

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de  
la Recherche Scientifique  
Université Hassiba Benbouali de Chlef  
Faculté des sciences de la nature et de la vie  
Conseil scientifique de la Faculté

pv: N°04 / 2025



**PROCES VERBAL DE LA REUNION EXTRA-ORDINAIRE DU CONSEIL  
SCIENTIFIQUE DE LA FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE**  
du Dimanche 07 mai 2025

En l'an deux mille vingt-cinq et le 07 du mois de Mai, à 10h 00, s'est tenue la réunion Extra-ordinaire du conseil scientifique de la faculté des sciences de la nature et de la vie de l'université Hassiba Benbouali de Chlef pour étudier et débattre les points inscrits ci-dessous à l'ordre du jour.

**Ordre du jour :**

- I- Inscription des doctorants;
- II- Polycopiés :
  - Cours;
  - Cours en ligne;
- III- Soutenances de Doctorat;
- IV- Stages et séminaires
  - Validation des Stages consommés 2024;
  - Séminaires et stages 2025;
- V- Divers.

**Etaient présent**

Pr DJERMOUN Abdelkader	Président du conseil scientifique
Dr BEKARA Mohammed El-Amine	Doyen de la faculté SNV
Dr TOUBAL Abderrezak Kamel	Vice-doyen de la PGRSRE
Dr BELAHCEN Chafika	Vice-doyenne de la Pédagogie
Dr KRADRA BRAHMA Khadidja	Chef de département de Tronc commun SNV
Dr DRICHE El-hadj	Représentant des enseignants du rang magistral
Dr ZEMMAR Nabila	Présidente du CSD de EEDD
Mr ACHOUR Taïeb	Chef de département de Biotechnologie
Mr ROUABHI Abdeldjebar	Représentant des maîtres assistants
Pr KOICHE Malika	Représentant des enseignants de rang magistral
Dr KOUADRI SAMEUT Moussa	Chef de département EEDD
Pr MEZIANE AHMED Malika	Directeur de laboratoire
Dr MEZIANE BOUKHATEM Malika	Directeur de laboratoire
DR. METLEF Sarra	Présidente du CSD de Nutrition
Dr KOUIDRI Mohammed	Chef de département de Nutrition
Dr KAHAL Aida	Présidente du CSD de Biologie
Dr TEBANI Mohamed	Représentant des enseignants du rang magistral
Dr. HUSSINE Amar	Chef de département de Biologie
Pr ALLEM Rachida	Représentant des enseignants de rang magistral



Dr ZIANI Mouna  
 Pr ACHITE Mohammed  
 Mme ARBAOUI Amina  
 Mr NEDJARI Benhadj Ali Kamal  
 Dr NEHAL Fatma  
 Pr MOHAMMEDI Ahmed  
 Dr BRADAI Abdelhamid

Représentant des enseignants du rang magistral  
 Représentant des enseignants du rang magistral  
 Responsable de la bibliothèque  
 Représentant des maitres assistants  
 Président du CSD de Biotechnologie  
 Représentant des enseignants de rang magistral  
 Président du CSD d'Agronomie

**Etaient absents :**

Dr BELABDI Ibrahim  
 Pr SEBAIHIA Mohamed  
 Dr NADJAI Saci  
 Dr BENIDRIS Ahmed  
 Dr AMARI Sihem  
 Dr SLIMANI Mohammed Zakaria  
 Pr. SAADI Abdelkader

Chef de département d'Agronomie  
 Directeur de laboratoire  
 Représentant des enseignants du rang magistral  
 Président du CSD de département de tronc commun  
 Représentant des enseignants de rang magistral  
 Représentant des enseignants de rang magistral  
 Représentant des enseignants de rang magistral

La séance fut ouverte à 10h00.

**II Inscription des doctorants LMD promotion (2024/2025)**

Sous les directives du vice-rectorat de la post-graduation, les sujets ainsi que les Directeurs de thèses et les co-directeurs sont validés conformément au canevas initial validé par le ministère de l'enseignement supérieur. Sur ce, le Conseil Scientifique valide les inscriptions et **annule** ceux validées lors du CSF en date du **09/05/2025** comme suit:

**I.1. Département de biotechnologie: Présidente de CFD : Dr. RAHMANI Soraya**

**Filière : Biotechnologie / spécialité : Biotechnologie végétale**

Nom et Prénom	Sujet de thèse proposé	Directeur de Thèse	Co-directeur
BENKORCHIA Hadil	Étude du clonage par culture in vitro et hydroponique : Evaluation biologique et phytochimique des composés naturels d'une plante médicinale spontanée, <i>Scrophularia canina</i>	Pr Saadi Abdelkader	Dr. Saadi Wiam
KHEZZAR Anissa Mouna	Impact d'incorporation des bio-stimulants microbiens en agriculture	Dr. Benelhadj Djelloul Saadia	Dr. Nehal Fatima
FERRADJI Aya Siham	Bionique de plantes de culture et nanomatériaux	Dr. El Hameur Hacene	Dr. Nehal Fatima

**Filière : Biotechnologie / spécialité : Biotechnologie microbienne**

Nom et Prénom	Sujet de thèse proposé	Directeur de Thèse	Co-directeur
BOUCHAKOUR Meryem	Exploitation de fractions bioactives à potentiel chélateur	Dr. Nehal Fatima	Dr. Benelhadj Djelloul Saadia
BOUCHEDOUB Maryem	Impact des contaminants émergents sur les microorganismes phototrophes : Screening et potentiel de remédiation dans les écosystèmes aquatiques	Dr. Rahmani Soraya	Dr. Bouhali Fatima Zohra
KHITOUS Aouataf	Bioprotection des cultures d'intérêt économique cas du palmier dattier	Dr. Mohamed Mahmoud Fadhma	Dr. Rahmani Soraya



## I.2. Changement d'encadrement des doctorants

### I.2.1. Département des sciences agronomiques

Suite à la demande du Directeur de thèse, **Pr. MOHAMMEDI Ahmed**, et après examen et approbation par le Conseil de Formation Doctorale des Sciences Agronomiques ainsi que par le Comité Scientifique du Département des Sciences Agronomiques, le Conseil Scientifique émet un avis favorable à la désignation de **Dr. AMOKRANE Dalila** en tant que co-directrice de thèse de la doctorante **BOURENANE El Khansa**.

