

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التّعليم العالي والبحث العلميّ
جامعة فرحات عباس سطيف 1

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

الكلية

كلية علوم الطبيعة والحياة

بيانات الدّورة

طبيعة الدّورة		تاريخ الدّورة	رقم الدّورة
استثنائية	عادية		
	✓	2021 /06 /30	ك/ع/ط/ح 2021/05

10النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 385 المؤرخ في 2020/07/06 الذي يحدّد 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 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 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.

1- قائمة الحاضرين في أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	الإمضاء
1	عبد الرحمان بغياني	رئيس المجلس	
2	الصدّيق 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	عميرة إسماعين	رئيس قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية	
6	موفق عبد الناصر	رئيس قسم الميكروبيولوجيا	
7	لواج ياسين	رئيس قسم العلوم الفلاحية	
8	لعور حسين	رئيس قسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
9	نورالدين شارف	رئيس قسم العلوم الأساسية	
10	بلحطاب رشيد	رئيس قسم البيوكيمياء	
11	بن شيخ فطيمة	رئيسة اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية	
12	القلي مريم	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الميكروبيولوجيا	
13	حفصي ميلود	رئيس اللجنة العلمية لقسم العلوم الفلاحية	
14	قوت أكرم	رئيس اللجنة العلمية لقسم العلوم الأساسية	
15	رمضاني مسعود	رئيس اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
16	عوف عبد الحكيم	ممثل قسم الميكروبيولوجيا	
17	دحامنة صليحة	ممثلة قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية	
18	خنشوش عبد الحليم	ممثل قسم الميكروبيولوجيا	
19	مسعودي دليلة	ممثلة قسم البيوكيمياء	
20	مباركية عمر	ممثل قسم العلوم الفلاحية	
21	بن محمد عمر	ممثل قسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
22	مرغم منيرة	ممثلة قسم العلوم الأساسية	
23	ميساوي خالد	ممثل الأساتذة المساعدين	
24	ليماني ياسين	ممثل الأساتذة المساعدين	
25	عولمي عبد المالك	مدير مختبر	
26	بلال يحيياوي	مدير مختبر	
27	قنبور شافية	مسؤولة مكتبة الكلية	

¹ وفقاً للقرار رقم 385 المؤرخ في 06/07/2020 الذي يحدّد القائمة الاسميّة لأعضاء المجلس العلمي لكلية علوم الطبيعة والحياة

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. مناقشة رسائل الدكتوراه
2. دراسة ملفات التأهيل الجامعي
3. إعادة التسجيل في الدكتوراه
4. متفرقات

بعد المصادقة على جدول الأعمال، أفتحت الجلسة بالترحيب بالحاضرين وشكرهم على تلبية الدعوة رغم الظروف الصحية التي تحيط بهم، وذلك على الساعة التاسعة صباحاً.

III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية²

النقطة رقم 01: مناقشة رسائل الدكتوراه

1.1. قسم الميكروبيولوجيا:

- ملف الطالبة هيشور نورة أطروحة دكتوراه علوم

Etude des effets biologiques de la résine de Pin

عنوان الرسالة الجديد:

Etude des effets biologiques de la résine de Pin sur les microorganismes : عنوان الرسالة القديم:

المنشور العلمي: Nora Haichour et al., (2021) Lyophilized Aqueous Extract Of *Pinus halepensis* (Mill.)

Resin: Chemical Composition, Antioxidant And Antidermatophytic Activities. Journal of Microbiol, Biotechnology and Food Sciences. Catégorie B.

الرأي والاقتراح

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الإسم	الرتبة	التخصص	مؤسسة الإنتماء	الصفة
خنشوش عبد الحليم	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	رئيسا
زروق محمد مهبوب	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة باتنة 2	مشرفا
مزعاش عيشور سامية	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	مشرفا مساعدا
نابتي الحفيظ	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة بجاية	ممتحنا
بوجلال امال	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة المسيلة	ممتحنا

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

- ملف الطالبة كريباب سهيلة أطروحة دكتوراه علوم

عنوان الرسالة الجديد: Effets bénéfiques des bactéries halotolérantes isolées de la rhizosphère des halophytes sur la croissance du blé dur dans les sols salins

