

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-



محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

العلوم و التكنولوجيا

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2025 / 11 / 18	11

النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتّم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 1280 المؤرخ في 01 أكتوبر 2023 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.



مجالات آراء المجلس العلمي للكلية وتوصياته

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



1. تنظيم التعليم ومحتواه،
2. تنظيم أشغال البحث،
3. اقتراحات برامج البحث،
4. اقتراحات إنشاء أقسام و/أو شعب ووحدات ومخابر بحث أو غلقها،
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرج وتمديدها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم،

ويكلف زيادة على ذلك بما يأتي:

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

ويمكن أن يُخطَر في كلِّ مسألةٍ 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 يحدّد كفايات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

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

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية¹

الإمضاء	الصّفة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيس المجلس العلمي للكلية، ممثل الأساتذة ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الفيزياء	حمدي صالح	1
	عميد الكلية	لوصيف رضواني	2
	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	عادل ايت بارة	3
	نائب العميد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	ايمان قرابسية	4
	رئيس قسم الفيزياء	خليفاتي فاطيمة الزهرة	5
	رئيس قسم الإعلام الآلي	شوقي شمام	6
	رئيسة قسم الرياضيات	زيداني نسرين	7
	رئيس قسم الكيمياء	فوزي قناديل	8
	ممثل عن الأساتذة المساعدين	ينون فتيحة	9
	ممثل ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الإعلام الآلي	قميدي إسمهان	10
	ممثل الأساتذة ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الكيمياء	خالد خوجة سمية	11
	عضو مدعو	بوغرارة بوجمعة	12
			...

¹وفقاً للقرار رقم 1280 المؤرخ في 01 أكتوبر 2023 الذي يحدّد القائمة الاسميّة لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم و التكنولوجيا

2. أعضاء المجلس العلمي لكلية المتغيبون عن أعمال الدورة

الرقم	الاسم واللقب	الصفة
1	بن طراد ساسي	ممثل ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الإعلام الآلي
2		
3		
4		

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية



1. إعادة التسجيل في الدكتوراه الطور الثالث
2. المطبوعات البيداغوجية وتقارير الخبراء
3. تقييم ملفات العودة من تریصات 2025
4. تغيير الوجة الخاصة بالتریصات بالخارج لسنة 2025
5. تثبيت الأساتذة في الرتبة
6. متفرقات.

III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية²

انعقد اجتماع المجلس العلمي للكلية في ظل غياب رؤساء اللجان العلمية بجميع لأقسام، وذلك بسبب انتهاء عهدهم وعدم استلام المقررات الجديدة. وقد صادق أعضاء المجلس العلمي على جميع نقاط جدول الأعمال المدرجة، مع إضافة نقطة جديدة تتعلق بتثبيت الأساتذة المترشحين.



النقطة رقم 01: إعادة التسجيل في الدكتوراه الطور الثالث

1.1. إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في الرياضيات تخصص رياضيات تطبيقية

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقسم الرياضيات رقم 03 المؤرخ في 2025/10/23 و استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الأولى دكتوراه رياضيات تخصص رياضيات تطبيقية للطلبة الآتية أسماؤهم: لعمرى بشرى، بودبزة فادي الإسلام، هميس روية، حسيني السعيد لإعادة تسجيلهم في السنة الثانية.

الرأي والتوصية:

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الرياضيات تخصص رياضيات تطبيقية بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

الإسم واللقب	المواضيع	المؤطرين	مساعد المؤطرين	نسبة التقدم في البحث
لعمرى بشرى	Analyse mathématique de quelques problèmes fractionnaires	شيدوح عمار	عجبي سليم	20%
بودبزة فادي الإسلام	Study of some nonlinear fractional differential equations	صايفية وردة	لعشوري عادل	20%
هميس روية	On the existence of solutions for certain fractional problem	بوعزيز أسماء	يوي زهرة	20%
حسيني السعيد	Analyse numérique d'une classe d'inéquations variationnelles de type parabolique non-linéaire d'ordre fractionnaire	مهري علاوة	/	20%

2.1 إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في الإعلام الآلي تخصص أنظمة المعلوماتية والتعليم الذاتي

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية طلبات تنازل عن الإشراف، الإشراف المساعد و تغيير مواضيع الأطروحة الخاصة بطلبة السنة الأولى دكتوراه الطور الثالث وفق محضري لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 06 المؤرخ في 2025/10/16 و محضر رقم 07 المؤرخ في 2025/11/05 كما يلي:

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

- طلب تنازل عن الإشراف للأستاذ بن طراد ساسي الخاص بالطالب بوجمعة حمزة والطالبة خيلوف هدنة و تحويل الإشراف إلى الأستاذة زباني أمال، حيث تم إضافة الأستاذ بن خليفة أنور من جامعة تونس (جامعة جندوبة) كمساعد مشرف في إطار اتفاقية 5+5 مع تغيير مواضيع الأطروحة كما هو مبين في الجدول التالي:

