

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
People's Democratic Republic of Algeria

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
Ministry of Higher Education and Scientific Research  
جامعة عبد الحميد بن باديس  
University Abdelhamid Ibn Badis  
مستغانم  
Mostaganem  
كلية علوم الطبيعة والحياة  
Faculty of Nature and Life Sciences



**Procès - Verbal du Conseil Scientifique de la Faculté N° 18 du 18/06/2020**

L'an deux mille vingt et le dix-huit du mois de Juin à 9h 30' heure s'est tenue une réunion du conseil scientifique de la faculté pour les points inscrits à l'ordre du jour :

- 1) Soutenances de Doctorat Classique, LMD, et HDR(validation des jurys)
- 2) Divers: validation de thèmes de recherche pour Doctorants et reformulations

**Étaient Présents :** Dr Bachir Bouiadjra Benabdallah : Président du CSF.

- Pr Mezali- Soualili Dina lila Doyenne de la Faculté
- Pr Ghaffour Mohamed Vice doyen chargé de la post-graduation
- Pr Cheriguene Abderrahim Vice doyen chargé de la pédagogie
- Mr Reguig Yssaad Larbi : Chef du département d'Agronomie.
- Dr Belbachir Noureddine : Chef de département des Sciences de la Mer et de l'aquaculture.
- Mr Kadem Habib : Chef de département de biologie
- Mr Zabouri Younes chef de département des sciences alimentaires
- Dr Ziari Hasnia présidente du Conseil Scientifique du Département sciences Alimentaires
- Pr Larid Mohamed : Directeur du laboratoire biodiversité conservation des eaux et sols.

## 1<sup>er</sup> point : Soutenances de Doctorat Classique et HDR (validation des jurys)

Suite aux propositions des comités scientifiques des départements, d'agronomie, et des sciences de la mer et de l'Aquaculture, contenues dans leurs procès-verbaux respectifs, N°3 et N° 62 du 15 et 14 juin 2020, et après discussion par les membres présents, le conseil scientifique valide les listes des membres de jurys de soutenance de doctorat du système classique, ainsi que les dossiers des candidats à l' Habilitation Universitaire, selon les tableaux ci-dessous :

### Département d'Agronomie :

#### Soutenance de doctorat :

Doctorat Système classique

Spécialité : Sciences agronomiques

Option : Foresterie et sciences du sol

<b>Candidat : FEKIR Youcef</b>			
<b>Intitulé de la thèse :</b> « Etude et évaluation de la dégradation des ressources naturelles en Algérie occidentale par SIG et Télédétection »			
<b>Membres du jury</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement</b>	<b>Qualité</b>
HADDAD Ahmed	Pr	Univ- de Mostaganem	Président
BELKHODJA Moulay	Pr	Université d'Oran 1	Examinateur
REGAGBA Zineb	Pr	Université de Tiaret	Examinatrice
BENKHLIFA Mohamed	Pr	Univ- de Mostaganem	Examinateur
MEDERBAL Khalladi	Pr	Université de Tiaret	Directeur de thèse

### Candidats à l'Habilitation universitaire

<b>Candidat : Dr. LAKHDARI Aissa</b>		
<b>Expertise du dossier d'habilitation universitaire</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement d'origine</b>
HADDAD Ahmed	Pr	Univ. Mostaganem
GHELAMALLAH Amine	MCA	Univ. Mostaganem
BERRICHI Mohamed	MCA	Univ. Tlemcen
<b>Jury de soutenance</b>		
LARID Mohamed (Président)	Pr	Univ. Mostaganem
MEDERBAL Khelladi (Examinateur)	Pr	Univ. Tiaret
CHADLI Rabah (Examinateur)	Pr	Univ. Mostaganem

<b>Candidat : Dr. BAGHDADI Djilali</b>		
<b>Expertise du dossier d'habilitation universitaire</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement d'origine</b>
BENABDELMOUMENE Djilali	MCA	Univ. Mostaganem
BOUZOUINA Mohamed	MCA	Univ. Mostaganem
REGAGBA Zineb	Pr	Univ. Tiaret
<b>Jury de soutenance</b>		
HADDAD Ahmed(Président)	Pr	Univ. Mostaganem
GHELAMALLAH Amine Examineur)	MCA	Univ. Mostaganem
BENARADJ Abdelkrim (Examineur)	MCA	Centre Univ.de Naama

