

## Avis de soutenance de thèse

Mme Kaniav KAMARY présente ses travaux en soutenance le 15/03/2016 à 15h00

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

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Lois a priori non-informatives et la modélisation par mélange

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : CEREMADE – Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision

Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s) : M. Christian P. ROBERT

### Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Gilles CELEUX	DIRECTEUR DE RECHERCHES INRIA	INST NAT RECHERCHE EN INFORMATIQUE, AUTOMATIQUE	Rapporteur
M. Pierre DRUILHET	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE CLERMONT-FERRAND 2, BLAISE PASCAL	Rapporteur
M. Christian P. ROBERT	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
Mme Judith ROUSSEAU	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Membre
Mme Anne PHILIPPE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE DE NANTES	Membre