoussoub, Joseph	University of Oxford	Materials	University of Oxford	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Giamou, Matthew Peter	Toronto	Aerospace Studies, Institute for	Toronto	ROBOTIQUE
ES D3	Gooderham, Geoffrey	British Columbia	Psychology	British Columbia	PSYCHOLOGIE
ES D3	Gorman, Hayley	Calgary	Microbiology and Infectious Diseases	Calgary	MICROBIOLOGIE
ES D3	Goulet-Pelletier, Jean-Christophe	Ottawa	Psychology, School of	Ottawa	PSYCHOLOGIE
ES D3	Gourdeau, Daniel	Laval	Physique, génie physique et optique	Laval	Physique médicale
ES D3	Gryba, Shayne	Toronto	Physics (St. George Campus)	Toronto	PHYSIQUE
ES D3	Gysbers, Peter	British Columbia	Physics and Astronomy	British Columbia	Physique nucléaire
ES D3	Ha, Michelle	Alberta	Chemistry	Alberta	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Haldavnekar, Rupa	Ryerson	Engineering, Architecture and Science, Faculty of	Ryerson	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Hamilton, Thomas	Western Ontario	Biochemistry	Western Ontario	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D3	Handford, Rex	University of California - Berkeley	Chemistry	University of California - Berkeley	CHIMIE INORGANIQUE
ES D3	Handrigan, Stephen	Memorial Univ. of Nfld	Engineering and Applied Science, Faculty of	Memorial Univ. of Nfld	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D3	Hare, Koryn	Guelph	Animal Biosciences	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D3	Hastings, Derrick	McMaster	Chemistry & Chemical Biology	McMaster	CHIMIE DES POLYMERES

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
ES D3	Heffernan, Matthew	McGill	Physics	McGill	Physique nucléaire
ES D3	Hickman, Riley	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Hill, Colin	Calgary	Schulich School of Engineering	Calgary	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
ES D3	Hodul, Matus	Ottawa	Geography	Ottawa	Téledétection
ES D3	Hollenhorst, Helia	Dalhousie	Chemistry	Dalhousie	CHIMIE INORGANIQUE
ES D3	Horn, Collin James	Alberta	Biological Sciences	Alberta	Écologie animale
ES D3	Hudson, Daniel	Victoria	Mathematics and Statistics	?	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Hunter, Byron	Queen's	Biomedical and Molecular Sciences	Queen's	BIOCHIMIE
ES D3	Hunter, Robert	Ottawa	Engineering, Faculty of	Ottawa	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Ibrahim, Ibrahim	Western Ontario	Civil and Environmental Engineering	Western Ontario	GÉNIE DES STRUCTURES
ES D3	Ioussoufovitch, Seva	Western Ontario	Engineering, Faculty of	Western Ontario	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Isaacson, Joshua	Western Ontario	Biology	Western Ontario	GENETIQUE
ES D3	Isbrandt, Eric	Ottawa	Chemistry	Ottawa	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Itkin, David	Carnegie Mellon University (US)	Mathematical Sciences	Carnegie Mellon University (US)	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
ES D3	Janmohamed, Alyf	Cornell University	Operations Research and Information Engineering, School of	Cornell University	Recherche opérationnelle et science de la ges
ES D3	Jiang, Albert (Zihao)	Guelph	Engineering and Physical Sciences, College of	Guelph	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D3	Jin, Billy	Cornell University	Operations Research and Information Engineering, School of	Cornell University	Recherche opérationnelle et science de la ges
ES D3	Juneau, Antoine	Québec à Montréal	Chimie	Québec à Montréal	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Jung, Tony	Western Ontario	Neuroscience	Western Ontario	Neurologie du comportement
ES D3	Kai, Jason	Western Ontario	Medical Biophysics	Western Ontario	GENIE BIOMEDICAL
ES D3	Kamal, Omar	California Institute of Technology	Mechanical Engineering	California Institute of Technology	MECANIQUE DES FLUIDES
ES D3	Kanigan, Adam	British Columbia	Forest and Conservation Sciences	British Columbia	Écologie animale
ES D3	Kanji, John	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Karaballi, Reem	Dalhousie	Chemistry	Dalhousie	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Kaur, Katrina	British Columbia	Zoology	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Kienzle, Julie	Montréal	Informatique et recherche opérationnelle	Montréal	Recherche opérationnelle et science de la ges
