

communiqué de presse

Doctorat Honoris Causa : l'université de Bordeaux distingue Michel L. Tremblay et Martin J. Blaser, deux personnalités de la communauté scientifique.

Bordeaux, le 2 mai 2022

Blandine Laccassagne
Direction de la communication
Université de Bordeaux
T 05 40 00 34 87
M 06 46 45 76 56

Mardi 10 mai 2022, l'université de Bordeaux honore 2 personnalités scientifiques en leur décernant le doctorat Honoris Causa, le plus haut titre honorifique que puisse décerner un établissement d'enseignement supérieur. Ce titre qui sera remis par le président de l'université de Bordeaux, Dean Lewis, rend hommage à l'excellence des récipiendaires dans leur domaine et à leur parcours d'exception.

Gaëlle Heron

Direction de la communication Université de Bordeaux T 05 40 00 34 86 M 06 15 05 43 36 La cérémonie se déroulera le mardi 10 mai 2022 à 17h Domaine du Haut Carré Rue Pierre Noailles – Talence



Michel L. Tremblay est professeur titulaire aux départements de biochimie, microbiologie-immunologie et d'oncologie de l'Université McGill. Il est l'un des meilleurs spécialistes au monde concernant le rôle des protéines tyrosine phosphatases (PTPs) notamment dans le cancer, le diabète et l'obésité. Détenteur de plus d'une quinzaine de brevets, auteur de plus de 200 publications dans le domaine des PTPs, Michel Tremblay est membre du conseil d'administration du Fonds de la recherche en santé du Québec (FRSQ) et titulaire d'une chaire James McGill. Il est accepté comme membre de l'académie royale des sciences du Canada en 2007 et nommé « Chevalier de l'Ordre du Québec » en 2015 pour sa contribution exceptionnelle à la recherche scientifique. En 2017, il reçoit la prestigieuse médaille McLaughlin de la Société Royale du Canada.



Martin J. Blaser est professeur de médecine et de microbiologie, directeur du Center for Advanced Biotechnology and Medicine et titulaire de la chaire Henry Rutgers du microbiome humain à l'Université Rutgers (NJ, USA). Il étudie les relations que nous entretenons avec nos bactéries colonisatrices persistantes. Au cours des 20 dernières années, il étudie activement la relation entre le microbiome humain et la santé et des maladies importantes comme l'asthme, l'obésité, le diabète et le cancer. Détenteur de 28 brevets américains, auteur de 690 articles originaux, sa production scientifique est exceptionnelle. En 2011, Martin Blaser est élu à la National Academy of Medicine avant d'être élu à l'Académie américaine des arts et des sciences en 2013. Son parcours scientifique a également été récompensé par les distinctions suivantes: National Academy of Medicine Award, Oswald Avery Award, Alexander Fleming Award et Robert Koch Award. Il fait partie des 100 personnes les plus influentes du monde en 2015 selon le Time magazine.

Docteur Honoris Causa

Issu de la plus ancienne tradition universitaire, le titre de Docteur Honoris Causa a été officialisé sous la IIIe République par le décret du 20 juin 1918. Ce titre honorifique est attribué à des personnalités de nationalité étrangère, en raison des services éminents rendus aux arts, aux lettres, aux sciences et techniques, ainsi qu'à la France ou à l'établissement qui décerne le titre.