

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 /02 /25	2021/01 ك/ع/ط/ح

النصوص 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 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 كفايات 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	الصفة	الإمضاء
1	عبد الرحمان بغياني	رئيس المجلس	
2	الصديق 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	نور الدين 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	دحامنة صليحة	ممثلة قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية	
16	مسعودي دليلة	ممثلة قسم البيوكيمياء	
17	مباركية عمر	ممثل قسم العلوم الفلاحية	
18	بن محمد عمر	ممثل قسم البيولوجيا والبيئة النباتية	
19	مرغم منيرة	ممثلة قسم العلوم الأساسية	
20	ميساوي خالد	ممثل الأساتذة المساعدين	
21	عولمي عبد المالك	مدير مختبر	

2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّبون عن أعمال الدّورة

الرقم	الاسم واللقب	الصفة
1	بنية فريدة	مديرة مختبر
2	بلال يحيياوي	مدير مختبر
3	قنبور شافية	مسؤولة مكتبة الكلية
4	ليماني ياسين	ممثل الأساتذة المساعدين
5	رمضاني مسعود	رئيس اللجنة العلمية لقسم البيولوجيا والبيئة النباتية
6	عوف عبد الحكيم	ممثل قسم الميكروبيولوجيا
7	خنشوش عبد الحلیم	ممثل قسم الميكروبيولوجيا

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. متفرقات

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

1.1. قسم البيوكيمياء:

1- الطالبة بن عبد الله فاطمة الزهراء (دكتوراه علوم)

عنوان الرسالة: **Investigation des biomolécules à activités pharmacologiques de quelques espèces qui poussent dans les zones arides et semi arides**

المتشور(ات) العلمي(ة): البداية بأهم منشور علمي: Benabdellah F.Z. et al. Chemical analysis, antioxidant, anti-Alzheimer and anti-diabetic effect of two endemic plants from Algeria: *Lavandula anttinae* and *Thymus algeriensis*. *Jordan Journal of Biological Sciences*. Received: September 3, 2020; Revised: November 21, 2020; Accepted: December 5, 2020 (Scopus, Class B)

1. الرأي والاقتراح

وافقت على أعضاء مناقشة الرسالة كالتالي:

الاسم واللقب	الرتبة	التخصص	مؤسسة الإنتماء	الصفة
عرعار لخميسي	استاذ	بيوكيمياء	جامعة سطيف 1	رئيسا
زلاقي عمار	استاذ	بيوكيمياء	جامعة أم البواقي	مشرفا
خنوف الصديق	استاذ	فيزيولوجيا الحيوان	جامعة سطيف 1	ممتحنا
غراف نور الدين	استاذ	كيمياء	جامعة أم البواقي	ممتحنا
درويش كمال	استاذ محاضر أ	ميكروبيولوجيا	جامعة أم البواقي	ممتحنا

2.1. قسم البيولوجيا والبيئة النباتية:

الطالبة: بن عالية نبية (دكتوراه علوم في إطار الإشراف المشترك) الفرع: بيولوجيا. التخصص: البيئة النباتية

عنوان الرسالة الحالي: **Etude phytochimique de deux espèces d'intérêt biologique: *Genista numidica* Spach. Et *Pistacia lentiscus* L.**

عنوان الرسالة القديم: **Biologie, écologie, phytochimie d'une plante endémique**

المتشور العلمي: **Nabiha Benalia, et al.** Identification of alkylsalicylic acids in Lentisk oil (*Pistacia lentiscus* L.) and viability assay on Humain Normal Dermal Fibroblasts. *OCL-Oilseeds and fats, Corps and Lipids*. Catégorie B (Scopus)

(المقالة المقدمة حائزة على رسالة قبول النشر فقط)

الرأي والاقتراح

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

الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الانتماء	التخصص	الصفة
بولعشاب نصيرة	أستاذ	جامعة سطيف 1	بيولوجيا النبات	رئيسا
دحامنة صليحة	أستاذ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان	مشرفا
Deguin Brigitte	أستاذ	جامعة باريس. فرنسا	بيولوجيا النبات	مساعد المشرف
ساري مداني	أستاذ	جامعة المسيلة	بيولوجيا النبات	ممتحنا
Champy Pierre	أستاذ	جامعة باريس فرنسا	بيولوجيا النبات	ممتحنا
بوتفنوشات صبرينة	أستاذ محاضر أ	جامعة باريس فرنسا	بيولوجيا النبات	ممتحنا
Verite Philippe	أستاذ	جامعة روان فرنسا	بيولوجيا النبات	مدعو
لعلاوي قريشي	أستاذ	جامعة قسنطينة	بيولوجيا	مدعو

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

3.1. قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية:

الطالبة عمرون جوهـر (LMD) Amroun Djouher. الفرع: العلوم البيولوجية، التخصص: فيزيولوجيا الحيوان.

