

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche  
Scientifique

Université Abderrahmane MIRA - Bejaia

**Procès-verbal du conseil scientifique**

Faculté

**Des Sciences de la Nature et de la Vie**

**Références de la session**

Numéro de la session	Date	Session	
		Ordinaire	Extraordinaire
N°02	10/03/2025	<input checked="" type="checkbox"/>	

## Textes de référence

1. Décret exécutif n° 03-279 du 23 Août 2003 Fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université, modifié et complété. (Articles 43 à 47)
2. Arrêté du 05 mai 2004 fixant les modalités de fonctionnement du conseil scientifique de la faculté.
3. Arrêté n° **577 du 08 Mai 2024** Fixant la liste nominative des membres du conseil scientifique de la Faculté des Sciences de la Nature et de la vie.
4. Note de M. le Secrétaire Général n° 1500/SG/MESRS du 25 décembre 2019.

## **Domaines de délibération du conseil scientifique de faculté**

Conformément à l'article 45 du décret exécutif n° 03-279 du 23 Août 2003 suscité, le conseil scientifique de faculté délibère sur :

1. L'organisation de l'enseignement et son contenu,
2. L'organisation des travaux de recherche,
3. Les propositions de programmes de recherche,
4. Les propositions de création ou de suppression de départements et/ou de filières et d'unités et de laboratoires de recherche,
5. Les propositions d'ouverture, de reconduction et/ou de fermeture des filières de post-graduation et le nombre de postes à pourvoir,
6. Les profils et les besoins en enseignants,

Il est, en outre, chargé :

7. D'agréer les sujets de recherche de post-graduation et en propose les jurys de soutenance,
8. De proposer les jurys d'habilitation universitaire,
9. D'examiner les bilans d'activités pédagogiques et scientifiques de la faculté qui sont transmis par le doyen de la faculté au recteur de l'université, accompagnés des avis et recommandations du conseil.

Il est saisi de toutes autres questions d'ordre pédagogique ou scientifique qui lui sont soumises par le doyen

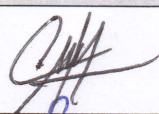
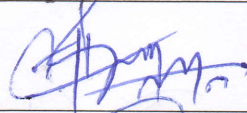

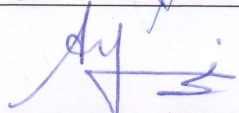
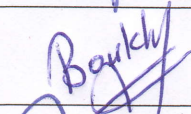
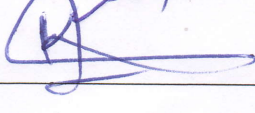
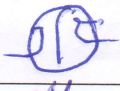

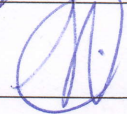
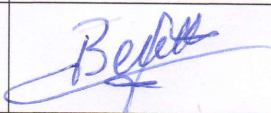
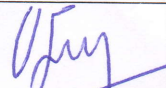
Le conseil scientifique de faculté exerce les prérogatives du conseil scientifique de l'unité de recherche prévu à l'article 16 du décret exécutif n 99-257 du 16 novembre 1999, Fixant les modalités de création, d'organisation et de fonctionnement des unités de recherches. En cette qualité, il étudie et émet son avis en particulier en ce qui s'en suit :

1. Les projets de recherches de l'unité et son programme d'activités,
2. L'organisation des travaux scientifiques et technologiques,
3. La création et suppression des équipes de recherche.

