

Ministère de l'Enseignement Supérieur

Et de la Recherche Scientifique

Université Abderrahmane Mira
Bejaïa

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Conseil Scientifique



جامعة بجاية
Tasdawit n Bgayet
Université de Béjaïa

وزارة التعليم العالي

و البحث العلمي

جامعة عبد الرحمان ميرة
بجاية

Procès Verbal du Conseil Scientifique

24 Octobre 2018

L'an deux mille dix huit et le vingt quatre du mois d'Octobre, s'est réuni le conseil scientifique de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie pour examiner les points d'ordre suivant:

• Ordre du jour

1. Réinscriptions en Doctorat en Sciences
2. Réinscriptions en Doctorat 3^{ème} cycle LMD
3. Avalisation de jurys de soutenances de Doctorat en Sciences
4. Avalisation de jurys de soutenances de Doctorat 3^{ème} cycle LMD
5. Avalisation de jurys de Soutenance d'Habilitation Universitaire
6. Inscription à l'Habilitation Universitaire
7. Stages de courte durée
8. Manifestations scientifiques internationales
9. Titularisations au grade de Maître assistant classe « B »
10. Divers

1-Les Réinscriptions en Doctorat en Sciences :

-Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de réinscriptions en doctorats en sciences suivantes :

N°	Nom et Prénom du Doctorant	Nom et grade des Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 ^{ère} inscription
01	MEZHOUD Abdlkarim	RAMDANE Zouhir (Pr, U.Bejaia)	Etude de la relation entre les facteurs environnementaux et les écosystèmes côtiers de la cote Algérienne.	2017/2018
02	BECHIRI née TARMOUL Houria	BOULEKBAHCE Lila (Pr,U.Bejaia) BRAHMI Fatiha (MCA,U.Bejaia)	Synthèse de nanoparticules par des extraits de plantes et évaluation de leurs activités biologiques	2017/2018
03	MEHDID Amel	ATMANI Djebbar (Pr,U.Bejaia)	Etude d'association et analyse de gènes candidats différentiellement exprimés au cours de la sclérose en plaque (SEP) dans l'Est Algérien.	2017/2018
04	TABTI Dalila	BOUGAHAM Franck Abdelaziz	Distribution, écologie et statut de conservation de deux espèces végétales endémiques <i>Digitalis atlantica</i> Pomel et <i>Epimedium perralderianum</i> Coss de la Kabylie des Babors (Nord-Est Algérien)	2017/2018
05	HARGAS Hamza	MOUHAMMEDI Arezki (Pr,U.Béjaia) SAD-EDDINE ZENNOUCHE Ouardia (MCB ,U.Bejaia)	Etude biologique des reines d'abeille tellienne (<i>Apis mellifica intermissa</i>) :cas des écotypes locaux de la kabylie.	2017/2018
06	BELKACEM Filali M'hamed	DAHMOUNE Farid (MCA, U. Bouira) MADANI Khodir (Pr, U. Bejaia)	Valorisation des boues activées des stations d'épuration urbaines	2016/2017
07	KRIM Toufik	TOUATI A/Aziz (Pr, U. Bejaia) BARECHE Aicha (Pr, U. Bejaia)	Changement de sujet thèse Ancien sujet : Approche méta-analyse de la base génétique du cout biologique de la résistance aux antibiotiques Nouveau sujet : Etude de molécules antibactériennes des plantes médicinales et leurs utilisations en agriculture.	2016/2017
08	HARDOU Kahina	BOULEKBACHE Lila (Pr, U. Bejaia)	Activité anticariogène de trois plantes médicinales : Eucalyptus, Noyer et Oléastre	2015/2016
09	YESGUER Saddek	MOUHOUB Chafika (MCA, U. Bouira) CHAFAA Smail (MCA, U. Batna)	Etude des altérations physiologiques induites chez <i>Eisenia foetida</i> (Lombriciae) par un insecticide (chloropyripos-éthyle) et évaluation de l'impact de sa bioamplification chez son prédateur <i>Atelirix algirus</i>	2015/2016

