

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur MIANNAY Bertrand

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la discipline : Informatique

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : Analyse de réseaux de régulation par approches de coloration de graphes dans le cadre du myélome multiple.

Cette soutenance aura lieu le :

05/12/2017 à 14 h 00, École Centrale de Nantes, Amphithéâtre S

devant le jury ci-après :

**M. ELATI Mohamed
Mme GUZIOLOWSKI Carito
M. MINVIELLE Stéphane
M. ROUX Olivier
Mme THERET Nathalie
M. ZUCKER Jean-Daniel**

**Professeur des universités
Maître de conférences
Directeur de recherche
Professeur des universités
Directeur de recherche
Directeur de recherche**

Université Lille 1
École Centrale de Nantes
IRT - Université de Nantes
École Centrale de Nantes
INSERM, Rennes
IRD, Bondy

Membre invitée :

Mme MAGRANGEAS Florence

Docteur

IRT – Université de Nantes

Résumé annexé