عنوان الرسالة القديم: Effet osmoprotecteur de Opuntia et algues marines sur la croissance de bactéries du sol et de plantes

المنشور العلمي: Souhila Kerbab et al., Mitigation of NaCl stress in wheat by rhizosphere engineering using salt habitat adapted PGPR halotolerant bacteria. Applied Sciences. 11, 1034. 1-26. Catégorie A

الرأي والاقتراح

وافق المجلس العلمي على أن يكون المشرف الرئيسي هي د. سيليني - شريف حفصة التي كانت متابعة لعمل الطالبة بشكل أكبر، بدلا من د. سيليني علاوة الذي يصبح مساعد مشرف.

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الإسم	الرتبة	التخصص	مؤسسة الإنتماء	الصفة
يحيى بلال	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	رئيسا
سيليني حفصة	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	مشرفا
سيليني علاوة	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	مشرفا مساعدا
حميداشي عبد الحفيظ	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة قسنطينة	ممتحنا
كيتوني محمود	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة المسيلة	ممتحنا
قاسم شاوش نور الدين	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة قسنطينة	ممتحنا

- ملف الطالبة سعيدي سميرة أطروحة دكتوراه علوم

عنوان الرسالة الجديد: Amélioration de la symbiose *Sinorhizobium meliloti*- *Medicago sativa* après co-inoculation par des actinobacteria et effets bénéfiques sur les paramètres de croissance sous stress

عنوان الرسالة القديم: Restauration de la croissance de bactéries et de végétaux sur sols salés et/ou arides par addition d'osmoprotecteurs naturels.

المنشور العلمي: Samira Saidi et al., (2021) Improvement of *Medicago sativa* Crops Productivity by the Co-inoculation of *Sinorhizobium meliloti*-Actinobacteria Under Salt Stress. Current Microbiology. 78, 1344-1357. Catégorie A

الرأي والاقتراح

وافق المجلس العلمي على أن يكون المشرف الرئيسي هي د. سيليني-شريف حفصة بدلا من الأستاذ غول مصطفى الذي يوجد في حالة تقاعد.

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الإسم	الرتبة	التخصص	مؤسسة الإنتماء	الصفة
رواق نور الدين	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	رئيسا
سيليني حفصة	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	مشرفا
سيليني علاوة	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة سطيف 1	ممتحنا
حميداشي عبد الحفيظ	أستاذ	ميكروبيولوجيا	جامعة قسنطينة	ممتحنا
بودماغ علاء الدين	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة قسنطينة	ممتحنا
بن حيزية ياسين	أستاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة قسنطينة	ممتحنا

2.1. قسم بيولوجيا وفيزيولوجيا الحيوان

- ملف الطالب(ة) فلاحي أمينة (LMD) Fellahi Amina. الفرع: العلوم البيولوجية، التخصص: علم البيئة الحيواني.

عنوان الرسالة الجديد: Inventaire, Biologie et Ecologie des rongeurs réservoirs de la leishmaniose cutanée zoonotique dans la région de Sétif.

عنوان الرسالة القديم: Systémique, Biologie et Ecologie des animaux vertébrés réservoirs de la leishmaniose cutanée dans la région de Sétif.

المنشور العلمي: Fellahi et al., 2021. Zoonotic cutaneous leishmaniasis and Leishmania infection among Merionesshawi population in Setif Provence, Algeria. Biodiversitas, 22(7) : 2547-2554. Catégorie B

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الإنتماء	التخصص	الصفة
بونشادة مصطفى	أستاذ	جامعة سطيف1	بيولوجيا الحيوان	رئيسا
جيرار ناصر	أستاذ	جامعة سطيف1	بيولوجيا الحيوان	مشرفا
بوضريسة عبد الكريم	أستاذ محاضر أ	معهد باستور بالمسيلة	فيزيولوجيا حيوان	مساعد مشرف
بنية فريدة	أستاذ	جامعة سطيف1	بيولوجيا الحيوان	ممتحنا
جنيدى رضا	أستاذ	جامعة برج بو عرييج	بيولوجيا الحيوان	ممتحنا

- ملف الطالبة: آيت واكلي ثيللي (LMD) AITOUAKLI Thilelli. الفرع: العلوم البيولوجية، علم البيئة الحيواني.

