



Lauréats
KILLAM 
Laureates

Rapport annuel des fiduciaires Killam

2017

*Building our future through advanced study.
Notre avenir passe par les études supérieures.*



Rapport annuel des fiduciaires Killam

2017

Contents

Les Fiducies Killam	4
M. et Mme Killam	5
Rapport annuel des fiduciaires Killam	6
Contexte	9
The Killam Trustees	11
Université de l'Alberta	15
Université de Colombie-Britannique	18
Université de Calgary	21
Conseil des arts du Canada	24
Université Dalhousie	27
Institut neurologique de Montréal de l'Université McGill	30
Lauréats Killam 2017	31
Université de l'Alberta	31
Université de la Colombie-Britannique	33
Université de Calgary	36
Conseil des Arts du Canada	38
Université Dalhousie	39
Institut Neurologique De Montréal	41
Réseau des anciens Killam	42

Les Fiducies Killam

« Mon but en établissant les Fiducies Killam est d'aider à l'édification de l'avenir du Canada en encourageant les études supérieures.

J'espère ainsi, dans la mesure du possible, accroître les réalisations des scientifiques et des universitaires canadiens, développer et étendre les travaux des universités canadiennes, et promouvoir la compréhension et l'harmonie entre les Canadiens et les gens d'autres pays. »

— EXTRAIT DU TESTAMENT DE DOROTHY J. KILLAM, 1965

« Nous savons ce que nous sommes, mais nous ne savons pas ce que nous pouvons être. »

— SHAKESPEARE



Les Fiducies Killam ont été établies en 1965, comme le voulait Dorothy Johnston Killam dans son testament, au profit de l'Université Dalhousie, de l'Institut neurologique de Montréal de l'Université McGill, de l'Université de l'Alberta, de l'Université de Calgary, de l'Université de Colombie-Britannique et du Conseil des arts du Canada. Mme Killam a également établi des fiducies similaires au cours de sa vie au profit de Dalhousie et du Conseil des arts du Canada.

À ce jour, le programme a décerné quelque 7000 bourses d'études, bourses de recherche et prix à des professeurs et des étudiants aux études supérieures et postdoctorales.

Les Fiducies Killam assurent également le financement des chaires Killam, le salaire des professeurs Killam et des activités universitaires d'ordre général. En plus des bourses de recherche Killam, le Conseil des arts du Canada décerne annuellement cinq prix Killam à des chercheurs en sciences de la santé, en génie, en sciences humaines, en sciences naturelles et en sciences sociales. Comme ensemble de prix, ce sont les plus importants au Canada dans ces domaines, et jusqu'à maintenant, 143 prix ont été décernés.

M. et Mme Killam



Izaak Walton Killam

Né en 1885 à Yarmouth (Nouvelle-Écosse).

Décédé en 1955 à son chalet de pêche de Québec.

Izaak Walton Killam a été l'un des plus éminents financiers du Canada, débutant comme livreur de journaux à Yarmouth (Nouvelle-Écosse) pour parvenir à la direction de Royal Securities. Sans enfant, M. Killam et son épouse Dorothy Johnston Killam ont consacré la plus grande partie de leur richesse à l'enseignement supérieur au Canada.

En dépit de ses réalisations financières prodigieuses, Izaak Walton Killam était un homme très réservé qui évitait la publicité, pratiquement inconnu en dehors d'un petit cercle de proches.



Dorothy Brooks Killam, née Johnston

Née à St Louis (Missouri) en 1899.

Décédée en 1965 à La Leopolda, sa villa en France.

Contrairement à son mari réservé, Dorothy Johnston Killam était une personne extravertie qui aimait la compagnie et les gens en général. Après son mariage en 1922, elle et son mari Izaak Walton Killam ont vécu à Montréal, le centre de l'empire financier Killam.

M. Killam, décédé en 1955, a laissé aux soins de Mme Killam les détails de leur testament. À son décès en 1965, elle a légué leur patrimoine à des établissements d'enseignement, en plus de faire un legs important à l'Hôpital pour enfants Izaak Walton Killam à Halifax.

Rapport annuel des fiduciaires Killam

Le Canada s'est profondément transformé depuis l'attribution des premières bourses d'études Killam il y a 51 ans. Toutefois, l'importance de bâtir l'avenir du pays en soutenant les études supérieures n'a jamais été aussi marquée.

En 2018, nous continuerons de soutenir l'avenir du Canada en encourageant les études supérieures, et ce, grâce aux connaissances d'un groupe indépendant d'éminents universitaires et administrateurs universitaires canadiens. Avant de prendre ses fonctions de vice-chancelier de l'Université de Cambridge en Angleterre, le professeur Stephen Toope – premier Canadien nommé à la tête de cet ancien établissement prestigieux – a remis à titre de président, en compagnie de la Dre Indira Samarasekera, du Dr Paul Corkum et de David Farrar, directeur de la recherche, le rapport sur l'étude d'impact du programme Killam aux administrateurs. Cette étude et leurs recommandations définiront nos orientations à venir.

Alors que tous les administrateurs estimaient que le 50e anniversaire des premières bourses marquait le moment idéal pour analyser le passé et planifier l'avenir, George Cooper, administrateur délégué, a proposé une étude d'impact afin de faire avancer la vision audacieuse de Mme Killam. Entreprendre cette étude à la fin de son mandat de fiduciaire principal démontre clairement son engagement sincère à l'égard des Fiducies Killam.

L'étude d'impact du 50e anniversaire avait deux objectifs : examiner le passé pour voir si la vision originale de Mme Killam avait été accomplie, et regarder vers l'avenir en apportant les ajustements nécessaires au programme afin « *d'accroître les réalisations scientifiques et universitaires des Canadiens, d'élargir le champ d'action des universités canadiennes, et de permettre aux Canadiens et aux peuples de mieux se comprendre* ».

En ce qui concerne les retombées, la valeur principale des fiducies dépasse maintenant 460 millions de dollars et les dépenses engendrées pour réaliser la vision de Mme Killam ont atteint 1 milliard de dollars en 2017. Plus de 5 500 bourses Killam ont été décernées depuis sa création. Le groupe d'experts a conclu, bien qu'il se soit parfois appuyé que sur des preuves anecdotiques plutôt que sur des données probantes, que les retombées des fiducies Killam étaient importantes et que pour certaines universités comme Dalhousie, elles étaient essentielles pour devenir un établissement axé sur la recherche.

En ce qui concerne l'avenir, le groupe d'experts a suggéré que les programmes Killam soutiennent les « étoiles montantes ».

Dans son étude d'impact, le groupe d'experts a conclu que les universitaires qui viennent d'être titularisés (ou l'équivalent) méritent des investissements ciblés. L'examen du financement au Canada révèle que les fiducies Killam, en particulier le programme Killam du Conseil des arts du Canada, pourraient commencer à combler cette lacune pour les chercheurs qui se trouvent aux stades les plus productifs et les plus novateurs de leur carrière. Un nouveau programme – les bourses de recherche Canada-Killam – permettrait au programme Killam de franchir une première étape dans la construction de l'avenir du Canada grâce aux études et aux recherches avancées.

Les fiducies Killam sont uniques dans le milieu de la recherche et des bourses d'études au Canada, et font partie d'un vaste système de soutien à la recherche et à l'érudition. Le rapport Naylor de l'examen du soutien fédéral à la science fondamentale a été publié en 2017. Le rapport présentait un programme complet visant à renforcer les fondements de la recherche au Canada. En 2018 et 2019, les fiduciaires Killam et le Conseil des arts du Canada mettront en œuvre les recommandations du groupe d'étude d'impact pour élaborer une programmation nationale afin de lancer les étoiles montantes dans la constellation de la recherche fondamentale au Canada. Les fiduciaires suivront les développements à l'échelle fédérale conformément à l'examen des sciences fondamentales au Canada. Les Fiducies Killam – fidèles aux intentions de Mme Killam – seront axées sur les talents et travailleront avec les universités désignées par Mme Killam – Université de la Colombie-Britannique, Université de Calgary, Université de l'Alberta, Institut neurologique de Montréal à McGill et Université Dalhousie – à soutenir le talent au service du milieu de la recherche et de l'innovation au Canada.

En 2017, George Cooper a mis fin à plus de 30 années de service aux Fiducies Killam lorsqu'il a pris sa retraite à l'âge de 75 ans en qualité de fiduciaire principal.

Son successeur est Bernard F. (Bernie) Miller, Cr, ancien directeur associé du cabinet d'avocats du Canada atlantique McInnes Cooper et actuel sous-ministre en Nouvelle-Écosse.

