Najib Idrissi

Curriculum Vitæ (en)

Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé
Cité Scientifique – Bâtiment M2
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex, France
☑ najib.idrissi-kaitouni@math.univ-lille1.fr
☐ https://operad.fr

Work

2015 - Contractual PhD student, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France.

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

Funded by an "Allocation Spécifique" of the ENS.

Expected defense date: November 17th, 2017

Education

2015 — Contractual PhD student, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France.

2011–2015 **Student of the École Normale Supérieure**, *ENS Ulm*, Paris, France, Département de

Mathématiques et Applications.

2014–2015 Research internship in algebraic topology, Université Lille 1, Laboratoire Paul

Painlevé, Lille, France.

In preparation for beginning a PhD program in 2015.

Advisor: Benoit Fresse.

2013–2014 Research Master's degree in Pure Mathematics, Université Paris Diderot, Paris,

France.

Master's thesis: Homologie, complexe de déformations et opérades E_n .

Advisor: Benoit Fresse.

Topic: Computation of the homology of n-Poisson algebras with coefficients.

Fall 2013 Research internship in algebraic topology, Massachusetts Institute of Technology,

Cambridge (MA), USA. Host: Haynes Miller.

Research

Publications

[1] Najib Idrissi. "Swiss-Cheese operad and Drinfeld center". In: *Israel J. Math* (2017). DOI: 10.1007/s11856-017-1559-y. arXiv: 1507.06844.

Preprints

[2] Najib Idrissi. *The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces*. Version 3. (submitted). Nov. 30, 2016. arXiv: 1608.08054 [math.AT].

Other documents

[3] Najib Idrissi. "Opérades et Structures Commutatives à Homotopie Près". In: *Graduate J. Math.* 1.1 (2016), pp. 9–17.

Teaching

2017–2018 Analyse 1 (Teaching Assistant), Université Lille 1, L1 MASS, 1st semester.

Mathématiques fondamentales (oral exams & tutoring), Université Lille 1, L1 SESI, 1st semester.

2016–2017 **Calcul matriciel (Teaching Assistant)**, *Université Lille 1*, L2 Économie, Gestion, Management, 2nd semester.

Analyse 1 (Teaching Assistant), *Université Lille 1*, L1 Économie, Gestion, Management, 2nd semester.

Analyse 1 (Teaching Assistant), Université Lille 1, L1 MASS, 1st semester.

2015–2016 **Mathématiques fondamentales 2 (Teaching Assistant)**, *Université Lille 1*, L1 SESI, 2nd semester.

Administrative duties

2016–2017 **Co-organizer of the PhD students' seminar**, *Laboratoire Paul Painlevé*, *Université Lille 1*, Lille, France.

Talks

- 2017-08-24 **Configuration Spaces of Compact Manifolds**, *ETH Zürich*, Switzerland. Talks in mathematical physics
- 2017-07-17 **The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces**, *Stockholm University*, Stockholm, Sweden.

Young Topologists Meeting 2017

- 2017-05-09 Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration, Université Lille 1, Lille, France.

 Séminaire de Géométrie des espaces singuliers
- 2017-05-02 La compactification de Fulton-MacPherson des espaces de configuration, Université Lille 1, Lille, France.

 Séminaire de Géométrie des espaces singuliers
- The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces, MPIM Bonn, Bonn, Germany.
 Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures
- 2017-01-04 **Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration**, *Université Catholique de Louvain, Institut de recherche en mathématique et physique*, Louvain-la-Neuve, Belgium.

 Algebraic Topology seminar
- 2016-11-17 Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration, Université Paris 13, Paris, France.

 Algebraic topology seminar
- 2016-10-26 **The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces**, *IHET*, Tunisia. Conference in the honour of Saïd Zarati
- 2016-10-13 **The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces**, *Université de Picardie Jules Verne, LAMFA*, Amiens, France.

 Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications
- 2016-09-16 Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration, Université Lille 1, Lille, France.