<b>Candidat : Dr.BENBOUZIANE Bouasria</b>		
<b>Expertise du dossier d'habilitation universitaire</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement d'origine</b>
DAHLOUM Lahouari	MCA	Univ. Mostaganem
KADDARI Soumia	MCA	Univ. Mostaganem
YOUCEFI KHOUANE Fatma	MCA	Univ. Tlemcen
<b>Jury de soutenance</b>		
HOMRANI Abdelkader (Président)	Pr	Univ. Mostaganem
BENABDELMOUMENE Djilali (Examineur)	MCA	Univ. Mostaganem
TEFIANI Choukri (Examineur)	MCA	Univ. Tlemcen

## **Département des Sciences de la Mer et de l'Aquaculture**

### **Soutenance de doctorat**

Doctorat Système classique

Filière : Hydrobiologie Marine et Continentale

Option : Biologie et écologie marine

<b>Candidat :M. BOUKADJOUTA Rachid</b>			
<b>Intitulé de la thèse :</b> Comportement, Biologie et Exploitation du genre ( <i>Epinephelus</i> ) des Côtes Algériennes			
<b>Membres du jury</b>	<b>Grade</b>	<b>Etablissement</b>	<b>Qualité</b>
SOUALILI Dina Lila	Pr	Univ- de Mostaganem	Présidente
BENAMAR Nardjess	MCA	Univ- de Mostaganem	Examinatrice
MOUFFOK Salim	Pr	Université d'Oran 1	Examineur
BEKADA Ahmed Mohamed Ali	Pr	C Univer. Tissemsilt	Examineur
MARZOUG Douniazed	MCA	Université d'Oran 1	Examinatrice
MEZALI Karim	Pr	Univ- de Mostaganem	Directeur de thèse

**2) Validation de thème de recherche pour Doctorat :** suite aux propositions formulées par le comité de la formation doctorale mentionnées au PV 13 du 14 juin 2020 et au PV N° 12 du comité scientifique du département de biologie en date du 14 juin 2020 concernant la doctorante Bahmed Amina Imène, inscrite en Doctorat 2 année Système LMD pour le thème ( **étude des activités biologiques et de la toxicité**

aigüe et chronique des extraits aqueux de *Rutamontana L.* etude expérimentale chez le rat et la souris ) et vu la demande de désistement de son encadreur Dr Missoun Fatiha, acceptée par le comité de la formation doctorale et le comité scientifique du département. le conseil scientifique de la faculté valide, la désignation du nouveau directeur de thèse Dr BenhamimedAttafia pour la Doctorante sous le nouveau thème :**(Etude ethnobotanique et phytochimique des plantes médicinales utilisés dans le traitement traditionnel de l'infertilité féminine à l'Ouest Algérien : évaluation des facteurs sociodémographiques et médicaux associés)**

**Reformulation d'un thème de doctorat pour l'étudiante Taleb**

**RabiaAdaouiya** introduit par le Directeur de thèse Pr DJEBLI Noureddine, le conseil scientifique émet un avis favorable à la demande introduite du sujet de recherche dont l'intitulé ancien est : (évaluation de l'effet antioxydant, Anti ulcère, et cicatrisant du Miel de sud Algérien « Etude *in vivo* »)

Et le nouveau s'intitule comme suit :

(Évaluation de l'effet Antioxydant, Anti-ulcère, Antidiabétique et Cicatrisant du Miel et de la Propolis du sud Algérien « étude *in vivo* »)

Le conseil scientifique enregistre et donne son avis favorable à la **reconduction del'offre de formation doctorale** proposée et mentionnée au procès-verbal N° 13 du 14 juin 2020 émanant du comité de la formation doctorale dans les spécialités suivantes :

- Pharmacologie Expérimentale
- Sciences Alimentaires
- physiologie Animale
- Microbiologie

L'ordre du jour épuisé la séance fut levée à 11 H

Le Président du Conseil Scientifique

la Doyenne de la Faculté



السيد : بشير بويجرة بن عبد الله  
رئيس المجلس العلمي للكلية



عميد كلية علوم الطبيعة  
والسجوية  
السيدة: صوالبي ننية نيسى (ز) مزالس

