

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur AYOUL-GUILMARD Quentin

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

dans la discipline : Mécanique des solides, des matériaux des structures et des surfaces

École Doctorale : Sciences Pour l'Ingénieur

sur le sujet suivant : Méthodes numériques multi-échelles pour la simulation de matériaux aléatoires quasi-périodiques.

Cette soutenance aura lieu le :

22/12/2017 à 10 h 00, École Centrale de Nantes, Amphithéâtre S

devant le jury ci-après :

M. ADVANI Suresh

M. BINETRUY Christophe

M. COMAS-CARDONA Sébastien

Mme EHRLACHER Virginie

M. GOSSELET Pierre

M. LOZINSKI Alexei

M. NOUY ANTHONY

Professeur

Professeur des universités

Professeur des universités

Chercheuse

Chargé de recherche HDR

Professeur des universités

Professeur des universités

Université de Delaware, Etats-Unis

École Centrale de Nantes

École Centrale de Nantes

École des Ponts Paristech

École Normale Supérieure Paris-Saclay

Université Bourgogne Franche-Comté, Besançon

École Centrale de Nantes

Résumé annexé