M. Miller, comme tous les administrateurs qui ont eu l'occasion de travailler avec M. Cooper, est inspiré par lui et honoré d'assumer le travail important de gestion de cette fiducie perpétuelle à l'appui des études et des recherches avancées au Canada.

John S. Montalbano, CFA
L'honorable Kevin G. Lynch, PC, OC, Ph. D., LLD
Jim Dinning, OC, LLD
Bernard F. Miller, QC, fiduciaire principal

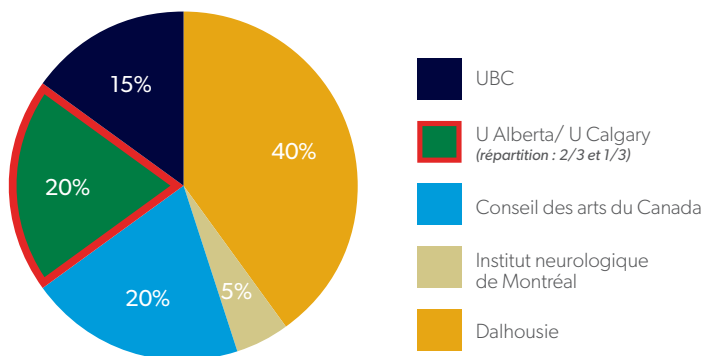
Les fiduciaires des Fiducies Killam
Halifax (Nouvelle-Écosse)

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec Sarah Horrocks, administratrice des Fiducies Killam, en lui écrivant à l'adresse suivante :
951 Beaufort Avenue, Halifax, NS B3H 3X8
administrator@killamlaureates.ca | 902.494.1329 or 705.331.0818

Tous les printemps, les divers comités des bourses d'études Killam (dont les fiduciaires sont membres) statuent sur les concours actuels pour les fonds Killam. Comme chaque année, en septembre, une nouvelle cohorte de lauréats Killam prend ses fonctions dans leurs établissements respectifs et au mois d'octobre, ils sont reconnus lors de la cérémonie des bourses Killam dans chacune des universités Killam. Ces événements permettent aux fiduciaires de rencontrer les chercheurs et d'être au fait de la recherche financée par les Fiducies Killam. Outre les événements universitaires, nous avons eu la chance, au cours des sept dernières années, d'entendre une allocution de Son Excellence le très honorable David Johnston à l'intention des lauréats du prix Killam du Conseil des arts du Canada à Rideau Hall. Nous sommes aussi très heureux que Son Excellence la très honorable Julie Payette a accepté d'accueillir la cérémonie de remise du prix Killam en 2018. Comme dans les années passées, vous trouverez ci-dessous quelques faits saillants des activités menées dans les six établissements Killam. À la fin du présent rapport, vous trouverez le nom des lauréats des bourses d'études, des bourses de recherche, des prix et les autres lauréats Killam de 2017.

Contexte

Legs testamentaire initial (hormis le Fonds des donateurs anonymes)



Les Fiducies Killam ont vu le jour au décès de Mme Killam, en 1965, et ce legs testamentaire a grandement bénéficié aux cinq établissements Killam et au Conseil des arts du Canada au cours des 50 dernières années. Pourquoi ces six établissements ont-ils été sélectionnés parmi tous ceux du Canada? Il est important de se rappeler qu'au moment où les Fiducies Killam ont été fondées, il y avait très peu de financement fédéral pour les bourses d'études supérieures au Canada. L'un des principaux objectifs de Mme Killam était d'arrêter la « fuite des cerveaux » de son pays adoptif, le Canada. Malgré le fait que ni elle ni son mari ne détenaient de diplômes postsecondaires (même si tous deux ont reçu des diplômes honorifiques de l'Université Dalhousie), ils croyaient fermement au pouvoir de transformation de l'éducation et de la recherche. Les fiducies ont été créées par Mme Killam en l'honneur de son défunt mari. C'est pourquoi les établissements Killam ont essentiellement été choisis en fonction des régions géographiques où M. Killam a détenu des intérêts commerciaux au cours de sa vie. Le Conseil des arts du Canada a reçu du financement des Fiducies Killam, tel qu'elles avaient été établies à l'origine, au titre des droits successoraux de M. Killam et de ceux de Sir James Dunn. L'Institut neurologique de Montréal a été choisi parce qu'un parent y recevait d'excellents soins médicaux et que les infirmières personnelles de Mme Killam provenaient souvent de cet établissement. Le graphique ci-dessus représente la part des 75 millions de dollars initiaux que chaque université a reçue en 1967, il y a cinquante ans.

Comment pouvait-elle s'assurer que son legs serait utilisé à bon escient après sa mort? Que faire si le programme n'était pas fonctionnel? Serait-ce du gaspillage? Les incertitudes étaient trop importantes. En femme d'affaires avisée, Mme Killam voulait « tester » son programme de bourses d'études avant de s'engager irrévocablement dans son testament. Elle a donc versé des contributions anonymes à l'Université Dalhousie et au Conseil des arts du Canada. Ce fonds s'élevait à 27 millions de dollars, portant la somme totale des dons initiaux, des dons à vie et du legs testamentaire de Mme Killam à quelque 102 millions de dollars.

Aujourd'hui, les dotations Killam s'élèvent à quelque 460 millions de dollars. En 2017, on compte pas moins de 363 boursiers, chercheurs postdoctoraux, professeurs et autres lauréats Killam, portant ainsi le nombre total de personnes ayant bénéficié du soutien des Fiducies à près de 7 000 depuis 1967.

The Killam Trustees



John S. Montalbano, CFA
Principal, Tower Beach Capital

John Montalbano a battu son carrière dans la gestion d'actifs a Phillips, Hager et North Investment Management Ltd (P H&N). Il a commencé sa carrière comme analyste boursier à PH&N en 1987, avant d'y exercer diverses fonctions de direction puis d'en être nommé président en 2005. En 2008, date à laquelle RBC a acquis Phillips, Hager & North Investment Management Ltd. (PH&N) John est devenu chef de direction de RBC Gestion mondiale d'actifs, la division de gestion d'actifs de la Banque Royale du Canada (RBC). Quand il a pris sa retraite comme chef de direction en 2015, RBC Gestion mondiale d'actifs gère près de 370 milliards de

dollars en placements de particuliers et d'institutions, essentiellement à partir de ses bureaux au Canada, aux États-Unis, au Royaume-Uni et à Hong Kong. M. Montalbano est également membre du comité d'administration de RBC Gestion de patrimoine, un des cinq secteurs d'activité de la RBC.

En 2017 John est devenu administrateur de l'office d'investissement du Régime de pensions du Canada et la fondation Asie Pacifique du Canada.

John a été président du conseil des gouverneurs de l'Université de la Colombie-Britannique et demeure fier de soutenir la Sauder School of Business de l'UBC, où lui et son épouse, Dana, ont créé la chaire Montalbano en études sur le leadership.

Concrètement engagé en faveur de la formation de jeunes Canadiens talentueux, M. Montalbano a créé plusieurs bourses de recherche en sciences de la terre et en océanographie à l'Université de Victoria, ainsi qu'en relations internationales et en droit à l'UBC. M. Montalbano est fiduciaire des Fiducies Killam, dont le principal objectif est d'octroyer des bourses d'études aux meilleurs chercheurs de deuxième et de troisième cycle de cinq universités canadiennes. À ce titre, il siège au comité de placements du Conseil des arts du Canada. En 2015 il était nommé Chair pour la campagne de capitale pour la bibliothèque publique de Vancouver et il maintenant travaille sur le conseil d'administration pour Junior Achievement BC, la fondation de l'hôpital St. Paul et la fondation de la police de Vancouver.

M. Montalbano détient le titre d'analyste financier agréé et un baccalauréat en commerce (avec distinction) de l'Université de la Colombie-Britannique (UBC). Il est l'un des boursiers Leslie Wong de la Fondation UBC Portfolio Management.



The Honourable Kevin G. Lynch, PC, OC, PhD, LLD

L'honorable Kevin G. Lynch, C.P., O.C., Ph. D., LL.D, est vice-président du conseil de BMO groupe financier depuis 2010. Au cours de sa riche carrière, il a occupé les postes de sous-ministre de l'Industrie et de sous-ministre des Finances. Il a ensuite été directeur exécutif du Fonds monétaire international jusqu'en 2006, année où il a été nommé 20e greffier du Conseil privé, secrétaire du Cabinet et chef de la fonction publique du Canada. M. Lynch a pris sa retraite du gouvernement du Canada en juillet 2009 après une longue et brillante carrière.

Nommé chancelier de l'Université du Collège King's en juillet 2013, Dr Lynch a présidé par ailleurs le conseil des gouverneurs de l'Université de Waterloo et siège à plusieurs autres conseils d'administration, notamment ceux de SNC Lavalin, CNOOC Ltée et le CN.