عنوان الرسالة الجديد: Contribution à l'étude de la tourterelle des bois (*Streptopelia turtur*) Biologie, Ecologie de la reproduction et utilisation de l'habitat dans la région de Constantine

عنوان الرسالة القديم: Ecologie des Columbides dans les régions semi arides de l'Algérie.

المنشور العلمي: Thilelli AITOUAKLI et al. (2021) Breeding Ecology and Nest-Site Selection of Turtle Doves (*Streptopelia turtur*) in Three New Orchard Habitats. J. Bioresource Management. 8. 1-13. Catégorie B.

الرأي والإقتراح

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الإنتماء	التخصص	الصفة
بونشادة مصطفى	أستاذ	جامعة سطيف1	بيولوجيا الحيوان	رئيسا
بن ساسي الطيب	أستاذ	جامعة مسيلة	بيولوجيا الحيوان	مشرفا
مولاي رياض	أستاذ	جامعة بجاية	علم البيئة و المحيط	ممتحنا
بنية فريدة	أستاذ	جامعة سطيف1	بيولوجيا الحيوان	ممتحنا
عيساوي ليندة	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف1	بيولوجيا الحيوان	ممتحنا

- ملف الطالبة: لوصيف كريمة (LMD) Loucif Karima. الفرع: العلوم البيولوجية، فزيولوجيا الحيوان.

Pharmacological activities of two plants from the Apiaceae family: عنوان الرسالة الجديد:
Ammoides atlantica (Coss. & Durieu) H. Wolf and *Athamanta sicula* L.

Biological activities of two plant extracts. عنوان الرسالة القديم:

المنشور العلمي: Karima Loucif et al. (2020). Total Phenolic Contents, DPPH Radical Scavenging and β -Carotene Bleaching Activities of Aqueous Extract from *Ammoides atlantica*. Journal of Drug Delivery & Therapeutics; 10(3-s):196-198. Catégorie B. Alldatabases

الرأي والإقتراح

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الإنتماء	التخصص	الصفة
دحمانة صليحة	أستاذ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان	رئيسا
عميرة سماعيل	أستاذ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان	مشرفا
بن عبد الله حسيبة	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان	مساعد مشرف
عبد النور الشريف	أستاذ	جامعة عنابة	فيزيولوجيا علم البيئة	ممتحنا
مسعودي دليلة	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء	ممتحنا

3.1. قسم العلوم الفلاحية:

- ملف الطالبة : مقاوسي راضية في تخصص إنتاج نباتي

Etude de la variabilité et du contrôle génétique de la réponse aux stress hydrique et thermique du blé dur (*Triticum durum* Desf): Application des tests de la stabilité membranaire et de la rétention de l'eau des feuilles excisées عنوان الرسالة:

المنشور العلمي: Radhia MEKAOUSSI et al., (2021). Assessment of durum wheat (*Triticum durum* Desf.) genotypes based on their agro-physiological characteristics and stress tolerance indices. Acta Agriculturae Slovenica Catégorie B (Alldatabases). Accepted

المرشحة قدمت رسالة قبول للمقال لأجل النشر في هذه المجلة.

الرأي والإقتراح

وافق المجلس العلمي على مناقشة الرسالة وعلى اقتراح أعضاء لجنة المناقشة كالتالي:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الإنتماء	التخصص	الصفة
مخلوف عبد الحميد	أستاذ	جامعة سطيف 1	إنتاج نباتي	رئيسا
بوزرزور حمنة	أستاذ	جامعة سطيف 1	إنتاج نباتي	مشرفا
بن محمد عمر	أستاذ	جامعة سطيف 1	إنتاج نباتي	مساعد المشرف
بن دراجي العيد	أستاذ	جامعة المسيلة	إنتاج نباتي	ممتحنا
بن بلقاسم عبد القادر	مدير بحث	المعهد الوطني للابحاث الزراعية - قسنطينة	إنتاج نباتي	ممتحنا
فلاحي زين العابدين	أستاذ محاضر أ	جامعة برج بوعريج	إنتاج نباتي	ممتحنا

4.1. قسم البيولوجيا والبيئة النباتية

- ملف الطالبة مخدومي نور الهدى (دكتوراه في العلوم) الفرع: البيولوجيا. التخصص: بيولوجيا النبات

