



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

Procès Verbal du Conseil Scientifique 21 Novembre 2012

L'an deux mille douze et le vingt et un du mois de Novembre, 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- Titularisation au grade de Maître assistant classe « B »
- 3- Avalisation des résultats des concours d'entrée en 1^{ère} Année Magister
- 4- Inscriptions en Magister
- 5- Inscriptions et Réinscriptions en Doctorat (système classique)
- 6- Réinscriptions en Doctorat (Système LMD)
- 7- Bilans annuels des projets de recherche
- 8- Nouveaux projet de recherche CNEPRU
- 9- Autorisation de soutenance d'Habilitation Universitaire
- 10- Promotions aux grades de recherche :
- 11- Congé Académique
- 12- Demande de détachement
- 13- Débat sur les publications scientifiques des soutenances de Doctorat et de HDR

1- Congés scientifiques

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes de congé scientifique suivantes :

- M^r OUCHEMOUKH Salim : Participation aux journées internationales de biotechnologie qui se tiendra du 19 au 22 Décembre 2012 à Tunis.
- M^{me} CHOUGUI Nadia : Participation aux Journées Francophones de Nutrition qui se dérouleront du 11 au 15 Décembre 2012 à Lyon-France.
- M^r BACHIR BEY Mostapha : Participation aux journées internationales de biotechnologie qui se tiendra du 19 au 22 Décembre 2012 à Tunis.
- M^r LADJOUZI Rachid: Participation aux journées internationales de biotechnologie qui se tiendra du 19 au 22 Décembre 2012 à Mehdia.Tunisie.
- M^{me} FARADJI née HAMMA Samia : Participation aux journées internationales de biotechnologie qui se tiendra du 19 au 22 Décembre 2012 à Mehdia.Tunisie.

2- 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^{me} MANKOU née HADDADI Nadia
- M^r AISSAT Lyes
- M^r BOUGAHAM Abdelazize Frank
- M^{elle} BOUCHEFFA Saliha
- M^{elle} CHERAFT Nassima
- M^{elle} ZEMOURI Salima

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} KERNOU Ourdia dite Nouara (major de promotion)

Candidat(e)s admi(e)s

- 1^{er} KERDOUCHE Kamelia
- 2^{ème} DAHDAH Kamal
- 3^{ème} DAOUADJI Sofiane
- 4^{ème} KHELLAF Abdel-malek
- 5^{ème} AMIR Akila

Liste additive [en cas de désistement (s)]

- 6^{ème} HAMIDOUCHE Nassima
- 7^{ème} HARDOU Kahina
- 8^{ème} MERABET Nassira
- 9^{ème} KRIM Toufik
- 10^{ème} KHARDOUCHE Samira

b. Ingénierie Biochimique et Biotechnologie

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

Candidat (e) s admi (e) s:

- 1^{er} AKSAS Amel née DAHDOUH
- 2^{ème} DIFI Ouidad
- 3^{ème} BENABDELHAK Mounia
- 4^{ème} DEGHIMA Amirouche
- 5^{ème} BECHAMI Sofiane
- 6^{ème} MEZAHM Tassadit
- 7^{ème} BENACEUR Farouk
- 8^{ème} ADRAR Nabil

Liste additive [en cas de désistement (s)]

- 9^{ème} MECELLEM Samir
- 10^{ème} ZIRI Nacera
- 11^{ème} ABDELLAOUI Mohamed
- 12^{ème} BAALI Faiza
- 13^{ème} GHERNAIA Souhila
- 14^{ème} RACHEDI Leila
- 15^{ème} TOUMI Amel
- 16^{ème} AZEGAGH Saida

c. Alimentation et Technologie Alimentaire :

Candidate admise hors concours

M^{elle} DJAOUENE Ouarda (major de promotion)

Candidat(e)s admi(e)s

- 1^{er} KANIN Ghania
- 2^{ème} HIHAT Soraya
- 3^{ème} BEDJAOUI Kenza
- 4^{ème} BOUDRAA Hayet
- 5^{ème} OULD SI SAID Zakia
- 6^{ème} ZEGANE Ouassila
- 7^{ème} ARAB Radia

Liste additive [en cas de désistement (s)]

- 8^{ème} DJERROUD Sabrina
- 9^{ème} BOULAHBAL Nawel
- 10^{ème} BIOUS Ahlem
- 11^{ème} AFTIS Nawal
- 12^{ème} OUAHRANI Sara
- 13^{ème} DJAFRI Souad
- 14^{ème} TAIBI Abdesalem
- 15^{ème} AFOUN Ouarda

d. 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} BELKACEM Rosa
- 2^{ème} YESGUER Saddek
- 3^{ème} MOUSSOUNI Lotfi
- 4^{ème} ALIK Ourida
- 5^{ème} SALHI Aouba
- 6^{ème} BOUCHEBBAH Souhila

