

Conférences - Séminaires - Exposés.

- - Conférence lors de l'"International conference LICMA '15" à la Lebanese University (Beyrouth, Liban). 26 au 29 mai 2015
- - Séminaire d'*Analyse et Géométrie* à l'Université d'Aix-Marseille 1 le 09/02/2015. *Opérateurs de composition sur les espaces de Hardy : le cas des opérateurs absolument sommants.*
- - Séminaire d'*Initiation à l'Analyse* à l'Université Paris VI le 29/01/2015 : *La propriété de Blum-Hanson : le cas de $C(K)$.*
- - Exposé lors du "Joint Meeting of the German Mathematical Society (DMV) and the Polish Mathematical Society (PTM)" à Poznań le 19 septembre 2014 : *Composition operators on Hardy spaces.*
- - Série de trois cours lors du congrès "VI Curso Internacional de Análisis Matemático en Andalucía" organisé à l'Université de Malaga (Espagne) du 8 au 12 septembre 2014. *Composition operators on Hardy spaces.*
- - Séminaire d'*Initiation à l'Analyse* à l'Université Paris VI le 31 janvier 2013 : *Quelques résultats récents sur les opérateurs de composition.*
- - Journée "Une promenade printanière en analyse" organisée à l'Université de Mons (Belgique) le 26 novembre 2012. *Opérateurs de composition sur certains espaces de fonctions analytiques.*
- - Conference Harmonic and Complex Analysis and its Applications. HCAA 2012. Tenerife (Spain). *Some recent results in the theory of composition operators.*
- - Séminaire d'*Initiation à l'Analyse* à l'Université Paris VI le 19/01/2012 : *Opérateurs finiment strictement singuliers.*
- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université de Séville le 08/09/2011. *Finitely strictly singular operators.*
- - Séminaire d'*Analyse et Géométrie* à l'Université d'Aix-Marseille 1 le 28/03/2011. *Opérateurs de composition sur les espaces de Bergman..*
- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université de Séville le 06/09/2010. *Composition operators on spaces of analytic functions on the disc.*
- - Séminaire d'*Analyse et Géométrie* à l'Université d'Aix-Marseille 1 le 08/02/2010. *Quelques résultats récents sur les opérateurs de composition.*
- - Séminaire d'*Analyse Fonctionnelle* à l'Université Lille 1 le 30/10/2009. *Opérateurs strictement singulier et faible compacité.*
- - Journée en l'honneur de Françoise Piquard à l'Université Cergy-Pontoise le 22 juin 2009. *Quelques propriétés des fonctions bornées à spectre lacunaire. Ensembles de Rosenthal et ensembles LP.*
- - Séminaire d'*Analyse Fonctionnelle* à l'Université Lyon 1 le 31/03/09. *Opérateurs de composition sur les espaces de Hardy.*
- - Journée doctorants à l'Université de Mons le 25/10/08 : *Quelques problèmes d'équivalence des normes en Analyse Harmonique.*
- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université de Séville le 5/11/08. *Composition operators on Hardy spaces.*
- - Exposé au GDR AFHA, organisé à l'Université d'Orléans le 2/10/08 : *Opérateurs de composition sur les espaces de Hardy classiques.*
- - Séminaire d'*Analyse Fonctionnelle* à l'Université Paris VI : 5/04/07. *Opérateurs de composition sur les espaces de Hardy-Orlicz.*
- - Séminaire d'*Analyse Fonctionnelle* à l'Université de Bordeaux 1 le 5/02/07. *Opérateurs de composition sur les espaces de Hardy-Orlicz.*

- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université de Séville le 20/9/06. *Some characterizations of weakly compact operators on some function spaces.*
- - GDR Septembre 2006 à Lille. *Critères de compacité faible dans certains espaces de fonctions.*
- - Journée d'inauguration de l'école doctorale des Universités francophones belges. Louvain-la neuve le 8/06/06. *Ensembles minces d'entiers : au carrefour de plusieurs domaines des Mathématiques.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I le 12/05/06 : *Ensembles minces et moyennes invariantes.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université de Franche-Comté le 28/04/06 : *Autour de la géométrie des espaces A , C et U .*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Paris VI : 28/01/06 : *Ensembles minces et moyennes invariantes.*
- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université de Séville : le 07/11/05 : *Three brothers in the family of Banach spaces : C , A , U .*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Paris VI : 8/04/05 : *A , C , U Frères ennemis ?*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I en 03/05 : *A , C , U Frères ennemis ?*
- - Exposé le 28/01/05 à la journée en l'honneur de Myriam Déchamps à l'Université d'Orsay : *Espaces invariants par translation contenant c_0 .*
- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université Séville 8/06/04 : *Invariant means and new Riesz sets.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Paris VI : 8/04/04 : *Nouvelles classes d'ensembles de Riesz.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I le 19/03/04 : *Nouvelles classes d'ensembles de Riesz.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I en 10/03 : *Opérateurs faiblement compacts sur H^∞ et sur l'algèbre du disque : cas des opérateurs de composition.*
- - Journée d'Analyse Fonctionnelle à l'Université de Mons le 26/05/03 : *Sous-espaces riches de fonctions continues.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I le 14/03/03 : *Sous-espaces riches de fonctions continues.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I le 09/11/01 : *Quelques remarques sur les ensembles Quasi-Cohen.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université d'Orléans 16/10/2001 : *Sur l'espace des séries de Fourier aléatoires.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Paris VI : 11/00 : *Ensembles lacunaires et espaces de cotype fini.*
- - Journées d'Analyse Fonctionnelle organisées par l'Université d'Orléans en Septembre 2000 : *Ensembles lacunaires et espaces de cotype fini.*
- - Séminaire *Análisis Matemático* organisé à l'Université Séville 14/06/00 : *Lacunary Sets and Function Spaces with finite cotype.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université Lille I le 07/01/00 : *Inconditionnalité restreinte : aspect probabiliste et topologique.*
- - Rencontres Anciens-Nouveaux organisées par l'Université Lille 1 en Mars 99 : le 19/03/99 : *Séries de Fourier aléatoires et ensembles stationnaires en analyse harmonique.*
- - Journées d'Analyse Fonctionnelle organisées par l'Université de Bordeaux en Septembre 98 : le 18/09/98 : *Mesures et ensembles lacunaires en analyse harmonique.*
- - Séminaire d'Analyse Harmonique à l'Université d'Orsay le 4/05/98 : *Mesures et en-*

sembles lacunaires.

- - Séminaire d'Analyse Harmonique discrète à l'Université de Wrocław (Pologne) le 22/04/98 : *Measures and lacunary sets.*
- - Séminaire d'Initiation à l'Analyse à l'Université Paris VI le 22/01/98 : *Mesures et ensembles lacunaires en analyse harmonique.*
- - Séminaire d'Analyse organisé à l'Université Lille I le 30/01/98 : *Méthodes banachiques en analyse harmonique.*
- - Séminaire d'Initiation à l'Analyse à l'Université Paris VI le 22/05/97 : *Ensembles stationnaires et ensembles lacunaires.*
- - Séminaire d'Analyse Fonctionnelle à l'Université de Zürich (Suisse) le 14/11/96 : *Some connections between stationary sets and lacunary sets.*
- - Séminaire d'Analyse Harmonique à l'Université de Wrocław (Pologne) en Avril 96 : *Some new properties of stationary sets.*
- - Séminaire d'Analyse Harmonique à l'Université de Wrocław (Pologne) en Avril 95 : *On uniform convergence sets.*
- - Séminaire d'Analyse Harmonique à l'Université d'Orsay en 94 : *Sur les ensembles de convergence uniforme.*