



**PV du Conseil Scientifique**  
**Du 08 Juillet 2019**

L'an deux mille dix-neuf et le huit du mois de Juillet, s'est réuni le conseil scientifique de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie pour examiner le point d'ordre suivant:

**Ordre du jour:**

- **Inscription à l'habilitation universitaire**
- **Soutenances d'habilitation universitaire**
- **Soutenances de Doctorat (en Sciences et LMD)**
- **Stages courte durée**
- **Manifestations scientifiques internationale**
- **Séjours Scientifique de Haut Niveau**
- **Expertise de photocopiés de cours**
- **Allègement de la charge horaire**
- **Divers**

## 1- Inscription à l'Habilitation Universitaire

M<sup>me</sup> MADDI-SOUFI Ouahiba, Maître de conférences « B », a déposé une demande d'inscription à l'habilitation universitaire, accompagnée d'un dossier comprenant un article réalisé hors et après la 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 :** «O.Soufi, C.Romero, M.Hadid, K.Hamoumrroui, H.Louaileche "Characterization of Phenolic Profile and Antioxidant Potential of some Algerian Olive Oils Cultivars" Journal of Quality and Hazards Control 5(2018)49-53».

L'article accompagnant le dossier de M<sup>me</sup> MADI-SOUFI Ouahibane peut pas servir dans un autre dossier d'habilitation.

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** et avalise la proposition des rapporteurs qui peuvent expertiser le dossier, comme suit :

Nom et Prénom	Grade	Etablissement
M <sup>me</sup> BOULEKBACHE Lila	Professeur	Université de Bejaia
M <sup>lle</sup> BRAHMI Fatiha	MCA	Université de Bejaia
M <sup>r</sup> AOUN Omar	MCA	Université de Khemis Meliana

## 2- Soutenance d'Habilitation Universitaire

Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté **émet un avis favorable** à la soutenance d'Habilitation Universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie de M<sup>me</sup> OURARI Malika devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
<b>Présidente</b>	M <sup>me</sup> ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	M <sup>r</sup> AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna 2
	M <sup>r</sup> BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Batna 2
	M <sup>me</sup> BOULILA Farida	MCA	Université de Bejaia
	M <sup>r</sup> BEN HAMICHE Nadir	MCA	Université de Bejaia
<b>Invités</b>	M <sup>me</sup> TAFOUGHALT Saïda	Professeur	Université de Bejaia
	M <sup>r</sup> SAHNOUNE Mohamed	Professeur	Université de Bejaia
	M <sup>r</sup> AMIROUCHE Rachid	Professeur	USTHB Alger

L'article accompagnant le dossier de M<sup>me</sup> OURARI Malika ne peut pas servir dans un autre dossier d'habilitation.

**La Référence de l'article** est « DJAFRI-BOUALLAG L, **OURARI M**, SAHNOUNE M. 2019 A cytogenetic and pollen study of annual *Medicago* species from Soummam Valley (Northeastern of Algeria), *ActaBotanicaCroatica*78: 82-90».

### 3- Avalisation de jurys de soutenances (Doctorat en Sciences et LMD)

- Avalisation de jurys de soutenances (Doctorat en Sciences)

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande d'avalisation du jury de soutenance de Doctorat en Sciences des Doctorants suivants:

- **M<sup>me</sup> TETILI-LOUAILECHE Fatiha**

**Intitulé de la thèse** : « Mise au point d'un fromage au lait cru en incluant une souche locale de *Lactococcus lactis* douée d'une activité anti-*Staphylococcus aureus* »

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M <sup>r</sup> KECHA Mouloud	Professeur	Université de Bejaia
Directrice de thèse	M <sup>me</sup> BENDALI Farida	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M <sup>r</sup> HOUALI Karim	Professeur	Université de Tizi-Ouzou
	M <sup>r</sup> IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
	M <sup>r</sup> AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna 2
	M <sup>me</sup> FARADJI-HAMMA Samia	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M<sup>me</sup> TETILI-LOUAILECHE Fatiha ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article** : «Fatiha.Tetili, Farida Bendali, Josette Perier and Djamilia Sadoun « Anti-Staphylococcal Enterotoxinogenesis of *Lactococcus lactis* in Algerian Raw Milk Cheese, Food, Technol, Biotechnol.55(4)511-518(2017) ».

