École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Robin STEPHENSON présente ses travaux en soutenance le 27/06/2014 à 14h00

À l'adresse suivante : Université Paris-Dauphine Salle A 701 En vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Sciences

La soutenance est publique

Titre des travaux : Divers aspects des arbres aléatoires : des arbres de fragmentation aux cartes planaires infinies

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : CEREMADE – Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s): Mme Bénédicte HAAS

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Nicolas CURIEN	CHARGE DE RECHERCHES HDR	UNIVERSITE PARIS 6 PIERRE ET MARIE CURIE	Rapporteur
Mme Bénédicte HAAS	MAÎTRE DE CONFERENCES HDR	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
M. Massimiliano GUBINELLI	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Membre
M. Grégory MIERMONT	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	ENS LYON EN SCIENCES	Membre
M. Jean-François LE GALL	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS 11, PARIS SUD	Membre
M. Nathanaël BERESTYCKI	PROFESSEUR	UNIVERSITY OF CAMBRIDGE	Membre