Dr. Lynch est aussi un fiduciaire des fiducies Killam et directeur de la Fondation Rideau Hall du Gouverneur Général, la Fondation Asia-Pacific, ainsi que Communitech.

Anciennement il a participé sur le conseil des gouverneurs de la Fondation Ditchley (Président), le ASOC, la comité de sélection de la bourse Rhodes, la fondation de l'Hôpital Princess Margaret, la fondation Gairdner, L'institut Perimeter, la Banque du Canada ainsi qu'avec, Empire (Sobey's), la société d'assurance-dépôts du Canada (SADC), la banque de développement du Canada (BDC), BMO Chine et la corporation de développement de Cap-Breton

Dr. Lynch est titulaire d'un baccalauréat ès arts de l'Université Mount Allison, d'une maîtrise en économie de l'Université de Manchester et d'un Ph. D. en économie de l'Université McMaster. Il a également reçu des diplômes honorifiques de huit universités canadiennes. il a été nommé membre du Conseil privé de la Reine pour le Canada en 2009 et officier de l'Ordre du Canada en 2011. On lui a également décerné 11 doctorats honorifiques des universités canadiennes, ainsi que la Médaille du jubilé de diamant de la reine Elizabeth II.



Jim Dinning, CM, F.ICD, LLD

Ancien politicien, Jim Dinning est un dirigeant d'entreprise accompli fort d'une vaste expérience multisectorielle. Il est actuellement président de Métaux Russel inc. et de Liquor Stores NA Ltd, deux sociétés inscrites au TSX. Il est également président du Western Financial Group et de la Zag Bank, propriétés de Desjardins.

De 2007 à 2013, il a présidé le conseil d'Exportation et Développement Canada. Il est

l'ancien président de la Canada West Foundation. Chancelier de l'Université de Calgary de 2010 à 2014, M. Dinning a été honoré du titre de chancelier émérite à la fin de son mandat de quatre ans.

Il est directeur de l'Institut canadien de recherches avancées (ICRA). Depuis ces six dernières années, il agit comme enseignant principal à l'Institut de formation en politiques publiques de la Fondation Max Bell.

Bachelier en commerce et titulaire d'une maîtrise en administration publique de l'Université Queen's, M. Dinning a reçu en 2002, un doctorat honorifique en droit de l'Université de Calgary. En 2014, il a été honoré par le Forum des politiques publiques du Canada qui lui a remis son Prix Peter Lougheed pour le leadership en politique publique. En 2016 il a été investi en tant que membre de l'ordre du Canada.



Bernie Miller, Deputy Minister, Office of Strategy Management, Nova Scotia Managing Trustee

Bernie Miller est sous-ministre du Bureau de la gestion stratégique de la Nouvelle-Écosse et ancien associé chez McInnes Cooper, l'un des 20 plus grands cabinets d'avocats du Canada qui a des bureaux dans tout le Canada atlantique. Il est également l'ancien président du cabinet-conseil en affaires publiques de MC Advisory Group Inc.

De 2014 à 2016, M. Miller a été sous-ministre du Bureau de la planification et des priorités du gouvernement de la Nouvelle-Écosse et il demeure actif au sein de la fonction publique à titre de conseiller principal auprès du Conseil exécutif de la Nouvelle-Écosse. Il est titulaire d'un baccalauréat en droit de l'Université Dalhousie (1988) ainsi que d'un baccalauréat en science politique de l'Université McGill (1984).

De 2006 à 2013, M. Miller était associé principal et chef de la direction de McInnes Cooper, et assumait la responsabilité générale de la planification stratégique et de la direction opérationnelle du cabinet. En 1997, il a établi le premier bureau du cabinet au Nouveau-Brunswick. M. Miller exerce le droit des affaires, et plus particulièrement le droit des autochtones, de l'environnement, de l'énergie, des ressources naturelles et de l'immobilier. Il a joué un rôle déterminant dans le développement de la pratique du droit environnemental du cabinet, à l'échelle régionale, au début des années 1990. Lorsqu'il était avocat en pratique privée, il a été reconnu par Chambers and Partners Global comme un avocat de premier plan en droit environnemental au Canada et on a parlé de lui dans Lexpert, Best Lawyers in Canada, Practical Law Company et dans Who's Who Legal comme d'un avocat de premier plan en droit des affaires, de l'énergie, des autochtones et de l'environnement. Il a également été secrétaire général de Twin Rivers Paper Company de Madawaska (Maine) et d'Edmundston (Nouveau-Brunswick).

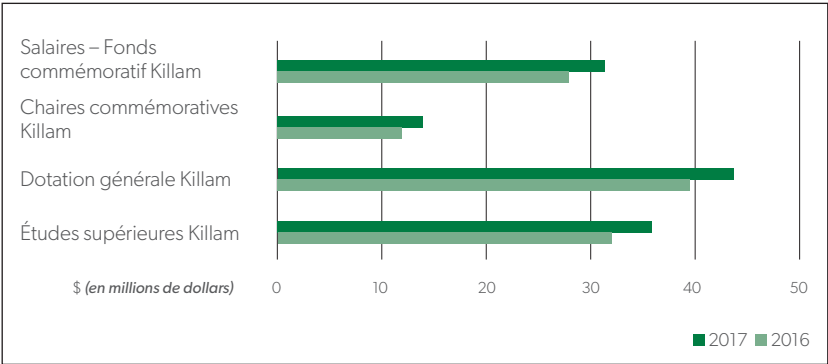
M. Miller est un administrateur agréé par l'Institut des administrateurs de sociétés de la Rotman School of Management et il a siégé au conseil d'administration du Conseil économique des provinces de l'Atlantique, ainsi qu'au conseil d'administration régional de l'Atlantique de Conservation de la nature Canada. Il a également siégé au conseil consultatif de la conférence Atlantique à l'avant-garde avec ses co-fiduciaire Kevin Lynch et ancien fiduciaire principal George Cooper.

Université de l'Alberta

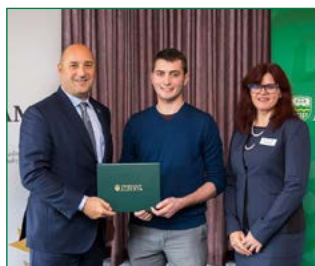


Lauréats Killam 2017 de l'Université de l'Alberta

Fonds Killam de l'Université de l'Alberta – Valeurs marchandes



Bourses doctorales Killam



Les bourses doctorales Killam sont décernées pour une période de deux ans aux plus éminents chercheurs de l'Université de l'Alberta. Les lauréats Killam étudient dans divers domaines, comme Patrick Moon, qui prépare son doctorat en chimie organique, photographié avec son certificat Killam.

Bourses doctorales Killam en chiffres

Candidatures aux bourses doctorales	312
Nouveaux lauréats de bourses doctorales	13
Renouvellements	6
Femmes	7
Hommes	12
Pays représentés	4+
Versement annuel	35 000 \$ par an

Bourses postdoctorales Killam

Pour recevoir une bourse postdoctorale, un chercheur doit présenter un projet de recherche par écrit qui est étudié par un groupe d'universitaires. Il s'agit d'un processus très compétitif et seuls les candidats les mieux classés reçoivent une bourse Killam.

Bourses postdoctorales Killam en chiffres

Candidatures aux bourses postdoctorales	159
Nouveaux lauréats de bourses postdoctorales	3
Renouvellements	3
Femmes	3
Hommes	3
Pays représentés	3
Versement annuel	46 000 \$



Les chercheurs bénéficiant de bourses doctorales et postdoctorales Killam sont également en lice pour un prix commémoratif Dorothy J. Killam de 2 500 \$, lequel est attribué en fonction de la réussite scolaire, de la qualité du projet de recherche et des qualités de leadership. Chaque année, quatre prix sont décernés à des chercheurs doctorants Killam et un prix est décerné à un chercheur post-doctorant Killam. *Ashley Newbigging*, photographiée ci-dessous, a reçu le Prix commémoratif doctoral Dorothy J. Killam 2017.

Récompenses du corps professoral

Le prix du professorat annuel Killam récompense sept universitaires exceptionnels exerçant des activités d'enseignement, de supervision et de recherche exemplaires, et dont la contribution dépasse le cadre de leur établissement.

L'Université de l'Alberta offre également un Prix Killam de l'excellence en mentorat, d'un montant de 5 000 \$, afin de souligner l'appui exceptionnel accordé aux étudiants de premier, deuxième et troisième cycles. En 2017, la lauréate est la professeure de sciences politiques Cressida Heyes.

