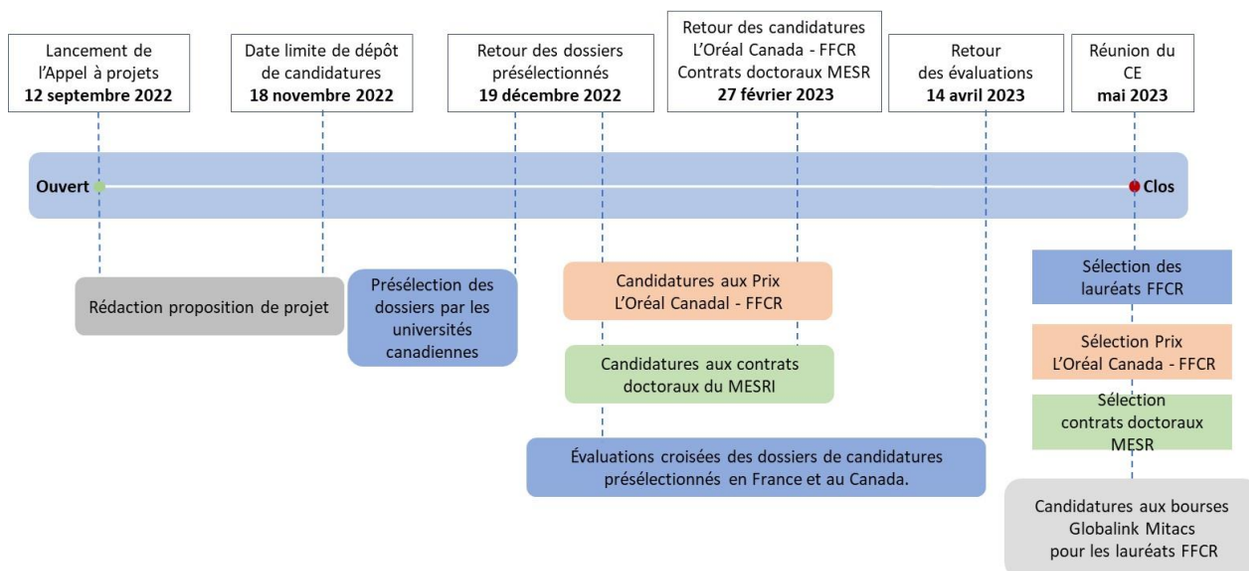


FONDS FRANCE CANADA POUR LA RECHERCHE - APPEL À PROJETS 2023

Programme « Nouvelles collaborations de recherche »

Guide à l'attention des porteurs de projets

(also available in English)



1. Contexte et Objectifs du programme

Depuis 2000, le **Fonds France-Canada pour la Recherche (FFCR)** soutient financièrement le programme « Nouvelles collaborations de recherche », encourageant des chercheurs en France et au Canada à monter des projets de recherche conjoints. Par ce programme, le FFCR vise les objectifs suivants :

- L'appui à l'établissement de nouveaux partenariats d'excellence entre la France et le Canada
- L'avancement et le rayonnement de la recherche et de l'innovation
- La préparation et la structuration de coopérations scientifiques entre les deux pays
- La mobilité de chercheurs, principalement celle de chercheurs et chercheuses en début de carrière
- La formation à la recherche des étudiants en Master et Doctorat

2. Description

Ce programme est ouvert à **tous les champs de recherche** et permet le financement de **nouveaux projets scientifiques** entre des équipes françaises et canadiennes **n'ayant jamais collaboré**. Ce programme a ainsi pour ambition d'initier de nouveaux partenariats de recherche entre la France et le Canada. Chaque candidature est portée par des porteurs de projets établis dans des établissements de recherche respectivement en France et au Canada. Il est important de noter que **les doctorants et post-doctorants ne sont pas éligibles** à déposer un dossier (i.e. : être porteur de projet).

