

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE
جامعة عبد الحميد ابن باديس مستغانم
UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADID DE MOSTAGANEM

Procès –Verbal N° 14 du Conseil Scientifique de la faculté des sciences de la nature et de la vie.

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

- 1) désignation des membres de jury d'expertise et de soutenance de doctorat système classique, et HDR. étude des thèmes de cas de doctorants. transfert de dossiers de candidats doctorants, stages, séjours et congés scientifiques
- 2) Affaires Graduation
- 3) Divers

Étaient Présents :

- Dr Bachir Bouiadjra Benabdallah : Président du CSF.
- Pr Soualili Dina Lila Ep. Mezali Doyenne de la Faculté
- Pr Ghaffour Mohamed Vice doyen chargé de la post-graduation
- Pr Cheriguene Abderrahim Vice doyen chargé de la pédagogie
- Pr Homrani Abdelkader Directeur du laboratoire : sciences et techniques de production animale.
- Pr Djebli Noureddine : Directeur du laboratoire pharmacognosie et apiphytothérapie.
- Pr Mezali Karim Directeur du laboratoire protection, valorisation des ressources marines littorales, et systématique moléculaire
- Pr Chibani Abdelwaheb président du CSD du Département de Biologie.

- Dr Nemchi Fadéla: Présidente du CSD Département sciences de la mer et de l'aquaculture.
- Pr Haddad Ahmed : Président du CSD du Département d'Agronomie.
- Dr Ziar Hasnia Présidente du CSD Sciences Alimentaires
- Mr Reguig Yssaad Larbi : Chef du département d'Agronomie.
- Dr Belhocine Mansouria : Membre représentant les enseignants
- Pr Benakriche Ben Mehel Mohamed Membre représentant les enseignants
- Dr Belbachir Noureddine : Chef de département des Sciences de la Mer et de l'aquaculture.
- Mr Kadem Habib chef de département de Biologie
- Mr Zabour Younes chef de département Sciences Alimentaires
- Dr Borsali Sofia Membre représentant les enseignants
- Dr Mahiout Djamel Membre représentant les enseignants

Etaient Absents :

- Pr Mekhaldi Abdelkader : Directeur de laboratoire microbiologie et biologie
(absent non excusée)
- Pr Larid Mohamed : Directeur du laboratoire biodiversité conservation des eaux et sols. **(absent non excusée)**
- Pr Riazi Ali : Directeur du laboratoire des micro-organismes bénéfiques des aliments fonctionnels et de la sante. **(Absent non excusé).**
- Dr Bouzouina Mohamed Directeur du laboratoire protection des végétaux
(Absent non excusé)
- Dr Ait Saada Djamel : directeur de laboratoire technologie alimentaire et nutrition **(Absent non excusé)**

1) Affaires Post-graduation

- désignation des membres de jury d'expertise et de soutenance HDR et de doctorat système Classique.

Après l'allocation d'ouverture de la séance par Monsieur le président du CSF, les membres présents consultent et vérifient les dossiers présentés par les différents départements concernant, la conformité de la composante des jurys de soutenance de doctorat et d'habilitation à diriger des recherches, et sur propositions des départements de Biologie mentionnées au procès-verbal N° 05 du 17/06/2019 et des sciences de la Mer et de l'Aquaculture enregistrées aux PV N°55 et 56 du 14 et 18 juin 2019. Le conseil scientifique de la faculté donne un avis favorable à la composante du jury d'expertise et de soutenance du candidat à l'habilitation universitaire (HU) et de deux doctorants du système classique selon les tableaux ci-dessous.

Département de Biologie : candidat à l'habilitation Universitaire

Candidat DRICHE Elhadj		
<i>Jury d'Expertise</i>	Grade	Etablissement d'origine
Djibaoui Rachid	Pr	Université - Mostaganem
Mokhtar Meriem	MCA	Université - Mostaganem
Setti Benali	Pr	Université -Chlef
<i>Jury de soutenance</i>		
Cheriguene Abderrahim (président)	Pr	Université - Mostaganem
Riazi Ali (Examineur)	Pr	Université - Mostaganem
Sebahia Mohamed (Examineur)	Pr	Université de Chlef

Département des Sciences de la Mer et de l'Aquaculture / Candidats Doctorants

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Hydrobiologie Marine et continentale

Spécialité : écosystèmes Aquatiques

Thème: Etude de la composition et la diversité des peuplements phytoplanctoniques et influence des zones d'enrichissement (estuariennes) sur les cotes Algériennes.

