

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عبد الحميد ابن باديس

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

علوم الطبيعة والحياة

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
*		20/11/2023	51

النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 1464 المؤرخ في 6 نوفمبر 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة والحياة.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

مجالات آراء المجلس العلمي للكلية وتوصياته

يبدي المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، فيما يأتي:

1. تنظيم التعليم ومحتواه،
2. تنظيم أشغال البحث،
3. اقتراحات برامج البحث،
4. اقتراحات إنشاء أقسام و/أو شعب ووحدات ومخابر بحث أو غلقها،
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرّج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم،

ويكفّ زيادة على ذلك بما يأتي:

7. اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرّج ويقترح لجان مناقشتها،
8. اقتراح لجان التأهيل الجامعي،
9. دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية للكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقة بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخَطَّر في كلّ مسألةٍ أخرى تتعلّق بالجانب البيداغوجي أو العلمي يعرضها عليه العميد.

يمارس المجلس العلمي للكلية صلاحيات المجلس العلمي لوحدة البحث المنصوص عليها في المادة 16 من المرسوم التنفيذي رقم 257-99 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدّد كفاءات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

1. مشاريع البحث للوحدة وبرامج نشاطاتها،
2. تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية،
3. إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلّها.

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّيون (بمبرر) عن أعمال الدّورة

الرّقم	الاسم واللقب	الصّفة
1	جبلي نورالدين	مدير مخبر
2	ملياني حاجاحمد	ممثل عن الأساتذة المساعدين
3	قدوار يوسف	ممثل الأساتذة ذوي مصفاًأستاذية

3. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّيون عن أعمال الدّورة

الرّقم	الاسم واللقب	الصّفة
1	لعريض محمد	مدير مخبر
2	حموم حكيم	رئيس قسم البيولوجيا

في يوم الاثنين العشرون من شهر نوفمبر لعام 2023، تم عقد اجتماع المجلس في دورته الاستثنائية في قاعة الاجتماعات بكلية علوم الطبيعة والحياة. بعد ترحيب رئيسة المجلس العلمي للكلية بأعضاء المجلس العلمي للكلية، وهذا في اجتماعهم الأول منذ انتخابها على رأس المجلس العلمي، تمت المصادقة على جدول الأعمال والذي يتضمن ما يلي:

- (1) إعادة التسجيل في الدكتوراه للسنة الجامعية 2024/2023.
- (2) مناقشة أطروحات دكتوراه نظام " ل م د" وعلوم لمختلف أقسام الكلية.
- (3) دراسة ملفات الترقيات قصيرة المدى الخاصة بالأساتذة بمختلف رتبهم، وطلبة الدكتوراه.
- (4) تغيير مدير مخبر (LMBAFS) Laboratoire des et de la santé (LMBAFS) **Microorganismes bénéfiques des aliments Fonctionnels**.

مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية:

✓ النّقطة 1: إعادة التسجيل في الدكتوراه للسنة الجامعية 2024/2023

استنادا بمحاضر اللجان العلمية للأقسام التابعة لكلية علوم الطبيعة والحياة، المؤرخة في 13 نوفمبر 2023، تمت المصادقة و الموافقة على إعادة التسجيل وتمديد التسجيل، لطلبة الدكتوراه الواردة أسماؤهم في الجداول التالية:

❖ قسم علوم الفلاحة:

• الملف الأول: إعادة تسجيل في دكتوراه العلوم.

اسم ولقب طالب الدكتوراه	عنوان الأطروحة	المشرف على الأطروحة و مساعد المشرف	سنة التسجيل
حمو فايزة	Effets des composés phénoliques des grains de Foeniculum vulgare sur les germes Streptococcus thermophilus et Lactobacillus bulgaricus et impact sur la qualité d'un Yaourt étuvé au cours de la conservation au froid	أيت سعادة جمال MCA أيت شعبان ويزة MCB	السنة الرابعة
عبداللاوي هجيرة حورية	La valorisation des produits de terroir de la région de Oulhaça (W. Ain-Temouchent) Vers un développement durable	بوزوينة محمد Prof بودروة قدور Prof	السنة الرابعة
بن شيخ شوقي	Amendements en biochars : Effets sur la fertilité des salés et le rendement des céréales	مصنوعة محمد (CRSTRA) Biskra بوزوينة محمد Prof	السنة الخامسة
ملياني حاج أحمد	Application des argiles pour le piégeage de polluants minéraux et organiques Susceptibles d'être présents dans les eaux usées de l'industrie agroalimentaire	بختي عبدالله Prof	السنة السادسة
سلطاني فتيحة	Effet des différents systèmes alimentaires sur les qualités physicochimiques, organoleptiques et nutritionnelles des viandes et des œufs de poules locales	بن عبد المومن MCA زينب بن غربي MCB	السنة الثالثة
مدربل محمد تواتي	Intégration des données multi-sources dans un SIG pour une gestion spatio-temporelle des incendies des forêts du Nord-ouest Algérien	لعريض محمد Prof	السنة الرابعة
زايري يوسف	Evolution spatio-temporelle des feux de forêts au niveau de la région de Chlef	عبابو عدة Prof Univ Chlef لعريض Prof	السنة الثالثة

