
Adresse Professionnelle: LMPA,
Centre Universitaire de la Mi-Voix,
Maison de la Recherche Blaise Pascal,
50 rue Ferdinand Buisson, BP 699, 62228 Calais Cedex

Poste actuel

Maître de Conférences à l'Université du Littoral Côte d'Opale, France.
Laboratoire: LMPA Joseph Liouville (Calais).
Département: IUT Génie Thermique et Énergie. (Dunkerque)

Thèmes de Recherche

Théorie des opérateurs.

Dynamique linéaire: chaos, hypercyclicité, n -supercyclicité, forte n -supercyclicité, fréquente hypercyclicité...

Théorie ergodique.

Études

Déc. 2013 : Soutenance de thèse de doctorat effectuée sous la direction de Frédéric Bayart et intitulée *Dynamique des opérateurs sur les Grassmanniennes* devant le jury composé de Frédéric Bayart (Directeur de thèse), Yanick Heurteaux (Président du jury), Isabelle Chalendar (Rapporteur), Karl Grosse-Erdmann (Rapporteur), Stanislas Kupin (Examinateur), et Étienne Matheron (Examinateur) à l'Université Blaise-Pascal de Clermont-Ferrand; Mention Très Honorable.

2010-2013 : Doctorant moniteur titulaire d'une bourse MESR sous la direction de Frédéric Bayart.

2009-2010 : Master 2 à l'Université Blaise-Pascal de Clermont-Ferrand, Mémoire de Master 2 sous la direction de Frédéric Bayart "Un nouveau point de vue sur la notion d'hypercyclicité"; Mention Assez-Bien.

2008-2009 : Reçu au Concours National de l'Agrégation de Mathématiques, option Modélisation: 115ième.

2007-2008 : Master 1 en Mathématiques à l'Université Blaise-Pascal de Clermont-Ferrand, Mémoire de Master 1 sous la direction d'Emmanuel Royer "Représentation des groupes finis et fonctions spéciales"; Mention Bien.(Titulaire d'une bourse de mérite)

2004-2007 : Licence de Mathématiques pures à l'Université Blaise-Pascal de Clermont-Ferrand; Mention Bien.

2004 : Baccalauréat général série S; Mention Bien.

Postes Occupés

2015-2016 : ATER (à temps plein) à Centrale Lille, rattaché au laboratoire Paul Painlevé au sein de l'équipe d'Analyse.

2014-2015 : ATER (à temps plein) à l'Université d'Aix-Marseille dans l'équipe d'Analyse, Géométrie, Topologie avec mission d'enseignement délocalisée à l'IUT de Digne les Bains.

2013-2014 : ATER (à temps plein) à l'Université Blaise-Pascal de Clermont-Ferrand dans l'équipe d'Analyse et Probabilités.

2010-2013 : Doctorant contractuel et moniteur sous la direction de Frédéric Bayart à l'Université Blaise-Pascal de Clermont-Ferrand.

2010-2011 : Professeur de Mathématiques remplaçant au Lycée Agricole d'Aurillac pendant deux mois durant mon Master.

Compétences

Anglais Courant (J'ai passé au moins deux mois par an en Angleterre de 2006 à 2012).

Espagnol Bon avec hésitations.

Programmation Latex, C++, Maple, Matlab, Python, HTML (notions).

Loisirs

Sports Football, Tennis, course.

ELO Je suis administrateur de l'association Europe Langues Organisation (ELO) qui organise des voyages scolaires et des camps de vacances linguistiques à l'étranger. Nous organisons également des échanges entre des établissements Français et Anglais.