

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 20/03/2024

Seung-yoon HAN

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

dans la spécialité : **Mécanique des milieux fluides**

École Doctorale : **Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Hydrodynamic analysis and numerical modelling of heave plates for floating wind turbines".

Cette soutenance aura lieu le : **02/04/2024 à 09h30, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

Mme BACHYNSKI-POLIC Erin

M. BINGHAM Harry Bradford

M. BOUSCASSE Benjamin

M. LEROY Vincent

M. LE TOUZÉ David

M. SOUTO-IGLESIAS Antonio

Full professor, Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet, Norvège

Full professor, Danmarks Tekniske Universitet, Danemark

Chargé de recherche, École Centrale de Nantes

Maître de conférences, École Centrale de Nantes

Professeur des universités, École Centrale de Nantes

Full professor, Universidad Politécnica de Madrid, Espagne