Tous les établissements de recherche en France incluant les universités, les grandes écoles, et les divers organismes de recherche sont éligibles. Les porteurs de projet canadiens doivent être rattachés à une des 21 universités canadiennes membres du FFCR listées ci-dessous :

Carleton University	Université Laval
Dalhousie University	Université de Montréal
McGill University	Université d'Ottawa
McMaster University	Université du Québec à Montréal
Memorial University of Newfoundland	Université de Sherbrooke
Queen's University	University of Toronto
Simon Fraser University	University of Victoria
University of Alberta	University of Waterloo
University of British Columbia	Western University
University of Calgary	York University
University of Guelph	

Les financements, accordés à une vingtaine de projets annuellement, se situent entre \$8,000 et \$15,000 CAD selon les besoins exprimés dans le projet de recherche déposé. Les fonds seront gérés par l'université canadienne à laquelle est rattachée le projet et seront disponibles pour une durée de deux ans*. 90% du financement attribué vise à soutenir la **mobilité des chercheurs/chercheuses et leurs étudiant(e)s**.

** La période de dépense des fonds pourrait être étendue en fonction de l'évolution de la pandémie de COVID-19. Le FFCR suit les recommandations sanitaires imposées par les 2 pays et proposera si nécessaires des extensions d'utilisation des fonds.*

3. Candidature au Programme « Nouvelles collaborations de recherche »

CONDITIONS D'ÉLIGIBILITÉ :

- Seuls les projets portant sur des **collaborations entre porteurs de projet n'ayant jamais travaillé ensemble** seront pris en considération
- Les **doctorant(e)s et post-doctorant(e)s ne sont pas éligibles** à déposer un dossier de candidature
- Le porteur de projet canadien doit être rattaché à une des **21 universités membres du FFCR**
- Les équipes non retenues les éditions précédentes qui souhaitent déposer un dossier sur la même proposition de projet doivent en informer l'Ambassade de France au Canada **au moment de l'envoi du formulaire** de candidature (dans la limite d'une 2^{ème} candidature)

L'appel à projets du FFCR est lancé sur une base annuelle. Il est ouvert à **tous les champs de recherche et favorise l'interdisciplinarité**. Une vingtaine de projets de recherche sont ainsi financés à chaque édition.

Depuis 2018, le FFCR a mis en place une thématique annuelle alignée sur l'actualité et les axes de recherche stratégiques communs aux deux pays. **NOUVEAUTÉ, pour l'édition 2023, sur la vingtaine de projets retenus, jusqu'à 8 projets collaboratifs recouvrant l'un des deux thèmes prioritaires pourront être financés**. Les 2 thèmes prioritaires, détaillées en ANNEXE 1, font le focus sur des projets de recherche liés à :

- **Bien vieillir dans nos sociétés : regards croisés des sciences sociales et des technologies**
- et/ou
- **Transition énergétique : des nouvelles technologies à l'impact sociétal**

Les démarches de candidatures sont précisées ci-dessous :

Le FFCR encourage fortement les porteurs de projets canadiens à prendre contact avec leur correspondant FFCR attribué (ANNEXE 3).

- a) Le formulaire de candidature est téléchargeable sur ce [LIEN](#). La version anglaise du formulaire est également disponible sur ce [LINK](#).
- b) Remplir le formulaire par les deux porteurs de projet :
- Répondre aux questions de critères d'éligibilité et questions complémentaires
 - Sélectionner le ou les domaine(s) scientifique(s). Préciser si le projet concerne 1 des 2 thèmes prioritaires 2023
 - Remplir les sections 1 à 8
 - Fournir les CV des membres de l'équipe impliqués dans le projet (4 CV maximum). Le CV doit **résumer** les activités de recherche, incluant entre autres les publications les plus représentatives, conférences, les prix et distinctions ainsi que l'encadrement de chercheurs en début de carrière
- c) Le formulaire de candidature doit être **soumis électroniquement** à la fois au correspondant FFCR de l'université canadienne (ANNEXE 3) et au Service scientifique et universitaire de l'Ambassade de France au Canada. **Date limite de dépôt de candidature 18 novembre 2022***

assistant.science@ambafrance-ca.org

Tel : (+1) 613 562-3794

Le dossier de candidature doit être envoyé sous la forme d'un seul fichier PDF. Le nom de ce fichier électronique doit comprendre le nom de famille du porteur de projet français suivi du porteur de projet canadien (ex : nomFR_nomCA.pdf)

