

الجَمْهُورِيَّةُ الْجَزَائِيرِيَّةُ الدِّيمُقْرَاطِيَّةُ الشَّعْبِيَّةُ
وزَارَةُ التَّعْلِيمِ الْعُالَىِ وَالْبَحْثِ الْعَلَمِيِّ

جامعة 8 ماي 1945 قالمة



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"/>	2025/04/22	03



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 كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 1196 المؤرخ في 13/09/2022 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

ب Heidi المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23
أوست 2003، والمذكور أعلاه، فيما يأتي:

1. تنظيم التعليم ومحفواه،
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 التدرج وتمديدها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة وال حاجات إليهم،

ويكفل زيادة على ذلك بما يأتي:

7. اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرج ويقترح لجان مناقشتها،
8. اقتراح لجان التأهيل الجامعي،
9. دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية للكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقاً بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخطر في كل مسألة أخرى تتعلق 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 يحدد كيفيات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبدى رأيه على الخصوص فيما يأتي:

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

قائمة الحضور لأعمال دورة المجلس العلمي 22 أبريل 2025 -١

١. أعضاء المجلس العلمي للكلية^١

الإمضاء	الصّفة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيس المجلس العلمي للكلية، ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	حداد عبد الكريم	١
	عميد الكلية	كريبيس نبيل	٢
	نائب العميد مكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	ماضي رفيق	٣
	نائب العميد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	بوعلاق احسن	٤
	رئيس قسم الهندسة المدنية والري	حيمير محمد	٥
	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	بن جمبل باديس	٦
	رئيس قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	بушمال عمار <small>أصل</small>	٧
	رئيس قسم الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك	بابوري عبد السلام	٨
	رئيس قسم هندسة الطرائق	نمامشة عبد الرفيق	٩
	رئيس قسم الهندسة المعمارية والعمران	بوجاهم حسين	١٠
	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية والري	روابيقية عمارة	١١
	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية	يلس محمد عثمان	١٢
	رئيس اللجنة العلمية لقسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	دغمان حكيم	١٣
	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك	موساوي عبد الكريم	١٤
	رئيس اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق	لحيوال ياسمينة	١٥
	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المعمارية والعمران	جواد فاطمة الزهراء	١٦
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية والري	خروف مازوز	١٧
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية والري	كشكار شيراز	١٨
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	بوشيرط السبتي	١٩
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	تمرسية خليل	٢٠
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	قاسرة بغداد لزهرا	٢١

^١وفقاً للقرار رقم 934 المؤرخ في 24/07/2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا بجامعة ٨ ماي ١945 – قالمة.

	ممثلاً للأستاذة ذوي مصحف الأستاذية عن قسم الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك	سهام عبد النور	22
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصحف الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	بودفل عمار	23
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصحف الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	مرأيطة نورة	24
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصحف الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	قصوري رابح	25
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصحف الأستاذية عن قسم الهندسة المعمارية والعمران	صالح صالح هناء	26
	ممثلاً عن الأساتذة المساعدين	بوزدراع مسعود	27
	ممثلاً عن الأساتذة المساعدين	أولاد الشيخ روميسا	28
	مدبرة مخبربحث	كشيدة سهام	29
	مدبرة مخبربحث	مزادمي أحسن	30
	مدبرة مخبربحث	بوجاهم جليل	31
	مدبرة مخبربحث	نواورية محمد الصالح	32
	مدبرة مخبربحث	بن حمزة محمد الحسين	33
	مدبرة مخبربحث	سطحة حميد	34
	مدبرة مخبربحث	ولعة نور الدين	35
	مدبرة مخبربحث	بزازي عبد الرزاق	36
	مدبرة مخبربحث	بوروبة حسين	37
	مسؤول المكتبة	جاهي عبد الحكيم	38

39 *(تحميم قسم المكتبة الميكانيكية)*



2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيبون عن أعمال الدورة ليوم 22 أبريل 2025

الإمضاء	الصّفة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	بن جميل باديس	1
	ممثل الأساتذة ذوي مصاف الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	تمرسيت خليل	2
	ممثل الأساتذة ذوي مصاف الأستاذية عن قسم الهندسة المعمارية والعمaran	صالح هناء	3
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	بوزراع مسعود	4
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	أولاد الشيخ روميسا	5
	مديرة مخبر بحث	كشيدة سهام	6
	مدير مخبر بحث	بن حمزة محمد الحسين	7
	مدير مخبر بحث	سطحة حميد	8
	مدير مخبر بحث	ولعة نور الدين	9
	مدير مخبر بحث	برازي عبد الرزاق	10
	مسؤول المكتبة	جاهي عبد الحكيم	11

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية



1. البيداغوجيات المصادقة على ماضيع نهاية الدراسة لطلبة الماستر 2

1.1. اقتراح إيهام مهام وتعيين مسؤولين بيداغوجيين بمختلف الأقسام.

1.2. المطبوعات البيداغوجية

1.3. ما استجَد من ملفات البيداغوجيا.

2. ما بعد التدرج:

2.1. التعديلات المقترحة في عنوانين أطروحتات الدكتوراه

2.2. مناقشة ما استجَد من أطروحتات دكتوراه المعروضة على المجلس.

2.3. تسجيل طلبة الدكتوراه (السنة الأولى) الناجحين في مسابقة الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2024-2025

والمصادقة على ماضيع الدكتوراه.

2.4. اقتراح إعادة تسييف مصاريف المشاركة في الملتقيات العلمية المفهرسة (تسقيف التذاكر، التوسيع في أماكن

الصرف ... الخ)

2.5. اقتراح تحديد مدة الترخيصات قصيرة المدى ذات مستوى عالي التي تتجاوز 10 أيام على تضمينها عملاً مخبرياً مكثفاً.

2.6. مناقشة مشاركة الزملاء في ملتقيات علمية غير مصنفة لسنة المالية 2024.

2.7. تطبيق صارم للمشاركة في المؤتمرات المصنفة حصرياً لسنة المالية 2025.

2.8. المصادقة على تقارير العودة من الترخيص.

2.9. المصادقة على ترتيب مختلف الأسلال

2.10. ما استجَد فيما يخص تسيير مخابر البحث.

3. ما استجَد من أعمال:

3.1. التظاهرات العلمية المقترحة لسنة 2026.

3.2. اقتراح إضافة رسالة استقبال في الملف الخاص بالإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي.

3.3. طلبات تغيير عناوين مذكرات التخرج لقسم الهندسة المدنية والري

III- مجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

النقطة رقم 01: البيداغوجيا

1-1 اقتراح إنهاء مهام وتعيين مسؤولين بيداغوجيين بمختلف الأقسام

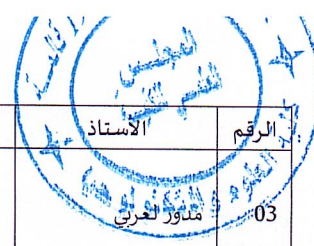
وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الاقتراحات المقدمة من طرف رؤساء الأقسام من أجل إنهاء مهام مسؤولين بيداغوجيين وتعيين آخرين مكانهم وهذا كما يوضحه الجدول المرفق أسفله.

الرقم	الاسم واللقب	الرتبة	نوع المنصب	الطور	المسؤولة البيداغوجية	ملاحظات
01	العزري يوسف	أستاذ	فريق ميدان	ميدان	مسئول لفريق ميدان التكوين في هندسة معمارية، عمران ومهن المدينة	تجديد العهدة (تاريخ انتهاء العهدة الأولى 27/12/2024)
02	شلبي أمينة	أستاذ محاضر - ب	فريق اختصاص	ماستر	مسئول لفريق اختصاص في الهندسة المعمارية	شغور المنصب (تعيين) بتاريخ 02/02/2025
03	بلهادي سليم	أستاذ	فريق اختصاص	ليسانس	مسئول لفريق اختصاص في صيانة صناعية	إنهاء مهام (عدم تجديد) لعدم فتح هذا التخصص في 2024/2025 (تاريخ إنهاء العهدة الأولى 27/12/2024)
04	حلاسي عبد الرزاق	أستاذ محاضر - أ	فريق اختصاص	ماستر	مسئول لفريق اختصاص في أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية	إنهاء المهام (عدم التجديد) تاريخ 27/12/2024، بسبب كون الأستاذ أصبح غير تابع لقسم الإلكترونيك
05	بلوصيف فيصل	أستاذ محاضر - أ	فريق اختصاص	ماستر	مسئول لفريق اختصاص في آلية وإعلام آل صناعي	إنهاء مهام بتاريخ 05/01/2025، بسبب توليه منصب رئيس قسم الإلكترونيك
06	فريوي صالح	أستاذ محاضر - ب	فريق اختصاص	ماستر	مسئول لفريق اختصاص في هندسة كيميائية	إنهاء المهام بتاريخ 19/01/2025، بسبب استقالة المعنى

1.2 المطبوعات البيداغوجية

وافق المجلس العلمي للكلية على المطبوعات البيدagogية المقترحة من طرف الأساتذة (الجدول).