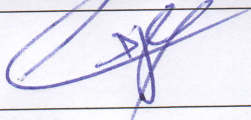
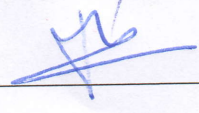
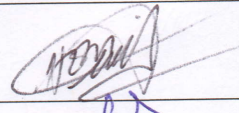
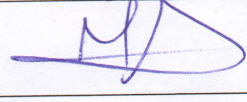
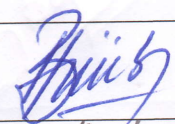
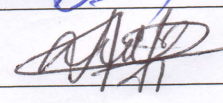
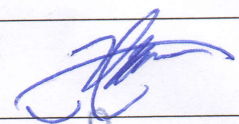
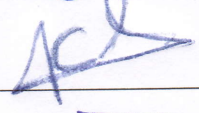


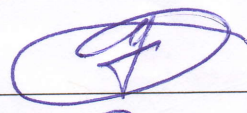
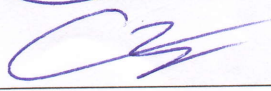
# 1. Liste des présents aux travaux du conseil scientifique de la faculté SNV

## Membres du conseil scientifique de la faculté<sup>1</sup>

### Réunion du CSF ordinaire du 10 Mars 2025

N°	Nom et Prénom	Qualité	Emargement
01	M <sup>r</sup> TOUATI Abdelaziz	Président du C.S.F	
02	M <sup>r</sup> BETTACHE Azzedine	Doyen	
03	M <sup>r</sup> DJOUDI Ferhat	Vice Doyen de la Post-Graduation	
04	M <sup>me</sup> AYOUNI Karima	Vice Doyen de la Pédagogie	
05	M <sup>r</sup> BOUKHALFA Farid	Chef Département Microbiologie	
06	M <sup>me</sup> KAAANIN Ghania	Chef Département des Sciences Alimentaires	
07	M <sup>me</sup> BEN AISSA Fatima	Chef Département des Sciences Biologiques de l'Environnement	
08	Mme AZZOUZ Zahra	Chef Département du Tronc Commun	
09	Mr ZAIDI Hicham	Chef Département Biologie Physico-chimique	
10	Mr NOURI Hamid	Chef Département de Biotechnologie	
11	M <sup>me</sup> BOUCHERBA Nawel	Président du C.S.D Microbiologie	
12	M <sup>me</sup> HAMRI-ZEGHICHI Sabrina	Présidente du C.S.D des Sciences Alimentaires	
13	Mr KHEMMOUDJ Kaddour	Président du C.S.D du Tronc Commun	
14	M <sup>r</sup> BEN HAMICHE Nadir	Président du C.S.D des Sciences Biologiques de l'Environnement	
15	Mr OUCHEMOUKH Salim	Président du C.S.D de Biologie Physico-chimique	

<sup>1</sup>Conformément à l'arrêté n° 577 du 08 Mai 2024 fixant la liste nominative des membres du conseil scientifique de la faculté

16	M <sup>me</sup> DJINNI Ibtissem	Représentant des enseignants de rang Magistral	
17	M <sup>me</sup> OUKIL-FADLOUN Naima	Représentant des enseignants de rang Magistral	
18	M <sup>me</sup> GUEMGHAR-HADDADI Hayat	Représentante des enseignants de rang Magistral	
19	M <sup>r</sup> AHMIM Mourad	Représentant des enseignants de rang Magistral	
20	M <sup>r</sup> AISSAT Lyes	Représentant des enseignants de rang Magistral	
21	M <sup>r</sup> CHELLI Abdelmadjid	Représentant des enseignants de rang Magistral	
22	M <sup>r</sup> NABET Nacim	Représentant des enseignants de rang Magistral	
23	M <sup>me</sup> KADJI-DJOUAD Hafsa	Représentante des enseignants de rang Magistral	
24	M <sup>r</sup> BRIBI Nouredinne	Représentant des enseignants de rang Magistral	
25	M <sup>r</sup> ADJAOUD Abdenour	Représentant des MAA	
26	M <sup>me</sup> MANSOURI-DJOUAD Salima	Représentante des MAA	
27	M <sup>me</sup> BOULEKBACHE-MAKHLOUF Lila	Directeur de laboratoire de recherche	
28	Mr BOUGAHAM Abdelaziz Franck	Directeur de laboratoire de recherche	
29	Mme BAZIZI-CHAHER Nassima	Directrice de laboratoire de recherche	
30	M <sup>r</sup> KECHA Mouloud	Directeur de laboratoire de recherche	
31	M <sup>r</sup> IGUER-OUADA Mokrane	Directeur de laboratoire de recherche	
32	M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	Directeur de laboratoire de recherche	
33	Mme KHETTAL Bachra	Directrice de laboratoire de recherche	
34	M <sup>me</sup> BOULILA-YAHIA AISSA Farida	Directrice de laboratoire de recherche	
35	M <sup>r</sup> MEHENNI Mustapha	Responsable de la bibliothèque de la faculté	

