



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

Procès Verbal du Conseil Scientifique 29 Octobre 2013

L'an deux mille treize et le vingt neuf 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'ordres suivants:

- 1- Stages de courte durée
- 2- Congés Scientifiques
- 3- Avalisation des résultats des concours d'entrée en 1^{ère} Année Magister
- 4- Inscriptions en 2^{ème} année Magister
- 5- Réinscriptions en Magister avec dérogation
- 6- Inscriptions en Doctorat (système classique)
- 7- Réinscriptions en Doctorat (système classique)
- 8- Réinscriptions en Doctorat (Système LMD)
- 9- Avalisations de jurys de soutenances de Magister
- 10- Avalisation du jury de soutenances de Doctorat 3^{ème} cycle
- 11- Titularisation au grade de Maître assistant classe « B »
- 12- Promotion au grade de Maître assistant classe « A »
- 13- Divers

1- Stages de courte durée

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

- **M^{elle} BENALI Sonia** : un stage d'un mois à partir du 06 Novembre 2013 au sein du laboratoire ProBioGem à l'Université de Lille 1 Sciences et Technologies (France).
- **M^r KECHA Mouloud** : Stage de 07 jours à partir du 15 Novembre 2013 au sein du laboratoire de chimie bio organique de l'Université de Trento (Italie).
- **M^r TOUATI Abdelaziz** : Stage de 10 jours du 18-11-2013 au 28-11-2013 au niveau du laboratoire de Bactériologie Médicale (CHU de Reims, France).
- **M^{elle} KOUACHI Kahina** : Stage d'un mois du 17 Novembre au 16 Décembre à l'institut des Milieux et Matériaux de Poitiers au sein de l'équipe E3 « SAMCat » de l'Université de Poitiers, France.
- **M^r CHIKHOUNE Amirouche** : Stage d'un mois du 10 Novembre au 09 Décembre 2013 au laboratoire : Génomique, Epi génétique et Physiopathologie de la Reproduction de l'Institut Cochin, Université Paris Descartes (France).
- **M^{elle} OUAZIB Meriem** : Stage d'un mois du 15 Novembre au 15 Décembre 2013 au sein de l'institut d'agronomie et technologie des aliments (CSIC-IATA), Valence-Espagne.

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de stage de courte durée des ATS suivantes :

- **M^{elle} YAHIAOUI Kahina** : Stage pour une formation à Strasbourg (France).
- **M^{me} BENZAID née REZGUI Khatsima** : Stage pour une formation en France.

Le conseil scientifique **donne un avis défavorable** à la demande de stage de courte durée de **M^{elle} ACHAT Sabiha**, l'étudiante étant en instance de soutenance et ayant bénéficié d'une formation de longue durée.

2- Congés Scientifiques

Le Conseil Scientifique de la Faculté **émet un avis favorable** à la demande de changement de lieu de Congé Scientifique suivante:

- **M^{elle} KHETTAL Bachra** : Participation aux journées de la 5^{ème} édition du Symposium International des Plantes Aromatiques et Médicinales qui aura lieu du 14 au 16 Novembre 2013 à Marrakech.

Le Conseil Scientifique de la Faculté **émet un avis favorable** aux demandes de Congés nationaux suivantes :

- **M^r MADANI Khodir** : Participation au séminaire national sur l'environnement et le développement durable qui aura lieu du 06 au 07 Novembre 2013 à Bouira.
- **M^{me} ARKOUB née DJOUDI Warda** : Participation au séminaire national sur l'environnement et le développement durable qui aura lieu du 06 au 07 Novembre 2013 à Bouira.
- **M^{me} GHERBI née SALMI Rachida** : Participation au séminaire national sur l'environnement et le développement durable qui aura lieu du 06 au 07 Novembre 2013 à Bouira.
- **M^r SAADALI Riad** : Participation au séminaire internationale sur l'hydrogéologie et l'environnement qui aura lieu du 05 au 07 Novembre 2013 à Ouargla.

3- Avalisation des résultats des concours d'entrée en 1^{ère} Année Magister

Après lecture des P.V. des jurys de délibération, des concours d'accès en 1^{ère} année de Magister, les résultats ont été proclamés officiellement et s'établissent comme suit (par ordre de mérite) :

a. Microbiologie

Candidate admise hors concours

M^{elle} LALOUCHE Sylia(major de promotion)

Candidat(e)s admi(e)s

1^{er} **YOUSFI Massilia**

2^{ème} **KRIM Toufik**

3^{ème} **HARDOU Kahina**

4^{ème} **AZZOUZ Zahra**

5^{ème} **FOUGHALIA Abdelhamid**

Liste additive [en cas de désistement (s)]

6^{ème} **HAMIDOUCHE Nassima**

7^{ème} **ISKOUNEN Tizir**

8^{ème} **SAYOUD Mohamed Amin**

9^{ème} **AROUN Nadia**

10^{ème} **BOUFLIGHA Abdelhak**

b- Ecologie et Environnement

Major de promotion : Pour cette année il n'y a pas de major de promotion

Candidat (e) s admi (e) s:

- 1^{er} AITECHE Tassadit
- 2^{ème} BAKOUR Sihem
- 3^{ème} MAOUCHE Anissa
- 4^{ème} ABBAS Laid
- 5^{ème} DJERROUD Naïma
- 6^{ème} AHNIA Hadjira

Liste additive [en cas de désistement (s)]

- 7^{ème} BAZIZEN Ferroudja
- 8^{ème} MOUHOUBI Khokha
- 9^{ème} BAZIZ Fairouz
- 10^{ème} ZEMOURI Mourad
- 11^{ème} KEBICHE Ghenima
- 12^{ème} ISADOUNENE Djamel

4- Inscriptions en 2^{ème} année Magister

Le conseil scientifique émet **un avis favorable** aux inscriptions en 2^{ème} année de Magister avec l'affectation des thèmes et directeurs de mémoires comme suit :

a. Ingénierie Biochimique et Biotechnologie

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Moyenne générale	Observations
01	ADRAR Nabil	13,65	Admis
02	AKSAS née DAHDOUH Amel	12,57	Admise
03	BECHAMI Sofiane	12,43	Admis
04	BENABDELHAK Mounia	12,61	Admise
05	BENACEUR Farouk	15,16	Admis
06	DEGHIMA Amirouche	14,58	Admis
07	DIFI Widad	12,81	Admise
08	MEZAHM Tassadit	14,06	Admise

- **M^r ADRAR Nabil**

Directeur du mémoire : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Activité anti-inflammatoire et antimicrobienne de certaines huiles essentielles et de leurs composés majeurs ».

