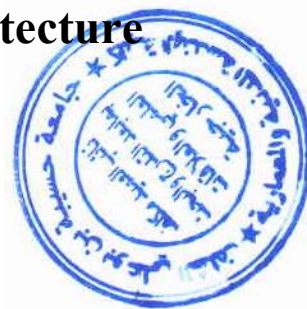




Faculté de Génie Civil et d'Architecture

Département de Génie civil



# Soutenance

DE

## Doctorat 3<sup>ème</sup> Cycle (LMD)

Filière : Génie Civil

Spécialité: Structure

Présentée par : **MEROUANE Youcef**

### THEME

*Etude probabiliste de la prise en compte de l'interaction sol-structure sur la performance sismique des structures: comparaison entre règlements*

**Mardi 28 Octobre 2025**  
**à 16h00**

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

Devant le jury composé de :

Nom et Prénom	Grade	Université	Qualité
KADA Abdelhak	Professeur	UHB Chlef	Président
LAMRI Belkacem	Professeur	UHB Chlef	Examineur
MEKKI Mohammed	Professeur	USTMB Oran	Examineur
HARICHANE Zamila	Professeure	UHB Chlef	Rapporteure
CHEHAT Azzeddine	MCA	UDB Khemis Miliana	Co-Rapporteur
MESGOUEZ Arnould	Professeur	Université d'Avignon (France)	Invité