دحيمي عمر	Biological activities (Anticancer activity) and phytochemical analysis and their correlations of Artisimia collected from A haggar zones using a metabolimics approach.	بن عبد المومن جيلالي MCA مدياني احمد Univ. Kebangsaan Malaysia	السنة الثالثة
--------------	--	---	---------------

● الملف الثاني: إعادة تسجيل في دكتوراه نظام ل.م.د لمختلف التخصصات

الاختصاص	إسم ولقب طالب الدكتوراه	عنوان الأطروحة	المشرف على الأطروحة و مساعد المشرف	التسجيل
Production et Biotechnologie Animal	بكيل أمين	Activités protéolytiques de la microflore lactique autochtone d'un fromage de terroir j'ben « Elgafs » issu de laits fromageables de la wilaya de Relizane	تحلايتي ح (MCA) دوكاني كولة Pr. Tiaret Univ.	السنة الرابعة
	حسان فاطمة	Etude méliissopalynologique et activités biologiques du miel de l'Ouarsenis dans le Nord-Ouest algérien	حمراني ع Prof حمراني م MCB	السنة الرابعة
	دوبي بنونة لحسن	Systèmes d'affouragement pour vaches laitières dans la région de Mostaganem : Impact sur la production et la qualité du lait	حمراني ع Prof دحو عبدالقادر MCA	السنة الرابعة
Développement agricole et agroalimentaire	فوزيل مصطفى كمال	Exploration de L'importance des larves des Diptères dans l'alimentation animale et la fertilité des sols	غلام الله امين MCA بن عبد المومن MCA	السنة الرابعة
	بن قنونة نور الدين	Utilisation des eaux usées traitées en irrigation agricole et en alimentation animale	بن عبد المومن MCA بوزوينه محمد Pr	السنة الرابعة
	بوكرم الياس	Caractérisation et exploitation de la gesse (lathyrus sp.) en alimentation humain et animal.	بن عبد المومن MCA زعروري بلقاسم CRBT Constantine	السنة الرابعة
Nutrition et sciences des aliments	فكنوس ايناس	Impact des extraits phénoliques de Laurus nobilis sur la qualité et les aptitudes à la conservation de la viande de poulet de chair et dérivés	أيت سعادة جمال MCA أيت شعبان ويزة MCA	السنة الرابعة
	بن زينب زوليخة	Effets des extraits de curcuma longa sur les propriétés physicochimiques, microbiologiques et organoleptiques d'un lait fermenté de type yaourt étuvé	بقيادة احمد محمد علي Pr ثابت اول MCAفايزة	السنة الرابعة
	عيدات أميمة	Valorisation des sous-produits d'abattage avicole : production de gélatine et application	بلقاسمي لويذة Pr بلعاليه محمود MCA	السنة الرابعة
Protection des végétaux	نيمور عبد الرزاق	Etude des propriétés biopesticides et toxicologiques des extraits naturels d'écorces de Punicagranatum et d'origanumvulgare : action directe et indirecte par induction de la défense naturelle chez la tomate	بن وراة فوزية MCA	السنة الرابعة

❖ قسم العلوم البيولوجية :

• ملف إعادة التسجيل في دكتوراه نظام ل م د لمختلف التخصصات:

الاختصاص	إسم ولقب طالب الدكتوراه	عنوان الأطروحة	المشرف على الأطروحة و مساعد المشرف	التسجيل
Microbiologie	بوجلة فايزة	Effet antimicrobien, antioxydant et anti inflammatoire des racines et des fruits de la plante Thapsia garganica poussant spontanément dans la région de Tiaret.	بحري فؤاد Pr دوكاني كولة Pr. Univ. Tiaret.	السنة الرابعة
	زاوي سمية	Etude phytochimique et Evaluation de l'activité antimicrobienne, antioxydante, et anti-inflammatoire de Calamintha nepeta et Phlomis herba venti	بحري فؤاد Pr. هاشمي بن حسايني Pr. U. Sidi Bel Abbas	السنة الرابعة
Sciences Alimentaires	عميار ليلى	Impact de la flore bactérienne lactique du blé fermenté Hamoum sur les propriétés inflammatoires, le diabète de type 2 et L'obésité dans un modèle animal.	بن عكريش بن مهل Pr. بوفركاس يوسف Dr.	السنة الرابعة
	شلاي عائشة دلال	Etude clinico-biologique de la maladie cœliaque associée au diabète de type 1 chez l'enfant et l'adolescent en Algérie.	بن عكريش بن مهل Pr بلبواب رضا Dr Dr	السنة الرابعة
	تكربي حياة	Caractérisation de la flore bactérienne lactique isolée de l'orge fermenté de la région de Tiaret et son interaction avec les bactéries pathogènes.	بقيادة جمال الدين Dr. بن عكريش بن مهل Pr.	السنة الرابعة
physiologie Animale	سويدي سندس وجيلة	Effets du diabète et d'un traitement phyto-thérapeutique sur la fonction de reproduction mâle chez le rat Wistar.	بلحوسين منصورية Pr. بوزوينه محمد (Pr)	السنة الرابعة
	حناني حسبية	Croissance et développement de l'appareil reproducteur du lapin local mâle alimenté avec régime supplémenté en caroube (Ceratoniasiliqua L.M).	بلحوسين منصورية Pr. سيدهم نضرة Dr	السنة الرابعة
Pharmacotoxicologie	مصطفى نجاة	Etude phytochimique, Evaluation des propriétés neuropharmacologiques sur la maladie d'Alzheimer et l'Action inhibitrice sur l'activité de l'acetylcholinestérase de Passifloraedulis.	جبلي نورالدين Pr.	السنة الرابعة
	محلله حفيظة	. Evaluation de l'activité anti-inflammatoire Antioxydante et Anticancéreuse de Morindalongissima.Etude pharmacologique expéueutale	جبلي نورالدين Pr.	السنة الرابعة
	حمو خديجة نوال	Etude pharmacologique expérimentale de l'activité neuro-protectrice et hémato-protectrice du Miel-Sidr-- du Sahara Algérien sur la maladie d'Alzheimer.	جبلي نورالدين Pr.	السنة الرابعة