L'Université de l'Alberta dispose également de deux Chaires Killam, dont les titulaires demeurent M. Valeri Frolov, en physique, et M. Yingfei Yi, en mathématiques et en statistiques.

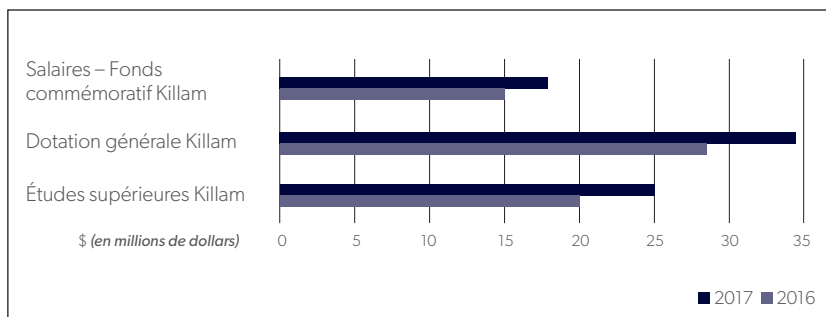
Professeurs lauréats en chiffres

Professorat annuel Killam	7
Excellence en mentorat	1
Chaires Killam	2

Les noms de tous les lauréats Killam 2017 de l'Université de l'Alberta figurent à la fin de ce rapport.

Université de Colombie-Britannique

Fonds Killam de l'Université de la Colombie-Britannique – Valeurs marchandes



Bourses doctorales Killam



L'Université de la Colombie-Britannique (UBC) offre des bourses doctorales très compétitives dans toutes les disciplines et ouvertes à toutes les nationalités. Ces bourses, d'une valeur de 30 000 \$ par année, sont disponibles pour deux ans, avec une subvention de voyage de recherche de 2 000 \$ pour permettre aux universitaires de se rendre à des conférences et de présenter leurs recherches. Dans le cadre de ses recherches, [Alejandra Echeverri](#) a coécrit et édité un guide de formation

intitulé *The Lunchbox* pour encourager les jeunes de partout dans le monde à agir sur les questions environnementales et de développement durable.

Bourses doctorales Killam en chiffres

Nouveaux lauréats de bourses doctorales	21
Renouvellements	36
Femmes	32
Hommes	25
Pays représentés	6
Versement annuel :	30 000 \$
	(+ 2 000 en allocation de recherche)

Bourses postdoctorales Killam



À l’instar des bourses d’études doctorales, les bourses de recherche postdoctorales Killam sont ouvertes à tous les chercheurs, quelle que soit leur citoyenneté. Toutefois, seuls les doctorants d’une université autre que l’Université de la Colombie-Britannique sont admissibles. Ces bourses sont accordées pour deux ans, à raison de 50 000 \$ par année, plus une somme de 4 000 \$ en allocation de recherche et en assurance maladie.

Sara Pavan a terminé son doctorat à Queen’s avant de se rendre au département de science politique de l’Université de la Colombie-Britannique pour poursuivre ses recherches sur l’expérience des immigrants, y compris leur participation politique, leurs réseaux personnels et leurs politiques d’intégration.

Bourses postdoctorales Killam en chiffres

Nouveaux lauréats de bourses postdoctorales	5
Renouvellements	6
Femmes	4
Hommes	7
Pays représentés	4
Versement annuel	50 000 \$

Récompenses du corps professoral

Les bourses professorales Killam, les Prix Killam de l’excellence en mentorat, les bourses de recherche professorales Killam, les Prix de recherche Killam et les Prix d’enseignement Killam sont tous disponibles pour les professeurs de l’Université de la Colombie-Britannique.

Le titre de « professeur Killam » est conféré par le Conseil des gouverneurs pour récompenser un membre éminent et exceptionnel du corps professoral.

Pour recevoir un Prix Killam de l’excellence en mentorat de 5 000 \$ à l’Université de la Colombie-Britannique, un membre du corps professoral doit avoir offert un mentorat

soutenu à de nombreux étudiants diplômés depuis de nombreuses années. Deux prix sont décernés chaque année : un prix récompense des professeurs à mi-carrière, et l'autre prix des professeurs ayant accompli plus de 12 ans de service.

Les bourses de recherche professorales Killam sont accordées à des professeurs titulaires qui souhaitent consacrer une année sabbatique à la recherche et à l'étude dans leur domaine.

Les Prix de recherche Killam de 5 000 \$ chacun sont décernés pour récompenser l'excellence en recherche de cinq professeurs en sciences humaines et sociales et de cinq autres professeurs en sciences naturelles, appliquées et de la santé.



Les professeurs ayant enseigné à l'Université de la Colombie-Britannique durant au moins trois ans peuvent être nommés par des collègues, des étudiants ou des anciens étudiants pour recevoir un Prix d'enseignement Killam d'une valeur de 5 000 \$. En 2017, 23 professeurs ont reçu ce prix.

Dans certains cas, un membre du corps professoral peut recevoir plus d'un prix Killam dans la même année. Ce fut le cas de Sara Milstein du Département d'études classiques, du Proche-Orient et des religions, qui a remporté à la fois un prix d'enseignement et un prix de recherche Killam.

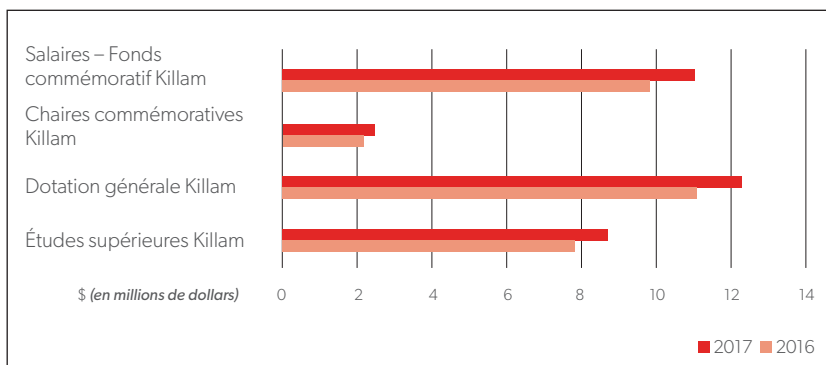


Une réception donnée en l'honneur des chercheurs Killam a eu lieu le 19 octobre 2017. Une galerie de photos se trouve sur Flickr, gracieuseté de Paul Joseph/UBC. Chaque année, l'Université de la Colombie-Britannique invite les membres de la famille Killam à assister à cet événement. Sur la photo figurent Maude et Eliza Killam, nièce et petite-nièce d'Izaak Walton Killam.

Les noms de tous les lauréats Killam 2017 de l'UBC figurent à la fin de ce rapport.

Université de Calgary

Fonds Killam de l'Université de Calgary – Valeurs marchandes



Bourses doctorales Killam

Les lauréats des bourses doctorales Killam à l'Université de Calgary sont les meilleurs étudiants de l'université dans leurs domaines. Ces bourses, d'une valeur de 36 000 \$ par année, renouvelables pour une deuxième année, s'accompagnent d'une somme annuelle supplémentaire de 3 000 \$ pour couvrir les coûts liés à la recherche, comme les déplacements pour assister à des conférences ou l'achat d'équipement spécialisé.



Tous les nouveaux doctorants sont inscrits au concours du Prix Don Byers – nommé en l'honneur de l'avocat de Mme Killam qui l'a aidée à rédiger son testament. L'étudiant qui a remis le plan d'étude et de recherche le plus clair et le mieux présenté parmi tous les candidats retenus reçoit le prix de 1 000 \$.

Le gagnant de cette année était Mallik Mahud, du Département de géographie.

L'Université de Calgary a créé un mini-site Web intitulé « *Killam Recipients in the News* », riche de renseignements sur les faits saillants et les activités Killam qui ont cours tout au long de l'année. Parmi les événements remarquables en 2017, citons le diplôme honorifique décerné à notre fiduciaire principal récemment retraité, George Cooper.

Bourses doctorales Killam en chiffres

Nouveaux lauréats de bourses doctorales	17
Renouvellements	16
Femmes	13
Hommes	20
Pays représentés	11
Versement annuel	36 000 \$

Bourses postdoctorales Killam



Le processus de sélection pour les bourses de recherche postdoctorales Killam à l'Université de Calgary est très compétitif. Les boursiers reçoivent 45 000 \$ par année avec une allocation de recherche additionnelle de 6 000 \$. Cette année, l'Université de Calgary a remis quatre nouvelles bourses et en a renouvelé une cinquième.