Liste additive [en cas de désistement (s)]

- 7^{ème} BOUZIT Nadia
- 8^{ème} AITECHE Tassadit
- 9^{ème} BAKOUR Sihem
- 10^{ème} ZIANI Zahra
- 11^{ème} MEZIANE Lamia
- 12^{ème} BELAITOUCHE Fatima

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	BENLOUKIL Malika	12,61	Admise
02	BOUHALI Halima	11,55	Admise
03	DEHIMAT Abdelouahab	12,32	Admis
04	GALI Lynda	13,28	Admise
05	KASMI Souad	13,34	Admise
06	NAIT. CHABANE née TOUATI Zohra	13,29	Admise
07	NAIT MOHAND Hana	12,24	Admise
08	TIGHILET Karim	11,71	Admis

- M^{elle} BOUHALI Halima

Directrice du mémoire : M^{me} BENABDESSELAM Fadila (MCA).

Intitulé : « Caractérisation des Huiles essentielles de 3 variétés de *Citrus sinensis* et étude de leurs activités antibactériennes et antioxydants »

- M^{me} NAIT-CHABANE Zohra

Directrice du mémoire : Pr ZAIDI Rachida.

Intitulé : « Production, purification et caractérisation de l'Asparaginase et pectinase par *pectobacterium* sp et *Dickeya* sp. ».

- M^r TIGHILET KARIM

Directrice du mémoire : Dr KHETTAL Bachra

Intitulé : « Activité antiperoxydase et antiphenoloxydase des extraits aqueux et organiques de quelques plantes médicinales ».

- M^{elle} NAIT MOHAND Hana

Directrice du mémoire : Dr KHETTAL Bachra

Intitulé : « Caractérisation biochimique et activité hypolipidémiantes des extraits aqueux ou organique d'une plante médicinale ».

- M^{elle} BENLOUKIL Malika

Directeur du mémoire : Pr ATMANI Djebbar.

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

- M^{elle} KASMI Souad

Directeur du mémoire : Pr ATMANI Djebbar.

Intitulé : « Activité diurétique des extraits de *Fraxinus angustifolia* et *Pistacia lentiscus*. »

- M^r DEHIMAT Abdelouahab

Directeur du mémoire : M^{me} BEDJOU Fatiha (MCA).

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

- M^{elle} GALI Linda

Directrice du mémoire : Dr BEDJOU Fatiha (MCA).

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

b. Microbiologie Appliquée aux Substances Antimicrobiennes

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Moyenne générale	Observations
01	AIT CHAIT Yasmina	12,89	Admise
02	OUKALA Nadia	12,37	Admise
03	SALMI Adouda	11,99	Admise
04	KHELLOUFI Nouria	11,51	Admise
05	IDIR Fouzia	11,46	Admise
06	BOUDRAHEM Daouia	11,17	Admise
07	QASEM Sameer Ahmed Ali	11,01	Admis

- 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} AIT CHAIT Yasmina

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

Intitulé : « Optimisation de l'affinage et de la conservation de fromages de chèvre dans l'huile d'olive en incluant une souche de *Lactobacillus plantarum* ».

- 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} SALMI Adouda

Directeur de mémoire : M^r TOUATI Aziz (MC A)

Intitulé : « Caractérisation phénotypique de bactéries symbiotiques nodulant *Retama* sp. Du nord-est Algérien ».

- **M^{elle} IDIR Fouzia**

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

Intitulé : « Criblage de souches de bactéries lactiques douées d'un pouvoir antiadhésif à l'égard de souches pathogènes sur différents supports abiotiques ».

- **M^{elle} BOUDRAHEM Daouia**

Directeur de mémoire : M^r KECHA Mouloud (MC A)

Intitulé : « Isolement d'actinomycètes responsables d'infections pulmonaires isolées au niveau des hôpitaux de la région de Béjaia ».

- **M^r QUASSEM Sameer Ahmed Ali**

Directeur de mémoire : M^r TOUATI Aziz (MC A)

Intitulé : « Caractérisation des phénotypes de résistance aux antibiotiques des souches de bacilles à Gram négatif isolés dans quelques hôpitaux du Yémen ».

c. Alimentation et Technologie Alimentaire

N°	Nom et Prénom de l'étudiant	Moyenne générale	Observations
01	BOUAOUDIA Nadia née MADI	13,06	Admise
02	DJAOUZI Souad	13,01	Admise
03	MEZIANI Leila	14,23	Admise
04	OUJEDI Kahina	13,61	Admise
05	OULD MOUSA Zahre ndjoun	14,08	Admise
06	SACI Fairouz	13,16	Admise

• **M^{me} BOUAOUDIA Nadia née MADI**

Directeur de mémoire : M^r MADANI Khodir (MC A)

Intitulé : « Optimisation et comparaison des différentes techniques d'extraction des substances bioactives de quelques plantes médicinales locales ».

