

الجمهوريّة الجزائريّة الديموقراطية الشعبيّة

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

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"/>	2023/12/12	02

- 
1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (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، حسباً لما دة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أكتوبر 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 والاحتياجات إليهم،

ويكلف 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.

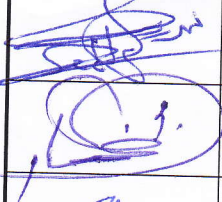
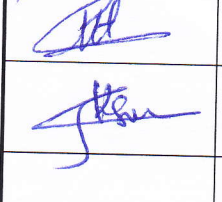
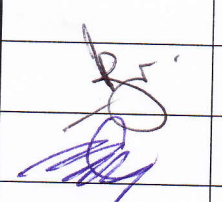
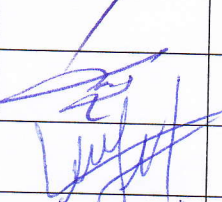
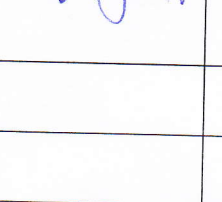
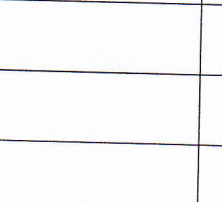
يمارس المجلس العلمي للكلية صلاحيات المجلس العلمي لوحدة البحث المنصوص عليها في المادة 16 من المرسوم التنفيذي رقم 99-257 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدد كيفيات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

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

١. أعضاء المجلس العلمي للكلية^١

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	حداد عبد الكريم	رئيس المجلس العلمي للكلية، ممثل الأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	
2	كريبيس 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 السلكية واللاسلكية	
8	بابوري عبد السلام	رئيس قسم الهندسة الإلكترونية وتقنية وأتمتاتيك	
9	نمامشة 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 السلكية واللاسلكية	
14	موساوي عبد الكريم	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الإلكترونية وتقنية وأتمتاتيك	
15	لحيوال ياسمينة	رئيس اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق	
16	جودافاطمة الزهراء	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المعمارية والعمران	
17	خروف مازوز	ممثل الأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية والري	
18	كشكار شيراز	ممثل الأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية والري	
19	بوشريط السبي	ممثل الأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	
20	تموسبيت خليل	ممثل الأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	
21	فاسة بع之道ش لزهرا	ممثل الأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية	

^١ وفقاً للقرار رقم 934 الموزع في 24/07/2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا بجامعة 8 ماي 1945 - قالمة.

	ممثلاً للأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك	سباغ عبد النور	22
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك	بودفل عمار	23
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	مرباط نورة	24
	ممثلاً للأستاذة ذوي مصطفى الأستاذية عن قسم هندسة المعمارية وال عمران	قصوري رابع	25
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	صالح صالح هناء	26
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	أولاد الشيخ روميسا	27
	مدير مخبر بحث	كشيدة سهام	29
	مدير مخبر بحث	لمزادي أحسن	30
	مدير مخبر بحث	بوجاهم جليل	31
	مدير مخبر بحث	نواوية 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	بزاوي عبد الرزاق	36
	مدير مخبر بحث	بوروبة حسين	37
	مدير مخبر بحث	جاهمي عبد الحكيم	38

جامعة طنطا

2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيبون عن أعمال الدورة ليوم 12/12/2023

الإمضاء	الصّفة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيس قسم الهندسة المدنية والري	حيمر محمد	1
	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	بن جميل باديس	2
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الإلكترونيات والاتصالات السلكية واللاسلكية	تمرسيت خليل	3
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المعمارية وال عمران	صالح صالح هناء	4
	مدبورة مخبر بحث	كشيدة سهام	5
	مدير مخبر بحث	نواوريه محمد الصالح	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	بزاوي عبد الرزاق	10
	مدير مخبر بحث	بوروبه حسين	11

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- البيداغوجيا: المصادقة على مواضيع نهاية الدراسة لطلبة الماستر 2 .1
المصادقة على مواضيع نهاية الدراسة لطلبة الماستر 2 .1.1
اقتراح إيماء مهام و تعيين مسؤولين بيداغوجيين .1.2
المطبوعات البيداغوجية .1.3

.2. ما بعد التدرج

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

.3. ما استجَدَ من أعمال

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

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 إنتهاء مهام وتعيين مسؤولين بيداغوجيين

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الإقتراح المقدم من طرف رئيس قسم الهندسة الميكانيكية المتعلق بإعادة تعيين الأستاذة حملاوي نصيرة مسؤولةً على شعبة التكوين للسنة الأولى ، الثانية والثالثة لمسار (COFFEE) .