Bourses postdoctorales Killam en chiffres

Nouveaux lauréats de bourses postdoctorales	3
Renouvellements	1
Femmes	1
Hommes	3
Pays représentés	3

Récompenses du corps professoral



L'Université de Calgary offre une variété de récompenses destinées aux professeurs, comme la Chaire commémorative Killam, le Prix du professeur de l'année Killam et les Prix Killam en recherche et en enseignement. Sur la photo figurent six nouveaux professeurs Killam, un prix de 10 000 \$ étant décerné à des professeurs reconnus à l'échelle nationale et internationale.

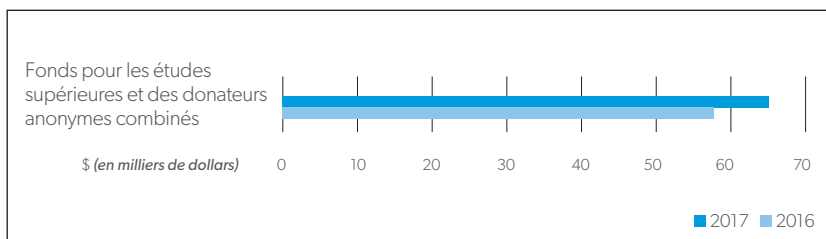
Le programme Visiting Scholar, unique à l'Université de Calgary, est rendu possible grâce à des fonds de dotation spéciaux fournis par les Fiducies Killam. Le prix récompense un éminent chercheur invité et nommé par un département qui apporte une contribution importante à la vie universitaire de l'Université de Calgary. Le chercheur doit participer aux programmes de recherche et d'enseignement du département hôte ainsi qu'à ses propres recherches. En raison du calendrier et de la disponibilité cette année, l'Université de Calgary a accueilli deux chercheurs invités; *Steven Chien*, ingénieur de l'Institut de technologie du New Jersey et *Whitney Lackenbauer*, histoire, de l'Université St. Jerome à Waterloo.

L'Université de Calgary a organisé une réception Killam le 17 octobre au Taylor Institute for Teaching & Learning. Vous trouverez *ici* un diaporama sur l'événement et les noms de tous les gagnants des prix Killam de l'Université de Calgary sont énumérés à la fin de ce rapport.

Les noms de tous les lauréats Killam 2017 de l'Université de Calgary figurent à la fin de ce rapport.

Conseil des arts du Canada

Fonds Killam du Conseil des arts du Canada – Valeurs marchandes



Dans le cadre du programme Killam, le Conseil des arts du Canada est unique pour plusieurs raisons, notamment parce qu'il a bénéficié de la générosité des DEUX époux Killam. En effet, M. Killam et son ami Sir James Dunn avaient conclu un accord à l'amiable avec le gouvernement de l'époque pour utiliser les droits successoraux de 100 millions de dollars que celui-ci recevrait à la suite de leurs décès (respectivement en 1955 et en 1956) pour constituer le Conseil des arts du Canada, conformément à une recommandation du rapport Massey.

Mme Killam a effectué deux dons au Conseil des arts du Canada; le premier, anonyme avant sa mort, pour « tester » le programme Killam, suivi par la dotation posthume. Les professeurs de tout le pays sont admissibles aux bourses de recherche Killam et au Prix Killam du Conseil des arts du Canada.

Le Conseil des arts du Canada a célébré son 60e anniversaire cette année et, en reconnaissance du 50e anniversaire des Fiducies Killam, il a commandé des affiches téléchargeables de l'artiste Raymond Biesinger, inspirées par les cinq domaines d'études.

Bourses de recherche Killam

Les bourses de recherche Killam sont convoitées non seulement pour leur prestige, mais aussi parce qu'elles permettent aux boursiers de se libérer pendant deux ans de leurs responsabilités universitaires et administratives afin de se concentrer sur un projet de recherche ou un article conséquent. Cette année, le comité de sélection, composé de 15 membres émérites canadiens, devait sélectionner six lauréats parmi 90 candidatures provenant de 28 universités de tout le pays. Ces six nouveaux boursiers s'ajoutent aux six renouvellements de 2016. Les fiduciaires de Killam

travaillent actuellement avec le comité des bourses d'études Killam du Conseil des arts du Canada pour mettre en œuvre des recommandations visant à tirer parti du succès du programme de bourses de recherche Killam.

Prix Killam

Les Prix Killam du Conseil des arts du Canada sont les seuls prix Killam réservés aux Canadiens. Ces prix récompensent les réalisations professionnelles d'éminents chercheurs et scientifiques canadiens qui contribuent activement à la recherche dans le secteur industriel, les agences gouvernementales et les universités.

Cinq prix sont remis chaque année (un prix dans chacune des disciplines suivantes : sciences humaines, sciences sociales, sciences naturelles, sciences de la santé et génie).

Des 62 candidatures reçues, cinq éminents chercheurs ont reçu leurs prix à Rideau Hall en mai dernier, remis par Son Excellence le très honorable David Johnson, gouverneur général du Canada.



Ces cinq lauréats ont également été présentés dans un épisode de l'émission *IDEAS* de CBC Radio afin de discuter de leurs recherches et de l'impact qu'elles ont eu sur le monde universitaire et des affaires canadien. Les lauréats des Prix Killam du Conseil des arts 2017, que l'on voit aux côtés du gouverneur général, dans la première rangée de la photographie, sont présentés ci-dessous :

W. Ford Doolittle – Sciences naturelles, Université Dalhousie. Un biologiste évolutionniste et moléculaire. Il intègre la philosophie de la biologie et de la recherche génomique sur des notions controversées de « l'arbre de vie » et de la théorie de Gaïa. Ses travaux sur la génétique moléculaire comprennent l'étude du transfert latéral des gènes, un facteur clé de l'évolution microbienne, et la proposition d'une théorie alternative de la « toile de la vie ».

Thomas Hurka – Sciences humaines, Université de Toronto. Le Dr Hurka se concentre sur la philosophie morale et politique, en particulier la théorie éthique normative et pose la question « Qu'est-ce qui rend la vie belle? » Sa réponse est le plaisir, la connaissance, l'accomplissement, la vertu et l'amitié.

Molly Shoichet – Génie, Université de Toronto. Récemment nommée première scientifique en chef de l'Ontario, les travaux du Dr Shoichet portent sur l'ingénierie des tissus et des polymères, l'administration ciblée de médicaments, la régénération tissulaire et la recherche sur les cellules souches. Elle dirige un laboratoire de 30 personnes et elle est la seule personne à être membre des trois académies nationales des sciences, du génie et des sciences de la santé du Canada.

Julio Montaner – Sciences de la santé, Université de la Colombie-Britannique – Il a consacré les 30 dernières années à améliorer les soins et le traitement des personnes atteintes du VIH/sida. Il est reconnu pour avoir sauvé des millions de vies dans le monde grâce à son travail sur la thérapie antirétrovirale hautement active et l'élaboration de la stratégie du « traitement comme prévention ».

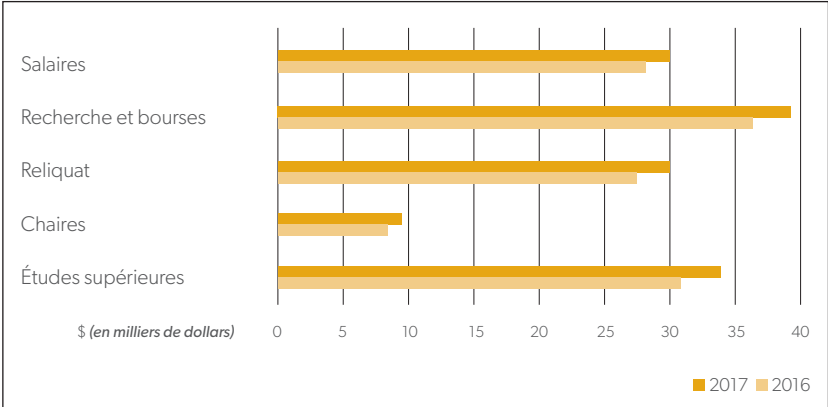
John Borrows – Sciences sociales, Université de Victoria – La Chaire de recherche du Canada sur les droits autochtones de l'Université de Victoria. Dr Borrows est un chercheur autochtone et un avocat spécialisé dans les droits juridiques autochtones et le droit constitutionnel comparé. Un ardent défenseur de l'intégration des concepts juridiques autochtones dans la pratique du droit canadien, il est Anishinabe /Ojibwé et membre de la Première Nation Chippewa de Nawash en Ontario.

