

Conseil Scientifique

Procès Verbal du Conseil Scientifique
28 Février 2017

L'an deux mille dix sept et le vingt huit du mois de Février, s'est réuni le conseil scientifique de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie pour examiner les points d'ordres suivants:

• **Ordre du jour**

- 1- Inscription à l'Habilitation Universitaire
- 2- Soutenances d'Habilitations Universitaires
- 3- Avalisation des jurys de soutenances (Doctorat classique)
- 4- Avalisation des jurys de soutenances (Doctorat LMD)
- 5- Etablissement du calendrier des réunions du CSF
- 6- Modalités d'attribution de stages de courte durée
- 7- Discussion de l'arrête n° 933 du 28 juillet 2016 concernant le plagiat
- 8- Divers

1- Inscription à l'Habilitation Universitaire

Les enseignants cités dans le tableau ci-dessous ont déposé un dossier scientifique et pédagogique 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, l'article accompagnant les dossiers des candidats ne peut pas servir dans un autre dossier d'habilitation.

Le conseil scientifique donne un avis favorable et avalise la proposition des rapporteurs :

Nom et Prénom	Intitulé de l'article	Intitulé du polycopié	Rapporteurs
M ^f AMIR Nadir	« Cytochrome and sulfotransferase gene variation in north-African populations », <i>Pharmacogenomics</i> (2016), 17(13) : 1415-1423	“Techniques en Biologie Moléculaire” Expertisé par : - Pr. BEDJOU Fatiha - Pr. TOUATI A/Aziz	- Mr SAHNOUNE Mohamed (Pr., UAMB) - M ^{elle} KHETTAL Bachra (MCA, UAMB) - M ^f CHIKHI Lounès (HDR, U. de Toulouse 3, France).
M ^f DJOUDI Ferhat	« Staphylococcal cassette chromosome mec typing and mec A sequencing in methicillin-resistant staphylococci from Algeria: a highly diversified element with new mutations in mecA », <i>Medical Microbiology</i> (2016), 65(11) : 1267-1273	“Principes de base en microbiologie médicale et Immunologie”, Expertisé par : - Pr. BEDJOU Fatiha - Pr. TOUATI A/Aziz	- M ^{me} BEDJOU Fatiha (Pr., UAMB) - M ^f NABTI El-Hafid (Pr., UAMB) - M ^f HOUALI Karim (Pr., U. Tizi Ouzou)
M ^{me} FARADJI née HAMMA Samia	« <i>In vitro</i> and <i>in vivo</i> cholesterol lowering ability of <i>Lactobacillus pentosus</i> KF923750 », accepté dans la revue <i>Beneficial Microbes</i> (2017)	“Techniques de contrôle microbiologique”, Expertisé par : - Pr. KECHA Mouloud - Dr. KATI Djamel Edine	- M ^{elle} BENDALI Farida (MCA, UAMB) - M ^f KATI Djamel Edine (MCA, UAMB) - M ^f IDOUI Tayeb (Pr., U. Jijel)
M ^{me} OUCHEMOUKH née AMESSIS Nadia	« Bioactive metabolites involved in the antioxidant, anticancer and antipain activities of <i>Ficus carica</i> L., <i>Ceratonia siliqua</i> L. and <i>Quercus ilex</i> L. extracts », <i>Industrial Crops and Products</i> (2017), 95 : 6-17	“ Allergie et intolerances alimentaires ” Expertisé par : - Dr. BOULEKBACHE Lila - Dr. KATI Djamel Edine	- M ^{me} BOULEKBACHE Lila (MCA, UAMB) - M ^{me} HAMRI Sabrina (MCA, UAMB) - M ^{me} AMELLAL Hayette (MCA, U. Boumerdès)
M ^f BOUDRIES Hafid	« Biological activities and secondary compound composition from <i>Crithmum maritimum</i> aerial parts », <i>International Journal of Food Properties</i> (2017), DOI: 10.1080/10942912.2016.1222541	“ Droit et protection du consommateur ” Expertisé par : - Dr. CHOUGUI Nadia - M ^f HAMADI Zouhir (MAA)	- M ^f ZAIDI Farid (Pr. UAMB) - M ^{me} CHOUGUI Nadia (MCA, UAMB) - M ^f CHIBANE Mohamed (Pr., U. Bouira)
M ^f BENHAMICHE Nadir	« Hydrological variability of the Soummam watershed (Northeasten Algeria) and the possible links to climate fluctuations », <i>Arabian Journal of Geoscience</i> (2016), DOI 10.1007/s 12517-016-2448-0	“ Eléments pour l'étude du climat et la bioclimatologie ” Expertisé par : - Dr. SIDI Hachemi - Dr. SAOU Hamid	- M ^f MESBAH Mohamed (Pr., USTHB d'Alger) - M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha (Pr., UAMB) - M ^f SIDI Hachemi (MCA, UAMB)
M ^f BOUGAHAM Frank Abdelaziz	« Données numériques sur la reproduction du Pic de Levillant <i>Picus vaillanti</i> en Algérie », <i>Alauda</i> (2016), 84 (3): 231-235	« Biogéographie » Expertisé par : - Pr. MOULAI Riadh - Dr. AHMIM Mourad	- M ^f AYAD Abdelhanine (Pr., UAMB) - M ^{me} MOUHOUB-SAYAH Chafika (MCA, UAMB) - M ^f ZOUGGAGHE Fatah (MCA, U. Bouira)