- **M^r BECHAMI Sofiane**

Directeur du mémoire : Pr. BENABDESSELAM Fadila

Intitulé : « Les substances actives de *Teucrium sp* ».

- **M^r DEGHIMA Amirouche**

Directeur du mémoire : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Extraction et purification des alcaloïdes de *Hyoscyamus albus* de Bordj Bou Arreridj et test de leurs activité antibactériennes ».

- **M^{elle} BENABDELHAK Mounia**

Directeur du mémoire : Pr. ATMANI Djebbar

Intitulé : « Inhibition de la xanthine oxydoréductase par les extraits et les fractions d'extraits de plantes médicinales : *F. angustifolia*, *P. lentiscus* et *C. flammula*. ».

- **M^{elle} DIFI Widad**

Directeur du mémoire : Pr. ATMANI Djebbar

Intitulé : « Activités diurétique des extraits de quelques plantes médicinales : *Pistacia lentiscus*, *Fraxinus angustifolia* et *Clematis flammula* »

- **M^{me} AKSAS Née DAHDOUH Amel**

Directeur du mémoire : Pr. BENABDESSELAM Fadila

Intitulé : « Optimisation des conditions de micro propagation par culture in vitro de variétés de Citrus de la région de Béjaia ».

- **M^{elle} MEZAHEM Tassadit**

Directeur du mémoire : M^{elle} KHETTAL Bachra (MC A)

Intitulé : « Etude de l'inhibition de l'activité de la Tyrosinase par les extraits de plantes ».

- **M^r BENACEUR Farouk**

Directeur du mémoire : M^{elle} KHETTAL Bachra (MC A)

Intitulé : « Etude des propriétés, cinétique de la poly phénols oxydase de *terfezium leunis* (Truffe du désert).

b- Microbiologie

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Moyenne générale	Observations
01	KERDOUCHE Kamelia	13,76	Admise
02	DAHDAH Kamel	13,00	Admis
03	DAOUADJI Sofiane	12,95	Admis
04	KERNOU Ouardia	12,27	Admise
05	AMIR Akila	11,67	Admise
06	KHELLAF Abdelmalek	11,45	Admis

- **M^{elle} KERDOUCHE Kamelia**

Directeur du mémoire : M^{elle} BENDALI Farida (MC A)

Intitulé : « Etude de quelques activités biologiques d'une souche de *Lactobacillus pentosus* ».

- **M^r KHELLAF Abdelmalek**

Directeur du mémoire : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Effet in-vitro de l'association huiles essentielles-antibiotiques sur les microorganismes ».

- **M^{elle} KERNOU Ouardia**

Directeur du mémoire : Pr. KECHA Mouloud

Intitulé : « Caractérisation et essai de purification d'une enzyme lignocellulolytique produite par une souche d'actinomycète locale ».

- **M^r DAHDAH Kamel**

Directeur du mémoire : Mr NABTI El Hafid (MC A)

Intitulé : « Caractérisation d'une souche d'actinobactérie : Dietzia spp. D'intérêt agricole ».

- **M^r DAOUADJI Sofiane**

Directeur du mémoire : M^{elle} BENDALI Farida (MC A)

Intitulé : « Criblage de souches de Lactobacillus productrices d'exopolysaccharides et de biosurfactants ; optimisation de leur production ».

- **M^{elle} AMIR Akila**

Directeur du mémoire : Pr. KECHA Mouloud

Intitulé : « Mise en place d'une collection de germes cibles pour la sélection de souches d'actinomycètes productrices d'antibiotiques ».

c. Alimentation et Technologie Alimentaire

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Moyenne générale	Observations
01	ARAB Radia	12,69	Admise
02	BEDJAOUI Kenza	13,32	Admise
03	BOUDRAA Hayet	12,97	Admise
04	DJAOUDENE Ouarda	13,85	Admise
05	HIHAT Soraya	12,76	Admise
06	KAANIN Ghania	13,26	Admise
07	OULD SI SAID Zakia	13,96	Admise
08	ZEGANE Ouassila	13,60	Admise

- **M^{elle} HIHAT Soraya**

Directeur du mémoire : Pr. MADANI Khodir

Intitulé : « Cinétique de séchage assistée par micro-ondes et ultrasons des matrices végétales. Etude phénoménologique sur la qualité des substances Bioactives ».

- **M^{elle} OULD SI SAID Zakia**

Directeur du mémoire : M^{me} BOULEKBACHE Lila (MC A)

Intitulé : « Evaluation des propriétés biopharmacologiques des huiles essentielles d'une plante médicinale : Eucalyptus globulus ».

- **M^{elle} KAAANIN Ghania**

Directeur du mémoire : M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « Activité antioxydante d'extraits d'une ressource alimentaire et médicinale ».

- **M^{elle} ARAB Radia**

Directeur du mémoire : M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « Intérêts et teneurs en métabolites secondaires d'une ressource alimentaire et médicale ».

- **M^{elle} DJAOUDENE Ouarda**

Directeur du mémoire : Pr. LOUAILECHE Hayette

Intitulé : « Etude de l'évolution de la composition et des propriétés anti oxydantes de confitures d'oranges au cours de la conservation ».

- **M^{elle} ZEGANE Ouassila**

Directeur du mémoire : Pr. LOUAILECHE Hayette

Intitulé : « Dégommage enzymatique des huiles alimentaire, optimisation du processus et essai d'immobilisation des enzymes ».

- **M^{elle} BOUDRAA Hayet**

Directeur du mémoire : Pr. MADANI Khodir

Intitulé : « Cinétique d'extraction des polyphénols par micro-onde et Ultrasons. Etude de cas : calcule des Cp des solvants binaires ».

- **M^{elle} BEDJAOUI Kenza**

Directeur de mémoire : Pr TAMENDJARI Abderezak

Intitulé : « Activité antimicrobienne des olives de table »

d- Ecologie et Environnement

- **M^{elle} BELKACEM Rosa**

Directeur du mémoire : Pr. MOULAI Riadh

Intitulé : « Ecologie trophique du Cincle plongeur *Cinclus Cinclus* et de la Bergeronnette des ruisseaux *Motacilla cinerea* dans la région des Babors occidentales (Béjaia).

- **M^{me} BETATACHE née ALIK Ourida**

Directeur du mémoire : Pr. ZEROUALI Fatiha USTHB (Alger)

Intitulé : « Ecologie et biologie d'un poisson téléostéen le merlu (*Merluccius merluccius*, Linné, 1758) de la cote Est Algérienne ».

