



Conseil Scientifique

Procès Verbal du Conseil Scientifique
12 Avril 2017

L'an deux mille dix sept et le douze du mois d'Avril, 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:

Ordre du jour

- 1- Offres de formation de Doctorat LMD
- 2- Séjours scientifiques de haut niveau de courte durée
- 3- Manifestations scientifiques nationales
- 4- Soutenances d'Habilitations Universitaires
- 5- Avalisation des jurys de soutenances (Doctorat en Sciences)
- 6- Avalisation des jurys de soutenances (Doctorat LMD)
- 7- Divers

1- Offres de formation de Doctorat LMD

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux offres de formation doctorale suivantes :

• **Reconductions :**

- **Spécialité :** Biologie et Environnement

Responsable de la formation : **Pr. RAMDANE Zouhir**

Nombre de postes : **03**

- **Spécialité :** Biochimie Appliquée et Biotechnologie

Responsable de la formation : **Pr. TAMENDJARI Abderrezak.**

Nombre de postes : **08**

• **Gels :**

- **Spécialité :** Ecologie Microbienne en Agriculture, Santé et Environnement

Responsable de la formation : **Pr. TOUATI Abdelaziz**

- **Spécialité :** Microbiologie Appliquée

Responsable de la formation : **Pr. KECHA Mouloud**

- **Spécialité :** Bio ressources, Environnement et Technologie Agro-alimentaire (BETA)

Responsable de la formation : **Dr. BOULEKBACHE née MAKHLOUF Lila.**

2- Séjours Scientifiques de Haut Niveau de Courte Durée

Après concertation entre les membres du conseil scientifique, il a été décidé que :

- Les séjours scientifiques de haut niveau seront attribués aux enseignants de grade MCB pour leur permettre de préparer leur habilitation universitaire tributaire d'une publication internationale.
- Les MCB ayant engagé un dossier de soutenance d'habilitation universitaire ne sont pas prioriser pour prétendre aux SSHN vu qu'ils ont déjà une publication leur permettant de soutenir leur habilitation universitaire.
- La durée de ces séjours est fixé à 7 jours vu les restrictions budgétaires de l'année en cours.

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

Nom et Prénom	Grade	Période prévue	Durée	Etablissement d'accueil	Pays
M ^r BRIBI Nouredine	MCB	Du 02 au 08 Octobre 2017	07 jours	Université de Granada	Espagne
M ^{me} AMIR née METROUH Hassiba	MCB	Du 02 au 08 Juin 2017	07 jours	Institut de Technologie de Chimie et de Biologie, OEIRAS	Portugal
M ^{me} DEBBACHE née BENAIDA Nadjat	MCB	Du 05 au 11 Septembre 2017	07 jours	Faculté de Pharmacie de Strasbourg	France
M ^{me} BOUGOUFFA Khalida	MCB	Du 15 au 21 Mai 2017	07 jours	Université Picardie Jule Verne-Amiens	France
M ^{lle} CHAHER Nassima	MCB	Du 01 au 07 Décembre 2017	07 jours	Université de Bordeaux	France
M ^r ADJEBLI Ahmed	MCB	Du 06 au 12 Mai 2017	07 jours	Institut National de la Recherche Agronomique d'Avignon	France

M ^r LADJOUZI Rabia	MCB	Du 04 au 10 Novembre 2017	07 jours	Université de Caen, basse Normandie	France
M ^r TINOUCHE Massinissa	MCB	Du 14 au 20 Mai 2017	07 jours	Miami University, Ohio	USA
M ^r NOURI Hamid	MCB	Du 15 au 21 Septembre 2017	07 jours	Institut de Recherche JM Wiame, Bruxelles	Belgique
M ^{me} BRAHMI Fatiha	MCB	Du 07 au 13 Mai 2017	07 jours	Université de Bourgogne	France
M ^{me} SOUFI Ouahiba	MCB	Du 06 au 12 Septembre 2017	07 jours	Institut expert en matière grasse, Séville	Espagne
M ^{me} BOUCHEFFA GUENDOUZE Naima née	MCB	Du 10 au 16 Septembre 2017	07 jours	Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes	France
M ^{me} OURARI Malika	MCB	Du 10 au 16 Juin 2017	07 jours	Université de Rennes 1	France
M ^{elle} DJINNI Ibtissem	MCB	Du 10 au 16 Mai 2017	07 jours	Université de Trento	Italie