*** Attention : des démarches administratives internes peuvent être requises par certaines universités canadiennes afin de pouvoir postuler au FFCR. Il est important de vous renseigner en amont auprès de votre correspondant FFCR (ANNEXE 3).**

4. Processus de sélection et d'évaluation des dossiers de candidature

- a) Une fois le formulaire de candidature soumis, les universités canadiennes membres du consortium procèdent à une première pré-sélection interne. Jusqu'à cinq dossiers maximum par université sont ainsi présélectionnés et envoyés à l'Ambassade de France au Canada pour évaluation par des pairs.

- b) Les dossiers présélectionnés sont soumis à une évaluation croisée par des évaluateurs en France et au Canada, selon des **critères de sélection** fixés par le FFCR :
- Contribution à l'avancée des connaissances (qualité et intérêt scientifique du projet)
 - Caractère innovant du projet proposé (retombées attendues du projet)
 - Excellence du dossier des chercheurs et des membres de l'équipe (publications, citations, autres types de reconnaissances antérieures)
 - Déroulement de la recherche proposée (méthodologie, calendrier, budget)
 - Intérêt et apport de la collaboration binationale (complémentarité et équilibre entre les équipes)
 - Participation d'étudiant(e)s en Master ou Doctorat et/ou jeunes chercheurs et chercheuses (contributions, bénéfices)
- c) La mise en commun des évaluations et la sélection finale des projets sont réalisées par le Comité Exécutif du Fonds France-Canada pour la Recherche.

5. Engagement des candidats lauréats

- Les candidats sélectionnés par le Comité Exécutif s'engagent à fournir un court rapport scientifique à l'issue des deux ans de réalisation du projet FFCR. Ce rapport devra être envoyé à l'Ambassade de France au Canada au plus tard 3 mois après la fin du projet.
- Les lauréats devront accorder les dépenses avec le budget soumis et devront fournir des rapports financiers à l'issue de la 1^{ère} et de la 2^e année de réalisation du projet FFCR. Ces rapports devront être envoyés à : assistant.science@ambafrance-ca.org
- Les porteurs de projets **canadiens** lauréats pourront se voir confier l'évaluation de dossiers de candidature du FFCR situés dans leur champ d'expertise pour des appels ultérieurs, et ce, pour une période de 2 ans suivant l'obtention de leur subvention.
- Chaque publication ou évènement ayant vu le jour grâce au financement FFCR devra explicitement mentionner le soutien du Fonds France-Canada pour la Recherche.
- Dans le but de promouvoir la communauté FFCR, les lauréats autorisent le FFCR à communiquer les noms des porteurs de projets français et canadiens ainsi que le titre du projet à l'issue du processus de sélection. De plus, les lauréats sont encouragés à partager avec les gestionnaires du FFCR les informations liées aux déplacements des équipes entre le Canada et la France ainsi que leurs retours d'expériences. Les candidats pourraient également être sollicités pour témoigner de leur expérience.

6. Calendrier du programme FFCR Nouvelles collaborations exclusivement

- Ouverture de l'appel à projets : **12 septembre 2022** (Dossier téléchargeable : en français [LIEN](#) / English [LINK](#))
- Date-limite d'envoi des dossiers électroniques à l'Ambassade de France au Canada et aux correspondants FFCR de chaque université canadienne : **18 novembre 2022 (23h59, heure du Pacifique)***
- Présélection de 5 dossiers (maximum) par chaque université canadienne membre : **19 décembre 2022**
- Transmission des dossiers présélectionnés aux comités d'évaluation (français et canadiens) par l'Ambassade de France au Canada : **3 janvier 2023**
- Retour des évaluations à l'Ambassade de France au Canada par chaque comité d'évaluation : **14 avril 2023**
- Réunion du Comité Exécutif et sélection des projets : **11 mai 2023**

*** Attention : des démarches administratives internes peuvent être requises par certaines universités afin de pouvoir postuler au FFCR. Il est important de vous renseigner auprès de votre correspondant FFCR (ANNEXE 3).**

Trois programmes de financements complémentaires au programme « Nouvelles collaborations de recherche », destinés aux étudiants et étudiantes de niveau Master ou Doctorat, sont disponibles pour les porteurs de projets.