- **M^r MOUSSOUNI Lotfi**

Directeur du mémoire : M^r AYAD Abdelhanine (MC A)

Intitulé : « Etude de parasitisme interne des bovins basse Kabylie ».

- **M^r YESGUER Saddek**

Directeur du mémoire : M^{me} MOUHOUB Chafika (MC A)

Intitulé : « Evaluation de l'écotoxicité de certains pesticides sur les sols par l'utilisation d'un biotest : Cas des lombricidés ».

- **M^{elle} SALHI Aouba**

Directeur du mémoire : M^{me} MOUHOUB Chafika (MC A)

Intitulé : « Variations morphologiques et physiologiques de la thyroïde chez le Hérisson d'Algérie, *Atelerix algirus* ».

- **M^{elle} BOUCHEBAH Souhila**

Directeur du mémoire : M^{me} TAFOUGHALT Saïda (MC A)

Intitulé : « Etude de la variation morphologiques de l'appareil reproducteur chez des individus adultes *Helix aperta* appartenant à divers populations ».

5- Réinscriptions en Magister avec dérogation

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

- M^r DEHIMAT Abdelouahab

Directeur du mémoire : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Activité antimicrobienne des huiles essentielles de *Matricaria pubescens* ».

- M^{elle} GALI Linda

Directrice du mémoire : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Activité antioxydante et antimicrobienne des alcaloïdes de *Ruta cholepensis* ».

- M^{elle} BOUHALI Halima

Directrice du mémoire : Pr. BENABDESSELAM Fadila

Intitulé : « Caractérisation des Huiles essentielles de *Citrus sinensis* et étude des activités antibactériennes et antioxydants »

- M^{me} NAIT-CHABANE née TOUATI Zohra

Directrice du mémoire : Pr. ZAIDI Rachida.

Intitulé : « Production, purification et caractérisation de l'Asparaginase chez quelques souches de *pectobacterium sp* et *Dickeya sp.* ».

• **M^{elle} KHELOUFI Nouria**

Directeur de mémoire : M^r NABTI El Hafid (MC A)

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

• **M^{elle} OUKALA Nadira**

Directeur de mémoire : M^r AISSAT Kamel (MCA)

Intitulé : « Analyse de la situation phytosanitaire de la tomate produite dans la région de Béjaia ».

• **M^{elle} SAADI Nassima**

Directeur du mémoire : M^r RAMDANE Zouhir (MC A)

Intitulé : « Effet de la pollution sur les parasites, et utilisation des parasites dans le monitoring de la pollution de l'environnement aquatique du golfe de Béjaia ».

• **M^{elle} HACHEMAOUI Karima**

Directeur du mémoire : M^{me} MOUHOUB Chafika (MC A)

Intitulé : « Hibernation et reproduction de Hérisson d'Algérie (*Atelex algirus*), interrelation et régulation par les facteurs externes ».

• **M^r BELLILI Karim**

Directeur du mémoire : M^r SIDI Hachemi (MC A)

Intitulé : « Evaluation physico-chimique des sols de la vallée de la Soummam en vue de l'amélioration de leurs potentialités agro pédologiques ».

• **M^{elle} DJAOUZI Souad**

Directeur de mémoire : M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « Activités biologiques comparées de quelque plantes médicinales locales ».

• **M^{elle} OUDJDI Kahina**

Directeur de mémoire : M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « Activités biologiques comparées de deux plantes culinaires (*Laurus nobilis* et *Salvia officinalis*) ».

- **M^{elle} OULD MOUSSA Zahre ndjourn**

Directeur de mémoire : Pr. TAMENDJARI Abderrazak

Intitulé : « Activités antibactérienne et antioxydante de quelques variétés d'olives de table.

6- Inscriptions en Doctorat (système classique)

Le conseil scientifique donne **un avis favorable** aux demandes d'inscriptions en doctorat suivantes :

- **M^r BOUSSAA Abdelhalim**

Directeur de thèse : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Etude des activités antimicrobiennes, anti-inflammatoire et anti oxydantes des molécules actives de *Citrus villosis* ».

- **M^{elle} INOURI Ahlem**

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Intitulé : « Traitement biologique des eaux usées épurées par électro flottation. Etude de cas : Traitement par la lentille d'eau (*Lemna minor*) ».

- **M^{me} BOUAOUDIA née MADI Nadia**

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Co-directeur : M^{me} BOULEKBACHE Lila (MC A)

Intitulé : « Techniques de séchage et d'extraction par micro ondes et ultra des substances bioactive de quelques plantes de la région de Béjaia ».

7- Réinscriptions en Doctorat (système classique)

Le Conseil Scientifique donne un avis favorables aux demandes de réinscriptions en Doctorat suivantes :

- **M^r BELMOUHOU Messaoud**

Directeur de thèse : Pr IGUEROUADA Mokrane

Intitulé : « l'exploration de l'effet antidiabétique d'extraits de plantes par des modèles biologiques cellulaires et animaux ».

- **M^r BELLIK Youba**

Directeur de thèse : Pr. IGUEROUADA Mokrane

Co- Directeur de thèse : Pr. NEMMAR Abderrahim (U.El Aïn – EAU)

Intitulé : « Etude d'interactions cellules animales substances végétales actives ».

- **M^{lle} AMARI Hanane**

Directeur de thèse : Pr. ABADI Nouredine (CHU Constantine)

Co-directeur : Pr. Jean François Coté (IRCM, Montréal)

Intitulé : « Impact des mutations des gènes BRCA 1 et BRCA 2 et P53 sur le risque du cancer du sein en Algérie ».

- **M^{elle} HAMADACHE Noura**

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Intitulé : « Optimisation par plan d'expérience de l'extraction par micro-ondes des substances bioactives de trois plantes médicinales locales : *Artemisia absinthium*, *Marrubium vulgare* et *Ephedra altissima* ».

- **M^{me} ARKOUB Louiza**

Directeur de Thèse : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Etude de la phytochimie et des activités biologiques d'une plante médicinale locale : *Paronychia argentea* ».

