

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

BADER Fakhrieddine

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 : Multi-scale unfolding homogenization method applied to bidomain and tridomain electrocardiology models

Cette soutenance aura lieu le :

15/11/2021 à 14 h 00 à l'École Centrale de Nantes, Amphithéâtre S

devant le jury ci-après :

M. BENDAHMANE Mostafa
M. COUDIERE Yves
Mme DONATO Patrizia
M. MOURAD Ayman
M. SAAD Mazen
M. TALHOUK Raafat
Mme TIMOFTE Claudia

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

Université de Bordeaux, Talence
Université de Bordeaux, Talence
Université de Rouen, Saint-Etienne-du-Rouvray
Université Libanaise, Beyrouth (Liban)
Ecole Centrale de Nantes
Université Libanaise, Beyrouth (Liban)
University of Bucharest (Roumanie)

Résumé annexé