

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur GEORGE Sijo

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

dans la spécialité : Mécanique des milieux fluides

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

sur le sujet suivant : Simulation numérique directe de la transition laminaire turbulent sur un hydrofoil flexible

Cette soutenance aura lieu le :

18/02/2021 à 14 h 00, École Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

**M. AMANDOLESE Xavier
M. ASTOLFI Jacques-André
M. DUCOIN Antoine
Mme GOBERT Marie-Laure
M. LE TOUZÉ David
M. RIVOALEN Elie**

**Maître de conférences HDR
Professeur des universités
Maître de conférences HDR
Maître de conférences
Professeur des universités
Professeur des universités**

Le CNAM, Paris
École navale - IRENAV, Brest
École Centrale de Nantes
INSA Centre Val de Loire, Blois
École Centrale de Nantes
INSA Rouen Normandie

Résumé annexé