الموضوع القديم	الموضوع الجديد	مساعد المشرف الجديد	المشرف الجديد	المشرف القديم	الطالب (ة)
Multimodal machine learning for intelligent monitoring of animal health and stress in smart farming environments.	Amélioration des services citoyens dans les villes intelligentes grâce à la technologie des jumeaux numérique	/	زباني أمال	بن طراد ساسي	بوجمعة حمزة
Design and evaluation of multimodal large language models for emotion analysis in law- resource language.	Analyse et reconnaissance des émotions en temps réel par l'apprentissage multimodal et l'application des jumeaux numérique	بن خليفة أنور	زباني أمال	بن طراد ساسي	خيلوف هدنة

- طلب تنازل عن مساعد مشرف من طرف الأستاذة زباني أمال للطالبتين درابلية عايدة و دغمان وردة
- طلب تنازل عن الإشراف من طرف الأستاذ بن مشيش عبد المجيد و تحويل الإشراف إلى الأستاذة مخلوف أمينة دون تغيير مواضيع الأطروحة و إضافة مساعد مشرف إلى كلا الطالبتين كما هو مبين في الجدول التالي:

الموضوع القديم	مساعد المشرف الجديد	المشرف الجديد	المشرف القديم	الطالب (ة)
An intrusion detection system based on machine learning to safeguard smart city netwo	مسعودي نوفل	مخلوف أمينة	بن مشيش عبد المجيد	بوتسطة مسعودة
Detection and prevention of cyberattacks on connected medical systems (IoMT):An al-based approach	معطالله ماجدة	مخلوف أمينة	بن مشيش عبد المجيد	رجيبي منيرة

كما تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الأولى دكتوراه الإعلام الآلي تخصص أنظمة معلوماتية و تعليم ذاتي للطلبة الآتية أسماؤهم:عباس جابر،سوالمية إيمان،مريني وحيدة،شمام شيماء، بوتسطة مسعودة لإعادة تسجيلهم في السنة الثانية.

الرأي والتوصية

بناء على محضر التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على:

-طلب تنازل التأطير للأستاذ بن طراد ساسي و تحويل الإشراف للأستاذة زباني أمال الخاص بالطالب بوجمعة حمزة والطالبة خيلوف هدنة .

-طلب تنازل مساعد التأطير للأستاذة زباني أمال للطالبتين درابلية عايدة و دغمان وردة

- طلب تنازل التأطير للأستاذ بن مشيش عبد المجيدو تحويله للأستاذة مخلوف أمينة مع المصادقة على مساعدي الإشراف مسعودي نوفل ومعتالله ماجدة للطالبتين بوتسطة مسعودة و رجبي منيرة.

- إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الإعلام الآلي تخصص أنظمة المعلوماتية والتعليم الذاتي بعنوان السنة الجامعية 2026-2025 كما هو مبين في الجدول التالي:

نسبة التقدم في البحث	مساعد المؤطرين	المؤطرين	المواضيع	الإسم واللقب
20%	مخلوف درور	بن مشيش عبد المجيد	Securing IoT Systems by Predictive Analysis of Cyberattacks Using AI	عباس جابر
20%	معلم سرور	بن مشيش عبد المجيد	An AI-enhanced system for credit card fraud detection	سوالمية إيمان
20%	بوطويل عبد اللطيف	جدي علاء	Secure intelligent natural gas supply chain management	مريفي وحيدة
20%	ميلود عويدات أمال	جدي علاء	Artificial intelligence security and privacy for healthcare applications	شمام شيماء
20%	مسعودي نوفل	مخلوف أمينة	An intrusion detection system based on machine learning to safeguard smart city networks from multi-step cyberattacks	بوتسطة مسعودة

3.1. إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في الإعلام الآلي تخصص علم البيانات

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية محضري لجنة التكوين في الدكتوراه لقسم الاعلام الآلي رقم 06 المؤرخ في 2025/10/16 و رقم 07 المؤرخ في 2025/11/05 واستمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الأولى دكتوراه الإعلام الآلي تخصص علم البيانات للطلبة الآتية أسماؤهم: بوجمعة حمزة ، خيلوف هدنة، دغمان وردة ، درابلية عايذة ، رجبي منيرة لإعادة تسجيلهم في السنة الثانية.

