

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة 8 ماي 1945 قالة



محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

العلوم والتكنولوجيا

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023/12/12	02

النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّمّم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 1196 المؤرخ في 13/09/2022 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

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 كفايات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:



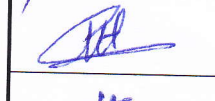
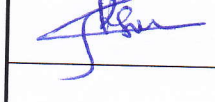
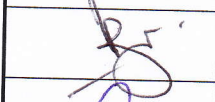

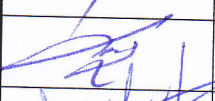
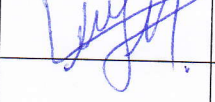
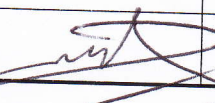
1. مشاريع البحث للوحدة وبرامج نشاطاتها،
2. تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية،
3. إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلّها.

1- قائمة الحضور لأعمال دورة المجلس العلمي للكلية المنعقد يوم 2023/12/12

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	الإمضاء
1	حداد عبد الكريم	رئيس المجلس العلمي للكلية. ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	
2	كربيس نبيل	عميد الكلية	
3	ماضي رفيق	نائب العميد مكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
4	بوعلاق احسن	نائب العميد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	
5	حيمر محمد	رئيس قسم الهندسة المدنية والري	
6	بن جميل باديس	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	
7	بوشمال عمار	رئيس قسم الإلكترونيك والاتصالات السلوكية واللاسلكية	
8	بابوري عبد السلام	رئيس قسم الهندسة الإلكترونيك وتقنية الأتوماتيك	
9	نماشة عبدالرفيق	رئيس قسم هندسة الطرائق	
10	بوجاهم حسين	رئيس قسم الهندسة المعمارية والعمران	
11	روايقية عمار	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية والري	
12	يلس محمد عثمان	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية	
13	دغمان حكيم	رئيس اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك والاتصالات السلوكية واللاسلكية	
14	موساوي عبد الكريم	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الإلكترونيك وتقنية الأتوماتيك	
15	لحيوال ياسمينه	رئيس اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق	
16	جواد فاطمة الزهراء	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المعمارية والعمران	
17	خروف مازوز	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية والري	
18	كشكار شيراز	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية والري	
19	بوشريط السبتي	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	
20	تمرسيت خليل	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلوكية واللاسلكية	
21	قاسة بغدوش لزهري	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلوكية واللاسلكية	

¹ ووفقاً للقرار رقم 934 المؤرخ في 2023/07/24 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا بجامعة 8 ماي 1945 - قائمة.

	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الإلكترونية وتقنية والأتماتيك	سباغ عبدالنور	22
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الإلكترونية وتقنية والأتماتيك	بودفل عمار	23
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	مرابط نورة	24
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	قصوري رابح	25
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المعمارية والعمران	صالح صالح هناء	26
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	بوذراع مسعود	27
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	أولاد الشيخ روميسا	28
	مديرة مخبر بحث	كشيدة سهام	29
	مدير مخبر بحث	لمزادمي أحسن	30
	مدير مخبر بحث	بوجاهم جليل	31
	مدير مخبر بحث	نواورية محمد الصالح	32
	مدير مخبر بحث	بن حمزة محمد الحسين	33
	مدير مخبر بحث	سطحة حميد	34
	مدير مخبر بحث	ولعة نور الدين	35
	مدير مخبر بحث	بزازي عبد الرزاق	36
	مدير مخبر بحث	بوروية حسين	37
	مسؤول المكتبة	جاهمي عبد الحكيم	38

2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّبون عن أعمال الدّورة ليوم 2023/12/12

الإمضاء	الصّفة	الاسم واللقب	الرّقم
	رئيس قسم الهندسة المدنية والري	حيمر محمد	1
	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	بن جميل باديس	2
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	تمرسيت خليل	3
	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المعمارية والعمران	صالح صالح هناء	4
	مديرة مخبر بحث	كشيدة سهام	5
	مدير مخبر بحث	نواورية محمد الصالح	6
	مدير مخبر بحث	بن حمزة محمد الحسين	7
	مدير مخبر بحث	سطحة حميد	8
	مدير مخبر بحث	ولعة نورالدين	9
	مدير مخبر بحث	بزازي عبد الرزاق	10
	مدير مخبر بحث	بوروبة حسين	11

