

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي



University Sétif-1 Ferhat ABBAS
Faculty of Technology

Department of Processes Engineering

Université Sétif-1 Ferhat ABBAS
Faculté de Technologie
Département de Génie des Procédés

جامعة سطيف 1 - فرhat عباس
كلية التكنولوجيا
قسم هندسة الطرائق

Journée du Doctorant (JD'25) - 15 Mai 2025

Programme de la journée

Session 1 : Salle de Conférence de la Faculté

8H30 mn----12H00mn

Horaires	Thèmes	Communicant	Affiliation	Type de Communication
08h 30- 08h 45 mn	Ouverture			
	PRESIDENT DE SEANCE : Pr. N. CHAFAI, MEMBRES DE JURY :Pr. M. BAITICHE +Dr. N.HAMMOUDI			
08h 45- 09h 15 mn	"Techniques et enjeux de la spectroscopie RMN 2D : COSY, TOCSY, HSQC, HMBC, INADÉQUATE. Initiation à la RMN 2D-DOSY, et 3D : DOSY-COSY / DOSY-HMBC".	Pr. Kamel OUARI	LEIMCR	Conférence plénière
09h 15- 09h 45 mn	LA MÉDAILLE ET LE REVERS DE LA MÉDAILLE.	Pr. DJARBOUA Ferhat	LMPMP	Conférence plénière

09h 45 -10h 00mn	Development of a sanitation network in Setif with Micro-algae based waste valorisation for biogas and biodiesel production.	<u>GAMOURA Mohammed</u> KAABI Ilhem CHEBLI Derradji	LEMMC	Orale
10h00 -10h15 mn	Investigation into mathematical modeling of light naphtha Isomerization using bi-functional catalysts	<u>BOUDJEMA Amir Lehtihet</u> Tayeb Fakhreddine BOUKEZOULA Lahcène BENCHEIKH.	LGPC	Orale
10h 15-10h 30 mn	Natural Deep Eutectic Solvents as Green Media for Enhancing Ferulic Acid Solubility.	<u>BENNAADJA Souhaib</u> SOLTANI El-khamsa	LAP	Orale
10h 30-10h 45 mn	SESSIONS POSTERS ((<u>P.1-P.18</u>)) Responsables : Dr. H. ATOUT+Dr. I. CHEMSA+Dr. A. NENI.			
PRESIDENT DE SEANCE :Pr. M. ELKOLLI MEMBRES DE JURY : Pr. F. BENGHANEM+ Dr. EL.SOLTANI				
11h 00-11h 15mn	Formic acid dehydrogenation and use as H-donor in 5-hydroxymethylfurfural hydrodeoxygenation over Pd/C ₃ N ₄ catalysts.	<u>ACHOUR Mahdi</u> Fatima AMMARI Svetlana IVANOVA	LGPC	Orale
11h 15-11h 30mn	Controlled NSAID Release in Gastrointestinal Medium from Synthetic materials: A Combined DFT, Molecular Docking Approach and antibacterial activity.	<u>BENBEKAI Rima</u> CHEBLI Derradji BOUGUETTOUCHA Abdallah	LGPC	Orale
11h 30-12h 45mn	Synthesis and Characterization of Fluorapatite: Toward Biomedical and Environmental Applications	<u>BENBOUDA Mouna</u> BOUDEMAGH Djalila CHEBLI Derradji BOUGUETTOUCH AAbdallah	LGPC	Orale

Session 2 : Bibliothèque de Département

11H ----12H

Horaires	Thèmes	Communicant	Laboratoire	Communications
PRESIDENTS DE SEANCE Pr. T. BENANIBA MEMBRES DE JURY Pr. M. BOUNAKHAL+ Dr. N. HAKIMI				
11h 00-11h 15mn	Valorization of high-density polyethylene waste and exploration of new HDPE/plant fiber composites: ecological and socio-economic interest	<u>BENACEUR Hadda</u> BENABIDFatma Zohra	LMPMP	Orale
11h 15-11h 30mn	Fonctionnalisation des biomatériaux biomimétiques par des biomolécules à activité thérapeutique et comparaison des propriétés thermo-réactives par des méthodes de synthèse différentes.	<u>MAHDI maria</u> EL-KOLLI meriem	LPMP	Orale
11h 30-12h 45mn	Influence de bio-polyuréthane rigide à base de lignine/graphite sur les performances d'isolation thermique	<u>BENNESSER Selma</u> BAKIRI Zahir	LGPC	Orale
12h 00 mn	Remises des Attestations et Clôture Responsables :Dr. T.F. BOUKAZOULA+ Dr. O. MOUMENI + Dr. I. KAABI			