

AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 15/11/2024

Pamela ZOGHBY

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

dans la spécialité : **Génie Electrique**

École Doctorale : **Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Oscillations de puissance dans les systèmes électriques à forte proportion de sources d'énergie renouvelables".

Cette soutenance aura lieu le : **22/11/2024 à 09h30, Ecole Centrale de Nantes, bâtiment S - salle S018**

devant le jury ci-après :

M. BEN AHMED Hamid	Professeur des universités , Ecole normale supérieure de Rennes, Bruz
M. JOIN Cédric	Professeur des universités , Université de Lorraine
M. MACHMOUM Mohamed	Professeur des universités , Nantes Université
M. MARINESCU Bogdan	Professeur des universités , École Centrale de Nantes
M. PETIT Marc	Professeur des universités , CentraleSupélec Campus Paris-Saclay, Gif-sur-Yvette
Mme TARALOVA Ina	Maître de conférences , École Centrale de Nantes
M. TRELAT Emmanuel	Professeur des universités , Sorbonne Université

Membre(s) invité(s) :

M. ROSSE Antoine	Ingénieur , EDF, Chatou
-------------------------	--------------------------------