3- Manifestations Scientifiques Nationales

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** aux demandes de participation aux manifestations scientifiques nationales suivantes :

Nom et Prénom	Grade	Intitulé de la manifestation	Date	Ville
M ^{elle} MAHIOUS Lila	Doctorante LMD	1 ^{ère} journée nationale de l'agroalimentaire engineering et environnement	16 Avril 2017	Boumerdès
M ^{elle} AZZOUZ Zahra	Doctorante LMD	1 ^{ère} journée nationale de l'agroalimentaire engineering et environnement	16 Avril 2017	Boumerdès

4- Soutenance d'Habilitation Universitaire

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filiale Biologie) de M^{me} **OUCHEMOUKH née AMESSIS Nadia** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^f KEBIECHE Mohamed	MCA	Université de Jijel
	M ^f ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif
	M ^{elle} KHETTAL Bachra	MCA	Université de Bejaia
	M ^f ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
Invités	M ^{me} BOULEKBACHE Lila	MCA	Université de Bejaia
	M ^{me} AMELLAL Hayat	MCA	Université de Boumerdès
	M ^{me} HAMRI Sabrina	MCA	Université de Bejaia

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filière Biologie) de M^f **BOUDRIES Hafid** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{me} BOULEKBACHE Lila	MCA	Université de Bejaia
	M ^f MOUNI Lotfi	MCA	Université de Bouira
	M ^f KEBIECHE Mohamed	MCA	Université de Jijel
Invités	M ^{me} CHOUGUI Nadia	MCA	Université de Bejaia
	M ^f ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
	M ^f CHIBANE Mohamed	Professeur	Université de Bouira

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filière Biologie) de M^{me} **DJOUHAD née KADJI Hafsa** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} BEJDOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{me} KHETTAL Bachra	MCA	Université de Bejaia
	M ^{me} MOUHOU B Chafika	MCA	Université de Bejaia
	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r ZOUGGAGHE Fatah	MCA	Université de Bouira
	M ^r ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif
Invités	M ^r RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r OUCHEMOUKH Salim	MCA	Université de Bejaia
	M ^r EXBRAYAT Jean-Marie	Professeur	Université de Lyon

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filiale Biologie) de M^r **BOUGAHAM Abdelaziz Franck** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r SEKOUR Makhoulouf	Professeur	Université d'Ouargla
Invités	M ^r AYAD Abdelhanine	Professeur	Université de Bejaia
	M ^{me} MOUHOU B Chafika	MCA	Université de Bejaia
	M ^r ZOUGGAGHE Fatah	MCA	Université de Bouira

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filiale Biologie) de M^r **BENHAMICHE Nadir** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^f CHIBANE Mohamed	Professeur	Université de Bouira
	M ^f MERZOUK Belkacem	Professeur	Université de M'sila
	M ^f ZAIDI Farid	Professeur	Université de Bejaia
Invités	M ^f MESBAH Mohamed	Professeur	USTHB, Alger
	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
	M ^f SIDI Hachemi	MCA	Université de Bejaia

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filière Biologie) de **M^f DJOUDI Ferhat** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^f BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^f IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
	M ^f KECHA Mouloud	Professeur	Université de Bejaia
	M ^f AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna
Invités	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
	M ^f NABTI El-Hafid	Professeur	Université de Bejaia
	M ^f HOUALI Karim	Professeur	Université de Tizi Ouzou

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filière Sciences Biologiques) de **M^f AMIR Nadir** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r NABTI El-Hafid	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel
	M ^r DAHMOUNE Farid	MCA	Université de Bouira
Invités	M ^r SAHNOUNE Mohamed	Professeur	Université de Bejaia
	M ^{me} KHETTAL Bachra	MCA	Université de Bejaia
	M ^r CHIKHI Lounès	HDR	Université de Toulouse 3, France

- Vu les rapports d'expertises favorables, le conseil scientifique de la Faculté a **émet un avis favorable** à la soutenance d'habilitation universitaire en Sciences de la Nature et de la Vie (filière Biologie) de M^{me} **FARADJI née HAMMA Samia** devant le jury suivant :

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} SADOUN Djamilia	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r DRIDER Djamel	Professeur	Université de Lille 1, France
	M ^{me} OULED HADDAR Houria	MCA	Université de Jijel
Invités	M ^r KATI Djamel Eddine	MCA	Université de Bejaia
	M ^{me} BENDALI Farida	MCA	Université de Bejaia
	M ^r IDOUI Tayeb	Professeur	Université de Jijel

5- AVALISATION DES JURYS DE SOUTENANCE (DOCTORAT EN SCIENCES)

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes d'avalisation des jurys de soutenance de Doctorat et aux demandes de reformulation de l'intitulé de thèse de :

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

Ancien intitulé: « Etude de quelques propriétés biologiques d'extraits végétaux (aubergine, piments et épinard) ».

