

# Séminaire Nicolas Bourbaki

Institut Henri Poincaré (Amphithéâtre Hermite)  
11 rue Pierre et Marie Curie, 75005 PARIS

**SAMEDI 19 MARS 2016**

- 10h00 Jean-Pierre DEMAILLY  
**Approche variationnelle pour les équations de Monge-Ampère complexes et applications géométriques**,  
*d'après Berman, Boucksom, Eyssidieux, Guedj, Zeriahi...*
- 11h30 Geordie WILLIAMSON  
**The Hodge theory of the Decomposition Theorem**,  
*after M. A. de Cataldo and L. Migliorini*
- 14h30 Ludovic RIFFORD  
**Singulières minimisantes en géométrie sous-riemanniennes**,  
*d'après Hakavuori, Le Donne, Leonardi, Monti...*
- 16h00 Sergei STARCHENKO  
**NIP, Keisler measures and combinatorics**, *after H.J. Keisler, E. Hrushovski, A. Pillay, Y. Peterzil, P. Simon,...*

Des brochures contenant les quatre exposés de ce Séminaire seront distribués au début de chaque séance ; 300 exemplaires seront disponibles au cours de cette session.

Pour recevoir à l'avance le programme et les résumés de chaque séminaire, veuillez vous abonner en envoyant un mail à [sympa@lists.ens.fr](mailto:sympa@lists.ens.fr), en indiquant :

*subscribe bourbaki-public* <Prénom> <Nom> ,

<Prénom> et <Nom> devant, bien entendu, être remplacés par vos prénom et nom.

Vous pouvez également les consulter à l'URL suivante : <http://www.bourbaki.ens.fr/>