## II- Polycopiés de cours

Après étude et approbation au niveau des CSD de chaque département, le conseil scientifique émet un avis favorable aux propositions d'experts des polycopiés désignés comme suit :

Enseignant(e)	Intitulé du polycopié	Nom et prénom de l'expert	Grade	Etablissement	Destination
Dr. SADOUD Meryem	Neutraceuticals And Health	METLEF Sarra	MCA	U.de Chlef	Master 2, Nutrition And Pathologie
		LAISSAOUI Aicha	MCA	U. de Khemis miliana	
Dr. ALI HAIMOUD Safia	Physiopathologie rénale et nutrition	ALLEM Rachida	Pr	U.de Chlef	Master 1, Nutrition And Pathologie
		CHARIGUENE Abderrahim	Pr	U.de Mostaganem	
Dr. TABTI Meriem	Additifs et contaminants alimentaires	ALLEM Rachida	Pr	U.de Chlef	Licence 3, Alimentation, Nutrition Et Pathologies
		SADI Fadhila	MCA	U. de Khemis miliana	
Dr. ARIOUI Fatiha	Génétique	SADOUD Meryem	MCA	U.de Chlef	Licence 2, Sciences Alimentaires
		CHARIGUENE Abderrahim	Pr	U.de Mostaganem	
Dr. TEBANI Mohamed	Conservation de la biodiversité et développement durable	SENOUCI Fatima	MCA	U.de Chlef	Licence 3, Ecologie Et Environnement
		SAIDI Boubakr	MCA	U.de Tiaret	
Dr. TEBANI Mohamed	Gestion des écosystèmes et développement durable	BELMILOUDE Nessrine	MCA	U.de Chlef	Licence 3, Agroécologie
		SARMOUM Mohamed	Pr	U.de Tiaret	
Dr. AMOKRANE Dalila	Cours de Génétique	GADDOUCHE Leila	MCA	U.de Chlef	Licence 2, Sciences agronomiques Biotechnologies Ecologie et environnement Sciences biologiques Sciences alimentaires
		BELABBES Meryem	MCA	U.de Sidi bel abbés	
Dr. HAMDANI Fatima Zohra	Amélioration et sélection des végétaux	GADOUACHE Leila	MCA	U.de Chlef	Licence 3, Production Végétale
		BELABBES Meryem	MCA	U.de Sidi bel abbés	
Dr. HABIBI Brahim	Hydrologie Statistique	ACHITE Mohamed	Pr	U.de Chlef	Master 1, EAU ET ENVIRONNEMENT
		MEDDI Mohamed	Pr	I'Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique de Blida	
Dr. ZERROUKI Khayra	Culture Cellulaire	GADDOUCHE Leila	MCA	U.de Chlef	Master 1, Biochimie
		DOUCHENE Salima	MCA	U.de Mostaganem	
Dr. SAIAH Halima	MOLECULAR IMMUNOLOGY	BOUDOOUR Khadidja	MCA	U.de Chlef (Avis défavorable)	Master 1, Biologie Et Physiologie De La Reproduction
		TALEB Kahina	MCA	U.de Tizi-ouzou	
Dr. SAIAH Halima	BIOCHIMIE	KOICHE Malika	Pr	U.de Chlef	Licence 2, Biotechnologie
		MOHAMED Mahmoud Fadhela	MCA	U.de Blida 1	



Le Conseil scientifique émet **un avis défavorable** concernant la proposition de l'expertise Dr BOUDOUR Khadidja relative au polycopié intitulé **MOLECULAR IMMUNOLOGY**, proposé par Dr SAIAH Halima destiné aux étudiants de Master 1, biologie et physiologie de la reproduction.

### Cours en ligne :

Après étude et approbation au niveau des CSD de chaque département, le conseil scientifique émet un avis favorable des cours en ligne designés comme suit :

Enseignant(e)	Grade	Intitulé du Cour en ligne	Destination	Observation
SADOU Meryem	MCA	Microbiologie Générale	L2, Sciences Alimentaire Et Nutrition Humaine	Cours
BEKAI Djilali	MCB	Mathématique Statistique Informatique	L1, Sciences de la nature et de la vie	Cours
HADJI Tariq	MCB	Exercices De Physique	L1, Sciences de la nature et de la vie	TD
ALI-AROUS Samir	MCA	Les Principaux Bioagresseurs Végétaux	L3, Protection des végétaux	Cours/ TD/TP
		Législation Et Quarantaine Phytosanitaire	M1, protection des végétaux	Cours
AMOKRANE Dalila	MCB	Génétique	L2, Sciences agronomiques	Cours
RAHMANI Soraya	MCA	Génétique et Physiologie Microbienne	M1, Biotechnologie microbienne	Cours
		Introduction à la Biotechnologie	L2, Biotechnologie	Cours

### III- Soutenances de Doctorat

#### 1/ Doctorat LMD

##### Doctorante M<sup>me</sup> SAADI Somia

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de soutenance de Doctorat LMD de la Doctorante M<sup>me</sup> SAADI Somia.

