

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة - محمد بوضياف - المسيلة



محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

العلوم

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2022 / 07 /04	01

النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 669 المؤرخ في 14 جوان 2022 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.



مجالات آراء المجلس العلمي للكلية و توصياته

يبدى 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،
- ويكفّ 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 يُخَطَّر 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. 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.



1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	الإمضاء
1	بعزيز حكيم	رئيس المجلس العلمي	
2	بن ساسي الطيب	عميد الكلية	
3	والي عامر	نائب العميد المكلف بالبحث العلمي والعلاقات الخارجية.	
4	بوصندل عبد المجيد	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
5	سالمي محمد	رئيس قسم الفيزياء	
6	خنيش عبد الحكيم	رئيس قسم الكيمياء	
7	بونار راجح	رئيس قسم علوم الطبيعة والحياة	
8	شريف عبد القادر	رئيس قسم العلوم الفلاحية	
9	رحالي عبد الله	رئيس قسم الميكروبيولوجيا والكيمياء الحيوية	
10	حرايز مناد	رئيس اللجنة العلمية لقسم الفيزياء	
11	ملوكي عزالدين	رئيس اللجنة العلمية لقسم الكيمياء	
12	خضور جمال	رئيس اللجنة العلمية لقسم علوم الطبيعة والحياة	
13	بعة عبد الحميد	رئيس اللجنة العلمية لقسم العلوم الفلاحية	
14	عون عمر	رئيس اللجنة العلمية لقسم الميكروبيولوجيا والكيمياء الحيوية	
15	بوراس عبد الكريم	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الفيزياء	
16	لعطلي نجية	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الكيمياء	
17	طرشي اسماعيل	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الكيمياء	
18	رباس خلاف	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم الطبيعة والحياة	

1 وفقاً للقرار رقم 669 المؤرخ في 14 جوان 2022 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم

	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم الطبيعة والحياة	سماعيلى الطاهر	19
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم العلوم الفلاحية	قرماح حسين	20
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الميكروبيولوجيا والكيمياء الحيوية	بن عيش غنية	21
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الميكروبيولوجيا والكيمياء الحيوية	هندل النوي	22
	ممثل الأساتذة المساعدين	سلوم منير	23
	ممثل الأساتذة المساعدين	يوسفي سامية	24
	مدير مخبر بحث	شريفى زوليخة	25
	مدير مخبر بحث	سايب سليمة	26
	مدير مخبر بحث	مقرانى الشيخ	27
	مدير مخبر بحث	بن دراجى العيد	28
	مدير مخبر بحث	بلهوشات حسين	29
	مدير مخبر بحث	بوجلal أمال	30
	مسؤولة المكتبة	بن حسان صباح	31





III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية²

النقطة رقم 01: دراسة ملفات مناقشة أطروحة الدكتوراه

1. عرض الملف

تمت دراسة ملفات مناقشة أطروحة دكتوراه الطور الثالث ودكتوراه علوم المقدمة من طرف قسم الفيزياء وقسم علوم الطبيعة والحياة على النحو التالي:

- 1- الطالبة: مرزوقي مليكة دكتوراه ل م د (المسجلة بالسنة الخامسة للموسم الجامعي 2022/2021) تخصص مواد المراقبة الفيزيائية والكيميائية .
- 2- الطالب: لعمارة اسماعيل دكتوراه ل م د (المسجل بالسنة الخامسة للموسم الجامعي 2022/2021) تخصص مواد المراقبة الفيزيائية والكيميائية .
- 3- الطالب: مغني الشريف دكتوراه علوم (المسجل بالسنة السادسة للموسم الجامعي 2021/2020) تخصص فيزياء المواد.
- 4- الطالبة : شكشاك بسمة دكتوراه علوم (المسجل بالسنة السادسة للموسم الجامعي 2022/2021) تخصص فيزياء المواد.
- 5- الطالبة: واضح نبيلة دكتوراه ل م د (المسجلة بالسنة الخامسة للموسم الجامعي 2022/2021) تخصص تنوع حيوي وبيئي .
- 6- الطالب: ساسوي عماد دكتوراه ل م د (المسجلة بالسنة الخامسة للموسم الجامعي 2022/2021) تخصص تنوع حيوي وبيئي .

2.الرأي والتوصية

تم قبول الملفات المقدمة من طرف قسم الفيزياء وقسم علوم الطبيعة والحياة وذلك لاستيفائها الشروط القانونية ،ومن ثم المصادقة على اللجان الخاصة بمناقشة أطروحة الدكتوراه وذلك على النحو التالي:

لجنة المناقشة			الطالبة: مرزوقي مليكة
الجامعة الأصلية	الرتبة	الصفة	الاسم واللقب
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	رئيساً	والي عامر
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ محاضر-أ-	مشرفاً و مقرراً	مزاوي فاطمة الزهراء