• **M^{elle} DJAOUZI Souad**

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

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

• **M^{elle} MEZIANI Leila**

Directeur de mémoire : Pr. LOUAILECHE Hayette

Intitulé : « Valeur nutritionnelle et activités biologique de quelques variétés de figes ».

• **M^{elle} OUDJEDI Kahina**

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

Intitulé : « Activités biologiques comparées de quelques plantes culinaires locales ».

• **M^{elle} OULD MOUSSA Zahre ndjoun**

Directeur de mémoire : Pr. TAMENDJARI Abderrazak

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

• **M^{elle} SACI Fairouz**

Directeur de mémoire : Pr. LOUAILECHE Hayette

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

5- Inscriptions et Réinscriptions en Doctorat (système classique)

a. Inscriptions en Doctorat (Système classique)

Le Conseil Scientifique **donne un avis favorable** aux demandes d'inscriptions en Doctorat suivantes :

• **M^{elle} BENBARA Tassadit**

Directeur de thèse : M^{elle} BENDALI Farida (MC A)

Intitulé : « Etude du potentiel probiotique de souches de bactéries lactiques isolés du tube digestif du poulet ».

• **M^{elle} BOUDOUAIA Asma**

Directeur de thèse : M^r TOUATI Aziz (MC A)

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.

• **M^{elle} HADDAD Naima**

Directeur de thèse : M^r TOUATI Aziz (MC A)

Intitulé : « Caractérisation des gènes de résistance et de virulence des souches de Salmonella isolées en Algérie ».

• **M^{elle} HADJOU DJ Saida**

Directeur de thèse : Mr. HOUHAMDI Moussa, Prof. à l'U de Guelma

Co-Directeur : Pr. MOULAI Riadh

Intitulé : « Etude écobioécologique 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 Sympertrinae (Libellulidae) dans le bassin versant de la Seybouse ».

• **M^{elle} AMARI Salima**

Directeur de thèse: Pr. ZAIDI-YAHIAOUI Rachida

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

Intitulé : « Purification et caractérisation des biomolécule à effet antimicrobien à partir des feuilles d'olivier de différentes variétés ».

• **M^{me} BERRI Yasmine épouse BENNAI**

Directrice de Thèse : Dr BEDJOU Fatih (MCA)

Intitulé : « Activités biologiques des extraits de *Foeniculum vulgare* et *Anethum foeniculum* »

• **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} ADRAR Sabah :**

Directrice de Thèse : Dr BEDJOU Fatiha (MCA).

Intitulé : « Etude des activités antioxydantes, anti-inflammatoire et anticancéreuse du thé vert (*Camellia sinensis*) poussant en Algérie ».

• **M^{elle} SLIMANI Sakina**

Directeur de thèse : Mr MADANI Khodir (MC A)

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

• **M^{elle} ADJEROUD Nawel**

Directeur de thèse : Mr MADANI Khodir (MC A)

Co-directeur: M^r MERZOUK Belkacem (MC A) U. Msila

Intitulé : « Traitement des eaux usées par la technique d'électro-flottation Electrocoagulation. Etude de l'extrait aqueux des raquettes de la plante : *Opuntia fiscus indica* ».

• **M^{elle} OUSSAID Saliha**

Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)

Intitulé : « Modélisation des cinétiques bactérienne à basse température-Etude cas : Effet de la matrice alimentaire ».

b. Réinscriptions en Doctorat (Système classique)

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

• **LAIB Yasmina :**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement de Directeur de thèse :

Ancien Directeur de thèse : Pr ATMANI Djebbar

Nouveau Directeur de thèse : Dr BEDJOU Fatiha (MCA).

Co Directeur de Thèse : Dr RHOLAM Mohamed (Chargé de recherche Univ.Paris 7 France)

Intitulé : « Etude des activités biologiques et des substances bioactives du genévrier » (*Juniperus* sp)

• **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^{me} ARKOUB Louiza**

Directeur de Thèse : M^{me} BEDJOU Fatiha (MCA)

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

• **M^{elle} BOUCHEFFA Saliha**

Directeur de Thèse : Pr TAMENDJARI Abderrezak

Intitulé : « Etude de la diversité de l'Olivier cultivé et d'oléastre (*Olea europea* L) de la région de Béjaia » Aspect morphologique, physico-chimique et moléculaire ».

• **M^{elle} KHARFALLAH Yamina**

Directeur de thèse : M^{me} BEDJOU Fatiha (MC A)

Intitulé : « Etude de la phytochimie et des activités biologiques de *Myrtus Communis* et *Morus Nigra* de la région de Béjaia ».

