

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur BEN MHENNI Ramzi

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

dans la spécialité : **Traitement du signal et des images**

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

sur le sujet suivant : Méthodes de programmation en nombres mixtes pour l'optimisation parcimonieuse en traitement du signal

Cette soutenance aura lieu le :

13/05/2020 à 14 h 00, en visioconférence

devant le jury ci-après :

M. BOURGUIGNON Sébastien
Mme CAFIERI Sonia
M. HONEINE Paul
M. JUTTEN Christian
M. KOWALSKI Matthieu
M. NININ Jordan
M. RALAIVOLA Liva

Maître de conférences HDR
Professeure des universités
Professeur des universités
Professeur émérite
Maître de conférences HDR
Enseignant chercheur
Professeure des universités

École Centrale de Nantes
École Nationale de l'Aviation Civile, Toulouse
Université de Rouen
Université Grenoble-Alpes
Université Paris-Saclay
ENSTA Bretagne, Brest
Université Aix-Marseille