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- 1.1. البيداغوجيا: المصادقة على مواضيع نهاية الدراسة لطلبة الماستر 2
- 1.2. المصادقة على مواضيع نهاية الدراسة لطلبة الماستر 2
- 1.2. اقتراح إنهاء مهام و تعيين مسؤولين بيداغوجيين
- 1.3. المطبوعات البيداغوجية

2. ما بعد التدرج

- 2.1. تغيير في تأطير طلبة الدكتوراه
- 2.2. المصادقة على تعيين مشرفين مساعدين لطلبة الدكتوراه (ل.م.د)
- 2.3. تعديل عناوين أطروحات الدكتوراه
- 2.4. تغيير عناوين أطروحات الدكتوراه
- 2.5. تغيير إسم الإختصاص لطلاب الدكتوراه: خلاف احمد
- 2.6. إعادة تسجيل و قيد طلبة الدكتوراه
- 2.7. مناقشة أطروحات الدكتوراه المعروضة على المجلس

3. ما استجد من أعمال

- 3.1. المسار المهني للأساتذة
- 3.2. التبرص قصير المدى بالخارج للسنة المالية 2023
- 3.3. التظاهرات العلمية المقترحة لسنة 2024

III-مجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

النقطة رقم 01 : البيداغوجيا

1.1 المصادقة على مواضيع نهاية الدراسة لطلبة الماستر 2

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على مشاريع نهاية الدراسة المقترحة بمحاضر اللجان العلمية للأقسام (أنظر الجدول بالملحق رقم 01) .

1.2 اقتراح إنهاء مهام وتعيين مسؤولين بيداغوجيين

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الإقتراح المقدم من طرف رئيس قسم الهندسة الميكانيكية المتعلق بإعادة تعيين الأستاذة حملاوي نصيرة مسؤولة على شعبة التكوين للسنة الأولى ، الثانية والثالثة لمسار (COFFEE).
- كما تم تأجيل النظر في اقتراح اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك والإنصالات السلكية واللاسلكية الذي يخص تعيين كل من الأستاذة بوروية حسين ، بوعكاش عبد النور، بن جودي سليم ودغمان حكيم بسبب اثاره نقطة عدم امكانية شغل منصبتين في وقت واحد. وقد أوصى المجلس بالإستفسار عن ذلك.
- أما في ما يخص اقتراح رئيس قسم الهندسة الميكانيكية بتعيين الأستاذة بوشريط حميد وبوشلاغم هجيرة في المناصب البيداغوجية، فقد تم ارجاء النظر فيها للإجتماع القادم لتمكين التشاور الإداري في الموضوع.

1.3 المطبوعات البيداغوجية

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على المطبوعة البيداغوجية المثقّرة من طرف الأستاذة المذكورة بالجدول أدناه.

الرقم	الأستاذة(ة)	قسم	عنوان المطبوعة	الخبراء
01	بوبيدي آسيا	الهندسة الإلكتروتقنية والأوتوماتيك	Polycopie de TP: Logique Combinatoire et Séquentielle	أد. موساوي عبد الكريم أد. كشيدة سهام (جامعة 8ماي 1945 قالة)

2.1 تغيير في تأطير طلبة الدكتوراه

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على التغييرات المقترحة الخاصة بتأطير طلبة دكتوراه بقسم الهندسة الميكانيكية وهذا نظراً لإحالة أ.د. بوطبة اسماعيل على التقاعد (أنظر الجدول) .

رقم	الطالب (ة)	قسم الانتماء	سنة اول تسجيل	المشرف (ة) المتقاعد(ة)	المشرف (ة) المعين (ة)	المشرف المساعد القديم	المشرف المساعد الجديد
1	شداوي سهام	هندسة ميكانيكية	2013/2012	بوطبة اسماعيل	حجاج الياس	حجاج الياس	بوطبة اسماعيل

2.2 المصادقة على تعيين مشرفين مساعدين لطلبة الدكتوراه (ل.م.د)

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على تعيين مشرفين مساعدين لطلبة الدكتوراه وفق الجدول المرفق أدناه.