الرقم	الأستاذ	قسم	عنوان المطبوعة	الخبراء
01	جود فاطمة الزهراء	هندسة معمارية	تأريخ الهندسة المعمارية ⁴ الموجهة لطلبة السنة الثانية هندسة معمارية	- د. شرايطية محمد من جامعة 8 ماي 1945 قائمة. - د. صالح صالح هناء من جامعة 8 ماي 1945 قائمة.
02	صالح صالح هناء.	هندسة معمارية	نظريّة المشروع ¹ الموجهة لطلبة السنة أولى هندسة معمارية	-أ.د علقة جمال من جامعة 8 ماي 1945 قائمة - د. جود فاطمة الزهراء من جامعة 8 ماي 1945 قائمة



الرقم	الاستاذ	عنوان المطبوعة	قسم	الخبراء
03	مذوّل العري	طرق وشبكات مختلفة" الموجهة لطلبة السنة أولى ماستر في الهندسة معمارية	هندسة معمارية	-أ.د علقة جمال من جامعة 8 ماي 1945 قالمة - د. شرايطية محمد من جامعة 8 ماي 1945 قالمة.
04	بلواضح ناصر	"جدولة وتسيير الأجال" الموجهة لطلبة السنة الثالثة ليسانس تخصص ادارة مشاريع البناء	هندسة معمارية	-أ.د علقة جمال من جامعة 8 ماي 1945 قالمة - د. شرايطية محمد من جامعة 8 ماي 1945 قالمة.
05	بن سهلة سفيان	التكنولوجيات الحديثة للمعلومات والاتصالات في المشاريع الحضرية والمعمارية" الموجهة لطلبة السنة الثالثة ليسانس تخصص ادارة مشاريع البناء	هندسة معمارية	- د. جواد فاطمة الزهراء من جامعة 8 ماي 1945 قالمة. - د. صالح صالح هناء من جامعة 8 ماي 1945 قالمة.
06	بوجاهم حسين	"مقاومة مواد البناء" الموجهة لطلبة السنة الثانية هندسة معمارية -	هندسة معمارية	أ.د. نافع زهر الدين من جامعة 8 ماي 1945 قالمة. -د.خروف مزوز من جامعة 8 ماي 1945 قالمة.
07	فريجي جمال	Théorie : des mécanismes	هندسة ميكانيكية	أ.د جبار عبد الرزاق جامعة 8 ماي 1945 قالمة أ.د بلهادي سليم. جامعة 8 ماي 1945 قالمة

3-1 ما استجَدَ من ملفات البُيداغوجيا

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على اقتراح اللجنة العلمية لقسم الهندسة المعمارية المتمثل في اعتماد استمارة خاصة باختصاص الهندسة المعمارية تنقسم الى جزئين: الأول يخص متابعة المشروع بمرحلتيه التمهيدية والنهائية والثاني يخص المذكرة والتي تعتمد على الأبحاث النظرية ذات الصلة بالمشروع (من 80 الى 100 صفحة).

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلب د. "حيمير محمد" بقسم الهندسة المدنية والري والمتعلق بالتنازل عن الاشراف على مذكرة تخرج ماستر للطالب "قاضي أمير" إلى د. "بن الشيخ مسعوده" وذلك بسبب احالته على التقاعد.

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلب تثبيت في منصب أستاذ مساعد صنف "ب" الأستاذة "موساوي عايدة" وذلك لإتمامها سنة مستمرة من الخدمة الفعلية.

النقطة رقم 02: ما بعد التدرج

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الاقتراح المقدم من طرف اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق والمتعلق بالتغييرات الخاصة بتغيير طلبة الدكتوراه (جدول).

رقم	الطالب (ة)	المشرف (ة)	القسم	المقرر المساعد القديم	المشرف المساعد الجديد
01	شليغم هاجر	بن حميده عايدة	هندسة الطرائق	بونار نجم الدين من جامعة خنشلة	مخلف عز الدين من جامعة خنشلة

وأفقي أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلب التنازل من التكوين في مسار الدكتوراه نظام قديم للطلابية "بلغيد فيروز" التي كانت مسجلة منذ سنة 2007/2008 تحت إشراف أ.د. "بن حمزة محمد الحسين" وهذا بناء على موافقة اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق وكذلك موافقة المشرف.



2-1 التعديلات المقترحة في عنوانين أطروحتين الدكتوراه

تمت الموافقة على التعديلات المقترحة في عنوانين أطروحتين الدكتوراه لطلاب الدكتوراه المذكورون بالجدول.

العنوان الجديد للأطروحة	العنوان الأصلي للأطروحة	القسم	الطالب (ة)	رقم
Optimization of energy performance through urban parametric design: Case study of residential buildings in Guelma City.	Optimization of energy performance through urban parametric design.	هندسة معمارية	قرقوز حنان	01
Evaluation de la qualité des espaces verts urbains. Cas de la ville d'Annaba.	Evaluation de la qualité des espaces publics par le biais de la démarche participative. Cas de la ville d'Annaba	هندسة معمارية	بشتارزي ريم مونى	02
Repenser la mobilité enfantine scolaire à travers une approche multicritère participative Cas d'une école primaire à Guelma	Repenser la mobilité urbaine à travers le partage : vers une approche participative. Cas d'étude : la ville de Guelma	هندسة معمارية	لعماري مريم	03
Acoustic assessment of outdoor soundscapes through parametric facade design: Insights from Batna 1 university.	Parametric Façade Design Modelling to Assess Acoustic Impact on Outdoor Urban Soundscape. Case Study of Batna City.	هندسة معمارية	حموته سامي	04
Evaluation des paramètres de performance lors de l'usinage d'un polymère composite (POM-C GF25%): aspects de modélisation et d'optimisation	Evaluation de la rugosité de surface 2D et 3D, température de coupe et des efforts lors de l'usinage d'un polymère composite (POM-C GF25) : aspects de modélisation et d'optimisation	هندسة ميكانيكية	جوامبي نهلة	05
Modélisation et optimisation des paramètres de performance lors de l'usinage des polymères thermoplastiques avec et sans renfort en utilisant les méthodes RSM, ANN, ANFIS-SC et MCDM	Modélisation des paramètres technologiques de performance lors de l'usinage des polymères thermoplastiques avec et sans renfort en utilisant les méthodes RSM, ANN, et logique floue	هندسة ميكانيكية	حواس صبرينة	06
Etude, conception et modélisation d'un nouveau chauffe-eau solaire auto-stockeur de forme sphérique	Etude, conception et réalisation d'un nouveau capteur solaire de forme sphérique	هندسة ميكانيكية	ضواوية اسلام	07
Etude de l'influence du matériau et de la géométrie de l'outil de coupe sur les paramètres de performance lors de tournage de l'alliage de titane Ti-6Al-4V	Etude de l'influence de matériau et de la géométrie de l'outils de coupe sur l'états de surface lors de tournage de l'alliage de titane Ti-6Al-4V	هندسة ميكانيكية	عبدالخولة	08
Développement d'un capteur séigraphie décoré de microstructures de Pt-Ni pour la détection de Zn (II), d'acide ascorbique et de paracétamol	Développement d'un capteur séigraphié pour la détection de substances chimiques"	هندسة الطرائق	مخلف فاطمة الزهرة	09

2- مناقشة ما استجد من أطروحتات دكتوراه المعروضة على المجلس

وأقى أعضاء المجلس العلمي للكلية على الملفات الخاصة بمناقشة رسائل الدكتوراه المستلمة من قبل مختلف الأقسام موضحة بالجدول المرفق.

