

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la
Recherche Scientifique
Université Abderrahmane MIRA - Bejaia

PV 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	01 / 07 / 2020	<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'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 :

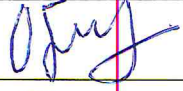


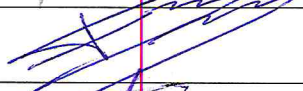



1. Les projets de recherches de l'unité et son programme d'activités,
2. L'organisation des travaux scientifiques et technologiques,
3. La création et suppression des équipes de recherche.

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

Membres du conseil scientifique de la faculté ¹

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

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

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

Membres du conseil scientifique absents

N°	Nom et prénom	Qualité
01	KECHA Moulou	président du CSD
02	RAMBAN Zouhir	président du CSD
03	Sidi Hachemi	Représentant des enseignants de rang magistral
04	AHMIM Mourad	Représentant des enseignants de rang magistral
05	BENALLAOUA Saïd	Directeur de laboratoire
06	MOULAI Riadh	Directeur de laboratoire
07	IGUEROUADA Mokrane	Directeur de laboratoire
08	BEDJOU Fatiha	Directrice de laboratoire
09	MEHENNI Mustapha	Responsable de la Bibliothèque de la Faculté



I- Ordre du jour de la session

- 1.** Reformulation des thèmes et validation des jurys de soutenances de Master ;
- 2.** Inscription à l'habilitation universitaire;
- 3.** Soutenances d'habilitation universitaire;
- 4.** Soutenances de Doctorat (LMD et en Sciences);
- 5.** Discussion autours des modalités de la reprise pédagogique;
- 6.** Expertise de photocopiés de cours et rapports d'expertise;
- 7.** Reconduction des formations doctorales ;
- 8.** Nominations et renouvellements au poste de responsables de spécialité ;
- 9.** Appel à communication pour l'organisation d'une manifestation scientifique nationale ;
- 10.** Actualisation de la composante humaine du laboratoire d'Ecologie Microbienne ;
- 11.** Dépôt du canevas de budget par objectifs du laboratoire d'Ecologie Microbienne ;
- 12.** Remerciements.

II- Déroulement des travaux de la session²

Point n° 01 : Reformulation des thèmes et validation des jurys de soutenances de Master

Présentation du dossier

Sur proposition des encadreurs et aval des équipes de formation, des reformulations des thèmes de mémoires de Master ont été autorisées. Ainsi, les listes des thèmes reformulés et des jurys constitués (en annexe) sont avalisés par les comités scientifiques des départements suivants :

- Département de Microbiologie ;
- Département des Sciences Alimentaires ;
- Département des Sciences Biologiques de l'Environnement ;
- Département de Biologie Physicochimique.

• **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** à la reformulation des thèmes et à la validation des jurys de soutenances des mémoires de Master.

Point n° 02 : Inscription à l'habilitation universitaire

1- Présentation du premier dossier

- **Dr. BOUKHALFA Farid**, Maître de conférences « B », a déposé une demande d'inscription à l'habilitation universitaire, accompagnée d'un dossier comprenant entre autres:

-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** : « **Boukhalfa, F.**, Kadri, N., Franck, T., Mouithys-Mickalad, A., Serteyn, D., & Madani, K. (2019). « Antioxidant capacity and anti-inflammatory potential of two extracts of *Ficus carica* leaves dried in the shade and in the oven». *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism* 12(4), 365-376.

- **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 avale la proposition des rapporteurs pour expertiser le dossier :

Nom et Prénom	Grade	Etablissement
M ^{me} BENDALI Farida	Professeur	Université de Bejaia
M ^f KATI Djamel Edine	MCA	Université de Bejaia
M ^f IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel

L'article accompagnant le dossier de **Dr. BOUKHALFA Farid** ne peut pas servir dans un autre dossier d'habilitation.

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

2- Présentation du deuxième dossier

Dr. HAMITRI-GUERFI Fatiha, Maître de conférences « B », a déposé une demande d'inscription à l'habilitation universitaire, accompagnée d'un dossier comprenant, entre autres :

- 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 : « **Hamitri-Guerfi Fatiha**, Ouahrani Sara, Benbouriche Aicha, Bachir Bey Mostapha, Boulekbache-Makhlouf Lila, Madani Khodir (2020). Impact of the extraction method on physico-chemical properties, phytochemicals and biological activity of sesame seeds oil. L'article est accepté pour publication dans la revue *Annals of the University Dunarea de Jos of Galati. Fascicle VI: Food Technology* » (lettre de l'éditeur fait foi et l'article est publié online).

- **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 :

Nom et Prénom	Grade	Etablissement
M ^r MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
M ^r MEKIMENE Lekhder	Professeur	ENSA d'Alger
Mme BOULEKBACHE-MAKHLLOUF Lila	Professeur	Université de Bejaia

L'article accompagnant le dossier de M^{me} **HAMITRI-GUERFI Fatiha** ne peut pas servir dans un autre dossier d'habilitation.

Point n° 03 : Soutenances d'habilitation universitaire

Aucun dossier n'a été déposé.

Point n° 04 : Soutenances de Doctorat (LMD et en Sciences)

1- Présentation du 1^{er} dossier :

Dossier de soutenance de M^{me} **DEBBOU-IOUKNANE Nedjima** (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Intitulé initial : « Activité anticoccidienne *in-vitro* et *in-vivo* des extraits de feuilles et de grignons d'olive (*Olea europea* L. var. Chemlal) chez le poulet de chair ».

