

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

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

علوم الطبيعة و الحياة

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023 / 03 /22	47

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 1008 المؤرخ في 16 ديسمبر 2020 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،

ويكأف 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 مرفقةً بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخطَر 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 كفايات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبيدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

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

رقم : 47

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹

الإمضاء	الصفة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيس	د. أحمد النوال	1
	عضو الكلية	د. غفور محمد	2
	نايبة عمادة مابعد التدرج	د. أحمد النوال	3
	رئيس قسم علوم الجبر وترتبة الجراد	د. يوسف نور الدين	4
	رئيس اللجنة العلمية قسم علوم الجوار وكرية الماعز	د. يوزافة زكيم	5
	عضو	د. بكيش نهلة	6
	عضو	د. يوسف نور الدين	7
	رئيسة قسم الفلاحة	د. بوعلام مليكة	8
	رئيسة قسم علوم الأشجار الخشبية	د. نوردين سيدهم	9
	مسؤولة المكتبة	د. تهلبي خيرة	10
	مدير مختبر LPVKNLSII وهوكل رئيس اللجنة	د. هزايبي كريم	11
	عضو	د. ناوزانا يوسيرة	12
	مدير مختبر LPAA	د. بكيش نور الدين	13
	مدير مختبر LBCEAS	د. لزيوك كريم	14
	مدير مختبر LPAP	د. نور الدين جيباي	15
	مدير مختبر TIZAL	د. آيت مهادة بوجمال	16
	رئيس قسم البيولوجيا	د. حوسم مكريم	17
	رئيس قسم علوم التغذية	د. زوردين يونس	18
	رئيس اللجنة العلمية الفلاحة	د. غلام الله أمين	19
	نائب عميد ملك بالبيداغوجيا	د. فتيحة عبدالرحمن	20
			21
			22

¹ وفقاً للقرار رقم 1008 المؤرخ في 16 ديسمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة و الحياة.

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

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة
	دحو أمين	مدير مخبر بحث
	دحلم الهواري	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم الفلاحة

3. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّيون عن أعمال الدورة

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة
2	شادلي رابح	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم البيولوجيا
4	شيباني عبد الوهاب	رئيس اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا
5	ريازي علي	مدير مخبر بحث
6	قادم الحبيب	عضو
7	بن عمار نرجس	ممثل الأساتذة عن قسم علوم البحر وتربية الأسماك
8	مخالدي عبد القادر	مدير مخبر بحث
9	بوزوينة محمد	مدير مخبر بحث

أ- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- المصادقة على المواضيع المقترحة الخاصة بمناقشة أطروحة الدكتوراه.
- المصادقة على لجان مناقشة الدكتوراه في العلوم و نظام ل م د.
- متفرقات

II- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية¹

● النقطة 1: المصادقة على المواضيع المقترحة لمناقشة الدكتوراه في العلوم و نظام ل م

د.

- الملف الأول:

➤ خاص بقسم علوم البيولوجيا :

تمت الدراسة والمصادقة على مواضيع البحث لطلبة الدكتوراه بعد الاطلاع على محضر اجتماع لجنة التكوين الدكتوراه (CFD) ، و موافقة اللجنة العلمية للقسم علوم البيولوجية.

التخصص: كيمياء حيوية تطبيقية

Spécialité : Biochimie Appliquée

رقم مشروع البحث: D01N01UN270120230003

المشرف -مساعد مشرف	الموضوع	الطالب
نميش سعيد	Oligoéléments et résistance au stress oxydant induit par les xénobiotiques (métaux lourds et pesticides)	بودياب خيرة سميرة BOUDAIB Kheira Samira
نميش سعيد مغوفل نعيمة	Stress xénobiotique et flore microbienne : Caractérisation structurale et fonctionnelle des communautés microbiennes et recherche probiotique	ربيبي أمينة REBIAIAmina
راشد وهيبية مغوفل نعيمة	Stress xénobiotique et phytothérapie: Evaluation des risques et recherche thérapeutique	بكورة خولة BACORA Khawla

التخصص: ميكروبيولوجيا عامة وتطبيقية

Specialite : Microbiologie Générale et Appliquée

رقم مشروع البحث: D01N01UN270120230002

المشرف -مساعد مشرف	الموضوع	الطالب
شقراني فضيلة شريقن عبد الرحيم	Étude in vivo et in vitro de l'effet probiotique des Lactobacillus sur la pathogénicité des bactéries Gram négatives responsables des infections urinaires chez la femme	عمامرة جميلة AMAMRADjamila
شريقن عبد الرحيم شقراني فضيلة	Activité antimicrobienne et résistance aux antibiotiques de bactéries lactiques isolées des produits laitiers artisanaux	عتورة فاطمة ATTOURAFatma
زبوري يونس درامشية نوال	Etude l'activité microbienne des bactéries lactiques isolées de produits laitiers locales vis-à-vis des souches responsables des infections urinaires	عبد الغفار جيهان خديجة Abdelghafar djihene khadidja

يُحدد عدد النقاط وفقاً للنقاط المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.