M ^{me} DJOUDAD née KADJI Hafsa	« Isoquinoline alkaloid fractions of <i>Fumaria officinalis</i> : Characterization and evaluation of their antioxidant and antibacterial activities», Industrial Crops and Products (2016), 94 :1001-1008	“la statistique descriptive univariée appliquée à la biologie” Expertisé par : - Pr. SAHNOUNE Mohamed - Dr. BEKDOUCHE Farid	- M ^r EXBRAYAT Jean-Marie (Pr., U. Catholique de Lyon, France) - M ^r RAMDANE Zouhir (Pr., UAMB) - M ^r OUCHEMOUKH Salim (MCA, UAMB)
---	---	--	---

2- Soutenance d’Habilitation Universitaire

- Vu les rapports d’expertises favorables et la visibilité de l’article du candidat sur le site de la revue, le conseil scientifique de la Faculté a **émis un avis favorable** à la soutenance d’habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filière Sciences Biologiques) de **M^r KADRI Nabil** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d’exercice
Président	M ^r MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{elle} KHETTAL Bachra	MCA	Université de Bejaia
	M ^{me} BOULEKBACHE Lila	MCA	Université de Bejaia
	M ^r DAHMOUNE Farid	MCA	Université de Bouira
	M ^r AOUN Omar	MCA	Université de Khemis M’liana
Invités	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r REZGUI Farouk	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r CHIBANE Mohamed	Professeur	Université de Bouira

L’article accompagnant le dossier de **M^r KADRI Nabil** ne peut pas servir dans un autre dossier d’habilitation.

3- AVALISATION DES JURYS DE SOUTENANCE (DOCTORAT CLASSIQUE)

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de réévaluation des jurys de soutenance de Doctorat ci dessous, les dossiers ont été redéposés vu que le délai réglementaire de trois mois a été dépassé :

- **M^{me} ABDERRAHIM née KHAMTACHE Sabiha**

Intitulé de la thèse: « Caractérisation des fractions alcaloïdiques de *Fumaria officinalis* et étude de leurs activités biologiques ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^{me} BENABDESSELAM Fadila	Professeur	Université de Bejaia
Co-directeur	M ^r GONTIER Eric	Professeur	UPJV-Amiens, France
Examineurs	M ^{elle} KHETTAL Bachra	MCA	Université de Bejaia
	M ^r SENATOR Abderrahmane	Professeur	Université de Batna
	M ^r KOCEIR Elhadj Ahmed	Professeur	USTHB d'Alger

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^{me} **ABDERRAHIM née KHAMTACHE Sabiha** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r AISSAT Lyes**

Intitulé de la thèse: « Caractérisation de la diversité faunistique de quelques îles en Algérie ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} MOUHOUB-SAYAH Chafika	MCA	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r MESLI Lotfi	Professeur	Université de Tlemcen
	M ^r RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r SOUTTOU Karim	MCA	Université de Djelfa
	M ^{me} MILLA Amel	MCA	ENV d'Alger

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^r **AISSAT Lyes** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^{elle} SELLAM Nassima**

Intitulé de la thèse: «Etude de la structure du peuplement des macro-invertébrés benthiques dans différents étages bioclimatiques en Algérie».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Co-directeur de thèse	M ^r ZOUGGAGHE Fatah	MCA	Université de Bouira
Examineurs	M ^r ARAB Abdesslam	Professeur	USTHB d'Alger
	M ^r MAYACHE Boualem	Professeur	Université de Jijel
	M ^{me} MOUHOUB-SAYAH Chafika	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^{elle} SELLAM Nassima** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^{me} OUANAS Souheila**

Intitulé de la thèse: « Intérêt des composés phénoliques dans la lutte contre les Pectobacterium ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^{me} ZAIDI née YAHIAOUI Rachida	Professeur	Université de Bejaia
Co-directeur de thèse	M ^{me} VAL Florence	Professeur	UMR Rennes, France
Examineurs	M ^r BOUZNAD Zouaoui	Professeur	ENSA, d'Alger
	M ^r AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna
	M ^r KATI Djamel Edine	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^{me} OUANAS Souheila** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r NABET Nacim**

Le conseil scientifique avalise la composante du jury et donne un avis favorable pour la reformulation de l'intitulé de thèse.