Nouvel Intitulé : « Activité anticoccidienne *in-vitro* des extraits de feuilles et de grignons d'olive (*Olea europea* L. var. Chemlal) chez le poulet de chair ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

- **Référence de l'article:** Nedjima Debbou-Iouknane, Cristina Nerin, Meriem Amrane, Menana Ghemghar, Khodir Madani, Abdelhanine Ayad (2018). « *In vitro* anticoccidial activity of olive pulp (*Olea europea* L. var. chemlal) extract against *Eimeria* oocysts in broiler chickens », *Acta Parasitologica*. DOI: 10.4102/ojvr.v85i1.1590.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^f AYAD Abdelhanine	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^f IGUER-OUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^f OUCHENE Nassim	MCA	Université de Blida
Examineur	M ^f DERGAL Nadir Boudjlal	MCA	Université d'Oran

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** à la reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition du jury de soutenance de Doctorat de M^{me} **DEBBOU-IOUKNANE Nedjima**.

2- Présentation du 2^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} **KEBBI Rosa** (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Intitulé initial : « Activité antiparasitaire externe des extraits de quelques plantes chez les carnivores domestiques ».

Nouvel intitulé : « Activité acaricide des extraits alcaloïdes de *Perganum harmala* et *Glaucium flavum* sur les tiques chez le chien ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

- **Référence de l'article:** Rosa Kebbi, Omar Besseboua, Mohamed Nait-Mouloud, Abdelhanine Ayad (2020). *in-vitro* acaricidal activity of *Penganum harmala* and *Glaucium flavum* alkaloid against *Rhipcephalus* sp. of dog. *Eurasian Journal of Veterinary Sciences* 36 (1), 28-35.

- Une proposition de jury :

- Le jury proposé est composé comme suit :

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Univ. de Bejaia
Rapporteur	M ^r AYAD Abdelhanine	Professeur	Univ. de Bejaia
Examineur	M ^r IGUER-OUADA	Professeur	Univ. de Bejaia
Examineur	M ^r OUCHENE Nassim	MCA	Univ. de Blida
Examineur	M ^r KSOURI Samir	MCA	Univ. de Guelma

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition de jury de thèse de Doctorat de M^{elle} **KEBBI Rosa**.

3- Présentation du 3^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{me} **FARHI Baya** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)
 - **Intitulé de la thèse** : « Caractéristiques biométrique et phytochimique de quelques espèces du genre *Juniperus* en Algérie ».
- Un article réalisé au cours de la thèse :
 - **Référence de l'article** : **Farhi Baya**, Bouadam Said, Bekdouche Farid, Krouchi Fazia, Derridj Arezki (2020). « Chemical composition of the essential oil extracted from Algerian populations of *Juniperus sabina* L. ». *Studia Universitatis Vasile Goldis, Seria Stiintele Vietii (Life Sciences Series)*. 30(1), 33-40.
- Une proposition de jury :

- Le jury proposé est composé comme suit :

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r BALLA El-Hacene	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Batna 2
Examinatrice	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
Examinatrice	M ^{me} MOUHOU B Chafika	Professeur	Université de Bouira
Examineur	M ^r AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna
Examinatrice	M ^{me} OURARI Malika	MCA	Université de Bejaia

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{me} **FARHI Baya**.

4- Présentation du 4^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{me} **BENMOUHOU B-HACHEMAOUI Karima** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;

-Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)

- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Intitulé initial: « Implications des isopodes terrestres dans la bio-surveillance des agrosystèmes : diagnostic écologique et bio-test de toxicité des pesticides ».

Nouvel intitulé : « Implications des isopodes terrestres dans la bio-surveillance des agrosystèmes de la région de Bejaia ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Karima Hachemaoui-Benmouhoub, Maya Mounene, Chafika Mouhoub Sayah, Mohamed Nait Mouloud, Hafsa Djoudad-Kadji, Saddek Yezguer, Mokrane Mahdeb, Aouba Mouzaia-Salhi, Faouzia Charfi, Gluseppe Montesanto, Caroline Habold (2019). «Acute toxicity of two pesticides (dursban, mancozeb) and their combined mixture on the terrestrial isopod *Armadillidium vulgare* (Oniscidea, Isopoda) ». *Studia Universitatis Vasile Goldis, Seria Stiintele Vietii (Life Sciences Series)* 29(04), 184-191.

- Une proposition de jury :

• **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} MOUHOU-B-SAYAH Chafika	Professeur	Université de Bouira
Examinatrice	M ^{me} MECELLEM Dalila	MCA	Université de Bouira
Examinatrice	M ^{me} BOULILA Farida	Professeur	Université de Bejaia
Examinatrice	M ^{me} DJOUDAD-KADJI Hafsa	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^r ZOUGGAGHE Fatah	Professeur	Université de Bouira

• **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** à la reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition du jury de soutenance de Doctorat de M^{me} **BENMOUHOU-B-HACHEMAOUI Karima**.

