

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

NWANKPA Uzoma Vincent

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

dans la spécialité : Génie mécanique

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

sur le sujet suivant : Effectiveness of arc based processes and deposition strategies on additive manufacture structure for naval and aerospace applications

Cette soutenance aura lieu le :

10/03/2022 à 14 h 00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S

devant le jury ci-après :

Mme CHANAL Hélène
M. HASCOËT Jean-Yves
M. HUG Eric
M. RAUCH Matthieu
M. RECH Joël
M. RUCKERT Guillaume

Maître de conférences HDR
Professeur des universités
Professeur des universités
Maître de conférences HDR
Professeur des universités
Ingénieur de recherche

Sigma-Clermont, Aubière
École Centrale de Nantes
Université de Caen Normandie
École Centrale de Nantes
École Centrale de Lyon - site ENISE
Naval Group, Bouguenais

Membre invité :

M. DAVID Fabian

Ingénieur de recherche

STELIA Aerospace, St Nazaire

Résumé annexé