Candidat : BOUJENAH Mustapha			
Intitulé de la thèse :			
Membres du jury	Grade	Etablissement	Qualité
Mezali Karim	Pr	Université de Mostaganem	Président
Ghomari Sidi Mohamed	MCA	Université de Mostaganem	Examineur
Merzoug Douniazed	MCA	Université D'Oran 1	Examinatrice
Taleb Bendiab Ahlem	MCA	Université D'Oran 1	Examinatrice
Soualili Dina Lila	Pr	Université de Mostaganem	Directrice de Thèse
Kacher Mohamed	MCA	ENSSMAL Alger	Examineur

Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.

Filière : Hydrobiologie Marine et continentale, **Spécialité :** Halieutique

Thème : les holothuries aspidochirotes de la côte Ouest Algérienne : biologie, écologie et exploitation.

Candidate : Slimane Tamacha Farah			
Intitulé de la thèse :			
Membres du jury	Grade	Etablissement	Qualité
Taibi Nasr Eddine	Pr	Université de Mostaganem	Président
Taleb Bendiab Ahlem	MCA	Université d'Oran 1	Examinatrice
Bendimerad Mohamed El Amine	MCA	Université de Tlemcen	Examineur
Rouane Hacene Omar	MCA	Université D'Oran 1	Examineur
Soualili Dina Lila	Pr	Université de Mostaganem	Examinatrice
Mezali Karim	Pr	Université de Mostaganem	Directeur de Thèse

Etude des propositions formulées par le Comité Scientifique du Département de biologie et du comité de la formation doctorale cas des doctorantes Tadjouri Houria et Benaoum Aicha

sur procès-verbal du comité de la formation doctorale (phytoremédiation et réhabilitation des sites pollués) et vu le procès-verbal du comité scientifique du département de biologie N° 5 du 17/06 2019, relatif au changement de thématique de recherche pour la doctorante **Tadjouri Houria** et suite à la lettre de désistement

formulée par son encadreur Pr Reguieg Yssad Houcine Abdelhakim et vu la proposition d'une thématique nouvelle (**étude comparative de l'effet combiné des métaux lourds plomb, zinc, cuivre et cadmium et les sels NaCl, et CaCl₂ sur les paramètres anatomiques, chimiques et biochimiques de trois plantes *Atriplexhalimus, Hordeumvulgare, et Soja glycine Max L.Merr,***) par le Pr Chadli Rabah cadrant bien avec l'option de la candidate, à cet effet le conseil scientifique émet un avis favorable au nouveau sujet de recherche ainsi proposé.

Quant à la deuxième doctorante **Mme Benaoum Aicha** dont l'axe de recherche traite de (**l'effet de l'uranium sur les paramètres anatomiques, chimiques et biochimiques du *Cléomeamblyocarpa***), et dont son encadreur Pr Reguieg Yssad Houcine Abdelhakim propose la continuité de cette thématique de recherche au laboratoire de recherche de l'université d'Es Sénia, avec l'accompagnement d'un co-encadreur. Le conseil scientifique de la faculté émet un avis défavorable à cette proposition et invite le comité de la formation et le comité scientifique du département de Biologie à reformuler et proposer à l'impétrant une nouvelle thématique de recherche cadrant avec l'option phytoremédiation et réhabilitation des sites pollués. Ce qui a été fait, selon le PV extraordinaire du csd de biologie N° 6 du 26/06/2019 et le nouveau thème retenu avec approbation du CSF est le suivant : **« l'effet du plomb sur les paramètres anatomiques, chimiques et biochimiques du *Cléomeambiocarpa* ».**

Le conseil scientifique a examiné et validé une demande du département des sciences alimentaires pour son habilitation à héberger des formations doctorales et d'habilitation des inscriptions de candidats à diriger des recherches, le dossier sera transmis au service du vice rectorat chargé de la recherche et de la post-graduation. en vue de l'établissement d'un arrêté ministériel.

Transfert de dossier de Doctorat (classique)

La demande formulée par le Pr. Mederbal Khalladi de l'Université de Tiaret concernant un transfert d'inscription en thèse de doctorat de Mr FEKIR Youcef de l'Université Ibn Khaldoun de Tiaret vers l'Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem sous la direction scientifique de son Co-promoteur, Pr. LARID Mohamed sous l'intitulé« **Etude et évaluation de la dégradation des ressources naturelles en Algérie occidentale par la télédétection et SIG** », a reçu un avis favorable.