Biologie moléculaire et cellulaire	تومي عبد القادر	Recherche et caractérisation des levures isolées à partir de matériaux forestiers et des vignobles Algérien. Etude des souches d'intérêt biotechnologiques.	شريقان عبدالرحيم Pr. شقراني فضيلة Pr.	السنة الرابعة
	مجدد حسنى	Physiopathologie moléculaire et cellulaire liée à l'exposition aux métaux et pesticides : Etude mécanistique de leurs effets	نميش سعيد Pr	السنة الرابعة
	زيادي هاجر	Analyse et caractérisation moléculaire des populations des Entérobactéries résistantes aux antibiotiques associées aux infections urinaires.	شقراني فضيلة Pr شريقان عبدالرحيم Pr.	السنة الرابعة

❖ قسم علوم البحر وتربية الأسماك:

• ملف إعادة تسجيل في دكتوراه نظام ل.م.د لمختلف التخصصات

التخصص	اسم ولقب طالب الدكتوراه	عنوان الأطروحة	المشرف الرئيسي والأطروحة ومساعد المشرف	التسجيل
Ressource Halieutique	بونوار أحمد	Etude systématique et valorisation des prises de la pêche récréative de la région de mostaganem	مزالي كريم Pr.	السنة الثالثة
	مداني سهام	Caractérisation des habitats des espèces de la pêche récréative à travers leurs régimes alimentaires	بلشير نورالدين Dr. صواليي دينا Pr	السنة الثالثة
	برحال نبيل	Identification et biodiversité des crustacés amphipodes (ex : Capréliens) et leur lien avec les ressources de la pêche récréatives	صواليي دينا Pr. بوزازة زهير Dr.	السنة الثالثة
Ecosystèmes Aquatiques	بوطالب أمينة	Holothuriculture et utilisation des "concombres de mer" en Aquaculture Multi-trophique Intégrée	صواليي دينا Pr مزالي كريم Pr	السنة الرابعة
	رابحي محمد	Sélection de sites salins pour la production d'Artemia en milieu ouvert et possibilité d'amélioration des milieux d'élevage.	غوماري سيدي محمد Pr.	السنة الرابعة
	تحلايتي أمينة	Etude physico chimique et microbiologique du milieu naturel de vie de l'Artemia et son influence sur l'éclosion des cystes de nombreux sites abritant ce crustacé	غماري سيدي محمد Pr	السنة الرابعة
Bio ressources Marines	بلقاسم نور الهدى	Valorisation et exploitation du stock d'holothuries "concombres de mer" de la côte ouest algérienne (Mostaganem)	مزالي كريم Pr.	السنة الرابعة
	معزوز أم كلثوم	Dynamique des populations, exploitation, reproduction, croissance, des espèces d'intérêt aquacole et voies de leur valorisation cas de Cyprinidés et black	بشير بويجرة Pr.	السنة الرابعة

		bass Micropterussalmoides des plans d'eau de la wilaya de Tlemcen		
	بن حدة عبير	Elaboration, caractérisation et application d'un composite à base de produits marins pour l'élimination d'un polluant.	نمشي فضيلة Pr.	السنة الرابعة
Ressources Halieutiques	زروال حنان	Les échinodermes des côtes algériennes : traits de vie, phylogénie et phylogéographie.	مزالي كريم Pr.	السنة الرابعة
	بن مقران سهام	Ecobiologie, pathologie et dynamique des populations de quelques espèces de poissons perciforme de la cote ouest algérienne..	مزالي كريم Pr.	السنة الرابعة

✓ الرأي والوصية :

بخصوص موضوع الإشراف على الطالب نبيل برحال، المسجل في السنة الثالثة من برنامج دراسته المعنون

ب:

Identification et biodiversité des crustacés amphipodes (ex : Capréliens) et leur lien avec les ressources de la pêche récréatives

والذي كان تحت إشراف الدكتور بوزازة زهير وبمساعدة الأستاذة الدكتورة صوالي دينا ليلي، ونظرًا للموافقة على حالة الاستيداع للدكتور بوزازة زهير اعتبارًا من شهر جويلية 2023، ولمدة سنة كاملة حتى جويلية 2024، وبعد الاطلاع على الملف وبالتنسيق مع نائب رئيس الجامعة المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي، وبالتنسيق أيضًا مع عميد الكلية ونائب العميد المكلف بالدراسات ما بعد التدرج لكلية علوم الطبيعة والحياة، تم القرار بأن تصبح الأستاذة صوالي دينا ليلي مشرفة رئيسية للأطروحة، بينما يكون الدكتور بوزازة زهير مساعدًا للإشراف.