- **M^{elle} CHERAFT Nassima**
 Directeur de Thèse : Pr ATMANI Djebbar
Intitulé : « Etudes des activités biologiques de quelques plantes médicinales locales (*Pistacia lentiscus*, *Clematis flammula* et *Tingura sicula*).
- **M^{elle} AMARI Salima**
 Directeur du thèse: M^r ZAIDI Farid (MC A)
 Co-directeur: Pr. ZAIDI-YAHIAOUI Rachida
Intitulé: “Purification et caractérisation des biomolécule à effet antimicrobien à partir des feuilles d’olivier de différentes variétés”.
- **M^{me} KRAOUCHE née KHEYAR Naoual**
 Directeur de thèse : Pr. BEDJOU Fatiha
Intitulé : « Caractérisation et étude de l’activité biologique des huiles essentielles de la canelle (*cinnamomum cassia*), l’inule visqueuse (*inula viscosa*), le clou de giroffle (*Eugenia caryophyllata*) et le laurier noble (*Laurus nobilis*) de la région de Béjaia.
- **M^{elle} DJINNI Ibtissem**
 Directeur de thèse : Pr. KECHA Mouloud
 Co-directeur : Pr MANCINI Ines U. de Trento Italie
Intitulé : « Sélection de souches d’actinomycètes productrices de substances bioactives ».
- **M^{elle} SOUAGUI Samiha**
 Directeur de thèse : Pr. KECHA Mouloud
Intitulé : « Recherche et caractérisation de métabolites secondaires d’intérêt industriel produit par des souches locales d’Actinomycètes ».
- **M^{elle} KHALED KHODJA Nabyla**
Le conseil scientifique donne un avis favorable pour l’intégration d’un co-directeur de thèse
 Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
 Co-directeur : M^{me} BOULEKBACHE Lila (MC A)
Intitulé : « Etude phytochimique et propriétés biologiques des labiées d’Algérie ».
- **M^{elle} MEKHOUKHE Aida**
 Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé : Etude de l’effet antibactérien, antifongique et antioxydant des extraits phénoliques de l’espèce *Ceratonia siliqua*.
- **M^{me} MAMOU née DJELILI Farida**
 Directeur de thèse : Pr. TAMENDJARI Abderrezak
Intitulé : Valorisation qualitative et nutritionnelle de l’huile d’olive algérienne ».
- **M^r ADRAR Nassim Salem**
 Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé : Résolution par calcul numérique des cinétiques de fixation des polyphénols par les protéines.
- **M^{elle} BRAHMI Nabila**
 Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé : « Etude des principes bioactifs de quelques variétés algériennes d’abricot à l’état frais et sec du territoire national».
- **M^{me} BELKHIRI née BEDER Wassila**
 Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé: Caractérisation des substances actives du café et étude des activités biologiques in vitro et in vivo.

- **M^{elle} CHERBAL Asma**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour l'intégration d'un co-directeur de thèse

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Co-directeur : M^r KEBIECHE Mohammed (MC A U. de Jijel)

Intitulé : « Extraction, identification et évaluation des activités antidiabétique, antioxydante et antibactérienne des extraits de trois plantes de la région de Jijel : *marrubium vulgare*, *Oléa europaea* et *pistachia lentiscus* ».

- **M^{elle} YOUSFI Khadidja**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement de l'intitulé

Directeur de thèse : Pr. TOUATI Abdelaziz

Ancien intitulé : « Etude de la résistance aux antibiotiques chez les bactéries dans l'environnement naturel ».

Nouvel intitulé : « Etude de la résistance aux antibiotiques chez les bacilles à Gram négatif dans les effluents hospitaliers ».

- **M^r BOUSSALAH Nouredine**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement de l'intitulé :

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Ancien intitulé : « Amélioration de l'activité enzymatique, stabilité et productivité d'une enzyme (phospholipase) utilisée dans le dégomme des huiles alimentaires par immobilisation sur support solide ».

Nouvel intitulé : « Caractérisation physicochimique et phytochimique de l'arboise (*arbutus unedo* L) de différentes régions de l'Atlas Tellien) ».

- **M^r CHENNIT Boualem**

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Intitulé : « Etude phytochimique et de l'activité biologique des substances bioactives extraite à partir des plantes médicinales Algérienne ».

- **M^{elle} SLIMANI Sakina**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour l'intégration d'un co-directeur de thèse

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

Co-directeur : M^{me} BOULEKBACHE Lila (MC A)

Intitulé : « Extraction de composés bioactifs de certains végétaux par la technique CGA « Colloidal Gaz Aphron ».

- **M^r CHIKHOUNE Anis**

Directeur de thèse : M^r BELHAMEL Kamel .professeur

Co-directeur de thèse : Pr. BEDJOU Fatiha

Intitulé : « Etude de l'incorporation d'antioxydants naturels dans le procédé de conservation de la margarine ».

- **M^{lle} SADOUNI Soraya**

Directeur de thèse : Pr. IGUER-OUADA Mokrane

Intitulé : « Etude de la reproduction de la carpe argentée ».

- **M^{elle} ACHOUR Samira**

Directeur de thèse : M^r SIDI Hachemi (MC A)

Intitulé : «Influence des vers de terre (*Lombricus terrestris*) et du fumier de bovin sur l'évolution des propriétés physiques et biologiques de 2 types de sol de la région de Bejaia (Algérie)».

- **M^{elle} BERKANE Sonia**

Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh

Intitulé: «Structure et écologie des papillons de jours dans quelques aires protégées en Algérie ».