 Topology seminar

2016-06-02	Swiss-Cheese operad and Drinfeld center , <i>ETH Zürich</i> , Switzerland. Talks in mathematical physics
2016-04-05	L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld , <i>Université Paris 7 – IMJ-PRG</i> , Paris, France. Topology seminar
2015-12-16	Opérades , <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. PhD students' seminar
2015-12-03	Opérades , <i>Université de Picardie Jules Verne</i> , <i>LAMFA</i> , Amiens, France. PhD students' seminar
2015-10-28	L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld, Université Catholique de Louvain, Institut de recherche en mathématique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgium. Algebraic Topology seminar
2015-09-25	L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France. Topology seminar
	Conferences, workshops and thematic schools attended
2017-07-11	Workshop on Persistent Homology, Université de Montpellier, Montpellier, France.
2017-07-03	Young Topologists Meeting 2017, Stockholm University, Stockholm, Sweden.
2017-06-26	Algebraic Topology and Representation Theory, Université de Lille, Lille, France.
2017-06-12	Derived Algebraic Geometry and Interactions , <i>Université de Toulouse</i> , Toulouse, France.
2017-06-02	Fourth Young Mathematicians Colloquium , <i>Vrije Universiteit Brussel</i> , Brussels, Belgium.
2017-05-22	Lens Topology and geometry 2017 , <i>Université d'Artois, Laboratoire de Mathématiques de Lens</i> , Lens, France.
2017-03-09	Workshop on Quantum Topology, Laboratoire Paul Painlevé, Université Lille 1. Lille, France
2017-02-13	Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, MPIM Bonn. Bonn, Germany
2016-10-26	Conference in the honour of Saïd Zarati, IHET. Tunis, Tunisia
2016-10-11	Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications, Université de Picardie Jules Verne, LAMFA. Amiens, France
2016-07-04	Young Topologists Meeting 2016, University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark.
2016-05-08	Workshop: Factorization Algebras and Functorial Field Theories , <i>Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach</i> , Oberwolfach, Germany.
2016-03-23	Séminaire Itinérant de Catégories, <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France.
2015-10-21	Colloque 2015 du GDR Topologie Algébrique et Applications, Université de Tolouse 3, Institut de Mathématiques de Toulouse, Toulouse, France.

2015-06-15 Lens Topology and geometry 2015, Université d'Artois, Laboratoire de Mathématiques de Lens, Lens, France. 2015-05-04 Introductory School - Homotopy theory, manifolds, and field theories, Hausdorff Research Institute for Mathematics, Bonn, Germany. **Séminaire du projet ANR HOGT**, Université de Strasbourg, Institut de Recherche Math-2015-03-30 ématique Avancée, Strasbourg, France. 2015-03-16 Second Young Mathematicians Colloquium, KU Leuven Kulak, Kortrijk, Belgium. Séminaire Itinérant de Catégories, Université du Littoral Côte d'Opale, Laboratoire de 2015-03-13 Mathématiques Pures et Appliquées, Calais, France. 2015-02-21 Masterclass: K-théorie topologique et applications, Université de Strasbourg, Institut de Recherche de Mathématique Avancée, Strasbourg, France. Séminaire du projet ANR HOGT, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, 2015-01-22 France. 2014-10-22 Colloque 2014 du GDR Topologie Algébrique et Applications, Université Blaise Pascal, Laboratoire de Mathématiques, Clermont-Ferrand, France. Colloque de clôture du projet ANR HOGT, Université de Nice, Laboratoire 2014-09-09 J. A. Dieudonné, Nice, France. 2014-09-01 Espaces des lacets en géométrie et topologie, Université de Nantes, Centre Henri Lebesgue, Nantes, France. **Young Topologists Meeting 2014**, *University of Copenhagen*, Copenhagen, Denmark. 2014-06-30 2014-05-06 Young Mathematicians Colloquium, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France. 2014-01-09 Séminaire du projet ANR HOGT, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille,

Gelfand Centennial Conference: A View of 21st Century Mathematics, Mas-

Université de Nantes, Laboratoire de Mathématiques Jean Leray, Nantes, France.

2013-05-22 Conference in Algebra and Topology celebrating Lionel Schwartz's sixtieth birthday,

sachusetts Institute of Technology, Cambridge, USA.

Languages

French Native language

English Fluent Spanish Basic

2013-09-02