

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عباس لغرور خنشلة

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

علوم الطبيعة والحياة



بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2022/09/22	01

السنة الجامعية : 2023/2022

النصوص المرجعية

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

1. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.

2. القرار رقم 1611 المؤرخ في 24/09/2019 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية

علوم الطبيعة والحياة

3. 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 03-279 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،

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 كلِّ 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 99-257 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدّد كفايات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. 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.

في يوم الثاني والعشرين من شهر سبتمبر من سنة ألفين واثنين وعشرين و على الساعة التاسعة صباحا، اجتمع المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة والحياة في دورة عادية رقم 01 تحت رئاسة د. خبثان عبد الحميد، لدراسة و تقييم الملفات حسب ما جاء في جدول أعمال الدورة.

جدول أعمال دورة المجلس العلمي لكلية

1. إعادة تسجيل طلبة الدكتوراه

2. المصادقة على تقارير الخبرة لمطبوعات الدروس

3. المصادقة على اقتراح مشروع بحث

4. المناصب النوعية

5. الترقية في درجة البحث

6. المتفرقات

بعد الترحيب بالحاضرين من طرف رئيس المجلس العلمي، تم التطرق لنقاط جدول الأعمال المذكور أعلاه

النقطة الأولى: إعادة تسجيل طلبة الدكتوراه

استلم المجلس العلمي ملفات إعادة تسجيل طلبة الدكتوراه للفرعين: علوم بيولوجية وعلوم بيئية كل حسب تخصصه حسب ما ورد في الجدول الآتي:

التسجيل الرابع بيوتكنولوجيا تخصص بيوتكنولوجيا النبات

الاسم واللقب	عنوان الاطروحة	المشرف
Aissani Najwa	Evaluation des activités biologiques des nouvelles obtentions algériennes de blé en conditions de stress abiotiques	Dr. Hamli Sofia Dr. Benahmed Amira(co-encadreur)
Trad Khoudja Esma Anissa	<i>Tamarix africana</i> : Etude phytochimique et évaluation des activités biologiques et de l'effet anticancéreux de la famille des tanins in vitro et in vivo	Dr. Khabtane Abdelhamid Pr. Arhab Rabah(co-encadreur)
Hamdellou Amel	Etude des activités biologiques de quelque plantes endémiques des régions Arides de l'Algérie	Dr. Addad Dalila Pr. Kadi Kenza(co-encadreur)

الاسم واللقب	التخصص	عنوان الأطروحة	المشرف
Houhou Dalal	Génétique	Réponse des carcinomes hépatocellulaires aux extraits de certaines plantes médicinales endémiques de la wilaya de khenchela	Bendjemana Katia Farroudj Sana(co-encadrant)
Bendrihem Khedra Affaf	Génétique	Etude phytochimique et activités biologiques de l'espèce <i>Salvia Balansae</i> Noë ex Coss	Kadi Kenza Zeraib Azzedine (co-encadrant)
Abdelmalek Assia	Biotechnologie Végétale	Etude de la réponse du blé dur (<i>Triticum durum</i> Dsf.) et blé tendre (<i>Triticum aestivum</i> L.) aux stress thermique : criblage des plantules et aptitude à la callogenèse.	Sofia Hamli
Bellaa Ibtissem	Biotechnologie végétale	Etude des effets biologiques des graines de la plante <i>Hyoscyamus albus</i> L. dans la région de Khenchela	Kadi Kenza
Ayeb Nour El houda	Biochimie	Etude des métabolites secondaires de la plante <i>Hyoscyamus albus</i> L. de la région de Khenchela et leurs activités biologiques	Kadi Kenza
Bendeif Sarah	Biochimie	Extraction, caractérisation structurale et évaluation de l'activité biologique du contenu glucidique de margine originaire de la région de Khenchela.	Kadi Kenza ArhabRabeh (co-encadrant)

بعد الاطلاع على ملفات الطلبة السابقة الذكر أبدى المجلس رأيه بالموافقة.

النقطة الثانية: المصادقة على تقارير الخبرة لمطبوعات الدروس

استلم المجلس العلمي ثلاث تقارير خبرة لمطبوعات دروس:

عرض الملف الأول:

تقارير خبرة لمطبوعة دروس في مادة **écologie microbienne** الموجهة لطلبة السنة الثانية ماستر

تخصص ميكروبيولوجيا تطبيقية والمقدمة من طرف الأستاذة نايلي اميمة ، أستاذة محاضرة (ب)

بقسم البيولوجيا الجزيئية و الخلوية . بعد الإطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف :

د. خدومة أسماء، جامعة عباس لغرور خنشلة التي قدمت تقريرا ايجابيا
د. صباحي خيرة، جامعة احمد زبانه غليزان لتي قدمت تقريرا ايجابيا كذلك
أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على التقريرين المذكورين أعلاه.
عرض الملف الثاني:

