

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE et POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE HOUARI BOUMEDIENE

FACULTE DE GENIE CIVIL



## Thèse de Doctorat

Présentée pour l'obtention du diplôme de Docteur

En : GENIE CIVIL

Spécialité : Structure et matériaux de génie civil

Par : Sabrina ADAFER

Thème

Etude de l'efficacité des renforcements par le biais de matériaux composites sur des poteaux en béton armé

La soutenance aura lieu le Lundi 20/11/2023 à 9 h 00 à la faculté des sciences de la terre de la Géographie et de l'aménagement du territoire (USTHB), devant le jury composé de :

Mr A.N.T IHADDOUDENE	Professeur	A l'USTHB/ FGC	Président
Mr Y. SI YOUCEF	Professeur	A l'EPAU	Directeur de thèse
Mr K. AOUDJANE	Professeur	A l'USTHB/ FGC	Examineur
Mr T. BELAID	MCA	A l'USTHB/ FGC	Examineur
Mr N. ATTARI	Professeur	A l'EPAU	Examineur
Mr Y. GHERNOUTI	Professeur	A l'université M'Hamed Bougara	Examineur

Le public est cordialement invité.