الرأي والتوصية

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 07 المؤرخ في 2025/11/05 صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الإعلام الآلي تخصص علم البيانات بعنوان السنة الجامعية 2026-2025 كما هو مبين في الجدول التالي :

نسبة التقدم في البحث	مساعد المؤطرين	المؤطرين	المواضيع	الإسم واللقب
20%	/	زباني أمال	Multimodal machine learning for intelligent monitoring of animal health and stress in smart farming environments.	بوجمعة حمزة
20%	بن خليفة أنور	زباني أمال	Design and evaluation of multimodal large language models for emotion analysis in low-resource language.	خيلوف هدنة
20%	/	قاسمي إبتسام	Utilisation de l'intelligence artificielle pour la	دغمان وردة

			prédiction de la production des prix du pétrole brut	
%20	/	قاسمي إبتسام	Apprentissage automatique pour la prédiction de la production annuelle de gaz naturel	درايلية عايدة
%20	معتظا الله ماجدة	مخلوف أمينة	Detection and prevention of cyberattacks on connected medical systems (IoMT):An al-based approach	رجيبي منيرة

4.1. إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص Catalyse

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية طلبات إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذ بن رابع رفيق وفق محضر لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 02 المؤرخ في 2025/11/10 و استمارات إعادة تسجيل طالبة السنة الأولى دكتوراه هندسة الطرائق تخصص catalyse للطلبة الآتية أسماؤهم: تومي أميرة، قوايدية خالد رائد، شنتاطلية زينة لإعادة تسجيلهم في السنة الثانية.

الرأي والتوصية

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على:

- طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذ بن رابع رفيق للطالبة تومي أميرة و الطالب قوايدية خالد رائد.
- إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه هندسة الطرائق تخصص catalyse بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي :

الإسم واللقب	المواضيع	المؤطرين	مساعد المؤطرين	نسبة التقدم في البحث
تومي أميرة	Développement de catalyseurs oxydes et leurs applications catalytiques et / ou photo catalytiques.	بن رابع رفيق	Axel IÖfberg	%25
قوايدية خالد رائد	Vert des catalyseurs performants pour la valorisation du dioxyde du carbone	بن رابع رفيق	Angela Dibenedetto	25 % - 20 %
شنتاطلية زينة	Caburants vert (solaire) via réduction de CO ₂ et Oxydation de l'eau sous irradiation solaire	بن رابع رفيق	Michelearesta	%25

5.1. إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية طلب التنازل عن الإشراف للأستاذة خالد خوجة سمية و تحويله للأستاذ آيت بارة عادل مع إضافة مساعد مشرف جديد و هو الأستاذ بودريالة إبراهيم يعقوب للطالبة بلقاسمي هناء كما هو مبين في الجدول التالي:

الطالب	المشرف	مساعد المشرف	الموضوع القديم	الموضوع الجديد
بلقاسمي هناء	آيت بارة عادل	بودريالة إبراهيم	Impact des projets des eaux de refroidissement D'une centrale	Elimination synergique des polluants des eaux par

procédés électrochimiques intégrés : étude des paramètres opératoires et des mécanismes réactionnels.	thermique sur la qualité des eaux littorale et les ressources halieutique et possibilité de remédiation	يعقوب		
---	---	-------	--	--

و طلبات إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذ بن رابع رفيق، خالد خوجة سمية و بوغرارة بوجمعة وفق محضر لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 02 المؤرخ في 2025/11/10 و استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الأولى دكتوراه هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة للطلبة الآتية أسماؤهم: نصيب رانيا، بلقاسمي هناء، دردور شيماء لإعادة تسجيلهم في السنة الثانية.

الرأي والتوصية

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على:

- طلب التنازل عن الإشراف للأستاذة خالد خوجة سمية و تحويله للأستاذ آيت بارة عادل مع إضافة مساعد مشرف جديد للطلبة بلقاسمي هناء.
- إعادة تسجيل طلبة شهادة الدكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة وكذا المواضيع المقترحة بعنوان السنة الجامعية 2025/2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

نسبة التقدم في البحث	مساعد المؤطرين	المؤطرين	المواضيع	الإسم واللقب
%20	/	خالد خوجة سمية	Qualité des effluents liquides (eaux de refroidissement et des eaux résiduaires) d'un complexe de fabrication d'engrais phosphatés (fertial) leurs retombées sur les eaux de surface (marines et dulçaquicole) et possibilité de remédiation	نصيب رانيا
%10	بودريالة إبراهيم يعقوب	آيت بارة عادل	Elimination synergique des polluants des eaux par procédés électrochimiques intégrés : étude des paramètres opératoires et des mécanismes réactionnels.	بلقاسمي هناء
%25	Axel Iöfberg	بن رابع رفيق	Structure, texture et réactivité des catalyseurs dans la valorisation du CO2 et la production d'hydrogène.	دردور شيماء

6.1 إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة للطلبة المسجلون

خارج الحصة الممنوحة (المتحصلون على شهادة الماجستير)

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية طلب إعادة صياغة عنوان الأطروحة المقترح من طرف لجنة التكوين في الدكتوراه للأستاذ بوغرارة بوجمعة وفق محضر لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 02 المؤرخ في 2025/11/10 و استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الأولى دكتوراه هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة للطلبة المسجلون خارج الحصة الممنوحة (المتحصلون على شهادة الماجستير) الآتية أسماؤهم: نصيب أنيسة، جريبي ربيعة، قادري عائشة، جببحة فارس لإعادة تسجيلهم في السنة الثانية.



