

Prix de la Banque du Canada du travail de recherche étudiant de 2016

Contexte

Le Prix de la Banque du Canada du travail de recherche étudiant est décerné annuellement, à l'occasion du congrès de l'Association canadienne d'économique (ACE). Ce prix, qui a pour but de promouvoir les travaux de recherche de premier ordre dans des domaines au cœur du mandat de la Banque du Canada, sera attribué lors du [congrès de 2016](#).

La Banque du Canada favorise la prospérité économique et financière au pays, et les activités qu'elle mène pour ce faire relèvent de quatre grands domaines de responsabilité, à savoir la politique monétaire, la monnaie, la stabilité du système financier et la gestion financière.

Les recherches menées dans ces domaines d'intérêt pour la Banque servent les objectifs de l'institution en matière de politiques. Ces domaines sont décrits dans le paragraphe suivant, tiré du [site Web](#) de la Banque :

Les domaines de recherche à l'appui des fonctions de la Banque sont variés, et l'expertise nécessaire pour bien comprendre le monde de l'après-crise ne se limite pas aux domaines traditionnels liés aux activités de banque centrale, comme la macroéconomie et la finance. Outre la macroéconomie, l'économie monétaire, la finance internationale, les marchés financiers et les institutions financières, les domaines de recherche pertinents comprennent les suivants : la microéconomie et l'économie du travail, qui sont utiles pour bien comprendre les répercussions des cycles économiques sur la répartition des revenus et les inégalités, et pour connaître les mesures d'intervention adéquates; le commerce, la croissance et l'économie du développement, ainsi que des connaissances précises sur les différents pays, qui peuvent nous aider à comprendre les ajustements qui s'opèrent à l'échelle mondiale en raison de l'importance grandissante des économies de marché émergentes; les sciences comportementales, qui peuvent nous permettre de mieux comprendre la formation des anticipations, l'évaluation des actifs et la prise de décisions économiques.

Soumission des candidatures et processus de sélection

Les candidatures doivent répondre aux critères ci-dessous :

1. Pour être admissibles, les candidats doivent présenter l'un ou l'autre des profils suivants :
 - a. être inscrits au doctorat dans une université canadienne ou avoir obtenu depuis peu un diplôme de doctorat d'une université canadienne;
 - b. être inscrits au doctorat dans une université étrangère ou avoir obtenu depuis peu un diplôme de doctorat d'une université étrangère, et avoir le statut de citoyen canadien ou de résident permanent du Canada.
2. Les personnes désirant présenter leur candidature à titre de diplômés récents ne doivent pas avoir obtenu leur doctorat plus de six mois avant le congrès de l'ACE de 2016.
3. Les candidats doivent avoir soumis leur travail de recherche au [congrès de l'ACE de 2016](#) et doivent être prêts à le présenter. Les travaux retirés du congrès ne seront pas pris en considération pour le prix.
4. Les candidats doivent prendre des dispositions pour faire confirmer leur admissibilité par leur directeur de département, leur directeur d'études supérieures ou leur conseiller.
5. Le travail de recherche soumis doit être signé par un seul auteur ou être le fruit d'une collaboration avec d'autres étudiants des cycles supérieurs exclusivement.

Les directeurs de département ou directeurs d'études supérieures doivent envoyer leur lettre d'appui ainsi qu'une copie du travail de recherche à l'adresse prix-recherche-etudiant@banqueducanada.ca, d'ici le **6 février 2016**.

Un comité formé d'employés de la Banque du Canada et de chercheurs de l'extérieur de l'institution dressera une liste de finalistes qui présenteront leur travail de recherche au congrès de l'ACE, lors d'une ou de plusieurs séances spéciales. Le comité sélectionnera ensuite le travail de recherche gagnant parmi ceux qui auront été présentés durant cette ou ces séances. Le nom du lauréat sera annoncé pendant le discours du président de l'ACE.

L'auteur du meilleur travail de recherche recevra un prix de 2 000 \$ et sera convié à présenter son travail en tant que conférencier invité au siège de la Banque, à Ottawa, à l'automne 2016.