5- Présentation du 5^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^r **Kacel Ahmed** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;

-Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)

- **Intitulé de la thèse :** « Etude de l'effet des facteurs extrinsèques et intrinsèques sur la qualité du sperme des coqs élevés en Algérie ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Ahmed Kacel, Mokrane Iguer-Ouada (2018). « Effects of olive oil dietary supplementation on sperm quality and seminal biochemical parameters in rooster ». *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition*. DOI:10.1111/jpm.12983.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r AYAD Abdelhanine	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r IGUER-OUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^r BENHENIA Karim	MCA	CRBT Constantine
Examineur	M ^r LAMARA Ali	MCA	ENSV, Alger

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^r **Kacel Ahmed**.

6- Présentation du 6^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} **KHALED Amel** (Doctorat LMD):

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)
 - **Intitulé de la thèse :** Exploration de l'impact du stress oxydatif et de l'état corporel sur les performances de reproduction bovine.
- Un article réalisé au cours de la thèse :

Références de l'article : Amel Khaled, Sofiane Boudjellaba, Takfarines Idress, Yuva Bellik, Mohammed Nait Mouloud, Mokrane Iguer-Ouada (2020). « Impact of body condition score on oxidative stress status in cow's reproductive tract ». *Macedonian Veterinary Review* 43(2).
- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r AYAD	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r IGUER-OUADA	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^r BENHANIA Karim	MCA	CRBT Constantine
Examineur	M ^r BELLIK Yuva	MCA	Université de Bordj Bouarerridj

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de M^{elle} **KHALED Amel**.

7- Présentation du 7^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} **SADOUNI Soraya** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)
 - **Intitulé de la thèse :** « Etude de la carpe argentée *Hypophthalmichthys molitrix* en Algérie ».
- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Soraya SADOUNI, Mokrane Iguer-Ouada (2019). « Factors limiting successful reproduction in wild silver carp, *Hypophthalmichthys molitrix* in Kherrata reservoir, Algeria », *Fisheries & Aquatic Life* 27 (159-168). DOI: 10.2478/aopf-2019-0018.

- Une proposition de jury :

• **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M. AYAD Abdelhanine	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M. IGUER-OUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M. ZOUGGAGHE Fatah	Professeur	Université de Bouira
Examineur	M. KACHER Mohammed	MCA	ENSMAL Alger

• **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{elle} SADOUNI Soraya.

8- Présentation du 8^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} RAHMANI Amina (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;

- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)

- **Intitulé de la thèse :** « Etude de la reproduction de l'Anchois (*Engraulis encrasicolus* Linée 1758) dans les côtes de Bejaia (Approche microscopique) ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article: Amina Rahmani, Mohammed Kacher, Mokrane Iguer-Ouada (2020). « Oocytes number and surface area as microscopic and quantitative parameters to evaluate reproductive activity in *Engraulis encrasicolus* L. (*Clupeiformes: Engraulidae*) ». *Cahiers de Biologie Marine* 61: 271-277.

- Une proposition de jury :

• **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r IGUER-OUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^r KACHER Mohammed	MCA	ENSMAL Alger
Examineur	M ^r ZOUGGAGHE Fatah	Professeur	Université de Bouira

• **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{elle} RAHMANI Amina.

9- Présentation du 9^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^r AINI Aissa (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)

- **Intitulé de la thèse** : « Etude de la vulnérabilité aux incendies des habitats naturels dans le bassin côtier de Bejaia ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Aissa Aini, Thomas Curt, Farid Bekdouche (2018). « Modelling fire hazard in the southern Mediterranean fire rim (Bejaia region, northern Algeria). *Environmental Monitoring and Assessment* 191:747. DOI: 10.1007/s10661-019-7931-0.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r SIDI Hachemi	MCA	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Batna 2
Examineur	M ^r MAYACHE Boualem	Professeur	Université de Jijel
Examineur	M ^r BOUGAHAM Abdelaziz Franck	MCA	Université de Bejaia

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^r AINI Aissa.

10- Présentation du 10^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} MIZI Louiza (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)

- **Intitulé de la thèse** : « Valorisation alimentaire de trois plantes condimentaires riches en métabolites secondaires : Potentiel antioxydant et application à la conservation d'un produit carné (Burger de bœuf) ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article « Mizi L., Cofrades S., Bou R., Pintado T., López-Caballero M. E., Zaidi F. & Jiménez-Colmenero F. (2019). « Antimicrobial and antioxidant effects of combined high pressure processing and sage in beef burgers during prolonged chilled storage. *Innovative Food Science & Emerging Technologies* 51, 32-40.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Universités
Président	M ^f KATI Djamel Edine	MCA	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^f ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^f BOUDRIES Hafid	MCA	Université de Bejaia
Examineur	M ^f MESSIS Abdelaziz	MCA	Université de Bordj Bou-Arréridj

Le dossier est réintroduit au CSF après épuisement des délais de soutenance de la thèse; le jury a déjà été avalisé au CSF du 08/07/2019.

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la proposition de jury de thèse de Doctorat de M^{elle} **MIZI Louiza**.

11- Présentation du 11^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} **ISSAADI Ouarda** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)

- **Intitulé de la thèse** : « Etude de l'activité antioxydante des extraits polyphénoliques des différentes parties d'une plante médicinale : *Crataegus oxyacantha* L. ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : « Issaadi O., Fibiani M., Picchi V., Scalzo R.L. & Madani K. (2020). Phenolic composition and antioxidant capacity of hawthorn (*Crataegus oxyacantha* L.) flowers and fruits grown in Algeria. *Journal of Complementary and Integrative Medicine*. DOI : 10.1515/jcim-2018-0185.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} BOULEKBACHE-MAKHLOUF Lila	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examinatrice	M ^f HAMRI Sabrina	MCA	Université de Bejaia
Examineur	M ^f BITAM Arezki	Professeur	ENSA, Alger
Examinatrice	M ^f BENAHMED Abida	MCA	Université de Tizi Ouzou
Examineur	M ^f KEBIECHE Mohamed	Professeur	Université de Batna

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{elle} **ISSAADI Ouarda**.