Les bourses doctorales du MESR, les bourses Globalink de Mitacs et les prix l'Oréal Canada - FFCR sont présentés dans l'Annexe 2.

ANNEXE 1

THÈMES PRIORITAIRES DU CONCOURS 2023 DU FFCR

(Les candidatures dans tous les domaines de recherche sont encouragées)

Thème prioritaire 1 :

Bien vieillir dans nos sociétés : regards croisés des sciences sociales et des technologies

Le vieillissement de la population s'accélère en France, au Canada et dans la plupart des pays développés. Les Nations Unies prévoient que le nombre de personnes âgées (65 ans et plus) dans le monde passera de 700 millions en 2020 à 1,5 milliard d'individus en 2050, représentant ainsi 16% de la population mondiale.

De tels chiffres ont déclenché un intérêt croissant pour l'étude des personnes vieillissantes dans des sociétés vieillissantes. Il en a résulté, tant à l'échelon national qu'international, la création de multiples centres et instituts de recherche, lesquels se sont consacrés à la production de nouveaux savoirs concernant les facteurs liés au vieillissement.

Bien vieillir (Healthy Aging) demeure un objectif incontournable de la recherche qui s'effectue dans le domaine du vieillissement. Celle-ci se distingue par sa pluralité, tant au niveau des problématiques retenues que des méthodes d'analyse. **Les centres d'étude et de recherche sur le vieillissement favorisent le rapprochement des disciplines, faisant appel autant aux connaissances des chercheurs en sciences humaines et sociales qu'à celles issues du secteur de la santé, des sciences et du génie.**

Nous anticipons enfin que l'adoption de cette thématique dans le cadre de l'Appel à Projets FFCR 2023 favorisera la création de collaborations nationales et internationales et, de là, la production de nouveaux savoirs et de nouvelles expertises dans ce champ de recherche en pleine expansion.

Thème prioritaire 2 :

Transition énergétique : des nouvelles technologies à l'impact sociétal

Nous sommes dans une situation géopolitique très dégradée, dans laquelle les approvisionnements en énergies fossiles se raréfient et impliquent de travailler avec des pays très éloignés de nos valeurs. Dans le même temps, chaque jour apporte également de nouveaux signes de l'impact du changement climatique sur nos écosystèmes. Dans ce contexte, **il devient primordial d'identifier de nouvelles sources d'énergie et d'en mesurer les impacts sociétaux inéluctables** qui en découlent.

Cette thématique soulève des questions

- **À la fois technologiques :**
 - o **développement de nouvelles technologies énergétiques**, recherche et exploitation de nouvelles sources d'énergie (renouvelable ou non);
 - o **évolution, optimisation et adaptation** de nos villes et de nos systèmes de transport de marchandises et de personnes

- **et également sociétales :** **adaptation des villes et des sociétés** à la crise énergétique et aux transformations qu'elle induit; **développement des villes** intelligentes, des villes durables, de sociétés désurbanisées, entre autres.

Le FFCR encourage vivement de multiples croisements entre disciplines sur ces questions.

Pour rappel, jusqu'à 8 projets collaboratifs recouvrant l'un des deux thèmes prioritaires pourront être financés pour l'édition FFCR 2023.

ANNEXE 2

FINANCEMENTS COMPLEMENTAIRES

L'Ambassade de France au Canada désire porter à l'attention de la communauté des candidats canadiens et français, l'existence de trois mécanismes de financement complémentaires au programme « Nouvelles collaborations de recherche » **au bénéfice d'étudiants et étudiantes de niveau Master, Doctorat et Post-Doctorat.**

1. Contrats doctoraux du Ministère français de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche



Le Ministère français de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche en France (MESR) met à disposition trois contrats doctoraux, attribués chaque année à des Écoles Doctorales françaises impliquées dans 3 des meilleurs projets retenus par le Comité Exécutif du FFCR. Chaque étudiant(e) bénéficiaire d'un contrat doctoral perçoit pendant trois ans une rémunération brute dont le montant est fixé par le MESR.

