

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Abderrahmane MIRA - Bejaia

## Prés 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	24 / 02 / 2021	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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° 653 du 17 Mai 2019 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'agrèer 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.

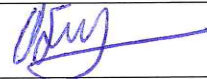
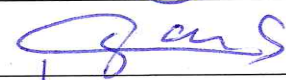
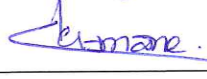


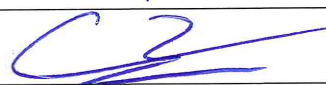
# 1. Liste des présents aux travaux du conseil scientifique de la faculté

## Membres du conseil scientifique de la faculté<sup>11</sup>

N°	Nom et Prénom	Qualité	Emargement
01	M <sup>r</sup> TOUATI Abdelaziz	Président du C.S.F	
02	<del>M<sup>r</sup> ATMANI Djebbar</del> M <sup>r</sup> KATI Djamel Edine	Doyen	
03	M <sup>r</sup> AKSAS Ali	Vice Doyen Pédagogie	
04	M <sup>elle</sup> BENDALI Farida	Vice Doyen PG	
05	M <sup>r</sup> DJOUDI Ferhat	Chef Département	
06	M <sup>r</sup> BOUDRIES Hafid	Chef Département	
07	M <sup>r</sup> BOUGAHAM A/Aziz Franck	Chef Département	
08	M <sup>r</sup> BENADJAOU Ali	Chef Département	
09	<del>M<sup>elle</sup> AIT ALI Djida</del> Ayouni Karima	Chef Département	
10	M <sup>r</sup> KECHA Mouloud	Président du C.S.D	
11	M <sup>me</sup> BOULEKBACHE-MAKHLouF Lila	Présidente du C.S.D	
12	M <sup>r</sup> RAMDANE Zouhir	Président du C.S.D	
13	M <sup>r</sup> BEN HAMICHE Nadir	Président du C.S.D	
14	M <sup>r</sup> GHIDOUCHE A/Rezzak	Président du C.S.D	
15	M <sup>r</sup> AMIR Nadir	Représentant des enseignants de rang Magistral	
16	M <sup>r</sup> KATI Djamel Edine	Représentant des enseignants de rang Magistral	
17	M <sup>me</sup> OUKIL-FADLOUNE Naima	Représentante des enseignants de rang Magistral	
18	M <sup>r</sup> SIDI Hachemi	Représentant des enseignants de rang Magistral	
19	M <sup>r</sup> AHMIM Mourad	Représentant des enseignants de rang Magistral	
20	M <sup>r</sup> MOUSSAOUI A/Krim	Représentant des enseignants de rang Magistral	
21	M <sup>r</sup> REZOUALI Karim	Représentant des enseignants de rang Magistral	
22	M <sup>me</sup> KHETTAL Bachra	Représentante des enseignants de rang Magistral	

<sup>1</sup> Conformément à l'arrêté n° 653 du 17 Mai 2019 fixant la liste nominative des membres du conseil scientifique de la faculté



23	M <sup>r</sup> OUCHEMOUKH Salim	Représentant des enseignants de rang Magistral	
24	M <sup>r</sup> GHAROUT Hacene	Représentant des MAA	
25	M <sup>me</sup> IDRES KERAMANE Badria	Représentante des MAA	
26	M <sup>r</sup> MADANI Khodir	Directeur de laboratoire	
27	M <sup>r</sup> SAHNOUNE Mohamed	Directeur de laboratoire	
28	M <sup>me</sup> ZEBBOUDJ- DEHBI Aicha	Directrice de laboratoire	
29	M <sup>r</sup> BENALLAOUA Said	Directeur de laboratoire	
30	M <sup>r</sup> IGUER-OUADA Mokrane	Directeur de laboratoire	
31	M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	Directeur de laboratoire	
32	M <sup>me</sup> BEDJOU- NASRI Fatiha	Directrice de laboratoire	
33	M <sup>me</sup> BOULILA -YAHIA AISSA Farida	Directrice de laboratoire	
34	M <sup>r</sup> MEHENNI Mustapha	Responsable de la Bibliothèque de la Faculté	