الرقم	لقب واسم الطالب (ة)	قسم الانتماء	سنة اول تسجيل	المشرف	المشرف المساعد
01	قاضي أسامة	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. ديشة عسول	د. شرايطية محمد
02	عيداوي أمينة	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. ديشة عسول	أ.د. علقمة جمال
03	مناعي إكرام	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. صالح صالح هناء	د. قشي إيمان
04	دباش عبير	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. صالح صالح هناء	د. خليل سارة
05	رمضان مريم	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. جواد فاطمة الزهراء	د. بومعزة وفاء
06	بطوطريان	هندسة الطرائق	2021/2020	أ.د. لحيول ياسمينه	روبحيفيسة محمد

2.3 تعديل عناوين أطروحات الدكتوراه

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على التعديلات المقترحة الخاصة بعناوين أطروحات الدكتوراه وفق الجدول المرفق أدناه.

رقم	الطالب (ة)	المشرف	القسم	العنوان الأصلي للأطروحة	العنوان الجديد للأطروحة
1	حنوفة ندى (ل.م.د)	علقمة جمال	هندسة معمارية	La qualité des promenades urbaines littorales entre réalité des phénomènes et perception des usagers (cas de l'aménagement des promenades de la baie d'Alger)	La qualité des promenades urbaines littorales entre réalité des phénomènes et perception des usagers. Cas de la promenade des Sablettes à Alger.
2	هامل رضا (ل.م.د)	لحمر مصطفى	هندسة ميكانيكية	Comportement élastohydrodynamique des paliers de moteurs à combustion interne lubrifiés par des fluides non Newtoniens	Comportement poro-élastohydrodynamique des paliers de moteurs à combustion interne lubrifiés par des nanofluides

2.4 تغيير عناوين أطروحات الدكتوراه

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على التغييرات المقترحة الخاصة بعناوين أطروحات الدكتوراه وفق الجدول المرفق أدناه (كل طلبة الدكتوراه المذكورين بالجدول مسجلين بالسنة الأولى (2023/2022).

العنوان الجديد للأطروحة	العنوان الأصلي للأطروحة	القسم	المشرف	الطالب (ة)	رقم
Etude des phénomènes de transferts thermique lors des remplissages rapides des réservoirs de stockage d'hydrogène	Modélisation et simulation par la dynamique des fluides computationnels (CFD) du processus thermique utilisant la vapeur surchauffée pour la récupération assistée du pétrole (EOR)	هندسة ميكانيكية	ولدالحوسين شريف	درويش نريمان	1
Valorisation des déchets recyclés dans la stabilisation des sols médiocres	Valorisation des déchets recyclés dans la stabilisation des sols médiocres (caractérisation et optimisation)	الهندسة المدنية والري	بن عمارة فاطمة الزهرة	زلتني آية	2
Valorisation des déchets recyclés dans la stabilisation des remblais routiers (caractérisation et optimisation)	Valorisation des déchets recyclés dans la stabilisation des remblais routiers	الهندسة المدنية والري	بن شيخ مسعودة	زقار شوقي صلاح الدين	3
Caractérisation et valorisation d'un mélange de sable de dune et déchets recyclés dans les remblais contigus aux ouvrages géotechniques.	Caractérisation et valorisation d'un mélange de sols argileux, sable de dune et déchets recyclés dans les remblais contigus aux ouvrages de soutènements.	الهندسة المدنية والري	بن عمارة فطيمة الزهرة	زايد ليينة	4
Traitement des sols argileux par des déchets végétaux, étude expérimentale, prédiction mathématique par les méthodes RSM, ANN et optimisation.	Traitement des argiles gonflantes, étude expérimentale, prédiction mathématique par les réseaux de neurones artificielles et optimisation.	الهندسة المدنية والري	لعفيقي ابراهيم	حملوي اسماء	5
Etude expérimentale d'un sol à problème par l'ajout d'additifs.	Etude expérimentale et numérique de la stabilisation des sols affaissables (traitement et optimisation)	الهندسة المدنية والري	روايقية عمار	بودهان محمد	6
Contribution à la caractérisation mécanique et physico-chimique des éco-matériaux cimentaires à base d'un polymère et un ajout minéral	Contribution à la caractérisation physico-chimique des éco- matériaux cimentaires à base d'un polymère et un ajout minéral	الهندسة المدنية والري	كشكار شيراز	زغدي عثمان	7

2.5 تغيير اسم الإختصاص لطالب الدكتوراه: خلاف احمد

وفقًا للقرار رقم 855 المؤرخ في 2021/07/18 و ملحق القرار المتضمن تأهيل جامعة قلمة على سبيل التسوية لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه، و بناءً على طلب المعني (خلاف احمد) و كذلك موافقة اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية المنعقدة بتاريخ 05 ديسمبر 2023 ، فإن اعضاء المجلس العلمي للكلية أبدوا موافقتهم على تسوية اختصاص تكوين الدكتوراه للطالب المذكور أعلاه ومنحه اسم "البناءات الميكانيكية" (Construction Mécanique) عوض "الهندسة الميكانيكية و المواد المتقدمة".

