



**Université A/Mira de Bejaia**

**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie**

**Le Conseil Scientifique**

## **Procès Verbal du Conseil Scientifique**

### **11 Décembre 2014**

L'an deux mille quatorze et le onze du mois de Décembre, 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:

- 1- Congés scientifiques
- 2- Bilans finaux des projets de recherche
- 3- Bilans annuels des projets de recherche
- 4- Nouveaux projets de recherche CNEPRU
- 5- Promotion au grade de Maître assistant classe « A »
- 6- Promotions aux grades de recherche
- 7- Avalisation de jury de soutenance de Magister
- 8- Avalisation des jurys de soutenances (Doctorat classique)
- 9- Réinscriptions en Magister avec dérogation
- 10- Inscriptions en Doctorat
- 11- Divers

#### **1- Congés scientifiques**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de congés nationaux suivantes :

- **M<sup>r</sup> BENALLAOUA Said** : Participation aux 1ères journées de Biologie des Systèmes Microbiens, prévu du 14 au 15 Décembre 2014 à Alger (ENS Kouba).

- **M<sup>r</sup> BENDJEDDOU Kamel** : Participation aux 1ères journées de Biologie des Systèmes Microbiens, prévu du 14 au 15 Décembre 2014 à Alger (ENS Kouba).

#### **2- Bilans finaux des projets de recherche**

Le conseil scientifique a examiné **favorablement** les bilans finaux des projets de recherche suivants :

- Chef de projet : **Pr SAHNOUNE Mohamed.**

**Intitulé** : « Contribution à l'évaluation de la diversité taxonomique de la flore du Nord – Est algérien avec un accent sur les endémiques, espèces rares et morphotypes ou cytotypes nouveaux».

Code : N° F 0062011025

- Chef de projet : **Dr. BOULILA Farida.**

**Intitulé** : « Caractérisation des éléments de la symbiose rhizobia-légumineuses en vue de application dans la remédiation et la restauration des sols pauvres dégradés et ou pollués »

Code : N° F 0062110030.

Chef de projet : **Pr. BENALLAOUA Said**

**Intitulé :** « Isolement et caractérisation des microorganismes producteurs d'enzymes du complexe lignocellulosique ».

Code : N° F00620110001

- Chef de projet : **Pr. SADOUN Djamila**

**Intitulé :** « Optimisation de la conservation et de l'affinage des fromages de chèvres dans les produits naturels ».

Code : N° F00620110033

- Chef de projet : **Pr. TOUATI Abdelaziz**

**Intitulé :** « Etude de la résistance aux antibiotiques des souches d'entérobactéries et de *Staphylococcus aureus* dans les hôpitaux de la région de Béjaia ».

Code : N° F00620110014

- Chef de projet : **Pr. KECHA Mouloud**

**Intitulé :** « Isolement de souches d'actinomycètes productrices d'antibiotiques antifongiques isolées à partir de milieux extrêmes ».

Code : N° F00620110024

- Chef de projet : **Pr. TAMENDJARI Abderezak**

**Intitulé :** « Qualité, activité antioxydante et antibactérienne des produits de l'oléiculture Algérienne ».

Code : N° F00620110004

### **3- Bilans annuels des projets de recherche**

Le conseil scientifique a examiné **favorablement** les bilans des projets de recherche CNEPRU suivants :

- Chef de projet : **Dr. TAFOUGHALT Saida**

**Intitulé :** « Ecobiologie et qualité des écosystèmes en région de Béjaia »

Code : N° F00620120030

- Chef de projet : **Dr. MOUICI-MESSAOUDI Kahina**

**Intitulé :** « Etude de la résistance aux antibiotiques chez les souches d'entérobactéries isolées de la volaille dans la région de Béjaia »

Code : N° F00620120026

- Chef de projet : **Dr. RAMDANE Zouhir**

**Intitulé :** « Effet de la pollution sur les parasites et leur utilisation dans le monitoring de la pollution au niveau des zones côtières marines du golf de Béjaia ».

- Chef de projet : **Pr MOULAI Riadh**

**Intitulé :** « Gestion et conservation des Habitats et des espèces des zones littorales et montagneuses de la région de bejaia. ».