الرأي والتوصية

صادق المجلس العلمي إعادة صياغة العناوين المقترحة من طرف لجنة التكوين في الدكتوراه و على تسجيلات طلبة شهادة الدكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة وكذا المواضيع المقترحة للطلبة المسجلون خارج الحصة الممنوحة (المتحصلون على شهادة الماجستير) بعنوان السنة الجامعية 2026/2025 كما هو مبين في الجدول التالي:

اللقب والاسم	عنوان البحث	المؤطر	المؤطر المساعد	نسبة التقدم في البحث
جريبي ربيعة	Utilisation des analyses multi variées (ACP, CHA) pour l'identification des sources de contamination des eaux et des sédiments de deux sites Ramsar les effluents agricoles et les eaux usées domestiques.	خالد خوجة سمية	شرايطية حسان	20%
نصيب أنيسة	Valorisation éco- innovante des plantes médicinales : identification, modélisation et optimisation des composés bio	بوغرارة بوجمعة	مناصر رفيق	20%
قادري عائشة	Dégradation des résidus pharmaceutiques et pesticides : approche expérimentale et computationnelle pour la dépollution durable	بوغرارة بوجمعة	ملياني سعيدة	20%
جببحة فارس	Amélioration d'une technique d'élimination des micropolluants des eaux expérimentale, cinétique et l'étude computationnelle.	أيت بارة عادل	بن جفال حسان	20%

7.1. إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث في الفيزياء تخصص "فيزياء المواد

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقسم الفيزياء رقم 01 المؤرخ في 2025/10/16 استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الثالثة دكتوراه فيزياء تخصص فيزياء المواد للطلبة الآتية أسماؤهم: بربيب سميرة، شارف إيناس، بن جديد إبتسام، قاسم مروة، سميلي سمية، قاسم الله أمال لإعادة تسجيلهم في السنة الرابعة.

الرأي والتوصية:

صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه فيزياء تخصص فيزياء المواد بعنوان السنة الجامعية 2026-2025 كما هو مبين في الجدول التالي:

الإسم واللقب	المواضيع	المؤثرين	مساعد المؤثرين	نسبة التقدم في البحث
بريب سميرة	Contribution à l'étude des propriétés physiques des phosphures	طبيب وسيلة	بن عيسى سهام	80%
شارف إيناس	Etude des propriétés physiques des alliages ternaires	توام سلى	بومعزة عقيلة	100%
بن جديد إيتسام	Etude des propriétés structurales, électroniques et optique des alliages ternaires par la méthode FP-LAPW	توام سلى	فوغالي توفيق	95%
قاسم مروة	Etude des propriétés fondamentales des alliages ternaires	توام سلى	قنفود فاطمة	100%
سميلي سميرة	Contribution à l'étude des propriétés du mélange de poudres de Fe Cu Zn Sn	جباري شافية	/	75%
قاسم الله أمال	Etude par simulation des propriétés physiques des matériaux chalcogènes	بوخطوة مفيدة	توام سلى	50%
لعرفي علي	Synthèse et caractérisation d'un composé nanostructuré de type Fe Sb2 en vue d'une utilisation comme électrode négative de batterie lithium-ion.	حمدي صالح	حفص علي	40%

ملاحظة: الطالب لعرفي علي لم يتم بالتسجيل في السنة الرابعة مع غيابه في اليوم الدكتورالي.

8.1. إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث في الإعلام الآلي تخصص "نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني".

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 01 المؤرخ في 2025/10/16 واستمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الثالثة دكتوراه إعلام آلي تخصص نظم المعلومات و التعليم الإلكتروني للطلبة الآتية أسماؤهم: بوقايسة سندس أميمة، بوطابية إيناس وسدراوي إبراهيم خليل لإعادة تسجيلهم في السنة الرابعة.

الرأي والتوصية:

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه إعلام الآلي، تخصص "نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني" بعنوان السنة الجامعية 2025 - 2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

الرقم	اللقب والأسم	عنوان البحث	المؤثر	مساعد المؤثرين	نسبة التقدم في البحث
1	بوقايسة سندس أميمة	Une approche intelligente pour l'apprentissage distant	بن مشيش عبد المجيد	معطا الله ماجدة	100%
2	بوطابية إيناس	Une approche pour la mise en place de dispositifs E-learning	بن مشيش عبد المجيد	بوطويل عبد اللطيف	100%
3	سدراوي إبراهيم خليل	Protection de la vie privée dans un système d' e - Learning	بن مشيش عبد المجيد	أمينة مخلوف	100%

9.1. إعادة التسجيل في السنة في السنة الرابعة دكتوراه الطور الثالث في الإعلام الآلي تخصص " الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته".