- كما تم تأجيل النظر في اقتراح اللجنة العلمية لقسم الإلكتروني والإتصالات السلكية واللاسلكية الذي يخص تعيين كل من الأستاذة بوروبية حسين ، بوعكاش عبد النور، بن جودي سليم ودمغان حكيم بسبب اثارة نقطة عدم امكانية شغل منصبين 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 المقترحة من طرف الأستاذة المذكورة بالجدول أدناه.

الخبراء	عنوان المطبوعة	قسم	الأستاذ(ة)	الرقم
أ. موساوي عبد الكريم أ. كشيدة سهام جامعة 8 ماي 1945 قالمة	Polycopie de TP: Logique Combinatoire et Séquentielle	الهندسة الإلكترونية والأوتوماتيك	بوبيدي آسيا	01

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 المتقدمة (ة)	المشرف المعين (ة)	المشرف المساعد القديم	المشرف المساعد الجديد
1	شدادي 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 المساعد	المشرف
01	قاضي أسامة	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. شرياطية محمد	د. دشيشة عسول
02	عيداوي أمينة	الهندسة المعمارية	2023/2022	أ.د علامة جمال	د. دشيشة عسول
03	مناعي إكرام	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. قشي إيمان	د. صالح صالح هناء
04	دباش عبري	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. خليل سارة	د. صالح صالح هناء
05	رمضان مريم	الهندسة المعمارية	2023/2022	د. بومعزه وفاء	د. جواد فاطمة الزهراء
06	بطوطزيان	هندسة الطرائق	2021/2020	أ.د لحيول ياسمينة	أ.د لحيول ياسمينة

2.3 تعديل عناوين أطروحتات الدكتوراه

وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على التعديلين المقترحين الخاصة بعنوانى أطروحتى الدكتوراه وفق الجدول المرفق أدناه.

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

2.4 تغيير عنوانين أطروحة الدكتوراه

وافقأعضاء المجلس العلمي للكلية على التغييرات المقترحة الخاصة بعنوانين أطروحة 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	ولد الحوسين شريف	درويش نيمان	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	زايدي لينة	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	لعفيفي ابراهيم	حملاوي 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 إسم الإختصاص لطالب الدكتوراه: خلاف احمد

وفقاً للقرار رقم 855 المؤرخ في 18/07/2021 و ملحق القرار المتضمن تأهيل جامعة قالمة على سبيل التسوية لضمان التكoin لنيل شهادة الدكتوراه، و بناءً على طلب المعنى (خلاف احمد) وكذلك موافقة اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية المنعقدة بتاريخ 05 ديسمبر 2023 ، فإن أعضاء المجلس العلمي للكلية أبدوا موافقهم على تسوية اختصاص تكوين الدكتوراه للطالب المذكور أعلاه ومنحه اسم "البناءات الميكانيكية" (Construction Mécanique) عوض "الهندسة الميكانيكية والمواد المتقدمة".

2.6 إعادة تسجيل وقيد طلبة الدكتوراه

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على طلبات إعادة التسجيل في الآجال 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 الآجال 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 أطروحت 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 لاستيفائهم كل الشروط المطلوبة.

قائمة المرشحين لمناقشة شهادة الدكتوراه علوم ول.م.د

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

رقم تصنيف الوزارة	تصنيف المجلة	اسم المجلة	عنوان المقال	عنوان رسالة الدكتوراه	نوع الدكتوراه	المترشح (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	نجيبوي أسامة	03
25098 2022	" ب "	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	" ف "	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	شرافية حمزة	06
20871 2022	" ب " All databases	International Journal of Innovate 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 للأطروحتات السبعة المعروضة والمقترحه من طرف المجالس العلمية للأقسام (أنظر الجدول المرفق أدناه).

