

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 02/12/2025

Salma ES-SATTE

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

dans la spécialité : **Génie Civil**

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

sur le sujet suivant : "Développement d'une approche intégrée pour l'éco-dimensionnement de poutres en béton armé : apport d'une conception bicouche pour une performance structurelle et environnementale".

Cette soutenance aura lieu le : **18/12/2025 à 10h00, École Centrale de Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

M. ALAM Syed Yasir
M. FERRIER Emmanuel
M. JASON Ludovic
Mme LACARRIERE Laurie
M. LOUKILI Ahmed
M. RÉMOND Sébastien
M. TORRENTI Jean-Michel
Mme VILA Béatrice

Maître de conférences, HDR, École Centrale de Nantes
Professeur des universités, Université Claude Bernard - Lyon 1
Directeur de recherche, CEA Saclay
Professeure des universités, INSA Toulouse
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Professeur des universités, Université d'Orléans
Professeur de l'ENPC HDR, Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Paris, Arcueil
Dr, Directrice Marketing & Innovation, EDYCEM, Montaigu