### Membres du conseil scientifique absents

N°	Nom et prénom	Qualité
01	BOUDRIES Hafid	
02	M <sup>r</sup> RAMDANE Zouhir	
03	M <sup>me</sup> OUKIL FASLOUN Naïma	
04	M <sup>r</sup> SIDI Hacem	
05	M <sup>r</sup> AHMIM Mounad	
06	M <sup>r</sup> MOUSSAOULI A/Khim	
07	M <sup>me</sup> KHETTAL Bachma	
08	M <sup>r</sup> MADANI Khodir	
09	M <sup>me</sup> ZEBBOUDJ DEHBI Aicha	
10	M <sup>r</sup> BENALLAOUA Said	
11	M <sup>r</sup> IGUER-OUADA Mokrane	
12	M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	

## **I- Ordre du jour de la session**

1. Inscription à l'Habilitation Universitaire
2. Soutenances d'habilitation Universitaire
3. Soutenances de Doctorat (LMD et en Sciences)
4. Validation des thèmes de Master
5. Divers

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

### Point n° 01 : Inscriptions à l'habilitation universitaire

#### 1- Présentation du premier dossier :

**Dr. MEKHOUKHE Aida**, Maître de conférences « B » à l'université de Bejaia, a déposé une demande d'inscription à l'habilitation universitaire, accompagnée d'un dossier comprenant, un article réalisé hors et après thèse de Doctorat et répondant aux critères fixés par le Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014 :

**Référence de l'article :** «**Aida Mekhoukhe**, Nacer Mohellbi, Tayeb Mohellbi, Leila Deflaoui-Abdelfetah, Sonia Medouni-Adrar, Lila Boulekbache-Makhlouf and Khodir Madani. (2020). Jam processing :Effect of pectin replacement by locust bean gum on its characteristics. *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism*, DOI 10.3233/MNM-200493»

- Une copie de la thèse de Doctorat.

#### • **Résolution**

Le dossier ayant été vérifié, sur le plan administratif, au niveau du Vice Rectorat chargé de la Post-Graduation, le conseil scientifique donne un avis **favorable** et avalise la proposition des rapporteurs pour expertiser le dossier :

<b>Nom et Prénom</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement</b>
Mme GUEMGHAR Hayet	MCA	Université de Bejaia
Mr MOKRANI Abderrahmene	MCA	Université de Bejaia
Mr AOUN Omar	MCA	Université de M'sila

L'article (référence ci-dessus), accompagnant le dossier du **Dr. MEKHOUKHE Aida** ne peut pas servir dans un autre dossier d'inscription à l'habilitation universitaire.

#### 2- Présentation du deuxième dossier :

**Dr. YANAT Betitera**, Maître de conférences « B » à l'université de Bejaia, a déposé une demande d'inscription à l'habilitation universitaire, accompagnée d'un dossier comprenant, un article réalisé hors et après thèse de Doctorat et répondant aux critères fixés par le Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014 :

**Référence de l'article :** «Sameer Ahmed Alsharapy, **Betitera Yanat**, Lorena Lopez-Cereno, Samar Saeed Nasher, Paula Diaz-De-Alba, Avaro Pascual, José-Manual Rodriguez-Martinez, and Abdelaziz Touati(2018). Prevalence of ST31 Clone production both ESBL CTX-M-15 and AAC (6') Ib (cr Among ciprofloxacin-resistant Escherichia coli Isolates from Yemen. *Microbial Drug Resistance* 24 (10) 1537-1542 »

- Une copie de la thèse de Doctorat.

#### • **Résolution**

<sup>2</sup> Le nombre de points est fixé conformément aux points inscrits à l'ordre du jour.



Le dossier ayant été vérifié, sur le plan administratif, au niveau du Vice Rectorat chargé de la Post-Graduation, le conseil scientifique donne un avis **favorable** et avalise la proposition des rapporteurs pour expertiser le dossier :

Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Mme ALLOUACHE Souhila	MCA	Université de ENSSMAL
Mr NABTI El Hafid	Professeur	Université de Bejaia
Mr BRIBI Noureddine	MCA	Université de Bejaia

L'article (référence ci-dessus), accompagnant le dossier du **Dr. YANAT Betitera** ne peut pas servir dans un autre dossier d'inscription à l'habilitation universitaire.

