

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة فرحات عباس سطيف 1

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

الكلية

كلية علوم الطبيعة والحياة

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	✓	2022 / 11 / 03	ك/ع/ط/ح 2022/05

النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتّم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 764 المؤرخ في 03-07-2022 الذي يحدّد القائمة الاسميّة 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 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،

ويكلّف 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 يُخطّر 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 99-257 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدّد كيفيات 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.

أ- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	عبد الرحمان بغياني	رئيس المجلس	
2	الصدیق خنوف	عميد الكلية	
3	لخميسي عرعار	نائب عميد الكلية المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	
4	نور الدين رواق	نائب عميد الكلية المكلف بالبيداغوجيا	
5	لواجياسين	رئيس قسم العلوم الفلاحية	
6	لعور حسين	رئيس قسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
7	شارف نورالدين	رئيس قسم البيوكيمياء	
8	بن الشيخ فطيمة	رئيسة اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية	
9	القلي مريم	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الميكروبيولوجيا	
10	حفصي ميلود	رئيس اللجنة العلمية لقسم العلوم الفلاحية	
11	رمضاني مسعود	رئيس اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
12	عولمي عبد المالك	مدير مختبر بحث	
13	مباركية عمر	مدير مختبر بحث	
14	يحياوي بلال	مدير مختبر بحث	
15	دحامنة صليحة	مديرة مختبر بحث	
16	عوف عبد الحكيم	ممثل قسم الميكروبيولوجيا	
17	خنشوش عبد الحليم	ممثل قسم الميكروبيولوجيا	
18	مسعودي دليلة	ممثلة قسم البيوكيمياء	
19	بن محمد عمر	ممثل قسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
20	مرغم منيرة	ممثلة قسم العلوم الأساسية	
21	ميساوي خالد	ممثل الأساتذة المساعدين	
22	ليمان ياسين	ممثل الأساتذة المساعدين	
23	قوت أكرم	رئيس قسم العلوم الأساسية	
24	قادة سوسن	رئيسة اللجنة العلمية لقسم البيوكيمياء	
25	لعدال نورالدين	رئيس اللجنة العلمية لقسم العلوم الأساسية	
26	بن سبع فتحي	رئيس قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية	
27	سيليني علاوة	رئيس قسم الميكروبيولوجيا	
28	قمبور شافية	مسؤولة المكتبة	

ب- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

¹ وفقاً للقرار رقم 764 المؤرخ في 03-07-2022 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة والحياة

1. مناقشة رسائل الدكتوراه
2. حوصلة حول الدخول الجامعي
3. متفرقات

أفتتحت الجلسة بالترحيب بالحاضرين وشكرهم على تلبية الدعوة وذلك على الساعة التاسعة والنصف صباحا.

III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية²

النقطة 01: مناقشة رسائل الدكتوراه

1. قسم الميكروبيولوجيا

الطالبة درابلي بسمة (دكتوراه LMD) فرع العلوم البيولوجية تخصص ميكروبيولوجيا عامة
عنوان الرسالة:

Valorisation de la biomasse lignocellulosique d'*Opuntia ficusindica indica* pour la bioproduction d'acide lactique

المنشور العلمي:

Besma Derabli, Aicha Nancib, Nabil Nancib, Jaime Anbal, Sara Raposo, Brigida Rodrigues, Joseph Boudrant. *Opuntia ficusindica* waste as a cost effective carbon source for lactic acid production by *Lactobacillus plantarum*, Food Chemistry, 370, 131005 (2022). Catégorie A

الرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الإسم	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
حرز الله داود	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	رئيسا
ننصيب عايشة	أستاذة	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	مشرفة
سيليني علاوة	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	ممتحنا
كشة مولود	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة بجاية	ممتحنا
قاسم شاوش نور الدين	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة قسنطينة	ممتحنا
لخضاري وسيمة	مديرة بحث	علوم زراعية	المعهد الوطني للبحوث الزراعية. ورقلة	ممتحنة

²يحدد عدد النقاط وفقاً للنقاط المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.