Code : N° F 00620130041

- Chef de projet : **Dr. MOUHOUB Chafika.**

**Intitulé :** « Caractérisation biologique de quelques espèces bio indicatrices en vue de leur application dans la bio évaluation des écosystèmes de la vallée de la Soummam ».

Code : N° F 00620130068

- Chef de Projet : **Pr. BEDJOU Fatiha**

**Intitulé :** « Extraction des substances actives de *hyoxyamus algus* et étude de leurs activités biologiques »

Code : F 0062130018

- Chef de Projet : **Pr. BENABDESSELAM MAIZA Fadila**

**Intitulé :** « substances actives de plantes de la pharmacopée saharienne, *maticariapubescen* et *athémisia herba alba*, et étude de leurs activités biologiques in vitro et in vivo »

Code : F00620120005.

- Chef de projet : **Dr. OUCHEMOUKH Salim**

**Intitulé :** « caractéristiques physico-chimiques et propriétés biologiques du miel Algériens »

Code : F00620130023.

- Chef de projet : **Dr. ATMANI Dina**

**Intitulé :** « Etude des propriétés antioxydantes, anti-inflammatoires et anticancéreuses des extraits de la clématite, *Clematisflammula* ».

Code : F00620120012

- Chef de projet : **Pr ATMANI Djebbar**

**Intitulé :** Evaluation de l'activité neuroprotectrice et antigénotoxique des extraits de *Fraxinus angustifolia* et *Pistacia lentiscus*.

Code : F00620130021

- Chef de projet : **Dr. KHETTAL Bachra**

**Intitulé :** Etude des extraits de plantes des genres Rhamnus, Citrus et Ajuga sur les pathologies métaboliques liées : diabète et dyslipidémie

Code : F00620130063

- Chef de projet : **Dr. BOULEKBACHE Lila**

**Intitulé :** « Extraction et étude des composés bioactifs de matrice alimentaire végétale ».

Code : N° F00620120007

- Chef de projet : **Pr. LOUAILECHE Hayette**

**Intitulé :** « Effets des conditions de conservation sur la qualité nutritionnelle et les propriétés antioxydantes de dérivés de fruits et légumes ».

Code : N° F00620120002

- chef de projet : **Dr. NABTI El-Hafid**

**Intitulé :** « Pour une recherche et un développement de fertilisants biologiques et leur application comme agents de bio contrôle ».

Code : N° F00620130053

- Chef de projet : **Pr. ZAIDI-YAHIAOUI Rachida**

**Intitulé :** « Place des éliciteurs dans le mécanisme de défense des plantes cas de la pomme de terre ».

Code : N° F00620120035

Chef de projet : **Pr. CHIBANE Mohamed**

**Intitulé :** « Coupage des poudres de Fèves Sèches (*Vicia Faba* L.) et d'Ecorces de Grenade (*Punica Granatum* L.) avec du Miel, analyse et effet thérapeutique des produits obtenus».

Code : N° F00620110003

#### **4- Nouveaux projets de recherche CNEPRU**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux nouveaux projets de recherche CNEPRU proposés :

- Chef de projet : **Dr. BOULILA Farida**

**Intitulé :** « Diversité et applications des microorganismes symbiotiques des microorganismes symbiotiques des *Genistae* dans la réhabilitation des écosystèmes dégradés ».

- Chef de projet : **Dr. ATMANI Dina**

**Intitulé :** « Etude des propriétés gastro-protectrices des extraits de la clématite, *clématis flammula* ».

- Chef de projet : **Pr. BENABDESSELAM Fadila**

**Intitulé :** « activités anti-inflammatoires et antitumorales sur lignées cellulaires de cancer de sein de substances actives d'origine végétale ».

- Chef de projet : **Dr. TAFOUGHALT Saida**

**Intitulé :** « Contribution à l'étude des facteurs climatiques et des perturbations anthropiques sur la biologie et l'écophysiologie de certains organismes ectothermes du nord-est Algérien ».