Directeur de thèse : Pr. ALLEM Rachida, Université de Chlef.

Intitulé de la Thèse : Application de la génomique pour l'analyse des communautés bactériennes présentes dans quelques hôpitaux à Chlef.

Le taux de similarité de la thèse de doctorat de M<sup>me</sup> SAADI Somia avec le logiciel Detectia est de 18%.

Intitulé de la revue : International Journal of Environmental Health Research

DOI: [10.1080/09603123.2021.1885631](https://doi.org/10.1080/09603123.2021.1885631), 2023; 11(8), 2047

URL : <https://doi.org/10.1080/09603123.2021.1885631>

EISSN: 1369-1619

Date de soumission : 02/04/2020 ; date de publication : 30/01/2020.

Catégorie de la revue : A

Titre de l'article: Bacterial contamination of neglected hospital surfaces and equipment in an Algerian hospital: an important source of potential infection.

Les membres du CSF ont retenu le jury de soutenance composé comme suit :

Nom et prénom	Grade	Etablissement	Qualité
BEKARA Mohammed El Amine	M.C.A.	UHB Chlef	Président
ALLEM Rachida	Professeur	UHB Chlef	Rapporteur
SETTI Benali	Professeur	UHB Chlef	Examinateur
ZIANI Mouna	M.C.A.	UHB Chlef	Examinaterice
BOUAZZA Belaid	M.C.A.	U. de TiziOuzou	Examinateur
KHAMES Mammar	M.C.A.	U. de Médéa	Examinateur
SEBAIHIA Mohammed	Professeur	UHB Chlef	Invité



**Doctorant M. CHELGHAM Abdelhakim.**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de soutenance de Doctorat LMD au Doctorant **M. CHELGHAM Abdelhakim.**

Directeur de thèse : **Pr. SAADI Abdelkader, Université de Chlef.**

Intitulé de la Thèse : **Régénération in Vitro, caractérisation photochimique et évaluation de quelques propriétés biologiques des extraits de feuilles et fleurs de phlomis biloba L.**

Le taux de similarité de la thèse de doctorat de **M CHELGHAM Abdelhakim** est de 17%.

Points obtenus selon le PV du CFD : 255 points

**Article 1 :**

Intitulé de la revue : **International Journal of Secondary Metabolite**

DOI: <https://doi.org/10.21448/ijsm.1466689>, 2025, Vol. 12, No. 2, 381–396

URL : <https://dergipark.org.tr/en/pub/ijsm>

EISSN: 2148-6905

Date de soumission : 15/04/2024 ; date de publication : 05/02/2025.

Catégorie de la revue : **B (Scopus)**

Titre de l'article: Exploring Phlomis crinita extracts: HPLC analysis, phenolic content, antioxidant and antimicrobial potentials.

**Article 2 :**

Intitulé de la revue : **Tropical Journal of Natural Product Research**

DOI: <https://doi.org/10.26538/tjnpr/v9i3.13>, Vol. 9 No. 3 (2025)

URL : <https://www.tjnpr.org/index.php/home/article/view/6027>

EISSN: 2616-0692

Date de soumission : 28/01/2025 ; date de publication : 01/05/2025.

Catégorie de la revue : **B (Scopus)**

Titre de l'article: Anti-Proliferative, Anti-Inflammatory, In Vitro Wound Healing Potentials and Phenolic Content of Phlomis Crinita Cav. Extracts.

Les membres du CSF ont retenu le jury de soutenance composé comme suit :

Nom et prénom	Grade	Etablissement	Qualité
HAMDANI Fatima Zohra	M.C.A.	UHB Chlef	Présidente
SAADI Abdelkader	Professeur	UHB Chlef	Rapporteur
MEROUANE Abdelaziz	M.C.A.	Ecole Supérieure d'Agriculture Saharienne d'Adrar	Co-directeur de thèse
BENSEBIA Bensaber	Professeur	UHB Chlef	Examinateur
M'HAMDIA Chafik	M.C.A.	U.de Sidi Bel Abbès	Examinateur
BENELHADJ DJELLOUL Saadia	M.C.A.	U. d'Ain Temouchent	Examinateuse



**Doctorante M<sup>me</sup> KEDDAR Fayza.**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de soutenance de Doctorat LMD de la Doctorante

Directeur de thèse : Pr. BOUALEM Malika, Université de Mostaganem.

## Intitulé de la Thèse : Extraction, étude analytique et activité biologique des extraits d'*Urtica dioica L.*

Le taux de similarité de la thèse de doctorat de M<sup>me</sup> KEDDAR Fayza est de 23%.

### Points obtenus selon le PV du CFD : 240 points

## Article 1 :

## Intitulé de la revue : African Journal of Biological Sciences.

DOI: <https://doi.org/10.48047/AFJBS.6.15.2024.3402-3416>. Volume 6, Issue 15, 2024

URI: <https://www.afibs.com/>

ISSN: 2663-2187

Date de soumission : 01/06/2024 · date de publication : 10/09/2024

Catégorie de la revue : B

## **Titre de l'article: Phytochemical Study of *Urtica dioica* Extract and Evaluation of Sun Protection Factor (SPF).**

**Les membres du conseil scientifique donnent un avis défavorable à la revue African Journal of Biological Sciences pour soutenance de doctorat.**

## Article 2:

Intitulé de la revue : Pakistan Journal of Pharmaceutical Sciences.

Catégorie de la revue : A.

