



## Procès-verbal du Conseil Scientifique du Département

Le seize avril de l'an deux mille vingt-cinq, s'est tenu une réunion du Conseil Scientifique du département en session extraordinaire, pour débattre des points inscrits à l'ordre du jour.

La séance fut ouverte en ligne à 12h30.

### Ordre du Jour:

- I- Changement de directeur de thèse
- II- Désistement d'un co-directeur de thèse
- III- Inscriptions des doctorants 2024/2025

### Etaient présents :

M. Hamza KHERFI	Président du CSD
Mme. Nabila BOUDERDARA	Chef de Département de Génie des Procédés
Mme. Dhaouya SI ZIANI	Membre
Mme. Assira CHEIKH	Membre
Mme. Fatima SMAIL	Membre

### Etaient absents :

Mme. Hassiba ZEMMOURI	Membre (absence excusée)
Mme. Aouaouche BENKANOUN	Membre (absence excusée)



Le président du CSD a souhaité la bienvenue aux membres présents, il a ouvert ensuite la réunion, en traitant les points inscrits dans l'ordre du jour.

## I. Changement de directeur de thèse

Sur la base du PV du CFD du 13/04/2025, et la demande du **Dr FERHAH Kamila** reçu par le CSD concernant la prise en charge en tant que directeur de thèse, du thème « **Utilisation des matériaux avancés synthétisés par voie organique dans les méthodes capacitives comme procédé de désalinisation de l'eau de mer** », suite au désistement du **Dr MAGHLAOUI Nadir** de sa fonction de directeur de thèse, tout en maintenant ce dernier dans son rôle de co-directeur de thèse. Les membres de CSD ont émis un **avis favorable**.

## II. Désistement d'un co-directeur de thèse

Sur la base du PV du CFD du 13/04/2025, et la demande du **Dr CHEGGOU Rabéa** reçu par le CSD concernant le désistement de sa fonction de co-directeur de thèse, du thème « **Utilisation des matériaux avancés synthétisés par voie organique dans les méthodes capacitives comme procédé de désalinisation de l'eau de mer** », les membres de CSD ont émis un **avis favorable**.

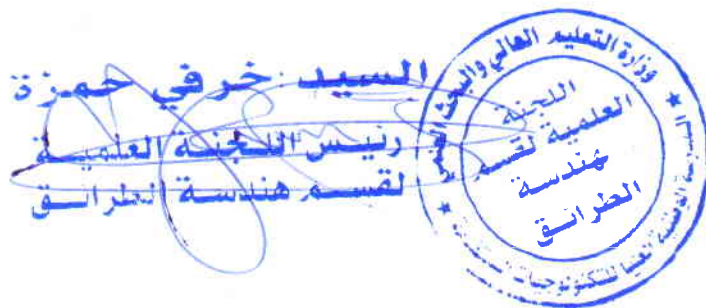
## III. Inscriptions des doctorants 2024/2025

Le CSD a reçu les dossiers d'inscription des nouveaux doctorants 2024/2025. Après vérification des dossiers, les membres ont émis les remarques citées dans les tableaux en annexe.

L'ordre du jour ayant été épuisé, la séance fut levée à 13h30.