قائمة لجان المناقشة للملفات المقبولة لمناقشة شهادة الدكتوراه

الرقم	المترشح	أعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة	جامعة الانتماء للعضو
01	قاسمي محمد لخضر	قىنفود محمد	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		نافع زهرالدين	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بورجيبة عبد الحق	أستاذ محاضراً	مقررا مساعدأ	جامعة باجي مختار عنابة
		بن ويس عبدالحليم	أستاذ	متحتنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة.
		عاشور جمال	أستاذ	متحتنا	جامعة باجي مختار عنابة
02	دعدوش فطيمة	بلعشية مولود	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بلعاديد لزهر	أستاذ	مشرفا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		محمد مكساين	أستاذ	عضوا	جامعة باجي مختار عنابة
		سهيلة رحاب بکوش	أستاذة	عضوا	جامعة 20 اوت 1955 سكيكدة
		عبدالمجيد حسن شاوش	أستاذ	عضوا	جامعة باجي مختار عنابة
03	نجبوى أسامة	بن عمارة فاطمة الزهراء	أستاذ محاضر آ	عضو	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بنمالك محمد العربي	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		ماضي رفيق	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		نافع زهرالدين	أستاذ	متحتنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوزيان صالح	أستاذ	متحتنا	جامعة 20 اوت 1955 سكيكدة
04	بوغازي نهلة	قىنفود محمد	أستاذ	مدعو	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		قىنفود صالح	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		حداد عبدالكريم	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		ولدالحسين شريف	أستاذ	متحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		خزار لياس	أستاذ	متحنا	المدرسة المتعددة التقنيات قسنطينة
05	هامل رضا	حنثي سمير	أستاذ	متحنا	جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين
		العقوون صالح	أستاذ	رئيس	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		لحمر مصطفى	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوسعید بنیقی	أستاذ	متحنا	المعهد الوطني للعلوم التطبيقية ليون
		صاری محمد رفیق	أستاذ	متحنا	جامعة باجي مختار عنابة
06	شرافية حمزة	مواسبة أحسن	أستاذ	متحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوشريط حميد	أستاذ	متحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بای کمال	أستاذ	رئيسا	جامعة باجي مختار عنابة
		پلس محمد عثمان	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بوشريط سبی	أستاذ محاضراً	مقررا مساعدأ	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بلباح احمد	أستاذ محاضراً	متحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		بن صویلح حمزة	أستاذ	متحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة

الرقم	المترشح	أعضاء لجنة المناقشة	الدرجة	الصفة	جامعة الانتماء للعضو
07	حنوفة ندي	العربي يوسف	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		علقة جمال	أستاذ	مقررا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		صالح صالح هناء	أستاذ محاضرأ	مقررا مساعدا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		جواد فاطمة الزهراء	أستاذ محاضرأ	متحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		شرياطية محمد	أستاذ محاضرأ	متحننا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة
		محيمود عيسى	أستاذ	متحننا	جامعة قسطنطينة 3 صالح بوينيدر

النقطة رقم 3 : ما استجَدَ 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 الانتماء	تاريخ محضر التنصيب
01	قروي اسيا	الهندسة الإلكتروتقنية 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 بصفد إنتهاء و مناقشة رسالتها للدكتوراه.

- وافق أعضاء المجلس العلمي للكلية على الإقتراح الذي تم تقديمها 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 نجا ،
- د. بلباح حياة ،
- د. بولخ يمينة.

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

- د. شرياطية عبد الله ،
- د. محمودي اوريده.

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

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

الرقم	اسم المترشح	قسم الإنتماء	طبيعة الترخيص
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	ترخيص ذو مستوى عالي
04	عبد خولة	الهندسة الميكانيكية	المشاركة في ملتقى علمي دولي
05	لكمین حبیبة	الهندسة الميكانيكية	ترخيص تحسين المستوى
06	بوثلجة فاتح	الهندسة المدنية	ترخيص ذو مستوى عالي

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

- الأستاذ بابوري عبد السلام : ترخيص ذو مستوى عالي بفرنسا ،
- الأستاذ لمزادمي احسن: المشاركة في ملتقى علمي دولي بتركيا ،
- الأستاذ بوعلاق أحسن ترخيص ذو مستوى عالي (جامعة المنار بتونس).

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-حضوري دولي بعنوان:

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

تحت إشراف الأستاذ الدكتور علقة جمال رئيس لجنة العلمية والدكتورة زرتي من 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 برازي عبد الرزاق رئيس مخبر الميكانيك التطبيقية للمواد الجديدة (LMANM) بقسم الهندسة الميكانيكية.

- 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.

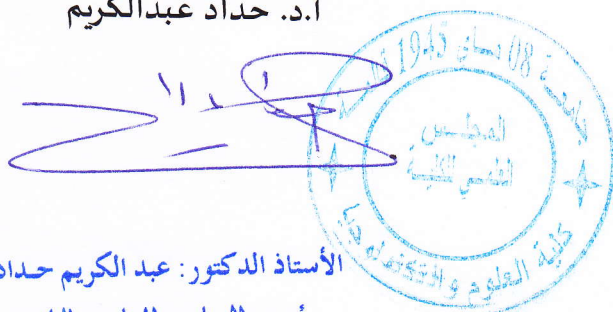
4- تظاهرات علمية لخبر الأوتوماتيك والإعلام الآلي بقائمة (LAIG)

- 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 12سا 30 د.

رئيس المجلس العلمي للكلية

أ.د. حداد عبد الكريم



كاتب الجلسة

أ.د. بوعلاء احسن