جدول بيانات المرشحين لمناقشة شهادة الدكتوراه

رقم تصنيف الوزارة الوصية	خصائص المجلة	المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع دكتوراه	نسبة اقتباس	المترشح (ة)	رقم
17581 (2024)	صنف ب"	Journal of the Bulgarian Geographical Society	Optimization of urban morphology to enhance outdoor thermal comfort: A microclimate analysis.	Optimization of energy performance through urban parametric design: Case study of residential buildings in Guelma City. بالعربية: تحسين أداء الطاقة من خلال التصميم الحضري البارامטרי: دراسة حالة المباني السكنية بمدينة قالمة	د.م.ل	%16.9	قرقر حنان	01
10760 (2024)	صنف أ	PERIODICO DI MINERALOGIA	Exploring Public Urban Green Spaces: A Behavioral Analysis Of North And South Edough Parks In Annaba, Algeria	Evaluation de la qualité des espaces verts urbains. Cas de la ville d'Annaba تقييم جودة المساحات الخضراء الحضرية. حالة مدينة عنابة.	د.م.ل	%15.3	بسطاراري ريم مونى	02
9730 (2024)	صنف ب	South Florida Journal of Development	Assessment of the quality of public garden use through their urban furniture, case study of the city of Guelma, Algeria	Etude de la conception du mobilier urbain solaire, vers un urbanisme autonome دراسة تصميم أثاث حضري شمسي من أجل عمران ذاتي.	د.م.ل	11.6%	بوحليط زينب	03
4527 (2024)	صنف ب	International Journal of Innovative Technologies in Social Science	Assessing The Suitability Of School Surroundings For Children's Mobility Using A Participatory Multi-Criteria Approach: The Case Of A Primary School In Guelma, Algeria	Repenser la mobilité enfantine scolaire à travers une approche multicritère participative Cas d'une école primaire à Guelma إعادة التفكير في الحركة المدرسية للأطفال عبر مقاربة تشاركية متعددة الخواص حالة مدرسة ابتدائية بقالمة..	د.م.ل	10.0%	لعماري مريم	04

رقم تصنيف الوزارة الوصية	خصائص المجلة	المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع دكتوراه	نسبة اقتباس	المترشح (هـ)	رقم
10806 (2023)	صنف أ	PERIODICO DI MINERALOG IA	Assessment of acoustic comfort in Algerian hospitals with reference to national and international standards. The case study of the Urology Department in Abderrezak Bouharra Hospital, Skikda	Optimisation du confort acoustique dans le bâtiment public/ cas des équipements sanitaires à Skikda تحسين الراحة الصوتية في المبني العمومية/ حالة المراقب الصحي بسكيكدة.	ل.م.د	10.4%	بورقة أسامة	05
2019 (2024)	صنف أ	BUILDINGS	Facade Design and the Outdoor Acoustic Environment: A Case Study at Batna 1 University	Acoustic assessment of outdoor soundscapes through parametric facade design: Insights from Batna 1 university. بالعربية: التقييم الصوتي للمناظر الصوتية الخارجية من خلال تصميم الواجهة البارامترية: رؤى من جامعة باتنة 1.	ل.م.د	10.4%	حموته سامي	06
2023 (12418)	صنف ب	Journal Européen des Systèmes Automatisés	Optimal Fractional Order Proportional Integral Controller for Dual Star Induction Motor Based on Particle Swarm Optimization Algorithm	Commande avancée d'une machine asynchrone multi-phasée التحكم المتقدم لماكينة غير متزامنة متعددة الأطوار	ل.م.د	28%	طرفية السعدي	07
2024 (10530)	صنف ب	The Journal of Engineering and Exact Sciences)	Numerical modeling of the behavior of concrete exposed to chloride ions by coupling age and mechanical stresses	Modélisation du comportement des bétons en milieux agressifs نمذجة سلوك الخرسانة في البيئات العدوانية	علوم	19.1%	بن جبيش روبيلة	08
2021 (3606)	صنف ب	Journal of Silicate Based and Composite Materials Received: 24.03.2022 1/2023 Vol. 75, No. 1	Durability of high-performance concrete to an attack by a mixture of sulfuric acid and acetic acid	CONTRIBUTION A L'ÉTUDE DE LA DURABILITÉ DES BETONS A HAUTES PERFORMANCES A BASE DES MATERIAUX LOCAUX المشاركة في دراسة ديمومة الخرسانة عالية الأداء المكونة من مواد محلية.	علوم	27.1%	جراف نجاة	09

رقم تصنيف الوزارة الوصية	خصائص المجلة	المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع دكتوراه	نسبة المترشح (ة) اقتباس النشر العربي	رقم	
2024 (1524)	صنف ب	Annales de Chimie - Science des Matériaux Vol. 48, No. 1, February, 2024, pp. 27-36 ISSN: 0151-9107 1958-5934 ESSN	Local Materials in Geopolymer Mortar: A case study on Metakaolin and Blast-Furnace Slag.	Comportement de mortiers et de béton armé géopolymères à base de matériaux locaux. سلوك المواد الرابطة والخرسانة المسلاحة الجيوبوليمرية المحضرة من مواد محلية.	ل.م.د	19.9%	سماش سهيلة	10
2024 (1339)	صنف ب	Brazilian Applied Science Review ISSN: 2595-3621 Curitiba, v.9, n.1, p. 01-20, 2025	Numerical analysis of flexural behavior of sandwich beams using the FGM approach	Développement d'éléments finis de coque d'ordre supérieur pour la modélisation des vibrations des structures multicouches. تطوير عناصر محدودة للقشرة من الدرجة الأولى لنموذج الاهتزاز للهيكل متعدد الطبقات	ل.م.د	24.4%	بعيد هشام	11
2024 (21817)	صنف ب	Periodica Polytechnica Civil Engineering	Numerical study on the retrofitting of exterior RC beam composites using the grooving method	Contribution à l'étude du comportement sous chargement sévère des éléments renforcés de structures en béton armé مساهمة في دراسة سلوك العناصر المدعمة للمنشآت الخرسانية المسلاحة تحت الأحمال الشديدة	ل.م.د	18.4%	بورمانة عصام	12
2024 (27348)	صنف ب	Civil and Environmental Engineering	AN EXPERIMENTAL STUDY OF THE FRICTIONAL BEHAVIOR AT THE INTERFACE SOIL-STRUCTURE WITH REGARDS TO WALL FRICTION EFFECT AND CLOGGING RELATED TO SURFACE ROUGHNESS FORM	Analyse expérimentale et modélisation de la résistance au cisaillement à l'interface sol cohérent matériau solide dans le domaine des grands déplacements التحليل التجاري و نموذج مقاومة القص على مستوى الواجهة بين التربة و مادة صلبة في مجال الانشقاقات الكبيرة	ل.م.د	18.7%	جعفرى جمال الدين	13

رقم تصنيف الوزارة الوصية	خصائص المجلة	المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع دكتوراه	نسبة اقتباس	المترشح (ة)	رقم
2024 (21817)	صنف ب	Periodica Polytechnic a Civil Engineering	The Impact of Natural Fibers on Thermal Resistance and Spalling in High- performance Concrete	Analyse de certains paramètres (variation des conditions aux limites et la réduction des propriétés mécaniques des matériaux) des poteaux en béton, en fonction de l'évolution de la température. تحليل بعض المعايير الاختلاف في الظروف الحدودية و التخفيفات في الخصائص الميكانيكية للمواد (الأعمدة الخرسانية عالية الأداء كذلك للتغيرات في درجة الحرارة)	ل.م.د	20.6%	حمدہ مالک	14
6246 (2023)	صنف أ	The International Journal of Advanced Manufacturi ng Technology	Predictive modeling and multi- response optimizatio n of cutting parameters using DF, GRA and MABAC techniques while turning POM-C GF 25% composite polymer	Evaluation des paramètres de performance lors de l'usinage d'un polymère composite (POM-C GF25%): aspects de modélisation et d'optimisation تقييم معايير الأداء أثناء تشغيل مادة مركبة بوليمرية (POM-C GF25%): والتحسين جانب التسويق	ل.م.د	28.2%	جوامبي نهلة	15
6246 (2023)	صنف أ	The International Journal of advanced Manufacturi ng Technology	Effects of tool materials and cutting conditions in turning of Ti-6Al-4V alloy: statistical analysis, modeling and optimization using CoCoSo, MABAC, ARAS and CODAS methods	Etude de l'influence de matériau et de la géométrie de l'outil de coupe sur les paramètres de performance lors de tournage de l'alliage de titane Ti-6Al-4V دراسة تأثير مادة الأداة وهندستها على معايير الأداء أثناء خراطة سبائك التيتانيوم	ل.م.د	28.1%	عبد خولة	16
8407 (2023)	صنف أ	Journal of Reinforced Plastics and Composites,	Investigation on machining of GFRP through ANOVA, DFA, and CoCoSo method combined with Taguchi approach.	Modélisation et optimisation des paramètres de performance lors de l'usinage des polymères thermoplastiques avec et sans renfort en utilisant les méthodes RSM, ANN, ANFIS- SC et MCDM. نمذجة وتحسين معلمات الأداء أثناء تشغيل البوليمرات الحرارية البلاستيكية مع وبدون التعزيز باستخدام طرق ANN-RSM- MCDM و ANFIS-SC	ل.م.د	27.7%	حواس صبرينة	17