ES D3	Kilcullen, Patrick	INRS	Énergie Matériaux Télécommunications, Centre - Varennes	INRS	Optique (voir aussi dispositifs photoniques,
ES D3	Kirby, Duncan	Toronto	Physics (St. George Campus)	Toronto	Biophysique
ES D3	Klinard, Natalie	Windsor	Great Lakes Inst. for Environmental Res. (GLIER)	?	Écologie aquatique et limnologie
ES D3	Kotwicz Herculczek, Mark	Georgia Institute of Technology	Aerospace Engineering, Daniel Guggenheim School of	Georgia Institute of Technology	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
ES D3	Krolik, Alexander	McGill	Computer Science, School of	McGill	Logiciels et développement
ES D3	Kucera, Ryan	Montréal	Optométrie, école d'	Montréal	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Kukowski, Charlotte	University of Zurich	Head Office	British Columbia	Science cognitive -- principes fondamentaux
ES D3	Lafferty, Christopher	McGill	Psychology	McGill	Neurologie du comportement -- récompense, mot
ES D3	Laing, Brittany	Saskatchewan	Geological Sciences	Saskatchewan	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Langley, Matthew	California Institute of Technology	Biology, Division of	California Institute of Technology	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Larocque, Hugo	Massachusetts Institute of Technology	Electrical Engineering and Computer Science	Massachusetts Institute of Technology	Dispositifs et réseaux photoniques
ES D3	Leblond-Ménard, Cédric	École Polytechnique de Montréal	Génie mécanique	École Polytechnique de Montréal	GÉNIE MECANIQUE
ES D3	Leduc, Elizabeth	Montréal	Biochimie et médecine moléculaire	Québec à Montréal	BIOCHIMIE
ES D3	Lee, Ji Eun	York	Mechanical Engineering	?	GENIE MECANIQUE
ES D3	Lee, Jordan	Guelph	Human Health and Nutritional Sciences	Guelph	Kinésiologie
ES D3	Legg, Max	Victoria	Biochemistry and Microbiology	Victoria	BIOCHIMIE
ES D3	Lemieux-Leduc, Cédric	École Polytechnique de Montréal	Génie physique	École Polytechnique de Montréal	Dispositifs et réseaux photoniques
ES D3	Lewis, Blaine	Waterloo	Computer Science, David R. Cheriton School of	?	Logiciels et développement
ES D3	Lindquist, Austin	Toronto	Physics (St. George Campus)	Toronto	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
ES D3	Litalien, Joey	McGill	Electrical and Computer Engineering	McGill	Logiciels et développement
ES D3	Liu, Lutan	Toronto	Pharmaceutical Sciences, Graduate Department of	Toronto	BIOCHIMIE
ES D3	Liu, Yue	British Columbia	Mathematics	?	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
ES D3	MacNeil, Gregory	Simon Fraser	Chemistry	Simon Fraser	CHIMIE INORGANIQUE
ES D3	Madras, David	Toronto	Computer Science (St. George Campus)	Toronto	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Maggiori, Catherine	McGill	Natural Resource Sciences	McGill	Ecologie microbienne
ES D3	Marando, Victoria	Massachusetts Institute of Technology	Chemistry	Massachusetts Institute of Technology	BIOCHIMIE
ES D3	Martel, François	Sherbrooke	Génie mécanique	Sherbrooke	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D3	Masrani, Vaden	British Columbia	Computer Science	British Columbia	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Mathews, Abhilash	Massachusetts Institute of Technology	Nuclear Science and Engineering	Massachusetts Institute of Technology	PHYSIQUE
ES D3	McIlwraith, Emma	Toronto	Physiology	Toronto	BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
ES D3	McNally, William	Waterloo	Systems Design Engineering	Waterloo	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Mecheal, Sara	Windsor	Chemistry and Biochemistry	Windsor	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Meehan, Matthew	Western Ontario	Biology	Western Ontario	Ecologie terrestre
ES D3	Messina, Cynthia	Concordia	Chemistry and Biochemistry	Concordia	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Mirka, Brendan	Ottawa	Chemical and Biological Engineering	Ottawa	GÉNIE CHIMIQUE
