

**SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT**

**Monsieur SANTOS Ibishola**

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

**dans la spécialité : : Génie Civil**

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

sur le sujet suivant : Modélisation intrinsèque de la fissuration par fatigue des enrobés bitumineux à partir de mesures de champs. Application à la correspondance entre différents types d'essais de fatigue

Cette soutenance aura lieu le :

**17/12/2020 à 14 h 00, Université Gustave Eiffel - Campus de Nantes en visioconférence**

devant le jury ci-après :

**M. BAAJ Hassan  
M. CHUPIN Olivier  
M. GRAZIANI Andrea  
M. HAMMOUM Ferhat  
M. LOUKILI Ahmed  
M. MARSAC Paul  
M. POUTEAU Bertrand  
Mme TOUSSAINT Évelyne**

**Professeur  
Chargé de recherche  
Professeur associé  
Directeur de recherche  
Professeur des universités  
Ingénieur de recherche  
Docteur  
Professeure des universités**

University of Waterloo (Canada)  
Université Gustave Eiffel, Bouguenais  
Universita Politecnica delle Marche (Italie)  
Université Gustave Eiffel, Bouguenais  
École Centrale de Nantes  
Université Gustave Eiffel, Bouguenais  
Eurovia Management, Bordeaux  
Université Clermont Auvergne

Résumé annexé