رقم تصنيف الوزارة الوصية	خصائص المجلة	المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع دكتوراه	نسبة اقتباس	المترشح (هـ)	رقم
347 (2024)	صنف أ	Advances in Mechanical Engineering	Diagnosis of faults using a new VMD-WMRA approach, optimized by a new criterion: Industrial application	Application de la méthode de décomposition en mode variationnel pour le diagnostic des défauts dans les machines tournantes. تطبيق طريقة التحلل المتباين لتشخيص العيوب في الآلات الدوارة.	د.م.ل	8%	مرباطي عمار	18
8415 (2024)	صنف أ	Journal of Renewable and Sustainable Energy	Energy and exergy analyses of a spherical solar collector: Investigations of convective flows and thermal stratification	Etude, conception et modélisation d'un nouveau chauffe-eau solaire auto-stockeur de forme sphérique دراسة، تصميم ونموذج سخان شمسي جديد ذاتي التخزين ذو شكل كروي	د.م.د	12.9%	ضوابط اسلام	19
11667 (2024)	صنف أ	Renewable Energy	Modeling and simulation of the thermal behavior and electrical performance of PV modules under different environment and operating conditions	Modélisation et simulation des effets thermomécanique d'un module photovoltaïque نموذج ومحاكاة التأثيرات الحرارية الميكانيكية للوحدة الكهروضوئية	د.م.د	14.9%	اليمان بدرالدين	20
22093 (2020)	صنف ب	UPB Scientific Bulletin, Series D: Mechanical Engineering	MINIMIZATION OF SURFACE ROUGHNESS AND MAXIMIZATION OF MATERIAL REMOVED RATE DURING MACHINING OF TITANIUM ALLOY Ti-6Al-4V	Impact des paramètres de coupe sur l'intégrité de surface, les vibrations et les efforts de coupe lors de tournage de finition de l'alliage de titane Ti-6Al-4V. تأثير معلمات القطع على حالة السطح والاهتزازات وقوى القطع أثناء الخراطة التهائية لسبيكة التيتانيوم Ti-6Al-4V	د.م.د	29.9%	بلبلاغ يونس	21
25101 (2024)	صنف ب	U.P.B. Sci. Bull., Series D, Vol. 86, Iss. 2, 2024	Effect of foam density and load levels on fatigue characteristics of pvc foam core sandwich composites	ETUDE CYCLIQUE ET DYNAMIQUE DES STRUCTURES COMPOSITES الدراسة الدورية والдинاميكية للهيكل المركبة	علوم	17.0%	حجاج عبد الحكيم	22
1697 (2024)	صنف أ	Biomass Conversion and Biorefinery	Eco-friendly synthesis of biosorbent based in chitosan-activated carbon/zinc oxide nanoparticle beads for efficiency reduction of cadmium ions in wastewater	Bio-adsorbants : Elaboration, caractérisation et applications pour le traitement des eaux usées المواد الحيوية الماصة: التحضير، التوصيف والتطبيقات لمعالجة مياه الصرف الصحي	د.م.ل	24.9%	مخلوف محمد راجح	23

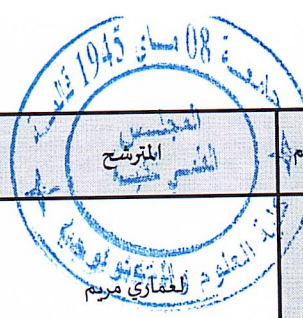
الموافق ١٩٤٥ مارس ٢٠٢٤

رقم تصنيف الوزارة الوصية	خصائص المجلة	المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع دكتوراه	نسبة اقتباس	المترشح (ف)	رقم
9411 (2024)	صنف أ	Materials Chemistry and Physics	Competitive adsorption of quinary heavy metal ions onto chestnut shell activated carbon	Adsorption compétitive de plusieurs espèces sur des supports naturels et modifiés امتزاز تنافسي للعديد من الانواع على دعامات طبيعية ومعدلة	ل.م.د	%24.9	خلة دنيا	24
966 (2024)	صنف أ	Microchemical Journal	Screen-printed electrodes decorated with low content Pt—Ni microstructures for sensitive detection of Zn(II), ascorbic acid and paracetamol in pharmaceutical products and human blood samples	Développement d'un capteur sérigraphié décoré de microstructures de Pt-Ni pour la détection de Zn (II), d'acide ascorbique et de paracétamol تطوير حساس مطبوع بالشاشة مزین باليكروهياكل من البلاتين- النيكل للكشف عن (II)، Zn، حمض الأسكوربيك والباراسيتامول	ل.م.د	27.6%	مخلف فاطمة الزهرة	25

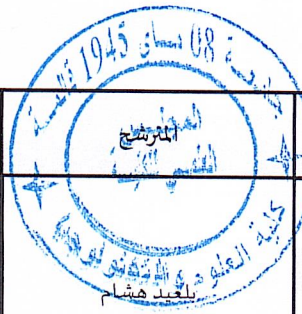
كما وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على لجان المناقشة المقترحة من طرف اللجان العلمية للأقسام كما هو مُلخص بالجدول.

لجان المناقشة للملفات المقبولة لمناقشة شهادة الدكتوراه

الرقم	المترشح	أعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة	جامعة الانتماء للعضو
01	قرقوز حنان	العزري يوسف	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		شرايطية محمد	أستاذ محاضر أ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		دشيشة عسول	أستاذ محاضر أ	مقررا مساعدأ	جامعة محمد بوضياف، المسيلة
		دباش سميرة	أستاذ	متحثنا	جامعة قسنطينة 3 صالح بونيدر
		علقة جمال	أستاذ	متحثنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
02	بشطارزي ريم مونى	العزري يوسف	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		علقة جمال	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		صالح صالح هناء	أستاذ محاضر أ	مقررا مساعدأ	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		عداد محمد الشريف	أستاذ	متحثنا	جامعة العربي بن مهيدى أم البواقي
		جواد فاطمة الزهراء	أستاذ محاضر أ	متحثنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
03	بوحليط زينب	العزري يوسف	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		جواد فاطمة الزهراء	أستاذ محاضر أ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		عسول دشيشة	أستاذ محاضر أ	مقررا مساعدأ	جامعة محمد بوضياف، المسيلة
		ذيب بلقاسم	أستاذ	متحثنا	جامعة باتنة 1
		علقة جمال	أستاذ	متحثنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة



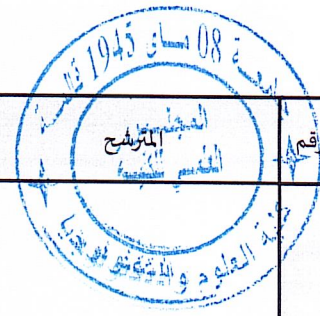
الرقم	العنوان	نوع المنشآة	اسم المنشآة	بيانات المنشآة
04	جامعة الانتماء للعضو	الصفة	الدرجة	أعضاء لجنة المناقشة
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	علقة جمال
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	العزري يوسف
	جامعة قسنطينة 3 صالح بوبنيدر	متحنا	أستاذ	عيش مسعود
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ محاضر أ	شرايطية محمد
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	علقة جمال
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	العزري يوسف
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا مساعدأ	أستاذ محاضر أ	شواهدة أمينة
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ محاضر أ	شرايطية محمد
	جامعة قسنطينة 3 صالح بوبنيدر	متحنا	أستاذ	محيمود عيسى
05	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	علقة جمال
	جامعة محمد خضر بسكرة	مقررا	أستاذ	زموري نور الدين
	جامعة العربي التبسي -تبسة-	مقررا مساعدأ	أستاذ محاضر أ	أحريز عاطف
	المدرسة المتعددة العلوم للهندسة المعمارية والعمران المجاهد حسين أيت أحمد	متحنا	أستاذ	جيبار آمال كهينة
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ	العزري يوسف
06	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	لمزادي أحسن
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	منداسي سفيان
	جامعة قسنطينة 1	مقررا مساعدأ	أستاذ	بن علة حسين
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ	موساوي عبد الكريم
	جامعة باجي مختار، عنابة	متحنا	أستاذ	لubar حسين
	جامعة قسنطينة 1	مدعو	أستاذ محاضر ب	رزقي صلاح الدين
07	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	بن ويس عبد الحليم
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مشرفا	أستاذ	نافع زهر الدين
	جامعة باجي مختار عنابة	عضووا	أستاذ	بورجيبة عبد الحق
	جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة	عضووا	أستاذ	مزهود سامي
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	شرط ياسين
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مشرفا	أستاذ	نافع زهر الدين
	جامعة عمار ثليجي الاغواط	مشرف مساعد	أستاذ	بلغيدي أكرم صلاح الدين
	جامعة باجي مختار عنابة	عضووا	أستاذ	عشورة جمال
	جامعة محمد بوضياف، المسيلة	عضووا	أستاذ	ناصري عبد الغاني
08	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	نافع زهر الدين
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مشرفا	أستاذ	بلعافت فاتح
	جامعة Clermont Auvergne France	مقرر مساعدA	أستاذ	امزيان سفيان
	المدرسة متعددة التقنيات بالجزائر العاصمة	متحنا	أستاذ	سي يوسف يوسف
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ	بنويس عبد الحليم
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مدعو	أستاذ	بلغشية مولود
09	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	نافع زهر الدين
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ محاضر أ	بوتاجة فاتح
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقرر مساعدA	أستاذ	امزيان سفيان
10	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ	سي يوسف يوسف
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحنا	أستاذ	بنويس عبد الحليم
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مدعو	أستاذ	بلغشية مولود