## Point n° 02 : Soutenances d'habilitations universitaires

### 1- Présentation du premier dossier :

**Dr. GUENDOUZE-BOUCHEFA Naima**, Maître de Conférences Classe B à l'université de Bejaia, a déposé un dossier de soutenance d'Habilitation Universitaire, comprenant :

- Les travaux scientifiques publiés notamment un article répondant aux critères fixés par le Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014 et dont le contenu est réalisé après et hors thèse de Doctorat. **Référence de l'article** : « Khokha Mouhoubi, Lila Boulekbache-Makhlouf, Naima **Guendouze-Bouchefa**, Mohamed Lamine Freidja, Alberto Romero & Khodir Madani, (2019). Modelling of drying kinetics and comparison of two processes: forced convection drying and microwave drying of celery leaves (*Apium graveolens* L.). *The Annals of the University Dunarea de Jos of Galati. Fascicle VI-Food Technology* 43(2), 48-69 »
- Une copie de la thèse de Doctorat.
- **Résolution**

Etant donné que les trois rapports d'expertise des experts désignés sont favorables, le Conseil scientifique donne un avis **favorable** et avalise la proposition du jury de soutenance d'Habilitation Universitaire de **GUENDOUZE-BOUCHEFA Naima** :

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Président</b>	Mr MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
	Mr BELHAMEL Kamel	Professeur	Université de Bejaia
	Mr AMROUCHE Tahar	Professeur	Université de Tizi-Ouzou
<b>Invités</b>	Mme HAMRI-ZEGHICHI Sabrina	MCA	Université de Bejaia
	Mme AMELLAL-CHIBANE Hayete	Professeur	Université de Boumerdes
	Mr OUCHEMOUKH Salim	Professeur	Université de Bejaia

### 2- Présentation du deuxième dossier :

**Dr. GHIDOUCHE Abderrezak**, Maître de Conférences Classe B à l'université de Bejaia, a déposé un dossier de soutenance d'Habilitation Universitaire, comprenant :



- Les travaux scientifiques publiés notamment un article répondant aux critères fixés par le Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014 et dont le contenu est réalisé après et hors thèse de Doctorat. **Référence de l'article** : «**Abderrezak Ghidouche**, Souhil Tliba Et Djida Ait-Ali (2020). Establishment of ectopic xenografts derived from human glioblastoma in immunocompetent mouse model treated with pesticide, *Middel East Journal of Cancer* ISSN :2008-6709 » Une copie de la thèse de Doctorat.

• **Résolution**

Etant donné que les trois rapports d'expertise des experts désignés sont favorables, le Conseil scientifique donne un avis **favorable** et avalise la proposition du jury de soutenance d'Habilitation Universitaire de **Dr. GHIDOUCHE Abderrezak**,

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Présidente</b>	Mme BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	Mme KHETTAL Bachra	Professeur	Université de Bejaia
	Mr AISSAT Kamel	Professeur	Université de Setif
	Mme SOBHI-AMROUCHE Widad	MCA	Université de Batna 1
<b>Invités</b>	Mr BRIBI Noureddine	MCA	Université de Bejaia
	Mr MESSIS Abdelaziz	MCA	Université de Bordj Bou Arreridj
	Mr NABTI Abdelhafid	Professeur	Université de Bejaia

**Point n° 03 : Soutenances de Doctorat (LMD et en Sciences)**

**1- Présentation du premier dossier :**

Dossier de soutenance de **M<sup>me</sup> DEFLAOU-ABDEL FETAH Leila** (Doctorat en Sciences) :

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** : « Influence de certains facteurs (maturation des olives et stockage de l'huile) sur la composition chimique, l'activité antioxydante et la qualité de l'huile d'olive »

**Nouvel intitulé** : « Influence de la maturité sur les paramètres physico-chimiques, la composition en polyphénols et les activités antioxydantes des olives et de l'huile d'olive de deux variétés algériennes »

- Les annexes : 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) dument signés.

- Un article réalisé au cours de la thèse répondant aux critères du Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014. **Référence de l'article** : « **Leila DEFLAOU**, Soraya METTOUCHI, Widiastuti SETYANINGSIH, Miguel PLAMA LOVILLO, Carmelo GARCIA BARROSO, Abderezak TAMENDJARI (2020). Effect of harvesting period on the phenolic content and antioxydant activity of two Algerian olive cultivars. *La Rivista Italiana delle Sostanze Grasse*, 97 (03) 51-60 »

**Résolution** : Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé.

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Présidente</b>	Mme ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
<b>Rapporteur</b>	Mr TAMENDJARI Abderezak	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	Mr DJENIDI Redha	Professeur	Université de Bordj Bou Arreridj
	Mr BEKDOUCHE Farid	Professeur	Université de Batna
	Mr TOUATI Nouredine	MCA	Université de Bordj Bou Arreridj
	Mr BACHIR BEY Mostapha	MCA	Université de Bejaia