2. قسم البيولوجيا والبيئة النباتية

الطالبة هيشور ريمة (دكتوراه علوم) فرع البيولوجيا تخصص بيولوجيا النبات

العنوان القديم:

Diversité génétique, phytochimique et activités biologiques de quelques espèces endémiques de l'est Algérien

العنوان الجديد:

Phytochimie et activités biologiques du *Pinus halpensis* de l'est algérien

المنشور العلمي:

Haichour R et al., (2022) Chemical composition and antimicrobial activity of *Pinus halpensis* from Algeria. Biodiverstas. 21(9) : 4345-4360. Catégorie B, Alldatabases

الرأي والإقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى لجنة المناقشة التالية:

الصفة	مكان العمل	التخصص	الرتبة	الإسم
رئيسا	جامعة سطيف 1	بيولوجيا نبات	أستاذ	صحراوي رشيد
مشرفا	جامعة سطيف 1	بيولوجيا نبات	أستاذ	رمضاني مسعود
ممتحنة	جامعة سطيف 1	بيولوجيا نبات	أستاذة	لقرادة تقيّة
ممتحنا	جامعة أم البواقي	كيمياء عضوية	أستاذ	غراف نورالدين
ممتحنا	جامعة أم البواقي	بيوكيمياء	أستاذ	زلاقي عمار
ممتحنا	جامعة المسيلة	بيولوجيا نبات	أستاذ	ساري مدني

الطالبة لوعيل آمال (دكتوراه علوم) فرع البيولوجيا تخصص البيئة النباتية

وافق المجلس العلمي على استبدال المشرف أ.د. غرزولي رشيد لكونه في حالة تقاعد وتنازله عن الطالبة والموضوع لصالح أ.د. بولعشاب نصيرة.

العنوان القديم:

Services écosystémiques des milieux périurbains du territoire de Bordj Bou Arréridj: Analyse des stratégies de conservation et d'exploitation durable

العنوان الجديد:

Evaluation des services écosystémiques de la forêt Ouled Hannèche dans les monts du Hodna

عنوان المنشور:

Louail et al. (2022) Remote sensing and phytoecological methods for mapping and assessing potential ecosystem services of the Ouled Hennache forest in the Hodna montaigns, Algeria. Forests, 13 : 1159. Catégorie : A

الرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الإسم	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
شرمات صباح	أستاذة	بيولوجيا نبات	جامعة سطيف 1	رئيسة
بولعشاب نصيرة	أستاذة	بيولوجيا نبات	جامعة سطيف 1	مشرفة
جلولي يامنة	أستاذة	بيولوجيا نبات	جامعة لومانس، فرنسا	مساعدة مشرف
Boussut Vincent	أستاذ	بيولوجيا نبات	جامعة لومانس، فرنسا	ممتحنا
بونار رابح	أستاذ	بيولوجيا نبات	جامعة المسيلة	ممتحنا
Yongue Jean Louis	أستاذ	بيولوجيا نبات	جامعة بواتي، فرنسا	ممتحنا

3. قسم البيوكيمياء

الطالب قطاف سفيان (دكتوراه علوم) فرع البيولوجيا تخصص بيوكيمياء

العنوان القديم:

Valorisation pharmacologique des métabolites secondaires de quelques ressources naturelles

العنوان الجديد:

Valorisation pharmacologique des métabolites secondaires d'*Actrium minus* (Hill) Bernh. Ssp Atlanticum (Pomel) Maire.

عنوان المنشور العلمي:

Guettaf S. et al. 2022, Contribution to pharmacological valorisation of Algerian d'*Actrium minus* (Hill) Bernh. Ssp Atlanticum (Pomel) Maire. Current Enzyme Inhibition,18:135-144.Catégorie B (Scopus).

لرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الإسم	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
بن زيدان نادية	أستاذة محاضرة أ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	رئيسة
حرز الله داوود	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	مشرف
بغيان عبد الرحمان	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مساعد مشرف
تقرين شافية	أستاذة محاضرة أ	بيوكيمياء	المدرسة العليا للأساتذة القبة، الجزائر	ممتحنة
بن خالد عبد الرحيم	أستاذ محاضر أ	بيوكيمياء	جامعة المسيلة	ممتحنا
بن شيخ دليلة	أستاذة محاضرة أ	بيوكيمياء	جامعة المسيلة	ممتحنة

الطالبة غجاتي نضرة (دكتوراه علوم) فرع البيولوجيا تخصص بيوكيمياء

العنوان القديم:

Toxicité des alcaloïdes d'une plante : effets sur la spermatogénèse, l'ovogénèse et l'embryogénèse chez le rat

العنوان الجديد:

Etude de la toxicité aiguë et sub-chronique des extraits de *Ruta montana* sur les rats Albinos wistar : effets sur le foie, le rein, l'ovogénèse et l'embryogénèse.