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 01 المؤرخ في 2025/10/16 و استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الثالثة دكتوراه إعلام آلي تخصص الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته للطلبة الآتية أسماؤهم: باهي عبد الرؤوف ، خنتوشي رمزي، بن العلمي مروة و طاهري جمال الدين لإعادة تسجيلهم في السنة الرابعة.

الرأي والتوصية:

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه إعلام آلي، تخصص " الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته" بعنوان السنة الجامعية 2025 - 2026 كما هو مبين في الجدول التالي

الرقم	اللقب والاسم	عنوان البحث	المؤطر	مساعد المؤطرين	نسبة التقدم في البحث
1	باهي عبد الرؤوف	Diversité et système de recommandation pour le commerce électronique	قاسمي إبتسام	بن طراد ساسي	%100
2	خنتوشي رمزي	Addressing data sparsity in contextual recommender systems for enhanced E-commerce personalization	قاسمي إبتسام	/	%60
3	بن العلمي مروة	Addressing the cold start problem in E-commerce recommender systems	قاسمي إبتسام	عزيزي نبيهة	%60
4	طاهري جمال الدين	Amélioration de la performance et de la personnalisation des systèmes de recommandation interactifs en utilisant l'apprentissage par renforcement : Application au commerce électronique	بن طراد ساسي	قاسمي إبتسام	%40

10.1. إعادة التسجيل في السنة الخامسة دكتوراه الطور الثالث في الكيمياء تخصص "كيمياء عضوية"

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه رقم 09 المؤرخ في 2025/10/13 و استمارات إعادة تسجيل طلبة السنة الثالثة دكتوراه كيمياء تخصص كيمياء عضوية للطلبة الآتية أسماؤهم: منصور أشرف، دهمشي جنات و نصايبية حنان لإعادة تسجيلهم في السنة الخامسة.

الرأي والتوصية

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الخامسة دكتوراه كيمياء تخصص كيمياء عضوية بعنوان السنة الجامعية 2026/2025 للطلبة منصورى أشراف، دهمشي جنات أمال، ونصايبية حنان كما هو مبين في الجدول التالي:

الإسم واللقب	المواضيع	المؤطرين	مساعد المؤطرين	نسبة التقدم في البحث
منصورى أشراف	Synthèse, évaluation biologique et étude théorique de nouveaux complexes	برجم مليكة	بوشارب فوزية	%80
دهمشي جنات أمال	Complexation et Etude théorique (dockingmoléculaire, DFT et ADME) de nouveaux composés organophosphorés.	بوشارب فوزية	حمدي صالح	%100
نصايبية حنان	Etude Chimique et activité biologique de nouveaux composés hétérocycliques dérivés de la 2(3H)- benzoxazolone	قناديل فوزي	جلول مقراني كريمة	%100

2. ملفات مناقشة أطروحة الدكتوراه للطور الثالث

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية 3ملفات مناقشة أطروحة الدكتوراه ، اثنين من قسم الفيزياء للطالبتين كتاش مريم تخصص فيزياء المواد و تقيدة نسرين تخصص مادة و إشعاع و ملف من قسم الإعلام الآلي للطالب باهي عبد الرؤوف تخصص الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته.

1.2. الطالبة تقيدة نسرين

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة تقيدة نسرين و الذي يحتوي على:

- 1- نسخة من الأطروحة (أنظر إلى الملحق)
 - 2- نسخة من المقالات العلمية المنشورة (أنظر إلى الملحق)
 - 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (أنظر إلى الملحق)
 - 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة والمشرفة ورئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه ورئيس المخبر (Carnet du doctorant) (أنظر إلى الملحق)
 - 5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (أنظر إلى الملحق)
 - 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها من طرف نائب المدير لما بعد التدرج (أنظر إلى الملحق)
 - 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
 - 8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)
- طبقا للقرار رقم 547 المؤرخ في 02 جوان 2016 الذي يحدد كيفيات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة تقيدة نسرين تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2024/09/21	30 نقطة
النشاط العلمي: - مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ- - المشاركة في ملتقيين دوليين - المشاركة في ملتقيين وطنيين - دفتر طالب الدكتوراه ممضي من طرف الطالبة والمشرفة ورئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه ورئيس المخبر	50 نقطة 25 نقطة 20 نقطة
الأطروحة: - تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة - الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث	100 نقطة
المجموع الكلي:	225 نقطة

كما صادق المجلس العلمي للكلية على إعادة التسجيل الإداري للطالبة تقيدة نسرین تخصص إشعاع ومادة بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

نسبة التقدم في الأطروحة	المؤطر	عنوان البحث	اللقب والاسم
%100	بن لعماري سعاد	Etude en DFT des propriétés électroniques, optiques, élastiques et thermiques des matériaux de structure chalcopyrite.	تقيدة نسرین

