



Université A/Mira de Bejaia  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Le Conseil Scientifique

## Procès Verbal du Conseil Scientifique 13 Février 2014

L'an deux mille quatorze et le treize 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:

- 1- Avalisation du jury de soutenances de Doctorat
- 2- Avalisation du jury de soutenance de Doctorat (LMD)
- 3- Avalisation du jury de soutenances de Magister
- 4- Habilitation Universitaire
- 5- Gel de formation de Doctorat et Magister
- 6- Nouvelle offre de formation de Doctorat
- 7- Formation résidentielle à l'étranger : Bourses PNE
- 8- Demande de promotion au grade de Maître Assistant classe « A »
- 9- Divers

### 1- Avalisation du jury de soutenances de Doctorat

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes de jury de soutenance de Doctorat suivantes :

- **M<sup>me</sup> KADJI née DJOUDAD Hafsa**

**Intitulé :** « Caractérisation de la reproduction du poisson d'eau douce *Barbus callensis* au niveau de l'Oued Soummam dans la région de Béjaïa ».

Vu la convention de cotutelle de thèse entre l'école pratique des hautes études (Paris) et l'Université Abderrahmane Mira de Béjaïa.

**Le jury proposé :**

- |                        |                                     |                            |
|------------------------|-------------------------------------|----------------------------|
| - Présidente :         | M <sup>me</sup> ZEBBOUDJ Aïcha      | Prof. Université de Béjaïa |
| - Directeur de thèse : | M <sup>r</sup> IGUEROUADA Mokrane   | Prof. Université de Béjaïa |
| - Directeur de thèse : | M <sup>r</sup> EXBRAYAT Jean Marie  | Prof. Université de Lyon   |
| - Examineurs :         | M <sup>me</sup> CHEVALIER Christine | Prof. Université de Lyon   |
|                        | M <sup>r</sup> MINIER Christophe    | Prof. Université de Havre  |
|                        | M <sup>r</sup> KARA Hichem          | Prof. Université d'Annaba  |

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

- **M<sup>elle</sup> DJINNI Ibtissem**

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

**Ancien intitulé :** « Sélection et identification d'actinomycètes productrices de molécules bioactives ».

**Nouvel intitulé :** « Caractérisation de métabolites secondaires bioactifs de deux souches d'actinomycètes isolées de biotopes marin et tellurique ».

**Le jury proposé :**

- Président : M<sup>r</sup> BENALLAOUA Said Prof. Université de Béjaia
- Directeur de thèse : M<sup>r</sup> KECHA Mouloud Prof. Université de Béjaia
- Co-directeur de thèse : M<sup>me</sup> MANCINI Ines Prof. Université de Trento-Italie
  
- Examineurs : M<sup>r</sup> SABAOU Nacerdine Prof. ENS de Kouba  
M<sup>r</sup> SADOUN Tahar Prof. Université de Béjaia  
M<sup>r</sup> BENBOUBETRA Mustapha Prof. Université de Sétif  
M<sup>r</sup> MOUSSA-BOUDJEMAA Boumediene Prof. Université de Tlemcen

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M<sup>elle</sup> DJINNI Ibtissem ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat.

**2- Avalisation Jury de soutenance de Doctorat (LMD)**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** au jury de soutenance de Doctorat de 3<sup>ème</sup> cycle (LMD) :

- **M<sup>r</sup> KADRI Nabil**

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

**Ancien intitulé :** « Caractérisation physico-chimique de quelques graines de genre pinus du Nord d'Algérie et étude de leurs activités biologiques et pharmacologiques ».

