

## 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 Professeur des universités Ecole Centrale de Nantes Mme DIANI Julie Directrice de recherche École Polytechnique, CNRS M. ESTEVEZ Rafaël Professeur des universités INP de Grenoble Alpes, Saint-Martin d'Hères Ingénieur de recherche HDR M. HAURET Patrice MICHELIN, Chamalieres M. LE TALLEC Patrick Professeur des universités Ecole Polytechnique, CNRS M. MOLNAR Gergely Chargé de recherche INSA Lyon, M. MOËS Nicolas Professeur des universités Ecole Centrale de Nantes M. RUBINO Vito Chargé de recherche California Institute of Technology, Pasadena, USA

Résumé annexé