Ancien intitulé: « Composition chimique et activités biologiques des huiles essentielles de deux plantes aromatiques ».

Nouvel intitulé: «Analyses phyto-chimiques et activités biologiques des huiles essentielles et des extraits polyphénoliques de trois plantes médicinales algériennes (*Crithmum maritimum*, *Origanum glandulosum* et *Thymus fontanesii*) ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r REZGUI Farouk	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r MOUATS Aziz	Professeur	Université de Mostaganem
	M ^r MOUNI Lotfi	MCA	Université de Bouira
	M ^{me} BOULEKBACHE Lila	MCA	Université de Bejaia
	M ^r KEBIECHE Mohamed	MCA	Université de Jijel

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r NABET Nacim** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^{me} TAFININE née MOUHOUBI Zina**

Le conseil scientifique avalise la composante du jury et donne un avis favorable pour la reformulation de l'intitulé de thèse.

Ancien intitulé: «Evaluation de quelques propriétés biologiques de deux produits de ruche : le miel et la propolis».

Nouvel intitulé: «Caractérisation physico-chimique et activité antioxydante du miel et de la propolis ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r TAMENDJARI A/Rezak	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif
	M ^r KHENNOUF Seddik	Professeur	Université de Sétif
	M ^r AMROUCHE Tahar	MCA	Université de Tizi Ouzou
	M ^r OUCHEMOUKH Salim	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^{me} TAFININE née MOUHOUBI Zina** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r LEFSIH Khalef**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour la reformulation de l'intitulé de thèse et la reposition d'un nouveau jury.

Ancien intitulé : « Valorisation des produits et sous produits de la figue de barbarie « *Opuntia ficus indica* ».

Nouvel intitulé : « Pectine issue des raquettes d'*Opuntia ficus indica* : Extraction, caractérisation biochimique, structurales et bioactivité ».

Jury repropocé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r SAIDANI Boualem	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{me} GIOCOMAZZA Daniela	HDR	IBF-CNR Italie
	M ^r AMROUCHE Tahar	MCA	Université de Tizi Ouzou
	M ^r BOUKERROU Amar	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r MOUNI Lotfi	MCA	Université de Bouira

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r LEFSIH Khalef** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

4- Avalidation des jurys de soutenance (Doctorat LMD)

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes d'avalisation des jurys de soutenance de Doctorat suivantes:

- **M^r BOUCELKHA Ali**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la reformulation de l'intitulé de thèse et à la réévaluation du jury de soutenance, le dossier est redéposé vu que le délai réglementaire de trois mois a été dépassé :

Ancien intitulé: « Stratégies de protection des bactérioses de la pomme de terre basée sur les capacités naturelles d'auto-défense des plantes »

Nouvel intitulé: « Stratégie de protection de pomme de terre par stimulation naturelle induite par les oligoalginate d'une algue *S.scoparium* ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{elle} KHETTAL Bachra	MCA	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^{me} ZAIDI née YAHIAOUI Rachida	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r OUCHEMOUKH Salim	MCA	Université de Bejaia
	M ^r ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif
	M ^{me} SAIDI Fairouz	Professeur	Université de Blida

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r BOUCELKHA Ali** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r MERABET Khaled**

Intitulé de la thèse : « Ecologie, distribution et structure génétique des Salamandridés en Kabylie».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r SAHNOUNE Mohamed	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MOALI Aissa	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r BOUBAKEUR Zouhir	MCA	ENSA d'Alger
	M ^{me} METNA Fatiha	MCA	Université de Tizi Ouzou
	M ^r BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Bejaia

L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r MERABET Khaled** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

5- Etablissement du calendrier des réunions du CSF

Le calendrier des réunions du conseil scientifique de la faculté dépendra de l'ordre du jour proposé, traitant plusieurs points qui répondent à des préoccupations pédagogiques et scientifiques et qui correspondent à la dite période qui a enclenché la tenue du conseil scientifique. Afin d'assurer une meilleure prise en charge des différents dossiers, ces derniers seront traités selon la procédure ci-dessous:

- **Enregistrement** : Les dossiers seront enregistrés au niveau du département et le secrétariat est chargé de vérifier sur place la constitution administrative du dossier.

- **Vérification** : La vérification des dossiers se fait au niveau des départements et le chef de département adjoint à la post graduation de vérifier les documents fournis par l'intéressé.

- **Traitement** : Les procès verbaux des comités scientifiques des départements et les dossiers revêtus d'un avis favorable/défavorable doivent parvenir au secrétariat du vice décanat chargé de la PGRSRE au moins 48 h avant la tenue de la réunion du conseil scientifique de la faculté. Aucun complément de dossier ne sera accepté une fois le délai écoulé.