## Déroulement des travaux de la session<sup>2</sup>

### Point n°1 : Inscription des nouveau Doctorants 3<sup>ème</sup> Cycle LMD 2024-2025

Sur la base des PV du CFD en : **Hydrobiologie Marine et Continentale** », le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** aux demandes d'inscription déposées

#### Hydrobiologie Marine et Continentale

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Nom et grade de Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 <sup>ère</sup> inscription
<b>Aquaculture Durable</b>				
01	HAMMADI Ouahiba	BENAISSA Fatima (Pr,U. Bejaia) BELHADI Youcef (MCB, U.Bejaia)	Analyse des paramètres physicochimique, phytoplanctoniques et anthropogéniques du milieu d'élevage dans la région Est Algérien.	2024/2025
02	MEDJEBAR Sabrina	GHERBI-SALEMI Rachida(MCA, U.Bejaia) MEZIANI Saida (MCA, U.Bejaia)	Etude du régime alimentaire et de l'analyse biochimique des proies alimentaires de la daurade royale ( <i>Sparus aurata</i> , Linnaeus, 1758) dans le golfe de Bejaia.	2024/2025
03	MOBAREK Abderrahmane	KATI Djamel Edine (Pr,U. Bejaia) ICHALAL-CHIKHOUNE Keltoum (MCB,U. Bejaia)	Optimisation et formulation d'aliments fonctionnels pour les élevages aquacoles marins.	2024/2025

#### **Réinscription Doctorat en sciences :**

Le conseil scientifique a reçu le dossier de réinscription en sciences de :

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Nom et grade de Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 <sup>ère</sup> inscription
01	HAMMADACHE Noura	BOUDJOUAN Farés (MCA, U.Bejaia) ADJROUD-ABDELLATIF Nawel (MCA, U.Bejaia)	Optimisation de l'extraction des molécules bioactives à partir des épiluchures <i>d'opuntia ficus indica</i> et <i>opuntia ficus stricta</i> pour des applications dans le domaine biomédical	2011-2012

Le dossier a été déjà traité en période de réinscription. Le conseil donne **avis favorable** pour l'ajout d'un co-directeur de thèse

## Réinscription Doctorat LMD plus de 5 ans :

Le conseil scientifique a reçu le dossier de réinscription LMD de :

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Nom et grade de Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 <sup>ère</sup> inscription
01	NAILI Said	MOULAI Riadh (Pr, U.Bejaia) BOUGAHAM Abdelazize Franck (Pr, U.Bejaia)	Ecologie et Biologie des oiseaux nicheurs des milieux ouverts de la région des Babors (Nord-est Algérien)	2016-2017

Le conseil donne **avis favorable** pour la réinscription du doctorant

## Point n°2 : Soutenances Doctorat LMD et en Sciences

### 1- Présentation du Premier dossier

Dossier de soutenance de **Mme TABABOUCHET Meriem (Doctorat LMD)**

**Le dossier comporte :**

- Le document de thèse de Doctorat,
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse, émise pour une meilleure adaptation au sujet de thèse :