12- Présentation du 12^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{me} **ARAB Radia** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
 - **Intitulé de la thèse :** « Incorporation de graine oléagineuse dans un produit de transformation alimentaire : Etude de cas graines de sésame dans le yaourt ».
- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : « Arab Radia, M. Lamine Freidja, B. Dave Oomah, Sonia Benali, Khodir madani, Boulekbache-Makhlouf Lila (2020). Quality parameters, probiotic viability and sensory properties of probiotic stirred sesame yogurt. L'article est accepté pour publication dans *Annals of the University Dunarea de Jos of Galati. Fascicle VI: Food Technology* 44(01)/2020 (e-mail de l'éditeur fait foi).

- Une proposition de jury :
- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^f BOULEKBACHE Lila	Professeur	Université de Bejaia
Co-Rapporteur	M ^f FREIDJA Lamine	MCA	Université de M'Sila
Examinatrice	M ^f HAMRI Sabrina	MCA	Université de Bejaia
Examinateur	M ^f KADRI Nabil	MCA	Université de Bouira
Examinateur	M ^f AOUN Omar	MCA	Université de M'Sila

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de **M^{me} ARAB Radia**.

13- Présentation du 13^{ème} dossier

Dossier de soutenance de **M^{me} MADDI Taklit** (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
 - **Intitulé de la thèse :** « Caractérisation morphologique, évaluation de la diversité génétique et micro-propagation de quelques variétés d'agrumes ».
- Un article réalisé au cours de la thèse :

- **Référence de l'article :** « Taklit Maddi, Estela Perez-Roman, Fadila Maiza-Benabdesselam, Bachra Khettal, Manuel Talon & Victoria Ibanez- Gonzalez (2018). New *Citrus* chloroplast haplotypes revealed by molecular markers using Algerian and Spanish accessions. *Genetic Resources and Crop Evolution*. DOI10.1007/s10722-018-0685-7.

- Une proposition de jury :

- Le jury proposé est composé comme suit :

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} KHETTAL Bachra	Professeur	Université de Bejaia
Examinatrice	M ^{me} BOULILA Farida	MCA	Université de Bejaia
Examineur	Mr KHANCHOUCHE Abdelhalim	MCA	Université de Sétif
Examineur	Mr BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Batna 2

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{me} MADDI Taklit.

14- Présentation du 14^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{me} NAMOUNE Imane (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;

- **Intitulé de la thèse** : « Activités anti-oxydantes et anti-inflammatoires des plantes médicinales de la région des hauts plateaux de l'Est ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : "I. Namoune, B. Khettal, A.M. Assaf, S. Elhayek, L. Arrar. Antioxydant and antiinflammatory activities of organic and aqueous extracts of northeast Algerian *Marrubium vulgare*. *Phytothérapie*. Doi 10.3166-phyto 2018-0106.

- Une proposition de jury :

- Le jury proposé est composé comme suit :

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} KHETTAL Bachra	Professeur	Université de Bejaia
Co-Rapporteur	M ^r ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif 1
Examinatrice	M ^{me} SOBHI -AMROUCHE Widad	MCA	Université de Sétif
Examineur	M ^r OUCHEMOUKH Salim	Professeur	Université de Bejaia

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{me} NAMOUNE Imane.

15- Présentation du 15^{ème} dossier

Dossier de soutenance de **Mr KHALED KHODJA Yazid** (Doctorat en Sciences):

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
 - **Intitulé de la thèse** : « Etude des propriétés anti-oxydantes et antiprolifératives des extraits enrichis en alcaloïdes et en polyphénols des feuilles de *Laurus nobilis* ».
- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Yazid Khaled Khodja, Farid Dahmoune, Mostapha Bachir Bey, Khodir Madani, Bachra Khetta (2020). Conventional method and microwave drying kinetic of *Laurus nobilis* leaves; effects on phenolic compounds and antioxidant activity. L'article est accepté pour publication dans *Brazilian Journal of Food Technology*. DOI:10.1590/ 1981-6723.21419 (e-mail de l'éditeur fait foi).

- Une proposition de jury :
- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Universités
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} KHETTAL Bachra	Professeur	Université de Bejaia
Co-Rapporteur	Mr DAHMOUNE Farid	MCA	Université de Bouira
Examineur	Mr BACHIR BEY Mostapha	MCA	Université de Bejaia
Examinatrice	M ^{me} SOBHI -AMROUCHE Widad	MCA	Université de Sétif
Examineur	Mr BENCHIKHE Yacine	MCA	INATAA-Constantine

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de **M^r KHALED KHODJA Yazid**.

16- Présentation du 16^{ème} dossier

Dossier de soutenance de **M^{me} OURABAH Asma** (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication)
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Intitulé initial : « Etude des interactions des composés phénoliques avec les membranes biologiques des macromolécules ».

