

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur MICHEL Guillaume

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 d'un robot d'assistance pour la chirurgie endoscopique otologique et sinusienne

Cette soutenance aura lieu le :

07/07/2021 à 10 h 00 depuis l'École Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

M. BORDURE Philippe	Professeur des universités/Praticien hospitalier	CHU Nantes
Mme CAO Caroline	Professeure des universités	IMT Atlantique (Brest)
M. Chablat Damien	Directeur de recherche	École Centrale de Nantes
Mme FRANCO VIDAL Valérie	Professeure des universités/Praticien hospitalier	CHU de Bordeaux
M. LARIBI Med Amine	Maître de conférences HDR	Université de Poitiers
Mme NOUAILLE Laurence	Maître de conférences	Université d'Orléans
M. POIGNET Philippe	Professeur des universités	Université de Montpellier

Résumé annexé