

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur LE GUEN Simon

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

dans la spécialité : Energétique, thermique, combustion

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

sur le sujet suivant : Étude expérimentale et modélisation phénoménologique des transferts thermiques aux parois des chambres de combustion des moteurs à allumage commandé

Cette soutenance aura lieu le :

29/06/2020 à 14 h 00, École Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

M. BEDECARRATS Jean-Pierre
M. BELLETTRE Jérôme
M. HIGELIN Pascal
M. MAIBOOM Alain
Mme PERILHON Christelle
M. TAUZIA Xavier

Professeur des universités
Professeur des universités
Professeur des universités
Maître de conférences HDR
Maître de conférences HDR
Professeur des universités

Université de Pau et des Pays de l'Adour
Polytech Nantes
Université d'Orléans
École Centrale de Nantes
CNAM, Paris
École Centrale de Nantes

Membre invité :

M. MAUVIOT Gilles

Ingénieur de recherche

Renault, Lardy

Résumé annexé