Les porteurs de projet français impliqués dans les projets **présélectionnés** par les universités canadiennes se verront transmettre une « fiche doctorant ». Une fois complétée par les équipes intéressées, la fiche doctorant devra être adressée à :

assistant.science@ambafrance-ca.org

La date limite d'envoi de la fiche doctorant est fixée au **27 février 2023** et les trois contrats seront attribués suite à l'annonce des résultats du concours FFCR, en mai 2023.

2. Financement Mitacs/ Bourses de recherche Mitacs Globalinks pour des projets lauréats du FFCR 2023



Depuis 2017, Mitacs est partenaire du Fonds France-Canada pour la Recherche. Les étudiants canadiens et français en Master et Doctorat impliqués dans un **projet FFCR 2023 lauréat** pourront se porter candidats à une bourse de recherche Mitacs Globalinks (GRA) d'ici le 31 décembre 2023.

La bourse Mitacs Globalink, d'une valeur de \$6,000 CAD, permet à des étudiants canadiens (citoyens ou résidents permanents) de fréquenter l'université française partenaire du FFCR pour une durée de 12 à 24 semaines. Les étudiants et étudiantes de France (i.e. inscrits dans un établissement de recherche en France) fréquentant pour un court séjour une des 21 universités canadiennes membres du FFCR peuvent également en bénéficier. **Les lauréats FFCR qui déposent une demande doivent OBLIGATOIREMENT indiquer le FFCR comme programme de recherche affilié afin de pouvoir bénéficier de notre entente.** Une seule demande de bourse par projet FFCR est acceptée.

Les questions ainsi que les candidatures pour les bourses Mitacs-FFCR devront être adressées directement à Mitacs international : international@mitacs.ca

3. Prix L'Oréal Canada - FFCR



Depuis 1998, la compagnie L'Oréal, en partenariat avec l'UNESCO soutient la participation et la contribution des femmes aux progrès de la science à travers son programme « Pour les femmes et la science ».

En 2013, le FFCR a rejoint le mouvement en établissant un partenariat avec L'Oréal Canada afin de soutenir la participation des femmes scientifiques aux projets de coopération scientifique entre la France et le Canada.

Depuis, deux prix « L'Oréal Canada - FFCR » sont décernés à des **doctorantes ou post-doctorantes** chaque année dans le cadre du programme Fonds France Canada pour la Recherche (FFCR).

L'Oréal Canada s'engage ainsi à verser à chacune des deux candidates lauréates élues, une bourse d'un montant de **\$5.000 CAD** (Cinq mille dollars canadiens).

Les lauréates seront également invitées à participer au **programme de mentorat pour jeunes filles** afin de partager leur passion pour la science avec des filles âgées de 9 à 14 ans.

La sélection des deux lauréates canadiennes se déroule, en mai, lors de la réunion annuelle du Comité Exécutif du FFCR. Elle est effectuée par les membres du Comité Exécutif, composés à la parité de représentants français et canadiens.

Conditions d'éligibilité :

- La candidate sélectionnée devra être de **nationalité canadienne ou résidente permanente**
- La candidate doit contribuer par l'excellence de ses travaux de recherche à la vitalité de la coopération scientifique entre la France et le Canada. Les travaux scientifiques de la candidate doivent donc s'inscrire **dans le cadre d'un des projets de recherche FFCR présélectionnés*** de l'appel à projets en cours
- Les candidates ne doivent pas avoir changé de statut entre le dépôt de candidature (janvier – février 2023) et les sélections (mai 2023)

Critères de sélection :

- La candidate doit démontrer l'excellence scientifique dans ses travaux de recherche
- La candidate doit démontrer son engagement dans la promotion et/ou la vulgarisation des sciences auprès des femmes en sciences

Mise en candidatures :

Les porteurs de projet canadiens dépositaires d'une candidature à l'Appel à Projets du FFCR, et désireux de présenter une candidate pour ce prix doivent envoyer le **CV de la candidate et une lettre de recommandation**, le tout réuni en **un seul document PDF** à l'adresse courriel suivante :

assistant.science@ambafrance-ca.org

La date limite de dépôt de candidature est fixée au **le 27 février 2023**.