- **M^{elle} BENAÏSSA Fatima**
 Directeur de thèse : Pr. ALKAMA Rezak à l'U A M Bejaia.
Intitulé : « Mesure et caractérisation de la pollution atmosphérique dans la ville de Bejaia et évaluation de ses impacts sur la santé ».
- **M^{elle} HADJOU DJ Saida**
 Directeur de thèse : Mr. HOUHAMDI Moussa, Prof. à l'U de Guelma
 Co-Directeur : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : « Etude écobioologique du genre *Orthetrum* (Odonata : Anisoptera) dans le bassin versant de la Seybouse ».
- **M^{elle} HADJADJI Sana**
 Directeur de thèse : Mr. HOUHAMDI Moussa, Prof. à l'U de Guelma
 Co-Directeur : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : « Comportement et biologie de reproduction des *Sympetrinae* (Libellulidae) dans le bassin versant de la Seybouse ».
- **M^{lle} MAIBECHE Yasmina**
 Directeur de thèse : Pr MOALI Aissa.
Intitulé : « Etude comparative de la démographie et la stratégie trophique chez le singe magot (*Macaca sylvanus*) dans le parc national de Djurdjura et le parc national de Gouraya ».
- **M^{lle} ROULA Massika**
 Directeur de thèse : Pr. BELHAMEL Kamel.
Intitulé : « Contribution à l'étude de bio pesticides d'origine végétale et bilan environnemental des pesticides ».
- **M^{lle} BENMOUHOUB Hassina**
 Directeur de thèse : Pr. SAHNOUNE Mohamed
Intitulé : « Biologie forale comparée des espèces du genre *Medicago* L.sect. *Intertextae* et de leurs hybrides interspécifiques ».
- **Mr YOUNSI Salaheddine**
 Directeur de thèse : Pr MOALI Aissa.
 Co-directeur : Pr. MOALI née GRINE Nadia
Intitulé : Recherche sur la gestion intégrée de l'environnement littoral: outils et perspectives pour la préservation du patrimoine naturel Cas du littoral de Jijel.
- **M^{elle} RAHMANI Amina**
 Directeur de thèse : Pr. IGUER-OUADA Mokrane
Intitulé : « Etude de la reproduction de l'anchois européen (*Engraulis encrasicolus*, linnée 1758) dans les côtes de Béjaia : Approche microscopique ».
- **M^{me} MANKOU née HADDADI Nadia**
 Directeur de thèse : Pr. MOALI-GRINE Nadia
Intitulé : « Analyse de la durabilité des indicateurs environnementaux dans les communes côtières de la wilaya de Béjaia ».
- **M^{lle} KAÏDI Souad**
 Directeur de thèse : Dr ZEBBOUDJ Aïcha
 Co-directeur : M^f AMARA Rachid Pr. Université de littoral côte d'opale, Lille 1 France.
Intitulé : « Etude de la biologie de la sardine (*Sardina pilchardus*, walbaum 1792) de la côte algérienne ».

- **M^r AKDIM Abdelghani**
Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Co-directeur: M^r BENOIT Laignel Professeur à l'Université de Rouen
Intitulé : « Détermination des liens entre la variabilité spatiale des flux de l'Oued Soummam et celle de climat ».
- **M^{me} ALLILI Chafika**
Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé : « Nature et pouvoir filtrant des sédiments du bassin versant de la Soummam ».
- **M^r MOKRANI Slimane**
Directeur de thèse : M^r NABTI El-hafid (MC A)
Intitulé : « Recherche de microorganismes inhibiteurs de la croissance de germes phytopathogènes ».
- **M^r BOUKEROUIS Djoudi**
Directeur de thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : Identification et évaluation des activités biologiques de substances naturelles extraites de quelques plantes médicinales locales.
- **M^{elle} BOUDOUAIA Asma**
Directeur de thèse : Pr. TOUATI Aziz
Intitulé : « Caractérisation moléculaire des déterminants de la résistance aux antibiotiques chez les souches multi résistantes de bacilles à Gram négatif isolées dans les hôpitaux du sud algérien.

- **Les réinscriptions en Doctorat avec dérogation :**

Le Conseil Scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de Réinscriptions en Doctorat avec dérogation suivantes:

- **M^{me} BENACHOUR née KADA Karima**
Directeur de thèse : Pr. M^{me} SADOUN Djamila
Co-Directeur de thèse : Pr Michel FONS U. Marseille
Intitulé : Les effets de *Ruminococcus gnavus* E1 et sa *Ruminococcine* A sur une souche pathogène cible impliquée dans les infections nosocomiales en Algérie.
- **M^{lle} BENTEROUCHE Ilhem**
Directeur de thèse : Pr. BELHAMEL Kamel.
Intitulé : « caractérisation et valorisation des métabolites secondaires extraites des espèces végétales ».
- **M^{lle} LEMEZERI Houria**
Directeur de thèse : Pr. BELHAMEL Kamel.
Intitulé : « Identification et valorisation de quelques espèces de Lichen poussant au nord de l'Algérie, Application comme bio-indicateur de stress environnementaux ».
- **M^{me} NATOURI Nadja**
Directeur de thèse : Pr. IGUEROUADA Mokrane
Intitulé : « Détermination de la période de reproduction du Barbeau (*Barbus callensis*) à Oued Agrioun dans la région de Béjaia ».
- **M^{me} CHERIEF née BOUTERA Nacéra**
Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement de l'intitulé :
Directeur de thèse : Pr. MOALI Aissa.
Ancien intitulé : « Etat actuel et perspective de gestion et de conservation d'une zone humide : cas du chott Hodna (w. de M'sila). Bio écologie des oiseaux d'eau en tant qu'indicateurs écologiques ».

Nouvel intitulé : « Etat actuel et perspective de gestion et de conservation d'une zone humide : cas du lac de Boughzoul et des sites adjacents. Ecologie des oiseaux en tant qu'indicateurs écologiques ».

8- Réinscriptions en Doctorat (Système LMD)

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

- **M^{elle} ALLOUACHE Selma**
Directeur de thèse : Pr. ZAIDI Rachida
Intitulé : « Optimisation et purification d'une enzyme bioactive (L- asparaginase) de quelques souches de *Pectobacterium et Dickeya* ».
- **M^{elle} MIZI Louiza**
Directeur de thèse : Mr ZAIDI Farid (MC A)
Intitulé : « Valorisation alimentaire de métabolites secondaires ».
- **M^{elle} KHALED Souad**
Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé : « Extraction et caractérisation des huiles et tourteaux de la graine *d'opuntia ficus-indica*. Etude de cas : Séchage et extraction par micro ondes et ultrasons ».
- **M^r LADJEL- ETTOUMI Yakoub**
Le conseil scientifique donne un avis favorable pour l'annulation de co-directeur et changement de l'intitulé
Directeur de thèse : Pr. CHIBANE Mohamed
Ancien intitulé : « Formulation et qualité nutritionnelle d'un aliment du terroir ».
Nouvel intitulé : « Etude de propriétés techno-fonctionnelles de poudres de légumineuses : incorporation dans les aliments ».
- **M^{elle} MEDJKOUH Lynda**
Directeur de thèse : Pr. TAMENDJARI Abderezak
Intitulé : « Influence de la composition chimique des olives et de l'huile d'olive sur la susceptibilité des variétés à l'attaque par *Bactrocera oleae* ».
- **M^{elle} TERKI Lydia**
Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
Intitulé : « Production d'un concentré de jus à partir du fruit de *ficus opuntia* ».
- **M^{elle} YUCEF Keltouma**
Le Conseil Scientifique **donne un avis favorable** à sa demande de réintégration
Directeur de thèse : M^r ALKAMA Razek (MC A)
Intitulé : « Analyse et cartographie de la pollution de l'air dans la ville de Béjaia ».
- **M^{elle} ZEMOURI Tassadit**
Directeur de thèse : Pr. SAHNOUNE Mohamed
Intitulé: «Etude taxonomique de l'endémique *Bupleurum plantagineum* Desf. (*Apiaceae*) et quelques espèces congénériques proches ».
- **M^{elle} MAOUCHE Sihem**
Directeur de thèse : M^{me} ZEBBOUDJ Aicha (M C A)
Co-directeur : M^r RAMDANE Zouhir (MCA)
Intitulé: «Etude de la qualité des eaux au niveau des zones côtières intertidales de la côte est de l'Algérie : Physico-chimique et production planctonique (primaire et secondaire)».