التخصص: صيدلة وسموم
Spécialité: Pharmacologie Toxicologie
رقم مشروع البحث: D01N01UN270120230001

المشرف -مساعد مشرف	الموضوع	الطالب
عماري نسرين رباعي وفاء	Caractérisation, toxicité et activités biologiques de l'extrait des racines de <i>Carthamuscaeruleus</i>	سنوسي سارة SENOUCI Sarra
ميسون فتيحة	Extraction, identification et caractérisation des molécules bioactives de feuilles et fleurs de <i>Malvasylvestris</i> . Étude de leurs activités cicatrisante, anti inflammatoire et antilithiasique	زعقان عبلة ZAAKANE Abla
درامشية نوال عماري نسرين	Effet cicatrisant et anti ulcéreux de quelques plantes médicinales Algériennes (étude expérimentale chez la souris NMRI)	ترباش منال TERBECHE Manel

- **الرأي والتوصية:**
- ✓ وافق المجلس العلمي للكلية على مواضيع الدكتوراه المقترحة.

- الملف الثاني:

➤ خاص بقسم علوم البحر و تربية الأسماك :

تمت الدراسة والمصادقة على مواضيع الدكتوراه نظام (ل م د) بعد موافقة لجنة تكوين الدكتوراه (CFD) و اللجنة العلمية لقسم علوم البحر و تربية الأسماك. واللجنة المقترحة مكونة من:

رقم	عضو اللجنة	المشرف	مساعد مشرف	مواضيع الدكتوراه
01	نوالي إيمان	د.بوزازة زهير	أ.مزالي كريم	Etude phylogéogaphique de quelques populations d'invertébrés à larves lécithotrophiques de lacote algérienne : impact des barrières écologiques sur les structures génétiques des populations.
02	كرامان منصف	د. بلشير نور الدين	د.بوزازة زهير	Etude de la diversité spécifique de quelques stations susceptibles d'abriter des zones à hot-spot.
03	العايب مفيدة	د.بوزازة زهير	أ.مزالي كريم	Etude de l'expansion de quelques populations d'espèces d'invertébrés benthiques sur la cote algérienne : Influence des courants marins et des maladies virales.

• **الرأي والتوصية:**

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على مواضيع الدكتوراه المقترحة.

• **النقطة 1: المصادقة على لجان مناقشة الدكتوراه في العلوم و نظام ل م د.**

➤ **خاص بقسم علوم الفلاحة:**

- **الملف الأول:**

تمتالمصادقةوالموافقة على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم(نظام كلاسيكي) للسيد فراح طاهر.

تحت عنوان:

« Impact du changement climatique sur les écosystèmes agricoles et foresiers des Monts des Traras à l'aide des techniques de la géomatique-Algérie nord occidetale ».

واللجنة المقترحة مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
كوري لخضر	أستاذ التعليم العالي	رئيسا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
طبيي نصر الدين	أستاذ التعليم العالي	مشرفا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
مدربل خلادي	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة تيارت
غضباني طريق	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة وهران 2
عدة عبابو	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة حسيبة بن بو علي الشلف
لعريض محمد	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
شويب محمد	أستاذ محاضر "أ"	مدعو	(متقاعد)

• **الرأي والتوصية:**

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم.

- **الملف الثاني:**

تمتالمصادقةوالموافقة على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم (نظام كلاسيكي) للسيد وابل حبيب.

تحت عنوان:

« Approche dendrochronologique de l'impact des changements climatiques sur l'évolution du dépérissement du Cèdre (Cedrus atiantica L.) dans les massifs de l'Ouarsenis(Algérie) »

واللجنة المقترحة مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
بن خليفة محمد	أستاذ التعليم العالي	رئيسا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
لعريض محمد	أستاذ التعليم العالي	مشرف	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
مدربل خلادي	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة تيارت

بندي جلول سيدي محمد بهاء الدين	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان
عبورة رضا	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان
بوعلام عبد القادر	أستاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم

• الرأى والتوصية:

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم.

- الملف الثالث:

تمتالمصادقة والموافقة على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه(نظام م د) للسيدة حفاري فوزية.