نظرا لغياب الأساتذة من مصاف الأستاذية في قسم الفيزياء المختصون في تخصص مادة وإشعاع، صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة تقيدة نسرین شعبة الفيزياء تخصص إشعاع ومادة بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

الاسم واللقب	الدرجة	الصفة	الجامعة
خيارى سعیدی	أستاذ دكتور	الرئيس	جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف-
بن لعماري سعاد	أستاذ دكتور	المقرر	جامعة باجي مختار -عنابة-
شواهدة الزهرة	أستاذ دكتور	مساعد مقرر	جامعة باجي مختار -عنابة-
تريكي حورية	أستاذ دكتور	ممتحنة	جامعة باجي مختار -عنابة-
درابلية سامية	أستاذ دكتور	ممتحنة	جامعة باجي مختار -عنابة-
توأم سلی	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنة	جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف-

2.1. الطالبة كتاش مريم:

بعد اطلاع اعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة كتاش مريم و الذي يحتوي على:

- 1- نسخة من الأطروحة (أنظر إلى الملحق)
- 2- نسخة من المقالات العلمية المنشورة (أنظر إلى الملحق)
- 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (أنظر إلى الملحق)

- 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة والمشرفة ورئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه ورئيس المخبر (Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)
- 5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (أنظر إلى الملحق)
- 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها من طرف نائب المدير لما بعد التدرج (أنظر إلى الملحق)
- 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
- 8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)
- طبقا للقرار رقم 547 المؤرخ في 02 جوان 2016 الذي يحدد كفاءات تنظيم التكوين في الطور الثالث وشروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة كتاش مريم تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

30 نقطة	التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2024/09/21
100 نقطة 12.5 نقطة 20 نقطة	النشاط العلمي: - مقالين علميين منشورين في مجلة علمية صنف -أ- - المشاركة في ملتقى دولي - المشاركة في ملتقين وطنيين - دفتر المترشحة لمناقشة أطروحة الدكتوراه ممضي من طرف الطالبة والمشرفة ورئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه ورئيس المخبر
100 نقطة	الأطروحة: - تقرير الأستاذة المشرفة عجمي سماح حول قابلية الأطروحة للمناقشة - الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث
262.5 نقطة	المجموع الكلي:

كما صادق المجلس العلمي للكلية على إعادة التسجيل الإداري للطالبة كتاش مريم شعبة القيزياء تخصص فيزياء المواد بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

النسبة المقدمة في الأطروحة	المؤطر	عنوان البحث	اللقب والاسم
%100	عجمي سماح	Investigation des propriétés d'un nouvel alliage anticorrosif a base de Fe-Cr.	كتاش مريم

و صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة كتاش مريم شعبة القيزياء تخصص فيزياء المواد بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي :

الإسم واللقب	الدرجة	الصفة	الجامعة
خيارى سعيدى	أستاذ دكتور	الرئيس	جامعة الشاذلى بن جديد -الطارف-
عجى سماح	أستاذ محاضر-أ-	المقرر	جامعة الشاذلى بن جديد -الطارف-
فوغالى توفيق	أستاذ دكتور	ممتحن	جامعة الشاذلى بن جديد -الطارف-
شوف سعيدة	أستاذ دكتور	ممتحنة	جامعة باجي مختار-عنابة-
لمروسدنيازاد	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنة	جامعة الشاذلى بن جديد -الطارف-

3.2. الطالب باهى عبد الرؤوف

بناء على مراسلة مديرية التكوين في الدكتوراه رقم 585/م.ع.ت.م/ت.م.ت.د/2025 المؤرخة في 20/10/16 تم دراسة ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب باهى عبد الرؤوف.

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب باهى عبد الرؤوف و الذي يحتوي على:

- 1- نسخة من الأطروحة (أنظر إلى الملحق)
 - 2- نسخة من المقالات العلمية المنشورة (أنظر إلى الملحق)
 - 9- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (أنظر إلى الملحق)
 - 10- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة والمشرفة ورئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه ورئيس المخبر (Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)
 - 11- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (أنظر إلى الملحق)
 - 12- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها من طرف نائب المدير لما بعد التدرج (أنظر إلى الملحق)
 - 13- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
 - 14- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)
- طبقا للقرار رقم 547 المؤرخ في 02 جوان 2016 الذي يحدد كفاءات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالب باهى عبد الرؤوف يستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة، حيث يقدر المجموع الكلي ب 305 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2024/09/21	30 نقطة
النشاط العلمي:	
- مقالين علميين منشورين في مجلة علمية صنف -أ- و -ب-	90
- المشاركة في ملتقين دوليين	25 نقطة
- المشاركة في ملتقين وطنيين	20 نقطة
- منشورات وطنية	30 نقطة
- دفتر المترشحة لمناقشة أطروحة الدكتوراه ممضي من طرف الطالبة والمشرفة ورئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه ورئيس المخبر	