- **M^r MERABET Khaled**

Directeur de thèse : Pr. MOALI Aissa

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

- **M^{elle} LOUDIA Yamina**

Directeur de thèse : M^r RAMDANE Zouhir (MCA)

Intitulé: «Etude de l'écologie trophique d'une espèce de Mustélide (*Lutra lutra*, Linné, 1758) dans la région de l'algérois : utilisation de l'ichtyofaune.».

- **M^{elle} ALLALOU Hanane**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement de l'intitulé et changement de directeur de thèse

Ancien Directeur de thèse : Dr ZAIDI Farid (MCA)

Nouveau directeur : M^{me} BOULEKBACHE Lila (MC A)

Ancien intitulé : « Interaction comparée de métabolites secondaires de quelques plantes avec des macromolécules ».

Nouvel intitulé : « Evaluation du potentiel bioactif de quelques plantes médicinales ».

- **M^{elle} OUCHIHA Kamilia**

Directeur de thèse : M^r SIDI Hachemi (MC A)

Intitulé : «Evolution des caractéristiques physiques de deux types de sol de la région de Bejaia, soumis à différentes techniques culturales (semis direct et semis conventionnel)».

- **M^r NALOUF Farid**

Directeur de thèse : Pr. SAHNOUNE Mohamed

Intitulé : « Caractérisation morphologique, écologique et phytochimique des espèces du genre *Cronilla* L. (*Fabaceae*) dans le golfe de Béjaia et la Soummam ».

- **Réinscriptions en Doctorat (Système LMD) avec dérogation**

- **M^{elle} BOUDJOU Souhila**

Directeur de thèse : M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « Activités biologiques des constituants de quelques légumineuses produites localement ».

- **M^r BOUCELKHA Ali**

Directeur de thèse: Pr. ZAIDI rachida

Intitulé : « Stratégie de protection des bactérioses de la pomme de terre basée sur les capacités naturelles d'autodéfense des plantes ».

- **M^{elle} HADIDI Lila**

Directeur de thèse: M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « potentiel nutritionnel et bioactif de quelque matières première local *Quercus ilex* ».

- **M^{elle} AOUDIA Hassiba**

Directeur de thèse : Pr. ZAIDI-YAHIAOUI Rachida

Co-directeur de thèse : M^r ZAIDI Farid (MC A)

Intitulé : « Intérêt des bio pesticides dans la lutte biologique »

- **M^r HACHOUD Saïd**

Directeur de thèse: Pr. ZAIDI rachida

Intitulé : « induction des polyphenol oxidase, phenylalanine ammonia lyase, et produits dérivés sur pomme de terre traitée par des extraits de plantes et infectée par *Pectobacterium sp* ».

- **M^{elle} MEHENNI Chafiaa**
 Directeur de thèse: Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : « Caractérisation de l'activité biologique *in vitro* et *in vivo* des fractions d'extraits de *Pistacia lentiscus* »
- **M^r TIGHERMINE Mokhtar**
 Directeur de thèse : Pr. BEDJOU Fatiha
Intitulé : « Etude de l'effet anti inflammatoire et du mécanisme d'action bactéricide de l'huile essentielle d'une labiée ».
- **M^{lle} KERMAS Rachida**
 Directeur de thèse : Pr. TOUATI Abdelaziz
Intitulé : « Caractérisation des mécanismes de résistance aux antibiotiques chez des souches cliniques de Salmonella ».
- **M^{elle} DJENADI Katia**
 Le conseil scientifique **donne un avis favorable** pour changement de l'intitulé :
 Directeur de thèse : Pr. TOUATI Abdelaziz
Ancien intitulé : « Isolement, identification et caractérisation des symbiotes de *Genista numidica* ».
Nouvel intitulé : « Isolement, purification, identification et caractérisation phénotypique et génotypique des bacilles à Gram négatif isolées de divers prélèvement ».
- **M^{elle} BABOU Louiza**
 Directeur de thèse: M^r ZAIDI Farid (MC A)
Intitulé : « Potentiel bioactif de plantes produites localement ».
- **M^{elle} MAHTOUT Rosa**
 Directeur de thèse: M^r ZAIDI Farid (MC A)
Intitulé : « Valorisation de caroube et des produits du caroubier ».
- **M^{elle} BOUARROUDJ Khalida**
 Directeur de thèse: Pr TAMENDJARI Abderezak
Intitulé : « Etude des caractéristiques physico-chimiques, activités antioxydante et antibactérienne de l'huile d'olive d'oléastres ».
- **M^{elle} HADJAL Thiziri**
 Directeur de thèse : Pr. MADANI khodhir
 Co-directeur : Pr Manuel DORNIER CIRAD de Montpellier (France)
Intitulé : « Etude cinétique de la thermo dégradation xanthophylles dans les jus d'orange sanguines ».
- **M^r BELBAHI Amine**
 Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir
 Co-directeur : Dr. Philippe BOHUON (CIRAD Montpellier France).
Intitulé : « Amélioration de la conservation de dattes Deglet-Nour Algériennes à humidité intermédiaire ».
- **M^{elle} OUAZIB Meriem**
 Directeur de thèse : M^r ZAIDI Farid (MC A)
Intitulé : « Effet de traitement thermiques sur la qualité nutritionnelle de quelques légumineuses produites localement ».

Le Conseil Scientifique de la Faculté émet un avis favorable à la demande de changement de thématique de doctorat de M^r REMINI Hocine.

Ancien intitulé : « Suivi de la dégradation des anthocyanes à haute température (Friture, cuisson, pasteurisation, stérilisation, cuisson micro-ondes) ».

Nouvel intitulé : « Etudes cinétique de la dégradation des anthocyanes de jus d'orange sanguine lors d'un procédé de transformation thermique et de stockage ».

