

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	Maître de conférences, HDR , École Centrale de Nantes
M. FERRIER Emmanuel	Professeur des universités , Université Claude Bernard - Lyon 1
M. JASON Ludovic	Directeur de recherche , CEA Saclay
Mme LACARRIERE Laurie	Professeure des universités , INSA Toulouse
M. LOUKILI Ahmed	Professeur des universités , École Centrale de Nantes
M. RÉMOND Sébastien	Professeur des universités , Université d'Orléans
M. TORRENTI Jean-Michel	Professeur de l'ENPC HDR , Ecole supérieure d'ingénieurs des travaux de la construction de Paris, Arcueil
Mme VILA Béatrice	Dr, Directrice Marketing & Innovation , EDYCEM, Montaigu