

## AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 25/11/2025

## Mehdi LATIF

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

dans la spécialité : Signal, Image, Vision

École Doctorale : Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes

sur le sujet suivant : "Reconstruction tomographique pour l'imagerie 3-photons basée sur des caméras hybrides TEP/Compton".

Cette soutenance aura lieu le : 11/12/2025 à 09h00, École Centrale de Nantes, Bâtiment S, Amphithéâtre S

devant le jury ci-après :

M. BOUSSE Alexandre Chargé de recherche, HDR, Université de Bretagne Occidentale, Brest

M. CARLIER ThomasDr, Physicien médical HDR, CHU de NantesMme CHOUZENOUX EmilieDirectrice de recherche, INRIA SaclayM. COMTAT ClaudeDirecteur de recherche, CEA Saclay

M. IDIER Jérome Directeur de recherche, CNRS - École Centrale de Nantes

Mme MAXIM Voichita Professeure des universités, INSA Lyon

M. STUTE Simon Ingénieur / Chercheur Hospitalier, CHU de Nantes

Membre(s) invité(s):

M. BEAUPERE Nicolas Maître de conférences de l'IMT, Ecole Mines-Télécom Bretagne Pays de la Loire - IMT Atlantique Nantes