**Ancien Intitulé** : Bio-écologie des poissons de la famille des *Cyprinidae* des eaux continentales en Algérie.

**Nouvel intitulé** : Bio-ecology of fishes of the *Cyprinidae* family from continental waters in Algeria

### Référence du 1<sup>ère</sup> article

- **Auteurs** : Tababouchet Meriem, Salzburger Walter, Bougaham Abdelaziz Franck
- **Titre de article**: «First record of the Tunisian bleak, *Tropidophoxinellus chaignoni* (Vaillant 1904) from Algeria (Teleostei: *Cyprinidae*) »
- Nom de la revue : **Iranian journal of ichthyology**. Volume : 11, issue :4; Page :**229-235**
- Doi: 10.22034/iji.v11i4.1049
- Date de soumission : 30/10/2024
- Date d'acceptation : 24/12/2024
- Date de publication :
- Catégorie ; B

### Référence du 2<sup>ème</sup> article

- **Auteurs** : Tababouchet Meriem, Nora Mimoune, Faiza Marniche, Charlotte E.T.Huyghe, Abdelazize Franck Bougaham
- **Titre de article**: «Feeding ecology of *tropidophoxinellus callensis* (cyprinidae) in Algeria »
- Nom de la revue : **Biosystems diversity**. Volume : 32, issue :4; Page :**437-444**
- Doi: 10.15421/012447
- Date de soumission : 02/08/2024
- Date d'acceptation : 11/10/2024
- Date de publication :
- Catégorie ; B

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
Président	Mr SAHNOUNE Mohamed	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	Mr BOUGAHAM Abdelaziz Franck	Professeur	Université de Bejaia
Co-rapporteur	Mme MIMOUNE Nora	Professeur	ENSV d'Alger
Examineurs	Mr HADJEB Ayoub	Professeur	Université de Biskra
	Mr CHELLI Abdelmadjid	MCA	Université de Bejaia
Invité	Mr SALZBURGER Walter	Professeur	Université de Bâle

**Résolution :**

Le Conseil scientifique donne un **Avis Favorable** au jury proposé

**2- Présentation du Deuxième dossier**

Dossier de soutenance de **Mme BELABBAS Hanane (LMD)**

**Le dossier comporte :**

- Le document de thèse de Doctorat,
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse, émise pour une meilleure adaptation au sujet de thèse :

**Ancien Intitulé** : Isolement et identification de souches d'actinobactéries dégradant le polyéthylène.

**Nouvel intitulé** : Isolement et identification de souches d'actinobactéries dégradant le polyéthylène et le polystyrène.

**Référence de l'article :**

- Auteurs : **Hanane Belabbas**, Ibtissem Djinni, Warda Djoudi, Wissam Reti, Amel Hamma, Samiha Souagui, Sara Haddad, Mouloud Kecha.
- Titre de article:«**Streptomyces coeruleorubidus strain SALG1 derived seashore plastic bottle for the biodegradation of untreated plastic polymers**».
- Nom de la revue : ***Environ Sci Pollut Res Int. Volume : 32, issue :9, Page :5381-5398.***
- Doi: 10.1007/s11356-025-36027-w.
- Date de soumission : 23/07/2024
- Date d'acceptation : 24/01/2025
- Date de publication : 10/02/2025
- Catégorie : A

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
Président	Mme BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	Mme DJINNI Ibtissem	Professeur	Université de Bejaia
Co-rapporteur	Mme DJOUDI Warda	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	Mme BOUANANE Amel	Professeur	USTHB, Alger
	M. BETTACHE Azzedine	Professeur	Université de Bejaia

**Résolution :**

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé.

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** au jury proposé.

### 3- Présentation du Troisième dossier

Dossier de soutenance de **Mme RETI Wissam** (LMD)

#### Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat,
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse, émise pour une meilleure adaptation au sujet de thèse :

**Ancien Intitulé** : Optimisation de la bioremédiation des métaux lourds par les actinobactéries.

**Nouvel intitulé** : Isolement et identification de nouvelles souches d'actinobactéries pour la bioremédiation des écosystèmes pollués par les métaux lourds.