Fait à Alger, le 16 Avril 2025

Le Président





# Annexe

**Tableau 1 : Inscriptions des doctorants 2024/2025**  
**Spécialité : Procédés Organiques**

N°	Doctorant	Directeur de Thèse	Co-Directeur de Thèse	Sujet	Observations
01	RIHAL Fatima Zohra	SI-ZIANI Dhaouya (MCA, ENSTA)	ABDI Yamina (MCA, ENSTA)	Synthèse et caractérisation de nouvelles sonde fluorescences hybrides organo-métalliques. Etudes des propriétés photophysiques	Dossier complet
02	SEGHIER Nour El houda	TIGRINE Zahia (MRA, UDES)	CHEIKH Assira (MCB, ENSTA)	Elaboration de membranes innovantes pour le traitement de l'eau et le dessalement : Application pour un procédé moins énergivore	Dossier complet
03	BENCHADLI Souad	KHERFI Hamza (MCA, ENSTA)	BENKANOUN Aouaouche (MCB, ENSTA)	Élaboration de nouveaux matériaux fonctionnalisés à base de terres rares et/ou de métaux de transition : analyse théorique, étude expérimentale, optimisation et applications	Dossier complet
04	AMROUCHE Abderrahim	FERHAH Kamila (MCA, ENSTA)	MAGHLAOUI Nadir (MCA, ENSTA)	Utilisation des matériaux avancés synthétisés par voie organique dans les méthodes capacitatives comme procédé de désalinisation de l'eau de mer	Dossier complet
05	DAHNOUN Nesrine	CHEGGOU Rabia (MCA, ENSTA)	BEDJA Idriss (PR, King Saoud University)	Synthèse et fonctionnalisation de la surface des nanotubes de TiO <sub>2</sub> réalisés par anodisation en utilisant des procédés organiques pour améliorer leurs propriétés et applications	Dossier complet
06	BOUZID Mohamed Khalil	ZEMMOURI Hassiba (Prof, ENSTA)	BOUDERDARA Nabila (MCB, ENSTA)	Synthèse et caractérisation d'un nanobiomatériau : application au domaine agro-alimentaire	Dossier complet



## Annexe

**Tableau 2 : Inscriptions des doctorants 2024/2025**  
**Spécialité : Traitement des Eaux**

N°	Doctorant	Directeur de Thèse	Co-Directeur de Thèse	Sujet	Observations
01	CHERADI Yesmine	ZEMMOURI Hassiba (Prof, ENSTA)	CHEIKH Assira (MCB, ENSTA)	Valorisation des margines de l'industrie oléicole : développement et optimisation d'un procédé innovant pour un traitement plus performant et écologique	Dossier complet
02	MEZA Soumia	NESRRALLAH Noureddine (Prof, USTHB)		Couplage des procédés conventionnel et innovant pour l'élimination d'un polluant. Optimisation paramétrique et Modélisation	Dossier complet
03	BENRAHLA Ayaterrahmane	MADJEN Farid (MRA, UDES)	BOUTRA Abdelkader (Prof, ENSTA)	Conception, réalisation et optimisation d'un système de traitement des eaux de rejets par électrocoagulation couplé avec la filtration sur média	Dossier complet
04	DOKKAR Nour El Houde	MADJEN Farid (MRA, UDES)	BOUTRA Abdelkader (Prof, ENSTA)	Conception, réalisation et optimisation d'un système d'Epuvalisation pour la réutilisation des eaux épurées	Dossier complet
05	BOUSEKKINE Malek	KHERFI Hamza (MCA, ENSTA)	BENKANOUN Aouaouche (MCB, ENSTA)	Synthèse et caractérisation de complexes de coordination et évaluation de leurs performances photocatalytiques pour la dégradation des colorants organiques présents dans l'eau	Dossier complet
06	BENDJEMAI Chahinez	DJEZIRI Mourad (MRA, CRAPC)	ZEMMOURI Hassiba (Prof, ENSTA)	Utilisation de quelques espèces marines (Rouget de vase, poulpe et moules) comme bioindicateurs du niveau de la pollution par les métaux lourds des rejets des stations de dessalement des eaux de mers	Dossier complet

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
République Algérienne Démocratique et Populaire

Ministère De l'enseignement Supérieur  
et de la Recherche Scientifique  
Ecole Nationale Supérieure des  
Technologies Avancées  
Département de Génie des Procédés



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
المدرسة الوطنية العليا للتكنولوجيات  
المتقدمة  
قسم هندسة الطرائق

*Conseil Scientifique du Département*

المجلس العلمي للقسم

Liste de Présence

Réunion du CSD du 16/04/2025



Membre	Qualité	Emargement
KHERFI Hamza	Président du CSD	
BOUDERDARA Nabila	Chef de Département de Génie des Procédés	
ZEMMOURI Hassiba	Membre	
BENKANOUN Aouaouche	Membre	
CHEIKH Assira	Membre	
SI ZIANI Dhaouya	Membre	
SMAIL Fatima	Membre	