جامعة الانتماء للعضو	الصفة	الدرجة	أعضاء لجنة المناقشة	الرقم
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	قنفود محمد	11
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ محاضر أ	حيم محمد	
CNERIB Alger	مقرر مساعد ا	أستاذ محاضر أ	زيو حسينة	
جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة	متحثنا	أستاذ	بوزرد حمودي	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	نافع زهralدين	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	قنفود محمد	12
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	نافع زهralدين	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقرر مساعد ا	أستاذ محاضر أ	نيقرى غنية	
جامعة باجي مختار عنابة	متحثنا	أستاذ	حسان شاوش عبد المجيد	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	ماضي رفيق	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مدعو	أستاذ محاضر ب	بوراس فوزي	13
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	لعيبي ابراهيم	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	محمد نواوريه الصالح	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقرر مساعد ا	أستاذ محاضر أ	بوثلجة فاتح	
جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة	متحثنا	أستاذ	رحاب بكوش سوهيلة	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ محاضر أ	بن الشیخ مسعودہ	14
جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة	مدعوة	أستاذ محاضر أ	فلیغة مروة	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	قنفود محمد	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	بن مارس عبد العزيز	
جامعة شريف مساعدية سوق اهرا	مقرر مساعد ا	أستاذ محاضر أ	قرقاچ شريف	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	نافع زهralدين	15
جامعة الحاج لخضر باتنة	متحثنا	أستاذ	ديميها صالح	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	كريپس نبيل	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	يلس محمد عثمان	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقرر مساعد ا	أستاذ محاضر ب	قداش منية	
المدرسة الوطنية العليا للتكنولوجيات المتقدمة الجزائر	متحثنا	أستاذ	مدور إخلاص	16
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	بوشرط سبتي	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	بلهادي سليم	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	رئيسا	أستاذ	ولعة نور الدين	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مقررا	أستاذ	يلس محمد عثمان	
جامعة يلدز التقنية إسطنبول - تركيا	مقرر مساعد ا	أستاذ	أويس الألبر	حواس صبرينة
جامعة باجي مختار عنابة	متحثنا	أستاذ	موکاس ناصر	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	بوشرط سبتي	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	متحثنا	أستاذ	بلهادي سليم	
جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مدعو	أستاذ	موساوي عبد الكريم	



الرقم	العنوان	اسم المترخص	نوع الوظيفة	بيانات المترخص
17	جامعة الانتماء للعضو	أعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	بزاوي عبد الرزاق	أستاذ	رئيسا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	كريبيس نبيل	أستاذ	مقررا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	بوطبة اسماعيل	أستاذ	مقررا مساعد
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	يلس محمد عثمان	أستاذ	متحنا
	جامعة باجي مختار عنابة	حمداش حميد	أستاذ	متحنا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	بلباخ احمد	أستاذ محاضر أ	متحنا
18	مرباطي عمار	فاطمي الوندي	أستاذ	رئيسا
	جامعة العربي التبسي تبسة	يونس رمضان	أستاذ محاضر أ	مقررا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	ولعة نورالدين	أستاذ	مقررا مساعد
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	جبالة عبد الرزاق	أستاذ	متحنا
	جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا الجزائر العاصمة	بابوري محمد خميسى	أستاذ	متحنا
	المدرسة الوطنية العليا للتكنولوجيا والهندسة عنابة	كبابسة طارق	أستاذ محاضر أ	مدعوا
19	اليمن بدرالدين	بزاوي عبد الرزاق	أستاذ	رئيسا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	ولد الحسين الشريف	أستاذ	مقررا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	قنفود صالح	أستاذ	مقررا مساعد
	جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة	مبارك أودينة فاتح	أستاذ	متحنا
	وحدة البحث التطبيقي في الطاقات المتجددة URAER - غرداية -	توافق خالد	مدير بحث	متحنا
20	ضواوية اسلام	خزار الياس	أستاذ	رئيسا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	شريف ولد الحسين	أستاذ	مقررا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	حداد عبد الكريم	أستاذ	متحتنا
	جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة	مبارك أودينة فاتح	أستاذ	متحتنا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	قنفود صالح	أستاذ	مدعوا
21	بلبلاع يونس	قنفود صالح	أستاذ	رئيسا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	كريبيس نيل	أستاذ	مقررا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	يلس محمد عثمان	أستاذ	مقررا مساعد
	جامعة باجي مختار عنابة	حمداش حميد	أستاذ	متحنا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	بوشريط سفي	أستاذ	متحنا
22	حجاج عبد الحكيم	جامع محمد الشريف	أستاذ	رئيسا
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	فاطمي الوندي	أستاذ	مشرفا
	جامعة الشهيد الشيخ العربي التبسي تبسة	رويلي احمد	أستاذ	عضو
	جامعة محمد الشريف مساعدية سوق أهراس	قدري عبد المؤمن	أستاذ	عضو
	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	ولعة نورالدين	أستاذ	مدعو



رقم	التوقيع	الموضوع	الأعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة	جامعة الانتساب للعضو
23	مخلوف محمد راجح	خلة دنيا	بن حميدة عايدة بن جاب الله مالك بن حمزة محمد الحسين	أستاذ أستاذ محاضر أ	رئيسا مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة 8 ماي 1945 قالمة
24	خلة دنيا	مخلوف فاطمة الزهرة	نبلة صورية ناصف منى محمد شلاغمية اليامين	أستاذ أستاذ أستاذ	مقرر مساعد مقرر مساعد رئيس سهام	جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة قسنطينة 3 جامعة قسنطينة 3 جامعة 8 ماي 1945 قالمة
25	مخلوف فاطمة الزهرة		قبائلية حبيبة محمد شلاغمية ناصف منى حملاوي يوسف شوارفة فلة	أستاذ أستاذ أستاذ أستاذ أستاذ	رئيسا مقررا مقرر مساعد متحننا متحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة 8 ماي 1945 قالمة جامعة محمد الشريف مساعدية سوق أهراس جامعة 8 ماي 1945 قالمة

2-3 تسجيل طلبة الدكتوراه (السنة الأولى) الناجحين في مسابقة الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2024-2025 والمصادقة على مواضيع الدكتوراه

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على تسجيل طلبة الدكتوراه (السنة الأولى) الناجحين في مسابقة الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2024-2025 والمصادقة على توزيع مواضيع الدكتوراه.

● شعبة: إلكترونيك تخصص: أذاتيه الكترونيك

Filière : Electronique Spécialité : Instrumentation Electronique

رقم	الإسم واللقب	عنوان الأطروحة	المشرف المساعد	المشرف
01	لعرافه عدرا	Modélisation et commande avancée d'un système de conversion d'énergie renouvelables	سدراوي موسى جامعة 8 ماي 1945 قالمة	مناصرية عزالدين
02	بلغالية أسماء	Détection des maladies des plantes dans les fermes agricoles par des techniques avancées de l'intelligence artificielle.	بوشمال عمار جامعة 8 ماي 1945 قالمة	دغمان حكيم
03	ببسي يوسف	sur le Incorporation des techniques de l'intelligence artificielle au traitement des eaux usées.	/	عباينية خير الدين
04	مرابط نصيرة	Détection et classification des anomalies médicales par des techniques de l'intelligence artificielle.	بوروبية حسين جامعة 8 ماي 1945 قالمة	دغمان حكيم



• شعبة: كهروتقني

تخصص: طاقات متعددة

Filière : Électrotechnique

Spécialité : Energies Renouvelables

المشرف المساعد	المشرف	عنوان الأطروحة	الإسم واللقب	رقم
بلوصيف فيصل جامعة 8 ماي 1945 قابله	بودفل عمار	Impact d'intégration des énergies renouvelables au système électrique	صالحي محمد لخضر	01
/	بابوري عبد السلام	Etude et modélisation d'un système d'énergie hybride multi-sources	دواخة أسامة	02
غجاتي محمد جامعة 8 ماي 1945 قابله	موساوي عبد الكريم	Diagnostic et Détection des défauts dans les panneaux solaires photovoltaïques en utilisant l'intelligence artificielle	بوريش يوسف	03
лизادي أحسن جامعة 8 ماي 1945 قابله	بابوري عبد السلام	Modélisation et optimisation des réseaux multi-énergies pour une intégration intelligente des énergies renouvelables	دوخي ناصر	04

• شعبة: آلية واعلام الى صناعي

Filière : Automatique Spécialité : Automatique et Informatique Industrielle

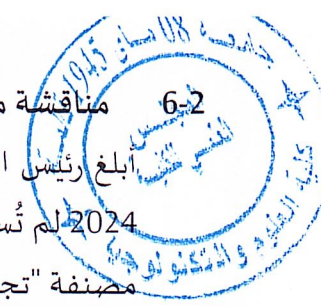
المشرف المساعد	المشرف	عنوان الأطروحة	الإسم واللقب	رقم
/	كشيدة سهام	Contribution to the cyber security of cyber-physical systems within the context of Industry 5.0 using artificial intelligence	بوعديلة رياض	01
/	بن شريط شمس النهار	Smart Agriculture: Intelligent System for Cereal Diseases Detection and Diagnosis	جيلى أمجد	02
مناصرية عزالدين جامعة 8 ماي 1945 قابله	سباغ عبد النور	Tracking and monitoring of outbreaks using engineering techniques based on epidemiological state models and artificial intelligence.	مناصرية حفيظ	03
/	كشيدة سهام	Development of Smart Irrigation System based on Wireless Sensor Network and IoT	بلولة عبد المالك	04

4- اقتراح إعادة تسقيف مصاريف المشاركة في الملتقيات العلمية المفهرسة (تسقيف التذاكر، التوسيع في أماكن الصرف ... الخ).

