

Session 5 - Matrices aléatoires et probabilités libres

Lundi 27.08	Présentations
15:00 - 15:30	D. Chafaï - Au bord des gaz de Coulomb sur le plan
15:30 - 16:00	S. Dallaporta - Bornes sur la variance des valeurs propres de matrices de Wigner
16:00 - 16:30	I. Popescu - The one-dimensional free Poincare inequality
16:30 - 17:00	M. Février - Valeurs propres de matrices aléatoires perturbées et phénomène de subordination
17:00 - 17:30	pause café
17:30 - 18:00	C. Male - Les distributions de trafics et leur produit libre
18:00 - 18:30	
18:30 - 19:00	

Mercredi 29.08	Présentations
15:00 - 15:30	I. Nechita - Sous espaces aléatoires d'un produit tensoriel et problème d'additivité
15:30 - 16:00	V. Ionescu - Some multivariate results in the operator-valued conditionally free probability theory
16:00 - 16:30	F. Radulescu - Free groups, $Sl(2, z[1/p])$'s, countable, measure preserving equivalence relations and Ramanujan Petersson Conjectures
16:30 - 17:00	L. Paunescu - Sofic groups and Connes' embedding problem
17:00 - 17:30	pause café