2.6 إعادة تسجيل و قيد طلبة الدكتوراه

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلبات إعادة التسجيل في الأجال القانونية لطلبة الدكتوراه (ل.م.د) و (علوم) ،
- كما وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على قيد طلبة الدكتوراه (ل.م.د) و (علوم) الذين تجاوزوا الأجال القانونية وهذا للسنة الجامعية 2023 2024 وفق الملحقين المرفقين (رقم 02 بالنسبة لطلبة "ل.م.د" و رقم 03 بالنسبة لطلبة "علوم").

2.7 مناقشة أطروحات الدكتوراه المعروضة على المجلس

استلم المجلس العلمي للكلية سبعة (07) ملفات مناقشة لرسالات دكتوراه "علوم" و "ل.م.د" (أنظر الجدول المرفق أدناه) ، وقد تم قبول ملفات المرشحين لإستفائهم كل الشروط المطلوبة.

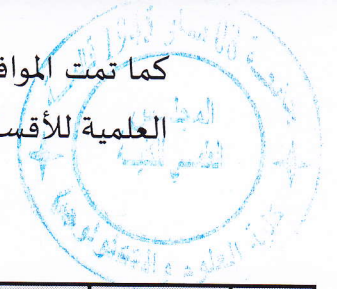
قائمة المترشحين لمناقشة شهادة الدكتوراه علوم ول.م.د

رقم	المترشح (ة)	نوع الدكتوراه	عنوان رسالة الدكتوراه	عنوان المقال	اسم المجلة	تصنيف المجلة	رقم تصنيف الوزارة
01	قاسمي محمد لخضر	ل.م.د	Amélioration de la résistance mécanique des chaussées souples par ajout de fibres de bois	Partial Substitution of Asphalt Concrete Filler with Eco-Friendly Burnt Sawdust	The Journal of Engineering and Exact Sciences-jCEC	"ب"	9915 2023
02	دعدوش فطيمة	علوم	Stabilité probabiliste des talus vis-à-vis du glissement	Contribution to the Reliability Analysis of Slope Stability Against Sliding	International Review of Mechanical Engineering (I.R.E.M.E.)	"ب"	11873 (2022)

رقم تصنيف الوزارة	تصنيف المجلة	اسم المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع الدكتوراه	المرشح (ة)	رقم
22197 2023	"أ"	Structures	Flexural behavior of hollow reinforced concrete T-beams strengthened or Retrofitted with carbon-fiber-reinforced laminates: Experimental and numerical investigation	Étude expérimentale et numérique d'une poutre en béton armé renforcée par des matériaux composites	ل.م.د.	نجيوي أسامة	03
25098 2022	"ب" Scopus	U.P.B. Sci. Bull., Series D,	Design approach and performance analysis of a truncated ideal contour propulsion nozzle	Développement d'une approche de conception de géométries non-axisymétriques de tuyères supersoniques: Simulation et validation expérimentale	ل.م.د.	بوغازي نهلة	04
9575 2023	"أ"	Mechanics & Industry	Elasto-hydrodynamic lubrication analysis of a porous misaligned Crankshaft bearing operating with nano-lubricants.	Comportement poro-élasto-hydrodynamique des paliers de moteurs à combustion interne lubrifiés par des nano-fluides	ل.م.د.	هامل رضا	05
13727 2021	"ب"	Journal of Manufacturing Technology Research	Experimental investigation and optimization of output responses during dry turning of pa66-gf30 polyamide using Taguchi design	Etude expérimentale et modélisation des paramètres de coupe lors de l'usinage d'un matériau polymère composite renforcé de fibres de verre (GFRP)	ل.م.د.	شرافة حمزة	06
20871 2022	"ب" All databases	International Journal of Innovative Studies in Sociology and Humanities	Quality Evaluation of Algiers Bay Promenade for Future Waterfront Development in Algeria	La qualité des promenades urbaines littorales entre réalité des phénomènes et perception des usagers. Cas de la promenade des Sablettes à Alger.	ل.م.د.	حنوفة ندى	07

كما تمت الموافقة على لجان المناقشة للأطروحات السبعة المعروضة والمقترحة من طرف المجالس العلمية للأقسام (أنظر الجدول المرفق أدناه).