نظرًا لشرط المشاركة في التظاهرات المفهرسة (المرسوم رقم 255 بتاريخ 25 فيفري 2024) ونظرًا لأهمية تكاليف المشاركة فيها، فقد تمت الموافقة على اقتراح زيادة المبلغ الخاص بنفقات المشاركة في الملتقيات الدولية المصنفة إلى 50 ألف دج على الأكثر.

5- اقتراح تحديد مدة التربصات قصيرة المدى ذات المستوى العالي التي تتجاوز 10 أيام على تضمينها عملاً مخبرياً مكتفياً.

لم يتم قبول هذا الاقتراح من قبل أغلبية أعضاء المجلس. وبالتالي، تظل مدة التدريب رهنًا بالطلب، مع العلم أن الأنظمة السارية المفعول تمنحه فترة تتراوح مدتها بين 7 و15 يوماً.



6-2 مناقشة مشاركة الزملاء في ملتقيات علمية غير مصنفة لسنة المالية 2024

أبلغ رئيس المجلس العلمي أعضاء المجلس أن المشاركه في الندوات والملتقيات الدوليّة لسنة 2024 لم تُسفر عن أي نتائج من حيث المرئيّة، وذلك نظرًا للمؤتمرات التي لم تكن مصنفة أو مصنفة "تجاريّة" تلزم دفع مساهمة إضافيّة من أجل النشر وتحقيق المرئيّة. السبب الأساسي كان تأخير استلام النظام الجديد لمعايير الانتقاء للقبول في برامج الحركية قصيرة المدى في الخارج لسنة 2024.

7-2 تطبيق صارم للمشاركة في المؤتمرات المصنفة حصرًا لسنة المالية 2025

اتفق أعضاء المجلس العلمي للكلية على تطبيق المشاركة بالملتقيات العلميّة بما تم التنصيص عليه ممّا في القرار رقم 255 الصادر في 25 فبراير 2024 والذي يحدّد معايير الانتقاء للقبول في برامج الحركية قصيرة المدى في الخارج طبقاً للمواد 3-4-11:

- تحسين المرئيّة الدوليّة لمؤسسات التعليم العالي والبحث العلمي الجزائريّة، من خلال المشاركة في التظاهرات العلميّة الدوليّة، المفهرسة ضمن قواعد البيانات العالميّة؛

30% تخصّص للتظاهرات العلميّة الدوليّة ذات الأهميّة البالغة والمفهرسة ضمن قواعد البيانات العالميّة؛ بما فيها الإقامات المسجلة في إطار التعاون الدولي.

3- المشاركة في التظاهرات العلميّة الدوليّة المصنفة والمفهرسة في قواعد البيانات الدوليّة.

8-2 المصادقة على تقارير العودة من الترخيص

اطلع المجلس العلمي للكلية على تقارير العودة من الترخيصات التي تم تقديمها من قبل اللجان العلميّة للأقسام. وتتجدر الإشارة إلى ضرورة تطبيق اللوائح المعمول بها من طرف الإداره بشأن حركة تحسين المستوى قصيرة المدى في الخارج حيث من الضروري:

- ذكر معلومات الشخص (أو الأشخاص) الذي تم التواصل معهم خلال فترة الإقامات العلميّة قصيرة المدى ذات المستوى العالي في الخارج الذين تم التواصل معهم من أجل تقديمها إلى نيابة رئاسة الجامعة لما بعد التدرج والبحث العلمي، وذلك بهدف تضمينهم في قاعدة البيانات المستخدمة لطلب الآراء حول الجامعة لأغراض تعزيز الرؤية والتصنيف.
- أن تكون التظاهرات العلميّة مفهرسة.

1- قسم الهندسة الميكانيكية

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

الرقم	الاسم واللقب	الهيئه المستقبلة	التقرير	عرض النتائج	مدة الترخيص	تاريخ الذهاب	تاريخ العودة	قرار اللجنة
01	بالطيب محمد	Ecole Nationale d'ingénieurs de sfax		نعم	30	2024/11/12	2024/12/13	الموافقة
02	ماله مريم	Ecole Nationale d'ingénieurs de sfax		نعم	30	2024/11/12	2024/12/13	الموافقة

الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي



قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة الترخيص	عرض النتائج	التقرير	الهيئه المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	2024/12/19	2024/12/10	10	نعم		ENIS SFAX	حملاوي حصيرة	01
الموافقة	2024/07/27	2024/07/17	10	نعم		YildisTechnicalUniversity	كريبيس نبيل	02
الموافقة	2024/12/30	2024/12/21	10	نعم		YildisTechnicalUniversity	بوخروبة وحيد	03

• **التضاهرات العلمية**

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة الترخيص	عرض النتائج	التقرير	الظاهرة العلمية	الصفة (أستاذ/طالب)	الاسم واللقب	الرقم
موافق	2024/12/25	2024/12/20	6	تم	متوفر		طالبة	لكمين حبيبة	01
موافق	2024/12/25	2024/12/20	6	تم	متوفر		طالبة	بومعزة حنان	02

2- **قسم الهندسة المعمارية**

• **حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى**

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة الترخيص	عرض النتائج	التقرير	الهيئه المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	24/12/2024	25/11/2024	30 يوم	تم		ABITALab, university laboratory - Department of Architecture and Territory - Mediterranea di Reggio Calabria University. Italie	قرقرور حنان	01

• **الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي**

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة الترخيص	عرض النتائج	التقرير	الهيئه المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	29/12/2024	20/12/2024	10 يوم	تم		École polytechnique de Marseille. France	بوجاهم حسين	01
الموافقة	16/12/2024	07/12/2024	10 يوم	تم		Ecole d'architecture et d'urbanisme de Tunis	فاجر فوزية	02
الموافقة	24/12/2024	12/12/2024	13 يوم	تم		Politecnico Di Bari Italie	بن سهلة سفيان	03

• **التضاهرات العلمية**

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة الترخيص	عرض النتائج	التقرير	الظاهرة العلمية	الصفة (أستاذ/طالب)	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	20/12/2024	17/12/2024	4 يوم	تم		58th ISTANBUL Int. Conf. on Research in "Science, Engg & technology	أستاذ	د. مدور العربي	01

3- قسم الالكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤسسة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
ايجابي	2024/12/31	2024/12/09	23 يوم	نعم		Université Paris 8, France	د. مصطفى محمد لخضر	01

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤسسة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
ايجابي	2024/12/29	2024/12/15	15 يوم	نعم		Université de Paris-Sud	فاسه بعدوش لزهر	01

4- قسم هندسة الطرائق

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤسسة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
تمت المصادقة	2024/12/31	2024/12/15	17	تم		تركيا	بوجاهم ايناس	01
تمت المصادقة	2024/11/20	2024/10/16	30	تم		فرنسا	سعد قرمش رانية	02
تمت المصادقة	2024/12/31	2024/12/18	15	تم		تركيا	مخلوف فطيمية الزهراء	03
تمت المصادقة	2024/11/20	2024/10/16	30	تم		فرنسا	خلة دنيا	04
تمت المصادقة	2024/12/26	2024/12/12	15	تم		تونس	قادري نهلة	05

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤسسة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
تمت المصادقة	2024/08/09	2024/08/03	8	تم		إنجلترا	نمامشة عبد الرفيق	01
تمت المصادقة	2024/12/22	2024/12/13	10	تم		تونس	حساينية عبد الغاني	02
تمت المصادقة	2024/09/14	2024/09/02	13	تم		بلجيكا	سطحة حميد	03
تمت المصادقة	2024/12/29	2024/12/15	15	تم		إنجلترا	شлагعمية محمد ليامين	04
تمت المصادقة	2024/10/26	2024/10/12	15	تم		إنجلترا	عفون عابد محمد	05
	2024/11/24	2024/11/10	15			اسبانيا	بن حميدة عيدة	06

• التظاهرات العلمية

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	الظاهرة العلمية	الصفة (أستاذ/طالب)	الاسم واللقب	الرقم
تمت المصادقة	2024/10/15	2024/10/09	5	تم		تونس	أستاذ	بن حمزة محمد الحسين	01
تمت المصادقة	2024/10/13	2024/10/10	5	تم		تونس	أستاذ	لحبيول ياسمينة	02
تمت المصادقة	2024/12/28	2024/12/21	5	تم		تونس	أستاذ	بن جابر الله مالك	03
تمت المصادقة	2024/12/25	2024/12/20	6	تم		تونس	أستاذ	فريبو صالح	04
	2024/12/30	2024/12/25	5			تركيا	أستاذ	شرايطية عبد الله	05

