

AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 10/11/2025

Claire MONIN

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 : "A time-domain Rankine panel method using multi-resolution meshes for the simulation of seakeeping with forward speed".

Cette soutenance aura lieu le : **17/11/2025 à 14h30, Ecole Centrale de Nantes, Amphithéâtre C111**

devant le jury ci-après :

M. BINGHAM Harry Bradford

Full professor, Danmarks Tekniske Universitet, Danemark

M. BOUCASSE Benjamin

Chargé de recherche, École Centrale de Nantes

M. BULIAN Gabriele

Associate professor, Università degli Studi di Trieste, Italie

M. COLAGROSSI Andrea

Full professor, CNR, Italie

M. FERRANT Pierre

Professeur des universités émérite, École Centrale de Nantes

Mme GRECO Marilena

Full professor, Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet, Norvège

Membre(s) invité(s) :

M. CHOI Youngmyung

Associate professor, Pusan National University, Corée du Sud