Najib Idrissi

Curriculum Vitæ (fr)

Université Paris Diderot – IMJ-PRG 8 place Aurélie Nemous F-75013 Paris, France ☑ najib.idrissi-kaitouni@imj-prg.fr ☐ idrissi.eu/fr 12 septembre 2018

Parcours

09/2018-... **Maître de conférences**, Université Paris Diderot / Institut de Mathématiques de Jussieu-Paris Rive

Gauche, Paris, France.

02/2018-08/2018 Chercheur postdoctorant, ETH Zürich - D-MATH, Zürich, Suisse.

Superviseur: Thomas Willwacher. Financé par ERC StG 678156-GRAPHCPX.

09/2015-01/2018 **Doctorat en Mathématiques**, Université Lille 1 - Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France.

Thèse soutenue le 17 novembre 2017.

Directeur : Benoit Fresse. Titre : Formalité opéradique et homotopie des espaces de configuration.

Financé par une Allocation Spécifique de l'ENS.

09/2011-08/2015 Élève de l'École Normale Supérieure, ENS Paris - DMA, Paris, France.

Classé premier au concours d'entrée INFO. Inclut :

2014-2015 : Stage de recherche en préparation à un doctorat - Université Lille 1;

2013–2014 : Master Recherche en Mathématiques Fondamentales – Université Paris Diderot ;

Automne 2013 : Stage de recherche en topologie algébrique - Massachusetts Institute of Technology.

Recherche

Publications

[1] Najib Idrissi. « Swiss-Cheese operad and Drinfeld center ». In: Israel J. Math 221.2 (2017), p. 941-972. doi: 10.1007/s11856-017-1579-7. arXiv: 1507.06844.

Prépublications

- [2] Ricardo Campos, Julien Ducoulombier, Najib Idrissi et Thomas Willwacher. A model for framed configuration spaces of points. Preprint, 27 pages. 22 juil. 2018. arXiv: 1807.08319.
- [3] Najib Idrissi. Curved Koszul Duality for Algebras over Unital Operads. Preprint, 32 pages. 4 mai 2018. arXiv: 1805.01853.
- [4] Ricardo Campos, Najib Idrissi, Pascal Lambrechts et Thomas Willwacher. Configuration Spaces of Manifolds with Boundary. 107 pages. 2 fév. 2018. arXiv: 1802.00716.
- [5] Najib Idrissi. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces. Version 3. Submitted, 50 pages. 30 nov. 2016. arXiv: 1608.08054.

Autres documents

[6] Najib Idrissi. « Opérades et Structures Commutatives à Homotopie Près ». In : *Graduate J. Math.* 1.1 (2016), p. 9-17. url : http ://www.gradmath.org/article/operades-et-structures-commutatives-a-homotopie-pres/.

Enseignement

2018–2019 Algèbre et analyse élémentaires I (cours/TD) ; Algèbre et analyse élémentaires II (TD)

2017–2018 Analyse 1, L1 MASS (TD); Mathématiques fondamentales I, L1 SESI (colles et tutorat)

2016–2017 Calcul matriciel, L2 éco-gestion-management (TD); Analyse 1, L1 éco-gestion-management (TD); Analyse 1, L1 MASS (TD)

2015-2016 Mathématiques fondamentales II, L1 SESI (TD)

Services rendus

en cours **Évaluation d'articles**.

Letters in Mathematical Physics; Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society; Royal Society of Edinburgh: Proceedings A

en cours	Écriture de résumés pour Zentralblatt MATH.
10/2017	Co-organisateur de la journée de préparation pour jeunes chercheurs , <i>Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique</i> , Paris, France.
2016-2017	Co-organisateur du séminaire des doctorants , <i>Laboratoire Paul Painlevé</i> , <i>Université Lille</i> 1, Lille France.
	Exposés
	Invités
01/2019*	Structures Supérieures , Centre international de rencontres mathématiques (CIRM), Marseille France.
06/2018	TBA École d'été "Derived Geometry and Higher Categorical Structures in Geometry and Physics" (orateur junior), Fields Institute, Toronto, Canada. Curved Koszul Duality for Algebras over Unital Operads
05/2018	Graph Complexes, Configuration Spaces and Manifold Calculus, University of British Columbia Vancouver, Canada. Configuration Spaces of Manifolds with Boundary
10/2017	Séminaire Itinérant de Catégories , <i>Université du Littoral</i> , Calais, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
10/2016	Conférence en l'honneur de Saïd Zarati, IHET, Tunis, Tunisie. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces
	Séminaires
06/2018	Department colloquium , <i>University of Regina</i> , Regina (SK), Canada. Configuration Spaces and Graphs Complexes
12/2017	Séminaire de topologie, géométrie et algèbre , <i>Université de Nantes</i> , Nantes, France. Espaces de configuration de variétés compactes
12/2017	Séminaire Algèbre et topologie , <i>Université de Strasbourg</i> , Strasbourg, France. Espaces de configuration de variétés compactes
11/2017	Séminaire de physique mathématique et de topologie algébrique, Université d'Angers, Angers France. Espaces de configuration de variétés compactes
11/2017	Séminaire "Homotopie en Géométrie Algébrique" , <i>Université Paul Sabatier</i> , Toulouse, France. Espaces de configuration de variétés compactes
10/2017	Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers , <i>Université Lille</i> 1, Lille, France. Introduction à la théorie de l'homotopie rationnelle
10/2017	Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers, Université Lille 1, Lille, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
08/2017	Talks in mathematical physics , <i>ETH Zürich</i> , Zurich, Suisse. Configuration Spaces of Compact Manifolds
05/2017	Séminaire de Géométrie des espaces singuliers, Université Lille 1, Lille, France. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration
05/2017	Séminaire de Géométrie des espaces singuliers, Université Lille 1, Lille, France. La compactification de Fulton-MacPherson des espaces de configuration
01/2017	Séminaire de Topologie Algébrique, Université Catholique de Louvain – Institut de recherche en mathématique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgique. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration
11/2016	Séminaire de topologie algébrique , <i>Université Paris 13</i> , Paris, France. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration

	Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration
06/2016	Talks in mathematical physics , <i>ETH Zurich</i> , Zurich, Suisse. Swiss-Cheese operad and Drinfeld center
04/2016	Séminaire de Topologie , <i>Université Paris 7 – IMJ-PRG</i> , Paris, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
12/2015	Séminaire des doctorants , <i>Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. Opérades
12/2015	Séminaire des doctorants , <i>Université de Picardie Jules Verne – LAMFA</i> , Amiens, France. Opérades
10/2015	Séminaire de Topologie Algébrique, Université Catholique de Louvain – Institut de recherche et mathématique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgique. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
09/2015	Séminaire de Topologie , <i>Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
	Contribués
07/2017	Young Topologists Meeting 2017 , <i>Université de Stockholm</i> , Stockholm, Suède. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces
02/2017	Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, MPIM Bonn, Allemagne. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces
10/2016	Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications, Université de Picardie Jules Verne LAMFA, Amiens, France. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces
(*:	Futur)
	Conférences, workshops et écoles thématiques
01/2019*	Structures Supérieures @ Centre international de rencontres mathématiques (CIRM), Marseille
06/2018	Derived Geometry and Higher Categorical Structures in Geometry and Physics @ Institut Fields
05/2018	Graph Complexes, Configuration Spaces and Manifold Calculus @ University of British Columbia (Vancouver)
01/2018	Rational Homotopy and Its Applications @ Université de Lille
10/2017	Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique @ Université Paris 7
10/2017	Séminaire Itinérant de Catégories @ Université du Littoral Côte d'Opale (Calais)
09/2017	Journée des doctorants du Nord-Pas-de-Calais @ Université du Littoral Côte d'Opale (Calais)
07/2017	Workshop on Persistent Homology @ Université de Montpellier
07/2017	Young Topologists Meeting 2017 @ Université de Stockholm
06/2017	Algebraic Topology and Representation Theory @ Université de Lille
06/2017	Derived Algebraic Geometry and Interactions @ Université de Toulouse
06/2017	Fourth Young Mathematicians Colloquium @ Vrije Universiteit Brussel
05/2017	Lens Topology and geometry 2017 @ Université d'Artois (Lens)
03/2017	Workshop on Quantum Topology @ Université Lille 1
02/2017	Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures @ MPIM Bonn
10/2016	Conférence en l'honneur de Saïd Zarati @ IHET (Tunis)
10/2016	Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications @ Université de Picardie Jules Verno (Amiens)
07/2016	Young Topologists Meeting 2016 @ Université de Copenhague

09/2016 **Séminaire de Topologie**, *Université Lille* 1, Lille, France.

05/001/	Maylahan . Fastaviration Alcahusa and Functionial Field Theories © Mathematical as Fancehunasina
05/2016	Workshop: Factorization Algebras and Functorial Field Theories @ Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach
03/2016	Séminaire Itinérant de Catégories @ Université Lille 1
10/2015	Colloque 2015 du GDR Topologie Algébrique et Applications @ Université de Toulouse-3
06/2015	Lens Topology and geometry 2015 @ Université d'Artois (Lens)
05/2015	Introductory School – Homotopy theory, manifolds, and field theories @ Hausdorff Research Institute for Mathematics
03/2015	Séminaire du projet ANR HOGT @ Université de Strasbourg
03/2015	Second Young Mathematicians Colloquium @ KU Leuven Kulak
03/2015	Séminaire Itinérant de Catégories @ Université du Littoral Côte d'Opale (Calais)
02/2015	Masterclass : K-théorie topologique et applications @ Université de Strasbourg
01/2015	Séminaire du projet ANR HOGT @ Université Lille 1
10/2014	Colloque 2014 du GDR Topologie Algébrique et Applications @ Université Blaise Pascal (Clermont-Ferrand)
09/2014	Colloque de clôture du projet ANR HOGT @ Université de Nice
09/2014	Espaces des lacets en géométrie et topologie @ Université de Nantes
06/2014	Young Topologists Meeting 2014 @ Université de Copenhague
05/2014	Young Mathematicians Colloquium @ Université Lille 1
01/2014	Séminaire du projet ANR HOGT @ Université Lille 1
09/2013	Gelfand Centennial Conference : A View of 21st Century Mathematics @ Massachusetts Institute of Technology
05/2013	Conference in Algebra and Topology celebrating Lionel Schwartz's sixtieth birthday @ Université de Nantes
(*:	Futur)

Langues

Français Langue maternelle

Anglais Couramment

Espagnol Basique