

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 19/02/2026

Athanasios DERMATIS

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 : "Efficient prediction of short-term extreme hydrodynamic responses of marine structures".

Cette soutenance aura lieu le : **05/03/2026 à 14h00, École Centrale de Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

M. BINGHAM Harry Bradford
M. BOUSCASSE Benjamin
M. BREDMOSE Henrik
M. DUCROZET Guillaume
M. KRISTIANSEN Trygve
M. MALENICA Sime
Mme SEYFFERT Harleigh
M. SOUTO-IGLESIAS Antonio

Full professor, Danmarks Tekniske Universitet, Danemark
Chargé de recherche, École Centrale de Nantes
Full professor, Danmarks Tekniske Universitet, Danemark
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Professor, Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet, Norvège
Chercheur Scientifique, Bureau Véritas Solutions Marine & Offshore, Nantes
Associate professor, Technische Universiteit Delft, Pays-Bas
Full professor, Universidad Politécnica de Madrid, Espagne