

AVIS DE SOUTENANCE

THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 23/10/2023

Mohammed ZAIM

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 : "Modélisation numérique de la localisation de l'écoulement et des déformations dans les milieux poreux partiellement saturés".

Cette soutenance aura lieu le : **09/11/2023 à 14h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

M. BÉSUELLE Pierre	Directeur de recherche, HDR, CNRS - Université Grenoble Alpes
M. COLLIN Frédéric	Professor, Université de Liège, Belgique
Mme DIEUDONNÉ Anne-Catherine	Assistant professor, Technische Universiteit Delft, Pays-Bas
M. FRANÇOIS Bertrand	Assistant professor, Université de Liège, Belgique
M. GERARD Pierre	Associate professor, Université Libre de Bruxelles, Belgique
M. GIOT Richard	Professeur des universités, Université de Poitiers
M. KOTRONIS Panagiotis	Professeur des universités, École Centrale de Nantes
M. SCIARRA Giulio	Professeur des universités, École Centrale de Nantes