**Pour l'édition 2023, un projet franco-canadien est dit « présélectionné » s'il a été retenu par l'une des universités canadiennes membres en décembre 2022. Le prix l'Oréal Canada - FFCR peut donc être attribué à une candidate même si le projet FFCR auquel elle est rattachée n'est pas retenu lors de la sélection finale des lauréats du CE en mai 2023.*

ANNEXE 3

CORRESPONDANTS FFCR AU CANADA

<p>Carleton University</p>	<p>Date limite interne : vendredi 11 novembre 2022</p> <p>Sylvie Jasen International Projects Coordinator 509A Tory Building 1125 Colonel By Drive, Ottawa, ON, K1S 5B6 Tel: +1 (613) 520-2600 x 2200 Email: sylvie.jasen@carleton.ca</p>
<p>Dalhousie University</p>	<p>Date limite interne : jeudi 10 novembre 2022</p> <p>Erin Murphy, PhD Facilitator, Institutional and International Programs 6299 South Street, 2nd Floor, Suite 231, Henry Hicks Building P.O. Box 15000, Halifax, Nova Scotia, B3H 4R2 Tel: +1 902 494-2997 Email: ird@dal.ca</p>
<p>McGill University</p>	<p>Lindsay Dayton Grants and Agreements Officer Office of Sponsored Research 845 Sherbrooke Street West, 2nd Floor Montreal, QC, H3A 0G4 Tel: 514-396-1062 Email: Lindsay.dayton@mcgill.ca</p>
<p>McMaster University</p>	<p>Grace Kim, Ph.D. Associate Director, Development Research Office for Administration, Development & Support (ROADS) Gilmour Hall 305F, McMaster University 1280 Main St. W Hamilton, ON, L8S 4L8 Tel: (905)525-9140 ext. 24765 Email: kimps@mcmaster.ca</p>
<p>Memorial University of Newfoundland</p>	<p>Date limite interne : jeudi 10 novembre 2022, à 5pm (Newfoundland Time)</p> <p>David Miller Director of Research Initiatives & services Bruneau Centre for Research and Innovation Second Floor, Room IIC 2015 230 Elizabeth Avenue St. John's, NL, A1C 5S7 Tel: 709-864-4791 Email: dmiller@mun.ca ; RIS@mun.ca</p>

<p>Queen's University</p>	<p>Dora Baczyk Research Projects Advisor, Natural Sciences & Engineering University Research Services Queen's University Tel: (613) 533-6000 ext. 77315 Email: d.baczyk@queensu.ca</p>
<p>Simon Fraser University</p>	<p>Nicholas Mudry Research Grants Officer - Research services 8900 Nelson Way Burnaby, BC, V5A 4W9 Tel: N/A Email: ors@sfu.ca</p>
<p>Université d'Ottawa</p>	<p>Sylvain Charbonneau, Ph.D. Vice-recteur, recherche et innovation / Vice President, Research & Innovation Pavillon Tabaret, pièce 246 C.P. 450, Succ. A, 550 Cumberland, Ottawa, ON, K1N 6N5 Tel: 613-562-5270 / Fax: 613-562-5271 Email : innovation@uottawa.ca Mélissa Chiasson Chargée de projet / Project Officer VRRI / OVPRI Recherche internationale et apprentissage expérientiel Pavillon Tabaret, Ottawa, ON, K1N 6N5 Tel: 613 562-5800 (1435) E-mail: Melissa.Chiasson@uottawa.ca</p>
<p>Université de Montréal</p>	<p>Date limite interne : dimanche 13 novembre 2022 Solange Patrice Conseillère aux affaires internationales 3744, rue Jean-Brillant- Bureau 581 Montréal, Qc, H3T 1P1 Tel: N/A Email: solange.patrice@umontreal.ca</p>
<p>Université de Québec à Montréal</p>	<p>Philippe Pierret Service de la recherche et de la création Pavillon Athanase-David - Bureau D-3605 CP 8888, succ. Centre-Ville, Montréal, QC, H3C 3P8 Tel: 514-987-3000 x 3820 Email: pierret.philippe@uqam.ca</p>
<p>Université de Sherbrooke</p>	<p>Martin Toussaint Conseiller aux relations internationales USherbrooke internationale Université de Sherbrooke 2500, boul. de l'Université, Sherbrooke (Québec) J1K 2R1 Tel : 1 819 821-7702 Email : international@usherbrooke.ca</p>