الأطروحة:	
100 نقطة	- تقرير الأستاذة المشرفة عجمي سماح حول قابلية الأطروحة للمناقشة - الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث
305 نقطة	المجموع الكلي:

و صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة في محضر لجنة التكوين رقم 02 بتاريخ 2025/11/17 للطالب باهي عبد الرؤوف شعبة إعلام ألي تخصص الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته بعنوان السنة الجامعية 2025-2026، مع إضافة عضو آخر كعضو مناقش و هي الأستاذة مخلوف أمينة أستاذ محاضر من جامعة الشاذلي بن جديد الطارف كما هو مبين في الجدول التالي :

الإسم واللقب	الدرجة	الصفة	الجامعة
زباني امال	أستاذ محاضر-أ-	الرئيس	جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-
قاسمي ابتسام	أستاذ محاضر-أ-	المقرر	جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-
خدير محمد طارق	أستاذ دكتور	ممتحن	جامعة باجي مختار-عنابة-
غازي طارق	أستاذ محاضر-أ-	ممتحن	جامعة باجي مختار-عنابة-
مخلوف امينة	أستاذ محاضر-أ-	ممتحنة	جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-
بن طراد ساسي	أستاذ محاضر-أ-	مساعد مشرف (عضو مدعو)	المدرسة الوطنية العليا للأمن السبيري(ENSCS)

ملاحظة: بناء على مراسلة مديرية التكوين في الدكتوراه رقم 585/م.ع.ت.م.ت.د/2025 المؤرخة في 2025/10/16 فإنه لا يمكن إجراء المناقشة إلا بعد استيفاء المدة القانونية المحددة ب 36 شهرا ابتداء من تاريخ أول تسجيل.

النقطة رقم 03:المطبوعات البيداغوجية

1.3. تقارير الخبراء

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية تقارير الخبراء الذين تم تعيينهم من قبل لدراسة المطبوعات البيداغوجية للأستاذة صايفية وردة، أستاذ محاضر -أ- بقسم الرياضيات، تحت عنوان: **Functional analyse**.

الرأي والتوصية

بعد الاطلاع على التقارير الايجابية للخبراء الذين تم تعيينهم من قبل اللجان العلمية لقسم الرياضيات صادق المجلس العلمي على المطبوعة البيداغوجية للأستاذة صايفية وردة.

2.3. تعيين خبراء

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية مطبوعات بيداغوجية للأستاذة الآتي أسماؤهم

- الدكتورخلاف نورالدين، أستاذ محاضر -ب- بقسم هندسة الطرائق، تحت عنوان: **HSE Installation industrielle**

العمل								
إجراء جزء من العمل	تحققت	00	15 يوم	2025/10/24	2025/10/09	15 يوم	صايفية ورده	الرياضيات
إجراء جزء من العمل	تحققت	1+	16 يوم	2025/11/10	2025/10/26	15 يوم	جدي علاء	إعلام آلي



حركية تحسين المستوى بالخارج:

القسم	الإسم واللقب	المدة الممنوحة	تاريخ الخروج	تاريخ الدخول	المدة المستهلكة	الفرق	تحقيق الأهداف المطلوبة	تأثير
الفيزياء	شارف ايناس	30 يوم	2025/10/01	2025/10/30	30 يوم	00	تحققت	إجراء جزء من العمل
إعلام آلي	خنتوشي رمزي	30 يوم	2025/09/18	2025/10/18	30 يوم	00	تحققت	إجراء جزء من العمل

النقطة رقم 7: تثبيت الأساتذة في الرتبة

تلقت عمادة الكلية لما بعد الدرج و العلاقات الخارجية ملفين من قسم الإعلام الآلي لتثبيت كل من الأستاذة شباط نادية و الأستاذة بن روبة فردوس. يحتوي الملف على:

- طلب خطي

-استمارة نهاية الترتيب

-شهادة التكوين

الرأي والتوصية

صادق المجلس العلمي للكلية على تثبيت الأستاذة شباط نادية و بن روبة فردوس في رتبة أستاذ محاضر ب.

متفرقات

النقطة رقم 01: المسؤولين البيداغوجيين

عرض الملف

تقدم عميد كلية العلوم والتكنولوجيا باقتراح إعادة تعيين كل من:

- الأستاذة مخلوف أمينة كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق إختصاص)،

- الأستاذ ناصي فاروق كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق إختصاص)

وذلك لتوافقها على الأهلية العلمية وتوافق الاختصاص مع نوعية المنصب البيداغوجي. و تعيين الأستاذ فرجاني سليم كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق شعبة التكوين كيمياء التحليلية).