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤهلة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	15-10-2024	16-9-2024	30 يوم	تم	متوفر	فرنسا	حشلاوي انتقام	01

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤهلة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	24-09-2024	15-09-2024	10 أيام	تم	متوفر	فرنسا	بن عمارة فطيمية الزهرة	01
الموافقة	10-10-2024	1-10-2024	10 أيام	تم	متوفر	تونس	قنفود محمد	02
الموافقة	1-10-2024	23-09-2024	09 أيام	تم	متوفر	البرتغال	نافع زهralدين	03
الموافقة	13-12-2024	04-12-2024	10 أيام	تم	متوفر	مالزيا	بلغاشية مولود	04
الموافقة	14-10-2024	06-10-2024	09 أيام	تم	متوفر	تركيا	لعييفي ابراهيم	05
الموافقة	14-10-2024	06-10-2024	09 أيام	تم	متوفر	تركيا	روايقية عمار	06
الموافقة	16-09-2023	07-09-2024	10 أيام	تم	متوفر	فرنسا	بوتلجة فاتح	07

• التظاهرات العلمية

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	الظاهرة العلمية	الصفة (أستاذ/طالب)	الاسم واللقب	الرقم
الموافقة	22-12-2024	18-12-2024	5 أيام	تم	متوفر	تونس	أستاذة	بومعزة مسعودة	01
الموافقة	20-12-2024	16-12-2024	5 أيام	تم	متوفر	تونس	أستاذة	عيدود اسيا	02
الموافقة	20-12-2024	16-12-2024	5 أيام	تم	متوفر	تونس	أستاذة	بن شيخ مسعودة	03
الموافقة	25-12-2024	21-12-2024	5 أيام	تم	متوفر	تونس	أستاذ	ماضي رفيق	04

• معهد الاتصالات السلكية واللاسلكية

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

قرار اللجنة	تاريخ العودة	تاريخ الذهاب	مدة التريص	عرض النتائج	التقرير	المؤهلة المستقبلة	الاسم واللقب	الرقم
تمت المصادقة	2024/09/26	2024/09/15	12 يوم	تم	متوفر	تركيا	قرنيي ليلى	01
	2024/11/20	2024/11/9	08 أيام	تم	متوفر	السعودية	خلفلاوي عبد الرزاق	02

9-2 المصادقة على ترتيب مختلف الأسلال المهمة بالحركة قصيرة المدى للسنة المالية

2025

صادق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الترتيب المقدم من طرف اللجان العلمية للأقسام والخاص بالحركة القصيرة المدى للسنة المالية 2025. توضح الجداول الملحقة الترتيب لكل الفئات لمختلف أقسام الكلية.

١. قسم المندسة المعمارية

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى



الترتيب	المترشح	سنة التسجيل من 2 الى 5	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	بتسلم ريان	السنة الثالثة	33.01	إيطاليا	30	موافق
02	دباش عبير	السنة الثالثة	33	فرنسا/إيطاليا	30	موافق
03	عيداوي أمينة	السنة الثالثة	30	البرتغال	30	موافق

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالمي

الترتيب	المترشح	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	علقمة جمال	254,50	الولايات المتحدة الامريكية	10	موافق
02	صالح صالح هناء	111,1	البرتغال/اسبانيا	10	موافق
03	بلواضيع ناصر	38	قطر	10	/
04	بوجاهم حسين	35	فرنسا/إيطاليا	10	/
05	بن سهلاة سفيان	28,6	البرتغال	10	/
06	فقوس نادية	24	إيطاليا	10	/
07	فارح فوزية	24	إيطاليا	10	/
08	مدور العربي	18	إيطاليا	10	/
09	شواهدة امينة	14	بولونيا	10	/
10	مخناش نرجس	6	تركيا	10	/
10	حسين ياسمين	6	إيطاليا	10	/
10	عبدوي ندى	6	تركيا	10	/

2. قسم المندسة المدنية والري

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

الترتيب	المترشح	سنة التسجيل من 2 الى 5	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
1	حمسة سلوى	السنة الثالثة	23	فرنسا	30 يوم	/
2	زيادي لينة	السنة الثالثة	21	فرنسا	30 يوم	/
3	زلتي اية	السنة الثالثة	21	فرنسا	30 يوم	/
4	مصباحي عصام	السنة الثالثة	17	فرنسا	30 يوم	/
5	سعاديية ماجدة	السنة الثالثة	10	اسبانيا	30 يوم	/

الترتيب	المترشح	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
1	بومعزة مسعودة	186	فرنسا	10 أيام	/
2	عليه بركات	160.8	تركيا	10 أيام	/
3	نواوية محمد الصالح	147	فرنسا	10 أيام	/
4	منصورى رشيد	107.5	المانيا	10 أيام	/
5	ضرباني مريم	102	تركيا	10 أيام	/
6	خالدي نصيرة	86.5	تركيا	10 أيام	/
7	بلغايد لزهر	85.9	الولايات المتحدة الامريكية	10 أيام	/
8	بلغشية مولود	85	تركيا	10 أيام	/
9	كشكار شيراز	80.9	تونس	10 أيام	/
10	نيقري غنية	70	فرنسا	10 أيام	/
11	توفى عبد الوهاب	57	تركيا	10 أيام	/
12	قنفود محمد	54.70	السعودية	10 أيام	/
13	نافع زهر الدين	54.30	البرتغال	10 أيام	/
14	بن ويس حليم	42.6	تونس	10 أيام	/
15	بوجدة فتحية	23.30	تركيا	10 أيام	/

● التظاهرات العلمية

الترتيب	المترشح	الصنف (أستاذ او طالب دكتوراه)	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
1	لعيبي ابراهيم	أستاذ	57.7	السعودية / تونس	5 أيام	/
2	بن شيخ مسعودة	أستاذ	53.6	تونس	5 أيام	/
3	رواية عمار	أستاذ	40.1	تركيا / تونس	5 أيام	/
4	لكواغط نسيمة	أستاذ	21	تونس	5 أيام	/
5	ماضي رفيق	أستاذ	13	تونس	5 أيام	/

3. قسم هندسة الطرق

● حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

الترتيب	المترشح	سنة التسجيل من 2 الى 5	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	بوجاهم ايناس	الثالثة	31	تركيا	30 يوما	موافق
02	بغور ياسين	الثالثة	23	تركيا	30 يوما	موافق
03	مخنية زينب	الخامسة	21	قطر	30 يوما	موافق
04	بن كاشر نورة	الثالثة	19	قطر	30 يوما	قائمة الانتظار
05	قادری نهلہ	الثالثة	18	فرنسا	30 يوما	قائمة الانتظار

الترتيب	المترشح	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	ناصف متى	228,1	فرنسا / إيطاليا	10 أيام	موافق
02	شلاغمية محمد اليهين	92,6	فرنسا / إنجلترا	10 أيام	موافق
03	عفون عابد محمد	87	تركيا/فرنسا	10 أيام	موافق
04	سطحة حميد	69,3	بلغاريا	15 يوم	موافق
05	بن جابر الله مالك	67,3	تركيا/إسبانيا	10 أيام	موافق
06	نمامشة عبد الرفيق	45,6	السعودية /تركيا	10 أيام	موافق
07	لحيلو ياسمينة	42,6	فرنسا / تركيا	10 أيام	موافق
08	طبيبي أحمد	33,2	تركيا	10 أيام	موافق
09	بور غدة يحيى	7,8	البرتغال/تركيا	10 أيام	موافق

• النظاهرات العلمية

الترتيب	المترشح	الصنف (أ-ط.د)	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	بن حمزة محمد الحسين	أستاذ	43,8	تونس	07 أيام	موافق
02	حساينية عبد الغاني	أستاذ محاضر - أ	11	تونس	07 أيام	موافق

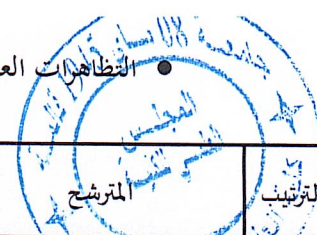
4. قسم الهندسة الميكانيكية

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى

الترتيب	المترشح	سنة التسجيل من 2 إلى 5	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	مراكبي عمارة	الخامسة	32	فرنسا	21 يوما	عدم الموافقة بسبب مباشرة إجراءات مناقشة الدكتوراه
02	بومعيزة عبد العزيز	الخامسة	23	فرنسا	30 يوما	/
03	مالة مريم	الخامسة	14	البرتغال/تونس	21 يوما	/
04	جعفرى شيماء	الثالثة	11	تركيا	30 يوما	/

