

Société Mathématique de France

INSTITUT HENRI POINCARÉ

Autour des lauréats des prix de mathématiques de l'Académie des sciences

Johannes Sjöstrand 14h

Poids exponentiels ; quelques utilisations en edp et en théorie spectrale

François Loeser 14h 40

Du théorème d'Ax et Kochen à l'intégration motivique

Cédric Villani 15h 20

Transport optimal et courbure (Monge rencontre Riemann)

Alice Guionnet 16h

Matrices aléatoires, énumération de graphes et algèbres d'opérateurs

Stanislaw Szarek 16h 40

L'entropie métrique et sa dualité

Nicolas Burq 17h 20

Données initiales aléatoires et théorie de Cauchy pour les ondes sur-critiques

Louis Boutet de Monvel 18h

Indice équivariant asymptotique et conjecture d'Atiyah-Weinstein

vendredi 30 novembre 2007

<http://smf.emath.fr>

amphithéâtre Hermite
Institut Henri Poincaré

11 rue Pierre et Marie Curie – Paris 5^e

Société
Mathématique
de France