✓ إضافة مساعد المشرف :

استنادا على محضر اللجنة العلمية قسمعلوم الفلاحة،المؤرخ في 13 نوفمبر 2023 تمت الموافقةعلى إضافةالدكتورة حمراني مونيا، استاذة محاضرة قسم ب،كمشرفة مساعدة للسيدة رجع جمعيتةطالبة دكتوراه

LMDتخصص Production et Biotechnologie Animales

عنوان الأطروحة :

Diversité de la flore mellifère et caractéristique des miels dans la région de Mostaganem.

● ملف إعادة تسجيل في دكتوراه نظام ل.م.د لمختلف التخصصات:

الاختصاص	اسم ولقب طالب الدكتوراه	عنوان الأطروحة	المشرف الرئيسي على الأطروحة و مساعد المشرف	التسجيل
Nutrition Humaine	شرايطية سعاد	Valorisation des potentialités thérapeutiques des coquilles d'œufs	قداري سومييه Pr. أحلام لعيسوف Dr	السنة الثالثة
	لونيس وردية	Etude des effets biologiques de l'extrait de grenade chez le rat Wistar.	بن بوزيان بوعسرية Dr عمر أعودر(المسيلة) Pr.	السنة الثالثة
	بن عيسى امال	Effet de souches probiotiques des bactéries lactiques isolées des produits laitiers fermentés sur le microbiote intestinal	شريقان عبدالرحيم Pr. زابوري يونس Dr	السنة الثالثة
	بن زكري اسماعيل	Contribution dans la valorisation des fromages traditionnels (Jben et Klila) produits en Algérie par optimisation de leur production	شريقان عبدالرحيم Pr شقراني فضيلة Pr..	السنة الثالثة
	ماحي الهام	Etude des propriétés nutritionnelles et fonctionnelles des plantes médicinales Algériennes.	بن عمار هواري Dr زابوري يونس Dr.	السنة الثالثة
	شيخ الشيوخ خديجة	Composés bioactifs et effets thérapeutiques de quelques espèces d'oursins de la côte algérienne.	مختار مريم Pr.	السنة الثالثة
Physiologie de la Nutrition et santé	عباد مريم	Approche phyto et ozonothérapeutiques des huiles essentielles ozonées	بوفادي ياسمينية . Pr	السنة الثالثة
	بوسرحان خنساء أمة العزيز	Etude clinico-biologique de la maladie cœliaque associée au diabète type1 chez l'enfant et l'adolescent en Algérie.	زابوري يونس Dr بوفادي ياسمينية Pr.	السنة الثالثة
	عنان رفیق	Effet protecteur de quelques polyphénols et caroténoïdes encapsulés dans un modèle d'inflammation colique chez le rat	مختار مريم Pr.	السنة الثالثة
	مكراف سهيلة	Etude ethnopharmacognosique, phytochimique et vertus thérapeutiques de Buniumincrassatum	بوفادي ياسمينية Pr.	السنة الرابعة

Physiologie de la Nutrition et santé	لوسيف نورالهدى	Evaluation de la composition nutritionnelle et du potentiel nutraceutique des pelures de bananes	قداري سوميه Pr.	السنة الرابعة
	بكري مريم	Effet des vertus santé de la MoringaOliefera	شعلال عبدالملك Dr. بوشناق وهيبة Dr..	السنة الرابعة
	دوبي بونوة أمينة	Valorisation des coproduits de la seiche : Approches thérapeutiques et pharmacologiques.	بوفادي ياسمينة Pr.	السنة الخامسة
	بوقرة كريمة	Exploration de l'effet de l'ortie sur l'hypertrophie de la prostate.	بوفادي ياسمينة Pr.	السنة الخامسة
	حميدي ليلي	Biovalorisation et vertus santé de Chlorellamicroalgue des eaux douces.	قداري سوميه Pr.	السنة الخامسة
	صباحية عائشة	Effet de l'alimentation sur la relation entre le microbiote et les maladies métaboliques.	بن بوزيان بوعسرية Dr.	السنة الخامسة
Production et Transformation Laitière	بلقاسم روميساء	Caractérisation moléculaire et potentiel antimicrobien des souches bactériennes d'intérêt technologique isolées des produits laitiers du terroir de l'ouest algérien.	بن عامر قادة Dr.	السنة الثالثة
	سلاخ كوثر	Biodiversité microbienne et sécurité sanitaire des fromages du terroir de L'ouest Algérien	سيدهم نضرة Dr مصطفى نعيمي Dr	السنة الثالثة
	ثابت خديجة	Etude métagénomique de la microflore des laits et fromages du terroir de l'ouest Algérien et valorisation des bactéries lactiques autochtones en alimentation animale	تحلايتي حفيفة Dr.	السنة الثالثة
Nutrition et Sciences des Aliments	منصور عبدالرحيم	Utilisation d'extrait de feuilles d'Oleaoleaster L et de Ficus carica L dans le traitement du diabète de type 2 associé à l'obésité nutriinduite	Dr.يحللى ايمان	السنة الثالثة
	دومة بوطييه زهرة	Elaboration d'un alicament à base d'arbouses d'Arbutusunedo L.	زيار حسنية Pr. زروقي خيرة Dr.	السنة الثالثة
	عريج طالب	Exploration de quelques activités biologiques d'Arganiaspinosa L. de la région de Mostaganem	شعلال عبدالملك Dr تفياي شوكري Dr.	السنة الثالثة
	ربيطة فاطمة الزهراء	Propriétés et valorisation de l'astaxanthine extrait des sous-produits de crevettes comme ingrédient fonctionnel.	مختار مريم Pr.	السنة الرابعة
	محجوب نور الهدى	Elaboration d'un film biodégradable bioactif destiné à la conservation alimentaire à partir de pois chiche et de chitosane.	مختار مريم Pr.	السنة الرابعة
	بلمدني نسبية	Effets biologiques des tubercules du souchet comestible « CyperusesculentusL.» associés ou non aux bactéries probiotiques	زيار حسنية Pr.	السنة الرابعة
	رفاس انيسة	Impact de Rhamnus alaternus sur les perturbations métaboliques et oxydatives induites par le diabète de type 2 chez le rat Wistar.	بوفادي ياسمينة Pr.	السنة الرابعة
	كلوة حليلة دليلة	Intérêts nutritionnels et effets santé du jus de grenade fermenté	بن بوزيان بوعسرية Dr.	السنة الرابعة
	عمتوت لمياء	Mise en évidence de la production des vitamines du groupe B par les bactéries probiotiques .	زيار حسنية Pr.	السنة الرابعة