ES D3	Mirza Agha, Behroo	Lethbridge	Neuroscience	Lethbridge	Neurologie du comportement
ES D3	Moidu, Hana	University of California - Berkeley	Environmental Sc., Policy and Mgt	University of California - Berkeley	Ecologie aquatique et limnologie
ES D3	Moini Jazani, Arman	Concordia	Chemistry and Biochemistry	Concordia	CHIMIE DES POLYMERES
ES D3	Moore, Keavin	McGill	Earth and Planetary Sciences	McGill	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
ES D3	Morkus, Patrick	McMaster	Chemical Engineering	McMaster	GÉNIE CHIMIQUE
ES D3	Moulton, Richard	Queen's	Electrical and Computer Engineering	Queen's	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
ES D3	Moussa, Tamer	Alberta	Civil and Environmental Engineering	Alberta	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D3	Nadeau, Emile	Québec à Montréal	Mathématiques	Reykjavik University	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Nadia, Laschuk	Ontario Institute of Technology	Science, Faculty of	Ontario Institute of Technology	CHIMIE INORGANIQUE
ES D3	Nadon, Félix	Ottawa	Engineering, Faculty of	Ottawa	ROBOTIQUE
ES D3	Napoli, Daniela	Carleton	Computer Science, School of	Carleton	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
ES D3	Nascimento, Mitchell	Windsor	Chemistry and Biochemistry	Victoria	CHIMIE DES POLYMÈRES
ES D3	Nath, Moushumi	McGill	Graduate & Postdoctoral Studies, Faculty of	McGill	Neurophysiologie
ES D3	Neiser, Jennafer	Saskatchewan	Computer Science	Saskatchewan	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificielle)
ES D3	Newediuk, Levi	Memorial Univ. of Nfld	Biology	Memorial Univ. of Nfld	Ecologie animale
ES D3	Newton, Josiah	Simon Fraser	Chemistry	Simon Fraser	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Nguyen, Duy Tan	HEC Montréal	Gestion des opérations et de la logistique	HEC Montréal	Recherche opérationnelle et science de la ges
ES D3	Ocheje, Michael	Windsor	Chemistry and Biochemistry	Windsor	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Otto, Alex	Waterloo	Physics and Astronomy	Waterloo	PHYSIQUE ET CHIMIE THÉORIQUES
ES D3	Ouellette, Sylvie	Concordia	Chemistry and Biochemistry	Concordia	BIOCHIMIE
ES D3	Packulak, Timothy	Queen's	Geological Sciences and Geological Engineering	Queen's	Géotechnique (y compris génie géologique)
ES D3	Pant, Aagnik	University of Michigan	Head Office	University of Michigan	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Parker, Averil	Concordia	Psychology	Concordia	PSYCHOLOGIE
ES D3	Patil, Jatin	Massachusetts Institute of Technology	Materials Science and Engineering	Massachusetts Institute of Technology	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Perozzo, Amanda	McGill	Neurology and Neurosurgery	McGill	Neurophysiologie
ES D3	Perron, Nia	Montréal	Géographie	Montréal	Ecologie végétale
ES D3	Picott, Katherine	Queen's	Biomedical and Molecular Sciences	?	BIOCHIMIE
ES D3	Pierscianowski, Jacob	McGill	Chemistry	McGill	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Pietrosanu, Matthew	Alberta	Mathematical and Statistical Sciences	Alberta	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D3	Pignaneli, Christopher	Guelph	Human Health and Nutritional Sciences	?	Kinésiologie
ES D3	Pollo, Stephen	Calgary	Veterinary Medicine, Faculty of	Calgary	BIOLOGIE ANIMALE
ES D3	Poon, Andrew	Guelph	Biomedical Sciences	Guelph	Physiologie et métabolisme des animaux

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
ES D3	Press, Eric	British Columbia	Zoology	British Columbia	BIOLOGIE ANIMALE
ES D3	Pu, Christine	Stanford University	Civil and Environmental Engineering	Stanford University	GÉNIE DE L'ENVIRONNEMENT
ES D3	Rasera, Joshua	Imperial Col of Sci, Tech and Med	Earth Science and Engineering, Royal School of Mines	Imperial Col of Sci, Tech and Med	GÉNIE MINIER ET MINÉRAL
ES D3	Rector, Megan	Not Indicated	Head Office	Dalhousie	Océanographie
ES D3	Reich, Jonathan	British Columbia	Forest and Conservation Sciences	British Columbia	Écologie microbienne
ES D3	Reid, Jennifer	Waterloo	Physics and Astronomy	Waterloo	PHYSIQUE DE LA MATIÈRE CONDENSÉE
ES D3	Rennehan, Douglas	Victoria	Physics and Astronomy	Victoria	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
