Najib Idrissi

Curriculum Vitæ (en)

ETH Zürich Rämistrasse 101 8092 Zürich, Switzerland ⊠ najib.idrissi@math.ethz.ch '≞ idrissi.eu August 14, 2018

Career

09/2018–... **Maître de conférences**, *Université Paris Diderot – IMJ-PRG*, Paris, France.

Permanent faculty position (B rank).

02/2018–08/2018 **Postdoctoral researcher**, ETH Zürich – D-MATH, Zürich, Switzerland.

Supervisor: Thomas Willwacher. Funded by ERC StG 678156-GRAPHCPX.

09/2015–01/2018 PhD in Mathematics, Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France.

Thesis defended on November 17th, 2017.

Advisor: Benoit Fresse. Title: Operadic Formality and Homotopy of Configuration Spaces.

Funded by an Allocation Spécifique of the ENS.

09/2011–08/2015 Student of the École Normale Supérieure, ENS Paris – DMA, Paris, France.

Ranked first on the "INFO" entrance exam. Includes:

2014–2015: Research internship in preparation of a PhD – Université Lille 1;

2013–2014: Master's degree in Fundamental Mathematics – Université Paris Diderot; Fall 2013 Research internship in algebraic topology – Massachusetts Institute of Technology.

Research

Publications

[1] Najib Idrissi. "Swiss-Cheese operad and Drinfeld center". In: *Israel J. Math* 221.2 (2017), pp. 941–972. DOI: 10.1007/s11856-017-1579-7. arXiv: 1507.06844.

Preprints

- [2] Ricardo Campos, Julien Ducoulombier, Najib Idrissi, and Thomas Willwacher. *A model for framed configuration spaces of points*. Preprint, 27 pages. July 22, 2018. arXiv: 1807.08319.
- [3] Najib Idrissi. *Curved Koszul Duality for Algebras over Unital Operads*. Preprint, 32 pages. May 4, 2018. arXiv: 1805. 01853.
- [4] Ricardo Campos, Najib Idrissi, Pascal Lambrechts, and Thomas Willwacher. *Configuration Spaces of Manifolds with Boundary*. 107 pages. Feb. 2, 2018. arXiv: 1802.00716.
- [5] Najib Idrissi. *The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces*. Version 3. Submitted, 50 pages. Nov. 30, 2016. arXiv: 1608.08054.

Other documents

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

Teaching

2018–2019	Elementary Algebra and Analysis I (lecture+exercises); Elementary Algebra and Analysis II (exercises)
2017–2018	Calculus I, L1 MASS (exercises); Fundamental mathematics I, L1 SESI (oral exams & tutoring)

Matrix calculus, L2 econ-management (exercises); Calculus I, L1 econ-management (exercises);

Calculus I, L1 MASS (exercises)

2015–2016 Fundamental mathematics II, L1 SESI (exercises)

Service

2016-2017

ongoing	Peer reviews. Letters in Mathematical Physics; Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society; Royal Society of Edinburgh: Proceedings A
ongoing	Writing of abstracts for Zentralblatt MATH.
10/2017	Co-organizer of the introductory day for young researchers , <i>Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique</i> , Paris, France.
2016–2017	Co-organizer of the PhD students' seminar , <i>Laboratoire Paul Painlevé</i> , <i>Université Lille 1</i> , Lille, France.
	Talks
	Invited
01/2019*	Higher Structures , <i>Centre international de rencontres mathématiques</i> , Marseille, France. TBA
06/2018	Summer school "Derived Geometry and Higher Categorical Structures in Geometry and Physics" (junior speaker), 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, Université du Littoral, Calais, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
10/2016	Conference in the honour of Saïd Zarati, IHET, Tunis, Tunisia. The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces
	Seminars
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, <i>Université d'Angers</i> , 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 1</i> , 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> , Zürich, Switzerland. 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	Algebraic Topology seminar, Université Catholique de Louvain – Institut de recherche en mathéma- tique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgium. Le modèle de Lambrechts–Stanley des espaces de configuration
11/2016	Algebraic topology seminar, <i>Université Paris 13</i> , Paris, France. Le modèle de Lambrechts–Stanley des espaces de configuration

09/2016	Le modèle de Lambrechts–Stanley des espaces de configuration
06/2016	Talks in mathematical physics, ETH Zürich, Zürich, Switzerland.
,	Swiss-Cheese operad and Drinfeld center
04/2016	Topology seminar , <i>Université Paris 7 – IMJ-PRG</i> , Paris, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
12/2015	PhD students' seminar , <i>Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. Opérades
12/2015	PhD students' seminar , <i>Université de Picardie Jules Verne – LAMFA</i> , Amiens, France. Opérades
10/2015	Algebraic Topology seminar, Université Catholique de Louvain — Institut de recherche en mathéma- tique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgium. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
09/2015	Topology seminar , <i>Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
	Contributed
07/2017	Young Topologists Meeting 2017 , <i>Stockholm University</i> , Stockholm, Sweden. The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces
02/2017	Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, MPIM Bonn, Bonn, Germany. 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
(*:	Future)
	Conferences, workshops and thematic schools attended
	Conferences, workshops and thematic schools attended
01/2019*	Higher Structures @ Centre international de rencontres mathématiques, Marseille
06/2018	Derived Geometry and Higher Categorical Structures in Geometry and Physics @ Fields Institute
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 @ Stockholm University
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	Conference in the honour of Saïd Zarati @ IHET (Tunis)

(Amiens)

07/2016 Young Topologists Meeting 2016 @ University of Copenhagen

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	$\label{lem:linear_condition} Introductory\ School-Homotopy\ theory,\ manifolds,\ and\ field\ theories\ @\ Hausdorff\ Research\ Institute\ for\ Mathematics$
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 @ University of Copenhagen
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
(*:	Future)

Languages

French Native language

English Fluent Spanish Basic