

Géométrie riemannienne et fonctions généralisées

04-05 Octobre 2018

Université Paris Diderot

Conférenciers

Davide Barilari (Université Paris Diderot)
Marc Chaperon (Université Paris Diderot)
Sylvain Gallot (Université Grenoble Alpes)
Ursula Hamenstädt (Universität Bonn)
Anatole Khélif (Sorbonne Université)

Michael Kunzinger (Universität Wien)
Barbara Nelli (Università dell'Aquila)
Pierre Pansu (Université Paris-Sud)

Stevan Pilipović (Novi Sad University)
Ludovic Rifford (Université de Nice)
Hans Vernaevae (Ghent University)
Cédric Villani (Université de Lyon, *sous réserve*)
Marina Ville (CNRS)



Détail (revisité) de l'École d'Athènes, de Raphaël

Ce colloque international sera l'occasion de célébrer nos collègues et amis
André Bellaïche, Daniel Meyer et Dimitris Scarpalezos.

Comité scientifique

Pierre Bérard (Université Grenoble Alpes)
Gérard Besson (Université Grenoble Alpes)
Antoine Delcroix (Université Antilles-Guyane)
Julie Déserti (Université Paris Diderot)
Eric Toubiana (Université Paris Diderot)

Comité d'organisation

René Cori (Université Paris Diderot)
Gentiana Danila (Université Paris Diderot)
Marie-Hélène Mourgues (UPEC)
Eric Toubiana (Université Paris Diderot)

Renseignements et inscriptions : <http://evenements.imj-prg.fr/bms>
Contact : bms@math.univ-paris-diderot.fr