- Chef de projet : **Dr. AKSAS Ali**

**Intitulé :** « Etude des propriétés physico-chimiques des alliages inorganiques purs et dopés avec d'éventuelles applications biologiques ».

- Chef de projet : **Dr. MOUICI née MESSAOUDI Kahina**

**Intitulé :** « Etude de la résistance aux antibiotiques des bactéries isolés du poisson dans la région de Béjaia ».

- Chef de projet : **Pr. MADANI Khodir**

**Intitulé :** « l'Opuntia Ficus Indica aux interfaces des changements climatiques et de l'Industrie agroalimentaire ».

### **5- Promotion au grade de Maître assistant classe « A »**

Le Conseil scientifique **émet un avis favorable** à la demande de promotion au grade de **Maître assistant classe « A »** de **M<sup>me</sup> BENDJEDDOU Zarfa**.

### **6- Promotions aux grades de recherche**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de promotion au grade de recherche suivantes :

- M<sup>me</sup> OUCHMOUKH née AMESSIS Nadia : Chargé de recherche

- M<sup>me</sup> MADDI née SOUFI Ouahiba : Chargé de recherche

- M<sup>f</sup> DJOUDI Ferhat : Chargé de recherche

- M<sup>f</sup> BACHIR –BEY Mustapha : Chargé de recherche

- M<sup>me</sup> TAFOUGHALT Saida : Maître de recherche

- M<sup>f</sup> KATI Djamel Eddine : Maître de recherche

- M<sup>f</sup> AKSAS Ali: Maître de recherche (s/réserve de compléter le dossier par arrêté de nomination au grade MCA).

- M<sup>f</sup> OUCHEMOUKH Salim : Maître de recherche

- M<sup>f</sup> ZAIDI Farid : Directeur de recherche (sous réserve d'agrément de son projet de recherche pour l'année 2015)

- M<sup>f</sup> TOUATI Abdelaziz : Directeur de recherche

- M<sup>f</sup> MADANI Khodir : Directeur de recherche

## **7- Avalisation de jury de soutenance de Magister**

Le Conseil Scientifique a émit un **avis favorable** à la proposition de jury de soutenance de mémoire de Magister suivante :

- **M<sup>elle</sup> BENLOUKIL Malika**

**Intitulé** : « Activité anti-inflammatoire des extraits de *Fraxinus angustifolia* et de *Pistacia lentiscus* ».

Directeur de mémoire : Pr. ATMANI Djebbar

### **Jury proposé :**

Présidente : M<sup>me</sup> BENABDESSELAM Fadila                      Professeur U. de Béjaia

Examineurs : M<sup>me</sup> BEDJOU Fatiha                                      Professeur U. de Béjaia  
M<sup>r</sup> TOUATI A/Aziz    Professeur U. de Béjaia

## **8- Avalisation des jurys de soutenances (Doctorat classique)**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes des jurys de soutenances de Doctorat suivantes :

- **M<sup>r</sup> BACHIR BEY Mustapha**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement d'intitulé

**Ancien intitulé** : « Etude de quelques activités biologiques de la figue »

**Nouvel intitulé** : « Etude de l'effet du séchage sur les caractéristiques physico-chimiques, les propriétés anti oxydantes et les profils phénoliques de variétés de figues *Ficus carica* L ». ».

### **Jury proposé:**

- Présidente : M<sup>me</sup> BENABDESSELAM Fadila                      Professeur                      U. de Bejaia  
- Rapporteur : M<sup>elle</sup> LOUAILECHE Hayette,                      Professeur                      U. de Bejaia  
- Examineurs : M<sup>r</sup> ARRAR Lekhmici,                                      Professeur                      U. de Sétif,  
M<sup>r</sup> BOUDEROUA Kaddour    Professeur                      U. de Mostaganem,  
M<sup>r</sup> IDOUI Tayeb    (MC A)                      U. de Jijel,

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M<sup>r</sup> BACHIR BEY Mustapha** ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M<sup>r</sup> DJOUDI Ferhat**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement d'intitulé

**Ancien intitulé** : « Caractérisation de la résistance aux antibiotiques des souches de *S.aureus* ».

**Nouvel intitulé** : « Caractérisation moléculaire et épidémiologique de la résistance aux antibiotiques de souches de *S.aureus* ».