- **M^{elle} KERAMANE Badria**
 Directeur de thèse : M^{me} BEDJOU Fatiha (MC A)
Intitulé : « Activités biologiques des algues marines comestibles de la côte de Béjaia ».
- **M^{me} KRAOUCHE née KHEYAR Naoual :**
 Directeur de thèse : M^{me} BEDJOU Fatiha (MC A)
Intitulé : « Caractérisation et étude de l'activité biologique des huiles essentielles de la canelle (*cinnamomum cassia*), l'inule visqueuse (*inula viscosa*) , le clou de girofle (*Eugenia caryophyllata*) et le laurier noble (*Laurus nobilis*) de la région de Béjaia.
- **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} 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 : « Indentification et valorisation de quelques espèces de Lichen poussant au nord de l'Algérie, Application comme bio-indicateur de stress environnementaux ».
- **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} MEKIRCHA Fatiha.**
 Directeur de thèse: M^r LEGHOUCI Essaid (Professeur à Jijel)
Intitulé : Utilisation des marqueurs biologiques dans l'évaluation des risques sanitaires et écotoxicologique des produits phytosanitaires.
- **M^{elle} CHEBAB Samira**
 Directeur de thèse: M^r LEGHOUCI Essaid (Professeur à Jijel)
Intitulé : « Utilisation de biomarqueurs pour l'évaluation du risque sanitaire des pesticides ».

- **M^{elle} BENHABILES Krenfia.**
 Directeur de thèse: M^r LEGHOUCHI Essaid (Professeur à Jijel)
Intitulé : « Caractérisation physicochimique et étude de la biodisponibilité des métaux lourds dans les sédiments d'un estuaire exposé aux rejets de la tannerie et ses effets sur les populations du système ».
- **M^{elle} AMIRA Widad**
 Directeur de thèse: M^r LEGHOUCHI Essaid (Professeur à Jijel)
Intitulé : Etude de la contamination d'Oued Nil (Jijel) par certains micropolluants (métaux lourds et pesticides) et leur devenir dans les différents compartiments, eau, sédiments et plantes.
- **M^r BOUGAHAM Abdelaziz Franck**
 Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : « Diagnostique écologique des oiseaux des bords occidentaux ».
- **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^{me} KEBBI Melaaz**
 Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : « Biologie et écologie des oiseaux d'eau douces de quelques zones humides de la région de Béjaia ».
- **M^r ADJAOUUD Abdenour**
 Directeur de thèse : Pr. LAOUER Hocine U. Sétif
 Co-directeur: Dr Hervé Steeve Thany (Université d'Angers France)
Intitulé : « Composition chimique et activités biologiques des huiles essentielles de deux plantes aromatiques algériennes ».
- **M^{lle} KAÏDI Souad**
 Directeur de thèse : Dr ZEBBOUDJ Aïcha
 Co-directeur : M^r AMARA Rachid Pr. ISMAL à Alger
Intitulé : « Etude de la biologie de la sardine (*Sardina pilchardus*, walbaum 1792) de la côte algérienne ».
- **M^r BACHIR Seddik**
 Directeur de thèse : DOUMANDJI Salheddine, Prof. ENSA Alger.
Intitulé : « Inventaire, cartographie et analyse du régime alimentaire des populations de la loutre d'Eurasie (*Lutra lutra* L. 1758) en Kabylie (Nord de l'Algérie) ».
- **M^r BOUYAHMED Hani**
 Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : « Diversité, phytosociologie et cartographie des groupements végétaux de quelques milieux côtiers en Algérie ».

- **M^r AMÁLOU Djamal**
 Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh.
Intitulé : « Diversité biologique et écologie de la faune vertébrée des principaux cours d'eaux de la région de Béjaia ».
- **M^r BENSALÉM Soufiane**
 Directeur de thèse : M^r HAMDJ Boualem. Prof. à l'ENSSMAL Alger.
 Co-directeur de thèse : Pr. IGUEROUADA Mokrane
Intitulé : «Elaboration d'un biogéocomposites à partir des bio polymères d'origine marine et argiles alumineux-silicatées. Application à la dépollution de l'eau».
- **M^{elle} BIR Hassiba**
 Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)
 Co-directeur de thèse : Dr. MERZOUK Belkacem U. de M'sila
Intitulé : « Etude de la couche de couvert végétal du Bassin Versant de la Soummam et mise en place d'un système d'information géographique de ce Bassin ».
- **M^{elle} SELLAM Nassima**
 Directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : «Etude de la structure des peuplements de macro-invertébrés benthiques dans les différents étages bioclimatiques en Algérie».
- **M^{me} CHERIEF née BOUTERA Nacéra**
 Directeur de thèse : Pr. MOALI Aissa.
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 ».
- **M^{me} TAFININE née MOUHOUBI Zina**
 Directeur de thèse : Pr. TAMENDJARI Abderrezak
Intitulé : Evaluation de quelques propriétés biologiques de deux produits de la ruche ; le miel et la propolis.
- **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 : M^r MADANI Khodir (MC A)
Intitulé : Résolution par calcul numérique des cinétiques de fixation des polyphénols par les protéines.
- **M^{elle} BRAHMI Nabila**
 Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)
Intitulé : « Etude des principes bioactifs de quelques variétés algériennes d'abricot à l'état frais et sec du territoire national».
- **M^{elle} TEMZI Samira**
 Directeur de thèse : M^r KACI Yahia (MC A) USTHB
 Co-Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)
Intitulé : Etude de la chélation des métaux lourds par les polysaccharides bactériens.

