

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur ROUSSEAU Quentin

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

dans la spécialité : Génie civil

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Modélisation du comportement poromécanique des sols sujets à érosion interne par suffusion

Cette soutenance aura lieu le :

12/01/2021 à 9h00, Ecole Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

**M. BONELLI Stéphane
M. DORMIEUX Luc
Mme DUMONTET Hélène
Mme GELET Rachel
M. MAROT Didier
M. SCIARRA Giulio
M. SIBILLE Luc**

**Directeur de recherche
Professeur
Professeure des universités
Maître de conférences
Professeur des universités
Professeur des universités
Maître de conférences HDR**

IRSTEA, Aix en Provence
École Nationale des Ponts et Chaussées, Marne la Vallée
Sorbonne Université, Paris
Université de Nantes
Université de Nantes
École Centrale de Nantes
Université Grenoble Alpes

Résumé annexé