**La doctorante KEDDAR Fayza a fourni une lettre d'acceptation pour publication dans la revue Pakistan Journal of Pharmaceutical Sciences.**

Selon la correspondance émanant du ministère de l'enseignement supérieur en date du **09 Mars 2022**, le doctorant présentant une acceptation pour publication dans une revue indexée dans les catégories « A » ou « B » pour les domaines Sciences et Technologies, pourra poursuivre les étapes de soutenance de doctorat, sauf la délivrance de l'autorisation de soutenance, car le doctorant ne pourra pas soutenir son doctorat qu'après la mise en ligne de la publication complète dans le site officiel de la revue.

A cet effet le conseil scientifique donne un avis favorable pour soutenance de doctorat en application de la correspondance du MESRS en date du 09 Mars 2022.

Les membres du CSF ont retenu le jury de soutenance composé comme suit :

Les membres du jury de soutenance composé comme suit :			
<b>Nom et prénom</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement</b>	<b>Qualité</b>
SAADI Abdelkader	Professeur	UHB Chlef	Président
BOUALAM Malika	Professeur	U. de Mostaganem	Rapporteur
BENACEUR Farid	Professeur	U. de Tissemsilt	Examinateur
MEZIANE Malika	M.C.A.	UHB Chlef	Examinaterice
BESSEDIK Amina	M.C.A.	UHB Chlef	Examinaterice
BEKKADA Ahmed Mohammed Ali	Professeur	U. de Relizane	Examinateur
FIZIR Meriem	M.C.A.	U. de Khemis Miliana	Co-directrice de Thèse



## IV- Stages Et Séminaires

### IV.1. Validation des Stages consommés (année budgétaire 2024)

En application de l'article 14 de l'arrêté ministériel N°: 255 en date du 25 Février 2024 qui fixe les conditions de mobilité de courte durée. Les enseignants bénéficiaires de stage de haut niveau de courte durée ont présenté leurs travaux en relation avec le stage. Après l'approbation des CSD de chaque département, le CSF approuve les dossiers des candidats ci-dessous :

**Tableau 1 : Stage de haut niveau de courte durée (MCB; MCA et Pr.)**

N°	Nom et Prénom	Pays	Durée	Date de départ	Date de retour	Durée consommée
01	ALI HAIMOUD Safia	FRANCE	10 jours	22/12/2024	31/12/2024	10j/10j
02	ZIDANE Azdinia	TUNISIE	15 jours	25/12/2024	03/01/2025	10j/15 j
02	SADOUD Meryem	FRANCE	15 jours	22/12/2024	31/12/2024	10j/15 j
03	MAHMOUDI Abdelhaq	FRANCE	10 jours	13/12/2024	22/12/2024	10 j/10 j
04	ALI AROUS Samir	ITALI	10 jours	14/07/2024	23/07/2024	10j/10j
05	BELABDI Ibrahim	TUNISIE	15 jours	21/12/2024	31/12/2024	11j/15 j
06	LANKRI Elhassen	TUNISIE	15 jours	21/12/2024	31/12/2024	11j/15 j
07	ABABOU Adda	EGYPTE	12 jours	07/12/2024	19/12/2024	13J/12 J
08	SOUNA Djahida	FRANCE	10 jours	22/11/2024	01/12/2024	10 j/10 j
09	BESSEBOUA Omar	POLOGNE	15 jours	09/09/2024	23/09/2024	15J /15J
10	GADOUCHÉ Leila	ROUMANIE	10 jours	10/02/2025	26/02/2025	17j/10 j
11	MEZAINI Abdelkader	FRANCE	10 jours	26/11/2024	06/12/2024	11j/10 j
12	MOHAMMEDI Ahmed	TURQUIE	10 jours	23/11/2024	02/12/2024	11j/10 j
13	TAHERTI Mourad	TURQUIE	10 jours	30/11/2024	18/12/2024	19j/10j
14	ACHITE Mohammed	FRANCE	10jours	05/09/2024	14/09/2024	10j/10j
15	TOUBAL Abderrezak kamel	FRANCE	10jours	18/11/2024	28/11/2024	11j/10 j
16	DRICHE El hadj	TUNISIE	10 jours	05/12/2024	14/12/2024	10/10j
17	METLEF Sarra	TUNISIE	10 jours	25/12/2024	03/01/2025	10j/10 j
18	ZEMAR Nabilha	TUNISIE	10 jours	17/12/2024	16/12/2024	10j/10j
19	HEDIDI Djahida	TUNISIE	10 jours	17/12/2024	16/12/2024	10j/10j

Le CSF émet un avis favorable à la consommation des stages de courte durée de haut niveau aux enseignants cités dans le tableau ci-avant.

**Tableau 2 : Stage de perfectionnement à l'étranger (Doctorants LMD, MAA)**

N°	Nom et Prénom	Pays	Durée	Date de départ	Date de retour	Durée consommée
01	HEDIA Nacera	Portugal	15 jours	30/01/2025	28/02/2025	30 j/15j
02	NEHARI Assia	Portugal	15 jours	30/01/2025	23/01/2025	26/15 j
02	SADOK Zeyenet	Portugal	15 jours	30/01/2025	23/01/2025	26/15 j
03	MAKHOUF Sara	Portugal	15 jours	01/12/2024	29/12/2024	29/15 j
04	BOUTHIBA Meryem	Turquie	15 jours	11/02/2025	24/02/2025	13J/15j
05	BELARBI Khawla	France	60 jours	01/10/2024	30/11/2024	61j/60 j
06	BRADA Marwa Ilham	Portugal	15 jours	02/02/2025	28/02/2025	27j/15 j
07	BOUARSA Fatima Zohra	Portugal	15 jours	15/12/2024	29/12/2024	16/15 j
08	DJAFRI Karima	Portugal	15 jours	15/12/2024	29/12/2024	16/15 j
09	MAHDJOUB Abdelhak	Pologne	15 jours	18/03/2025	30/03/2025	13j/15 j
10	ROUABHI Abdeldjabar	Belgique	15 jours	10/11/2023	08/12/2023	29/21 j

### IV.2. Programme de mobilité de courte durée année budgétaire (2025)

Le conseil scientifique salut de travail du comité Ad hoc dans la préparation de la décision et approuve les résultats de ce comité (Voir en Annexe le rapport complet du comité) conformément à la réglementation en



viguer (Arrêté N° 255 du 25 Février 2024) et en conformité avec le règlement intérieur du conseil scientifique de l'Université.