عنوان الرسالة الجديد: Effets anti-inflammatoire, toxicologique et analyse phytochimique des extraits de *Erica arborea*

عنوان الرسالة القديم: Etude de la toxicité de quelques plantes médicinales sur les organes cibles

المنشور العلمي: Amroun Djouher et al. (2021). In-vivo anti-inflammatory activity and safety assessment of the aqueous extract of Algerian *Erica arborea* L. (Ericaceae) aerial parts. *Journal of Ethnopharmacology*; 271: 1-12. Catégorie de la revue A.

الرأي والإقتراح

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

الاسم واللقب	الصفة	الرتبة	الجامعة	التخصص
عميرة سماعيل	رئيسا	أستاذ	سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
دحامة صليحة	مشرفا	أستاذ	سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
خنوف الصديق	مساعد مشرف	أستاذ	سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
بن جدو دليلة	ممتحنا	أستاذ	قالمة	فيزيولوجيا الحيوان
مرغم منيرة	ممتحنا	أستاذ محاضر قسم أ	سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان

الطالبة: جعفر زهيرة رميساء (LMD) Djafer Zehaira Romeissa. الفرع: العلوم البيولوجية، التخصص: علم البيئة الحيواني.

عنوان الرسالة الجديد: Nouvelles Approches D'investigation Eco-Epidémiologique de la tuberculose bovine dans l'Est Algérien, basées sur le développement de nouveaux outils de diagnostic

عنوان الرسالة القديم: Nouvelles Approches D'investigation Eco-Epidémiologique de la tuberculose bovine dans le Nord Est de l'Algérie, basées sur le développement de nouveaux outils de diagnostic

المنشور العلمي: Djafer Zehaira Romeissa et al. 2020, Distribution of seroprevalence and risk factors for bovine tuberculosis in east Algeria. *Preventive Veterinary Medicine*, 1-8. Catégorie A

بعد الإطلاع والموافقة على تنازل مساعد المشرف أ.د. حراث زوبر ، 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	سطيف 1	بيولوجيا الحيوان	رئيسا
بنية فريدة	أستاذ	سطيف 1	بيولوجيا الحيوان	مشرفا
كووش سمية	أستاذ محاضر قسم أ	بومرداس	إنتاج حيواني	ممتحنا
خنشوش عبد الحليم	أستاذ محاضر قسم أ	سطيف 1	إنتاج حيواني	ممتحنا
عيادي وردة	أستاذ محاضر قسم أ	سطيف 1	إنتاج حيواني	ممتحنا
بن عزي نبيل	طبيب مختص	معهد باستور - مسيلة	علم الأوبئة	مدعوا

1.2. قسم الميكروبيولوجيا

ملف الدكتورة بوزيد جهمان

بعد الاطلاع على رسالة قبول نشر المقالة بعنوان: Bouzid D. et al. 2021. Various antimicrobial agents of ozonized olive oil. Ozone Science and Engineering. Scopus. B

و بعد الاطلاع على المطبوعة بعنوان: Mycologie médicale: الموجة لطلبة السنة الثانية ماستر ميكروبيولوجيا. ميدان علوم الطبيعة والحياة. جامعة سطيف 1.

الرأي والاقتراح

وافق المجلس العلمي على اقتراح الخبراء الآتية أسماؤهم:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
بوجلال امال	أستاذة	جامعة مسيلة	ميكروبيولوجيا
بوسوايم نوال	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	ميكروبيولوجيا
عريف فوزية	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	ميكروبيولوجيا

كما وافق المجلس العلمي في حال الحصول على التقارير الإيجابية على اقتراح لجنة المناقشة التالية :

الصفة	الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
الرئيس	خنشوش عبد الحليم	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	ميكروبيولوجيا
المتحان:	القلي مريم	أستاذ محاضر أ	جامعة سطيف 1	ميكروبيولوجيا
	بن خالد عبد الرحيم	أستاذ محاضر أ	جامعة مسيلة	بيوكيمياء

2.2. قسم البيولوجيا والفيزيولوجيا الحيوانية

ملف الدكتورة بوروية روميلة

بعد الاطلاع على المنشور العلمي: Bourouba et al. 2020. Examination of hepato-renal functions and lipid panel among pregnant women with preeclampsia in Setif, Algeria. *Journal of Biological Research*, volume 93 : Catégorie B, Scopus

بعد الاطلاع على المطبوعة بعنوان Polycopié du cours d'Endocrinologie Générale الموجة لطلبة السنة الثالثة بيولوجيا و فزيواوجيا الحيوان، ميدان علوم الطبيعة والحياة، جامعة سطيف 1.

