

Soutenance de these en vue de l'obtention

du diplôme de doctorat



Spécialité : Matériaux En Génie Civil

Présenté Par : BOUABAZ Amel

Jeudi le : 08 /01 /2026, à 15H00

La soutenance aura lieu à la salle de soutenance, bloc Génie civil.

SUR LE THEME :

Contribution à la formulation d'un béton vert à base de déchet de pneus recyclés.

Devant le jury :

N°	Nom et prénom	Grade	Qualité	L'Université
01	M ^{me} ABDELOUAHED Assia	MCA	Président	Université de Skikda
02	M ^r DJEBIEN Rachid	Professeur	Rapporteur	Université de Skikda
03	M ^r BELACHIA Mouloud	Professeur	Co Encadrant	Université de Guelma
04	M ^r DERABLA Riad	MCA	Examinateur	Université de Skikda
05	M ^r MERDAS Abdelghani	Professeur	Examinateur	Université de Sétif 1