

## Avis de soutenance de thèse

Mme Lynda ATIF présente ses travaux en soutenance le 07/07/2017 à 11h30

À l'adresse suivante : Université Paris-Dauphine Salle D 520

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Pc, approche collaborative d'analyse des besoins et des exigences dirigée par les problèmes : le cas de développement d'une application Analytics RH

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : LAMSADE – Laboratoire d'Analyse et Modélisation de Systèmes pour l'Aide à la Décision

Section CNU : 27 - Informatique

Directeur(s) : Mme Camille ROSENTHAL-SABROUX et M. Michel GRUNDSTEIN

### Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
Mme Pascale ZARATE	PROFESSEURE DES UNIVERSITÉS	UNIVERSITÉ TOULOUSE 1 CAPITOLE	Rapporteure
Mme Sophie DUPUY-CHESSA	PROFESSEURE DES UNIVERSITÉS	INFO ET MATHS APPLIQUEES DE GRENOBLE	Rapporteure
Mme Camille ROSENTHAL-SABROUX	PROFESSEURE DES UNIVERSITÉS	UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directrice
M. Michel GRUNDSTEIN	CHERCHEUR ASSOCIÉ	UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL)	Co-Directeur
Mme Kathia OLIVEIRA	MAÎTRE DE CONFÉRENCES HDR	UNIVERSITÉ DE VALENCIENNES	Membre
M. Éric TERREAU	DIRECTEUR OPÉRATIONNEL PRODUIT	TALENTSOFT	Membre