

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur JAGITE George

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

dans la spécialité : **Mécanique des solides, des matériaux des structures et des surfaces**

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

sur le sujet suivant : Analysis of Slamming Induced Whipping Effects over the Ultimate Strength of Ships

Cette soutenance aura lieu le :

28/09/2020 à 09 h 00, École Centrale de Nantes : en visioconférence

devant le jury ci-après :

M. CARTRAUD Patrice
M. IJIMA Kazuhiro
Mme LE COQ Natacha
M. LE SOURNE Hervé
M. MALENICA Sime
M. PAIK Jeom
M. RIGO Philippe

Professeur des universités
Professeur
Ingénieur de recherche
Chargé de recherche HDR
Docteur
Professeur
Professeur

Ecole Centrale Nantes
Osaka University, Japon
Principia, Bouguenais
ICAM, Carquefou
Bureau Veritas, Puteaux
University College London, Royaume-Uni
Université de Liège, Belgique

Membre invité :

M. BIGOT Fabien

Ingénieur de recherche

Bureau Veritas, Puteaux

Résumé annexé