



Faculté de Génie Civil et d'Architecture

Département de Génie civil



Soutenance

DE

Doctorat en Sciences

Filière : Génie Civil

Spécialité: Génie Civil

Présentée par : **KEHLI Ahmed**

THEME

*Contribution à l'étude de la stabilité et de la vibration
des poutres sur assises viscoélastiques*

Samedi 18 Octobre 2025
à 16h00

Salle de conférence (FGCA)
Site Ouled Fares (Chlef)

Devant le jury composé de :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
HAMRAT Mostefa	Professeur	UHB Chlef	Président
LAZREG Hadji	Professeur	UIK Tiaret	Examineur
AIT AMAR MEZIANE Mohamed	Professeur	UIK Tiaret	Examineur
AIT YAHIA Sihame	MCA	UMB Boumerdès	Examinatrice
BENNAI Riadh	Professeur	UHB Chlef	Rapporteur
AIT ATMANE Hassen	Professeur	UHB Chlef	Co-Rapporteur
NEBAB Mokhtar	MCA	UMB Boumerdès	Invité