**Nouvel intitulé :** « Graines de Pinus sp: caractérisation physico-chimique et activité anticancéreuse ».

Vu la convention de cotutelle de thèse entre l'Université de <Montpellier 2 – France et l'Université Abderrahmane Mira de Béjaia,

**Le jury proposé**

- Présidente : M<sup>me</sup> BENABDESSELAM Fadia Prof. Université de Béjaia
- Directeurs de thèse: M<sup>me</sup> KHETTAL Bachra MCA Université de Béjaia  
M<sup>r</sup> MONTERO Jean Louis Prof. ENSC. Montpellier II France
- Examineurs : M<sup>r</sup> CAMPAGNE Jean-Marc Prof. U. Montpellier II France  
M<sup>me</sup> BARRAGAN MONTERO Véronique MCA U. Montpellier France  
M<sup>r</sup> REZGUI Farouk Prof. Université de Béjaia

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

### **3- Avalisation de jury de soutenances de Magister**

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** aux demandes de soutenances de mémoire de Magister suivantes :

- **M<sup>elle</sup> GALI Lynda**

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** pour reformulation du sujet  
**Ancien intitulé :** « Activités antioxydants et antimicrobienne des alcaloïdes de *Ruta chalepensis* ».

**Nouvel intitulé :** « Activités antioxydants et antimicrobienne des extraits de deux variétés de *Ruta chalepensis* ».

Directeur de mémoire : Pr. BEDJOU Fatiha

**Le jury proposé :**

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| - Président : M <sup>f</sup> KECHA Mouloud      | Prof. Université de Béjaia |
| - Directrice: M <sup>me</sup> BEDJOU Fatiha     | Prof. Université de Béjaia |
| - Examineurs : M <sup>f</sup> TOUATI Abdelazziz | Prof. Université de Béjaia |
| M <sup>me</sup> KHETTAL Bachra                  | MCA Université de Béjaia   |
| -Invitée : M <sup>me</sup> OUKIL Naïma          | MCB Université de Béjaia   |

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

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** pour changement d'intitulé  
**Ancien intitulé:** "Activité biologique comparé de plantes culinaires".

**Nouvel intitulé:** "Teneur en composés phénoliques et activité antioxydant d'extraits bruts de *Salvia officinalis L* et *Laurus nobilis L.*"

Directeur du mémoire : Pr. ZAIDI Farid

**Jury proposé:**

- |   |                  |
|---|------------------|
| Presidente: M <sup>me</sup> YAHIAOUI- ZAIDI Rachida | Prof. UAM Béjaia |
| Promoteur: M <sup>f</sup> ZAIDI Farid               | Prof. UAM Béjaia |
| Examineurs: M <sup>f</sup> AISSAT Kamel             | (MCA) UAM Béjaia |
| M <sup>elle</sup> LOUAILECHE Hayette                | Prof. UAM Béjaia |
| Invité: M <sup>f</sup> KATI Djamel Eddine           | (MCB) UAM Béjaia |

- **M<sup>elle</sup> DJAOUZI Souad**

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** pour changement d'intitulé

**Ancien intitulé:** "Activité biologique comparé de plantes médicinales".

**Nouvel intitulé:** "Composition chimique, teneur en composés phénoliques et activité antioxydant d'extraits bruts de *Rosmarinus officinalis L* et *Petroselinum crispum L.*"

Directeur du mémoire : Pr. ZAIDI Farid

### **Jury proposé:**

Presidente: M<sup>me</sup> ZEBBOUDJ Aicha  
Promoteur: M<sup>r</sup> ZAIDI Farid  
Examineurs: M<sup>r</sup> AISSAT Kamel  
M<sup>me</sup> AIT BRAHAM Lila

Prof. UAM Béjaia  
Prof. UAM Béjaia  
(MCA) UAM Béjaia  
(MCA) UAM Béjaia

Invité: M<sup>r</sup> KATI Djamel Eddine

(MCB) UAM Béjaia

#### **- M<sup>elle</sup> IDIR Fouzia**

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** pour changement d'intitulé

**Ancien intitulé:** "Criblage de souches de bactéries lactiques douées d'un pouvoir antiadhésif à l'égard de souches pathogènes sur différents supports abiotiques"

**Nouvel intitulé:** "Criblage de souches de bactéries lactiques et pathogènes productrices de biofilms sur surfaces en plastique et effet antibactérien et antiadhésif des souches lactiques à l'égard des souches pathogènes".