Il ressort que le nombre de dossiers soumis pour une mobilité de courte durée était réparti comme suit :

Participation à des manifestations scientifiques internationales : 01

Séjour Scientifique de courte durée de haut niveau : 35

Mobilité de perfectionnement : 26

En application de l'article 10 de l'arrêté N° 255, le candidat ne pourra bénéficier qu'une seule fois du programme de mobilité de courte durée à l'étranger dans la même année budgétaire.

#### IV.2.1. Congés scientifiques

Selon les directives du Conseil Scientifique de l'Université, la participation à une manifestation scientifique financée par la faculté devra être indexée dans une base de données **Scopus** ou **WOS**.

##### Classement des enseignants ayant soumis un dossier pour la participation à une manifestation scientifique internationale au cours de l'année budgétaire 2025.

Nom, prénom et Grade	Score	Destination	Nom du séminaire	Comité d'organisation	Durée	Observation	Indexation Scopus/WOS
Pr. MEZAINI Abdelkader	14.3	Espagne	7th Edition of Euro Global Conference on Food Science and Technology (FAT 2025)	Magnus Group (MG)	du 08 au 10 Septembre 2025	Comité scientifique : Universités et centres de recherche.	Non

En application des directives du conseil scientifique de l'Université, le conseil scientifique de la faculté donne un **avis défavorable** à la candidature du **Pr. MEZAINI Abdelkader** au séminaire intitulé : **7th Edition of Euro Global Conference on Food Science and Technology (FAT 2025)**

#### IV.2.2. Stages de courte durée de haut niveau (Année budgétaire 2025)

Après affichage des résultats préliminaires de classement des enseignants, les recours ont été étudiés publiquement en présence des membres du conseil scientifique en toute transparence tout en respectant la grille de classement ainsi que les directives du conseil scientifique de l'université. Le classement final des enseignants est présenté dans le tableau ci-dessous.



Classement des enseignants ayant soumis un dossier pour un séjour scientifique de courte durée de haut niveau au cours de l'année budgétaire 2025.

Nom et prénom	Grade	Google Scholar	Nbre de Stage 3-n	Dernier Stage	Brevets	Publications	Communications	Citations	Act. Sci.	Act. Adm.	Crit. Ped.	Score	Classement	Destination	Nbre de jours accordés		
ACHITE Mohammed	7	Oui	0	2024	0	75	0	0	30.8	16	4	6	140.8	1	Turquie	15 jours	
SEBAHIA MOHAMMED	7	Oui	2	2023	0	58.5	0	8	4	4.8	12	2	13	111.3	2	Arabie saoudite	15 jours
DRICHE ELHADJ	5	Oui	1	2024	0	40	0	8	4	2.7	16	7	20	103.7	3	Arabie saoudite	15 jours
NADJAI SACI	7	Oui	3	Aucun	0	57	0	2	3	0.2	1	5	3	81.2	4	France	10 jours
HABIBI BRAHIM	5	Oui	1	2023	0	39	0	6	4	4.2	1	4	3	67.2	5	Portugal	10 jours
ZERROUKI KHAYRA	5	Oui	3	Aucun	20	9	4.5	8	2	2.2	7	0	5	65.7	6	Italie	10 jours
ZIDANE AZDINIA	7	Oui	2	2024	0	14	4	8	4	0.8	11	3	6	59.8	7	Turquie	10 jours
METLEF SARRA	5	Oui	1	2024	0	7	4.5	8	4	0.4	11	7	7	54.9	8	Turquie	10 jours
BEKARA AMINA	5	Oui	3	Aucun	0	20	0	6	4	1	6	2	5	52	9	Oman	10 jours
KRADRA BRAHMA KHAIDJA	7	Oui	3	Aucun	0	13.5	0	8	4	0.1	1	3	11	50.6	10	Espagne	10 jours
BOUDOUR KHEIDJA	5	Oui	3	Aucun	0	19	0	6	4	0.3	1	3	0	41.3	11	Portugal	10 jours
TEBANI MOHAMED	5	Oui	2	2023	0	0	0	6	4	0	1	5	18	41	12	Portugal	10 jours
MEZIANE MALIKA	5	Oui	2	2023	0	10	0	4	3	1	7	2	6	40	13	Oman	10 jours
BELABDI IBRAHIM	5	Oui	2	2024	0	21.5	0	2	0	0	6	0	2	38.5	14	Tunisie	10 jours
LANKRI	5	Oui	2	2024	0	22.5	0	2	4	0.3	1	0	0	36.8	15	Portugal	10 jours