Nouvel intitulé: «Influence du traitement thermique sur les propriétés physico-chimiques et antioxydantes de trois légumes de la famille des *Solanaceae* : *Solanum melongena*, *Lycopersicon esculentum* Mill et *Capsicum annuum* L. ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} HAMRI Sabrina	MCA	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^{me} BOULEKBACHE Lila	MCA	Université de Bejaia
Co-directeur de thèse	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^f AMROUCHE Tahar	MCA	Université de Tizi Ouzou
	M ^f AOUN Omar	MCA	Université de Khemis Méliana
	M ^{me} AMELLAL Hayat	MCA	Université de Boumerdès

L'article intitulé : « Influence of the thermal processing on the physico-chemical properties and the antioxidant activity of a solanaceae vegetable : eggplant », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^{me} ARKOUB Lynda** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^f MOKRANI Abderrahmane**

Ancien intitulé: «Propriétés biologiques de variétés de *Prunus persica* cultivées en Algérie».

Nouvel intitulé: «Caractérisation phytochimique par HPLC-DAD-MS/MS de sept variétés de fruits de pêche (*Prunus persica*) et étude comparative de leurs propriétés biologiques».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^f TLIBA Souhil	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^f MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^f REZGUI Farouk	Professeur	Université de Bejaia
	M ^f BELLAL Mohand Mouloud	Professeur	ENSA d'Alger
	M ^f ROUABHI Rachid	Professeur	Université de Tebessa
	M ^f KEBIECHE Mohamed	MCA	Université de Jijel

Adresse : Route de Targa Ouzemour Béjaïa 06000, Algérie

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

L'article intitulé : « Effect of solvent, time and temperature on the extraction of phenolic compounds and antioxidant capacity of peach (*Prunus persica* L.) fruit », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r MOKRANI Abderrahmane** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^{me} BOUTENNOUN Hanane**

Intitulé: «Etude phytochimique et activités biologiques de trois plantes médicinales de la région de Jijel : *Malva sylvestris*, *Achillea odorata* et *Eucalyptus globulus*».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} BOULEKBACHE Lila	MCA	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MADANI Khodir	Professeur	Université de Bejaia
Co-directeur de thèse	M ^r KEBIECHE Mohamed	MCA	Université de Jijel
Examineurs	M ^{me} HAMRI Sabrina	MCA	Université de Bejaia
	M ^r AOUN Omar	MCA	Université de Khemis Méliana
	M ^r DAHMOUNE Farid	MCA	Université de Bouira

L'article intitulé : « In vitro cytotoxic and antioxidant activities of phenolic components of Algerian *Achillea odorata* leaves », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^{me} BOUTENNOUN Hanane** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r BELMOUHOUB Messaoud**

Intitulé: «Evaluation de l'effet antidiabétique des fractions riches en flavonoïdes de *Rosmarinus officinalis*».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Présidente	M ^{me} BEDJOU Fatiha	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r IGUEROUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna
	M ^{me} AMROUCHE née SOBHI Wided	MCA	Université de Sétif
	M ^r ARRAR Lekhmici	Professeur	Université de Sétif
	M ^r TAMENDJARI Abderezak	Professeur	Université de Bejaia

L'article intitulé : « Antidiabetic and Anti-hypercholesterolemic Effect of Flavonoid-Rich Fractions of *Rosmarinus officinalis* in Streptozotocin-Induced Diabetes in Mice », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^r BELMOUHOB Messaoud ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- M^{me} SAD-EDDINE née ZENNOUCHE Ouardia