المنشور العلمي:

Ghedjati N. et al. 2022, Acute and Subchronic Toxicity Study of Methanol extract of the Aerial Parts of *Rutamontana* L. on Adult Female Wistar Rats, Tropical Journal of Natural Product Research, (2022), (6)8:1203-1209. Catégorie B (Alldatabase).

الرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الإسم	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
جيرار ناصر	أستاذ	علم الحيوان	جامعة سطيف 1	رئيسا
بوزيدي عبد الوهاب	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مشرف
محدب نادية	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مساعدة مشرف
خالدي فضيلة	أستاذ محاضرة أ	بيولوجيا نبات	جامعة سوق أهراس	ممتحنة
بن سلامة عبد الرحيم	أستاذ محاضر أ	بيوكيمياء	جامعة المسيلة	ممتحنا
مصباح أسماء	أستاذة محاضرة أ	بيوكيمياء	جامعة قسنطينة	ممتحنة
علوني ريمة	أم أ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مدعوة

3.1. الطالبة درافة إسمهان (دكتوراه علوم) فرع بيولوجيا تخصص بيوكيمياء

العنوان القديم:

Etude de l'activité phytothérapeutique de quelques plantes sur la physiopathologie digestive

العنوان الجديد:

Gastroprotective and antidiabetic effects of *Phlomis crinita* and *Phlomis herbaventi* extracts.

عنوان المنشور العلمي:

Derafa I. et al. (2022), Phenolic Content and antioxidant activity of hydromethanolic and aqueous extracts of aerial parts of *Phlomis crinite*. Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology, (2022), x:xx. Catégorie B Alldatabases

الرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الإسم	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
عرعار لخميسي	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	رئيسا
عميرة سماعيل	أستاذ	فيزيولوجيا حيوان	جامعة سطيف 1	مشرف
عبد النور شريف	أستاذ	فيزيولوجيا حيوان	جامعة عنابة	ممتحنا
خليلي كمال	أستاذ	فيزيولوجيا حيوان	جامعة عنابة	ممتحنا
معماش وليد	أستاذ محاضر أ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	ممتحنا
بن شيخ دليلة	أستاذ محاضرة أ	بيوكيمياء	جامعة مسيلة	ممتحنة

الطالبة عابد لينة (دكتوراه LMD) فرع العلوم البيولوجية تخصص بيوكيمياء

العنوان القديم:

Biomasses végétales et leur utilisation dans les procédés d'épuration des eaux industrielles chargées en polluants métalliques

العنوان الجديد:

Adsorption Capacity of *Punica granatum* L. peels towards lead Pb (II) and antioxidant activities of its extracts

المنشور العلمي:

Abed L & Belattar N. (2022), Polyphenols Content, Chelating Properties and Adsorption Isotherms and Kinetics of Red and Yellow Pomegranate Peels (*Punica granatum* L.) Towards Lead (II). Polish Journal of Environmental Studies (PJOES), (2022), 31 (6) 1-15. Catégorie A

الرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الإسم	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
بوريش حمادة	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	رئيسة
بلعطار نورالدين	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مشرف
بن شيخ فطيمة	أستاذ	فيزيولوجيا حيوان	جامعة سطيف 1	ممتحنة
بوقطوشة عبد الله	أستاذ	كيمياء	جامعة سطيف 1	ممتحنا
ميخاليف الطاهر	أستاذ محاضر أ	كيمياء	جامعة برج بوعريج	ممتحنا

4. قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية

الطالب نوري علاوة Nouri Alloua (دكتوراه علوم). الفرع: العلوم البيولوجية، التخصص: فيزيولوجيا الحيوان.

العنوان القديم:

Etude phytochimique et évaluation des activités biologiques de la plante *Echium trygorrhizum*

العنوان الجديد:

Etude phytochimique, toxicologique et le potentiel anti-hyperglycémiant de la plante *Echium trygorrhizum* pomel.