قائمة لجان المناقشة للملفات المقبولة لمناقشة شهادة الدكتوراه



الرقم	المرشح	أعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة	جامعة الانتماء للعضو
01	قاسمي محمد لخضر	قنفود محمد	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		نافع زهرالدين	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بورجبية عبد الحق	أستاذ محاضرا	مقررا مساعدا	جامعة باجي مختار عنابة
		بن ويس عبدالحليم	أستاذ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		عاشورجمال	أستاذ	ممتحننا	جامعة باجي مختار عنابة
02	دعدوش فطيمة	بلعشية مولود	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بلعابد لزهرة	أستاذ	مشرفا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		محمد مكساوين	أستاذ	عضوا	جامعة باجي مختار عنابة
		سهيلة رحاب بكوش	أستاذة	عضوا	جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة
		عبدالمجيد حسن شاوش	أستاذ	عضوا	جامعة باجي مختار عنابة
		بن عمارة فاطمة الزهراء	أستاذ محاضر	عضوا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
03	نجيوي أسامة	بنمالك محمد العربي	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		ماضي رفيق	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		نافع زهرالدين	أستاذ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوزيان صالح	أستاذ	ممتحننا	جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة
		قنفود محمد	أستاذ	مدعو	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
04	بوغازي نهلة	قنفود صالح	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		حداد عبدالكريم	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		ولدالحوسين شريف	أستاذ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		خزار لياس	أستاذ	ممتحننا	المدرسة المتعددة التقنيات بسنطية
		حنشي سمير	أستاذ	ممتحننا	جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين
05	هامل رضا	العقون صالح	أستاذ	رئيس	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		لحمر مصطفى	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوسعيد بنبيقي	أستاذ	ممتحننا	المعهد الوطني للعلوم التطبيقية ليون
		صاري محمد رفيق	أستاذ	ممتحننا	جامعة باجي مختار عنابة
		مواسة أحسن	أستاذ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوشريط حميد	أستاذ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
06	شرافة حمزة	باي كمال	أستاذ	رئيسا	جامعة باجي مختار عنابة
		يلس محمد عثمان	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوشريط سبيتي	أستاذ محاضرا	مقررا مساعدا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بلياح احمد	أستاذ محاضرا	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بن صوبلح حمزة	أستاذ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة

الرقم	المترشح	أعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة	جامعة الانتماء للعضو
07	حنوفة ندى	العزري يوسف	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		علقمة جمال	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		صالح صالح هناء	أستاذ محاضر أ	مقررا مساعدا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		جواد فاطمة الزهراء	أستاذ محاضر أ	ممتحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		شرايطية محمد	أستاذ محاضر أ	ممتحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		محمود عيسى	أستاذ	ممتحننا	جامعة قسنطينة 3 صالح بونيدر

النقطة رقم 3: ما استجد من أعمال

3.1 المسار المهني للأساتذة

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلب تثبيت في منصب أستاذ محاضر صنف "ب" للأساتذة المذكورون بالجدول.

الرقم	اسم و لقب الأستاذ	قسم الإنتماء	تاريخ محضر التنصيب
01	قروي اسيا	الهندسة الإلكترونية وتقنية والأوتوماتيك	27 مارس 2022
02	بوجاهم هدى	هندسة الطرائق	07 ديسمبر 2022
03	عبد الكبير ابراهيم	الهندسة المدنية	6 ديسمبر 2022

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلب تخفيف ساعات العمل للسيدة: بادي صونية بقسم هندسة الطرائق التي هي بصدد إنهاء و مناقشة رسالتها للدكتوراه.
- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الإقتراح الذي تم تقديمه من طرف اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق و المتعلق بطلب معاينة الدروس المسجلة عبر المنصة الرقمية للجامعة (e-learning) للأساتذة المذكورين أسماءهم وهم:

- د. شوارفة فلة ،
- د. بن قرنة نجاة ،
- د. بلباح حياة ،
- د. بولمخ يمينة.

وقد تم تعيين خبيرين لمعاينة الدروس و يتعلق الأمر بكل من:

- د. شرايطية عبد اللهو ،
- د. محمودي اوريدة.