### **Jury proposé :**

Présidente : M<sup>me</sup> SADOON Djamila                                      Professeur                      UAM de Bejaia  
Directeur de thèse : M<sup>r</sup> BENALLAOUA Said                              Professeur                      UAM de Bejaia  
Co-directeur : M<sup>r</sup> TOUATI A/Aziz    Professeur                      UAM de Bejaia

Examineurs: M <sup>r</sup> BAKOUR Rabah	Professeur	USTHB-Alger
M <sup>r</sup> DRICI Mourad	Professeur	UABB Tlemcen
M <sup>r</sup> HOUALI Karim	(MCA)	UMMTizi-Ouzou
Invitée : M <sup>me</sup> MAMMINA Caterina	Professeur	U. Palerme Italie

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M<sup>r</sup> DJOUDI Ferhat** ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat.

**- M<sup>me</sup> OUCHMOUKH née AMESSIS Nadia**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de changement d'intitulé de thèse

**Ancien intitulé :** « Caractérisation phytochimique et identification des substances bioactives extraites à partir de plantes médicinales et la détermination de leur pouvoir antioxydant ».

**Nouvel intitulé :** « Caractérisation phytochimique par UHPLC-QTOF-MS/MS de quelques extraits de plantes médicinales et la détermination de leurs propriétés biologiques : anti-inflammatoire, anti-acétylcholinestérase et antioxydante ».

**Jury proposé :**

Président : M <sup>r</sup> DJIJELLI Hocine	Professeur	U. de Béjaia
Promoteur : M <sup>r</sup> MADANI Khodir	Professeur	U. de Béjaia
Examineurs : M <sup>r</sup> KEBIECHE Mohamed	(MC A)	U.de Jijel
M <sup>r</sup> BOUDJELLAL Abdeghani	Professeur	U. de Constantine
M <sup>r</sup> MOUNI Lotfi	(MCA)	U. de Bouira
M <sup>me</sup> BOULEKBACHE Lila	(MCA)	U. de Béjaia

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M<sup>me</sup> OUCHMOUKH née AMESSIS Nadia** ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat

**- M<sup>me</sup> GHEMGHAR née HADDADI Hayette**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de changement d'intitulé de thèse

**Ancien intitulé :** « Optimisation de l'extraction des composés phénoliques par micro-ondes à partir de *Prunus domestica* ».

**Nouvel intitulé :** « composés phénoliques de *Prunus domestica* : extraction, activité antioxydante et effet antihyperhomocysteinimique in vivo ».

**Jury proposé :**

Président : M <sup>r</sup> REZGUI Farouk	Professeur	U. de Béjaia
Promoteur : M <sup>r</sup> MADANI Khodir	Professeur	U. de Béjaia
Examineurs : M <sup>r</sup> KEBIECHE Mohamed	Professeur	U.de Jijel
M <sup>me</sup> BOULEKBACHE Lila	(MCA)	U. de Béjaia
M <sup>r</sup> MOUNI Lotfi	(MCA)	U. de Bouira
M <sup>r</sup> BRADA Moussa	Professeur	U. de Khemis Meliana

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M<sup>me</sup> GHEMGHAR née HADDADI Hayette** ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat.

## **9- Réinscriptions en Magister avec dérogation**

Le conseil scientifique émet **un avis favorable** aux demandes de réinscriptions en Magister suivantes :

- **M<sup>me</sup> BENLOUKIL Malika**

Directeur de mémoire : Pr. ATMANI Djebbar

**Intitulé :** « Activité anti-inflammatoire des extraits de *Fraxinus angustifolia* et de *Pistacia lentiscus* ».

- **M<sup>elle</sup> BOUHALI Halima**

Directeur de mémoire : Pr. BENABDESSELAM Fadila

**Intitulé :** « Caractérisation des huiles essentielles de *Citrus sinensis* et étude de leur activité antioxydante : étude comparative entre l'huile essentielle des écorces fraîches et sèches ».