10	CHEBROUK Farid	MADANI Khodir (Pr, U. Bejaia)	Cinétique de séchage des matrices végétales par couplage ultrasons aux microondes.	2014/2015
11	AYADI née YAHIAOUI Fatma Zohra	BEKDOUCHE Farid (MCA, U. Bejaia)	Valorisation bioénergétique de la végétation spontanée en milieux arides et semi-arides et étude de sa durabilité	2014/2015

• **Réinscriptions en Doctorat en Sciences avec dérogation :**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de réinscriptions en doctorats en sciences suivante :

N°	Nom et Prénom du Doctorant	Nom et grade du Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 ^{ère} inscription
01	TOUATI Lounis	MADANI Khodir (Pr, U. Bejaia)	Impact des pratiques traditionnelles de récolte, de transport et d'entreposage des olives sur la qualité de l'huile d'olive en Kabylie	2013/2014

• **Réinscriptions en Doctorat en Sciences plus de 6 ans :**

Le Conseil scientifique enregistre les dépôts de l'état d'avancement des travaux des Doctorants ayant dépassé la 6^{ème} année d'inscription en Doctorat et émet un avis favorable aux demandes ci-dessous en vue de poursuivre leurs recherches :

N°	Nom et Prénom du Doctorant	Nom et grade des Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 ^{ère} inscription
01	HADJADJI Sana	HOUHAMDI Moussa (Pr, U. Guelma) MOULAI Riadh (Pr, U. Bejaia)	Comportement et biologie de reproduction des Sympertrinae (Odonata, Anisoptera, Libellulidae) dans le bassin versant de la Seybouse	2012/2013
02	KHENNOUF Tarek	IDOUI Tayeb (Pr, U. Jijel)	Les bactéries lactiques locales : aptitudes probiotiques et applications dans le traitement de l'hypercholestérolémie	2011/2012
03	CHENNIT Boualem	MADANI Khodir (Pr, U. Bejaia)	Etude phytochimique et analyse de l'activité biologique des substances bioactives extraites à partir des plantes médicinales Algériennes	2010/2011
04	MAIBECHE Yasmina	SAHNOUNE Mohamed (Pr, U. Bejaia)	Etude comparative de la démographie des populations et de la stratégie trophique chez le singe magot (<i>Macaca sylvanus</i>) dans le Parc National de Djurdjura et le Parc National de Gouraya	2009/2010
05	LOUNIS Hakima	BELHAMEL Kamel (Pr, U. Bejaia)	Reformulation du l'intitulé : Ancien intitulé : Caractérisation et étude des activités biologiques <i>in vivo</i> des extraits de quelques plantes médicinales locales Nouvel intitulé : Caractérisation et étude des activités biologiques des extraits queux de quelques plantes médicinales locales	2009/2010
06	MAMOU née DJELILI Farida	TAMENDJARI Abderezak (Pr,U.Bejaia)	Valorisation qualitative et nutritionnelle de l'huile d'olive algérienne	2009/2010
07	BENACHOUR-KADA Karima	BENDALI Farida (Pr, U. Bejaia) FONS Michel (Pr, U. Marseille France)	Les effets de <i>Ruminococcus gnavus</i> E1 et sa Ruminococcine A sur une souche pathogène cible impliquée dans les infections nosocomiales en Algérie	2008/2009

Adresse : Route de Targa Ouzemour Béjaïa 06000, Algérie

Tél/Fax : 00213 34 81 37 10 - E-mail : fsnv@univ-bejaia.dz - Site Web : www.univ-bejaia.dz/Fac_Sciences_Nature_Vie

08	TITELI Fatiha	BENDALI Farida (Pr, U. Bejaia)	<p align="center">Reformulation du l'intitulé</p> <p>Ancien intitulé : Essai de mise au point de fromage au lait cru incluant des souches locales de lactocoques douées d'activités antibactériennes.</p> <p>Nouvel intitulé : Mise au point d'un fromage au lait cru en incluant une souche locale de <i>lactococcus lactis</i> douée d'une activité anti-<i>Staphylococcus aureus</i></p>	2007/2008
----	---------------	-----------------------------------	--	-----------

