

# AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 17/10/2024

**Guillaume PELLUET**

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 : "Graph Neural Representations of Mammographic Images for Explainable Breast Cancer Detection".

Cette soutenance aura lieu le : **07/11/2024 à 09h00, École Centrale de Nantes, Bâtiment S - Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

**M. CONZE Pierre-Henri**

**M. DILLESEGER Jean-Louis**

**M. DJEMAL Khalifa**

**M. FASQUEL Jean-Baptiste**

**M. HONEINE Paul**

**Mme MATEUS LAMUS Diana**

**Mme RIZKALLAH Mira**

**M. TARDY Mickaël**

**Maître de conférences, HDR, Ecole Mines-Télécom Bretagne Pays de la Loire - IMT Atlantique Nantes**

**Professeur des universités, Université de Rennes 1**

**Professeure des universités, Université d'Evry-Val-d'Essonne**

**Professeur des universités, Université d'Angers**

**Professeur des universités, Université de Rouen Normandie**

**Professeure des universités, École Centrale de Nantes**

**Maître de conférences, École Centrale de Nantes**

**Dr, Directeur Industriel, HERA-MI, Saint-Herblain**