Intitulé: «Contribution à l'étude de quelques critères physiologiques de l'abeille locale *Apis mellifera intermissa*».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r IGUEROUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r MOHAMMEDI Arezki	Professeur	Université de Boumerdès
Co-directeur de thèse	M ^r MOULAI Riadh	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{me} MOUHOUB Chafika	MCA	Université de Bejaia
	M ^{me} HALOUANE Fatma	Professeur	Université de Boumerdès
	M ^{me} MOHAND KACI Hakima	MCA	Université de Boumerdès

L'article intitulé : « Structure and organization of the spermatozoa within the spermatheca of honey bee queens *Apis Mellifera intermissa* L. », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de M^{me} SAD-EDDINE née ZENNOUCHE Ouardia ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^{me} HADJI née BEKKA Fahima**

Le Jury de soutenance a été reavalisé vu que le délai réglementaire fixé à trois mois a été dépassé.

Ancien intitulé : « Criblage de plantes aromatiques locales douées d'activités antibactérienne et antivirale ».

Nouvel intitulé : « Criblage de plantes aromatiques locales douées d'activités antibactériennes ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r TOUATI Abdelaziz	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^r LAHOUEL Mesbah	Professeur	Université de Jijel
	M ^r ZERROUG Med Mihoub	Professeur	Université de Sétif
	M ^r AISSAT Kamel	Professeur	Université de Batna
	M ^r BEKDOUCHE Farid	MCA	Université de Bejaia

L'article intitulé : « Antibacterial activity against methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* of five essential oils from Algerian medicinal plants (Lamiaceae) », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^{me} HADJI née BEKKA Fahima** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

6- Avalisation des jurys de soutenance (Doctorat LMD)

Le conseil scientifique donne un avis favorable aux demandes d'avalisation des jurys de soutenance de doctorat avec une demande de reformulation de l'intitulé de thèse :

- **M^{me} ICHALAL Keltoum**

Ancien Intitulé de la thèse : « Le Chinchard commun (*Trachurus trachurus* L. 1758) des eaux algériennes : Croissance, distribution spatiale, dynamique de reproduction et écologie alimentaire ».

Nouvel intitulé : « « Le Chinchard commun (*Trachurus trachurus* L. 1758) des eaux algériennes : Croissance, dynamique de reproduction et Parasitofaune ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r AYAD Abdelhanine	Professeur	Université de Bejaia
Directeur de thèse	M ^r KACHER Mohamed	MCA	ENSSMAL Alger
Co-directeur de thèse	M ^r IGUEROUADA Mokrane	Professeur	Université de Bejaia
Examineurs	M ^{me} ZEBBOUDJ Aicha	Professeur	Université de Bejaia
	M ^r REFES Wahid	MCA	ENSSMAL Alger
Invité	M ^r RAMDANE Zouhir	Professeur	Université de Bejaia

L'article intitulé : « Nematodes parasitizing *Trachurus trachurus* (L.) and *Boops boops* (L.) from Algeria », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de Mme **ICHALAL Keltoum** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

- **M^r AIT SEDDIK Hamza**

Ancien intitulé : « Sélection de souches de bactéries lactiques et de levures à usage probiotique »

Nouvel intitulé : « Sélection de souches de lactobacilles et de levures à usage probiotique chez l'Homme ».

Jury proposé	Nom et Prénom	Grade	Lieu d'exercice
Président	M ^r BENALLAOUA Said	Professeur	Université de Bejaia
Directrice de thèse	M ^{me} BENDALI Farida	MCA	Université de Bejaia
Co-directeur de thèse	M ^r DRIDER Djamel	Professeur	Université de Lille 1, France
Examineurs	M ^r HOUALI Karim	Professeur	Université de Tizi Ouzou
	M ^{me} HAMRI-ZEGHICHI Sabrina	MCA	Université de Béjaia

L'article intitulé : « Anti-pathogenic and probiotic attributes of *Lactobacillus salivarius* and *Lactobacillus plantarum* strains isolated from feces of Algerian infants and adults », introduit pour la soutenance de la thèse de Doctorat de **M^r AIT SEDDIK Hamza** ne servira pas à une autre soutenance de Doctorat.