Directeur du mémoire : M<sup>elle</sup> BENDALI Farida (MCA)

### **Jury proposé:**

Presidente: M<sup>me</sup> SADOUDJ Djamilia  
Promotrice: M<sup>elle</sup> BENDALI Farida  
Examineurs: M<sup>me</sup> BEDJOU Fatiha  
M<sup>r</sup> OUCHMOUKH Salim

Prof. Université de Béjaia  
(MCA) Université de Béjaia  
Prof. Université de Béjaia  
(MCA) Université de Béjaia

#### **- M<sup>elle</sup> KHELLOUFI Nouria**

**Intitulé :** « Isolement de bactéries productrices d'enzymes d'intérêt agricole, à partir des algues marines ».

Directeur de mémoire : M<sup>r</sup> NABTI El Hafid (MC A)

### **Jury proposé:**

Président: M<sup>r</sup> IGUEROUADA Mokrane  
Promoteur: M<sup>r</sup> NABTI El Hafid  
Examineurs: M<sup>r</sup> KECHA Mouloud  
M<sup>r</sup> ZAIDI Farid  
M<sup>me</sup> BEDJOU Fatiha

Prof. Université de Béjaia  
(MC A) Université de Béjaia  
Prof. Université de Béjaia  
Prof. Université de Béjaia  
Prof. Université de Béjaia

## **4- Habilitation Universitaire**

- M<sup>r</sup> KATI Djamel Eddine, Maître de conférences « B », a déposé une demande d'inscription à l'habilitation universitaire, accompagnée d'un dossier comprenant plusieurs travaux scientifiques publiés, notamment celui réalisé après la thèse de doctorat : « Characterization of Volatile Organic Compounds Emitted by Barley (Hordeum vulgare L.) Roots and Their Attractiveness to Wireworms ». Gfeller A, Laloux M, Barsics F, Kati D. E, et al. J Chem Ecol (2013).

Les articles accompagnant le dossier de M<sup>r</sup> KATI Djamel Eddine ne pouvant 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 :

- M<sup>elle</sup> LOUAILECHE Hayette Prof. Université de Béjaia
- M<sup>r</sup> TAMERDJARI Abderezak Prof. Université de Béjaia
- M<sup>r</sup> IDOUI Tayeb Prof. Université de Jijel

### **5- Gel de formation de Doctorat et Magister**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** au gel des formations de Doctorat suivantes :

- Biochimie et Biotechnologie
- Microbiologie
- Agro-ressources et Technologie Alimentaire

#### **- Gel de Post Graduation (Magister)**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** au gel de Magister en Microbiologie

### **6- Nouvelle offre de formation de Doctorat**

Le conseil scientifique de la Faculté **donne un avis favorable** à la nouvelle offre de formation de Doctorat en Sciences Biologiques avec les options suivantes :

- **Option 1** : Agro-ressources, Bioprocédés et Sciences Alimentaires (Nombre de postes 08)
- **Option 2** : Biochimie et Biologie Moléculaire (Nombre de postes 05)
- **Option 3** : Biodiversité-Santé- Environnement (Nombre de postes 08)
- **Option 4** : Microbiologie (Nombre de postes 02)

### **7- Formation résidentielle à l'étranger : Bourses PNE**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de formation résidentielle à l'étranger de M<sup>elle</sup> YANAT Betitra. Au niveau de l'Université de Séville en Espagne.

**Intitulé** : « Etude de la résistance bactérienne aux quinolones  
Directeur de thèse : Pr. TOUATI Abdelaziz

### **8- Demande de promotion au grade de Maître Assistant classe « A »**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de promotion de M<sup>elle</sup> BOUCHEFFA Saliha au grade de Maître Assistant classe « A ».

## **9- Divers**

### **a- Mutation**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de mutation de **M<sup>me</sup> BOUBCHIR-LADJ Kahina** de l'université de Tizi Ouzou vers l'université de Béjaia pour regroupement familial.