- **M<sup>me</sup> HADJADJI Sana**

**Intitulé de la thèse** : « Comportement et biologie de reproduction des *sympetrinae* (*Odonata, Anisoptera : Libellulida*) dans le bassin versant de la seybouse»

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M <sup>r</sup> RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M <sup>r</sup> HOUHAMDI Moussa	Professeur	Université de Guelma
Co-directeur de thèse	M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M <sup>r</sup> OUKID Mohand-Laid	Professeur	Université d'Annaba
	M <sup>me</sup> HABBACHI Wafa	MCA	Université d'Annaba
	M <sup>r</sup> BOUGAHAM Franck Abdelaziz	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M<sup>me</sup> HADJADJI Sana ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article** : « Sana Hadjadj, Hicham Amari, Nadia Bouiedda, Amina Guebailia, NedjwaBoucenna, BoualemMayache and Moussa Mohamedi « Emergence Ecology and body size dimorphism in *sympetromfoncolombi* and *S.meridionalodonata : libellulidae* » Zoology and Ecology, 2019 Volumen 29 ».

- **M<sup>r</sup> CHELLI Abdelmadjid**

**Intitulé de la thèse :** «Diagnostic écologique et biologique des Odonates des milieux humides de la région de Bejaia »

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M <sup>r</sup> RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M <sup>r</sup> HOUHAMDI Moussa	Professeur	Université de Guelma
	M <sup>r</sup> BALLA El-Hacene	MCA	Université de Bejaia
	M <sup>r</sup> OUKID Mohand-Laid	Professeur	Université d'Annaba
	M <sup>r</sup> BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Batna 2

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M<sup>r</sup> CHELLI Abdelmadjid** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

**Référence de l'article :** "Abdelmadjid Chelli and Moulai Riadh " Diversity And Ecological Diagnosis of Dragonflies of high mountaintemporary Ponds in the Akfadou Massif Forest (Algeria)" Zoology and Ecology 2019, Volumen29, Issue 1".

- **M<sup>r</sup> BOUSSALAH Noureddine**

**Intitulé de la thèse :** «Caractérisation physicochimique et phytochimique de l'arboise (*Arbutusunedo* L.) de différentes régions de l'atlas tellien»

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M <sup>me</sup> BOULEKBACHE Lila	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M <sup>r</sup> MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M <sup>r</sup> MOUNI Lotfi	Professeur	Université de Bouira
	M <sup>r</sup> AOUN Omar	MCA	Université de KhemisMeliana
	M <sup>r</sup> DAHMOUNE Farid	MCA	Université de Bouira
	M <sup>me</sup> ACHAT Sabiha	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **Mr BOUSSALAH Noureddine** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article :** « N.Boussala, D.Boussalah, L.Cabudera-Miranda, V.Fernandez-Ruiz, L.C.F.R.Ferreira, M.Cortes Sanchez Mata, and K.Madani « Nutrient composition of Algerian strawberry tree fruits »Fruits73(5).283-297 ».

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande d'avalisation du jury de soutenance de Doctorat en sciences avec reformulation de l'intitulé des Doctorants suivante :

- **M<sup>me</sup> OUDJEDI Kahina**

**Ancien intitulé :** « Potentiel bioactif de deux plantes culinaires : *Salvia officinalis* et *Laurus nobilis* »

**Nouvel Intitulé :** « Potentiel bioactif de deux plantes culinaires locales (laurier et sauge) : application à la conservation de matrices alimentaires directes (viande hachée) ou dans un emballage actif (chips) »

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
<b>Président</b>	M <sup>r</sup> KATI Djamel Edine	MCA	Université de Bejaia
<b>Directeur de thèse</b>	M <sup>r</sup> ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	M <sup>r</sup> OUCHEMOUKH Salim	Professeur	Université de Bejaia
	M <sup>me</sup> SOBHI Widad	Professeur	Université de Setif
	M <sup>r</sup> OUELHADJ Akli	MCA	Université de Tizi Ouzou
	M <sup>me</sup> BECILA-HOUAL Samira	MCA	Université de Constantine 1

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M<sup>me</sup> OUDJEDI Kahina** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article :** "K.Oudjedi, S.Manso, C.Nerin, N.Hassissen, F.Zaidi " New actif antioxydant multilayer food packaging films containing Algerian sage and bay leaves extracts and their application for oxydative stabilitie of fried potatoes Food Control 98(2019) 216-226".

