

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, 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/>