

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Hugo MALAMUT présente ses travaux en soutenance le 21/11/2025 à 14h30

À l'adresse suivante : 307 Rue Michel Magat, Bâtiment 307, 91400 Orsay 2L8

En vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Sciences

La soutenance est publique

Titre des travaux : Transport optimal entropique et équations semi-géostrophiques

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 7534 - Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision

Section CNU : 1 - Mathématiques et leurs interactions

Directeur(s) : Jean-David BENAMOU

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Jean-David BENAMOU	Directeur de recherche	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de these
M. David BOURNE	Associate professor	Heriot-Watt University	Rapporteur
M. Julio BACKOFF	Associate professor	University of Vienna	Rapporteur
M. Guillaume CARLIER	Professeur	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	CoDirecteur de these
M. Yann BRENIER	Directeur de recherche	Université Paris-Saclay	Examinateur
M. Nathael GOZLAN	Professeur des universités	Université Paris-Cité	Examinateur
Mme Claire CHAINAIS-HILLAIRET	Professeur des universités	Université de Lille	Examinateur
Mme Elsa CAZELLES	Chargé de recherche	CNRS	Examinateur