- **2- Réinscriptions en Doctorat LMD:**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de réinscriptions en doctorats LMD suivantes :

N°	Nom et Prénom Du Doctorant	Nom et grade des Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 ^{ère} inscription
01	NAILI Said	MOULAI Riadh (Pr, U. Bejaia) BOUGAHAM Franck Abdelaziz (MCA, U. Bejaia)	Ecologie et biologie des oiseaux nicheurs des milieux ouverts de la région des Babors (nord-est algérien)	2016/2017
02	HADDAD Souhila	KEBIECHE Mohamed (MCA, U. Jijel)	Neurotoxique des HAP et/ou des Pesticides sur l'intégrité moléculaire et fonctionnelle des cellules neuronales.	2016/2017

- **Réinscription en Doctorat 3^{ème} cycle LMD avec dérogation :**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de la réinscription de M^{elle} ABIDER née AMRANE Meriem en doctorat 3^{ème} cycle LMD avec dérogation.

N°	Nom et Prénom Du Doctorant	Nom et grade du Directeur et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 ^{ère} inscription
01	ABIDER née AMRANE Meriem	<p align="center">Changement de directeur de thèse</p> <p>Nouveau directeur : TAMENDJARI Abderezak (Pr, U. Bejaia)</p> <p>Ancien directeur : LOUAILECHE Hayette (Pr, U. Bejaia)</p>	Valorisation de sous produits de la figue de Barbarie <i>Opuntia ficus indica</i>	2014/2015

- **Réinscriptions en Doctorat 3^{ème} cycle LMD plus de 5 ans :**

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes de réinscriptions doctorat 3^{ème} cycle de plus de 5 ans.

N°	Nom et Prénom Du Doctorant	Nom et grade des Directeurs et Co-Directeur de thèse	Sujet de thèse	Année de la 1 ^{ère} inscription
01	KHETTOU Charifa	KECHA Mouloud (Pr, U. Bejaia) BENACHOUR Abdellah (Pr, U. Normandie, France)	Etude de la composition génétique du microbiote intestinal auprès d'une population locale, en réponse à des prébiotiques	2011/2012
02	BRAHMI Soumia	TOUATI A/Aziz (Pr, U. Bejaia) LAVIGNE Jean Philippe (Pr, CHU, NIMES U. Montpellier 1, France)	Etude de la sensibilité aux antibiotiques et caractérisation des gènes de résistance aux antibiotiques chez les bacilles Gram négatifs et cocci Gram positifs isolés des poissons	2011/2012
03	MALOUM Nesrine	YAHIAOUI Karima (MCA, U. Boumerdès)	Evolution de l'activité antimicrobienne et antioxydante des extraits phénoliques du pamplemousse (<i>Citrus maxima</i>) et du Bigaradier (<i>Citrus vulgaris</i>)	2011/2012
04	HACHOUD Saïd	ZAIDI Farid (Pr, U. Bejaia)	Induction des polyphenol oxidase, phenylalanine ammonia-lyase, et produits dérivés sur pomme de terre traitée par des extraits de plantes et infectée par <i>Pectobacterium</i> sp.	2010/2011
05	KERMAS Rachida	Changement de directeur de thèse Nouveau directeur : DJOUDI Ferhat (MCA, U.Bejaia) Ancien directeur : TOUATI A/Aziz (Pr, U. Bejaia)	Caractérisation des mécanismes de résistance aux antibiotiques chez des souches cliniques de <i>Salmonella</i>	2010/2011

3-Avalisation de jury de soutenances (Doctorat en Sciences)

-Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande d'avalisation du jury de soutenance de la doctorante suivante :

- **M^{me} MEKIRCHA Fatiha**

Intitulé : Utilisation des marqueurs biologiques dans l'évaluation des risques sanitaires et ecotoxicologiques des produits phytosanitaires.