المنشور العلمي:

Nouri et al. 2023. Secondary metabolite contents and safety assessment study of the aqueous extract from the Algerian *Echium trygorrhizum* Pomel roots. Journal of Ethnopharmacology; 301, 115771. Catégorie A.

الرأي والأقتراح:

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى أعضاء لجنة المناقشة المتمثلة في:

الاسم واللقب	الرتبة	التخصص	مكان العمل	الصفة
قاسمي لخضر	أستاذ محاضر أ	فيزيولوجيا الحيوان	سطيف 1	رئيسا
دحامنة صليحة	أستاذ	فيزيولوجيا الحيوان	سطيف 1	مشرفة
خنوف الصديق	أستاذ	فيزيولوجيا الحيوان	سطيف 1	مساعد مشرف
لعلوي لقر يثي	أستاذ	فيزيولوجيا الحيوان	قسنطينة 1	ممتحنا
زعمة جميلة	أستاذ	فيزيولوجيا الحيوان	قسنطينة 1	ممتحنا
ضيافات عبد الوهاب	أم أ	بيوكيمياء	جامعة برج بوعرييج	ممتحنا

النقطة 02: حوصلة حول الدخول الجامعي:

قدم أ.د. نورالدين رواق نائب العميد المكلف بالبيداغوجيا عرضا حول الدخول الجامعي 2022-2023 بين فيه

أن الدخول كان عاديا والتسجيلات تمت في ظروف جيدة وانطلقت في نهاية شهر أوت. أما الدراسة فانطلقت في

18 سبتمبر 2022.

النقطة 03 : متفرقات:

- تغيير عضو لجنة مناقشة بسبب تقرير سلبي: الطالب قماز فاتح الذي تحصل على خمسة تقارير إيجابية وتقرير واحد سلبي، تم تعيين الأستاذة د. مرواني نوال خلفا للعضو. أ.د. رمضان مسعود لتصبح اللجنة كالتالي:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الانتماء	التخصص	الصفة
بن محمد عمر	استاذ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	رئيسا
بوزيان محمد توفيق	استاذ	جامعة بسكرة	بيولوجيا النبات	مشرفا
مرواني نوال	أم أ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	ممتحنا
لعياضي زيان	استاذ	جامعة بسكرة	بيولوجيا النبات	ممتحنا
موسي عبد الحميد	استاذ	جامعة بسكرة	بيولوجيا الحيوان	ممتحنا
سلال عبد الحكيم	ام ا	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء	ممتحنا

- اقتراح خبراء لتقييم كتاب: قدمت د. مرغم منيرة كتابا بعنوان : ' بيولوجيا الحيوان العام ' وقام المجلس باقتراح كلا من : د. فطيمة بن شيخ من جامعة سطيف 1 وأ.د. كمال خليلي من جامعة عنابة لإجراء الخبرة اللازمة وإبداء الرأي حول مضمون الكتاب.

- اطلع المجلس على ملف شكوى الأستاذة سجار أمينة و على تقارير الخبراء الذين فندوا وجود أي سرقة علمية في مذكرة طلبية الماستر المؤطرين من طرف د. نويوة وفاء وعلى هذا الأساس تبنى المجلس رأي الخبراء .

- موضوع الأساتذة المحالين على التقاعد: على اللجان العلمية تعيين مشرفين على طلبية الدكتوراه الذين أشرف عليهم أساتذة أحيلوا على التقاعد.

- يطلب المجلس العلمي من اللجان العلمية دراسة معايير ترتيب الأساتذة للمشاركة في الحركة بالداخل والخارج وكذا معايير اعتماد الدروس على الخط في أقرب وقت ليتم اعتمادها من طرف المجلس العلمي للكلية.

IV- خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

1) صادق المجلس العلمي على:

- لجان مناقشة للطلبة كما يلي : 6 رسائل دكتوراه علوم ورسالة واحدة دكتوراه LMD
- وافق المجلس على تعيين عضو مناقشة رسالة دكتوراه
- عين المجلس خبيرين لتقييم كتاب
- قدم المجلس توصيات للجان العلمية

2. آراء وتوصيات أخرى

لا شيء

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس المجلس
(الاسم واللقب والتوقيع)

أ.د. لخميسي عرعار

أ.د. عبد الرحمان بغياني