ELHASSEN	5	Oui	2	2024	0	10	0	8	1	0.2	6	3	1	36.2	16	Italie	10 jours	
ALI-AROUS SAMIR	5	Oui	2	2024	0	10	0	8	1	0.2	6	3	1	36.2	16	Italie	10 jours	
ZIANI MOUNA	5	Oui	3	Aucun	0	0	0	8	4	0	6	5	5	36	17	Royaume unis	10 jours	
BRADAI ABDELHAMID	5	Oui	2	2023	0	0	0	6	4	5.7	6	4	3	35.7	18	Turquie	10 jours	
GADOUCHE LEILA	5	Oui	1	2024	0	0	5	8	4	0.5	1	2	9	35.5	19	Pologne	10 jours	
BEKAI DJILALI	7	Oui	3	MAA	0	0	0	6	2	0	6	3	6	33	20	Arabie saoudite	10 jours	
SENOUCI FATIMA	5	Oui	2	2023	0	0	0	6	4	3.4	6	3	3	32.4	21	Italie	10 jours	
MOHAMMEDI AHMED	7	Oui	2	2024	0	0	0	4	2	0.3	6	3	8	32.3	22	Turquie	10 jours	
MEDJAHD KHALDIA	7	Oui	3	Aucun	0	0	0	8	1	0	1	4	8	32	23	Tunisie	10 jours	
HACHI MALIKA	5	Oui	3	Aucun	0	7.5	0	6	3	0	1	2	3	30.5	24	Portugal	Liste d'attente	
TOUBAL Abderrezak Kamel	5	Oui	0	2024	0	10.5	0	0	0	3.5	6	3	0	28	25	Turquie	Liste d'attente	
SADOU D Meryem	5	Oui	2	2024	0	0	5	8	4	0	1	3	0	28	26	France	Liste d'attente	
MAHMOUDI ABDELHAQ	5	Oui	0	2024	0	10	0	0	2	0.2	6	0	2	25.2	27	France	Liste d'attente	
BENIDRIS AHMED	7	Oui	3	2019	0	0	0	2	0	0	1	3	9	25	28	Royaume unis	Liste d'attente	
SADOU D MOHAMED	7	Oui	1	2023	0	0	2.5	2	2	0	1	1	8	24.5	29	France	Liste d'attente	
KEHAILI ABDELKADER	7	Oui	2	2022	0	0	0	0	0	0	0	6	1	5	21	30	Arabie saoudite	Liste d'attente
BACHIR	3	Oui	3	Aucun	0	0	0	4	4	3	1	0	3	21	31	Turquie	Liste	



**Nb :** À l'unanimité des membres du CSE, il a été décidé que les candidats ayant un score supérieur à 100 points bénéficieront du nombre de jours demandé.

- Pour les enseignants disposant de scores égaux trois critères ont été introduits, proposés et appliqués par les membres du conseil

- 1/ Nombre de publications internationales;
  - 2/ Ancienneté dans le dernier grade;
  - 3/ Poste administratif

Le conseil scientifique approuve de passer à la liste d'attente, en fonction du classement établi ci-dessus, sans avoir recours à un autre conseil scientifique dans le cas de désistement d'un enseignant parmi les 23 premiers bénéficiaires

*Selon l'article N°06 de la réglementation en vigueur, le candidat bénéficiaire d'un stage, doit le consommer durant l'année budgétaire en cours et ne doit être reporté sauf dans un cas de force majeure après information et approbation par les services concernés au niveau du MESRS.*

## Stages de perfectionnement à l'étranger

## Classification des maîtres assistants et doctorants :

Selon les articles N° 04 de l'arrêté n°2555 du 25 Février 2024 régissant la mobilité de courte durée à l'étranger, pour les stages de perfectionnement à l'étranger, le classement se fait par catégorie à savoir :

- ✓ Les maîtres assistants;
  - ✓ Les doctorants;
  - ✓ Les doctorants inscrits en cotutelle.



Classement des enseignants MAA ayant soumis un dossier pour une mobilité de perfectionnement au cours de l'année budgétaire 2025.

Nom et prénom	Ann. d'insc.	Notation	Dernier Stage	Nbre de Stage 3-n	Publications		Communications		Act. Sci.		Act. Adm.	Crit. Ped.	Score	Destination	Nbre de jours accordés	
					Inter.	Nati.	Inter.	Nati.	Prix Nati.	Prix Inter.						
ROUABHI ABDELJABAR	6 ème	12	2023	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	19	Belgique	15 jours

Classement des doctorants ayant soumis un dossier pour une mobilité de perfectionnement au cours de l'année budgétaire 2025.

Nom et prénom	Ann. d'insc.	Notation	Dernier Stage	Nbre de Stage 3-n	Publications		Communications		Act. Sci.		Act. Adm.	Crit. Ped.	Score	Classement	Destination	Nbre de jours accordés	
					Inter.	Nati.	Inter.	Nati.	Prix Nati.	Prix Inter.							
BRADA MARWA ILHAM	4 ème	8	2024	2	0	0	8	4	0	0	0	0	0	22	1	Portugal	15 jours
BIEGHDADI FEDWA	3 ème	6	Aucun	3	0	0	8	4	0	0	0	0	0	21	2	Portugal	15 jours
BOOUNOUA CHEIMAA	3 ème	6	Aucun	3	0	0	8	4	0	0	0	0	0	21	2	France	15 jours
MAKHLQUF SARA	4 ème	8	Aucun	1	0	0	6	4	0	0	0	0	0	19	4	Portugal	15 jours
ALLEMI MANEL	3 ème	6	Aucun	3	0	0	6	4	0	0	0	0	0	19	4	Belgique	Liste d'attente
BENTURQUIA ABDALLAH NABIL	5 ème	10	2023	2	0	0	4	3	0	0	0	0	0	19	4	Italie	Liste d'attente
BOURENANE EI Khansa	3 ème	6	Aucun	3	0	0	6	4	0	0	0	0	0	19	4	Italie	Liste d'attente
DIOUZI AMIRA	3 ème	6	Aucun	3	0	0	8	2	0	0	0	0	0	19	4	France	Liste d'attente
TSOURI FADWA YASSAMINE	3 ème	6	Aucun	3	0	0	6	4	0	0	0	0	0	19	4	Belgique	Liste d'attente
SADOK Zeyneb	3 ème	6	2024	2	0	0	6	4	0	0	0	0	0	18	10	Portugal	Liste d'attente