الرأي والاقتراح

وافق المجلس العلمي على اقتراح الخبراء التالية أسماؤهم:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
بن شيخ فطيمة	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
بوعزيز أمال	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
حمبابة ليلي	أستاذ	جامعة باتنة	بيوكيمياء

كما وافق المجلس العلمي في حال الحصول على التقارير الإيجابية على اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
دحامة صليحة	أستاذة	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
مرغم منيرة	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
جنيدى رضا	أستاذ	جامعة برج بوعريج	بيولوجيا الحيوان

Annani F ; 2020. Contribution to the study of aquatic heteroptera (Insecta : Hemiptera). Check-list of Gerromorphora of north eastern Algeria. *International Journal of Agriculture and Biosciences*, 9(6) : 314-320. Catégorie B Alldatabases

بعد الاطلاع على المطبوعة بعنوان **cours de Biologie du développement** الموجبة لطلبة السنة الثالثة بيولوجيا وفيزيولوجيا الحيوان (Licence Zoologie)، ميدان علوم الطبيعة والحياة، جامعة سطيف 1.

الرأي والاقتراح

وافق المجلس العلمي على اقتراح الخبراء التالية أسماؤهم:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
عيادي وردة	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	إنتاج حيواني
عيساوي محمد رضا	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	هدرولوجيا
حوحامدي موسى	أستاذ	جامعة قالة	علم البيئة الحيواني

كما وافق المجلس العلمي في حال الحصول على التقارير الإيجابية على اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
بونشادة مصطفى	أستاذ	جامعة سطيف 1	علم البيئة الحيواني
بوسنة منير	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	علم البيئة الحيواني
مولاي رياض	أستاذ	جامعة بجاية	علم البيئة الحيواني

3.2.. قسم البيوكيمياء

ملف الدكتورة: خيثر حنان

HANANE KHITHER et al. Evaluation of invitro and in vivo anti-arthritis and xanthine oxidase inhibitory activities of thymoquinone: applied to collagen-induced rheumatoid arthritis in male rats. *Indian Journal of Novel Drug Delivery* 12(3), Jul-Sep, 2020, 133-140 (Class B), Alldatabases
وعلى المدخلات العلمية:

1) Effet de la Thymoquinone sur l'Arthrite Rhumatoïde induite chez le rat. 3rd International Symposium on MPM, Tebessa, 2020.

2) L'effet protecteur de la Thymoquinone contre la toxicité hépatique induite par CCl₄ chez le rat. 3rd International Symposium on MPM, Tebessa, 2020.

المطبوعة البيداغوجية: **Immunologie générale** الموجبة إلى طلبة السنة الثانية بيوتكنولوجيا بكلية علوم الطبيعة والحياة

وافق المجلس العلمي على اقتراح الخبراء التالية أسماؤهم:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
بودوخة شهرة	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء
بن عبد الله حسبية	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	فيزيولوجيا الحيوان
عابد نسبية	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة قسنطينة 1	بيوكيمياء

كما وافق المجلس العلمي في حال الحصول على التقارير الإيجابية على اقتراح لجنة المناقشة التالية:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص	الصفة
بغيانى عبد الرحمان	أستاذ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء	رئيسا
مسعودي دليلة	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء	عضوا
معمري زينب	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة قسنطينة 1	بيوكيمياء	عضوا

النقطة رقم 03: متفرقات

1. طعن الدكتورة: قرقوري فاطمة الزهراء التي تلقت عدم موافقة اللجنة العلمية للقسم لغياب دليل على تأطير طلبة الماجستير كما أن ملف المترشحة غير مقدم بالطريقة المناسبة المعتادة بالإضافة إلى عدم ظهور تاريخ إرسال المنشور.