- **M<sup>elle</sup> BOUDRAHEM Daouia**

Directeur de mémoire : Pr. KECHA Mouloud

**Intitulé :** « Isolement et sélection de souches d'actinomycètes marines productrices de substances bioactives ».

## **10- Inscriptions en Doctorat**

Le conseil scientifique émet **un avis favorable** aux demandes d'inscriptions en Doctorat suivantes :

- **M<sup>r</sup> MOUSSOUNI Lotfi**

Directeur de thèse : Mr AYAD Abdelhanine (MC A)

**Intitulé :** Activité anthelminthique des extraits de Myrte (*Myrtus communis L.*) Ortie (*Urtica dioica L.*) et Marrube (*Marrubium vulgare L.*) sur le parasitisme gastro-intestinal chez les bovins ».

- **M<sup>elle</sup> BELKACEM Rosa**

Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh

**Intitulé :** « Utilisation des ressources trophiques par le Cincle plongeur, *Cinclus cinclus* et la Bergeronnette des ruisseaux, *Motacilla cinerea* dans la région des Babors occidentales (Béjaia, Algérie).

- **M<sup>r</sup> QASEM SAMEER Ahmed Ali**

Directeur de thèse : Pr TOUATI A/Aziz

**Intitulé :** « Caractérisation des mécanismes de résistance aux antibiotiques de souches bactériennes isolées dans les hôpitaux en Yemen ».

## **11-Divers**

### **a- Intégrations de chercheur**

Le conseil donne un avis favorable aux demandes d'intégration suivantes :

- **M<sup>r</sup> HAMOUM M'hand** au projet de recherche intitulé « caractéristiques physico-chimiques et propriétés biologiques du miel algériens ».

Chef de projet : Dr OUCHEMOUKH Salim

- **M<sup>elle</sup> TABLI Nassira** au projet de recherche intitulé « Pour une recherche et un développement de fertilisants biologiques et leur application comme agents de bio contrôle »

Chef de projet : Dr NABTI El-Hafid

- **M<sup>r</sup> BOUGUEZZA Yacine** au projet de recherche intitulé « Etude des extraits de plantes des genre Rhamnus, Citrus et Ajuga sur les pathologies métaboliques liées : diabète et dyslipidémie ».

Chef de projet : Dr KHETTAL Bachra

**b- Intégration d'une nouvelle équipe de recherche dans un laboratoire de recherche :**

Le conseil scientifique donne un avis favorable à la demande de création d'une équipe de recherche sous le thème Matériaux hybrides appliqués à la Biologie et l'Environnement.

Nom et prénom	Grade académique.	Affiliation	Qualité
M <sup>r</sup> Ali AKSAS	MCA	TC	Chef d'Equipe
M <sup>r</sup> Mohammed KEMIHA	MCA	TC	Membre
M <sup>r</sup> Noureddine BRIBI	MAA	BPC	Membre

**c- Annulation de la reformulation du sujet**

Le conseil scientifique émet un avis favorable pour l'annulation de la demande de la reformulation du sujet de doctorat 3<sup>ème</sup> cycle LMD de M<sup>elle</sup> BOUKANDOUL Silia

Nouvel intitulé : « Potentiel bioactif de Moringa oleifera ».

Ancien intitulé : « Potentiel bioactif de produits de la famille des Rutacées ».

**d- Modalités d'application relatives aux décisions de soutenabilité et de reconnaissance des revues scientifiques**

Les membres du Conseil scientifique de la Faculté saluent les décisions de soutenabilité et de reconnaissance des revues scientifiques (lettre n° 763/DGRST) de la DGRST. Ces clarifications permettent une homogénéisation des conditions de publications pour les soutenances de Doctorat à l'échelle nationale.

L'impact facteur n'est pas cité dans la correspondance en tant que critère mais les membres du conseil scientifique relèvent que les revues indexées dans les bases Thomson Reuters et Scopus sont en général impactées.

Concernant les revues prédatrices les membres du conseil souhaiteraient la diffusion de la liste des revues prédatrices établie par la Commission Scientifique de Validation des Revues Scientifiques.