**2- Présentation du deuxième dossier :**

Dossier de soutenance de Mme **KAANIN-BOUDRAA Ghania** (Doctorat en Sciences)

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 :** « Valorisation des déchets alimentaires d'origine végétal par leur utilisation dans l'industrie agro-alimentaire »

**Nouvel intitulé :** « Valorisation des déchets alimentaires d'origine végétal par leur utilisation dans l'industrie agro-alimentaire : Enrichissement d'une margarine de table par les huiles essentielles de l'écorce de pomélo (*Citrus X paradisi*) »

- Les annexes : 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) dument signés.
- **Un email d'acceptation** d'un article réalisé au cours de la thèse répondant aux critères du Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014. **Référence de l'article:** « **Ghania Kaanin-Boudraa, Fatiha Brahmi, Cristina Nerin, Magdalena Wrona, Samir Hadjal, Khodir Madani, Lila Boulekbache-Makhlouf (2021). Citrus X paradisi essential oil as promising agent for margarine storage stability : composition and antioxydant capacity, Journal of Food Processing and Preservation DOI : 10.1111/jfpp.15374**».

**Résolution :** Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé.

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Président</b>	Mr MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
<b>Rapporteur</b>	Mme BOULEKBACHE-MAKHOULF Lila	Professeur	Université de Bejaia
<b>Co- Rapporteur</b>	Mme BRAHMI Fatiha	MCA	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	Mme HIMED Louiza	MCA	Université de Constantine 1
	Mr KADRI Nabil	Professeur	Université de Bouira
	Mr LEFSIH Khalef	Professeur	Université de Tizi-Ouzou
<b>Invité</b>	Mr HADJAL Samir	Directeur RD	Groupe CEVITAL



### 3- Présentation du troisième dossier :

Dossier de soutenance de Mme **ALIK Ourida** (Doctorat en Sciences)

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat,

**Intitulé de la thèse :** « Bio-Ecologie du merlu, *Merluccius merluccius* (Linnaeus, 1758) et son utilisation comme un bio-indicateur de la pollution par quelques métaux lourds dans la frange côtière Est algérienne.

- Les annexes : 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) dument signés.

- **Un email d'acceptation** d'un article réalisé au cours de la thèse répondant aux critères du Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014. **Référence de l'article :** « **OURIDA ALIK**, SALAH EDDINE OUDAINIA, SOUHILA BOUCHEBAH, AICHA DEHBI-ZEBBOUDJ, FATIHA ZEROUALI-KHODJA (2021). Heavy metal and trace element bioaccumulation in muscle and liver of the merlu (*Merluccius merluccius* Linnaeus, 1758) from the gulf of Bejaia in Algeria. *International Journal for Ecological Problems of the Biosphere* ».

**Résolution :** Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé.

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
Président	Mr AYAD Abdelahanine	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	Mme ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	Mme TAFOUGHALT Saida	Professeur	Université de Bejaia
	Mr ZOUGGAGHE Fatah	Professeur	Université de Bouira
	Mme FELLAH Fahima	MCA	Université de Bordj Bou Arerridj
	Mme RACHEDI Mounira	MCA	Université d'El Taref

### 4- Présentation du quatrième dossier :

Dossier de soutenance de Mme **MERABET Hassina** (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 :

**Intitulé de la thèse :** « Impact des activités oléicoles sur les invertébrés aquatiques dans la région de Kabylie ».

- Les annexes : 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) dument signés.

- Un article réalisé au cours d'un article réalisé au cours de la thèse répondant aux critères du Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014. **Référence de l'article:** « **H.Merabet**, L. Mouni & F. Zougaghe (2018). Impact of olive oil industry on benthic macroinvertebrates in the kabylia region. *Journal of Materials and Environmental Sciences* 9 (9)2753-2767 »

- **Résolution :** Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé.

### Proposition de jury :

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Président</b>	Mr MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
<b>Rapporteur</b>	Mr ZOUGGAGHE Fatah	Professeur	Université de Bouira
<b>Co- Rapporteur</b>	Mr MOUNI Lotfi	Professeur	Université de Bouira
<b>Examineurs</b>	Mr REMDANE Zohir	Professeur	Université de Bejaia
	Mme KADJI-DJOUDAD Hafsa	MCA	Université de Bejaia
	Mr BARA Mouslim	MCA	Université de Guelma

### 5- Présentation du cinquième dossier :

Dossier de soutenance de M<sup>me</sup> **DAHDOUH Amel** (Doctorat en Sciences):

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** : « Valorisation de protéines enzymatiques végétales et immobilisation sur support organo-métallique : cas des oxydoréductases »

**Nouvel intitulé** : « Valorisation de protéines enzymatiques végétales et immobilisation sur support organique (PLA) : cas des peroxydases du navet blanc (*Brassica rapa* L.) »

- Les annexes : 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) dument signés.