Université Dalhousie



Lauréats Killam 2017 de l'Université Dalhousie

Fonds Killam de l'Université Dalhousie – Valeurs marchandes

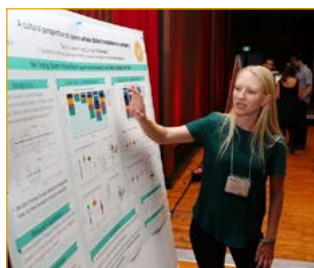


Bourses doctorales Killam

À l'instar du Conseil des arts du Canada, l'Université Dalhousie a également servi d'institution d'« essai » avant le décès de Mme Killam. Lauréate du « Fonds de donateurs anonymes », l'Université Dalhousie a pu soutenir 453 étudiants en 2016-2017 seulement! L'Université Dalhousie est la seule université à remettre des bourses d'études Killam à la fois aux étudiants de maîtrise et aux étudiants de doctorat. En 2017, 34 nouvelles bourses ont été accordées : 13 à des étudiants de maîtrise et 21 à des doctorants. Des bourses Killam ont été renouvelées pour 45 autres étudiants (10 étudiants de maîtrise et 45 étudiants de doctorat). Ces 79 étudiants proviennent de 12 pays différents!

Bourses doctorales Killam en chiffres

Nouveaux lauréats de bourses doctorales	34
Renouvellements	45
Femmes	38
Hommes	41
Pays représentés	12
Versement annuel (maîtrise)	26 000 \$ par an
Versement annuel (doctorat)	40 000 \$ par an



Taylor Hersh est candidate au doctorat, supervisée par le Dr Hal Whitehead au Département de biologie. Diplômée de Carnegie Mellon aux États-Unis, Mme Hersh a passé deux ans comme stagiaire et assistante avant de s'inscrire au programme de doctorat à l'Université Dalhousie. Ses recherches portent sur l'évolution des dialectes des cachalots, ce qui permettra une meilleure compréhension des changements dans la structure de leur population.

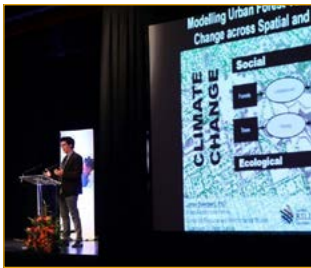
En 2016, l'Université Dalhousie a instauré les prix de maîtrise et de doctorat Killam George Cooper, en reconnaissance de la nomination d'un administrateur délégué sortant, qui a servi pendant 33 ans. Meilleurs étudiants à la maîtrise et au doctorat en 2017, Jasmine Aziz et Lin Ma sont les lauréats des Prix 2017.

Bourses postdoctorales Killam

L'Université Dalhousie encadre treize stagiaires postdoctoraux : sept nouveaux et six renouvellements. Ces bourses sont ouvertes aux étudiants, sans distinction de nationalité, ayant terminé leur programme de doctorat au cours des deux dernières années.

Bourses postdoctorales Killam en chiffres

Nouveaux lauréats de bourses postdoctorales	7
Renouvellements	6
Femmes	5
Hommes	8



James Steenberg est un chercheur postdoctoral de deuxième année de l'Université Dalhousie, qui a présenté un résumé de ses recherches sur les données ouvertes et la gestion de l'environnement. Le Dr Steenberg n'est pas seulement un universitaire, il a été l'un des concepteurs du plan de gestion des forêts urbaines primé de Halifax.

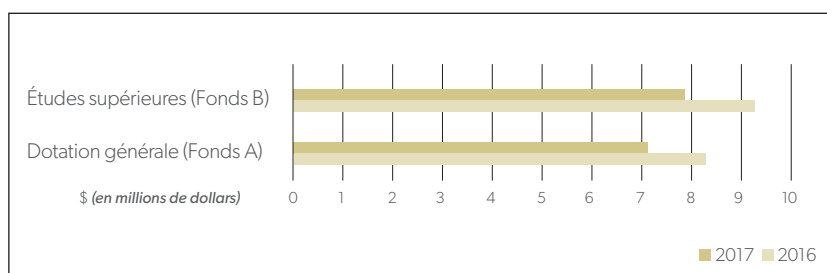
Récompenses du corps professoral

L'Université Dalhousie soutient actuellement trois Chaires Killam. De plus, la Faculté des sciences de l'Université Dalhousie offre des bourses d'études et des prix, avec le soutien financier des Fiducies Killam à la Faculté des sciences.

Les noms de tous les lauréats Killam 2017 de l'Université Dalhousie figurent à la fin de ce rapport.

Institut neurologique de Montréal de l'Université McGill

Fonds Killam de l'INM – Valeurs marchandes



Chercheurs-boursiers Killam de l'INM

Contrairement aux autres établissements Killam, à l'INM, le financement Killam soutient des scientifiques qui sont également cliniciens. Le succès des scientifiques de l'INM soutenus par les Fiducies Killam se reflète dans les subventions et les prix complémentaires. L'année dernière, les chercheurs-boursiers Killam ont reçu 368 033 \$ en soutien salarial extra-muros et 8 907 665 \$ en soutien à la recherche extra-muros.

Les Prix Killam pour l'INM sont décernés pour une période de dix ans; le mandat Killam actuel du groupe de huit chercheurs de l'INM a commencé en 2017 et se poursuivra jusqu'en 2022. Nous avons présenté [Adrien Peyrache](#) sur notre site Web en tant que représentant de cette nouvelle cohorte.

L'INM a une Chaire Killam, dirigée par le [Dr Eric Shoubridge](#), ainsi que la professeure Dorothy J Killam – [Dre Brenda Milner](#), demeure active dans ses recherches à l'âge de 99 ans!

Les [séminaires Killam](#) demeurent très populaires, attirant à Montréal des universitaires et des chercheurs internationaux exceptionnels qui partagent leurs connaissances avec leurs collègues de l'INM et de McGill.

Les noms de tous les lauréats Killam 2017 de l'INM figurent à la fin de ce rapport.

Lauréats Killam 2017

(* DÉSIGNE UN BOURSIER KILLAM HONORAIRE, CE QUI SIGNIFIE QUE LE LAURÉAT A ÉGALEMENT REÇU DES FONDS DE SOURCES EXTERNES)

Université de l'Alberta

Bourses doctorales Killam

Nouveaux boursiers

Beier, Jessie; Éducation*

Juhas, Michal; Psychologie*

Kim, Ty; Pédiatrie*

Mohammadalizadeh Shabestary, Masoud;
Génie électrique et informatique*

Moon, Patrick; Chimie*

Newbigging, Ashley; Pathologie et médecine
de laboratoire*

Peers, Michael; Sciences biologiques*

Perez Trujillo, Axel; Langues vivantes et études
culturelles

Reimer, Jody; Mathématiques et statistiques*

Seifi, Morteza; Médecine génétique*

Soubliere, Jean-Francois; Affaires commerciales

Wang, Xiong; Éducation

Wang, Yichuan; Ressources économiques et
sociologie environnementale

Bourses renouvelées

Elliott, Cameron; Chirurgie

Hauer, Bradley; Physique

Hirani, Shela; Sciences infirmières**

Simkus, Danielle; Sciences de la Terre et de
l'atmosphère**

Simoes, Tiago; Sciences biologiques**

St. Pierre, Joshua; Philosophie**

Urbanik, Marta-Maria; Sociologie**

Prix commémoratif doctoral Dorothy J. Killam

Mohammadalizadeh Shabestary, Masoud;
Génie électrique et informatique

Newbigging, Ashley; Pathologie et médecine
de laboratoire

Seifi, Morteza; Médecine génétique

Want, Xiong; Enseignement secondaire

Bourses postdoctorales Killam

Nouveaux boursiers

Johnson, Mark; Science politique

Saez Gutierrez, Tamara; Obstétrique et
Gynécologie

Shen, Zhengtao; Sciences de la Terre et de
l'atmosphère

Bourses renouvelées

Blanco, Zaira; Langues vivantes

LeBlanc, Aaron; Sciences biologiques

Sikstrom, Laura; Sociologie

Prix commémoratif postdoctoral Dorothy J. Killam

Johnson, Mark; Science politique

Professeurs Killam

Chacko, Thomas; Sciences de la Terre et de l'atmosphère

Cooke, Janice; Sciences biologiques

Driver, Robert; Génie civil et environnemental

Guan, Leluo; Sciences de l'agriculture, de l'alimentation et de la nutrition

Landhäuser, Simon; Ressources renouvelables

Rak, Julie; Études anglaises et cinématographiques

Safouhi, Hassan; Campus Satin-Jean

2 Chaires Killam

Frolov, Valeri; Physique

Yi, Yingfei; Mathématiques et statistiques

Prix Killam de l'excellence en mentorat

Heyes, Cressida; Science politique

Université de la Colombie-Britannique

Bourses doctorales Killam

Nouveaux boursiers

Boulet, Lindsey; Sciences de la santé	Palis, Heather; Population et santé publique
Campbell-Page, Ruth; Études interdisciplinaires	Peng, Xue Bin; Informatique
Chanona, Melanie; Sciences de la Terre, de l'océan et de l'atmosphère	Pun, Anthea; Psychologie
Coombs, Geoffrey; Sciences de la santé	Qiu, Tianyou; Psychologie
Echeverri Ochoa, Alejandra; Ressources, environnement et durabilité	Rippon, Lee; Génie chimique et biologique
Fabris, Michael; Géographie	Schroeder, Ryan; Études classiques, sur le Proche-Orient et religieuses
Falardeau, Justin; Science de l'alimentation	Skinnider, Michael; Maîtrise/Doctorat
Gamlen-Greene, Roseanna; Écologie	TeBokkel, Nathan; Langues et littérature : Études anglaises
Hofman, Darra; Études en bibliothéconomie, archivistique et sciences de l'information	Thompson, Ken; Zoologie
Kaseweter, Kimberley; Psychologie	Volkman, Logan; Biologie
McClure, Robyn; Psychologie de l'éducation et de l'orientation	Wang, Fei; Génie des matériaux
	Hou, Chenyu; Science économique

