

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

FASQUELLE Benjamin

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

dans la spécialité : **Robotique -Mécanique**

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Étude théorique et expérimentale d'architectures innovantes de robots inspirées du cou des oiseaux : conception et commande

Cette soutenance aura lieu le :

10/12/2021 à 10 h 00, Ecole Centrale de Nantes : Amphithéâtre S

devant le jury ci-après :

Mme ABOURACHID Anick
Mme CHEVALLEREAU Christine
M. DURIEZ Christian
M. FURET Matthieu
M. LARIBI Med Amine
M. MERLET Jean-Pierre
M. POIGNET Philippe
M. WENGER Philippe

Professeure
Directrice de recherche - CNRS
Directeur de recherche
Docteur - enseignant
Maître de conférences HDR
Directeur de recherche
Professeur des universités
Directeur de recherche - CNRS

Museum National d'Histoire Naturelle, Paris
Ecole Centrale de Nantes
INRIA, Villeneuve d'Ascq
IUT de Toulouse
Université de Poitiers
INRIA, Sophia Antipolis
Université de Montpellier
Ecole Centrale de Nantes

Résumé annexé