ES D3	Rett, Alexandra	University of California - San Diego	Psychology	University of California - San Diego	Science cognitive -- développement
ES D3	Rhodes, Adam	Alberta	Mathematical and Statistical Sciences	Alberta	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
ES D3	Richard-Laferrrière, Annabelle	Montréal	Physique	University of Oxford	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
ES D3	Richardson, Heather	Not Indicated	Head Office	?	Biogéographie et écologie du paysage
ES D3	Ripsman, Danielle	Waterloo	Management Sciences	Waterloo	Recherche opérationnelle et science de la ges
ES D3	Rivest, Sébastien	Ottawa	Biology	Ottawa	Interaction plante-animal
ES D3	Rogova, Tatiana	University of Oxford	Chemistry Research Laboratory	University of Oxford	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Ross, Cameron	Royal Military College of Canada	Civil Engineering	Royal Military College of Canada	Géotechnique (y compris génie géologique)
ES D3	Rossignol, Julien	Sherbrooke	Génie électrique et génie informatique	Sherbrooke	GÉNIE ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE
ES D3	Rowarth, Nathan	Dalhousie	Biology	Dalhousie	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Royle, Michael	Not Indicated	Head Office	Memorial Univ. of Nfld	Électromagnétique, compatibilité et interférence
ES D3	Salmaniw, Yuri	Alberta	Mathematical and Statistical Sciences	Alberta	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES
ES D3	Sandler, Georgy	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Satkauskas, Monika	Toronto	Chemistry (St. George Campus)	Toronto	CHIMIE ANALYTIQUE
ES D3	Saurette, Daniel	Guelph	Environmental Sciences, School of	Guelph	SCIENCE DU SOL
ES D3	Saurette, Emily	Waterloo	Earth & Environmental Sciences	Waterloo	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D3	Scheiber, Hayden	British Columbia	Chemistry	British Columbia	PHYSIQUE ET CHIMIE THÉORIQUES
ES D3	Segal, Dmitri	Toronto	Molecular Genetics	Toronto	BIOLOGIE CELLULAIRE
ES D3	Shadpey, Siavosh	Toronto	Aerospace Studies, Institute for	?	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
ES D3	Simpson, Fiona	Montréal	Génie biomédical, Institut de	Montréal	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Sinclair, Alyssa	Duke University	Cognitive Neuroscience, Center for	Duke University	PSYCHOLOGIE
ES D3	Sjodin, Bryson	British Columbia	Okanagan - Biology	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Smith, Anna	British Columbia	Forest and Conservation Sciences	British Columbia	Physiologie et métabolisme des animaux
ES D3	Smith, Bradley	Manitoba	Psychology	Manitoba	PSYCHOLOGIE
ES D3	Smith, Edward	McGill	Computer Science, School of	McGill	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
ES D3	Smith, Ian	New Brunswick	Computer Science, Faculty of	?	Systèmes sensoriels et perception
ES D3	Sparling, William	British Columbia	Applied Science, Faculty of	British Columbia	SCIENCE ET TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX
ES D3	Spivak, Daniel	Toronto	Mathematics (St. George Campus)	Toronto	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Squires, Scott	Queen's	Psychology	?	PSYCHOLOGIE
ES D3	Stone, Connor	Queen's	Physics, Engineering Physics & Astronomy	Queen's	ASTRONOMIE ET ASTROPHYSIQUE
ES D3	Sun, Jennifer Jianing	California Institute of Technology	Engineering and Applied Science, Division of	California Institute of Technology	INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (Vision artificie
ES D3	Tang, Yuqing	University of Oxford	Engineering Science	University of Oxford	ROBOTIQUE
ES D3	Tannous, Ramy	Waterloo	Physics and Astronomy	Waterloo	PHYSIQUE
ES D3	Thompson, Michelle	Guelph	Plant Agriculture (Guelph)	Guelph	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
ES D3	Tremblay, Maxime	Sherbrooke	Physique	Sherbrooke	PHYSIQUE
ES D3	Tremblay, Thomas	Laval	Chimie	Laval	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Ursu, Dan	Waterloo	Pure Mathematics	Waterloo	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Vaidya, Priya	Toronto	Ecology and Evolutionary Biology (St. George Campus)	Toronto	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	van den Berg, Nicholas	Ottawa	Psychology, School of	Ottawa	Neurologie du comportement -- apprentissage