Biologique Nutrition Et Pathologie	صباح طارق	Exploration des activités biologiques des principes actifs de Portulacaoleracea L extraits par les solvants thérapeutiques eutectiques profonds (STEP)	يحلّى ايمان Dr.	السنة الرابعة
	بوهند عيلة	Modulation nutritionnelle de l'inflammation intestinale par les pharmaco-nutriments	Pr قداري سوميه Dr يحلّى ايمان	السنة الخامسة
	قدار كوثر	Rôle des probiotiques dans la diminution et /ou la protection contre les allergies alimentaires	Pr. زيار حسنية	السنة الخامسة
	لكحل محجوبة	Caractérisation et propriétés thérapeutiques de Taraxacum officinale	Dr شعلال عبدالمك Pr. بوفادي ياسمينه	السنة الخامسة

✓ النّقطة 2: مناقشة أطروحات الدكتوراه لمختلف أقسام الكلية:

استناداً إلى محاضر اللجان العلمية للأقسام التابعة لكلية علوم الطبيعة والحياة، المؤرخة في 13 نوفمبر 2023، تمت المصادقة والموافقة على تعيين لجان مناقشة رسائل الدكتوراه علوم ونظام ل.م.د وفقاً للجدول التالية:

❖ قسم علوم الفلاحة:

اسم الطالب : السيدة مرزوق عائشة

عنوان الأطروحة :

Bio-écologie de l'entomofaune des agrumes et répartition biogéographique des espèces nuisibles dans la région de Mostaganem.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
لعريض محمد	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
بوعلام مليكة	استاذ محاضر "أ"	مشرف	جامعة مستغانم
بن ناصر فريد	أستاذ	ممتحن	جامعة تيسمسيلت
برغل سعيدة	استاذ محاضر "أ"	ممتحنة	جامعة مستغانم

اسم الطالب : السيدة عيداتأميمة

عنوان الأطروحة :

Valorisation des sous-produits d'abattage avicole : production de gélatine et application

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
شريفن عبد الرحيم	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
بلقاسمي لويزة	أستاذ	مشرف	المدرسة العليا للفلاحة مستغانم
بلعالي محمد	استاذ محاضر "أ"	مساعد المشرف	جامعة مستغانم
ادوي طيب	أستاذ	ممتحن	جامعة جيجل
ايت سعادة جمال	استاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة مستغانم

اسم الطالب : السيد بوهالي عبد الباقي

عنوان الأطروحة :

Contribution à la caractérisation génétique de la population cunicole locale : Étude de la variabilité génétique et groupes phénotypiques

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم (نظام كلاسيكي) مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
لعريض محمد	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
حمراني عبد القادر	أستاذ	مشرف	جامعة مستغانم
بودروة قدور	استاذ	مساعد المشرف	المدرسة العليا للفلاحة مستغانم
بلهادي عبد القادر	أستاذ	ممتحن	جامعة سعيدة
داودي زروقي نصيرة	أستاذ	ممتحن	جامعة تزي وزو
دحو عبد القادر الأمين	استاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة مستغانم

❖ قسم علوم البيولوجيا:

اسم الطالب : السيدة مكي سهام

عنوان الأطروحة :

Effets d'un régime hyper gras sur l'appareil reproducteur mâle chez le rat Wistar et impact d'un traitement avec une plante médicinale, la sauge

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
شقراني فضيلة	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
بلحوسين منصورية	أستاذ	مشرفا	جامعة مستغانم
دويشن سليمة	استاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة مستغانم
بن دحمان مليكة	أستاذ	ممتحن	جامعة سيدي بلعباس

اسم الطالب: بن طيبة كريمة

عنوان الأطروحة :

Effet d'une exposition aux métaux lourds sur la fonction de reproduction mâle chez le rat Wistar et impact d'un traitement avec Withaniafrutescens.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
بن عكريش بن مهل	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم

