

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique
Université Yahia Farés de Médéa
Faculté de Technologie



25/09/2025

SOUTENANCE DE DOCTORAT



TERBICHE
ZOHRA



Filière: Génie des Procédés
Spécialité: Génie Chimique

THEME

Impact d'une réaction chimique sur un écoulement convectif à travers un milieu poreux .

Impact of a chemical reaction on a convective flow through a porous medium.

Pr. LAIDI Maamar	U. de Médéa	Président
Dr ALI AGHA Hamza	U. de Médéa	Directeur de thèse
Dr RAHAL Soufiane	U. de Médéa	Co-directeur de thèse
Dr REBHI Rédha	U. de Médéa	Examinateur
Dr DANOUNI Samir	C.U. de Tipaza	Examinateur
Dr BENSEDIRA Sid Ali	U. de Blida 1	Examinateur
Pr HANINI Salah	U. de Médéa (Retraité)	Invité

Lieu: Salle de conférences – Faculté de Tehnologie – Ouzera

Date et Horaire: jeudi 02 Octobre 2025 à partir de 16h

Année 2025/2026

