

AVIS DE SOUTENANCE

M. LAITHE ABOUDOU IBOUROI présente ses travaux en soutenance le :
07 décembre 2021 à 14h30

à l'adresse suivante :

Université Paris Nanterre - IUT Ville d'Avray - Amphi 1

en vue de l'obtention du diplôme :

DOC Sciences

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Stratégies de calcul pour les problèmes thermiques basés sur la séparation de variables.

Ecole doctorale : Connaissance, langage, modélisation

Section CNU : 60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil

Unité de recherche : Laboratoire Energétique Mécanique Electromagnétisme

Directeur : M. PHILIPPE VIDAL, PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. FRÉDÉRIC DRUESNE	PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES	UNIV TECHNOLOGIE COMPIEGNE UTC COMPIEGNE	Rapporteur du jury
M. DAVID RYCKELYNCK	PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES	E.M.P. Paris	Rapporteur du jury
M. LAURENT GALLIMARD	PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES	Université Paris Nanterre	Membre du jury
M. ANTOINE LEGAY	PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES	CONSERVATOIRE NAL DES ARTS ET METIERS	Membre du jury
Mme ISABELLE RANC	MAITRE(SSE) DE CONFERENCES	Université Paris Nanterre	Membre du jury
M. IMAD TAWFIQ	PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES	INST SUP MECANIQUE PARIS	Membre du jury
M. PHILIPPE VIDAL	PROFESSEUR(E) DES UNIVERSITES	Université Paris Nanterre	Directeur de thèse