

Séminaire Kent–Littoral

Mercredi 26 novembre 2014

LMPA Joseph Liouville, Maison de Recherche Blaise Pascal
Centre Universitaire de la Mi–Voix
Université du Littoral Côte d’Opale
Calais, France

Programme

Heure		Salle
14h00	Nicolas Chenavier (Université du Littoral, Calais) : <i>Extreme values for random tessellations.</i>	B 014
14h50	Peter A. Clarkson (University of Kent, Canterbury) : <i>Semi-classical orthogonal polynomials and the Painlevé equations</i>	B 014
Pause café		
16h10	Bas Lemmens (University of Kent, Canterbury) : <i>The Denjoy-Wolff theorem for Hilbert’s metric spaces</i>	B 014
17h00	Joachim Michel (Université du Littoral, Calais) : <i>A new proof of the Newlander-Nirenberg theorem.</i>	B 014
18h30	Diner	Calais

Avant 14h00 il y aura la possibilité de prendre quelques snacks et du café à dans la Salle B 014.