### **b- Proposition de projet de recherche PNR**

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la proposition de projet de recherche PNR

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

**Intitulé :** « Valorisation et bio-amélioration du grignon d'olive par culture d'actinomycètes en fermenteur ».

### **c- Organisation d'un séminaire**

Directeur du Laboratoire d'Ecologie et Environnement **M<sup>r</sup> MOALI Aissa** a déposé un dossier pour organisation d'un séminaire intitulé : « IIème Rencontres Méditerranéennes d'Ecologie à Béjaia, qui aura lieu du 18 au 20 Novembre 2014.

### **d- Soumission d'un polycopié de cours de Botanique**

Le conseil scientifique prend acte du dépôt par **M<sup>elle</sup> OURARI Malika** (MCB, UAMB) d'un polycopié de cours de Botanique destiné aux étudiants de 2<sup>ème</sup> Année TCSN, en deux tomes. Le conseil a désigné une commission de lecture composée de : **M<sup>r</sup> BEKDOUCHE Farid** et **M<sup>r</sup> BOUADAM Saïd**

**Les ordres du jour étant épuisés la séance a été levée à 11h30.**

**La Présidente**  
**M<sup>me</sup> F. BENABDESSELAM**



**Faculté des Sciences de la nature & de la vie**  
**Conseil Scientifique de la Faculté : Liste des présents**



Noms et Prénoms	Qualités	Départements	Signatures
M <sup>r</sup> ATMANI Djebbar	Doyen	B.P.C	
M <sup>me</sup> BENABDESSELAM Fadila	Présidente du C.S.F	B.P.C	
M <sup>r</sup> BEKDOUCHE Farid	Vice Doyen Pédagogie	S.B.E	
M <sup>elle</sup> BENDALI Farida	Vice Doyenne de la PG	Microbiologie	
M <sup>r</sup> TOUATI A/Aziz	Chef Département	Microbiologie	
<del>M<sup>me</sup> SADOUN Djamila</del>	<del>Directeur de laboratoire</del>	<del>Microbiologie</del>	
M <sup>r</sup> BENALLAOUA Said	<del>Directeur de laboratoire</del> Représentant	Microbiologie	
M <sup>r</sup> KECHA Mouloud	Président du CSD	Microbiologie	
M <sup>r</sup> AISSAT Kamel	Représentant	Microbiologie	
M <sup>ME</sup> ZEBBOUDJ Aicha	Chef Département	S.B.E	
M <sup>r</sup> MOALI Aissa	Président du C.S.D	S.B.E	
M <sup>r</sup> IGUEROUADA Mokrane	Directeur de laboratoire	S.B.E	
M <sup>me</sup> BOULILA Farida	Directeur de laboratoire	S.B.E	
M <sup>r</sup> MOULAI Riadh	Directeur de laboratoire	S.B.E	
M <sup>me</sup> MOUHOUB Chafika	Représentante	S.B.E	
M <sup>r</sup> KATI Djamel-Edine	Chef de Département	S.A	
M <sup>r</sup> MADANI Khodir	Directeur de laboratoire	S.A	
M <sup>elle</sup> LOUAILECHE Hayette	Directeur de laboratoire	S.A	
M <sup>r</sup> ZAIDI Farid	Président du C.S.D	S.A	
M <sup>r</sup> BOUAOUDIA A/ Moumène	Représentant	S.A	
M <sup>r</sup> HAMMOUM M' hand	Chef Département	B.P.C	
M <sup>elle</sup> KHETTAL Bachra	Représentante	B.P.C.	
M <sup>me</sup> BEDJOU Fatiha	Représentante	B.P.C	
M <sup>r</sup> BOUADAM Said	Chef Département	T.C	
M <sup>elle</sup> KOUACHI Kahina	Représentante	T.C	
M <sup>r</sup> AYAD A/Hanine	Représentant	T.C	
M <sup>r</sup> RAMDANE Zouhir	Président CSD	T.C	

Séance du : 13/02/2014