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

جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	حرايز مناد	« تأثير عناصر التطعيم (Na, Mg, Si) الإضافات على الخصائص الفيزيائية والكيميائية للهيدروكسي أبائيت المحضرة بطريقة سائل-هلام»
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	بلهوشات حسين	
جامعة أم البواقي	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	مسييف عبلة	
جامعة سطيف-1-	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنا	طلوش قمره	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	مدعوا	سحنون فوضيل	
لجنة المناقشة				الطالب: لعمارة اسماعيل
الجامعة الأصلية	الرتبة	الصفة	الاسم واللقب	عنوان أطروحة الدكتوراه: « تأثير الاضافات (CaO, MgO,) على آلية التحولات الطورية لخلائط محضرة انطلاقا من مواد منجمية محلية و أكسيد المغنيزيوم»
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	رئيساً	شرفي زوليخة	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	مشرفا ومقرا	سحنون فوضيل	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	بعجي نجيب	
جامعة سطيف-1-	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	فاطمي مسعود	
جامعة محمد الصديق بن يحيى- جيجل	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	بوزرارة فرحات	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنا	مزا هي فاطمة الزهراء	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	مدعوا	حرايز مناد	
لجنة المناقشة				
الجامعة الأصلية	الرتبة	الصفة	الاسم واللقب	عنوان أطروحة الدكتوراه: « Etude par simulation les propriétés chimico-Physiques du diphosphate $A_2BP_2O_7$ pur et dopé par les métaux de transitions. »
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	رئيساً	سالمي محمد	
جامعة الجلفة	أستاذ التعليم العالي	مشرفا و مقرا	خروبي محمد	
المدرسة العليا للأساتذة -بوسعادة	أستاذ التعليم العالي	مشرفا مساعدا	بلواضح رابع	
جامعة الجلفة	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	درويش يزيد	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ التعليم العالي	ممتحنا	دغفل البحري	
جامعة محمد بوضياف-المسيلة	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنا	إبرير ميلود	
جامعة سوق أهراس	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنا	عوادي سامي	
لجنة المناقشة				الطالبة: شكشاك بسمة



الاسم واللقب	الصفة	الرتبة	الجامعة الأصلية
نحوي عز الدين	رئيساً	أستاذ محاضر-أ-	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
سالي محمد	مشرفا و مقررا	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
بورصاص عبد الحكيم	مشرفا مساعدا	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
مخناش عمار	ممتحنا	أستاذ التعليم العالي	جامعة قسنطينة-1-
عفيف بن عامر	ممتحنا	أستاذ محاضر-أ-	جامعة معسكر
عزيزي أحمد	ممتحنا	أستاذ محاضر-أ-	جامعة الأغواط
لجنة المناقشة			
الطالبة: واضح نبيلة			
الاسم واللقب	الصفة	الرتبة	الجامعة الأصلية
بن ساسي الطيب	رئيساً	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
رباس خلاف	مشرفا ومقررا	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
ساري مداني	ممتحنا	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
آيت حمو محمد	ممتحنا	أستاذ التعليم العالي	جامعة ابن خلدون- تيارت
ميارة محمد جمال	ممتحنا	أستاذ حاضر-أ-	جامعة ابن خلدون- تيارت
لجنة المناقشة			
الطالب: ساسوي عمار			
الاسم واللقب	الصفة	الرتبة	الجامعة الأصلية
بن ضيف الحامدي	رئيساً	أستاذ محاضر-أ-	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
ساري مداني	مشرفا ومقررا	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
هندل النوي	مشرفا مساعدا	أستاذ محاضر-أ-	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
بوجلال أمال	ممتحنا	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف-المسيلة
عكال صالح	ممتحنا	أستاذ التعليم العالي	جامعة قسنطينة-1-
لعور حسين	ممتحنا	أستاذ التعليم العالي	جامعة سطيف-1-

عنوان أطروحة الدكتوراه:

« Contribution à l'étude des Systèmes Photothermique :Application en Algérie »

عنوان أطروحة الدكتوراه:

«Étude floristique et phyto-) sociologique des Monts de Dréat (M'Sila, Algérie)»

عنوان أطروحة الدكتوراه:

« Étude de certaines activités biologiques des extraits et des huiles essentielles de Pulicaria arabica (L.) Cass., et Cotula coronopifolia L. et Nolleteria chrysocomoides Desf. espèces de la flore spontanée d'une région à climat semi- aride»



متفرقات

- النّقطة رقم 1: دراسة مطبوعة دروس

الرأي والاقتراح: الموافقة على تعيين خبراء لتقييم المطبوعة البيداغوجية
للأستاذ: بن ضيف الحامدي

بن ضيف الحامدي (أستاذ محاضراً) بقسم علوم الطبيعة والحياة			
الاسم واللقب	الدرجة العلمية	الجامعة الأصلية	Technologies de culture in vitro
بن الدراجي العيد	أستاذ التعليم العالي	جامعة المسيلة	
لعزالي محمد	أستاذ التعليم العالي	جامعة خميس مليانة	

النّقطة رقم 2:

- 1- وافق أعضاء المجلس العلمي على توطين دكتوراه علوم بيولوجية من مخبر المواد الغير عضوية (كيمياء) إلى مخبر تطبيقات في الصحة و البيئة، بناءً على طلب رئيسة فريق التكوين في الدكتوراه للسنة الجامعية 2021/2020.
- 2- بناءً على طلب الأستاذة بوجلال أمال رئيس مشروع PRFU تحت رقم D01N01UN2801200002. وافق أعضاء المجلس العلمي على تغيير التركيبة بعد استبدال كل من الأستاذين: بن سلامة عبد الرحيم وشعبان سارة ، وانضمام كل من طلبة الدكتوراه الأتية أسماؤهم: بن بلخير فاطمة الزهراء _ دراجي لامية – بوعافية زينب.
- 3- وافق أعضاء المجلس العلمي على تنظيم ملتقى وطني بقسم الكيمياء .
تحت عنوان :

Substances naturelles aujourd'hui, médicaments prometteur de demain

- في الفترة الممتدة من 18 الى 20 أكتوبر 2022 و تحت إشراف الأستاذ شريط ثامر.
- 4- بخصوص المطبوعات والدروس أوصى المجلس العلمي بمرورها على برنامج الاقتباس.

خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدّورة

- (1) قبول ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة الأتية أسماؤهم: مرزوقي مليكة- لعمارة اسماعيل- مغني الشريف- شكشاك بسمة- واضح نبيلة- ساسوي عمار.
- (2) الموافقة على تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية للأستاذ بن ضيف الحامدي.



أ.د. بعزیز حکیم