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالمي

الترتيب	المترشح	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	يلس محمد عثمان	224.5	تركيا/تونس	10 أيام	/
02	بزارى عبد الرزاق	169.2	فرنسا / البرتغال	15 أيام	/
03	ولعة نور الدين	135.1	فرنسا /تركيا	15 أيام	/
04	ولد لحسين	128.2	الامارات	10 أيام	/
05	بلهادى سليم	94.1	تركيا/تونس	10 أيام	/
06	السيبى بوشريط	76.8	تركيا	10 أيام	/
07	حداد عبد الكريم	65.3	تركيا	10 أيام	/
08	جامع محمد الشريف	60.8	فرنسا	15 أيام	/
09	بن جميل باديس	36	فرنسا	10 أيام	/



الترتيب	المترشح	الصنف (أستاذ أو طالب دكتوراه)	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	جيالة عبد العزاق	أستاذ	159.7	تركيا/تونس	07 أيام	/
02	قندوف صالح	أستاذ	33	تركيا/تونس	07 أيام	/
03	بللاح احمد	أستاذ	30.4	تركيا/تونس	07 أيام	/
04	بوشريط حميد	أستاذ	28.8	تركيا/تونس	07 أيام	/
05	حملاوي نصيرة	أستاذ	23.3	تركيا/تونس	07 أيام	/
06	لحرر مصطفى	أستاذ	23.2	تركيا/تونس	07 أيام	/
07	مواسة احسن	أستاذ	18.4	تركيا/تونس	07 أيام	/
08	بوشlagum هجيرة	أستاذ	17.4	تركيا/تونس	07 أيام	/
09	بن صوبلح حمزة	أستاذ	14.8	تركيا/تونس	07 أيام	/
10	غرداوي حمزة	أستاذ	11.1	تركيا/تونس	07 أيام	/

5. قسم الإلكتروني والإتصالات السلكية واللاسلكية

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

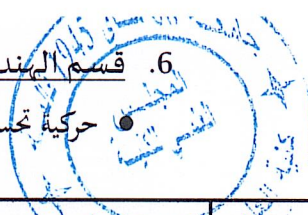
الترتيب	المترشح	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	دغمان حكيم	65.30	فرنسا	15 يوم	/
02	بوعلاق عبد الحليم	55.60	فرنسا	15 يوم	/
03	بوجاهم جليل	55.50	إيطاليا	10 أيام	/
04	بوروبية حسين	54.60	فرنسا	15 يوم	/
05	نميسى محمد	49.80	فرنسا	08 أيام	/
06	بلوصيف فيصل	46.50	فرنسا	10 أيام	/
07	قاسىه بعدوش لزهر	42.60	فرنسا	15 يوم	/
08	مناصرية عزالدين	32.00	فرنسا	15 يوم	/
09	بن جودي سليم	26.00	فرنسا	15 يوم	/

• التظاهرات العلمية

الترتيب	المترشح	الصنف (أستاذ أو طالب دكتوراه)	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	بوشمال عمار	أستاذ	16.00	تونس	05 أيام	/
02	قریوز بدر الدين	أستاذ	12.00	تونس	05 أيام	/
03	غجاتي محمد	أستاذ	11.00	تونس	05 أيام	/

6. قسم الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك

• حركة تحسين المستوى في الخارج قصيرة المدى



الترتيب	المترشح	سنة التسجيل من 2 الى 5	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	خلفاوي أمينة	الثالثة	18.00	فرنسا	30 يوما	/
02	زنطار محمد ضياء الحق	الثالثة	16.00	فرنسا	30 يوما	/
03	عجال أكرم	الثالثة	16.00	فرنسا	30 يوما	/

• الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

الترتيب	المترشح	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	موساوى عبد الكريم	201	تركيا	10 أيام	/
02	لعيبي عبد العزيز	135.5	كندا	10 أيام	/
03	سباغ عبد النور	126	تركيا	10 أيام	/
04	سدراوى موسى	97.5	فرنسا	10 أيام	/
05	كشيدة سهام	95.6	كندا	10 أيام	/
06	بابوري عبد السلام	67.7	فرنسا	10 أيام	/
07	حداد سليم	39.7	فرنسا	10 أيام	/
08	مزادي أحسن	33	تركيا	10 أيام	/
09	بولوح مسعود	14.1	تركيا	10 أيام	/
10	بودفل عمار	11.3	تركيا	10 أيام	/

• النظائرات العلمية

الترتيب	المترشح	الصنف (أستاذ او طالب دكتوراه)	النقطة	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	شعبي ليليا	أستاذ	83.5	تونس	07 أيام	/
02	منداسي سفيان	أستاذ	47	تونس	07 أيام	/
03	بوجاهم بدر الدين	أستاذ		تونس	07 أيام	/

وافق المجلس العلمي للكلية على إقتراح إضافة ترتيب مترشحي معهد الاتصالات السلكية واللاسلكية لحضور الكلية لهذه السنة لتمكينهم من الاستفادة من الحركة القصيرة المدى بالخارج بجميع انواعها، حيث تم الترتيب حسب الجداول المرفقة.

● الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

الترتيب	المترشح	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	شعبان عبد الحليم	283	كندا/إيطاليا	10 أيام	الاستفادة تكون من الميزانية المودعة لدى كلية العلوم والتكنولوجيا
02	عباينية خيرالدين	100.6	فرنسا	10 أيام	
03	مهرى عمر	91.4	تركيا/السعودية	10 أيام	
04	قبقوب نسيمة	84.4	تركيا/السعودية	10 أيام	
05	قرني ليلى	37.4	البرتغال/تركيا	10 أيام	
06	خلفاوي عبد الرزاق	27.6	فرنسا/إيطاليا	10 أيام	
07	بوعلق احسن	21.8	فرنسا/تونس	10 أيام	

● التظاهرات العلمية

الترتيب	المترشح	الصنف (أستاذ أو طالب دكتوراه)	النقطة	بلد الترخيص	عدد الأيام	ملاحظات
01	جدوانى نداء	أستاذ	10.70	/	07 أيام	الاستفادة تكون من الميزانية المودعة لدى كلية العلوم والتكنولوجيا

8. طلب إقامة علمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

تلقي المجلس العلمي للكلية طلبين اثنين للاستفادة من إقامتين علميتين قصيرتا المدى ذات المستوى العالي لفائدة :

- عميد الكلية "أ.د. كريبيس نبيل" لمدة عشرة (10) أيام الى السعودية او تركيا ،
- نائبة رئيس الجامعة للعلاقات الخارجية والتعاون والتنشيط والاتصال والتظاهرات العلمية "أ.د. بن حميدة عيدة" لمدة خمسة عشر (15) يوماً بإيطاليا.

بعد المناقشة، وافق المجلس على طلب المسؤولين الآنفرين الذكر في إطار الأنظمة المعمول بها.

10-2 ما استجَد فيما يخص تسيير مخابر البحث

لا شيء يُذكر في هذا الباب.

3.1. التظاهرات العلمية المقترحة لسنة 2026.

وافق المجلس العلمي للكلية على الاقتراح الخاص بتنظيم تظاهرات علمية (دولية) خلال السنة

المالية 2026 وهي كالتالي:

رقم	عنوان التظاهرة	نوع التظاهرة	تاريخ التظاهرة	الهيئة المشرفة
01	CMERE 2026 الطبعة الثانية	ظاهرة علمية دولية	11-13/04/2026 2026	- كلية العلوم والتكنولوجيا مخبر الميكانيك التطبيقية للمواد الجديدة مخبر الميكانيك والميكلا مخبر السليفات، البوليمرات والمركبات النانومترية

3.2. اقتراح إضافة رسالة استقبال في الملف الخاص بالإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي.

بعد مناقشة الموضوع تم رفضه من قبل أغلبية أعضاء المجلس العلمي للكلية على أساس أن الأنظمة السارية المفعول حالياً لا تتطلب خطاب استقبال من المستفيدين من الإقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي بالخارج.

3.3. طلبات تغيير عنوان مذكرات التخرج لقسم الهندسة المدنية والري

وافق المجلس العلمي للكلية على اقتراحات اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية والري والخاص:

- بطلب أ.د. مولود بلعشية الخاص بتغيير عنوان مذكرة التخرج للطالب (ورتسى زهرة).
- بطلب أ.د. نواورية محمد بتغيير عنوان مذكرة التخرج للطالب (زمورة طارق).
- بطلب أ. عيدود أسيما بتغيير موضوع مذكرة التخرج للطالبة (عموري شبيلة) من تجربى الى نظري.

بعد إتمام دراسة النقاط المدرجة على جدول الأعمال والمستجدة، تم رفع اجتماع الجلسة العادية الثالثة للمجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا على الساعة 12سا و 30 د زوالا.



الأستاذ الدكتور: عبد الكريم حداد
رئيس المجلس العلمي للكلية
العلوم والتكنولوجيا

كاتب الجلسة
أ.د. بوعلق أحسن