

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 22/03/2023

Rana AL NEMER

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

dans la spécialité : **Génie Civil**

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

sur le sujet suivant : " Effect of two-phase fluid percolation on remodeling of geo-materials".

Cette soutenance aura lieu le : **04/04/2023 à 14h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

M. COSENZA Philippe

Mme DIEUDONNÉ Anne-Catherine

M. GRÉGOIRE David

M. RETHORE Julien

M. SCIARRA Giulio

M. TANG Anh Minh

Professeur des universités, Université de Poitiers

Assistant professor, Technische Universiteit Delft, Pays-Bas

Professeur des universités, Université Pau et Pays de l'Adour

Directeur de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes

Professeur des universités, École Centrale de Nantes

Directeur de recherche, HDR, Ecole des Ponts ParisTech, Champs-sur-Marne

Membre(s) invité(s) :

Mme FAUCHILLE Anne-Laure

Maître de conférences, École Centrale de Nantes