جامعة مستغانم	مشرف	أستاذ	بلحوسين منصورية
جامعة مستغانم	مساعد المشرف	أستاذ	شقراني فضيلة
جامعة مستغانم	ممتحنة	أستاذ	ميسون فتيحة
جامعة سعيدة	ممتحن	أستاذ	كحلول خالد

اسم الطالب : السيدة مجدد حسنة

عنوان الأطروحة :

Physiopathologie moléculaire et cellulaire liée à l'exposition aux métaux et pesticides : Etude mécanistique de leurs effets.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

المؤسسة الأصلية	الصفة	الرتبة	عضو اللجنة
جامعة مستغانم	رئيس	أستاذ	بن خليفة محمد
جامعة مستغانم	مشرف	أستاذ	نميش سعيد
جامعة مستغانم	ممتحنة	استاذ محاضر "أ"	ربعي وفاء
جامعة وهران 1	ممتحنة	أستاذ	أيتحموش نادية

اسم الطالب : السيدة مصطفى نجاة

عنوان الأطروحة :

Etude phytochimique, évaluation des propriétés neuropharmacologiques sur la maladie d'Alzheimer et l'action inhibitrice sur l'activité de l'acétylcholinestérase de *Passiflora edulis* « étude *in vivo* ».

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

المؤسسة الأصلية	الصفة	الرتبة	عضو اللجنة
جامعة مستغانم	رئيس	أستاذ	جيباوي رشيد
جامعة مستغانم	مشرف	أستاذ	جبلي نوردين
جامعة مستغانم	ممتحنة	استاذ محاضر "أ"	دويشن سليمة
جامعة وهران 1	ممتحن	أستاذ	خروبي عمر

اسم الطالب : السيدة بوكر هجير

عنوان الأطروحة :

Effet du stress salin et des métaux lourds (cuivre et zinc) sur la fève (*Vicia faba L.*)

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

المؤسسة الأصلية	الصفة	الرتبة	عضو اللجنة
جامعة مستغانم	رئيس	أستاذ	مخالدي عبد القادر
جامعة مستغانم	مشرفا	أستاذ	رقيق يسعد حسين
جامعة مستغانم	ممتحنة	أستاذ	جيباوي رشيد
جامعة وهران 1	ممتحنة	أستاذ	بلخوجة مولاي

اسم الطالب : السيدة بن نعوم عائشة

عنوان الأطروحة :

Effet du plomb sur les paramètres anatomiques, biochimiques et chimiques du
Cleomeamblyocarpa Barr. & Murb.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
شادلي رابح	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
رقيق يسعد حسين	أستاذ	مشرفا	جامعة مستغانم
جيباوي رشيد	أستاذ	ممتحنة	جامعة مستغانم
حسان عبد القادر	أستاذ	ممتحنة	جامعة تيارت

اسم الطالب : السيدة :قوادي بوجلطية نسيمه
عنوان الأطروحة :

Etude de l'adaptation des pro biotiques au tractus digestif et détermination de leurs effets
bénéfiques.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه نظام كلاسيكي مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
زيار حسنية	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
ريازي علي	أستاذ	مشرفا	جامعة مستغانم
شعلال عبد مالك	استاذ محاضر "أ"	ممتحنة	جامعة مستغانم
موسى بوجمعة بومدين	أستاذ	ممتحن	جامعة تلمسان
عبوني بوزيان	أستاذ	ممتحن	جامعة سيدي بلعباس
مزيان مليكة	أستاذ	ممتحن	جامعة شلف

اسم الطالب : السيد بن علي سيداحمد

عنوان الأطروحة :

Caractérisation biologique et génétique de la faune ichthyologique aquatique de la région
Ouest Algérien.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه نظام كلاسيكي مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
بن عكريش بن مهل	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
قوار سهيل بشير	أستاذ	مشرف	جامعة مستغانم
غماري سيد محمد	أستاذ	مساعد المشرف	جامعة مستغانم

بورصاليصوفيا	استاذ محاضر "أ"	ممتحنة	جامعة مستغانم
روان حسان عمر	أستاذ	ممتحن	جامعة وهران
بقيادة أحمد محمد علي	أستاذ	ممتحن	جامعة تسمسيلت

❖ قسم علوم التغذية:

اسم الطالب : السيدة بوهند عبلة
عنوان الأطروحة :

Modulation nutritionnelle de l'inflammation intestinale par les pharmaco-nutriments

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
بوفادي مختارية بسمينة	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
قداري سومية	أستاذ	مشرفا	جامعة مستغانم
يحلّي ايمان	استاذ محاضر "أ"	مساعد المشرف	جامعة مستغانم
مختار مريم	أستاذ	ممتحن	جامعة مستغانم
قدوري حنان	أستاذ	ممتحن	جامعة وهران 1
مزياني سميرة	أستاذ	ممتحن	جامعة سيدي بلعباس

اسم الطالب : السيدة قدار كوثر

عنوان الأطروحة :

Rôle des pro biotiques dans la diminution et /ou la protection contre les allergies alimentaires

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
حمادي خيرة	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
زيار حسنية	أستاذ	مشرفا	جامعة مستغانم
شعلال عبد المالك	استاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة مستغانم
ملياني امينة	أستاذ	ممتحن	جامعة معسكر
عبوني بوزيان	أستاذ	ممتحن	جامعة سيدي بلعباس

اسم الطالب : السيدة بوقروة كريمة

عنوان الأطروحة :

Exploration de l'effet de l'ortie sur l'hypertrophie de la prostate.

لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه الطور الثالث LMD مكونة من :

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
قداري سوميه	أستاذ	رئيس	جامعة مستغانم
بوفاديمختار يهيسمينه	أستاذ	مشرفا	جامعة مستغانم
بن بوزيان بوعسرية	استاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة مستغانم
ازواوي ليلي	أستاذ	ممتحن	جامعة الجزائر 1
مزياني سميرة	أستاذ	ممتحن	جامعة سيدي بلعباس

✓ النقطة 3: طلبات المشاركة في التظاهرات العلمية الدولية و التربص بالخارج:

• الملف الأول : المشاركة في التظاهرات العلمية الدولية :

استنادا بمحضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم علوم البحار المؤرخ 13 نوفمبر 2023، والتي اصدر بعد دراسة الملف رأيا ايجابيا بشأن طلب المشاركة أستاذ ميزالي كريم في المؤتمر الدولي التي تفاصيله ملخصه في الجدول التالي :

عنوان المداخلة	The sea cucumbers of the Algerian coastal waters: Taxonomy, ecology and their nascent fisheries
عنوان مؤتمر دولي	11 th European Conference on Echinoderms (ECE11),

• الملف الثاني: طلب تربصات قصيرة المدى و أيام علمية ذات مستوى عالي :

استنادًا إلى محاضر اللجان العلمية للأقسام، التابعة لكلية علوم الطبيعة والحياة و المؤرخة في 13 نوفمبر 2023 بالنسبة لقسم العلوم الفلاحية، وقسم العلوم البيولوجية وقسم علوم البحار ، أما بالنسبة لقسم العلوم الغذائية فانه مؤرخ في 4 جويلية 2023 وبعد دراسة الملفات المتعلقة بالتربصات قصيرة المدى والأيام العلمية ذات المستوى العالي يوافق المجلس العلمي على المستفيدين من التربصات قصيرة المدى، الآتية أسماؤهم في الجداول التالية:

كما تظل الملفات المتعلقة بالتربص القصير المدى لفائدة طلبة الدكتوراه احتياطية، إلى أن يتم تسليم تصريح شرقي ممضي، ومصادق عليه من قبل مصالح البلدية بأنهم لا يمارسون أي نشاط مدفوع الأجر، من قبل الطلبة الآتية أسماؤهم : حميدي ليلي، لبوازدة زينب، زيادي هاجر، توتح جازية .

وكذلك تبقى وضعية الملفات المتعلقة بتربص قصير المدى الخاص بالطلبة: توتح جازية في الاحتياط في انتظار تسليم رسالة استقبال جديدة.

listes des bénéficiaires de Séjour scientifique de haut niveau scientifique (Pr,MCA, MCB)

قائمة المستفيدين للتربص قصير المدى أستاذ تعليم عالي - أستاذ محاضر أ أستاذ محاضر
ب

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة المستقبلة	مدة التربص stage
BENKHLIFA Mohamed بن خليفة محمد	استاذ	IRD Bondy- Paris France	15 يوم
BENAMAR Nardjess بن عمر نرجس	استاذ	Université de Montpellier- France	15 يوم
NEMICHE Said نميش سعيد	استاذ	Université Paris Diderot- France	15 يوم
CHERIGUENE Abderrahim شريقان عبد الرحيم	استاذ	INRAE ,Lille France	15 يوم
GHAFFOUR Mohamed غفور محمد	استاذ	Université de Namur-Belgique	15 يوم
BOUALEM MALIKA بوعلام مليكة	أستاذ محاضر أ	laboratoire M H N France	15 يوم
BELBACHIR Norddine بلبشير نور الدين	أستاذ محاضر أ	Université de Liège-Belgique	15 يوم
ZABOURIYounes زبوري يونس	أستاذ محاضر أ	Université Degli- Di-Messina-Italie	15 يوم
SIDHOM Warda سيدهم وردة	أستاذ محاضر أ	Université catholique de louvin Belgique	15 يوم
HAMOUM HAKIM حموم حكيم	أستاذ محاضر ب	Université Paris-Sud-France	15 يوم
HOMRANI Mounia حمراني مونية	أستاذ محاضر ب	Université Clermont Ferrand France	15 يوم
YOUNSI Fatima	أستاذ محاضر أ	Université Lumière	15 يوم