عنوان الرسالة القديم: *Etude phytochimique et caryologique de Matricaria pubescens du sud Algérien*

عنوان الرسالة الجديد: *Etude Phytochimique et Activités Biologiques des Huiles Essentielles de Matricaria pubescens du Sud Algérien*

المنشور العلمي: Nour Elhouda Mekhadmi and Messaoud Ramdani (2019). Chemotypes and antibacterial activity of *Matricaria pubescens* of Algeria. *Biodiversitas*. 20(11) ; 3170-317. Catégorie B (Scopus)

الرأي والاقتراح

وافقت اللجنة العلمية على مناقشة الرسالة وعلى اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الانتماء	التخصص	الصفة
بن محمد عمر	استاذ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	رئيسا
رمضاني مسعود	استاذ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	مشرفا
لعور حسين	استاذ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	ممتحنا
احمادي رضا	استاذ	جامعة الوادي	Génie chimique	ممتحنا
صالحى نسرین	استاذ	جامعة ورقلة	بيولوجيا النبات	ممتحنا
ذهبي عائشة	أستاذ	جامعة بجاية	بيولوجيا النبات	ممتحنا

- ملف الطالبة رحموني مليكة (دكتوراه في العلوم) الفرع: البيولوجيا. التخصص: بيولوجيا النبات

عنوان الرسالة القديم: *Contribution à l'étude des activités biologiques des huiles essentielles et des extraits de deux espèces aromatiques et évaluation de leur toxicité*

عنوان الرسالة الجديد: *Etude de la composition chimique et des activités biologiques des huiles essentielles et d'extraits bruts de Ferulalutea(Poir.) Maire*

المنشور العلمي: Malika Rahmouni et al. (2021). Biological activities and phytochemical content of essential oil and methanol extracts of *Ferula lutea* (Poir.) maire growing in Algeria. *Biocatalysis and Agricultural Biotechnology*. Catégorie B (Alldatabases)

الرأي والاقتراح

وافقت اللجنة العلمية على مناقشة الرسالة وعلى اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الانتماء	التخصص	الصفة
خنوف صديق	استاذ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان	رئيسا
لعور حسين	استاذ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	مشرفا
دحامنة صليحة	استاذ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان	مساعد المشرف
عكال الصالح	استاذ	جامعة قسنطينة	كيمياء عضوية	ممتحنا
غراف نور الدين	استاذ	جامعة ام البواقي	كيمياء عضوية	ممتحنا
زلاقي عمار	استاذ	جامعة ام البواقي	بيولوجيا النبات	ممتحنا

5.1. قسم البيوكيمياء

- ملف الطالبة عبد الوهاب كاتية دكتوراه علوم

عنوان الرسالة القديم: *Activités antiarthritique et cytotoxique d'extraits de Hertia cherifolia chez le rat et la souris avec arthrite rhumatoïde expérimentale.*

عنوان الرسالة الجديد: *Activités anti-inflammatoires et antiarthritique d'extraits de Hertia cheirifolia chez la souris et le rat avec arthrite rhumatoïde expérimentale*

المنشور(ات) العلمي(ة): البداية بأهم منشور علمي: Abdelouahab Katia et al., (2019) Comparative study of the polyphenol content related-antioxidant and anti-inflammatory activities of methanolic extracts from different parts of Hertia Cheirifolia. International Journal of Pharmaceutical Research, 11(4). 209-215. Catégorie B.

الرأي والاقتراح

وافقت المجلس العلمي على مناقشة الرسالة مع تعديل العنوان وعلى لجنة مناقشة الرسالة كالتالي:

الإسم واللقب	الرتبة	التخصص	مؤسسة الإنتماء	الصفة
نور الدين شارف	أستاذ	كيمياء	جامعة سطيف 1	رئيسا
لخميبي عرعار	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مشرفا
بشرى ختال	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة بجاية	ممتحنا
فتيحة بجو	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة بجاية	ممتحنا
عبد الوهاب ضيافات	أستاذ محاضر أ	بيوكيمياء	جامعة برج بوعرييج	ممتحنا
رضا عيشور	أستاذ محاضر أ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	ممتحنا
عبدالرحمان بغياني	أستاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	مدعوا