Directeur de thèse : Pr. MADANI Khodir

9- Avalisations de jurys de soutenances de Magister

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

• M^{elle} SACI Fairouz

Intitulé : « Impact des conditions de conservation sur les substances d'intérêt nutritionnel de quelques boissons ».

Directeur du mémoire : Pr. LOUAILECHE Hayette

Jury proposé:

Présidente: M ^{me} BENABDESSELAM Fadila	Professeur	U. de Béjaia
Promoteur: Pr. LOUAILECHE Hayette	Professeur	U. de Béjaia
Examineurs: M ^{me} AIT BRAHAM Lila	(MC A)	U. de Béjaia
M ^r ZAIDI Farid	(MC A)	U. de Béjaia
Invité: Mr KATI Djamel Edine	(MC B)	U. de Béjaia

• M^{elle} MEZIANI Leila

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

Ancien intitulé : "Valeur nutritionnelle et activité biologiques de quelque variété de figes".

Nouvel intitulé : "Etude de l'effet du séchage sur les caractéristiques physico-chimiques et l'activité antioxydante de neuf variété de figes (Ficus carica L)".

Directeur du mémoire : Pr. LOUAILECHE Hayette

Jury proposé:

Président: M ^r IGUEROUADA Mokrane	Professeur	U. de Béjaia
Promoteur: Pr. LOUAILECHE Hayette	Professeur	U. de Béjaia
Examineurs: M ^{me} SENHADJI Anissa	(MC A)	U. de Béjaia
M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	(MC A)	U. de Béjaia
Invité: M ^r KATI Djamel Edine	(MC B)	U. de Béjaia

• M^{me} BOUADAM née FARHI Baya

Intitulé : "Caractérisation morphologique et biochimique de Juniperus sabina au niveau du Parc National du Djurdjura Algérie".

Directeur du mémoire : M^r BEKDOUCHE Farid (MCA)

Jury proposé:

Président: M ^r ATMANI Djebbar	Professeur	U. de Béjaia
Promoteur: M ^r BEKDOUCHE Farid	(MC A)	U. de Béjaia
Examineurs: M ^{me} BENABDESSELAM Fadila	Professeur	U. de Béjaia
M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	(MC A)	U. de Béjaia
Invité: M ^r BOUADAM Said	(MA A)	U. de Béjaia

• M^{elle} BELKACEM Farida

Intitulé: "Etude cytogénétique de quelques Angiospermes endémiques à l'Algérie (populations du golfe de Béjaia)".

Directeur du mémoire : Pr. SAHNOUNE Mohamed

Jury proposé:

Président: M ^r IGUEROUADA Mokrane	Professeur	U. de Béjaia
Promoteur: Mr SAHNOUNE Mohamed	Professeur	U. de Béjaia
Examineurs: M ^r BEKDOUCHE Farid	(MC A)	U. de Béjaia
M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	(MC A)	U. de Béjaia

10- Avalisation du jurys de soutenances de Doctorat

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de jury de soutenance de Doctorat suivante :

• M^r BOURNINE Lamine

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** pour la reformulation du sujet de thèse

Ancien intitulé : « affet anti-inflammatoire antioxydant et antibactérien des substances actives de *globularia alypum* L. ».

Nouvel intitulé : « Contribution à l'étude phytochimique et à l'évaluation du potentiel anticancéreux de *Glaucium flavum*, une plante utilisé en médecine traditionnelle algérienne ».

Vu la convention de cotutelle de thèse entre l'Université de Liège Belgique et l'Université Abderrahmane Mira de Béjaia

Le jury proposé :

Présidente: M ^{me} BENABDESSELAM Fadila	Professeur	(U. AM, Bejaia)
Directeur de thèse : M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	(U. AM, Bejaia)
M ^{me} BELLAHCENE Akila	Maître de recherche	(ULg, Liège, Belgique)
Examineurs : M ^r FREDERICH Michel	Professeur	(ULg, Liège, Belgique)
M ^r TOUATI Abdelaziz	Professeur	(U. AM, Bejaia)

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r BOURNINE Lamine** ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r BELLIK Yuva**

Intitulé : « Etude des interactions cellules animales-substances végétales actives ».

Le jury proposé :

Présidente: M ^{me} SADOUN Djamilia	Professeur	U. AM, Bejaia
Directeur de thèse : M ^r IGUER-OUADA Mokrane	Professeur	U. AM, Bejaia
Co-directeur : M ^r NEMMAR Abderrahim	Professeur	(U.El Aïn – EAU)
Examineurs : M ^{me} BENABDESSELAM Fadila	Professeur	U. AM, Bejaia
M ^r OUMOUNA Mustapha	Professeur	U. de Médea
M ^r BENBAREK Hama	Professeur	U. de Mascara
M ^r BOUKRAA Laid	Professeur	U. de Tiaret

Les articles introduits pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r BELLIK Yuva** ne serviront pas à une autre soutenance de Doctorat.

- Le dossier de soutenance de **M^r BAKOUR Sofiane** ne présente pas d'article répondant aux critères fixés par le conseil d'université à savoir un article de recherche (full length article) paru dans une revue non payante à Facteur d'Impact positif et l'intéressé en 1^{er} position .

- Dans le 1^{er} article publié dans Plos one, l'intéressé est en seconde position et la revue payante :Kempf Marie, Bakour Sofiane, et al. 2012

Rapid Detection of Carbapenem Resistance in *Acinetobacter baumannii* Using Matrix-Assisted Laser Desorption Ionization-Time of Flight Mass Spectrometry. PLoS ONE vol 7 (2) :1 -7

- La deuxième publication est une lettre à l'éditeur (Correspondance) et ne peut être considéré comme un length research article même si la revue est dotée d'un IF positif (2.297):

Bakour et al 2012 – Carbapenemase producing *Acinetobacter baumannii* in two university hospitals in Algeria .Journal of Medical Microbilology 6, (9) : 1341 -1343

- La 3^{ème} publications est une short communication parue dans Diagnostic Microbiology and Infestions Disease (IF 2.26) et ne peut aussi être assimilée à un article de recherche (full length article).

Bakour S et al 2013. Antibiotic resistance determinants of *Acinetobacter baumannii* clinical isolates in Algeria. Diagnostic Microbiology in Infectious Disease 76 :529-531.

Aucune des 3 publications ne répondant aux critères exigés par le conseil de l'université, le conseil scientifique donne un avis défavorable à la demande de soutenance de **M^r BAKOUR Sofiane**.