HEDIA NACERA		4 eme	8	2024	2	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	18	10	18	10	Portugal	liste d'attente
AISSAOUI AMIRA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	17	12	12	12	Turquie	liste d'attente
ATTAOUI FAZIMA ZOHRA	5 eme	10	2023	2	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	17	12	12	12	Italie	liste d'attente
NEHARI ASSIA	3 eme	6	2024	2	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	16	14	14	14	Portugal	liste d'attente
BOUDANE SALIMA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	15	Allemagne	liste d'attente
DIKES LOUBNA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	15	Qatar	liste d'attente
ELHABCHI YASMINE	3 eme	6	Aucun	3	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	15	Tunisie	liste d'attente
MEZAINI RADJA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	14	18	18	18	Turquie	liste d'attente
BOUTHIBA MERYEM	4 eme	8	2024	2	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	18	18	18	Turquie	liste d'attente
KRELIFF OTSMANE HOUSSA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	20	20	20	France	liste d'attente
BRAHMIA JIHANE	4 eme	8	Aucun	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	20	20	20	Portugal	liste d'attente
KOURI ACHOUR KARIM	3 eme	6	Aucun	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	20	20	20	France	liste d'attente
BRIK SOUMIA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	20	20	20	Portugal	liste d'attente
DOUANI WAHIBA	3 eme	6	Aucun	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	24	24	24	Turquie	liste d'attente

**Nb :** Pour les doctorants disposants de scores égaux un nouveau critère bien mérité a été introduit, proposé et appliqué par les membres du conseil, à savoir :

Le volume horaire annuel de vacances (cours, TD, TP et surveillances des examens) pour les doctorants au niveau de la faculté SNV pour l'année budgétaire 2024.



-Pour les doctorants en liste d'attente ayant un score égal et n'ayant pas assuré de vacances au sein de la faculté, le classement sera définitivement arrêté lors de la prochaine session, en l'absence de critères de départage supplémentaires.

-Le conseil scientifique approuve de passer à la liste d'attente, en fonction du classement établi ci-dessus, sans avoir recours à un autre conseil scientifique dans le cas de désistement d'un doctorant parmi les 04 premiers bénéficiaires.

**Classement des doctorants inscrits en cotutelle ayant soumis un dossier pour une mobilité de perfectionnement au cours de l'année budgétaire 2025.**

Nom et prénom	Ann. d'insc.	Notation	Dernier Stage	Nbre de Stage 3-n	Publications				Communications				Act. Sci				Act. Adm.	Crit. Ped.	Total	Destination	Nbre de jours accordés
					Inter.	Nati.	Inter.	Nati.	Prix Nati.	Prix Inter.	Doct.	Doct. 5*	Proj. Entr.	Proj. Entr. Incub.	Act. Adm.	Crit. Ped.					
BELARBI KHAWLA	3 eme	6	2024	3	0	0	6	0	0	0	0	0	15	0	0	15	0	0	15	France	03 mois

***Selon l'article N°06 de la réglementation en vigueur, le candidat bénéficiaire d'un stage, doit le consommer durant l'année budgétaire en cours et ne doit être reporté sauf dans un cas de force majeure après information et approbation par les services concernés au niveau du MESRS.***



## V- Divers

### V.1. Clarification relative à la non-duplication du laboratoire « LBGED »

En réponse aux réserves exprimées par le Vice-rectorat de la Post-Graduation concernant la proposition de création du laboratoire intitulé « *Biosciences et Gestion Environnementale Durable* » (LBGED), porté par le Pr. ZIDANE Azdinia, et notamment à la nécessité de s'assurer qu'il ne constitue pas une duplication d'un laboratoire existant au sein de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie (SNV),

Le Conseil Scientifique de la Faculté SNV tient à certifier, après examen approfondi du contenu scientifique et des objectifs du laboratoire proposé, que :

1/ Le laboratoire LBGED présente des objectifs spécifiques et distincts de ceux des autres laboratoires actuellement en activité au sein de la faculté.

2/ Il ne constitue en aucun cas une duplication ou une redondance avec un autre laboratoire existant dans la même structure.

-Cette déclaration vise à lever toute confusion à ce sujet et à permettre la poursuite normale de la procédure de création du laboratoire.

### V.2. Organisation des séminaires (année budgétaire 2025)

Le conseil scientifique donne un avis favorable à l'organisation des journées scientifiques et workshops ci-dessous énumérées dans le tableau suivant :

Type	Président / organisateur	Intitulé de l'évènement	Année budgétaire
Journée scientifique	Dr. HABIBI Brahim	Changement climatique, ressources en eau, Agriculture et forets : Défis et perspectives.	2025
	Dr. SADOUD Meriem	Phytonutriments, neutaceutiques, aliments fonctionnels et santé.	
Journée d'étude	MEZIANE Malika Boukhatem / Laboratoire de production et de protection des cultures dans la région de Chlef.	Aménagement durable et valorisation des écosystèmes	2025
		Maladies émergentes des agrumes	
Workshop	MEZIANE Ahmed Malika / Laboratoire de bioressources Naturelles	L'extraction des huiles essentielles : Une startup prometteuse	2025
		Techniques moléculaires dans le diagnostic phytosanitaire	
Workshop	MEZIANE Ahmed Malika / Laboratoire de bioressources Naturelles	culture cellulaire et techniques modernes	2025
		Les techniques utiles en recherche	
		Les nouvelles techniques d'analyse	



### V.3. Titularisation

Le conseil scientifique émet un avis favorable à la titularisation de l'enseignante FERGOUS Hadjer au poste de **maitre-assistant** affiliée au Département de Biotechnologie.