- Un article réalisé au cours de la thèse répondant aux critères du Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014. **Référence de l'article** : « **Amel DAHDOUH**, Mostapha BACHIR BEY, Djamel Edine KATI, (2020). Optimization of peroxidase activity of turnip (*Brassica rapa*) using response surface methodology. *Acta Universatis Cibiensis Serie E : Food Technology* XXIV (2) 186-194 »

**Résolution** : Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé.

### Proposition de jury :

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
<b>Présidente</b>	Mme ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
<b>Rapporteur</b>	Mr KATI Djamel Edine	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	Mme SENHADJI Ounissa	Professeur	Université de Bejaia
	Mr IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
	Mr AIT SAADA Djamel	MCA	Université de Mostaganem
	Mme AMROUCHE Widad	MCA	Université de Sétif 1

### 6- Présentation du sixième dossier :

Dossier de soutenance de Mme **CHARID Imane** (Doctorat LMD)

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat

**Intitulé** : « Le cancer de l'ovaire en Algérie : Etude épidémiologique, génétique et essai d'un traitement *in vitro* dérivé des plantes médicinales Algériennes »

- Les annexes : 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) dument signés.

- Un article réalisé au cours de la thèse répondant aux critères du Conseil Scientifique de l'Université en date du 14/12/2014. **Référence de l'article**: « **Imane Charid**, Mirjana Kessler, Silvia Darb-Esfahani, Tomasz Zemojtel , Salem Abobaker, Sandra Tyuarets, Stefanine Schrauwen, Dina Atmani-Kilani, Nadjet Benaida-Debbache, Reinhold Schafer, Dan Cacsire Castillo-Tong, Djebbar Atmani, Farid Cherbal, Frederic Amant, Jalid Shouli, Hagen Kulbe, Elena I. Braicu (2020) Pretreatment with methanolic extract of *Pistacia lentiscus* L. increase sensitivity to DNA



damaging drugs in primary high-grade serous ovarian cancer cells. *European Journal of Integrative Medicine* 37 (101163)1-11 ».

**Résolution :** Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé.

**Proposition de jury :**

Qualité	Nom & Prénom	Grade	Etablissement
Président	Mr TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	Mr ATMANI Djebbar	Professeur	Université de Bejaia
Co-Rapporteur	Mr CHERBAL Farid	Professeur	USTHB-Alger
Examineurs	Mme DEBACHE-BENAIIDA Nadjat	MCA	Université de Bejaia
	Mr BOUROUBA Mehdi	Professeur	USTHB-Alger

#### Point n° 04 : Validation des thèmes de mémoire master

Le conseil scientifique prend acte des thèmes de Master validé par les différents comités scientifiques des départements suivants :

- Départements Microbiologie
- Département des Sciences Alimentaires
- Département sciences Biologique et Environnement
- Département Biochimie Physico-chimique

**Résolution :** Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** aux thèmes proposés

#### Point n°5. Divers

##### 1- Expertise de photocopiés de cours

**Présentation des dossiers :** Le conseil scientifique a reçu les photocopiés de cours émanant des enseignants suivants :

- **Mme METTOUCHI-TAMENDJARI Soraya** (Université de Bejaia : photocopié de cours intitulé : « **La conservation des aliments** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. KATI Djamel Edine** et **Pr. CHOUGUI Nadia**, de l'université de Bejaia.
- **Mme ARKOUB-DJERMOUNE Lynda** (Université de Bejaia: photocopié de cours intitulé : « **Biochimie Alimentaire** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Dr. BOUKHALFA Farid** et **Dr. ACHAT Sabiha**, de l'université de Bejaia.