ES D3	Van Gelder, Kristen	Guelph	Molecular and Cellular Biology	Guelph	BIOLOGIE VÉGÉTALE ET DES ARBRES
ES D3	Van Landeghem, Chantal	Manitoba	Psychology	Manitoba	Neurophysiologie
ES D3	Vanthof, Vicky	Waterloo	Geography and Environmental Management	Waterloo	Télétection
ES D3	Vijayarajah, Sagana	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Toronto	Science cognitive -- principes fondamentaux
ES D3	Vukovic, Andrej	Waterloo	Pure Mathematics	?	MATHÉMATIQUES PURES

**NSERC Postgraduate Scholarships-Doctoral and Postdoctoral Fellowships - 2019 Competition Results**  
**Bourses d'études supérieures-doctorat et bourses postdoctorales - Résultats du concours de 2019**

**Total Awards / Nombre de Bourses:**

PGSD2 / ES D2 = 120  
 PGSD3 / ES D3 = 274  
 CGSD2 / BESC D2 = 84  
 CGSD3 / BESC D3 = 235  
 PDF / BP = 180

Postgraduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Études supérieures - Doctorat (2 ans)  
 Postgraduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Études supérieures - Doctorat (3 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (2 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (2 ans)  
 Canada Graduate Scholarship - Doctoral (3 years) / Bourse d'études supérieures du Canada - Doctorat (3 ans)  
 Postdoctoral Fellowship / Bourse Postdoctorale

Program / Programme	Name / Nom	Current University / Université actuelle	Department / Département	Proposed Location of Tenure / Lieu de validité proposé (?=not yet decided / aucune décision)	Discipline/ Domaine
ES D3	Wang, Jeremy Chan-Hao	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	Waterloo	Génie aérospatial, aéronautique et automobile
ES D3	Ward-Flanagan, Rachel	Alberta	Neuroscience, Centre for	Alberta	Neurophysiologie
ES D3	Wasson, Rachel	Queen's	Geography and Planning	Queen's	INFORMATION GEOGRAPHIQUE
ES D3	Wharton-Shukster, Erika	Toronto	Psychology (St. George Campus)	Toronto	Neurologie du comportement
ES D3	White, Ethan	British Columbia	Mathematics	?	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Williams, Heather	Alberta	Mechanical Engineering	?	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Wilson, Darryl	Simon Fraser	Chemistry	Simon Fraser	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Wo, Jackson	Not Indicated	Head Office	University of Cambridge	SCIENCES DE LA TERRE (voir aussi Géologie Mar
ES D3	Woolman, Michael	Toronto	Medical Biophysics	Toronto	Physique médicale
ES D3	Wright, Chloe	British Columbia	Okanagan - Biology	British Columbia	ÉVOLUTION ET ÉCOLOGIE
ES D3	Wright, David	Western Ontario	Biochemistry	Western Ontario	BIOCHIMIE
ES D3	Wun, Tiffany Wai Kwan	Calgary	Computer Science	?	TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION
ES D3	Xu, Rui	Toronto	Medical Biophysics	Toronto	Physique médicale
ES D3	Yang, De Hua	Toronto	Pharmacy, Leslie Dan Faculty of	Toronto	BIOCHIMIE
ES D3	Yao, Matthew	Waterloo	Mechanical Engineering and Mechatronics	?	GÉNIE MÉCANIQUE
ES D3	Yao, Yuan	University of California - Berkeley	Mathematics	University of California - Berkeley	MATHÉMATIQUES PURES
ES D3	Yeung, Ryan	Waterloo	Psychology	Waterloo	PSYCHOLOGIE
ES D3	Yi, Lu	U of North Carolina at Chapel Hill	Head Office	U of North Carolina at Chapel Hill	STATISTIQUE ET PROBABILITÉ
ES D3	Younan, Simon	McMaster	Engineering Physics	McMaster	Physique nucléaire
ES D3	Young, Heather	Western Ontario	Medical Biophysics	Western Ontario	Physique médicale
ES D3	Yousefi, Hanie	Toronto	Pharmaceutical Sciences, Graduate Department of	Toronto	GÉNIE BIOMÉDICAL
ES D3	Yu, Alex Jian Tong	British Columbia	Graduate Program in Neuroscience	British Columbia	Neurologie du comportement -- apprentissage
ES D3	Zeng, Yang	Laval	Chimie	Laval	CHIMIE PHYSIQUE
ES D3	Zidan, Montserrat	Ottawa	Chemistry	Ottawa	CHIMIE ORGANIQUE
ES D3	Ziegler, Dylan	Manitoba	Biological Sciences	Manitoba	GÉNÉTIQUE
ES D3	Zumbusch, Alicia	McGill	Psychology	McGill	Neurologie du comportement