3.2 التبرص قصير المدى بالخارج للسنة المالية 2023

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلب تغيير وجهة تبرص قصير المدى للدكتورة شواهدة أمينة من إيطاليا إلى تونس لأسباب تتعلق بتعذر حصولها على تأشيرة الدخول.

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلبات المشاركة في التبرصات خارج الوطن للأساتذة المذكورين بالجدول المرفق حسب الترتيب مع مراعاة الأرصدة المالية المخصصة لذلك.

الرقم	اسم المترشح	قسم الإنتماء	طبيعة التبرص
01	بلباح احمد	الهندسة الميكانيكية	المشاركة في ملتقى علمي دولي
02	قنفود صالح	الهندسة الميكانيكية	المشاركة في ملتقى علمي دولي
03	بوجاهم حسين	الهندسة المعمارية	تبرص ذو مستوى عالي
04	عباد خولة	الهندسة الميكانيكية	المشاركة في ملتقى علمي دولي
05	لكمين حبيبة	الهندسة الميكانيكية	تبرص تحسين المستوى
06	بوثلجة فاتح	الهندسة المدنية	تبرص ذو مستوى عالي

- وبناءً على محاضر اللجان العلمية للأقسام المتعلقة بتقارير العودة من التبرص، فقد وافق المجلس العلمي للكلية وفقاً للمادة 10 من القرار رقم 1349 المؤرخ في 2022/10/04 على تقارير الأساتذة:

- الأستاذ بابوري عبد السلام : تبرص ذو مستوى عالي بفرنسا ،
- الأستاذ لمزادمي احسن: المشاركة في ملتقى علمي دولي بتركيا ،
- الأستاذ بوعلاق أحسن تبرص ذو مستوى عالي (بجامعة المناربتونس).

3.3 التظاهرات العلمية المقترحة لسنة 2024

وافق المجلس العلمي للكلية على الإقتراحات الخاصة بتنظيم تظاهرات علمية (دولية /وطنية) خلال السنة المالية 2024 وهي كالتالي .

1- ملتقى افتراضي-حضورى دولي بعنوان:

"Le devenir du patrimoine Architectural et Urbain dans l'ère de la numérisation: Enjeux et défis"

تحت إشراف الأستاذ الدكتور علقمة جمال رئيس للجنة العلمية والدكتورة زرتي منى رئيسة لجنة التنظيم بقسم الهندسة المعمارية

2- تظاهرة علمية دولية بعنوان :

"International conference of materials, Engineering and renewable energy"

(15/18-09-2024)

تحت إشراف الأستاذ الدكتور بزازي عبد الرزاق رئيس مخبر الميكانيك التطبيقية للمواد الجديدة (LMANM) بقسم الهندسة الميكانيكية.

3- مؤتمر وطني بعنوان :

"Séminaire national sur le génie civil et les risques naturels"

Thématiques : Séismes et structures, Glissement de terrain et géotechniques, Sols argileux, Impact du feu sur les structures, Hydrologie, Sécheresse, Inondations, Envasement de barrages.

تحت إشراف الأستاذ الدكتور معاوي عمار من قسم الهندسة المدنية.

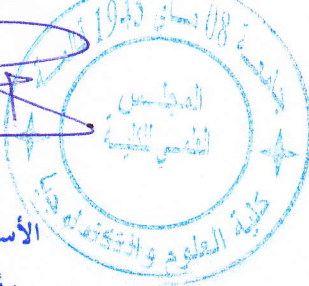
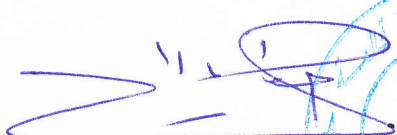
4- تظاهرات علمية لمخبر الأوتوماتيك و الإعلام الآلي بقالمة (LAIG)

- Journée de formation sur l'I.A. 16-04-2024 (LAIG & FST)
- Journée sur les signaux et systèmes 13-06-2024 (LAIG)
- Journée sur les signaux et systèmes 17-10-2024 (LAIG)

بعد إتمام دراسة النقاط المدرجة على جدول الأعمال والمستجدة، تم رفع الجلسة على الساعة 12 سا 30 د .

رئيس المجلس العلمي للكلية

أ.د. حداد عبدالكريم



الأستاذ الدكتور: عبد الكريم حداد

رئيس المجلس العلمي للكلية
للعلوم والتكنولوجيا

كاتب الجلسة

أ.د. بوعلاق احسن

