

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة عباس لغرور خنشلة

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية



بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	04	2023/10/31

السنة الجامعية : 2024/2023

التصووص المرجعية

الذي يحدّد مهام الجامعة 2003 أوت 23 المؤرّخ في 03-279 المرسوم التنفيذي رقم 47. إلى 43 والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتمّم (المواد

1. القرار المؤرّخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كفيات سير المجلس العلمي للكلية.
2. القرار رقم 343 المؤرّخ في 02/03/2023 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة والحياة
3. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرّخة 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 إغلاقها،
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرّج وتمديدتها و/أو إغلاقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم،

ويكلف 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 كميّيات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيورها. وهذه 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.

تمهيد:

في اليوم الواحد والثلاثين من شهر اكتوبر من سنة ألفين وثلاثة وعشرين ميلادية على الساعة العاشرة صباحا، اجتمع المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة والحياة في الدورة العادية الرابعة تحت رئاسة أ.د. حوحو بلقاسم ، لدراسة و تقييم الملفات حسب ما جاء في جدول أعمال الدورة.

جدول أعمال دورة المجلس العلمي لكلية

1. إعادة تسجيل طلبة الدكتوراه
2. مناقشة أطروحة الدكتوراه
3. المسار المهني للأستاذ: النشاطات البيداغوجية والعلمية - المصادقة على تقارير الخبرة و تعيين خبراء لمطبوعات الدروس- التثبيت والترقية.....
4. متفرقات

بعد الترحيب بالحاضرين من طرف رئيس المجلس العلمي لكلية، تم قراءة نقاط جدول الأعمال أعلاه. اثره صادق المجلس العلمي على كل النقاط المدرجة في جدول الأعمال دون تغيير.

1. النقطة الأولى: إعادة التسجيل في الدكتوراه

استلم المجلس العلمي ملفات طلبة الدكتوراه لإعادة التسجيل. بعد الاطلاع عليهم أبدى المجلس العلمي رابه بالموافقة على إعادة وتمديد التسجيل كما هو مبين في الجداول الآتية الذكر:

● جدول 01: تسجيل طلبة الدكتوراه التسجيل نظام LMD في السنة الثالثة شعبة علوم بيولوجية

Nom et prénom de l'encadré	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
Dali habiba	Hamli sofia	/
Fares ramila	Khabtane abdelhamid	Kacem chaouche Noredine
Khelifi amira	Addad dalila	Kellil hadia
Messalem roufeida	Hamli sofia	Kara ali wahiba
Bettache nabila	Merabti ryma	Leulmi nassima
Khemili aicha	Bensizerara djamel	Chenchouni haroune

● جدول 02: تسجيل طلبة الدكتوراه نظام قديم في السنة الثالثة شعبة البيئة والمحيط

Nom et prénom de l'encadré	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
Belmaki mohamed alkamal	Boulabeiz mahrez	/
Harrat nassa	Kadi kanza	Addad dalila

● جدول 03: تمديد التسجيل لطلبة الدكتوراه نظام LMD في السنة الرابعة شعبة البيئة والمحيط

Nom et prénom de l'encadré	Thème	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
Mamen Hiba	Les impacts des changements globaux sur les aquifères des zones humides Application au bassin d'Oued Boulfreis (Nord Est Algérie)	Dali Nawel	Houha Belgacem
Si-Tayeb Khaldia	Les impacts des changements globaux sur les aquifères des hautes plaines. Application à la plaine de F'kirina	Pr. Houha Belgacem	Ouanes Myada
Telil Belgacem	Les impacts des changements globaux sur les aquifères des bassins endoréiques. Application au bassin d' El Mahmel- Khenchela	Pr.Houha Belgacem	Sedrati Abdenour
Laalaouna Rania	Evaluation de l'impact des activités anthropiques sur les indicateurs de la qualité de sol des agrosystèmes	Ababsa Nawal	Delaa Yasmina
Mamour Djimouai	Etude de la vulnérabilité des ressources en eau aux changements globaux (dégradation quantitative et qualitative) de la plaine de Grigueur (Wilaya de Tebessa)	Halimi Samia	Addad Dalila
Boukhalat Karima	Evaluation de la vulnérabilité à la pollution chimique des eaux et l'amélioration de l'efficience de l'irrigation dans un milieu agricole aride. Cas de la vallée d'Oued Souf Sud Algérien.	Halimi Samia	/
Slimani Fatma	Impact du changement climatique sur les ressources en eau dans quelques sous bassin des hauts plateaux constantinois.	Daifallah Tarek	Ziouche Omar Ramzi
Bouali Houria	utilisation de la télédétection et de l'analyse multicritère sous sig pour la cartographie du potentiel hydrique et la vulnérabilité des eaux souterraines a la pollution du sous bassin versant de ank djamel (nord est algerien)	Boulabeiz Mahrez	Di Dounia
Kacha Naama	application de la technique de réseau neuronal artificiel pour prévoir l'indice de qualité de l'eau. cas de la nappe d'Essbikha. (est de Khenchela)	Boulabeiz Mahrez	Aouidane Laiche