النقطة رقم 02: ملفات التأهيل الجامعي:

1.2. قسم العلوم الفلاحية

- ملف الدكتور جلال فريد

المنشور العلمي: *Croissance post-sevrage d'agneaux mâles Ouled Djellal conduits en élevage extensif en Algérie. Livestock Research for Rural Development 33 (5) 2021. Catégorie : B (Alldatabases).*

المطبوعة البيداغوجية المعنونة: *Petit élevage* الموجهة لطلبة العلوم الفلاحية تخصص إنتاج حيواني

وافق المجلس العلمي على اقتراح الخبراء الآتية أسماؤهم:

الاسم والقب	الرتبة	مكان العمل	التخصص	الصفة
إيغر وعدة	أستاذ	جامعة بجاية	إنتاج حيواني	خبير
سليماني علي	أستاذ	جامعة الطارف	إنتاج حيواني	خبير
موفق شرف الدين	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	إنتاج حيواني	خبير

كما وافق في حالة الحصول على تقارير إيجابية على اقتراح لجنة المناقشة كالتالي:

الاسم والقب	الرتبة	مكان العمل	التخصص	الصفة
بونشادة مصطفى	أستاذ	جامعة فرحات عباس سطيف 1	إنتاج حيواني	رئيسا
بوشرشالي محمد	أستاذ	جامعة البليدة	إنتاج حيواني	ممتحنا
مباركية عمر	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	إنتاج نباتي	ممتحنا

2.2. قسم البيوكيمياء

- ملف الدكتور بوشفة صليحة

المنشور العلمي: **Saliha Boucheffa et al., 2020 Improvement of Refined Soybean Oil by Enrichment with Phenolic Extracts from Wild and Cultivated Olive Leaves. Current Bioactive Compounds, 2020, 16, 1-8 Catégorie B**

المطبوعة البيداغوجية: **Cours de Génie génétique** الموجة إلى طلبة السنة الثالثة بيوكيمياء

الرأي والاقتراح

وافقت اللجنة على اقتراح الخبراء الآتية أسماؤهم:

الإسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الإنتماء	التخصص
فتيحة بجو	استاذ	جامعة بجاية	علم المناعة
وداد صبحي	أم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء
صليحة جيدل	أم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء

كما وافق المجلس في حالة الحصول على التقارير الإيجابية، على لجنة المناقشة التالية:

الصفة	الإسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الإنتماء	التخصص
الرئيس	حمادة بوريش	أستاذة	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء
الأعضاء	بشرى ختال	أستاذة	جامعة بجاية	بيوكيمياء
	إيمان كراش	أم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء

النقطة 03: التسجيلات

1. قسم العلوم الفلاحية

إعادة تسجيل 17 طالبا في دكتوراه الطور الثالث و 07 طلبة في دكتوراه علوم

إضافة مساعد مشرف للطالب بن عمارة نسرية وهو د. يرو هواري من جامعة معسكر

2. قسم البيوكيمياء

إعادة تسجيل 3 طلبة في دكتوراه الطور الثالث وطالبين اثنين في دكتوراه العلوم

اضافة الدكتوراة قادة سوسن كمساعدة مشرف للطالبة لعموري امينة.

3. قسم الميكروبيولوجيا

إعادة تسجيل 13 طالبا في دكتوراه الطور الثالث وطالب واحد دكتوراه علوم

بالنسبة للطالبة بلوش ججيقة وافقت اللجنة على تغيير المشرف من الأستاذ زروق محمد مهوب الى الأستاذ موفق عبد الناصر مع الابقاء على من الأستاذ زروق محمد مهوب كمساعد مشرف.

