

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université de Saida – Dr Moulay Tahar

Faculté des Sciences et de la Technologie

Département Génie Civil et Hydraulique



Année Universitaire : 2025/2026

Avis de Soutenance de Thèse de Doctorat 3eme Cycle LMD

Le Chef de département Génie civil et Hydraulique de la Faculté des Science et de la Technologie a l'honneur de porter à la connaissance du grand public que :

M. ZAOUI Mohammed Akram Ismail

Soutiendra publiquement sa thèse de Doctorat 3^e Cycle LMD, intitulée :

Apport de l'intelligence artificielle à la quantification de l'impact du comportement non-linéaire du sol sur la réponse sismique

Filière : Génie Civil

Spécialité : Structures et Géo-matériaux en Génie Civil

Le Jeudi 09 Juillet 2026 à 09h30

À la salle de soutenance (Faculté des Sciences et de la Technologie).

Devant le jury composé de membres suivants :

N°	Nom et prénom	Qualité	Grade	Établissement
01	SEKKEL Abdelkrim	Président	MCA	Université de Saida, Dr. Moulay Tahar
02	DERRAS Boumédiène	Rapporteur	Pr	Université de Saida, Dr. Moulay Tahar
04	DERFOUF Feth-Ellah Mounir	Examineur	Pr	Université de Saida, Dr. Moulay Tahar
05	DERBAL Rachid	Examineur	MCA	Université Belhadj Bouchaib, Ain Temouchent

Le public est cordialement invité.

Saida le : 28 juin 2026
Le chef de département
قسم الهندسة المدنية والري
كلية العلوم والتكنولوجيا