

AVIS DE SOUTENANCE

M. NICOLAS ELIE présente ses travaux en soutenance le :

12 décembre 2024 à 13h30

à l'adresse suivante :

Salle de Communication, H1 SP2MI

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Génie Mécanique

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Etude théorique et expérimentale de surfaces nano-texturées en régime de frottement lubrifié.

Ecole doctorale : Mathématiques, Informatique, Matériaux, Mécanique, Energétique

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

Unité de recherche : Institut P PRIMME

Directeur : M. NOEL BRUNETIERE, Directeur de recherche

Codirecteur : M. PASCAL JOLLY, Ingénieur de recherche

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. KARL DELBE	Maître de conférences HDR	ECOLE NAT INGENIEURS TARBES	Rapporteur du jury
M. NICOLAS FILLOT	Maître de conférences HDR	INSA de LYON	Rapporteur du jury
M. NOEL BRUNETIERE	Directeur de recherche	Centre National de la Recherche Scientif	Membre du jury
Mme JULIETTE CAYER-BARRIOZ	Directeur de recherche	Centre National de la Recherche Scientif	Membre du jury
M. PASCAL JOLLY	Ingénieur de recherche	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. ROMAIN LUCAS ROPER	Maître de conférences HDR	UNIVERSITE LIMOGES	Membre du jury

AVIS DE SOUTENANCE

Mme RIM MHEICH présente ses travaux en soutenance le :
13 décembre 2024 à 14h00

à l'adresse suivante :

MATH 06, LMA Bat H3-Site du Futuroscope- Téléport 2

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Mathématiques et leurs Interactions

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Equation de Cahn-Hilliard avec terme de prolifération

Ecole doctorale : Mathématiques, Informatique, Matériaux, Mécanique, Energétique

Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications

Unité de recherche : Laboratoire de Mathématiques et applications

Directeur : Mme MADALINA PETCU, Maître de conférences HDR

Codirecteur : M. RAAFAT TALHOUK, Professeur des Universités

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. OLIVIER GOUBET	Professeur des Universités	UNIVERSITE LILLE 1 SCIENCES ET TECHNOLOG	Rapporteur du jury
M. XINGUANG YANG	Professeur	HENAN NORMAL UNIVERSITY SCHOOL OF MATHEM	Rapporteur du jury
M. MATTHIEU BRACHET	Maître de conférences	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. HUSSEIN FAKIH	Maître de conférences	L'Université libanaise BEYROUTH	Membre du jury
M. ALAIN MIRANVILLE	Professeur des Universités	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
Mme MADALINA PETCU	Maître de conférences HDR	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. MAZEN SAAD	Professeur des Universités	ECOLE CENTRALE NANTES	Membre du jury
M. RAAFAT TALHOUK	Professeur des Universités	L'Université libanaise BEYROUTH	Membre du jury