

Ministère de l'Enseignement Supérieur et  
de la Recherche Scientifique  
Université Yahia Farès de Médéa  
Faculté de Technologie  
Département de Génie Des  
Procédés et Environnement



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة يحي فارس بالمدينة  
كلية العلوم والتكنولوجيا  
قسم هندسة الطرائق والبيئة

**Procès-Verbal de la réunion ordinaire n° 03 du Comité Scientifique du  
Département de Génie des Procédés et Environnement (CSD GPE)**

**Session 30 Juin 2024**

**Etaient présents :**

- FERHAT Samira
- RADJAI Missoum
- SEDIRI Meriam
- CHAHBA MOUNA Siham
- BOUKORT Hocine
- REKAIK Mouna

**Membre absent :**

- CHERIFI Hakima (absence excusée)



***Ouverture de la séance 9h45'***

En ce jour, le Dimanche 30 Juin 2024 s'est tenue une réunion ordinaire du comité scientifique du département de Génie des Procédés et Environnement pour discuter l'ordre du jour suivant :

**Ordre du jour**

1. Soutenances de Doctorat
2. Polycopiés
3. Divers

**1. Doctorat**

**1.1 Soutenances**

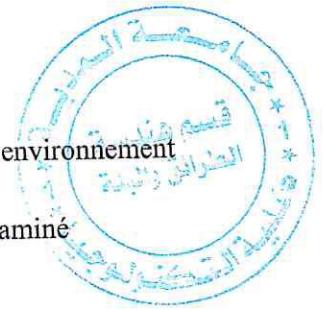
Deux dossiers de soutenances de doctorat LMD ont été déposés au CSD pour étude. Le CSDGPE a émis un avis favorable pour les soutenances des deux candidates, comme suit :

### 1/ SMARA Mahdia

Filière et spécialité : Sciences et génie de l'environnement / Génie des Procédés de l'environnement

1ère inscription : 2018/2019

Thème : Etude expérimentale et numérique de la dépollution chimique d'un sol contaminé



#### Jury proposé

Pr. KREA Mohamed	U. de Médéa	Président
Pr. CHERIFI Hakima	U. de Médéa	Examinatrice
Dr. LADEG Soufiane	U. de Tissemsilt	Examinateur
Dr. YOUS Radhia	U. de Médéa	Examinatrice
Dr. KHELLADI Razika	U. de Médéa	Directeur de thèse
Pr. MOULAI Mostefa Nadji	U. de Médéa	Co-Directeur de thèse

### 2/ BOUKELKAL Nada

Filière et spécialité : Génie des procédés / Génie Pharmaceutique

1ère inscription : 2020/2021

Thème : Prédiction et modélisation des propriétés physico-chimiques des tensioactifs d'intérêt pharmaceutique

#### Jury proposé

Pr. BENKORTEBI Othmane	U. de Médéa	Président
Pr. ALI AGHA Hamza	U. de Médéa	Examinateur
Dr. DANOUNI Samir	U. de Tipaza	Examinateur
Pr. LAIDI Maamar	U. de Médéa	Examinateur
Dr. RAHAL Soufiane	U. de Médéa	Directeur de thèse
Pr. REBHI Redha	U. de Médéa	Co-Directeur de thèse
Pr. HANINI Salah	U. de Médéa	Invité

L'avis favorable du CSD de la soutenance après inscription en 4<sup>ème</sup> année doctorat

#### 1.2 Changement de directeur de thèse

La demande du Pr. N. BOUAZIZ de l'intégration d'un nouveau encadreur ; Pr. M. ZIRARI et le changement de l'ancien encadreur ; Pr. BOUAZIZ Mohamed Najib ; en Co-directeur ; et la thèse de Mme. BRAHIM BELHAOUARI Ratiba sous le thème « Dispersion des polluants issus des moteurs de véhicules types. Simulations numériques en zones urbaines », a reçu un avis favorable, si la réglementation en vigueur le permet, étant donné que l'étudiante est en sa 10<sup>ème</sup> inscription.

## **2. Retour d'expertise**

Suite aux avis favorables des expertises proposées, le CSD GPE a approuvé les rapports favorables des experts, pour le polycopié intitulé « Physics, Electricity-Courses and exercices corrected »,

Auteur : **RADJAI Missoum**

### **Experts :**

Dr. HOUATIS Djamel  
Dr. SEBBAR Djamel  
Dr. SAAD ESSAOUD Saber

*La séance a été levée à 10h30'*

Signature : **Chef de département**

**Pr. FERHAT S.**

رئيس قسم هندسة الطرائق والبيئة

د. فرحات سميرز

