الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية People's Democratic Republic of Algeria

Ministry of Higher Education وزارة التعليسم العالسيم العالسيم And Scientifique العلم يوالبحث العملية عبد الحميد بن باديس Mostaganem مستغانم 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 BouiadjraBenabdallah : Président du CSF.

- PrMezali- 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 ReguigYssaad 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 ZiariHasnia présidente du Conseil Scientifique du Département sciences
 Alimentaires
- Pr Larid Mohamed : Directeur du laboratoire biodiversité conservation des eaux et sols.

1^{er} 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

Candidat :	FEKIR Y	oucef				
Intitulé de la thèse : « Etude et évaluation de la dégradation des ressources naturelles en						
Algérie occidentale par SIG et Télédétection						
Membres du jury	Grade	Etablissement	Qualité			
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

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

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

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

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

Rabia Adaouiya 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 viva)

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

بد : بشير بويجرة بن عبد

نيس المجلس العلمي للكليأ