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

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

- M^r GHIDOUCHE Abderrezak
- M^{me} BOUCHACHI née MESKI Samira
- M^r BENAMRANI Ammar
- M^{me} SAFSAF née SAKER Salima
- M^{elle} MEHDID Amal
- M^r KEMIHA Mohammed
- M^r BEKLI Mohamed Réda
- M^{me} ARKOUB Louiza

12- Demande de promotion au grade de Maître assistant classe « A »

Le Conseil Scientifique de la Faculté **donne un avis favorable** aux demandes de promotion au grade de Maître Assistant classe « A » suivantes :

- M^{me} AMIR née METROUH Hassiba
- M^{elle} SEBAIHI Salima
- M^r AISSAT Lyès

13- Divers

• Mutation

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de mutation de M^{me} OUANAS Souheila de l'Université de Béjaia vers l'Université d'Annaba.

• Congé académique

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à la demande de congé académique formulée par M^{elle} MINDJOU Souad.

• Reconduction au poste de Responsable de Domaine SNV

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** à la demande de renouvellement de M^r BENALLAOUA Said dans ses fonctions de responsable de domaine des sciences de la nature et de la vie.

• Billetterie dans le cadre FNR (Laboratoire 3 BS)

Le Conseil Scientifique a émit **un avis favorable** à la prise en charge par le laboratoire de Biophysique, Biochimie, Biomathématiques et Scientométrie (3 BS), dans le cadre de la journée Internationale d'échanges sur les poly phénols, et des soutenances de Doctorants (Achat S, Dahmoune F, Aoun O.) de la billetterie des Professeurs suivants :

- M^r SHARROK Patrick (Professeur U. de Toulouse III, France)
- M^{me} BOUTEKEDJIRET Chahrazed (Professeur ENP, El Harrach Alger)
- M^r DANGLES Olivier (Professeur U.d'Avignon et pays de Vaucluse)
- M^{me} CHEYNIER Véronique (Directeur de recherche l'INRA de Montpellier)
- M^r TROUILLAS Patrick (H.D.R Université de Limoges France)
- M^r BENAMARA Salem (Professeur Université de Boumerdès Alger)



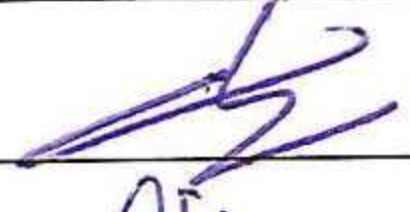

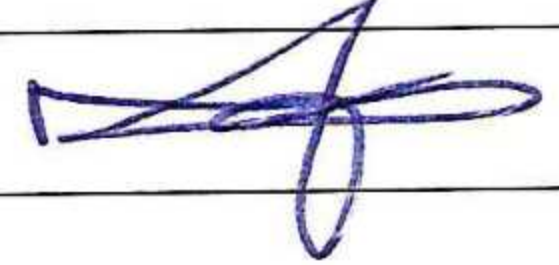
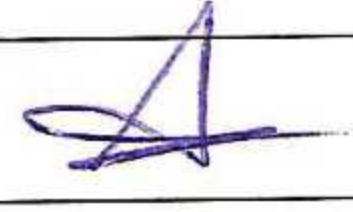
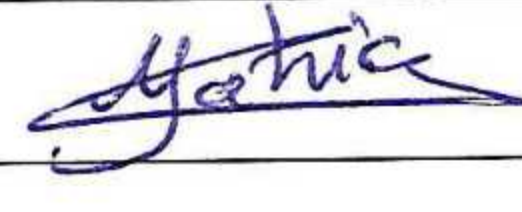
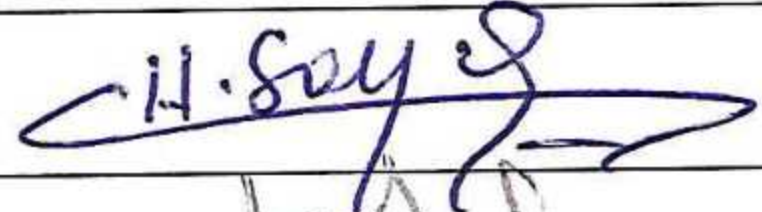

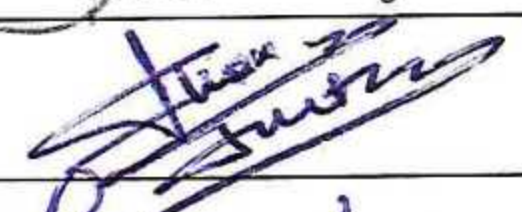

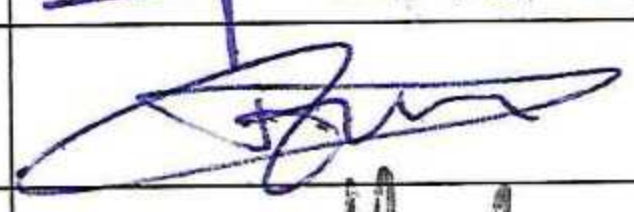
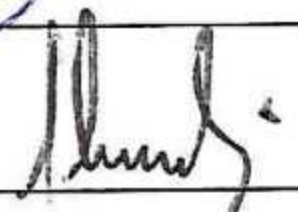
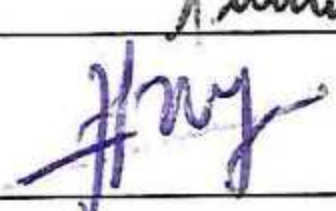

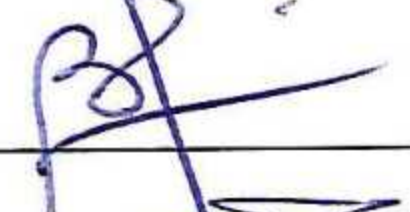
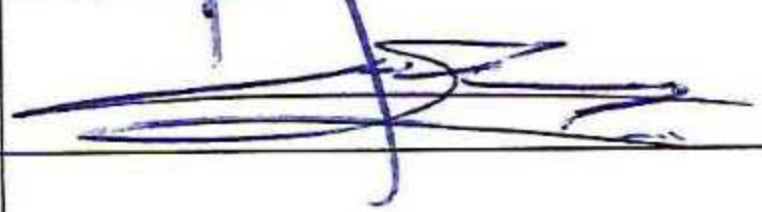
Les ordres du jour étant épuisés la séance a été levée à 16h00.

La présidente
M^{me} F. BENABDESSELAM



ف. بن عبد السلام

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

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

Séance du : 29/10/2013