Nouvel intitulé : « Etude des interactions des composés phénoliques de l'extrait éthanolique de *Clematis Flammula* et *Fraxinus angustifolia* avec *Candida albicans* et proposition d'un mécanisme d'action via l'inhibition de la voie de signalisation hedgehog ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Asma Ourabah, Dina Atmani-Kilani, Nadjat Debbache-Benaida, Olga Kolesova, Lila Azib, Farah yous, Malika Benloukil, Bruno Botta, Djebbar Atmani, Giovanna Simonetti (2020). Anti- *Candida albicans* biofilm activity of extracts from two selected indigenous Algerian plants: *Clematis flammula* and *Fraxinus angustifolia*. *Journal of Herbal Medicine* 20/100319.

- Une proposition de jury :

• **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Universités
Président	M ^r TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r ATMANI Djebbar	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	Mr HABA Hamada	Professeur	Université de Batna1
Examineur	Mr ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif 1
Examinatrice	M ^{me} DEBBACHE- BENAIDA Nadjat	MCA	Université de Bejaia

• **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{me} OURABAH Asma.

17- Présentation du 17^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{elle} ALLOUACHE Selma (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;

- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;

- **Intitulé de thèse :** « Activités L-asparaginasique et anti-bactérienne des nanoparticules de TiO₂ et de ZnO ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : « Selma Allouache, Farida Bendali, Mohamed Azarkan, Toufik Mostefaoui (2019). Purification of *Dickeya solani* L- asparginase and study of the influence of TiO₂ and ZnO nanoparticles on its enzymatic activity. *BionanoScience*. Doi: 10.1007/2fs12668-019-00706-z.

- Une proposition de jury :

• **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} BENDALI Farida	Professeur	Université de Bejaia
Co- rapporteur	M ^r MOSTEFAOUI Toufik	MCA	Université de Bejaia
Examineur	M ^r HOUALI Karim	Professeur	Université de Tizi-Ouzou
Examineur	M ^r OUHENIA Salim	Professeur	Université de Bejaia
Examineur	M ^r AKSAS Ali	MCA	Université de Bejaia

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{elle} ALLOUACHE Selma.

- **18- Présentation du 18^{ème} dossier**

Dossier de soutenance de M^{elle} CHAALAL Nadia (Doctorat LMD) :

La doctorante est inscrite en cotutelle de thèse entre l'université de Bejaia et l'université de Montpellier (France).

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
- Un exemplaire de la convention de cotutelle ;
- **Intitulé de thèse** : « Epidémiologie moléculaire des bactéries multirésistantes isolées dans la chaîne alimentaire en Algérie ».
- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : Chaalal N, Touati A, Bakour S, Aissa M.A, Sotto A, Lavigne J.P and Pantel A.(2020). Spread of OXA-48 and NDM-1-producing *Klebsiella pneumoniae* ST48 and ST101 in chicken meat in western Algeria. *Microbial Drug Resistance*. DOI: 10.1089/mo.0419,2019.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} MARCHANDIN Helene	Professeur	Université de Montpellier, France
Rapporteur	M ^f TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
Co- rapporteur	Mr LAVIGNE Jean Philippe	Professeur	Université de Montpellier, France
Examineur	M ^f KATI Djamel Edine	MCA	Université Bejaia
Examineur	M ^f LAOUAR Houcine	Professeur	Université de Constantine
Examineur	M ^f IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
Examinatrice	M ^{me} LAMY Brigitte	Professeur	Université de Nice, France
Examinatrice	M ^{me} CARDIERE Axelle	Professeur	Université de Nîmes, France

- **Résolution**

Conformément à la convention de cotutelle, le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** au jury proposé pour la soutenance de Doctorat de M^{elle} CHAALAL Nadia.

19- Présentation du 19^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{me} **BOUCHE Cilia** (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Ancien intitulé : «Purification des endoxylanases produites par une souche bactérienne locale »

Nouvel intitulé : «Purification et caractérisation d'endoxylanases produites par la souche *Bacillus* CBLMA 18 ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : « **Bouiche C**, Boucherba N, Benallaoua S, Pastor F.I.J, Marinez J, Diaz P, Velenzuela S.V. (2020). « Differential antioxidant activity of glucuronoxilooligosaccharides (UXOS) and arabinoxilooligosaccharides (AXOS) produced by two novel xylanase". *International Journal of Biological Macromolecules* 155: 1075-1083.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} BOUCHERBA Nawel	MCA	Université de Bejaia
Co-rapporteur	M ^{me} VALENZUELA Susana V	MCA	Université de Barcelone, Espagne
Examineur	M ^{me} BOUANANE Amel	Professeur	USTHB Alger
Examineur	M ^r BETTACHE Azzedine	MCA	Université de Bejaia
Examineur	M ^{me} ARKOUB Warda	MCA	Université de Bejaia

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition de jury de thèse de Doctorat de M^{me} **BOUCHE Cilia**.

20- Présentation du 20^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^r **BARACHE Nacim** (Doctorat LMD) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Ancien intitulé : « Exploration de différents écosystèmes naturels : Recherche de souches de bactéries lactiques et de levures antagonistes et/ ou probiotiques ».

Nouvel intitulé : « Exploration de l'écosystème végétal (fruits) : Recherche de souches de bactéries lactiques et de levures antagonistes et/ou probiotiques ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article « Nacim Barache, Rabia Ladjouzi, Yanath Belguesmia, Farida Bendali and Djamel Drider (2020). Abundance of *Lactobacillus plantarum* strains with beneficial attributes in blackberries (*Rubus* sp.), fresh figs (*Ficus carica*), and prickly pears (*Opuntia ficus-indica*) grown and harvested in Algeria. *Probiotics and Antimicrobial Proteins*. DOI : 10.1007/s12602-020-09632-z.