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r OUCHEMOUKH Salim	MCA	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r LEGHOUCHI Essaid	Professeur	Université de Jijel
Examineurs	M ^{me} DJOUDAD-KADJI Hafsa	MCA	Université de Bejaia
	M ^r MAYACHE Boualem	MCA	Université de Jijel
	M ^r LAHOUEL Mesbah	MCA	Université de Jijel

- **L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^{me} MEKIRCHA Fatiha ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat**

-Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande d'avalisation du jury de soutenance de la Doctorante avec une demande de reformulation de l'intitulé de thèse :

- M^{me} BRAHMI Soumia**

Ancien intitulé: Etude de la sensibilité aux antibiotiques et caractérisation des gènes de résistance aux antibiotiques chez les bacilles Gram négatif et Cocci Gram positif isolés des poissons.

Nouvel intitulé : Etude de la sensibilité aux antibiotiques et caractérisation des gènes de résistance aux antibiotiques chez les souches d'entérobactéries et d'*Acinetobacter baumannii* isolés des poissons positif isolés des poissons.

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r KECHA Mouloud	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
Co-Directeur de thèse	M ^r LAVIGNE Jean-Philippe	Professeur	Université de Nimes, France
Examineurs	M ^r AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna
	M ^r AMIR Nadir	MCA	Université de Bejaia

- **L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^{me} BRAHMI Soumia Ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.**

4-Avalisation de jury de soutenance (Doctorat LMD)

-Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande d'avalisation du jury de soutenance de Doctorat avec une demande de reformulation de l'intitulé de thèse :

- **M^{elle} DJENADI Katia**

Ancien intitulé: Isolement, purifications, indentification et caractérisations phénotypiques et génotypiques des bacilles à Gram négatif isolées de divers prélèvements.

Nouvel intitulé : Isolement, purifications, indentification et caractérisations phénotypiques et génotypiques des bacilles à Gram négatif résistant à l'imipenème isolées de divers prélèvements naturels.

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r NABTI El hafid	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r LOCIF Lotfi	MCA	Université de Batna
	M ^{me} FARADJI Samia	MCA	Université de Bejaia
	M ^r BETTACHE Azzedine	MCA	Université de Bejaia

- **L'article introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^{elle} DJENADI Katia Ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat**

5-Avalisation de jury de 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 (filiale Biologie) de M^{me} DEBBACHE-BENAIDA Nadjat devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r ATMANI Djebbar	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r LAHOUEL Mesbah	Professeur	Université de Jijel
	M ^r HABA Hamada	Professeur	Université de Batna1
	M ^r DJEBLI Noureddine	Professeur	Université de Mostaganem
Invités (rapporteurs)	M ^{me} SCHNI-KERTY V. Barbara	Professeur	Université de Strasbourg
	M ^{me} KHETTAL Bachra	Professeur	Université de Bejaia
	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia

- **L'article accompagnant le dossier de M^{me} DEBBACHE-BENAIDA Nadjat ne peut pas servir dans un autre dossier d'habilitation**

6- Stages de Courte Durée

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

N°	Nom et Prénom	Grade	Période	Durée	Etablissement d'accueil	Pays
01	BAOUCHE Meriem	Doctorante	Du 15 Novembre au 15 Décembre 2018	01 Mois	Université Wroclaw de l'Environnement et Science de la Vie	Pologne
02	OTMANE Amar	Doctorant	Du 19 Novembre au 18 Décembre 2018	01 Mois	Université Technique de Karadeniz	Turquie
03	OUCHENE Rima	Doctorante	Du 01 Novembre au 30 Novembre 2018	01 Mois	Faculté de Médecine Université Paris-Est Créteil	France
04	BENFEDALA Saida	Doctorante	Du 19 Novembre au 18 Décembre 2018	01 Mois	Université de Rabanales	Espagne

-Le conseil scientifique donne un avis défavorable à Mr BENRAMDANE Elias :

Le classement est fait selon l'année d'inscription et le nombre de mois attribués, **Mr BENRAMDANE** Elias est exo-quo avec Mr OTMANE Amar (3^{ème} année d'inscription), selon le critère d'ainesse il a été déclassé.