- **M<sup>r</sup> BOUCHIBANE Mebarek**

**Ancien intitulé :** « Etude floristique et phytogéographique de quelques massif montagneux de la région de Kéfrida (Nord Est Algérie) »

**Nouvel Intitulé :** « Etude de la végétation des massifs montagneux de la région de Kéfrida : Aspects floristique, phytogéographique et phytosociologique »

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
<b>Présidente</b>	M <sup>me</sup> TAFOUGHALT Saida	Professeur	Université de Bejaia
<b>Directeur de thèse</b>	M <sup>r</sup> SAHNOUNE Mohamed	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	M <sup>r</sup> ZOUGAGHE Fatah	Professeur	Université de Bouira
	M <sup>r</sup> BALLA El-Hacene	MCA	Université de Bejaia
	M <sup>r</sup> REBBAS Khellaf	MCA	Université de M'sila
<b>Invité</b>	VELA Errol	MCA	Université de Montpellier

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de Mr BOUCHIBANE Mebarek ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article :** « Mebarek Bouchibane, Errol Vela, Abdelaziz Franck Bougaham, Mourad Zemouri, Azzedine Mazzouz and Mohamed Sahnoun « Etude phytogéographique des massifs forestiers de Kefrida, un secteur méconnu de la zone importante pour les plantes des Babors. (Nord est Algérie) Revue d'écologie (Terre et Vie), Vol.72(4) ,2017 :374-386».

• **Avalisation de jurys de soutenances (LMD)**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande d'avalisation du jury de soutenance de Doctorat LMD avec reformulation de l'intitulé des Doctorantes suivantes:

- **M<sup>me</sup> MIZI Louiza**

**Ancien intitulé :** « Valorisation alimentaire de métabolites secondaires »

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

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M <sup>r</sup> KATI Djamel Edine	MCA	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M <sup>r</sup> ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M <sup>r</sup> BOUDRIES Hafid	MCA	Université de Bejaia
	M <sup>r</sup> MESSIS Abdelaziz	MCA	Université de Bordj Bou Azeridj

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M<sup>me</sup> MIZI Louiza ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article :** « L.Mizi, S.Cofrades, R.Bou, T.Pistado, M.E.Lopez-Caballero, F.Zaidi, F.Jimenez-Colmenero " Antimicrobial and antioxydant effect of combined high pressure processing and sage in beef burger, during prolonged chilled storage" Innovative Food Science and Emerging Technologies 51(2019) 32-40".

- **M<sup>me</sup> OULD SAADI Linda**

**Ancien intitulé :** « Potentiel bioactif de quelques graines de légumineuses locales»

**Nouvel Intitulé:** «Potentiels antioxydant et prébiotique de mucilage et poudre de légumineuses produites localement (*Vicia faba minor*) et (*Cicer arietinum*) incorporées dans une matrice alimentaire (Kéfir)»

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
<b>Président</b>	M <sup>r</sup> KATI Djamel Edine	MCA	Université de Bejaia
<b>Directeur de thèse</b>	M <sup>r</sup> ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
<b>Examineurs</b>	M <sup>me</sup> HAROS C.Monika	MCA	IATA, Valence(Espagne)
	M <sup>r</sup> MESSIS Abdelaziz	MCA	Université de Bordj Bou Areridj
	M <sup>r</sup> OUCHEMOUKH Salim	Professeur	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M<sup>me</sup> OULD SAADI Linda ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat

**Référence de l'article :** "Lind Ould Saadi, Farid Zaidi, B. Dave Oomah, Monika Haros, Maria Jesus Yebra, Farah Hosseinian "Pulse ingredients supplementation affect Kefir quality and antioxydant capacity during storage" LWT-Food Science and Technology 86 (2017) 619-626".

**4- Stage courte durée :**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de stages de courte durée suivantes :

N°	Nom et Prénom	Grade	Années	Etablissement d'accueil	Durée	Pays	Période prévu
01	NAIT CHABANE-TOUATI Zohra	Doctorante en Sciences	5 <sup>ème</sup> année	Faculté de Pharmacie de Lisbonne	01 mois	Portugal	Du 30/09 au 29/10/2019
02	DJAOUD Kahina	Doctorante LMD	4 <sup>ème</sup> année	Université Complutense Madrid	01 mois	Espagne	Du 27/09 au 26/10/2019
03	BEDJAOUI Kenza	Doctorante en Sciences	4 <sup>ème</sup> année	Université catholique Portugaise	01 mois	Portugal	Du 04/10 au 02/11/2019
04	BELKHIR Sarra	Doctorante LMD	3 <sup>ème</sup> année	Université de Paris Sud	01 mois	France	Du 15/10 au 14/11/2019
05	AISSAT Aghiles Karim	Doctorant LMD	3 <sup>ème</sup> année	Université de Bordeaux	01 mois	France	Du 15/09 au 15/10/2019

## 5- Manifestations Scientifiques Internationales

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de participation aux manifestations scientifiques internationales suivantes :