- Une proposition de jury :
- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r KECHA Mouloud	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} BENDALI Farida	Professeur	Université de Bejaia
Co-rapporteur	M ^r DRIDER Djamel	Professeur	Université de Lille, France
Examineur	M ^r IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
Examineur	M ^{me} HAMMA- FARADJI Samia	MCA	Université de Bejaia

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition de jury de thèse de Doctorat de M^r **BARACHE Nacim**.

21- Présentation du 21^{ème} dossier

Dossier de soutenance de M^{me} **BOUDRIES- SOUAGUI Samiha** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Ancien intitulé : « Recherche et caractérisation de métabolites secondaires d'intérêt industriel produit par des souches locales d'actinomycètes ».

Nouvel intitulé : « Recherche et caractérisation préliminaire de métabolites bioactifs d'intérêt industriel produit par des souches locales d'actinomycètes ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article « Souagui S, Djoudi W, Boudries H, Béchet M, Leclère V. and Kecha M. (2019). Modeling and statistical optimization of culture conditions for improvement of antifungal compounds production by *Streptomyces albidoflavus* S19 strain of wastewater origin. *Anti-infectives Agents*17: 39-49.

- Une proposition de jury :
- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	Mr BENALLOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	Mr KECHA Mouloud	Professeur	Université de Bejaia
Co-rapporteur	Mme LECLERE Valerie	Professeur	Université de Lille France
Examineur	M ^r AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna 2
Examinatrice	Mr BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Examinatrice	Mme AMROUCHE Widad	MCA	Université de Sétif

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition de jury de thèse de Doctorat de **M^{me} BOUDRIES- SOUAGUI Samiha**.

22- Présentation du 22^{ème} dossier

Dossier de soutenance de **M^{me} NOURI- SAIDANI Karima** (Doctorat en Sciences) :

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Ancien intitulé : « Etude de quelques activités thérapeutiques des extrait d'algues marines de la côte de Bejaia ».

Nouvel intitulé : « Etude de quelques activités biologiques des extrait d'algues marines de la côte de Bejaia ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article : **Karima Saidani**, Ziani Nadia, Touati Naima, Merzouk Hafida and Bedjou Fatiha (2020). Anticoagulant activity of sulfated polysaccharides and polyphenols extracted from marine algae. *Current Bioactive Compounds* 16: 1-10.

- Une proposition de jury :

- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Présidente	M ^{me} KHETTAL Bachra	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Examinateur	M ^r ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif 1
Examinateur	M ^r BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Batna 2
Examinatrice	M ^{me} AMROUCHE Widad	MCA	Université de Sétif 1

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de changement de l'intitulé ainsi qu'à la proposition de jury de thèse de Doctorat **M^{me} SAIDANI- NOURI Karima**.

23- Présentation du 23^{ème} dossier

Dossier de soutenance de **M^r HEBAL Hakim** (Doctorat en Sciences):

Le dossier comporte :

- Le document de thèse de Doctorat ;
- Les annexes 1 (rapport de soutenabilité) et 2 (rapport sur la publication) ;
- Une demande de reformulation de l'intitulé de la thèse :

Ancien intitulé : « Production et purification d'une β-xylosidase à partir d'une souche xylanolytique locale ».

Nouvel intitulé : « production et purification de xylanases d'une souche bactérienne et leurs activités dans les liquides ioniques ».

- Un article réalisé au cours de la thèse :

Référence de l'article «**Hebal Hakim**, Benallaoua Said, Parviainen Arno, Anbarasan Sasikala, Li He, Makkonen Laura, King Alistair W.T., Bankar Sandip, Kilpeläinen Ilkka and Turunen Ossi (2020). Inhibition of hyperthermostable xylanases by superbase ionic liquids. *Process Biochemistry* 95: 148-156.

- Une proposition de jury :
- **Le jury proposé est composé comme suit :**

Qualité	Nom et Prénom	Grade	Etablissement
Président	M ^r KECHA Mouloud	Professeur	Université de Bejaia
Rapporteur	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Examinateur	M ^r RECHRECHE Hocine	Professeur	Université de Jijel
Examinatrice	M ^{me} BOUCHERBA Nawel	MCA	Université de Bejaia
Examinatrice	M ^{me} NANCIB Aicha	MCA	Université de Sétif 1
Examinatrice	M ^{me} AMROUCHE Widad	MCA	Université de Sétif 1

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de reformulation de l'intitulé ainsi qu'à la proposition de jury de thèse de Doctorat M^r **HEBAL Hakim**.

Point n°5 : Discussion autour des modalités de la reprise pédagogique

Suite à la pandémie COVID-19 et la suspension des enseignements, après 3 semaines de pédagogie effectuée en mode présentiel, depuis le Jeudi 12 Mars 2020, les enseignements sont disponibles sur la plateforme E-learning sous différentes formes (PDF, Word, PPT, vidéo,...) afin d'assurer la continuité de la pédagogie du S2. La reprise est programmée pour le Dimanche 23 Aout 2020 selon un calendrier qui sera proposé et validé lors des prochaines réunions des comités pédagogiques qui se tiendront dès la reprise. Pour les soutenances de mémoires de Master, la période s'étalera de Juin jusqu'à Septembre avec respect des mesures de prévention (port de bavette, soutenance à huit clos, interdiction des collations, distanciation physique, ...).