Bourses renouvelées

Acheson, Emily; Géographie**	Huus, Kelsey; Microbiologie et immunologie**
Alexander, J. Andrew; Biochimie et biologie moléculaire**	Kwon, Michelle; Biologie cellulaire et biologie du développement**
Amundrud, Sarah; Zoologie**	LeBlanc, Veronique; Sciences génomiques et technologie **
Argento, Elena; Études interdisciplinaires**	Livernois, Rebecca; Philosophie**
Berseth, Valerie; Sociologie**	Luedke, Alicia; Science politique**
Brunner, Lisa; Sciences de l'éducation**	McFarlane, Kiely; Gestion des ressources et études de l'environnement
Chu, Justin; Bio-informatique**	Miller, Miriam; Développement humain, apprentissage et culture**
Driscoll, John; Gestion des ressources et études de l'environnement**	Molnar, Aaron; Histoire**
Dunkley, Cara; Psychologie**	Na, Jennifer; Psychologie**
Eposito, Tullio; Sciences pharmaceutiques	Peiris, Eshantha; Ethnomusicologie
Forestell, Lindsay; Physique et astronomie**	Radzimski, Vanessa; Théorie des programmes d'études
Germain, Rachel, Écologie et biologie évolutionniste	Rettie, Sebastien; Physique et astronomie**
Giffen, Sheila; Études anglaises**	Rogova, Anastacia; Anthropologie**
Gonzalez, Antonya; Psychologie**	Salvatore, Danielle; Génie chimique et biologique
Greene, Ezra; Anthropologie**	
Guthrie, Jennifer; Population scolarisée et santé publique**	

Skierszkan, Elliott; Géosciences**
Squair, Jordan; Maîtrise/Doctorat**
Starko, Samuel; Botanique

Tulloch, Bonnie; Études en bibliothéconomie,
archivistique et sciences de l'information
Zhu, Mang; Sciences génomiques et
technologie**

Prix Killam – Donald N. Byers

Skinnider, Michael; Maîtrise/Doctorat

Bourses de recherche postdoctorales Killam

Nouveaux boursiers

Kwong, Waldan; Écologie et évolution
Nelson, Sara; Géographie
Pavan, Sara; Science politique

Peveler, William; Chimie
Suarez, Carla; Chimie

Bourses renouvelées

Bricker, Andrew; Études anglaises**
Darroch, Francine; Sciences infirmières**
Germain, Rachel; Botanique
Thompson, Patrick; Écologie**
Wicki-Stordeur, Leigh; Neurosciences

Prix de recherche postdoctorale Killam
Sunday, Jennifer; Zoologie
Gladwin, Derek; Langues et littérature

Bourses de recherche professorales Killam

Altshuler, Douglas; Zoologie
Angert, Amy; Botanique
Ghioca, Dragos; Mathématique
Gibson, Deanna; Biologie
Hunt, Michael; Physiothérapie
Milstein, Sara; Études classiques, sur le Proche-
Orient et religieuses

O'Connor, Mary; Zoologie
Pattabriaman, Karthik; Génie électrique et
informatique
Roth, Wendy; Sociologie
Van Petegem, Filip; Biochimie et biologie
moléculaire

Prix de recherche Killam

Bombardini, Matilde; School of economics
Brumer, Harry; Chimie
Hauert, Christoph; Mathématique
Levings, Megan; Chirurgie
Porter, Stephen; Psychologie
Scott, Douglas; Physique et astronomie
Sumaila, Rashid; Pêches et Océans
Thompson, Evan; Philosophie
Wilkes, Rima; Sociologie

Zumbo, Bruno; Psychologie de l'éducation et
de l'orientation et éducation spécialisée

Prix Killam de l'excellence en mentorat

Bennewith, Kevin; Pathologie et médecine de laboratoire
Thorne, Sally; Sciences infirmières

Prix d'enseignement Killam

Bartolic, Silvia; Sociologie	Latimer, Heather; Arts
Butler, Margot; Sciences humaines	Marin, Michael; Population et santé publique
Corrigall-Brown, Catherine; Sociologie	McIntosh, Ellen; Loi
Covey, Scott; Biochimie et biologie moléculaire	Milstein, Sarah; Études classiques, sur le Proche-Orient et religieuses
Dawson, Jessica; Informatique	Oliver, David; Microbiologie
Diewert, Virginia; Dentisterie	Rouse, Robert; Études anglaises
Early, Margaret; Enseignement de la langue et alphabétisation	Schwarz, Stephan; Anesthésiologie
Gilley, Brett; Sciences de l'océan et de l'atmosphère	Shabbits, Jennifer; Anesthésiologie
Haukaas, Terje; Génie civil	Slade, Gordon; Mathématique
Hubley, Anita; Psychologie de l'éducation et de l'orientation	Phani, Anasvarapu Srikantha; Génie mécanique
Krems, Roman; Chimie	Stack, Michelle; Sciences de l'éducation
	Verma, Arun; Sciences pharmaceutiques

Professeurs Killam

Affleck, Ian; Physique et astronomie	Otto, Sally; Zoologie
Hancock, Robert; Microbiologie et immunologie	Pauly, Daniel; Zoologie
Hayden, Michael; Médecine génétique	Rieseberg, Loren; Botanique
Montaner, Julio; Médecine	Werker, Janeet; Psychologie

Université de Calgary

Bourses doctorales Killam

Nouveaux boursiers

Ahn, Soohyun; Philosophie	Mahmud, Malik; Géographie
Awolayo, Adedapo; Génie chimique et pétrolier	Mancini, Nicole; Sciences gastro-intestinales
Binachi, Michele; Anthropologie	McAfee, Seth; Chimie
Blyth, Benjamin; Études anglaises	Olmo-Velazquez, Annamaris; Génie mécanique et de la production
Coward, Stephanie; Santé communautaire	Poole, Julia; Clinical Psychologie
Dhar, Sagar; Génie électrique et informatique	Ritter, Caroline; Sciences vétérinaires
Goswami, Sumit; Physique et astronomie	Sayed Eid, Rania; Génie civil
He, Peng; Génie chimique et pétrolier	Sibole, Scott; Génie biomédical
Isaacs, Albert; Neurosciences	

Bourses renouvelées

Berger, Nelson; Neurosciences **	Kwan, Crystal; Travail social**
Bertolani, Valentina; Musique	Mohr, Maurice; Kinésiologie
Burles, Clayton; Psychologie**	Omer, Muhammed; Génie électrique et informatique**
Dubreuil, Colin; Anthropologie**	Seamone, Scott; Science médicale**
Favaro, Elena; Géographie**	Sharma, Tushar; Génie électrique et informatique**
Girard, Mark; Mathématiques et statistiques	Svystonyuk, Daniyil; Médecine**
Kim, Hyon Soo, Psychologie*	Thapa, Simrika; Médecine vétérinaire
Kupper, Jessica; Génie mécanique et de la production **	Zorz, Jacqueline; Géographie*

Bourses postdoctorales Killam

Nouveaux boursiers

Asmussen, Michael; Kinésiologie	Oloumi, Daniel; Génie électrique
Cavin, Jean Baptiste; Biologie cellulaire	More, Tanaji; Génie civil

