

Avis de soutenance de thèse

M. Josué CORUJO RODRÍGUEZ présente ses travaux en soutenance le 03/12/2021 à
14h00

À l'adresse suivante : Université Paris-Dauphine, Pl. du Maréchal de Lattre de Tassigny, 75016 Paris Salle de visioconférence - C127

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Modèles de Moran multi-alléliques et distributions quasi-stationnaires

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) : M. Djalil CHAFAÏ

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Djalil CHAFAÏ	Professeur des universités	Université Paris-Dauphine	Directeur de thèse
Mme Vlada LIMIC	Directeur de recherche	UNISTRA	Rapporteuse
M. Denis VILLEMONAIS	Maitre de conférences	Université de Lorraine	Rapporteur
M. Amaury LAMBERT	Professeur des universités	Sorbonne Université	Examinateur
M. Bertrand CLOEZ	Chargé de recherche	INRAE Montpellier	Examinateur
M. Pierre DEL MORAL	Directeur de recherche	INRIA de Bordeaux	Examinateur
Mme Simona GRUSEA	Maitre de conférences	INSA de Toulouse	Examinatrice
Mme Amandine VEBER	Directeur de recherche	Université de Paris	Examinatrice