7- Manifestations scientifiques internationales

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes de participation aux manifestations scientifiques internationales ci-après :

N°	Nom et Prénom	Grade	Intitulée de la manifestation scientifique	Période et Lieu	Intitulée de la Communication
01	M ^r RAMDANE Zouhir	Professeur	6 ^{ème} Congrès Franco-Tunisien de Zoologie et les 118 ^{èmes} Journées annuelles de la SZF	Du 21 au 23 novembre 2018 Paris-France	Les nématodes parasitant les poissons Téléostéens des côtes Algériennes
02	M ^{me} CHIBANE Nouara	MCB	Matériaux 2018	Du 19 au 23 novembre 2018 Strasbourg-France	Analyse des conditions critiques pour l'apparition de l'effet portevin-Le chatelier.
03	M ^{me} MEZAINI Saida	MCB	12 ^{ème} Conférence Internationale sur les Maladies des Plantes	Du 10 au 12 décembre Tours- France	Inhibitory effect of <i>Olea europea</i> L. and <i>Ceratonia siliqua</i> L. leaves extracts against <i>Pectobacterium atrosepticum</i> .

-Le conseil scientifique donne un avis défavorable aux demandes de participation aux manifestations scientifiques internationales suivantes : Mr KECHA Mouloud et Mme BOULEKBACHE Lila : Le classement est réalisé selon le nombre de départ, les deux enseignants possèdent le nombre de départ le plus élevé.

Mr BOUKHALFA Farid : il participe à une manifestation scientifique qui se tient en une journée, les manifestations scientifiques qui se déroule en une journée ne sont pas acceptées par le CSF.

M^{me} BENSALÉM Siham : le dossier présenté ne contient pas de lettre d'acceptation.

Par conséquent, le dossier est irrecevable.

8- Séjours Scientifiques de Haut Niveau de Courte Durée

-Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes de Séjours scientifiques de haut niveau suivantes :

N°	Nom et Prénom	Grade	Durée	Etablissement d'accueil	Pays
01	M ^r NOURI Hamid	MCB	07 jours	Institut de Recherches JM Wiame	Belgique
02	M ^r MOKRANI Abderrahmane	MCB	07 jours	Université de bordeaux 2	France

-Le classement est fait selon le nombre de départ en comptant à partir de l'année 2012.

9-Titularisations au grade de Maître assistant classe « B »

Le Conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de titularisation au grade de **Maître assistant classe « B »** suivantes :

- M^r ZIANI Sofiane
- M^{me} ADJEROUD-ABDELLATIF Nawal
- M^r BOUDJOUANE Farès
- M^{me} SIDANE Djahida
- M^r MERABET Khaled
- M^{me} TAZRART Karima
- M^{elle}BOURBABA Yasmina
- M^{elle}BENLOUKIL Malika
- M^{me} TOUATI NAIT CHABANE Zohra
- M^{me} MEHENNI Chafiaa

10-Divers

-Expertise de polycopié de cours

Le conseil scientifique prend acte du dépôt par :

-M^r AISSAT Lyes (MCB), d'un polycopié intitulé : «Biologie des Populations et des Organismes ».

La commission d'experts désignée est composée de : Pr. MOULAI Riadh et Dr. BOUGAHAM Franck Abdelazize de l'Université de Bejaia.

-M^{ME} TAFININE née MOUHOUBI Zina (MCB), d'un polycopié intitulé : «Outils de la biologie moléculaire ». La commission d'experts désignée est composée de : Dr. GUEMGHAR Hayet et Dr OUCHEMOUKH Nadia de l'Université de Bejaia.

La Présidente

M^{me} Balla née Boucherba N.

