

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 09/11/2022

Théo DESCAMPS

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 : "Numerical analysis and development of accurate models in a CFD solver dedicated to naval applications with waves".

Cette soutenance aura lieu le : **15/11/2022 à 14h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

M. BOUSCASSE Benjamin	Chargé de recherche , École Centrale de Nantes
Mme COLICCHIO Giuseppina	Dr, Senior Researcher , CNR, Italie
M. DI MASCIO Andrea	Full professor , Università degli Studi dell'Aquila, Italie
M. EL MOCTAR Bettar Ould	Full professor , Universität Duisburg-Essen, Allemagne
M. GENTAZ Lionel	Maître de conférences , École Centrale de Nantes
M. LE TOUZÉ David	Professeur des universités , École Centrale de Nantes
M. MAKI Kevin J.	Associate professor , University of Michigan, États-Unis
M. SOUTO-IGLESIAS Antonio	Full professor , Universidad Politécnica de Madrid, Espagne