7- Divers

a- Rapport d'expertise de polycopié de cours

Le conseil scientifique prend acte du dépôt des rapports d'expertise favorables établis par : Dr. BOULILA Farida et Dr. BENHAMICHE Samira de l'Université de Bejaia, du polycopié de cours **intitulé** : « Biodiversité et Développement Durable » déposé par **M^r AHMIM Mourad** (MCB).

b- Expertise de polycopié de cours

Le conseil scientifique prend acte du dépôt par **M^r LADJOUZI Rabia** (MCB, Université de Bejaia), d'un polycopié **intitulé** : « Notions de base de la bactériologie générale », Le conseil a désigné une commission d'expertise composée de : Pr. TOUATI Abdelaziz et Pr. NABTI El-Hafid de l'Université de Bejaia.

Le conseil scientifique prend acte du dépôt par **M^{me} BRAHMI Fatiha** (MCB, Université de Béjaia), d'un polycopié **intitulé** : « Biosynthèse des lipides et lipoïdes », Le conseil a désigné une commission d'expertise composée de : Dr. KHETTAL Bachra et Dr. BASLI Abdelkader de l'Université de Bejaia.

c- Candidature à un nouveau projet PHC MAGHREB

Le conseil scientifique prend acte du dépôt de candidature d'un nouveau projet PHC MAGHREB TRANSVERSAL 2018

Code : 36921ND

Titre de projet : « Criblage de micro et macroalgues marines pour la valorisation de biomolécules ».

Domaine : 5-Biologie, Médecine, Santé.

Section CNU : Biochimie et Biologie Moléculaire

Déposée par : Pr. ZEBBOUDJ Aicha

d- Actualisation de la composante humaine de laboratoire de recherche

Le conseil scientifique prend acte du dépôt de l'actualisation de la composante humaines des équipes de recherche du laboratoire de recherche en Ecologie et Environnement en incluant la liste des doctorants inscrit en 2016/2017.

- Dr. BEKDOUCHE Farid a été proposé en tant que Chef d'équipe de recherche N° 1 en remplacement de Pr. MOALI Aissa (en retraite).

Equipe de recherche N° 1: « Biodiversité, Biologie des Peuplements et des Populations ».

- Dr. TAFOUGHALT Saida a été proposée en tant que chef d'équipe de recherche N° 2 en remplacement de Pr. MOALI née GRINE Nadia (en validité).

Equipe de recherche N° 2: « Analyse de l'Environnement et Ecodéveloppement ».

- La composante humaine est enrichie de 03 enseignants et 03 doctorants LMD.

Les enseignants :

- M^{me} KHERFELLAH née AITECHE Tassadit
- M^{me} BOUADAM née FARHI Baya
- M^f HAMLAT Mourad

Les doctorants :

- M^{elle} MESBAH Melilia
- M^{elle} AKROUNE Lilia
- M^{elle} GHORAB Asma

e- Canevas de demande de budget de recherche

Le conseil scientifique prend acte du dépôt du canevas de demande de budget de recherche par objectifs par le **Professeur MOULAI Riadh**, directeur du laboratoire de Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale, ce canevas est élaboré au titre du fond national de la recherche Scientifique et du développement Technologique (FNRSdT).

f- Offre d'Habilitation

Le conseil scientifique **donne un avis favorable** à l'offre d'habilitation au doctorat en sciences et à l'organisation et à la délivrance de l'habilitation Universitaire.

g- Demande de financement d'une manifestation scientifique du département Sciences Alimentaires

Le conseil scientifique prend acte de la demande de financement pour organiser la « Journée Nationale de Doctoriales en Sciences Alimentaires » qui se tiendrait le 16 Octobre 2017 (journée mondiale de l'alimentation).

h- Filière Sciences alimentaires

Le président du CSD via le Procès verbal du 9 avril 2017 a évoqué l'absence d'information officielle quant à la question " filière sciences alimentaires", en réponse à cette situation, une réunion a été programmée.

e- Le conseil scientifique encourage la candidature au projet de création d'une École doctorale représentée par l'université de Béjaïa, cette démarche s'inscrit dans la volonté d'œuvrer en synergie en vue de créer un espace de recherche scientifique plus adapté aux défis propres à notre région.

f- Conformément aux dispositions de l'arrêté n° 547 du 02 Juin 2016 fixant les modalités d'organisation de la formation de troisième cycle et les conditions de préparation et de soutenance de la thèse de doctorat, qui autorise les maîtres de conférences B à coencadrer des doctorants, le conseil propose leur intégration en tant qu'examineurs dans les jurys de soutenances de doctorat.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance fut levée à 18h00.

La Présidente

M^{me} N. BOUCHERBA