Point n°6 : Expertise de photocopiés de cours et rapports d'expertise

1- Expertise de photocopiés de cours

Présentation des dossiers :

Les dossiers comportent un exemplaire et une demande d'expertise du photocopié de cours.

-M^r **CHELLI Abdelmadjid** (Université de Bejaia) a déposé un photocopié de cours intitulé : «**Les protozoaires parasites** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. MOULAI Riadh** et **Pr. RAMDANE Zouhir** de l'université de Bejaia.

-M^{me} **BENHAMICHE-HANIFI Samira** (Université de Bejaia) a déposé un photocopié de cours intitulé : «**La biologie végétale** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. ZEBBOUDJ Aicha** et **Dr. OURARI Malika** de l'université de Bejaia.

-M^{me} **BOUCHACHI-MESKI Samira** (Université de Bejaia) a déposé un photocopié de cours intitulé : «**La Chimie I et II** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. KHIREDDINE Hafit** et **Dr. ARKOUB-DJOUDI Warda** de l'université de Bejaia.

-M^r **BOUDJOUAN Fares** (Université de Bejaia) a déposé un polycopié de cours intitulé : «**La physico-chimie des matériaux d'emballage plastique**». La commission d'experts désignée est composée de : **Dr. AKSAS Ali** et **Dr. REZOUALI Karim** de l'université de Bejaia.

- **M^r BENDJEDDOU Kamel** (Université de Bejaia) a déposé un polycopié de cours intitulé : «**Systématique Bactérienne** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. TOUATI Abdelaziz** et **Dr. FARADJI -HAMMA Samia** de l'université de Bejaia.

- **Mme GUERFI Fatiha** (Université de Bejaia), à déposé deux polycopiés de cours

- Le premier intitulé : «**Travaux pratiques –hygiène et sécurité**». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. TOUATI Abdelaziz** et **Dr. KOUACHI Kahina** de l'université de Bejaia.

- Le deuxième intitulé : «**Ce qu'il faut savoir : le risque chimique dans un laboratoire de pédagogie** ». La commission d'experts désignée est composée de : **Dr. CHOUGUI Nadia** et **Dr. KOUACHI Kahina** de l'université de Bejaia.

- **M^{me} SADAOUI-BOUGOFFA Khalida** (Université de Bejaia) a déposé un polycopié de cours intitulé : «**Pharmacologie moléculaire**». La commission d'experts désignée est composée de : **Pr. BEDJOU Fatiha** et **Pr. KHETTAL Bachra** de l'université de Bejaia.

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un avis favorable à tous les dossiers examinés.

2- Rapports d'expertise de polycopiés de cours

Présentation des dossiers :

Les dossiers comportent les deux rapports des experts désignés pour l'expertise du polycopié. Le conseil prend acte du dépôt des rapports d'expertise favorables de :

- **Dr. MOUHOUB Chafika** et **Dr. AHMIM Mourad (U. Bejaia)** du polycopié de cours intitulé : «**Zoologie I : des protozoaires aux métazoaires coelomates protostomiens**» déposé par **ADJAOUD- BENKHELLAT Ouarda**.
- **Pr. TOUATI Abdelaziz** et **Dr. BELHADI Djellali (U. Bejaia)** du polycopié de cours intitulé : «**Bacilles à Gram négatif d'intérêt médical** », déposé par **Dr. GHAROUT-SAIT Alima**.
- **Dr. ACHAT Sabiha** et **Pr. MADANI Khodir (U. Bejaia)**, du polycopié de cours intitulé : «**Méthodes spectrales et analyses structurales**», déposé par **Dr. BOUCHEFA-GUENDOUZE Naima**.
- **Dr. BRAHMI Fatiha** et **Dr. OUKIL Naima (U. Bejaia)**, du polycopié de cours intitulé : «**Sécurité alimentaire**», déposé par **Dr. ADRAR- MEDOUNI Sonia**.

Point n°7 : Reconstitution des formations doctorales

Présentation des dossiers :

Les dossiers comportent les PVs des comités de formations doctorales où il est inscrit :

Formation doctorale	Spécialité	Nombre de postes
Sciences Biologiques	Biochimie Appliquée	09
	Biologie et Physiologie Animale	05
	Microbiologie	04
Sciences Alimentaires	Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire	10
	Production et Transformation Laitière	05
	Sciences des Corps Gras	05
Ecologie- Environnement	Ecologie	05
	Biodiversité et Sécurité Alimentaire	04
	Toxicologie Industrielle et Environnementale	04
Biotechnologie	Biotechnologie Alimentaire	04
	Biotechnologie Microbienne	06
	Biotechnologie et Santé	04

- **Résolution**

Le Conseil Scientifique donne un **avis favorable** à la reconstitution des quatre formations doctorales et au nombre de postes à pourvoir.

Point n°8 : Renouvellement et nomination au poste de responsable de spécialité

Présentation des dossiers:

1. Renouvellements :

Les dossiers comportent une demande de renouvellement au poste de responsable de spécialité de :

- M^{me} ATMANI-KILANI Dina spécialité « Génétique Fondamentale et Appliquée »
- M^r GHIDOUCHE Abderrezak spécialité « Biochimie Fondamentale »
- M^{me} BELHADJ-KEBBI MelaaZ spécialité « Biologie Animale »
- M^{me} YANAT Betitera spécialité « Microbiologie Fondamentale ».

