

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Felipe GARRIDO LUCERO présente ses travaux en soutenance le 07/12/2022 à
14h00

À l'adresse suivante : Université Paris Dauphine - PSL, Place du Maréchal de Lattre de Tassigny 75016 Paris

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Jeux d'appariement stable

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 7243 - Laboratoire d'Analyse et de Modélisation de Systèmes d'Aide à la Décision

Section CNU : 27 - Informatique

Directeur(s) : M. Rida LARAKI

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Rida LARAKI	Directeur de recherche CNRS	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
M. José CORREA	Full professor	UNIVERSIDAD DE CHILE	Rapporteur
M. Mourad BAIYOU	Directeur de recherche	CNRS, LABORATOIRE LIMOS	Rapporteur
Mme Claire MATHIEU	Directeur de recherche	CNRS, IRIF	Examinatrice
Mme Gabrielle DEMANGE	Directeur d'études	PARIS SCHOOL OF ECONOMICS - EHES	Examinatrice
M. Alfred GALICHON	Full professor	NYU PARIS	Examinateur
M. Jérôme LANG	Directeur de recherche CNRS	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Examinateur