6- Modalités d'attribution de stages de courte durée

Une première discussion a été entamée concernant les modalités d'attribution des stages de courte durée mais vu qu'au jour du conseil scientifique, la situation budgétaire n'était pas bien connue, le débat sera relancé afin de rediscuter ce point tout en ayant des données budgétaires qui permettront aux membres du conseil de définir les modalités d'attribution de stages de courtes durées.

7- Discussion de l'arrête n° 933 du 28 juillet 2016 concernant le plagiat

Un débat a été mené sur l'Arrêté N°933 du 28 Juillet 2016 fixant les règles relatives à la prévention et la lutte contre le plagiat. L'Arrêté dans son intégralité est une bonne initiative du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, pour endiguer le problème du plagiat auquel sont confrontées les universités et les institutions de recherche scientifiques.

L'interprétation de l'arrêté a suscité une discussion en relation avec l'utilisation des travaux de master dans les communications et les publications. Il ressort du débat, que l'encadreur s'engage évidemment à citer les noms des étudiants de master qui ont contribué à la réalisation des travaux proposés dans le cas où ces derniers feront l'objet de communications et de publications.

8- Divers

A- Promotions au grade de Maître assistant classe « A »

Le Conseil scientifique émet un avis favorable aux demandes de promotion au grade de **Maître assistant classe « A »** suivantes :

- M^{me} KASMI Souad
- M^{elle} MEZHOUD Halima
- M^{elle} HAMADACHE Noura
- M^r BOULKOUANE Ferroudj

B- Titularisation au grade de Maître assistant classe « B »

Le Conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de titularisation au grade de **Maître assistant classe « B »** de M^{me} AKSAS née DAHDOUH Amel.

C- Expertise des photocopiés de cours

Le conseil scientifique prend acte du dépôt par M^{me} **CHOUGUI Nadia** (MCA, Université de Béjaia), d'un photocopié intitulé : « Technologie des laits fermentés ». La commission de lecture désignée est composée du : Pr. ZAIDI Farid et du Dr. KATI Djamel Edine de l'Université de Bejaia.

Le conseil scientifique prend acte du dépôt par M^f **AHMIM Mourad** (MCB, Université de Béjaia), d'un photocopié intitulé : « Biodiversité et développement durable », la commission de lecture désignée est composée du : Dr. BOULILA Farida et du Dr. BENHAMICHE née HANIFI Samira de l'Université de Bejaia.

D- Programmation de séminaires et journées scientifiques

Le conseil scientifique prend acte du dépôt des annonces suivantes :

- Annonce du 1^{er} congrès Nord-Africain d'Ornithologie et du 4^{ème} colloque International d'Ornithologie Algérienne, université de Bejaia, 24-26 Octobre 2017, qui sera organisé par le laboratoire de Zoologie Appliquée (LZA, directeur de laboratoire : Pr. MOULAI Riadh).
- Annonce de journées scientifiques sur l'Ecologie Microbienne, université de Béjaia, 14- 15 Mars 2017, qui seront organisées par le laboratoire d'Ecologie Microbienne au profit de ses doctorants, (directrice de laboratoire : Dr. BOULILA Farida).
- Annonce de l'organisation d'un Séminaire National, sur les applications des Science de la Nature et de la Vie : Relation avec le monde productif, par la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, les 27-28 Septembre 2017.

E- Responsables de spécialités

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes de nomination au poste de responsable de spécialité suivantes :

- M^{me} **ATMANI née KILANI Dina** : Spécialité « Génétique Fondamentale et Appliquée ».
- M^f **GHIDOUCHE Abderrezak** : Spécialité « Biochimie Fondamentale ».
- M^{elle} **YANAT Betitera** : Spécialité « Microbiologie Fondamentale ».
- M^{me} **BELHADJ née KEBBI Melaaz** : Spécialité « Biologie Animale ».

F- Canevas de demande de budget de recherche

Le conseil scientifique prend acte du dépôt du canevas de demande de budget de recherche par objectifs par le **Professeur BENALLAOUA Said**, directeur du laboratoire de Microbiologie Appliquée. Ce canevas est élaboré au titre du fond national de la recherche Scientifique et du développement Technologique (FNRSDT).

G- Thèmes Projet de Fin de cycle (reformulation)

Le conseil scientifique émet un avis favorable à la reformulation de certaines thématiques de Projets de fin de cycle des Master du département « Sciences Alimentaires » (la liste des thèmes reformulés est archivée au secrétariat du conseil scientifique).

H- Validation de la fiche d'évaluation des doctorants

Le conseil scientifique a validé la fiche d'évaluation des doctorants LMD 2016/2017.

L'ordre du jour étant épuisé la séance fut levée à 18h00.