4. قسم بيولوجيا وفيزيولوجيا حيوان

إعادة تسجيل 7 طالبا في دكتوراه الطور الثالث وطالبين اثنين في دكتوراه العلوم

إضافة مساعد مشرف للطالبة أونيس روميصة وهو أ.د. عميرة اسماعين وللطالبة عميرة هند وهو د. معماش وليد وللطالب

بوخالفة عقبة وهي د. صفران زينة

إعادة تسجيل 12 طالبا في دكتوراه الطور الثالث و3 طلاب في دكتوراه العلوم

النقطة 04: متفرقات

1.4. مخابرات البحث:

- تحين الفرق لمخابرات البحث:

وافق المجلس على تحيين فرق البحث الخاصة بالمخابرات التالية:

مخبر البيوكيمياء التطبيقية ومخبر تئمين الموارد البيولوجية الطبيعية

- إنشاء مخبر بحث على مستوى قسم البيولوجيا والبيئة النباتية: وافق المجلس على مقترح د. بلجازية أمينة لإنشاء مخبر بحث

تحت إسم: Laboratoire d'écologie et ressources phytogénétiques .

2.4. دراسة توحيد طريقة توزيع وتقييم مواضيع الماجستير : تمت الموافقة على ما يلي:

1- تنشر مواضيع التخرج في الماجستير في بداية كل سنة جامعية مع ذكر إسم الأستاذ و تحديد طبيعة الموضوع: تطبيقي أو نظري.

2- يحدد عدد المواضيع المنشورة لكل أستاذ اعتبارا لعدد طلبة الماجستير 2 المسجلين في التخصص وتوزع بالتساوي بين أساتذة كل تخصص في نفس القسم.

3- تتم المصادقة على المواضيع النهائية وكذا لجان المناقشة من طرف اللجنة العلمية للقسم الموسعة بحضور المسؤولين البيداغوجيين.

4- يسمح لكل مجموعة (Binôme, trinôme) إختيار موضوعين من المواضيع المقترحة أما توزيعه فيتم حسب درجة الاستحقاق باحتساب المعدل السنوي للماجستير 1 لطلبة المجموعة.

5- يتم تقييم مذكرات التخرج بطريقة علمية دون النظر إلى طبيعتها، نظرية أم تطبيقية، قدمت حضوريا أو عن بعد.

6- يشارك أساتذة الجذع المشترك في التأطير حسب تخصصاتهم كما يمكن اللجوء إلى أساتذة التخصصات البيولوجية الموجودين في الكليات الأخرى من الجامعة من أجل زيادة نسبة التأطير.

7- تعطى أولوية التأطير في أي تخصص لأساتذة القسم كما يسمح لأساتذة الأقسام الأخرى المشاركة العملية مع مراعاة التخصص.

3.4. اقتراحات متعلقة بالتكوين في قسم العلوم الفلاحية :

بناء على مقترحات اللجنة العلمية للقسم اعتمد المجلس العلمي المقترحات التالية:

- مواصلة التكوين في قطب الامتياز لتسجيل الناجحين في البكالوريا M07 .
- تخفيض معدل الالتحاق بالتكوين في قطب الامتياز لتسجيل الناجحين في البكالوريا M07 (من 12 إلى 10).
- فتح التكوين لطلبة علوم الطبيعة و الحياة D04 ابتداء من السنة الثانية للالتحاق بالعلوم الفلاحية.
- فتح التكوين في العلوم الفلاحية في المسارين : D04 و M07 في نفس الوقت.
- إعادة بعث المشروع الخاص بإنشاء معهد أو مدرسة عليا للعلوم الفلاحية مع إدراج تكوين متكامل مع التنمية المستدامة .
- رفع التجميد عن التكوين في الماجستير المدمج لعلم الغابات

III. خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

- 1) تمت الموافقة على مناقشة 07 رسائل دكتوراه علوم للطلبة: هيشور نورة وكرباب سهيلة وسعيدى سميرة ومقاوسى راضية ومخدمى نور الهدى ورحموني مليكة وعبدالوهاب كاتية، كما تمت الموافقة على مناقشة 03 رسائل دكتوراه الطور الثالث للطلبة فلاحى أمينة وآيت واكلى ثيللى ولوصيف كريمة.
- 2) تمت الموافقة على إعادة تسجيل 15 طالبا في دكتوراه العلوم و 52 طالبا في دكتوراه الطور الثالث
- 3) تم اعتماد معايير وآليات تسيير عملية إقتراح ومناقشة مذكرة الماستر
- 4) تمت الموافقة على مقترحات قسم العلوم الفلاحية فيما يخص مسارات التكوين M07 وD04.

2. آراء وتوصيات أخرى: لا شئ

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس المجلس العلمي للكلية
(الاسم واللقب والتوقيع)