### V.4. Etat des lieux sur les formations du recrutement national n°1

Le CSF a procédé a procédé dans les sessions précédentes à l'installation d'un comité Ad-hoc dans le souci de régulariser la situation des étudiants ayant suivi une formation a recrutement national au sein de la faculté SNV.

L'état des lieux détaillé est présenté ci-après. Il faut signaler qu'un premier constat a été établi par le ministère de la tutelle a été avertie par deux enseignants mandatés par l'administration afin d'assurer et de coordonner les actions nécessaires et susceptibles d'aboutir à des résultats. Ci-dessous le rapport détaillé du comité Ad-hoc.

La décennie 2012–2021 a vu une multitude de textes réglementaires destinés à moderniser la formation universitaire et son articulation avec le recrutement national. Toutefois, certaines filières universitaires ont été créées, étendues ou modifiées sans cadre juridique clair, ce qui a généré des difficultés en matière de délivrance du diplômes reconnaissants les formations assurées par l'université.

De différentes requêtes ont été enregistrées par les diplômés en licence option: Nutrition et Sciences Alimentaires promotion 2012-2013 et les 3 options : Nutrition et sécurité des aliments, Technologie Alimentaires et Nutrition des promotions : 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 et 2020-2021 portant atteinte à la crédibilité de leurs attestations dont les irrégularités de celles-ci ne peuvent être retenues, recevables et considérées pour l'attribution du diplôme final à cause de l'absence d'un texte réglementaire régissant ces formations (spécialités).

À cet effet, et dans le souci de régulariser la situation des étudiants ayant suivi une formation à recrutement national au sein de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie (SNV), un premier contact a été établi avec les responsables du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique. Cette démarche a été menée par deux enseignants volontaires, dûment mandatés par l'administration, afin d'assurer une meilleure prise en charge des préoccupations soulevées par les étudiants concernés et de porter la question à l'attention des instances ministérielles compétentes.

A la suite de la rencontre, le conseil propose la mise en place d'un comité volontaire. Ce comité a eu pour mission principale de :



- recueillir l'ensemble des données et documents afférents à la filière concernée ;
- vérifier la conformité des parcours de formation avec les textes réglementaires en vigueur ;
- élaborer un dossier technique et administratif complet permettant de justifier la régularité du processus de formation ;
- soumettre ce dossier aux instances compétentes afin d'obtenir, le cas échéant, les dérogations nécessaires ;
- proposer une solution alternative pour lever la contrainte juridique actuellement empêchant la délivrance des diplômes finaux aux étudiants concernés.

Ce dispositif vise à garantir la régularité administrative des diplômes et à préserver les droits des étudiants ayant accompli leur formation avec succès.

En collectant les éléments de ce dossier, le comité a soulevé 2 principaux points qui sont :

1/ les attestations délivrées aux étudiants admis au terme de leur formation ont été établies conformément au décret exécutif n° 08-265 du 19 août 2008, ainsi qu'au procès-verbal de délibération émis par l'équipe de formation.

2/ la situation non probante vis-à-vis de la dénomination de la filière et le caractère de recrutement national qui changent d'un texte à un autre selon la réglementation relative à la nomenclature des filières du domaine de SNV qui sont notamment :

- Décision n°116 du 20/10/2005 fixant la liste des établissements supérieurs habilités à assurer des formations supérieures en vue de l'obtention de licence du régime nouveau au titre de l'année universitaire 2005/2006. Pour l'Université de Chlef, Biologie (licence académique : Sciences alimentaires), (licence professionnelle : Aquaculture) ont été retenues ;
- Arrêté n° 607 du 24 septembre 2013 portant habilitation de Masters au titre de l'année universitaire 2013-2014 à l'université de Chlef dont la filière citée est « Nutrition et sciences des aliments » ;
- Arrêté n° 506 du 15 Juillet 2014 fixant la nomenclature des filières du domaine SNV en vue de l'obtention des diplômes de licence et Master dont les filières citées sont Sciences agronomiques, Sciences biologiques, Hydrobiologie marine et continentale, Sciences infirmières (Absence de la filière Nutrition et sciences des Aliments);

- Arrêté n° 1047 du 13 septembre 2015 portant habilitation des licences des filières à recrutement national au titre de l'année universitaire 2015/2016 à l'université de Chlef dont les options citées sont Sciences Alimentaires, Nutrition, Nutrition et Sécurité alimentaire, Technologie Alimentaire (les options : Nutrition, Nutrition et Sécurité alimentaire, Technologie Alimentaire ne sont pas reportées dans le texte du bulletin officiel du MESRS) ;
- Arrêté n° 1378 du 09 Aout 2016 portant harmonisation des masters habilités au titre de l'université de Chlef pour le domaine SNV dont les filières citées sont Sciences Alimentaires avec une seule spécialité : Biologie de Nutrition, Sciences Biologiques avec cinq (05) spécialités : Biologie appliquée, Biologie et physiologie de la reproduction, Biologie moléculaire des microorganismes, Microbiologie, Toxicologie ;
- Arrêté de régulation n° 273 du 09 Mars 2017 portant habilitation de Masters des filières à recrutement national au titre de l'université de Chlef pour le domaine SNV dont la filière citée est Sciences biologiques au lieu Nutrition et sciences des Aliments avec trois (03) options qui sont Sciences des aliments, Nutrition humaine, Contrôle de conformité et qualité des produits alimentaires.

La séance fut levée à 13h00.

Le Président du conseil scientifique

الجامعة  
الوطنية  
العلمي  
العلمي لـ  
الدكتور  
عبد القادر