• **M^{elle} CHERBAL Asma**

Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)

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^r BOUSSALAH Nouredine**

Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)

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

• **M^r NABET Nacim**

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

Directeur de thèse : Mr LAOUER Hocine –Professeur (Université Sétif)

Co-directeur : Mr MADANI Khodir (MC A)

Intitulé : « Composition chimique et activité biologique des huiles essentielles de deux plantes aromatiques ».

• **M^r BACHIR BEY Mostapha**

Directeur de thèse : Pr. LOUAILECHE Hayette

Intitulé : Etude de quelques activités biologiques de la figue ».

• **M^{me} KRIM- DJOULANE Lynda**

Directeur de thèse : Pr TAMENDJARI Abderezak

Intitulé : « Caractérisation chimique et activité biologique (antioxydante, antimicrobienne, antiinflammatoire ,...) de l'huile essentielle de *Pistachia lentiscus* ».

• **M^r CHENNIT Boualem**

Directeur de thèse : Mr MADANI Khodir (MC A)

Intitulé : « Etude phytochimique et activités biologiques des plantes médicinales ».

• **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 ».

c. Réinscriptions en Doctorat avec dérogation :

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

• **M^{me} BENHAMICHE née HANIFI samira**

Directeur de thèse: Pr. MOULAI Riadh

Intitulé : « caractérisation de la flore insulaire de quelques îlots de la côte algérienne ».

• **M^r KACEL Ahmed**

Directeur de thèse: Pr. MOALI Aissa.

Intitulé : « Etude de l'effet des facteurs extrinsèques et intrinsèques sur les performances de reproduction des races aviaires élevées en Algérie ».

d. Réinscriptions en Doctorat plus de 6 ans :

Le Conseil scientifique enregistre les dépôts de l'état d'avancement des travaux des Doctorants ayant dépassé les 6 inscriptions en Doctorat et émet un avis favorable aux demandes ci-après en vue de poursuivre leurs recherches :

- **M^{me} BERBOUCHA Meriem**
Directeur de Thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : « Extraction, purification et activités biologiques des substances bioactives des extraits de quelques plantes médicinales locales ».
- **M^{me} AYOUNI Karima**
Directeur de Thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : « Etude des activités biologiques et identification de substances bioactives à partir des extraits d'une plante médicinale locale ».
- **M^{me} BOUDAUD Hania**
Directeur de thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : Etude des propriétés anti-radicalaire, anti-inflammatoire et anti-bactérienne des extraits de l'orme champêtre, *Ulmus campestris*.
- **M^{me} BENAIDA Nadjet**
Directeur de thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : Etudes des propriétés anti-radicalaire, anti-inflammatoire et anti-bactérienne des extraits du peuplier noir, *Populus nigra*.
- **BENMAMMAR Chafika :**
Directeur de Thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : « Implication de l'interactome Hsp90/Chaperonin cytoplasmique CCT dans la prolifération cellulaire ».
- **BASLI Abdelkader :**
Directeur de thèse : Pr. CHIBANE Mohamed
Co-directeur : M^r TRISTANT Richard (Maître de conférences)
Intitulé : « Caractérisation phytochimique des polyphénols d'*Origanum glandulosum* et recherche de quelques activités biologiques ».
- **M^{me} SAD-EDDINE née ZENNOUCHE Ouardia**
Directeur de thèse : Pr. MOHAMMEDI Arezki U. Boumedès
Co-directeur de thèse : Pr. MOULAI Riadh
Intitulé : « Etude comparative de la division des taches chez les deux races d'abeilles locales : *Apis mellifera intermissa* et *Apis mellifera sahariensis* ».
- **M^{lle} BENKHELLAT Ouarda**
Directeur de thèse : Pr. MOALI Aissa
Co-directeur : Pr MONGE Jean Pole
Intitulé : « Etude de l'influence de quelques hymenopteres parasitoïdes sur l'évolution des populations *Callosobruchus maculatus* (Cleopectera : Bruchidae) en condition de stockage ».
- **M^r DAHMANA Abdelhak**
Directeur de thèse: Pr MOALI Aissa.
Intitulé : « Contribution à la connaissance faunistique, biogéographique et écologique des communautés de vertébrés des cours d'eau en Kabylie de la Soummam ».

