

Séminaire N. Bourbaki

SAMEDI 29 JANVIER 2022

Institut Henri Poincaré (amphi. Hermite)
11 rue Pierre et Marie Curie, 75005 Paris

- 10h00 Alexandros ESKENAZIS
Average distortion embeddings, nonlinear spectral gaps, and a metric John theorem, *after Assaf Naor*
- 11h30 Ursula HAMENSTADT
Local marked length spectrum rigidity,
after Colin Guillarmou and Thibault Lefeuvre
- 14h30 Philippe MICHEL
Recent progress on the subconvexity problem
- 16h00 Galina PERELMAN
Finite time blow up for the compressible fluids and for the energy supercritical defocusing nonlinear Schrödinger equation, *after Frank Merle, Pierre Raphaël, Igor Rodnianski and Jérémie Szeftel*

Pour recevoir à l'avance le programme et les résumés de chaque séminaire, veuillez vous abonner en envoyant un courrier électronique à seminaires+subscribe@bourbaki.fr.