N°	Nom et prénoms	Grade	Intitulée de la manifestation scientifique	Lieu et période	Intitulée de la communication
01	BENADJOUOUD-OUKIL Dehbia.	MCA	3ème Conférence International sur la mécanique des matériaux et des structures	Marrakech (Maroc) Du 13 au 15/11/2019	Développement d'un matériau composite flexible et a faible coût (papier@CNI-NH-@PPyTS)
02	CHIKHOUNE Amirouche	MCA	14 <sup>th</sup> International Conference on Chemical, Agricultural and Biological Sciences (ICABS-2019)	Istanbul (Turquie) Du 17 au 19/09/2019	Chemical composition of Essential oils of <i>origanum soribundum</i> and <i>tymus</i> spices from Algeria and their antioxidant and antimicrobial activities

## Séjours Scientifiques de Haut Niveau

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de Séjours Scientifiques de Haut Niveau suivantes :

N°	Nom et Prénom	Grade	Etablissement d'accueil	Durée	Pays	Période prévu
01	TACHERFIOUT Mustapha	MCB	Université de Pise	07 jours	Italie	Du 06au 12/10/2019
02	CHERAFT-BAHLOUL Nassima	MCB	Université Libre de Bruxelles	07 jours	Belgique	Du 15au 21/11/2019

## 6- Expertise de polycopié de cours

Le conseil scientifique prend acte du dépôt des polycopiés de cours de trois enseignants et avale les experts proposés pour leur expertise :

- **M<sup>r</sup> MOKRANI Abderrahmane** (Université de Bejaia), polycopié intitulé : « Toxicologie ». La commission d'experts désignée est composée du : **Dr. Hamri Sabrina** et du **Dr. Oukil Naima** de l'université de Bejaia
- **M<sup>me</sup> BENKHELLAT-ADJAOUD Ouarda** (Université de Bejaia), polycopié intitulé : « Zoologie I :des protozoaires aux métazoaires coelomates protosmiens». La commission d'experts désignée est composée du : **Pr. MOUHOU-SAYAH Chafika** de l'université de Bouira et du **Dr. AHMIM Mourad** de l'université de Bejaia

- **M<sup>me</sup> IHAMOUCHEBENMERAD Chadia** (Université de Bejaia), polycopié intitulé : « Chimie des polymères et des biopolymères ». La commission d'experts désignée est composée du : **Pr. BOUKERROU Amar** et du **Pr. DJIDJELLI Hocine** de l'université de Bejaia.

#### **6- Rapports d'expertise de polycopié de cours**

Le conseil scientifique prend acte du dépôt des rapports d'expertise favorables établis par :

- **Mr MOUSSAOUI Abdekrim** et **KHELOUFI Arezki**, du polycopié de cours intitulé : « Cours de biostatiques », déposé par **Dr GHAROUT Hacene** (MCB, U. Bejaia).
- **Pr KHETTAL Bachra** et **Dr BEBBACHE Nadjet**, du polycopié de cours intitulé : « Méthodes d'analyses spectroscopiques », déposé par **Dr CHAHER-BAZIZI Nassima** (MCB, U. Bejaia).

#### **7- Demande d'allègement**

Le conseil scientifique prend acte de la demande d'allègement de la charge horaire de :

- Mme **AIDLI Amel**, enseignante doctorante au département des sciences Alimentaires et inscrite à l'université de Jijel, étant donné que la doctorante est en 2eme année et selon l'arrêté N° 930 du 28/07/2016, un allègement de 25% lui est accordé.
- Mme **DAHDOUH-AKSAS Amel**, selon l'arrêté N° 930 du 28/07/2016, un allègement de 50% lui est accordé.

#### **8- Divers**

##### **A- Dépôt d'un canevas demande de budget de recherche par objectifs**

Le conseil scientifique prend acte du dépôt du canevas de demande de budget par objectifs (exercice 2019) des laboratoires :

- Biochimie, Biophysique, Biomathématique et Scientometrie.
- Ecologie et Environnement.

**B- Organisation d'une journée nationale**

Le conseil scientifique prend acte du depot de l'annonce de l'organisation par l'équipe pathogenie et antibio résistance du laboratoire d'Ecologie Microbienne d'une journée nationale sur l'antibioresistance, le 02/12/2019. Cette journée rentre dans le cadre du projet TASSILI.

**C- Nomination au poste de responsable de spécialité**

Le conseil scientifique prend acte de la nomination de M<sup>me</sup> LAINCER-MERDJANE Firdousse au poste de responsable de la spécialité Biotechnologie Microbienne.

**La séance fut levée à 12h00 après épuisement de l'ordre du jour**

Président du Conseil Scientifique  
Pr TOUATI Abdelaziz