- **Mme BOUREBABA Yasmina** (Université de Bejaia) : polycopié de cours intitulé : « **Biologie moléculaire (Notion de base en biologie moléculaire)** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Dr. BOUDRIA Asma** et **Dr. AYOUNI Karima**, de l'université de Bejaia.
- **Mme SAD-EDDINE-ZENNOUCHE Ourdia** (Université de Bejaia) : polycopié de cours intitulé : « **Gamétogenèse, régulation hormonale et embryogenèse chez l'espèce humaine** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. IGUER OUADA Mokrane** et **Pr. AYAD Abdelhanine**, de l'université de Bejaia
- **Mme SOUAGUI Samiha** (Université de Bejaia) : polycopié de cours intitulé « **Enzymologie** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. BOUCHERBA Nawel** et **Dr. GHAROUT Alima**, de l'université de Bejaia

**Résolution** : Le Conseil scientifique donne un **avis favorable** aux commissions désignées.

## 2- Rapports d'expertise de polycopiés de cours

**Présentation des dossiers** : Le Conseil scientifique a accusé réception des rapports d'expertise de polycopiés de cours, antérieurement déposés, émanant de :

- **Pr. AYAD Abdelhanine** et **Pr. MOULAI Riadh** (Université de Bejaia) : polycopié de cours intitulé : « **Embryologie expérimentale et moléculaire** » déposé par **Mme KEBBI Melaaz**.
- **Pr. MOULAI Riadh** et **Dr. BOUGAHAM Abdelaziz Franck** (Université de Bejaia) : polycopié de cours intitulé : « **Méthodes d'études et inventaire de la faune et de la flore** » déposé par **Mme GHERBI-SALEMI Rachida**
- **Dr. BOUGAHAM Abdelaziz Franck** et **Dr. BENADJAUD Ali** (Université de Bejaia) : du polycopié de cours intitulé : « **Physiologie du stress** » déposé par **Mr DADACH Mohammed**
- **Dr. KHEMOUDJ Kaddour** et **Pr. BENDADOUCHE Hocine** (Université de Bejaia) : polycopié de cours intitulé : « **Géologie générale** » déposé par **Mr SAADALI Riad**



- Pr. BEDJOU Fatiha et Pr. IGUER-OUADA Mokrane (Université de Bejaia) : photocopié de cours intitulé : « Cours de biologie métabolique et biochimie appliquée au domaine médical » déposé par Mme BENSALÉM-BOURNINE Sihem
- Pr. TOUATI Abdelaziz et Dr. DJINNI Ibtissem (Université de Bejaia) : photocopié de cours intitulé : « Virologie fondamentale » déposé par Mme LAINCER-MERDJANE Firdousse

#### Résolution :

Vu les rapports d'expertise favorables, le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux dossiers examinés pour leur dépôt sur la plate forme E-learning de l'université.

#### 3. Accès aux laboratoires pédagogiques

Pr Ouchemoukh Salim a introduit un ordre du jour au CSF relatif à l'accès aux laboratoires pédagogiques. Après débat, il est ressorti à l'unanimité que la question inhérente à la gestion des laboratoires pédagogiques ne relève pas des prérogatives du Conseil Scientifique mais des Départements et de la Faculté. Aussi, le Doyen s'est engagé à prendre en charge cette doléance.

#### Conclusion des travaux

#### Résolutions approuvées :

- 01- Le conseil scientifique donne un avis favorable au dossier d'inscription à l'habilitation Universitaire de : Dr. MEKHOUKHE Aida et Dr. YANAT Betitera.
- 02- Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux propositions de jury de soutenances d'habilitation Universitaire de : Dr. GHIDOUCHE Abderrezak et GUENDOUZE-BOUCHEFA Naima.
- 03- Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux dossiers de soutenances de Doctorat (LMD et Sciences) déposés par : M<sup>me</sup> DEFLAOUI-ABDEL FETAH Leila, M<sup>me</sup> KANIN-BOUDRAA Ghania, M<sup>me</sup> ALIK Ourida, M<sup>me</sup> MERABET Hassina, DAHDOUH Amel et M<sup>me</sup> CHARID Imane.
- 04- Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux (05) dossiers de demande d'expertise de photocopiés de cours déposés.
- 05- Suite aux avis favorables des experts, le Conseil Scientifique donne un avis favorable au dépôt des photocopies de cours de: M<sup>me</sup> KEBBI Melaaz, M<sup>me</sup> GHERBI-SALEMI Rachida, Mr DADACH Mohammed, Mr SAADALI Riad, M<sup>me</sup> BENSALÉM-BOURNINE Sihem et M<sup>me</sup> LAINCER-MERDJANE Firdousse au niveau de la plateforme E-learning.

Le Président du conseil scientifique  
de la faculté

Pr. TOUATI Abdelaziz



Le Secrétaire de la séance  
Pr. BENDALI Farida



بن - بن دالي