Bourses renouvelées

Nouveaux boursiers Balsevich, Georgia;
Biochimie

Prix Killam – Donald N. Byers

Prix de recherche et d'enseignement Killam**Prix d'enseignement McCaig-Killam**

Hugo, Ron; Génie mécanique et de la production

Killam Award in Undergraduate Mentorship

Arcellana-Panlilio, Mayi; Biochimie* Biologie moléculaire

Killam Graduate Supervision and Mentoring Award

Behjat, Laleh : Génie électrique et informatique

Prix Killam d'excellence en recherche

Graham, Susan; Alberta Children's Research Hospital Institute

Professeurs Killam

Bennet, Susan; Études anglaises

Hill, Josephine; Génie chimique et pétrolier

Hodgins, David; Psychologie

Kallos, Michael; Génie chimique et pétrolier

Mayer, Bernhard; Géosciences

Bourses Killam pour chercheurs invités

Chien, Steven; Ingénierie

Lackenbauer, Whitney; Histoire

Chaires Killam

Herzog, Walter; Kinésiologie

Conseil des Arts du Canada

Bourses de recherche Killam

Nouveaux boursiers

Abraham, Robert; Physique – Université de Toronto
Cook, Deborah; Médecine – Université McMaster
Helleiner, Eric; Science politique – Université de Waterloo
Lopes, Dominic; Philosophie – Université de la Colombie-Britannique
Taillefer, Louis; Physique – Université de Sherbrooke
Wilson, Christine; Physique – Université McMaster

Bourses renouvelées

Braund, Susanna; Histoire
Caloz, Christophe; Ingénierie
Gale, Charles; Physique
Gonzalez, Andrew; Biologie
McAdams, Stephen; Musicologie
Ripstein, Arthur; Philosophie

Prix Killam

Borrows, John; Social Sciences – Université de Victoria
Doolittle, Warren; Natural Sciences – Université Dalhousie
Hurka, Tom; Sciences humaines – Université de Toronto
Montaner, Julio; Sciences de la santé – Université de la Colombie-Britannique
Shoichet, Molly; Ingénierie – Université de Toronto

Université Dalhousie

Bourses de maîtrise et de doctorat Killam

Nouveaux boursiers

Alam, Mohammad; Jahedul; Génie civil	Johnson, Hansen; Océanographie*
Anderson, T-Jay; Psychologie	Kay, Emma; Sociologie et anthropologie sociale
Aziz, Jasmine; Psychologie	Lawrence, Logan; Santé
Bartel, Sara; Psychologie*	Legere, Stephanie; Microbiologie
Castle, Elizabeth; Microbiologie et immunologie	Li, Bofu; Génie civil
Conrad, Colin; Interdisciplinaire	Ma, Lin; Chimie
Cruickshank, Brianne; Pathologie	Mann, Hillary; Biologie
Davies, Marion; Études des ressources et de l'environnement	Manning, Susan; Science politique
Dempsey, Brennan; Histoire*	McCain, James; Biologie
Deska-Gauthier, Dylan; Neurosciences	Parks, Natalie; Santé communautaire et épidémiologie
Disher, Timothy; Sciences infirmières*	Rajendran, Subin; Chimie
Douglas, Gavin; Microbiologie	Redden, Ralph; Psychologie
Drake, Paige; Neurosciences	Robicheau, Brent; Biologie
Drake, Richard; Psychologie	Salisbury, Sarah; Biologie
Hann, Cheryl; Études anglaises	Shaw, Rebecca; Musique
Hersh, Taylor; Biologie*	Watson, Cristalle; Lettres classiques
Hewlett, Miriam; Physique	Whoriskey, Kim; Mathématiques et statistiques
Huq, Rachaen; Génie électrique	

Bourses renouvelées

Allan, Jamie; École de gestion des ressources et de l'environnement**	Haas, Sebastian; Océanographie**
Anas, Atakora; Études françaises	Hall, Michael; ID Ph.D.**
Baker, Matthew; Sciences de la santé **	Hammer, Melanie; Physique**
Bian, Xiaoning; Mathématiques et statistiques	Huggan, Melissa; Mathématiques**
Bydoun, MoaHommes; Pathologie**	Hung Tien, Chieh; Chimie**
Cassidy, Christine; Sciences infirmières*	Hyder, Jamaal; Philosophie**
Chedrawe, Matthew; Pharmacologie **	Joy, Phillip; Sciences de la santé **
Coyle, Krysta; Pathologie*	Kraeutner, Sarah; Psychologie**
Dempsey, Erin; Psychologie**	Kraus, Brittany; Études anglaises**
Denley, Danielle; Océanographie*	Lane, Andrea Paone; Science politique**
Doda, Hilary; ID Ph.D.**	Legassicke, Michelle; Science politique**
D'Souza; Kenneth Biochimie et biologie moléculaire	Li, Chi; Physique et sciences de l'atmosphère
Gref, Katharina; IDS**	Luddington, Callee; Frances, Science politique**
	MacDougall, Daniel; Génie biomédical

MacKay, Elizabeth; Psychologie**
MacQueen, Preston; Chimie**
Mahu, Tiberiu; Psychologie**
Mikalsen, Kaarina; Études anglaises**
Monfared, Yashar; Génie électrique et informatique
Muñoz, Sergio; Biochimie et biologie moléculaire
Murphy, Luke; Chimie*
O'Brien, John; Biologie*

Peters, Mercedes; Histoire**
Pridy, Colin; Psychologie**
Rotta-Loria, Nicolas; Chimie**
Salas-Gomez, Daniel; Sociologie et anthropologie sociale
Samson, Christopher; Biomédical**
Strickland, Noelle; Psychologie**
Tassone, Joseph; Chimie**
Thomas, Margaret; Pathologie**
Vidovic, Dejan; Pathologie**

Bourses postdoctorales Killam

Nouveaux boursiers

Cao, Yidan; Physique
DeVries, Sophie; Biochimie
Halpin, Michael; Sociologie et anthropologie sociale
Ju, Lin; Mathématiques et statistiques

Liu, Zhe; Études des ressources et de l'environnement
Manning, Paul; Agriculture
Panchen, Zoe; Biologie

Bourses renouvelées

Abrams, Thomas; Sociologie et anthropologie sociale
Baril, Alexandre; Science politique
Fox, Caroline; Biologie

Gerow, Aaron; Informatique
Orbach, Dara; Biologie
Steenberg, James; Ressources et science de l'environnement

Professeurs Killam de la Faculté des sciences

Bentzen, Paul; Biologie
Chambers, Christine; Psychologie et neuroscience
Chapman, Scott; Physique et sciences de l'atmosphère
Deacon, Helene; Psychologie
Gosse, John; Sciences de la Terre

Hay, Alex; Océanographie
Ruzzante, Daniel; Biologie
Sellingner, Peter; Mathématiques et statistiques
Susko, Ed; Mathématiques
Thompson, Alison; Chimie
Worm, Boris; Biologie

Prix Killam de la Faculté des sciences

Crossin, Glenn; Biologie

2 Chaires Killam

Duncan, Roy; Virologie
Hutchings, Jeffrey; Sciences halieutiques et océaniques

Rupasinghe, Vasantha; Études de l'environnement

Institut Neurologique De Montréal

Chercheurs-boursiers Killam

Armstrong, Gary; Sciences neurologiques

Bernhardt, Boris; Sciences neurologiques

Ducharme, Simon; Sciences neurologiques

Hoge, Richard; Sciences neurologiques

Karmchandani, Jason; Sciences neurologiques

Lo, Benjamin; Sciences neurologiques

Milnerwood, Austen; Sciences neurologiques

Misic, Bratislav; Sciences neurologiques

Peyrache, Adrien; Sciences neurologiques

Sharp, Madeline; Sciences neurologiques

Chercheurs-boursiers Killam

Milner, Brenda

Chaire Killam

Shoubridge, Eric



Lauréats

KILLAM 

Laureates

Réseau des anciens Killam

Souhaitez-vous connaître le réseau des anciens Killam? Quelles informations/mises à jour souhaitez-vous partager? Quels liens souhaitez-vous établir?

- Collectivité locale
- Communauté universitaire
- Recherche collaborative
- Possibilités de mentorat
- Réductions/avantages de groupe
- Autres

[Participez à l'évolution de notre nouveau portail de réseautage!](#)

Envoyez votre correspondance à :

Sarah Horrocks, agente administrative des Fiducies Killam

administrator@killamlaureates.ca ou 705.331.0818

KILLAML Aureates.CA

Nous voulons connaître vos plus récents accomplissements!
Cliquez ici pour mettre à jour votre dossier et pour rester branché.



Sarah Horrocks, MIM
Agente administrative

Tél. 902-494-1329 | Cel. 705-331-0818
administrator@killamlaureates.ca

951 Beaufort Avenue
Halifax, NS B3H 3X8

killamlaureates.ca