تحت عنوان:

« Inventaire et lutte biologique des principaux bio agresseurs animaux des denrées stockées »

واللجنة المقترحة مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
بلحوسين منصورية	أستاذة التعليم العالي	رئيسا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
بوعلام مليكة	أستاذة محاضرة "أ"	مشرفا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
برغل سعيدة	أستاذة محاضرة "أ"	مساعد مشرف	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
ريغي فتيحة اسيا	أستاذة التعليم العالي	ممتحن	جامعة مصطفى اسطنبولي -معسكر
بن وراذ فوزية	أستاذة محاضرة "أ"	ممتحن	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم

• الرأى والتوصية:

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه (نظام م د).

- الملف الرابع:

تمتالمصادقة والموافقة على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه(نظام م د) للسيد مخانق عبد القادر.

تحت عنوان:

« Etude des effets de la salinité des sols sur les nématodes à kystes(Heterodera) des céréales et dorés de la pomme de terre(Globodera).Cas des sols de la plaine du bas-Cheliff. »

واللجنة المقترحة مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
لعريض محمد	أستاذ التعليم العالي	رئيسا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
بن خليفة محمد	أستاذ التعليم العالي	مشرفا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
نميش سعيد	أستاذ التعليم العالي	مساعد مشرف	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
بلخوجة مولاي	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة أحمد بن بلة -وهران 01

مرسلي بودخيل	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	المعهد الوطني للأبحاث الغابية - تلمسان
بوهراوى رشيد	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة أبو بكر بلقايد - تلمسان
مقبلي علي	أستاذ التعليم العالي	مدعو	جامعة الجيلالي بونعامة خميس مليانة

• **الرأي والتوصية:**

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه (نظام م د).

- **الملف الرابع:**

تمتالمصادقة والموافقة على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه (نظام م د) للسيدة زواوي خديجة.

تحت عنوان:

« Etude des facteurs génétique et leur impact sur les performances zootechniques des élevages avicoles locaux dans l'Ouest Algérien ».

واللجنة المقترحة مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
لعريض محمد	أستاذ التعليم العالي	رئيسا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
حمراني عبد القادر	أستاذ التعليم العالي	مشرفا	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
دحلوم الهواري	أستاذ محاضر "أ"	مساعد مشرف	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم
بودروة قدور	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	المدرسة العليا للفلاحة- مستغانم
بن عامر قادة	أستاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة عبد الحميد بن باديس- مستغانم

• **الرأي والتوصية:**

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه (نظام م د).

➤ **خاص بقسم علوم البيولوجيا :**

- **الملف الأول:**

تمت المصادقة والموافقة على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم (نظام كلاسيكي) للسيدة ساهل نفيسة

تحت عنوان:

«Etude de l'activité antifongique des bactéries lactiques isolées à partir du lait de chamelle en vue d'une utilisation à la préservation des denrées alimentaires stockées »

واللجنة المقترحة مكونة من:

عضو اللجنة	الرتبة	الصفة	المؤسسة الأصلية
مخطار مريم	أستاذة التعليم العالي	رئيسا	جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم

شقراني فضيلة	أستاذة التعليم العالي	مشرف	جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم
حساين عمر	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة وهران 1
بلحسن ميلود	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة عين تموشنت
بقيادة أحمد	أستاذ التعليم العالي	ممتحن	جامعة تيسمسيلت
دحو أمين	أستاذ محاضر "أ"	ممتحن	جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم

• الرأى والتوصية:

✓ وافق المجلس العلمي للكلية على لجنة المناقشة لرسالة الدكتوراه علوم.

• متفرقات :

1. تمت دراسة المشروع المقترح من طرف الأستاذ نيميش سعيد المتضمن إنشاء مخبر يسمى (biochimie, biologie, biologie moléculaire et toxicologie environnementale) وفق شروط محددة ، لكن انتهت المناقشة بعدم موافقة أعضاء المجلس العلمي للكلية لهذا المشروع بسبب عدم توفر مكان (محل) لهذا المخبر على مستوى الكلية ، فهذه الأخيرة تحتوي على مخبر معتمد بدون مكان يتوافق مع الشروط المعمول .

2. إستنادا لمحضر إجتماع مجلس المخبر physiologie animale applique (LPAA) بتاريخ 22 مارس 2023 صادق المجلس العلمي للكلية على القائمة الإسمية لقادة الفريق وأعضاء البحث على النحو التالي:

Labo : Physiologie animale Appliqué Code W0811000

Directeur de laboratoire BENABDELMOUMENE Djilali

Intitulé Equipe N°1 : Biochimie des produits d'origines animale

الاسم و اللقب	الصفة
(Chef d'équipe) بن غربي زينب	أستاذة محاضرة "أ"
دحموني سعيد	أستاذ مساعد "أ"
قاسم نصيرة	أستاذة مساعدة "أ"
سلطاني فتحة	أستاذة مساعدة "أ"

Intitulé Equipe N° 2 Entomologie appliquée.