الرأي والإقتراح

بعد الإطلاع على رفع التحفظات وافق المجلس العلمي على الملف بشرط تبرير غياب الإشراف على مذكرات الماجستير وفي حال رفع التحفظ

يقترح المجلس العلمي الخبراء الآتية أسماؤهم

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص
محدادي رشيد	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء
بن زيدان نادية	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء
زعمة جميلة	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة قسنطينة 1	فيزيولوجيا الحيوان

وفي حال الحصول على التقارير الإيجابية يقترح المجلس العلمي لجنة المناقشة التالية:

الإسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	التخصص	الصفة
بلحطاب رشيد	أستاذ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء	رئيسا
ختال بشره	أستاذة	جامعة بجاية	بيوكيمياء	عضوا
سلال عبد الحكيم	أستاذ محاضر قسم أ	جامعة سطيف 1	بيوكيمياء	عضوا

2. انهاء المهام وتعيين مسؤولين في المناصب العليا

القائمة الإسمية للمسؤولين المنهية مهامهم

الرقم	الإسم واللقب	المنصب العالي
1	زغيب م, صاولي نصيرة	مسؤول فريق إختصاص بيولوجيا و فيزيولوجيا النبات
2	يوسف خوجة لونيس	مسؤول فريق إختصاص علم البيئة
3	عيساوي ليندة	مسؤول فريق إختصاص علم الطفيليات
4	شنافي حورية	مسؤول فريق إختصاص تهيئة الري و الفلاحة
5	مباركية عبد الكريم	مسؤول فريق إختصاص إدارة متكاملة للصحة النباتية
6	مسعودي دليلة	مسؤول فريق إختصاص بيوكيمياء تطبيقية
7	سقان م, تجاري نسيمه	مسؤول فريق شعبة التكوين إختصاص بيو تكنولوجيا و تميم النبات
8	نوار هند	مسؤول فريق إختصاص إنتاج نباتي
9	مشان يسمينة	مسؤولة فريق إختصاص إنتاج نباتي
10	كراش إيمان	مسؤول فريق إختصاص علم المناعة
11	لواج ياسين	مسؤول فريق إختصاص التربة و الماء
12	بن شيخ فطيمة	مسؤول فريق إختصاص بيولوجيا و فيزيولوجيا الحيوان
13	عوف عبد الحكيم	مسؤول فريق إختصاص ميكرو بيولوجيا تطبيقية
14	بوسواليم نوال	مسؤول فريق إختصاص ميكرو بيولوجيا

القائمة الاسمية لتجديد التعيين في المناصب العليا

الرقم	الاسم واللقب	المنصب العالي
1	جلال فريد	مسؤول فريق إختصاص إنتاج حيواني
2	معماش وليد	مسؤول فريق إختصاص بيوكيمياء
3	بن عبد الله حسيبة	مسؤول فريق إختصاص فيزيولوجيا خلوية والفيزيولوجيا المرضية
4	ميساوي خالد	مسؤول فريق إختصاص البيئة المهنية
5	مخلوف عبد الحميد	مسؤول فريق إختصاص إنتاج نباتي
6	بير عبد النور	مسؤول فريق إختصاص ماستر إنتاج حيواني
7	عناني فوزي	مسؤول فريق إختصاص علم الطفيليات

القائمة الاسمية للتعينات الجديدة في المناصب العليا

1	بن محمد عمر	مسؤول فريق إختصاص بيولوجيا وفيزيولوجيا النبات
2	بودوخة شهرة	مسؤول فريق إختصاص علم المناعة والبيوكيمياء التطبيقية
3	القلي مريم	مسؤول فريق إختصاص الميكرو بيولوجيا التطبيقية

3. وافق المجلس العلمي على تعيين أعضاء فرق البحث لمخبر العلاج بالنباتات المطبق على الأمراض المزمنة (LPAMC)
4. اطلع المجلس العلمي ووافق على قرار العميد الخاص بعدم السماح للأقارب بالإشراف على مذكرات الماستر ورسائل الدكتوراه وعلى المشاركة في لجان التقييم لتضارب المصالح وحفاظا على أخلاقيات المهنة الجامعية.

خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

- تمت المصادقة على مناقشة واقترح لجان المناقشة لرسائل الدكتوراه ل4 طلبة هم: بن عبد الله فاطمة الزهراء وبن عالية نبهة وعمرون جوهر وجعفر زهيرة رميساء
- تم اقتراح الخبراء ولجان المناقشة للمفات التأهيل الجامعي ل5 دكاترة هم: بوزيد جهان وبوروبة روميلة وعناني فوزي وخيثر حنان
- دراسة طعن د. قرقوري فاطمة الزهراء والموافقة على تقديم ملفها بتحفظ
- الموافقة على تعيين أعضاء فرق البحث لمخبر العلاج بالنباتات المطبق على الأمراض المزمنة
- المصادقة على انتهاء مهام وتعيين مسؤولين في المناصب العليا بالكلية
- الموافقة على القرار الخاص بالإشراف على الماستر والدكتوراه والمشاركة في لجان المناقشة من طرف الأقارب

2. آراء وتوصيات أخرى: لا شئ

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس المجلس العلمي للكلية
(الاسم واللقب والتوقيع)