

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M.Thomas RAGEL présente ses travaux en soutenance le 13/11/2024 à 14h00

À l'adresse suivante : Université Paris Dauphine - PSL Place du Maréchal de Lattre de Tassigny 75775 PARIS Cedex 16 - Salle des thèses - D520

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Approchabilité et Paiement Constant dans les Jeux Stochastiques.

École doctorale : École doctorale de Dauphine

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

Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s) : MM.Guillaume VIGERAL et Rida LARAKI

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Guillaume VIGERAL	Maître de conférences	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
M. Rida LARAKI	Directeur de recherche	Université Paris Dauphine - PSL	Co-directeur de thèse
M. Bruno ZILLOTTO	Chargé de recherche	Université Paris Dauphine - PSL	Co-encadrant de thèse
M. Nicolas VIEILLE	Professeur des universités	HEC	Examineur
Mme Galit ASHKENAZI-GOLAN	Assistant professor	London School of Economics and Political Science	Examinatrice
M. Vianney PERCHET	Professeur des universités	ENSAE	Rapporteur
M. Mathieu FAURE	Professeur des universités	Aix-Marseille Université	Rapporteur