

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M.Mohammad Amin FARVARDIN présente ses travaux en soutenance le 19/01/2021 à
10h45

À l'adresse suivante : En visio-conférence

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : La saturation extensible du streaming RDF triple

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 : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s) : M. Dario COLAZZO

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Dario COLAZZO	Full professor	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
Mme Fatiha SAÏS	Professeur des universités	Université Paris-Saclay	Rapporteuse
M. Bernd AMANN	Full professor	Campus Pierre et Marie Curie Sorbonne Université	Rapporteur
M. Khalid BELHAJJAME	Maître de conférences	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Examinateur
M. Denis CAROMEL	Full professor	Université de Nice Sophia Antipolis	Examinateur
Mme Mirian HALFELD FERRARI ALVES	Full professor	Université d'Orléans	Examinatrice