الاسم و اللقب	الصفة
(<u>Chef d'équipe</u>) غلام الله أمين	أستاذ محاضر "أ"
فوضيل مصطفى كمال	Doctorant
بن قنونة نور الدين	Doctorant
بغدادى جيلالى	أستاذ محاضر "أ"
بن قندوز عبد النور	أستاذ محاضر "ب"
بوطرفة أسماء	أستاذة محاضرة "ب"

Intitulé Equipe N° 3 Régulation physiologie et métabolique des animaux

الاسم و اللقب	الصفة
(<u>Chef d'équipe</u>) عرباوي محمد	أستاذ محاضر "أ"
بن طاهر محمد شريف	Doctorant
أمير ليلي	Doctorant
كلويلى عبير	Doctorant

Intitulé Equipe N° 4 Qualité nutritionnelle et physicochimiques des produits

الاسم و اللقب	الصفة
(<u>Chef d'équipe</u>) بن عبد المومن جيلالى	أستاذ محاضر "أ"

بن عمار نرجس	أستاذة التعليم العالي
معزوز مصطفى	أستاذ مساعد "أ"
فسيح عائشة	أستاذة مساعدة "أ"
درا مشية نوال	أستاذة محاضرة "أ"

3. تم التطرق إلى انشغالات طلاب الماستر في تخصص **Nutrition et pathologie** بقسم علوم التغذية حول توفر فرص العمل في المستقبل في هذا التخصص، وقد أخذ المجلس العلمي للكلية هذا المشكل بعين الاعتبار ، حيث قدم مجموعة من التوصيات للجنة البيداغوجية للتكوين كعقد دورات للتوجيه و التوعية مفادها إبراز أهمية دور الأمن الغذائي وعلم الأمراض التغذية في الدول وعلى تواجد فرص عمل تتوافق مع هذه الأهمية مثل :

- وكيل متخصص في تصميم وإجراء التحقيقات الغذائية على مستوى:

- المؤسسات التعليمية (المدارس الابتدائية، CEM، المدارس الثانوية، الجامعات، مساكن الجامعة)؛

- المستشفيات.

- هياكل الخدمات العسكرية

- قطاع خدمات العدالة

- مطاعم الشركات والتعليم

4. بعد الإطلاع على محضر لجنة تكوين الدكتوراه بتاريخ 12 مارس 2023 « Valorisation et

» **gestion des ressources marines et littorales** و رأي اللجنة العلمية بقسم علوم البحر و

تربية الأسماك التي صادقت على مواصلة التكوين في الدكتوراه للسيد **خرنان عبد الغني**

ووضع الأستاذ **حميدي منصور** كمشرف و الدكتورة **سياح فريدة** كمساعد مشرف لأطروحة

الدكتوراه مع الالتزام بالشروط التالية:

• تصريح شرفي موقع من مدير أطروحة الدكتوراه الأستاذ **حميدي منصور** يوضح فيه

الشروط الأتية:

- إرسال نسخة كاملة و نهائية من أطروحة الدكتوراه للسيد **خرنان عبد الغني** قبل 30 جوان

2023 بناء على طلب الأستاذ المشرف.

- نشر مقال أطروحة الدكتوراه قبل 30 أوت 2023

- تقديم طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه قبل تاريخ 30 ديسمبر 2023 كأخر أجل.
- تصريح شرفي موقع من مساعدة المشرف لأطروحة الدكتوراه د. سباح فريدة
- تصريح شرفي موقع من طرف السيد خرنان عبد الغني يوضح فيه التزامه بالشروط المفروضة من طرف مدير أطروحته الجديد الأستاذ حميدي منصور، و في الأخير تمت الموافقة من طرف المجلس العلمي للكلية على استمرار السيد خرنان عبد الغني في استكمال أطروحة الدكتوراه.

رفعت الجلسة على الساعة 16 سا.

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوقيع)

محمد بن العبد
مدير المعهد الكلف بما بعد التدرج
بإدارة المعهد والبحوث العلمي والعلاقات الخارجية
المكلف بعد التدرج
بإدارة المعهد والبحوث العلمي والعلاقات الخارجية
النيابة
الكلية علوم الطبيعة والحياة

رئيس المجلس العلمي للكلية
(الاسم واللقب والتوقيع)

التقديم : بشائر بوجرة بن عبد الله
رئيس المجلس العلمي للكلية
الكلية