

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 06/10/2022

Daravuth KOUNG

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 : "Cooperative navigation of a fleet of mobile robots".

Cette soutenance aura lieu le : **19/10/2022 à 09h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

Mme BELOUAER Lamia
Mme FANTONI Isabelle
M. FREMONT Vincent
M. KERMORGANT Olivier
M. LENAIN Roland
M. LESIRE Charles
M. MARTINET Philippe
M. SIMONIN Olivier

Dr, Responsable développement logiciel, E-COBOT, Carquefou
Directrice de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Maître de conférences, École Centrale de Nantes
Directeur de recherche, HDR, Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et
Dr, ChercheurHDR, ONERA - Toulouse
Directeur de recherche, HDR, Université Nice - Sophia Antipolis
Professeur des universités, Institut national des sciences appliquées de Lyon, Villeurbanne

Membre(s) invité(s) :

M. ECAULT Sébastien

Ingénieur, E-COBOT, Carquefou