#### Référence de l'article :

- Auteurs : **Wissam Reti**, Warda Djoudi, Ibtissem Djinni, Hanane Belabbas, Sara Haddad, Amel Hamma, Samiha Souagui, Mouloud Kecha.
- **Titre de article**:«Optimization of Lead Biosorption Yield by *Streptomyces humidus* DBPb2 Derived from a Public Waste Dump Using the Response Surface Methodology».
- Nom de la revue : ***Water, Air, & Soil Pollution***. Volume : **235**, issue :**489**.
- Doi: 10.1007/s11356-025-36027-w.
- Date de soumission : 21/03/2024
- Date d'acceptation : 15/06/2024
- Date de publication : 03/07/2024
- Catégorie A

#### Proposition de jury :

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
Président	Mme BOUCHERBA Nawel	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	Mme DJOUDI Warda	Professeur	Université de Bejaia
Co-rapporteur	Mme DJINNI Ibtissem	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	Mme BOUANANE Amel	Professeur	USTHB, Alger
	Mme BOULILA Farida	Professeur	Université de Bejaia

#### Résolution :

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé.

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** au jury proposé.

### 4- Présentation du Quatrième dossier

Dossier de soutenance de **M. KHENNOUF Tarek** (en Sciences)

#### Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat.

**Intitulé de la thèse** : « les bactéries lactiques locales : aptitudes probiotiques et application dans le traitement de l'hypercholestérolémie »

#### Référence de l'article :

- Auteurs : **Tarek KHENNOUF**, Amina BOUCHEFRA, Tayeb IDOUL.
- **Titre de article**:«In vitro evaluation of probiotic potential of *Lactiplantibacillus plantarum* TRG1 isolated from an algerian's goat rumen».
- Nom de la revue : ***J of Microbiol Biotechnology and Food Sciences***. Volume : **13**, issue :**2**, page : **e4278**.
- Doi: <https://doi.org/10.55251/jmbfs.4278>.
- Date de soumission : 29/01/2021
- Date d'acceptation : 04/07/2023
- Date de publication : 01/10/2023

- Catégorie B

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Président</b>	Mme HAMMA-FARADJI Samia	Professeur	Université de Bejaia
<b>Rapporteur</b>	Mr IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
<b>Examineurs</b>	Mr AOUF Abdelhakim	Professeur	Université de Sétif
	Mr BENDJEDDOU Kamel	MCA	Université de Bejaia
	Mme AIT MEDDOUR Amel	MCA	Université de Jijel

**Résolution :**

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** au jury proposé.

**5- Présentation du cinquième dossier**

Dossier de soutenance de **Mme SALEMI Meriam (LMD)**

**Le dossier comporte :**

- Le document de thèse de Doctorat,
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse, émise pour une meilleure adaptation au sujet de thèse :

**Ancien Intitulé :** « Etude de l'effet de la technique et des paramètres d'extraction sur la teneur en composé phénoliques et les activités biologiques de « *Haloxylon salicornicum* ».

**Nouvel intitulé :** « Optimisation de l'extraction des composés phénoliques de *Hammada scoparia* : *Haloxylon salicornicum*, caractérisation et évaluation de leurs activités biologiques »

**Référence de l'article :**

- Auteurs : **Meriam Salemi**, Hassiba Metrouh-Amir, Nadir Amir, Hamza Moussa.
- Titre de article:«study of the effect of ultrasonic-assisted extraction based on the box-Behnken design on the phenolic compound content of *Hammada scoparia* leaves and evaluation of their antioxidant and antibacterial activities».
- Nom de la revue : Croatian Journal of Food Science and Technology. **Volume : 16, issue :2, Page :218-235.**
- Doi: 10.17508/CJFST.2024.16.2.04
- Date de soumission : 03/10/2024
- Date d'acceptation : 19/11/2024
- Date de publication :
- Catégorie : B

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Président</b>	Mme FADLOUN-OUKIL Naima	Professeur	Université de Bejaia
<b>Rapporteur</b>	Mme METROUH-AMIR Hassiba	MCA	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	Mme BOUGOFFA-SADAOUI Khalida	MCA	Université de Bejaia
	Mr DAHMOUNE Farid	Professeur	Université de Bouira
	Mr KADRI Nabil	Professeur	Université de Bouira

**Résolution :**

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé.