- **M^r REDJDAL Ahcene**
 Directeur de thèse : Pr. MOALI Aissa
 Co-directeur : Pr. De BISEAU Jean Christophe
Intitulé : « Recherche de quelques prédateurs (*Coleoptera*) des ravageurs des agrumes dans les vergers de la Kabylie de la Soummam et étude de leur potentiel biotique et leur efficacité prédatrice ».
- **M^{me} DJAFRI née BOUALLAG Linda**
 Directeur : Pr. SAHNOUNE Mohamed
Intitulé : « Le genre *Medicago* L. sections *Intertexta*, *Pachyspirae* et *Leptospirae* (*Fabaceae*) : Diversité taxonomique et reconstructions phylogénétiques ».
- **M^{lle} KHERBOUCHE Djedjiga**
 Directeur de thèse : Pr. MOALI Aissa
 Co-directeur : Pr. LAVELL Patrick
Intitulé : « Ecologie et biodiversité des lombricidés dans la vallée de la Soummam et utilisation conjointe des vers de terre et des émondés en agriculture durable ».
- **M^{elle} BOUKTIT Nadia**
 Directeur de thèse : Pr. BENALLAOUA Said
Intitulé : « Purification, caractérisation d'un peptide antibactérien produit par une souche d'*Oceanobacillus* locale ».
- **M^r BELHADI Djellali**
 Directeur de thèse : Pr. BENGUEDOUAR Amar U. Mentouri de Constantine
Intitulé : Isolement, caractérisation et identification de bactéries nodulant la féverole (*Vicia faba minor* et *Vicia faba equina*).
- **M^{elle} YAHIAOUI Houa**
 Directeur de thèse : Pr. BENALLAOUA Said
Intitulé : Contribution à l'étude des archées extrêmophiles productrice métabolites. Taxonomie et caractérisation génétique.
- **M^{elle} MEZIANI Saida**
 Directeur de thèse : Pr. ZAIDI Rachida
 Co-directeur de thèse : M^r BERTRAND Cédric (Maître de Conférence)
Intitulé : Etude de l'interaction des substances du Métabolisme secondaire/Tubercules de pomme de terre.
- **M^{me} HADDADI Hayette :**
 Directeur de thèse : M^r MADANI Khodir (MC A)
Intitulé : Optimisation de l'extraction des composés phénoliques par micro-ondes à partir de *Prunus domestica*.
- **M^{me} MAOUCHE née CHOUGUI Nadia**
 Directeur de thèse : Pr. TAMENJARI A/Rezak
Intitulé : Caractérisation Physico Chimique et détermination du pouvoir antioxydant de variétés de figues de barbarie (*Opuntia ficus-indica*) de la région de la kabylie.
- **M^{me} YAHIAOUI Karima**
 Directeur de thèse: Pr MOALI Aissa.
Intitulé : Etude des populations de la tourterelle des bois (*Streptopelia turtur*) en Algérie, contribution à la connaissance des processeurs micro évolutif.

6- Réinscriptions en Doctorat (Système LMD)

Le Conseil Scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de Réinscriptions en Doctorat de troisième cycle (LMD) suivantes :

- **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 : M^{me} BEDJOU Fatiha (MC A)
Intitulé : « Etude de l'effet anti inflammatoire et du mécanisme d'action bactéricide de l'huile essentielle d'une labiée »
- **M^{elle} MEDJAHED Zineb**
Directeur de thèse: Pr. ATMANI Djebbar
Intitulé : « Caractérisation de l'activité biologique *in vitro* et *in vivo* des fractions d'extraits de *Fraxinus angustifolia* ».
- **M^{elle} NASRI Meriem**
Directeur de thèse : Dr. BEDJOU Fatiha (MCA)
Intitulé : « Effet de techniques de micropropagation sur les teneurs et la qualité des substances actives de *Citrus reticulata* (mandarinier) ».
- **M^{elle} CHARID Iman**
Directeur de thèse : Pr. ATMANI Djebbar
Co – Directeur: Dr CHERBAL Farid (MCA – USTHB)
Intitulé : « Le cancer de l'ovaire en Algérie : Etude épidémiologique, génétique et essai d'un traitement *in vitro* dérivé de plantes médicinales algériennes ».
- **M^{elle} ALLALOU Hanane :**
Directeur de thèse : Dr ZAIDI Farid (MCA)
Intitulé : « Interaction comparée de métabolites secondaires de quelques plantes avec des macromolécules ».
- **M^{lle} HAMMOUCHE Nawal**
Directeur de thèse : M^r BENALLAOUA Said (Professeur)
Intitulé : « Recherche d'effets antimicrobiens et essai de caractérisation du principe actif d'extraits obtenus à partir de quelques plantes de Genistés ».
- **M^r NALOUF Farid**
Le conseil scientifique donne un avis favorable pour changement de l'intitulé
Directeur de thèse : M^r SAHNOUNE Mohamed (MC A)
Ancien intitulé : « Etude taxonomique des espèces du genre *Coronilla* L. (*Fabaceae*) de la flore algérienne ».
Nouvel intitulé : « Caractérisation morphologique, écologique et phytochimique des espèces du genre *Cronilla* L. (*Fabaceae*) dans le golfe de Béjaia et la Soummam ».
- **M^{elle} MALOUM Nesrine**
Directeur de thèse : M^r BITAM Idir, PHD, HDR. Institut Pasteur.
Co-directeur : Pr. MOALI Aissa
Intitulé : « Contribution à l'étude d'un inventaire d'agents infectieux dans les ectoparasites d'oiseaux dans la région de Bejaia ».

