École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Marco BANTERLE présente ses travaux en soutenance le 21/07/2016 à 12h30

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 : Computing strategies for complex Bayesian models

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. Jean-Michel MARIN | PROFESSEUR DES UNIVERSITES | UNIVERSITÉ MONTPELLIER 2 SCIENCES ET TECHNIQUES | Rapporteur |
| M. Christian P. ROBERT | PROFESSEUR DES UNIVERSITES | UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL) | Directeur |
| M. Robin RYDER | MAÎTRE DE CONFÉRENCES | UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL) | Membre |
| Mme Sophie DONNET | CHARGÉE DE RECHERCHES INRA | AGRO PARIS TECH | Membre |