يونسى فاطمة			
BOUZOUINA Mohamed بوزوينة محمد	أستاذ	Université MulfaSitki- Turquie.	15 يوم
KOURI Lakhdar كوري لخضر	استاذ	Université de Limoge	15 يوم
LABDAOUI Djamel لبداوي جمال	أستاذ محاضر أ	Université Lille 1	15 يوم
TAHRI Miloud طاهري ميلود	أستاذ محاضر أ	Université Istambul	15 يوم
BENAMEUR Qada بن عمور قادة	أستاذ محاضر أ	Université Messine-Italie.	15 يوم
YAHIAOUI Hassiba يحياءوي حسيبة	أستاذ محاضر ب	Université Durham- Bretagne.	15 يوم
Bouferkas Youssef بوفرкас يوسف	أستاذ محاضر ب	INRA- Nantes	15 يوم
RACHIDI SIDHOUM Nadra رشيدى سيدهم نضرة	أستاذ محاضر أ	Institut de Recherches Veterninares	15 يوم
BENMEHDI Faiza بن مهدي فايزة	أستاذ محاضر أ	Université Acibader Mohamed Ali	15 يوم
MOKHTAR Meriem مختار مريم	أستاذ	University of Messina	15 يوم
BENBOUZIANE Bouasria بن بوزيان بوعسرية	أستاذ محاضر أ	INRA- Versaille	15 يوم
BENZEKRI BENALOU Mokhtar بن زكري بن علو مختار	أستاذ محاضر أ	Université Orleans-France	15 يوم
BENAKRICHE Ben Mehel بن مهل بن عكريش	استاذ	Turquie	15 يوم
DAHMANI ChahinezAmira دحماني شهيناز أميرة	أستاذ محاضر ب	Université Every-France	15 يوم

CHIALI Fatima Zohra شيبالي فاطمة زهرة	أستاذ محاضر أ	Institut superieur Disanita-Italie	15 يوم
ABBASSEN Fatiha عباسن فتيحة	أستاذ محاضر أ	Exploration fonctionelle Paris-France	15 يوم
SAIDI Nawal سعيدى نوال	أستاذ	Institut superieurDisanita-Italie	15 يوم
ARABI Abed عرايى عابى	أستاذ محاضر ب	Université le Havre-France	15 يوم
CHOGRANI Fadela شقرانى فضيلة	أستاذ	Université Paris Diderot	15 يوم

Liste des bénéficiaires de Stages de perfectionnement (MAA,MAB,Doctorants)

قائمة المستفيدين للتربص قصير المدى أستاذ مساعد أ - أستاذ مساعد ب - طلبة الدكتوراه

الإسم واللقب	الجامعة المستقبلة	الوجهة	مدة التربص
Aridj Taleb عريج طالب	Université Aveiro	Portugal	30 يوم
SellakhKawthar سلاخ كوثر	Institut vétérinaire de Tunis	Tunisie	30 يوم
LoucifNour El houda لوسيف نور الهدى	Merssinuniversiy	Turquie	30 يوم
Hamidileila حميدى ليلي	Université de Mersin	Turquie	30 يوم
Belkacem Romeissa بلقاسم رميساء	Institut de recherche vétérinaire de Tunis	Tunisie	30 يوم
Mahillhem	Université Algarve	Portugal	30 يوم

ماحي الهام			
TabetKhadidja ثابت خديجة	Université Duzce	Turquie	30 يوم
Cheikh ElchouyoukhKhadidja شيخ الشيوخ خديجة	Université Deglistudi Di massin	Italie	30 يوم
AnnabRafik عنا ب رفيق	Istambul technique univ	Turquie	30 يوم
Ribita Fatima Zohra ربيطة فاطمة الزهرة	UniversitéDegli	Italie	30 يوم
Abbedmeriem عباد مريم	Université la Rochelle	France	30يوم
Sebbah Tarik صباح طارق	Université de Porto	Portugal	30يوم
Lebouazda Zineb لبوزوادة زينب	Université de Nous	Belgique	30 يوم
Zeroual Hanane زروال حنان	Université de Nous	Belgique	30يوم
BenmokraneSihem بن مقرا ن سهام	Université bolonia	Italie	30 يوم
FerkousInes فكنوس ايناس	Université aveiro	portugal	30 يوم
BEKIHAL Amin بلكيحل أمين	Université de Duzse	Turquie	30 يوم

DELALI Halima دلالي حليلة	Institut national	Italie	30 يوم
ZAOUI Soumia زاوي سمية	Institut agriculture engineeringPoland	Pologne	30 يوم
ZIADI Hadjer زيادي هاجر	Igdir Université	Turquie	30 يوم
SOUIDI Sendous Wadjila سويدي سندس وجيلة	Igdir Université	Turquie	30 يوم
BENZINEB Zoulikha زولبخة بن زينب	Université de Lisbon	Portugal	30 يوم
Raffess Anissa رفاس أنيسة	Université La Rochelle	France	30 يوم
Douara Omar دوارة عمر	Université Lorraine	France	30 يوم

✓ النقطة 4: تغيير مدير المخبر :

صادق المجلس العلمي للكلية، بناء على محضر اجتماع المخبر Laboratoire des Microorganismes Bénéfiques, des Aliments Fonctionnels et de la Santé (LMBAFS) ، المؤرخ في 17 سبتمبر 2023، على تغيير مدير المخبر الأستاذ ريازي علي وذلك لسبب إحالته على التقاعد و تعيين الأستاذة زيار حسنية مديرة جديدة للمخبر .

بعد الانتهاء من مدرجات جدول الأعمال، رُفعت الجلسة عند الساعة الثانية عشرة ظهرًا في نفس اليوم والشهر والسنة.

نائب العميد
السيدة **دوراس حليمة نوول**
رئيسة اللجنة المكلفة بالمتابعة والتدريج
المكلف بالمتابعة والتدريج والعلاقات الخارجية
بالتدابير
بالتدابير
بالتدابير

رئيس المجلس العلمي للكلية

السيدة **بن عمر لرجس**
رئيس المجلس العلمي للكلية

