

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 24/11/2022

Imane HAUR

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

dans la spécialité : **Automatique, productique et robotique**

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

sur le sujet suivant : " AUTOSAR compliant multi-core RTOS formal modeling and verification".

Cette soutenance aura lieu le : **30/11/2022 à 10h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

M. BECHENNEC Jean-Luc

M. GROLLEAU Emmanuel

M. HAINS Gaétan

M. MARTINEAU Patrick

Mme PUAUT Isabelle

M. ROUX Olivier Henri

Chargé de recherche, CNRS - École Centrale de Nantes

Professeur des universités, ISAE-ENSMA, Chasseneuil-du-Poitou

Professeur des universités, Université Paris-Est Créteil

Professeur des universités, Polytech Tours

Professeure des universités, Université de Rennes 1

Professeur des universités, École Centrale de Nantes