

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 30/09/2024

Tijana KAVRAKOVA

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 de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Material characterisation and scaffold properties of tubular constructs for tissue engineering of blood vessels".

Cette soutenance aura lieu le : **10/10/2024 à 13h45, École Centrale de Nantes, Bâtiment S**

devant le jury ci-après :

Mme BARASINSKI Anaïs
M. DUC Emmanuel
M. HALARY Franck
M. HASCOËT Jean-Yves
M. RACINEUX Guillaume

Professeur de l'École des Mines - IMT, HDR, IMT Mines Alès
Professeur des universités, SIGMA Clermont, Aubière
Chargé de recherche, HDR, CHU de Nantes
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Professeur des universités, École Centrale de Nantes