



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
قسم الكائن الحي والبيئة

People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Natural and Life Sciences  
Department of Living and Environment



## Procès-Verbal de la réunion du Comité Scientifique du Département du 04/07/2024

(Session ordinaire)

Réf. P.V. N° 05 /CSD-SNV/2024

En ce jour, jeudi quatre juillet 2024 à 12h50, s'est tenue une réunion du Comité Scientifique du Département du Vivant et de l'Environnement.

La réunion est présidée par Madame DELLALI Amina, Cheffe de Département du Vivant et de l'Environnement.

### Ordre du Jour :

- 1- Validation des résultats de l'année universitaire 2023/2024 (Licence),
- 2- Désignation des experts pour l'expertise des photocopiés pour Habilitation universitaire,
- 3- Remaniement au niveau des Chefs d'équipes du laboratoire « LATES »,
- 4- Divers.

#### - Membres présents

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| - M <sup>me</sup> SAD HOUARI N.     | Présidente du CSD                              |
| - M <sup>me</sup> DELLALI A.        | Cheffe de Département                          |
| - M <sup>r</sup> MOHAMED BENKADA M. | Membre   |
| - M <sup>me</sup> BELHOUCINE F.     | Membre   |
| - M <sup>r</sup> . OUADAH K.        | Membre   |
| - M <sup>r</sup> KHERRAZ A.         | Adjoint du Chef de Département chargé de la PG |

#### - Membres absents

- |                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| - M <sup>r</sup> DJEMAI A.E.F. | (Absence excusée).    |
| - M <sup>me</sup> MIDOUN N.    | (Congé de maternité). |



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
قسم الكائن الحي والبيئة

People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Natural and Life Sciences  
Department of Living and Environment



## 1 – Validation des résultats de l'année universitaire 2023/2024 (Licence):

Suite à la présentation des résultats de la délibération des différents niveaux Les membres du Comité Scientifique du Département ont validé l'année universitaire 2023/2024 après délibération des résultats obtenus dans chaque semestre des étudiants inscrits en **L3 Toxicologie** et **L3 Microbiologie**.

Les résultats obtenus sont comme suit :

Parcours	Etudiants inscrits	Etudiants admis	Etudiants ajournés	Etudiants abondants	Taux de réussites
L3 Toxicologie	141	134	07	00	95 %
L3 Microbiologie	136	135	01	00	99 %

## 2- Désignation des experts pour expertise de polycopié pour Habilitation Universitaire:

### 2-1- Polycopié de Cours de Dr. BENMOUNA Zahia :

Suite à la demande de l'enseignante **Dr. BENMOUNA Zahia**, concernant la validation du polycopié de cours « **Ecosystème microbiens impact-santé-environnement** », déposée le 16 avril 2024, destiné aux étudiants de 2<sup>ème</sup> année Master « Microbiologie Appliquée » du département Vivant et environnement. **Le Comité Scientifique du Département a désigné** les experts suivants pour l'expertise du document :



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
قسم الكائن الحي والبيئة



People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Natural and Life Sciences  
Department of Living and Environment

Experts	Grade	Spécialité	Établissement de rattachement
Pr. BENAMAR Houari	Professeur	Microbiologie	Université Oran 1 Ahmed BEN BELLA
Dr. MERZOUK Yamina	MCA	Microbiologie	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO-MB

### 2-2- Polycopié de Cours de Dr. CHAMEKH Rajaa :

Suite à la demande de l'enseignante **Dr. CHAMEKH Rajaa**, concernant la validation du polycopié de cours « **Méthode d'analyse et de contrôle microbiologique** », déposée le 03 juin 2024, destiné aux étudiants de 1<sup>ère</sup> année Master « Microbiologie Appliquée » du département Vivant et environnement. **Le Comité Scientifique du Département a désigné** les experts suivants pour l'expertise du document :

Experts	Grade	Spécialité	Établissement de rattachement
Dr. TERBECHE Ryme	MCA	Microbiologie	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO-MB
Dr. MERZOUK Yamina	MCA	Microbiologie	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO-MB

### 2-3- Polycopié de Travaux Pratique de Dr. CHAMEKH Rajaa :

Suite à la demande de l'enseignante **Dr. CHAMEKH Rajaa**, concernant la validation du polycopié de Travaux Pratique « **Ecologie des micro-organismes** », déposée le 03 juin 2024, destiné aux étudiants de 1<sup>ère</sup> année Master « Microbiologie Appliquée » du département Vivant et environnement. **Le Comité Scientifique du Département a désigné** les experts suivants pour l'expertise du document :



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
قسم الكائن الحي والبيئة



People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Natural and Life Sciences  
Department of Living and Environment

Experts	Grade	Spécialité	Établissement de rattachement
<b>Dr. BEGHLEM Hamida</b>	MCA	Biotechnologie microbienne	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO-MB
<b>Dr. ZABOURI Younes</b>	MCA	Microbiologie appliquée	Université de Mostaganem Abdelhamid IBN BADIS

#### 2-4- Polycopié de Cours de Dr. OUADAH Karim :

Suite à la demande de l'enseignant **Dr. OUADAH Karim**, concernant la validation du polycopié de cours « **Microbiologie prévisionnelle et HACCP** », déposée le 03 juillet 2024, destiné aux étudiants de 3<sup>ème</sup> année Licence « Microbiologie » du département Vivant et environnement. **Le Comité Scientifique du Département a désigné** les experts suivants pour l'expertise du document :

Experts	Grade	Spécialité	Établissement de rattachement
<b>Dr. MERZOUK Yamina</b>	MCA	Microbiologie	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO-MB
<b>Dr. KADDOUR Amina</b>	MCA	Sciences de l'Environnement	Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO-MB

#### 3- Remaniement au niveau des Chefs d'équipes du laboratoire LATES (PV réunion du laboratoire LATES du 27 juin 2024) :

Le Comité Scientifique du Département a pris connaissance du Procès-Verbal de la réunion de laboratoire de Toxicologie, Environnement et Santé (LATES), concernant la désignation des nouveaux chefs d'équipes :

3- 1- La désignation de **M<sup>r</sup>. BENOUALI Djillali** en tant que Chef d'équipe à la place de **M<sup>r</sup>. DJEMAI Abed El Farid** (Démissionnaire).



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
قسم الكائن الحي والبيئة

People's Democratic Republic of Algeria  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
University of Science and Technology of Oran Mohamed BOUDIAF  
Faculty of Natural and Life Sciences  
Department of Living and Environment

---



3- 2- Le remplacement de M<sup>me</sup>. SAIDI OUAHRANI Nadjia en tant que Chef d'équipe par M<sup>me</sup>. MERZOUK Yamina qui a accepté la proposition.

#### 4- Divers :

- Les enseignants du Département du Vivant et de l'Environnement propose une répartition équitable des effectifs des étudiants de la Filière Sciences Biologiques admis en 3<sup>ème</sup> année Licence "L3" entre les 02 Départements (Département du Vivant et de l'Environnement et le Département de Génétique Moléculaire et Appliquée) de la Faculté SNV à partir de la prochaine année universitaire 2024/2025.

La séance est levée à 14h00.

**Le secrétaire de la séance**

**Le président du CSF**

**La cheffe de Département**