Les revues payantes et /ou Open Access n'étant pas citées dans le document, les membres du conseil en déduisent que pour une meilleure flexibilité, elles pourront servir éventuellement pour une soutenance de Doctorat sous réserve qu'elles ne soient pas dans la liste des revues prédatrices et que les laboratoires de recherche soient autorisés à opérer de telles dépenses

Concernant les revues nationales, il n'y a pas pour le moment dans le domaine des Sciences de la Nature et de la Vie de revues éligibles pour soutenance de Doctorat.

Concernant la position du candidat, notre faculté applique déjà le critère de « première position »,

**Les ordres du jour étant épuisés la séance a été levée à 16h00.**

La présidente  
M<sup>me</sup> F. BENABDESSELAM





24	M <sup>me</sup> BOULEKBACHE Lila	Représentant	S.A	
25	M <sup>r</sup> HAMMOUM M' hand	Chef Département	B.P.C	Abel (TP)
26	M <sup>elle</sup> KHETTAL Bachra	Représentante	B.P.C.	A. Jusuf
27	M <sup>me</sup> BEDJOU Fatiha	Représentante	B.P.C	
28	M <sup>r</sup> BENNAI Fattah	Chef Département	T.C	
29	M <sup>r</sup> BALA El-Hacene	Président CSD	T.C	
30	M <sup>r</sup> RAMDANE Zouhir	Représentant	T.C	
31	M <sup>me</sup> TAFOUGHALT Saida	Représentante	T.C	
32	M <sup>r</sup> MEHENNI Mustapha	Responsable de la Bibliothèque de la Faculté		Abel

Séance du : 11/12/2014



**Conseil Scientifique de la Faculté : Liste des présents**



جامعة بجاية  
Tasdawit n'Bgayet  
Université de Béjaïa

N°	Noms et Prénoms	Qualités	Départements	Signatures
01	M <sup>r</sup> ATMANI Djebbar	Doyen	B.P.C	
02	M <sup>me</sup> BENABDESSELAM Fadila	Présidente du C.S.F	B.P.C	
03	M <sup>r</sup> AKSAS Ali	Vice Doyen Pédagogie	T.C	
04	M <sup>elle</sup> BENDALI Farida	Vice Doyenne de la PG	Microbiologie	
05	M <sup>r</sup> TOUATI A/Aziz	Chef Département	Microbiologie	
06	M <sup>r</sup> BENALLAOUA Said	Directeur de laboratoire	Microbiologie	
07	M <sup>r</sup> KECHA Mouloud	Président du CSD	Microbiologie	
08	M <sup>r</sup> NABTI El-Hafid	Représentant	Microbiologie	
09	M <sup>r</sup> AISSAT Kamel	Représentant	Microbiologie	
10	M <sup>me</sup> GHAROUT Alima	Représentante MAA	Microbiologie	
11	M <sup>r</sup> DJOUDI Ferhat	Représentant MAA	Microbiologie	
12	M <sup>me</sup> ZEBBOUDJ Aicha	Chef Département	S.B.E	
13	M <sup>r</sup> MOALI Aissa	Président du C.S.D	S.B.E	
14	M <sup>r</sup> IGUEROUADA Mokrane	Directeur de laboratoire	S.B.E	Absent
15	M <sup>me</sup> BOULILA Farida	Directrice de laboratoire	S.B.E	A. Just (le 17/11/2017)
16	M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	Directeur de laboratoire	S.B.E	Absent
17	M <sup>me</sup> MOUHOUB Chafika	Représentante	S.B.E	
18	M <sup>r</sup> SAHNOUNE Mohamed	Représentant	S.B.E	
19	M <sup>r</sup> KATI Djamel-Edine	Chef de Département	S.A	
20	M <sup>r</sup> MADANI Khodir	Directeur de laboratoire	S.A	
21	M <sup>elle</sup> LOUAILECHE Hayette	Directeur de laboratoire	S.A	
22	M <sup>r</sup> ZAIDI Farid	Président du C.S.D	S.A	
23	M <sup>r</sup> TAMENDJARI Abderezak	Représentant	S.A	Absent