

Presenter Biographies

InCites Forum Canada 2020

Joshua Schnell

Director of the Academic & Government Global Consultancy
Clarivate



Dr. Joshua Schnell is Director of the Academic & Government Global Consultancy at Clarivate, overseeing a team of analysts and data scientists conducting scientometric analyses, program evaluations and strategic planning for research funders, universities and research and development organizations. He was recently Sr. Advisor at the Institute for Scientific Information (ISI) within Clarivate, advising on science planning, the evaluation of R&D, and science and technology policy. Before joining Clarivate, Schnell directed the analytics group at a science management start-up, worked in research administration at Northwestern University, and was a S&T Policy Graduate Fellow at the US National Academies of Science. He holds a PhD from Northwestern University and a B.S from Tulane University. He is currently the co-chair of the Research, Technology and Development (RTD) Topical Interest Group of the American Evaluation Association.

Le Dr. Joshua Schnell est directeur du conseil mondial académique et gouvernemental chez Clarivate, où il supervise une équipe d'analystes et de spécialistes des données qui effectuent des analyses scientométriques, des évaluations de programmes et une planification stratégique pour les bailleurs de fonds de la recherche, les universités et les organismes de recherche et de développement. Il a récemment été conseiller principal à l'Institute for Scientific Information (ISI) au sein de Clarivate, où il a donné des conseils sur la planification scientifique, l'évaluation de la R&D et la politique scientifique et technologique. Avant de se joindre à Clarivate, M. Schnell a dirigé le groupe d'analyse d'une start-up de gestion scientifique, a travaillé dans l'administration de la recherche à l'Université Northwestern, et a été chercheur diplômé en politique scientifique et technologique à la US National Academies of Science. Il est titulaire d'un doctorat de Northwestern et d'un B.Sc. de l'Université de Tulane. Il est actuellement coprésident du groupe d'intérêt thématique sur la recherche, la Research, Technology and Development (RTD) Topical Interest Group of the American Evaluation Association.

Robert Chen

Research Impact Specialist,
University Health Network



Robert is a Research Impact Specialist at the University Health Network (UHN). There, he provides analytical and administrative support for research strategy and planning. He has also streamlined various analytical processes in his department through the adoption of new tools (such as InCites!) and automation.

Prior to joining UHN, Robert completed a MSc and then a PhD in neuroscience at the University of Toronto and went on to complete an internship at the Ontario Brain Institute.

Outside of work, Robert has recently picked up watching/playing hockey. He has been happily following the development of hockey analytics as a common ground between his professional and personal life.

Robert est spécialiste de l'impact de la recherche au University Health Network (UHN). Il y apporte un soutien analytique et administratif pour la stratégie et la planification de la recherche. Il a également rationalisé divers processus analytiques dans son département grâce à l'adoption de nouveaux outils (tels qu'InCites!) et à l'automatisation.

Avant de rejoindre l'UHN, Robert a obtenu une maîtrise ès sciences puis un doctorat en neurosciences à l'Université de Toronto, et a ensuite effectué un stage à l'Institut ontarien du cerveau.

En dehors du travail, Robert a récemment commencé à regarder et à jouer au hockey. Il a suivi avec bonheur le développement des techniques d'analyse du hockey comme point commun entre sa vie professionnelle et sa vie personnelle.

Jack Young

Digital Projects Librarian,
McMaster University



Jack Young is a Health Sciences Librarian at McMaster University. Working with research groups, individual faculty members, and university advancement, Jack promotes the use of bibliometrics to assess and advance research impact within the Faculty of Health Sciences. By offering training and support for identity management, bibliometric database searching, and impact reporting, Jack aims to foster an environment in which researchers are confident exploring and expressing the value of their work.

Jack Young est bibliothécaire en sciences de la santé à l'université McMaster. Travaillant avec des groupes de recherche, des membres de la faculté et l'avancement universitaire, Jack encourage l'utilisation de la biométrie pour évaluer et faire progresser l'impact de la recherche au sein de la faculté des sciences de la santé. Au moyen de formations et d'un soutien à la gestion de l'identité, à la recherche dans les bases de données biométriques et à la production de rapports d'impact, Jack entend favoriser un environnement dans lequel les chercheurs peuvent explorer et exprimer avec confiance la valeur de leurs travaux.

Miguel Garcia

Product Director
Clarivate



Miguel Garcia is a Product Director at Clarivate, looking after the Web of Science products focusing on research assessment and funding such as InCites, the Journal Citation Reports and Converis. Over the last 5 years at Clarivate, he has also been working with customers on demonstrating and optimizing the usage of research data and APIs as well as all the products in the Web of Science portfolio. Based in London, has an MSc in Electrical and Computers Engineering from the University of Porto.

Miguel Garcia est directeur de produit chez Clarivate. Il est responsable des produits Web of Science axés sur l'évaluation et le financement de la recherche, tels qu'InCites, Journal Citation Reports et Converis. Au cours des 5 dernières années chez Clarivate, il a également travaillé sur la démonstration et l'optimisation des données de recherche et des API auprès des clients, ainsi que sur le portefeuille de produits Web of Science. Basé à Londres, il est titulaire d'une maîtrise en génie électrique et informatique de l'Université de Porto. En savoir plus.