2. Nominations

Les dossiers comportent une demande de nomination au poste de responsable de spécialité de :

- M^{me} BOUNCER-MERZOUK Hafida spécialité « Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire (QPSA) »
- M^{me} TAMENDJARI – METTOUCHI Soraya spécialité « Production et Transformation Laitière ».

3. Démission

Le dossier comporte deux demandes de démission au poste de responsable de spécialité de :

- M^{me} SMAIL Leila « Production et Transformation Laitière ».
- M^r NAITMOULOU Mohamed « Biodiversité et sécurité Alimentaire »

- **Résolutions**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** aux **08** dossiers déposés.

Point n°9 : Appel à communication pour l'organisation d'une manifestation scientifique nationale

Présentation du dossier

Le dossier comporte :

- Un appel à communication pour l'organisation de la 3^{ème} Journée Nationale sur l'antibiorésistance le 01 Décembre 2020, par **Pr. TOUATI Abdelaziz** (Laboratoire d'Ecologie Microbienne) dans le cadre du projet CMEP N°17MDU.

- **Résolution**

Le conseil scientifique donne un **avis favorable** à la demande de **Pr. TOUATI Abdelaziz**.

Point n°10 : Actualisation de la composante humaine du laboratoire d'Ecologie Microbienne

Présentation du dossier

La Directrice du laboratoire d'Ecologie Microbienne, **Dr. BOULILA Farida**, a déposé un dossier comportant le canevas d'actualisation de la composante humaine du laboratoire de d'Ecologie Microbienne, accompagné d'un PV du conseil scientifique du laboratoire où figurent les changements suivants:

1/Intégration des nouveaux doctorants :

- M^{elle} MENDIL Widad
- M^r HAMMACHE Amir
- M^{elle} TALBI Melissa

2/Transfert de :

- M^r ADJEBLI Ahmed de l'équipe 2 vers l'équipe 1
- M^{me} BEKKA Fahima de l'équipe 1 vers l'équipe 2
- M^{me} YOUSFI Massilia de l'équipe 1 vers l'équipe 4

III- Conclusion des travaux

1. Résolutions approuvées

1. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux demandes de reformulation des thèmes et à la validation des jurys de soutenances des mémoires de Master déposées par les départements de Microbiologie, Sciences Alimentaires, BPC et SBE.
2. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux deux dossiers d'inscription à l'habilitation universitaire déposés par M^r BOUKHALFA Farid et M^{me} HAMITRI-GUERFI Fatiha.
3. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux vingt trois (23) dossiers de proposition de jury de soutenance de thèse de doctorat (LMD et Sciences) déposés.
4. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux recommandations émanant des différents départements quand à la préparation de la reprise des activités pédagogiques envisagés à partir du 23/08/2020.
5. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux Sept (07) dossiers de demande d'expertise de polycopié de cours déposés.
6. Suite aux avis favorables des experts, le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux polycopies de cours déposés par le Dr. ADJAOUD-BENKHELLAT Ouarda, Dr. GHAROUT-SAIT Alima, Dr. BOUCHEFA- GUENDOUZE Naima et Dr. ADRAR-MEDOUNI Sonia.
7. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable à la reconduction des quatre formations doctorales et au nombre de postes à pourvoir des filières Sciences Biologiques, Sciences Alimentaires, Ecologie-Environnement et Biotechnologie.
8. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable aux quatre (04) demandes de renouvellement de nomination aux postes de responsable de spécialité formulées par M^{me} ATMANI-KILANI Dina, Mr GHIDOCHE Abderrezak, M^{me} BELHADJ-KEBBI Melaz et M^{lle} YANAT Betitera et aux deux demandes de nomination aux postes de responsable de spécialité formulées par M^{me} BOUNCEUR-MERZOUK Hafida et M^{me} TAMENDJARI-METTOUCHI Soraya, ainsi qu'aux deux demandes de démission des postes de responsable de spécialité formulées par M^{me} SMAIL Leila et de M^r NAIT MOULOUD Mohamed.
9. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable à la demande d'organisation de la 3^{ème} Journée Nationale sur l'antibiorésistance prévue le 01 Décembre 2020, par le Pr. TOUATI Abdelaziz.
10. Le Conseil Scientifique donne un avis favorable au canevas d'actualisation de la composante humaine du laboratoire d'Ecologie Microbienne.
11. Le conseil Scientifique donne un avis favorable aux canevas de demande de budget par objectif déposés par les laboratoires d'Ecologie Microbienne et de Biotechnologies Végétales et d'Ethnobotanique.

2.. Recommendations

- A. Le conseil Scientifique recommande l'ouverture de nouvelles offres de formation (Licence et masters) au niveau de la faculté.
- B. Le conseil Scientifique recommande l'ouverture de nouveaux départements au niveau de la faculté.
- C. Le conseil Scientifique recommande de lancer les discussions sur les nouvelles habilitations des offres de formation doctorat.

*Le Président du conseil scientifique
de la faculté
(Nom, prénom et signature)*

TOUATI Abdelaziz



*رئيس المجلس العلمي
عبد العزيز العزیز*

*Le Secrétaire de la séance
(Nom, prénom et signature)*

BENDALI Farida



ف - بن دالي