تقارير خبرة لمطبوعة دروس في مادة **analyse et protection de l'environnement** الموجهة
لطلبة السنة الثالثة- ليسانس- تخصص بيئة ومحيط والمقدمة من طرف الأستاذة بركاني شريفة ،
أستاذة محاضرة (ب) بقسم البيئة و المحيط. بعد الإطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف :
- د. بارة مسلم جامعة 08 ماي 1945 قائمة الذي قدم تقريرا ايجابيا.
- أ. حوحة بلقاسم، جامعة عباس لغرور خنشلة الذي قدم تقريرا ايجابيا كذلك.
أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على التقريرين المذكورين أعلاه.
عرض الملف الثالث:

تقارير خبرة لمطبوعة دروس في مادة **Agronomie II** الموجهة لطلبة السنة الثانية- ليسانس-
تخصص علوم زراعية والمقدمة من طرف الأستاذ عبايدية عبد الغفور ، أستاذة محاضرة (ب)
بقسم الزراعة. بعد الإطلاع على تقارير الخبراء المقدمة من طرف :
- د. معيوف رابح جامعة حمة لخضر الوادي الذي قدم تقريرا ايجابيا.
- د. لبعل سليم ، جامعة عباس لغرور خنشلة الذي قدم تقريرا ايجابيا كذلك.
أبدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على التقريرين المذكورين أعلاه.
النقطة الثالثة: المصادقة على اقتراح مشروع بحث

تلقى المجلس العلمي اقتراح انشاء مخبر بحث من الاستاذة فروج سناء باسم البيولوجيا التطبيقية باربع
وحدات بحث -نسخة ورقية واحدة-

بعد الاطلاع على الملف وبناء على الفقرة الواردة في الشروط الواجب توافرها لقبول طلب إنشاء مخبر
بحث تحت عنوان ملاحظة هامة في الشرط 12 والمتضمن مايلي :
يجب أن يكون أعضاء المخبر المقترح غير منتمين لأي مخبر آخر مهما كانت الظروف ولذلك يتم إنشاء
المخبر بالأستاذة الباحثين الذين لم يسجلوا باي مخبر وفي حالة وجود أساتذة باحثين ينتمون الى مخابر
منشأة يرغبون في الانضمام إلى مشاريع مخابر جديدة ويريدون تقديم استقالاتهم من المخابر الذين
ينتمون إليها في هذه الحالة لا يتم قبول طلب انضمامهم إلا بعد تحصل المخابر الجديدة على قرارات
الإنشاء. وهذا ما ينطبق على الأساتذة الآتية أسماؤهم من خلال تصريحاتهم الكتابية في تعهدات
بالاستقالة والمقترحين في التشكيلة البشرية لإنشاء المخبر :

الاستاذة حلاسي اسمهان عضو في مخبر البيولوجيا ماء ومحيط

الاستاذ بوشامة خالد عضو في مخبر البيولوجيا تسمم وامراض الانظمة البيئية

الاستاذة عروة خولة عضو في مخبر البيولوجيا الحيوانية البيئية

الاستاذة رنده جميل عضو في مخبر البيوتكنولوجيا مياه صحة محيط

قرر المجلس رفض عرض اقتراح مخبر البيولوجيا التطبيقية

النقطة الرابعة: المناصب النوعية

باقتراح من السيد عميد الكلية، تم تعيين :

(1) الأستاذة فروح سناء كمسؤولة فريق شعبة علوم التغذية - ليسانس - ابدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على الاقتراح

(2) الأستاذة عبة عبد الرحمان كمسؤول فريق اختصاص بيولوجيا ومراقبة عشائر الحشرات - ماستر - عوضا عن الأستاذ العافري علي الذي قدم تنازله عن المنصب. ابدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على الاقتراح

(3) باقتراح من السيد عميد الكلية ايضا، تم تجديد المناصب النوعية للأستاذة :

- الاستاذة عبايدية عبد الغفور كمسؤولة فريق اختصاص انتاج نباتي - ليسانس -
- الاستاذ رحال خالد كمسؤول فريق اختصاص بيوتكنولوجيا النبات - ماستر -
- الاستاذة العلمي نسيم كمسؤولة فريق اختصاص كيمياء حيوية تطبيقية - ماستر -

ابدى المجلس العلمي رأيه بالموافقة على كل الاقتراحات

(4) النقطة الخامسة : الترقية في درجة البحث

تلقى المجلس العلمي ثلاث طلبات ترقية في رتبة البحث رفقة نسخة من عقد اعتماد المشروع المنتمين إليه للأستاذة الآتية أسماؤهم :

الأستاذة ذيب دونية - أستاذة محاضرة ا

الأستاذة عداد دليلة - أستاذة محاضرة ا

الأستاذة نايلي اميمة - لم تقدم نسخة من عقد اعتماد المشروع المنتمية إليه -

وعليه قرر المجلس العلمي منح الأستاذتين عداد دليلة و ذيب دونية رتبة بحث أستاذ باحث ا وإرجاء ترقية الأستاذة نايلي اميمة إلى غاية صدور اعتماد المشروع.

رئيس المجلس العلمي للكلية
الدكتور خيزران عبد الحميد
رئيس المجلس العلمي لتعليم
علوم الطبيعة والحياة

مكاتب الجامعة
نيابة الامم
للدراسات والتعلّم
والبحث العلمي والعلاقات
الخارجية
كلية علوم الطبيعة والحياة
وفاس ميادق