



Séminaire Cristolien d'Analyse Multifractale

**Laboratoire d'Analyse et
de Mathématiques Appliquées
CNRS UMR 8050**

Université Paris-Est Créteil
61, avenue du Général de Gaulle
94 010 CRETEIL Cedex

Salle P2-131, Batiment P



Organisateurs: Stéphane JAFFARD, Stéphane SEURET

Jeudi 21 mars 2019

- 11h00 - 12h00: David HOLCMAN** (Institut de Biologie de l'ÉNS)
Statistiques extrêmes, théorie de la diffusion et application à la signalisation en biologie cellulaire
- 13h45 - 14h45: Yves MEYER** (ENS Paris-Saclay, Acad. Sciences)
Propriétés des sommes trigonométriques ayant un spectre donné
- 15h00 - 16h00: Fernando CHAMIZO** (Univ. Auto. De Madrid)
Fourier series with gaps and arithmetic

URL du Séminaire SCAM:

<http://perso-math.univ-mlv.fr/users/seuret.stephane/seminaireSCAM.html>