• **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* ».

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

Le Conseil Scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de Réinscriptions en Doctorat de troisième cycle (LMD) suivantes : (avec dérogation)

• **M^r KADRI Nabil**

Directeur de thèse : Pr. ZAIDI-YAHIAOUI Rachida

Intitulé : « caractérisation physicochimique de quelques graines du genre *Pinus* du Nord d'Algérie et étude de leurs activités biologiques et pharmacologiques ».

• **M^r MOKRANE Nadjim**

Le conseil scientifique donne un avis favorable pour l'ajout de co-directeur:

Directeur de thèse : Mr NABTI El-Hafid (MCA)

Co-directeur : M^r ALVARO Peix Geldart directeur de recherche, Salamanca Espagne.

Intitulé : « Isolement, caractérisation et sélection de micro-organismes d'intérêt agricole ».

7- Bilans annuels des projets de recherche

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

- Chef du Projet : **Pr. ATMANI Djebbar**

Intitulé: « Activités biologiques *in vitro* et *in vivo* des extraits de *Fraxinus angustifolia* et *Pistacia lentiscus* »

Code : N° F00620100006

- Chef du Projet : **Dr. BEDJOU Fatiha (M C A)**

Intitulé : « Extraction des substances actives de *Thapsia garganica* et étude de leurs activités biologiques »

Code : N° F00620100002

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

Intitulé : « Etude et conservation de la biodiversité dans les milieux côtiers de la région de Béjaia et de jijel ».

Code : N°F00620100032.

- Chef de projet : **Dr. ZEBBOUDJ Aicha (MC A)**

Intitulé : « Evaluation des impacts des activités de l'homme sur la qualité des cours d'eaux de la région de Béjaia par les mesures physico-chimiques et les indicateurs biologiques ».

Code : N° F00620100014.

- Chef de projet : **Pr. MOALI-GRINE Nadia**

Intitulé : « Etude et utilisation de taxons faunistiques dans le diagnostic écologique des écosystèmes terrestres et aquatiques ».

Code : N° F00620100027.

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

Intitulé : « Etude des activités antioxydante et antiradicalaire des fruits et légumes secs consommés en Algérie ».

Code : N° F00620090007

- Chef de projet : **Pr. TAMENDJARI Abderezak**
Intitulé : « Qualité, activité antioxydante et antibactérienne des produits de l'oléiculture Algérienne ».
 Code : N° F00620110004
- Chef de projet : **Dr. MADANI Khodir (MC A)**
Intitulé : « Activités antioxydants et antibactériennes des polyphenols extraits des plantes médicinales de l'Afrique du Nord ».
 Code : N° F00620090028
- 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. 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 ».
- Chef de projet : **M^{me} BOULILA Farida (MC A)**
Intitulé : « Caractérisation des éléments de la symbiose rhizobia-légumineuses en vue de son application dans la remédiation et la restauration des sols pauvres, dégradés et/ou pollués ».
 Code : N° F00620110030
- Chef de projet : **Pr. BENALLAOUA Said**
Intitulé : « Isolement et caractérisation des microorganismes producteurs d'enzymes du complexe lignocellulosique ».
 Code : N° F00620110001
- Chef de projet : **M^r KECHA Mouloud (MC A)**
Intitulé : « Isolement de souches d'actinomycètes productrices d'antibiotiques antifongiques isolées à partir de milieux extrêmes ».
 Code : N° F00620110024
- Chef de projet : **M^r TOUATI Abdelaziz (MC A)**
Intitulé : « Etude de la résistance aux antibiotiques des souches d'entérobactéries et de *Staphylococcus aureus* dans les hôpitaux de la région de Béjaia ».
- Chef du Projet : **Dr BENABDESSELAM Fadila (M C A)**
Intitulé : « Caractérisation des substances actives d'espèces du genre « *Fumaria* » et étude des activités biologiques *in vitro* et *in vivo* ».
 Code : N° F00620090001
- Chef du Projet : **Dr. KHETTAL Bachra**
Intitulé : « Place de la phytothérapie dans la lutte contre l'obésité et ses complications ».
 Code : N° F0062011000.