<p>Université Laval</p>	<p>Date limite interne : vendredi 11 novembre 2022</p> <p>Sophie Chabot Conseillère en développement de la recherche Vice-rectorat à la recherche, à la création et à l'innovation Université de Laval Pavillon des Sciences de l'éducation, local 1326 2320, rue des Bibliothèques, Québec (Québec) G1V 0A6 Tel: (418) 656-2131 poste 403324 Email: sophie.chabot@vrr.ulaval.ca</p>
<p>University of Alberta</p>	<p>Samira ElAtia, PhD Professor and Associate Dean - Research, Graduate Studies & Internationalization Professeure titulaire et Vice doyenne - Recherches, Études Supérieures & Internationalisation UNIVERSITY OF ALBERTA Campus Saint-Jean 8406 Rue Marie-Anne Gaboury (91 St. NW) Edmonton, AB Canada T6C 4G9 Tel: 780.485-8630 Email: selatia@ualberta.ca</p>
<p>University of British Columbia</p>	<p>Heather Frost, PhD (She, Her, Hers) Director - SPARC VP Research & Innovation The University of British Columbia Vancouver Campus Musqueam Traditional Territory 101 - 6190 Agronomy Road Vancouver BC V6T 1Z2 Canada Tel: 604 822 8789 Email: heather.frost@ubc.ca</p>
<p>University of Calgary</p>	<p>Date limite interne : mardi 15 novembre 2022, à midi (MDT)</p> <p>Tiago Lier, PhD Director Grants, Awards, and Ethics Research Services University of Calgary Mailing Address: 2500 University Drive NW, Calgary AB T2N 1N4 Physical Address: SMART Technologies Building, 3636 Research Road NW, Calgary AB E-mail: tlier@ucalgary.ca</p>
<p>University of Guelph</p>	<p>Ornella McCarron Grants Officer Office of Research, Research Support Services Guelph, ON, N1G 2W1 Tel: 519-824-4120 x52832 Email: research.services@uoguelph.ca</p>
<p>University of Toronto</p>	<p>U.S. & International Team, Research Services Office Research funding Manager US & international Office of the Vice-President, Research and Innovation 12 Queen's Park Crescent West, Toronto ON, M5S 1S8 Tel: 416-946-5568 Email: rso.usi@utoronto.ca</p>

<p>University of Victoria</p>	<p>Date limite interne : jeudi 10 novembre 2022 Applications must be submitted to the Office of Research Services through: RAIS</p> <p>Holland Gidney International Grants Facilitator Office of Research Services 3800 Finnerty Road (Ring Road), Victoria, BC, V8P 5C2 Tel: 250-472-4371/ Fax: 250-721-8960 Email: igfacilitator@uvic.ca</p>
<p>University of Waterloo</p>	<p>Date limite interne : vendredi 4 novembre 2022</p> <p>Ibi Brown, MA Manager, International Research and Partnerships Office of Research University of Waterloo 200 University Ave West, Building: EC5 Waterloo, ON N2L 3G1 Email: ibi.brown@uwaterloo.ca uwaterloo.ca/research</p>
<p>Western University</p>	<p>Western Research Western University Support Services Building. Room 5186 London, ON, Canada Email: researchoffice@uwo.ca</p>
<p>York University</p>	<p>Date limite interne : vendredi 4 novembre 2022</p> <p>Joan Broussard Office of Research Services Director, Research Grants Kaneff Tower, 5th Floor, 74 York Blvd Toronto, ON, M3J 1P3 Tel: (416)736-5055/Fax: (416) 736-5512 Email: joanb@yorku.ca</p> <p>Mala Thakoor Lalsingh Office of Research Services Information officer Kaneff Tower, 5th Floor, 74 York Blvd Toronto, ON, M3J 1P3 Email: mthakoor@yorku.ca</p>