Le Comité scientifique donne un **Avis Favorable** au jury proposé.

### **Point n°3 : Divers**

#### **Expertise des polycopiés de cours :**

Le Conseil scientifique a reçu, pour validation, des polycopiés de cours déposé par :

- **Mme AOUDIA-HADDADI Hassiba** (Université de Bejaia), intitulé : « **Méthodologie scientifique et techniques d'étude du vivant** ». La commission d'experts désignée est composée de **Dr CHAHER-BAZIZI Nassima** et **Dr BOUDJOUAN Farés** :de l'université de Bejaia.
- **Mme DAHDOUH-AKSAS Amel** (Université de Bejaia), intitulé : « **Cours de génétique générale** ». La commission d'experts désignée est composée de **Pr DEBBACHE -BENAIIDA Nadjet** et **Dr BENADJAUD Ali** : de l'université de Bejaia.
- **Mme DEFLOUI-ABDELFETTAHA Leila** (Université de Bejaia), intitulé : « **Source and typology of fats** ». La commission d'experts désignée est composée de **Dr MEKHOUKHE Aida** et **Dr MOUHOUBI Zina** : de l'université de Bejaia.
- **Mme CHENDOUH -BRAHMI Nabila** (Université de Bejaia), intitulé : « **Aliments santé et alicaments** » La commission d'experts désignée est composée de **Pr BOULEKBACHE-MAKHLOUF Lila** et **Dr MOUHOUBI Zina** :de l'université de Bejaia.
- **Mr DADACH Mohammed** (Université de Bejaia), intitulé : « **Physiologie végétale** » La commission d'experts désignée est composée de **Pr CHIKHOUNE Amirouche** et **Pr BOUGAHAM Abdelazize Franck** :de l'université de Bejaia.
- **Mme OURARI Malika** (Université de Bejaia), intitulé : « **Cours de génétique des populations** » La commission d'experts désignée est composée de **Dr BOUALLAG-DJAFRI Linda** et **Dr BENADJAUD Ali** :de l'université de Bejaia.
- **Mme BOUDJOU-MECHOUCHE Souhila** (Université de Bejaia), intitulé « **Immunologie appliquée** » La commission d'experts désignée est composée de **Dr. BOUDRIA-LARACHI Asma** et **Dr. ABDELOUAHAB Katia** :de l'université de Bejaia.

**Résolution** : le conseil donne un **Avis Favorable** aux commissions d'experts proposées.

#### **Expertise des cours scénarisé et enseigné en ligne**

Le Conseil Scientifique a reçu une demande d'évaluation de deux cours scénarisés et enseignés en ligne pour expertise :

- **Mme ALI HUSSEIN Alaa** a soumis un exemplaire de cours scénarisé et enseigné en ligne pour la matière de « **Anglais Scientifique** ». La commission d'experts désignée est composée de **Pr TOUATI Abdelaziz** et le **Dr DADACH Mohammed** (Université de Bejaia)
- **Mme ALI HUSSEIN Alaa** a soumis un exemplaire de cours scénarisé et enseigné en ligne pour la matière de « **Législation** »  
La commission d'experts désignée est composée de, **Pr. KADJI-DJOUAD Hafsa** et le **Dr BENADJAUD Ali** (Université de Bejaia).

