AVIS DE SOUTENANCE

M. CLEMENT JOUBERT présente ses travaux en soutenance le :

03 mai 2024 à 14h00

à l'adresse suivante :

Amphithéatre BE, bâtiment H4, campus Futuroscope

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Traitement du Signal et des Images

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Métrologie optique de la peau pour l'évaluation de produits dermatologiques :

géométrie, colorimétrie et aspect

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

Section CNU : 61 - Génie inform., automat. et trait. signal

Unité de recherche : XLIM

Directeur : M. MAJDI KHOUDEIR, Professeur des Universités

Codirecteur : M. BENJAMIN BRINGIER, Maître de conférences

Second codirecteur : M. NICOLAS AMALRIC, Docteur

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. PAUL HONEINE	Professeur	Université Rouen - UFR Sciences et Tech	Rapporteur du jury
Mme SYLVIE LE HEGARAT-MASCLE	Professeur	IUT D'ORSAY - UNIVERSITE PARIS SACLAY	Rapporteure du jury
M. BENJAMIN BRINGIER	Maître de conférences	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. VALERIE HAMON DE ALMEIDA	Professeur	QIMA Life Sciences	Membre du jury
M. MAJDI KHOUDEIR	Professeur des Universités	UNIVERSITÉ DE POITIERS	Membre du jury
M. FABRICE MERIAUDEAU	Professeur des Universités	UNIVERSITE DIJON BOURGOGNE	Membre du jury