● جدول 04: تمديد التسجيل لطلبة الدكتوراه نظام LMD في السنة الخامسة شعبة

البيوتكنولوجيا

Doctorants	Thèmes	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse
Aissani Najwa	Evaluation des activités biologiques des nouvelles obtentions algériennes de blé en conditions de stress abiotiques	Dr. Hamli Sofia MCA	Dr. Benahmed Amira (co-encadreur MCB)

Hamdellou Amel	Etude des activités biologiques de quelque plantes endémiques des régions Arides de l'Algérie	Dr. Addad Dalila MCA	Pr. Kadi Kenza (co-encadreur.
-------------------	---	-------------------------	----------------------------------

2. النقطة الثانية : مناقشة أطروحة الدكتوراه

استلم المجلس العلمي ملفين رقميين لطالبي الدكتوراه من اجل مناقشة الدكتوراه

• الملف الأول

الطالبة عبد المالك اسياو المسجلة في السنة الخامسة دكتوراه LMD تخصص بيوتكنولوجيا نبات تحت إشراف الاستاذة هاملي صوفية.

عنوان أطروحة الدكتوراه

Study of the response of durum wheat (*Triticum durum* Desf.) and common wheat (*Triticum aestivum* L.) to heat stress: seedling screening and callogenesis ability

étude de la reponse du blé dur « *Triticum durum* Desf. » et blé tendre « *Triticum aestivum* L. » aux stress thermique : criblage des plantules et aptitude à la callogénèse.

عنوان المقال

Physiological Response and Antioxidant Enzyme Activity of New Durum Wheat Varieties under Heat Stress

. Biology Bulletin, المجلة

بعد الاطلاع عل جميع الوثائق المرفقة واستيفاء الملف لجميع الشروط (180 نقطة) :

✓ بلغت نسبة الاقتباس الخاصة بالمذكرة 15% بعد فحصه بالبرنامج المخصص لذلك plag

;-prevent

✓ المقال منشور بمجلة صنف ا, و متوافق مع موضوع أطروحة الدكتوراه المحررة ;

✓ عدم افتراس المجلة والمحرر ;

✓ مداخلتين وطنيتين.

أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة عبد المالك اسيا على ان تكون المناقشة بعد التسجيل, وتمت المصادقة على لجنة المناقشة المقترحة من طرف لجنة التكوين في الدكتوراه الآتية الذكر.

- ا.د. قاضي كوة رئيسا
 - د. هاملي صوفية مشرفا
 - د. بوجابي صونية عضوا مناقشا
 - د. خبثان عبد الحميد عضوا مناقشا
 - قاضي زهية عضوا مناقشا
 - د. صبيحي فاطمة الزهراء عضوا مناقشا
 - د. بن احمد اميرة عضوا مدعوا
 - الملف الثاني
- جامعة عباس لغرور خنشلة
جامعة عباس لغرور خنشلة
جامعة العربي التبسي تبسة
جامعة عباس لغرور خنشلة
جامعة العربي بن مهدي ام البواقي
جامعة عباس لغرور خنشلة
CRBT قسنطينة

الطالبة حمدلوا مال والمسجلة في السنة الخامسة دكتوراه LMD تخصص بيوتكنولوجيا نبات تحت إشراف الأستاذة عداد دليلة.

عنوان أطروحة الدكتوراه



Etude des activités biologiques de quelques plantes endémiques des régions arides de l'Algérie
Study of the biological activities of endemic plants collected in Algerian arid zones

عنوان المقال

Modeling and Optimization of Ultrasound-Assisted Extraction of Phenolic Compounds from Haloxylon Scoparium Aerial Parts

chemistry Africa

المجلة

بعد الاطلاع على جميع الوثائق المرفقة واستيفاء الملف لجميع الشروط (180 نقطة) :

✓ بلغت نسبة الاقتباس الخاصة بالمذكرة 24 % بعد فحصه بالبرنامج المخصص لذلك plag

–prevent

✓ المقال منشور بمجلة صنف ب, و متوافق مع موضوع أطروحة الدكتوراه المحررة ;

✓ عدم افتراس المجلة والمحرر ;

✓ 04 مداخلات وطنية و04 مداخلات دولية.

أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة حمدلوا مال على ان تكون المناقشة بعد التسجيل, وتمت المصادقة على لجنة المناقشة المقترحة من طرف لجنة التكوين في الدكتوراه الآتية الذكر.

د.هاملي صوفية	رئيسا	جامعة عباس لغرور خنشلة
د. عداد دليلة	مشرفا	جامعة عباس لغرور خنشلة
د.قاضي كنزة	مساعد مشرف	جامعة عباس لغرور خنشلة
د. وناس ميادة	عضوا مناقشا	جامعة عباس لغرور خنشلة
د. ضواوية ليليا	عضوا مناقشا	جامعة عباس لغرور خنشلة
د. قاضي زهية	عضوا مناقشا	جامعة العربي بن مهيدي ام البواقي
د. بوقرية صباح	عضوا مناقشا	المركز الجامعي ميلة

3.النقطة الثالثة : المسار المهني للأستاذ النشاطات البيداغوجية والعلمية للأستاذ - المصادقة على تقارير

الخبرة و تعيين خبراء لمطبوعات الدروس-ترقية وتثبيت

1.3. تعيين خبراء لمطبوعات الدروس



تلقى المجلس العلمي مطبوعتي دروس المجلس العلمي

عرض الملف الأول

Démarche et conduite de projets: مطبوعة دروس مادة:

المدرسة من طرف الأستاذ التوفيق بن حيزية، أستاذ محاضر قسم (ا) بقسم الزراعة، لفائدة طلبة السنة

ثانية ماستر انتاج نباتي - شعبة علوم بيولوجية. بعد الاطلاع على الملف تم تعيين خبيرين لدراسة المطبوعة

د لبعل سليم أستاذ محاضرا جامعة عباس لغرور خنشلة.

د. نادية خاطر أستاذ محاضرا جامعة باتنة 2

عرض الملف الثاني

Interactions micro-organismes-plantes-environnement: مطبوعة دروس مادة:

المدرسة من طرف الأستاذة هاملي صوفية، أستاذة محاضرة قسم (ا) بقسم الزراعة لفائدة طلبة السنة

اولى ماستر بيوتكنولوجيا النبات - شعبة علوم بيولوجية. بعد الاطلاع على الملف تم تعيين خبيرين لدراسة

المطبوعة

د.بركاني شريفة أستاذة محاضرة ا جامعة عباس لغرور- خنشلة.

د.لباني فاطمة الزهراء كنزة أستاذة محاضرة ا جامعة قسنطينة

2.3. المصادقة على تقارير الخبرة لمطبوعات دروس

تلقي المجلس العلمي تقارير لست مطبوعات دروس

الملف الأول

تقارير خبرة لمطبوعة دروس تحت عنوان **Bactériologie moléculaire et médicale** المقدمة من طرف الأستاذة بن رجم لمياء- استاذ محاضر قسم ب- بقسم البيولوجيا الجزيئية والخلوية لفائدة طلبة السنة أولى ماستر علم الأحياء الدقيقة التطبيقية - شعبة علوم بيولوجية. بعد الاطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف:

د. نايلي اميمة أستاذ محاضرا ،
د.سعودي أمال أستاذ محاضرة ا
جامعة عباس لغرور خنشلة. التي قدمت تقريرا ايجابيا
جامعة باجي مختار عنابة التي قدمت تقريرا ايجابيا كذلك



أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على التقريرين المذكورين أعلاه

الملف الثاني

تقارير خبرة لمطبوعة دروس تحت عنوان **Technique d'analyse microbienne** المدرسة من طرف الأستاذة خدومة أسماء، أستاذة محاضرة (ا) قسم البيولوجيا الجزيئية والخلوية ، لفائدة طلبة السنة الثالثة ليسانس علم الأحياء الدقيقة - شعبة علوم بيولوجية بعد الاطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف:

د.جميل رنده أستاذة محاضرة ا ،
د.قوجيل الطاهر أستاذ محاضرا
جامعة عباس لغرور- خنشلة. التي قدمت تقريرا ايجابيا
جامعة العربي التبسي-تبسة. الذي قدم تقريرا ايجابيا كذلك

أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على التقريرين المذكورين أعلاه

الملف الثالث

تقارير خبرة مطبوعة دروس مادة : **Biochimie de la transduction des signes cellulaires**

المدرسة من طرف الأستاذة مسعي عليمة، أستاذة محاضرة قسم (ب) بقسم البيولوجيا الجزيئية والخلوية ، لفائدة طلبة السنة أولى ماستر الكيمياء الحيوية التطبيقية- شعبة علوم بيولوجية بعد الاطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف:

د.ضواوية ليليا أستاذة محاضرة ا. جامعة عباس لغرور خنشلة. التي قدمت تقريرا ايجابيا
د.باهي أحلام أستاذة محاضرة ا جامعة قسنطينة التي قدمت تقريرا ايجابيا كذلك

أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على التقريرين المذكورين أعلاه

الملف الرابع

تقارير خبرة 1مطبوعة دروس لمادة : Plant protection

المدرسة من طرف الأستاذ لبعل سليم ، أستاذ محاضر قسم (ا)، بقسم الزراعة، لفائدة طلبة السنة
الثالثة ليسانس إنتاج نباتي شعبة علوم زراعية. بعد الاطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف:

د. بن حيزية التوفيق أستاذ محاضرا، جامعة عباس لغرور خنشلة. الذي قدم تقريرا ايجابيا
د.بوناصر فريد أستاذ التعليم العالي جامعة تيسمسيلت الذي قدم تقريرا ايجابيا

الملف الخامس

تقارير خبرة 1مطبوعة دروس لمادة : systeme de cultures

المدرسة من طرف الأستاذ عويدان العايش ، أستاذ محاضر قسم (ا)، بقسم الزراعة، لفائدة طلبة السنة
الثانية ماستر إنتاج نباتي شعبة علوم زراعية. بعد الاطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف:

د. خبثان عبد حميد أستاذ محاضر العلمي جامعة عباس لغرور خنشلة. الذي قدم تقريرا ايجابيا
د.سليمان نورالدين أستاذ التعليم العالي جامعة تيسمسيلت الذي قدم تقريرا ايجابيا

3.3. ترقية في درجة البحث

استلم المجلس العلمي طلب الترقية في درجة البحث للأساتذة الآتية أسماؤهم:

صدراتي عبدالنور - يحي ماسينيسا.

وبعد الاطلاع على الوثائق صادق المجلس على ترقية الاساتذة كما هو مبين في الجدول اسفله:

الاسم واللقب	الرتبة	الترقية-درجة البحث-
صدراتي عبدالنور	MCA	استاذ بحث ا
يحي ماسينيسا	MCA	استاذ بحث ا

4.النقطة الرابعة : المصادقة على نصف مسار مشاريع البحث التكويني

استلم المجلس العلمي 03 ملفات نصف مسار مشاريع البحث التكويني الخاصة بالأساتذة الآتية
اسماؤهم

العافري علي-لبعل سليم-حليمي سامية

بعد الاطلاع على المضمون قرر المجلس المصادقة على نصف مسار جميع مشاريع البحث المقدمة.

5. النقطة الخامسة: متفرقات

1.5. المناصب النوعية

استلم المجلس العلمي طلبات الترشح في المناصب النوعية

- الأستاذ بوصاع عبد الحلیم كمسؤول فريق اختصاص تكنولوجيا الصناعة الغذائية ومراقبة الجودة-ليسانس-
- الأستاذة ضواوية ليليا أستاذ محاضرا كمسؤول فريق شعبة البيوتكنولوجيا.

وباقترح عميد الكلية نفس الأسماء السابقة الذكر في نفس المناصب ابدى المجلس العلمي رايه بالموافقة.

2.5. استلم المجلس العلمي طلب الأستاذة هاملي صوفية بالتنازل عن تاطير الطالبة مسلم رفيدة المسجلة في السنة ثانية دكتوراه علوم بيولوجية. بعد الاطلاع على الطلب وعدم وجود مبرر قرر المجلس العلمي رفض التنازل

3.5.. يتقدم المجلس العلمي بطلب تخصيص مكان ثابت لانعقاد الاجتماعات فيه .

رفعت الجلسة في يومه وتاريخه على الساعة الخامسة عشر بعد الزوال.

رئيس المجلس العلمي للكلية



رئيس المجلس العلمي
لكلية علوم الطبيعة والحياة
بجامعة خنشلة
أ. د حوحد بلقاسم

