

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur MACHERY Arthur

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

dans la spécialité : **Mathématiques et leurs interactions**

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

sur le sujet suivant : Approximation et réduction de modèle pour les équations aux dérivées partielles avec interprétation probabiliste

Cette soutenance aura lieu le :

28/06/2021 à l'Ecole Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

Mme BILLAUD-FRIESS Marie
Mme BOSSY Mireille
M. ETORÉ Pierre
M. JOURDAIN Benjamin
M. LELIEVRE Tony
M. NOUY Anthony
Mme PRIEUR Clémentine

Maître de conférences
Directrice de recherche
Maître de conférences HDR
Professeur HDR
Professeur HDR
Professeur des universités
Professeure des universités

École Centrale de Nantes
Université Côte d'Azur
Grenoble INP
Ecole des Ponts ParisTech, Marne-la-Vallée
Ecole des Ponts ParisTech, Marne-la-Vallée
Ecole Centrale de Nantes
Université Grenoble Alpes

Résumé annexé