

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

KAMASAMUDRAM Vasudevan

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 : Investigation of dynamic fracture of elastomers : On the role played by viscoelasticity

Cette soutenance aura lieu le :

09/12/2021 à 15 h 00, École Centrale de Nantes : Amphithéâtre E

devant le jury ci-après :

M. CORET Michel
Mme DIANI Julie
M. ESTEVEZ Rafaël
M. HAURET Patrice
M. LE TALLEC Patrick
M. MOLNAR Gergely
M. MOËS Nicolas
M. RUBINO Vito

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

Ecole Centrale de Nantes
École Polytechnique, CNRS
INP de Grenoble Alpes, Saint-Martin d'Hères
MICHELIN, Chamalieres
Ecole Polytechnique, CNRS
INSA Lyon,
Ecole Centrale de Nantes
California Institute of Technology, Pasadena, USA

Résumé annexé