École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

Mme Isabelle TRISTANI présente ses travaux en soutenance le 22/06/2015 à 11h00

À l'adresse suivante : Université Paris-Dauphine Salle D 520 En vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Sciences

La soutenance est publique

Titre des travaux : Existence et stabilité de solutions fortes en théorie cinétique des gaz

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): M. Stéphane MISCHLER

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Laurent DESVILLETTES	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	ECOLE NORMALE SUPERIEURE CACHAN	Rapporteur
M. Frédéric HERAU	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE DE NANTES	Rapporteur
M. Stéphane MISCHLER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
M. Jean DOLBEAULT	DIRECTEUR DE RECHERCHES CNRS	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Membre
M. Antoine MELLET	PROFESSEUR ASSOCIE	UNIVERSITY OF MARYLAND	Membre
M. François GOLSE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	ECOLE POLYTECHNIQUE	Membre
Mme Isabelle GALLAGHER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS 7 PARIS-DIDEROT	Membre