8- Nouveaux projet de recherche CNEPRU

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

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

Intitulé : « Evaluation de l'activité neuro-protectrice et génotoxique des extraits de *Fraxinus angustifolia* et *Pistacia lentiscus* sur un modèle animal ».

- Chef de projet : **M^{me} BEDJOU Fatiha (MC A)**

Intitulé : « Extraction des substances actives de *Hyocyamus albus* et étude de leurs activités biologiques ».

- Chef de projet : **M^r OUCHEMOUKH Salim (MC B)**

Intitulé : « Caractéristiques physico-chimiques et propriétés biologiques des miels Algériens ».

- chef de projet : **Pr. MOALI-GRINE Nadia**

Intitulé : « Impacts des activités humaines actuelles sur les habitats et les biocénoses, conséquences sur la santé humaine ».

- chef de projet : **Pr. MOULAI Riadh**

Intitulé : « Gestion et conservation des habitats et des espèces des zones littorales et montagneuses de la région de Béjaia ».

- Chef de projet : **M^r RAMDANE Zouhir (MC A)**

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

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

Intitulé : « Effets des extraits de plantes du genre Rhamnus, Citrus et Ajuga sur les pathologies métaboliques liées : diabète et dyslipidémie ».

- Chef de projet : **M^{me} MOUHOUB SAYAH Chafica (MCA)**

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 ».

9- Autorisation de soutenance d'Habilitation Universitaire

Le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire à diriger des recherches en Sciences de la Nature et de la Vie filière Biologie de **M^{me} BOULEKBACHE Lila** devant le jury suivant :

Président : M ^r BELHAMEL Kamel	Professeur	U. de Béjaia
Examineurs : M ^r MADANI Khodir	(MC A)	U. de Béjaia
M ^r BRADA Moussa	(MC A)	U. de Khemis Méliana
M ^r HAMDY PACHA Youcef	Professeur	U. de Constantine
Invités : M ^r KACI Yahia	Professeur	USTHB (Alger)
M ^{me} CHEYNIER Véronique	HDR	INRA de M. (France)
M ^{me} BENABDESSELAM Fadila	MC A	UAM de Béjaia

10- Promotions aux grades de recherche

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

- M^{elle} CHAHER Nassima : Chargé de recherche
- M^{me} MOALI-GRINE Nadia : Directeur de recherche

11- Congé Académique

Vu le dossier médical présenté par M^{elle} MINDJOU Souad, le conseil scientifique donne un avis favorable à sa demande de Congé Académique.

12- Demande de détachement

Le Conseil scientifique émet un avis favorable à la demande de détachement de M^r MOUSSAOUI Abdelkrim pour une période de 06 mois (Bourse Avéroès) à partir du 01 Décembre 2012 au 31 Mai 2013 au laboratoire de mathématiques et physiques (LMPS) Université de Perpignan (France).

13- Débat sur les publications scientifiques des soutenances de Doctorat et de HDR

Après lecture des comptes rendus concernant la question suite aux débats des comités scientifiques des différents départements

Un débat s'en est suivi pendant le conseil et qui a abouti aux recommandations suivantes :

- Responsabiliser la commission de suivi des soutenances de thèses et d'habilitation mise en place suite aux recommandations du Conseil scientifique de la faculté lors de sa réunion du 02 Octobre 2012.
- L'accent a été mis aussi sur la responsabilité des encadreurs qui doivent être garants de la qualité des travaux publiés.
- Le caractère payant ou non de la revue ne doit pas être un critère d'exclusion, il existe des revues payantes de bonne qualité et d'autres revues où le paiement est exigé après parution de l'article on line. La commission citée plus haut doit donner son avis sur la qualité scientifique de l'article nonobstant le caractère payant ou non de la revue.
- L'impact facteur positif reste un bon critère d'évaluation.
- La proposition de publier une liste exhaustive de publications acceptées qui peut être régulièrement mise à jour a été retenue.

Les ordres du jour étant épuisés la séance a été levée à 16h30.

La présidente
M^{me} F. BENABDESSELAM



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 TAMENDJARI Abderrezak	Vice Doyen Pédagogie	S.A	
M ^{elle} BENDALI Farida	Vice Doyenne de la PG	Microbiologie	
M ^r TOUATI A/Aziz	Chef Département	Microbiologie	
M ^{me} SADOUN Djamilia	Directeur laboratoire	Microbiologie	
M ^r BENALLAOUA Said	Représentant	Microbiologie	
M ^r KECHA Mouloud	Président du CSD	Microbiologie	
M ^r AISSAT Kamel	Représentant	Microbiologie	
M ^r BEKDOUCHE Farid	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 MOULAY Riadh	Directeur de laboratoire	S.B.E	
M ^{me} MOUHOU B Chafika	Représentante	S.B.E	
M ^r MADANI Khodir	Directeur laboratoire	S.A	
M ^{elle} LOUAILECHE Hayette	Chef de Département	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 : 21 /11/2012