**Résolution** : le conseil donne un **Avis Favorable** aux commissions d'experts proposées.

## **Rapports d'expertise de photocopiés de cours**

Le Conseil scientifique a reçu les rapports d'expertise **Favorable** de photocopiés de cours, antérieurement déposés, émanant de :

- **Pr MOUSSAOUI Abdelkrim et Dr ZAHAR Samira : de l'université de Bejaia.** Photocopié de cours intitulé: « **Handout and mathematics course functions and integrals with corrected exercices**» déposé par **Mr GHAROUT Hacene.**
- **Pr TOUATI Abdelaziz et Dr GHIDOUCHE Abderezzak :**de l'université de Bejaia.Photocopié de cours intitulé :« **Oncology** » déposé par **Mme BOUDAOU-OUAHMED Hani**de l'université de Bejaia.
- **Pr TOUATI Abdelaziz et Pr KATI Djamel Edine :**de l'université de Bejaia.Photocopié de cours intitulé :« **Biological analysis methods : separation and purification methods** » déposé par **Mme CHAHER -BAZIZI Nassima** de l'université de Bejaia.
- **Pr DJOUADI Djamel et Dr BECHEUR Nacera :**de l'université de Bejaia.Photocopié de cours intitulé :« **Cours de physique** » déposé par **Mme SLIMI-YOUCHEF KHODJA Ouidette** de l'université de Bejaia.
- **Pr HADDADI GUEMGHAR Hayateet Pr BRAHMI Fatiha :** de l'université de Bejaia.Photocopié de cours intitulé :« **Liquid chromatography** » déposé par **Mme MEKHOUKHE Aida** de l'université de Bejaia.
- **Dr ZENATI-BELHADI Karima et Dr DEFLAOUI-ABDEL FETTAH Leila :** de l'université de Bejaia.Photocopié de cours intitulé :« **Hygiène et sécurité** » déposé par **Mme OULD SAADI Linda** de l'université de Bejaia.
- **Mr LAMIRI Lyes et Mme BENGHANEM-BECHEUR Nacera** (Université de Bejaia) photocopié de cours intitulé : « **Mécanique des fluides** » déposé par **Mme CHIBANE AZZOUZ Nouara**

## **Actualisation des composantes humaines des laboratoires**

Le conseil prend acte des propositions d'actualisations des composantes humaines des laboratoires de recherche de Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale.

## **Bilans Final du projet PRFU**

Le Conseil Scientifique a reçu le bilan final du projet PRFU suivant :

<b>N°</b>	<b>Chef de projet</b>	<b>Code du projet</b>	<b>Intitulé du projet</b>
01	Dr AISSAT Lyes	D00L02UN060120210002	Utilisation des insectes bio indicateurs dans le diagnostic de l'état de santé de quelques écosystèmes naturels et urbanisé de la région de Bejaia

## **Nomination au poste de responsable de spécialité**

Le conseil scientifique donne un **Avis Favorable** à la demande de d'attribution au poste de responsable de spécialité Master en Biodiversité et Environnement de Mme **BELBACHIR-BAZI Amel.**

**Conclusions :**

Le conseil donne un **avis favorable** aux demandes d'inscriptions en première (1<sup>er</sup>) année

« Aquaculture durable » des doctorants suivants :

- HAMMADI Ouahiba
- MEDJEBAR Sabrina
- MOBAREK Abderrahmane

Le conseil donne « **Avis favorable** » aux jurys de soutenance de thèse de doctorat suivants :

- TABABOUCHET Meriem
- BELABBAS Hanane
- RETI Wissam
- KHENNOUF Tarek
- SALEMI Meriam

Le conseil donne un **Avis Favorable** aux commissions d'experts proposées

Le conseil donne un **Avis Favorable** à la nomination de Mme Belbachir au poste de responsable de spécialité Amel

*Le président du conseil scientifique  
de la faculté  
Pr. TOUATI Abdelaziz*



*Le Secrétaire de la séance  
Pr. DJOUZI Ferhat*