- الدكتور هرياجي عبد المجيد، أستاذ محاضر -ب- بقسم هندسة الطرائق ، تحت عنوان: Corrosion.
- الدكتورة خالد خوجة سمية، أستاذ محاضر -أ- بقسم هندسة الطرائق ، تحت عنوان: Water Microbiology.
- الدكتور بوغرارة بوجمعة، أستاذ محاضر -أ- بقسم الكيمياء ، تحت عنوان: Informatique pour la chimie.
- الدكتور بوغرارة بوجمعة، أستاذ محاضر -أ- بقسم الكيمياء، تحت عنوان: Statistique pour la chimie.
- الدكتورة صايفية وردة، أستاذ محاضر -أ- بقسم الرياضيات، تحت عنوان: Cours : Latex
- الدكتور حويجي نوال، أستاذ محاضر -ب- بقسم الفيزياء، تحت عنوان: Méthode d'analyse et de caractérisation
- الدكتور بن مشيش عبد المجيد، أستاذ محاضر -أ- بقسم الاعلام الآلي، تحت عنوان: Algorithmic and Data Structures 2
- الدكتور بن مشيش عبد المجيد، أستاذ محاضر -أ- بقسم الإعلام الآلي، تحت عنوان: Data Science

الرأي والتوصية

صادق المجلس العلمي على تعيين ثلاثة خبراء سرين لتقييم المطبوعات البيداغوجية للأساتذة: خلاف نور الدين، هرياجي عبد المجيد، خالد خوجة سمية، بوغرارة بوجمعة، صايفية وردة وحويجي نوال و بن مشيش عبد المجيد.

النقطة رقم 06: تقييم ملفات العودة من التبرص قصير المدى وتحسين المستوى والتظاهرات العلمية بعنوان السنة الجامعية 2025.

عرض الملف

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية ملفات العودة من برنامج الحركة قصيرة المدى وتحسين المستوى بالخارج بعنوان السنة الجامعية 2024-2025 كما هو مبين في الجدول التالي:

برنامج الإقامة العلمية رفيعة المستوى بالخارج:

القسم	الإسم واللقب	المدة الممنوحة	تاريخ الخروج	تاريخ الدخول	المدة المستهلكة	الفرق	تحقيق الأهداف المطلوبة	تأثير
الكيمياء	بوغرارة بوجمعة	15 يوم	2025/09/06	2025/09/20	15 يوم	00	تحققت	إجراء جزء من العمل
الكيمياء	جلول كريمة	10 أيام	2025/10/26	2025/11/03	10 أيام	00	تحققت	إجراء جزء من العمل
الفيزياء	عروسي سمية	10 أيام	2025/09/09	2025/09/18	10 أيام	00	تحققت	إجراء جزء من العمل
الفيزياء	عجبي سماح	15 يوم	2025/10/15	2025/10/29	15 يوم	00	تحققت	إجراء جزء من العمل
هندسة مدنية	طالب حسني	14 يوم	2025/10/11	2025/10/24	14 يوم	00	تحققت	إجراء جزء من العمل
الرياضيات	بوصلصال نائلة	15 يوم	2025/10/08	2025/10/23	16 يوم	01+	تحققت	إجراء جزء من العمل
الرياضيات	قرين رزيقة	10 أيام	2025/10/18	2025/10/27	10 أيام	00	تحققت	إجراء جزء من العمل

الرأي والتوصية

صادق المجلس العلمي على اقتراح إعادة تعيين الأستاذة مخلوف أمينة، و الأستاذ ناصي فاروق وتعيين الأستاذ فرجاني سليم كمسؤولين بداعوجيين .

أكد رئيس المجلس العلمي على ان يكون ملف مناقشة اطروحة الدكتوراه يحتوي على حتم القسم في جميع الأوراق.

بعد التطرق إلي معظم نقاط جدول الأعمال ، رفعت الجلسة علي الساعة (13:00 سا) .



خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

(1) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الرياضيات تخصص رياضيات تطبيقية للطلبة: هميس راوية، بودبزة فادي اسلام، لعمرى بشرى و حسيني سعيد.

(2) صادق المجلس العلمي على طلب تنازل التأطير للأستاذ بن طراد ساسي و تحويل الإشراف للأستاذة زباني أمال الخاص بالطالب بوجمعة حمزة والطالبة خيلوف هدنة

(3) صادق المجلس العلمي على طلب تنازل مساعد التأطير للأستاذة زباني أمال للطالبتين درابلية عايدة و دغمان وردة من قسم الإعلام الآلي تخصص علم البيانات.

(4) صادق المجلس العلمي على طلب تنازل التأطير للأستاذ بن مشيش عبد المجيد و تحويله للأستاذة مخلوف أمينة مع المصادقة على مساعدي الإشراف مسعودي نوفل و معطالله ماجدة للطالبتين بوتسطة مسعودة من قسم الإعلام الآلي تخصص أنظمة المعلوماتية والتعليم الذاتي و رجيبي منيرة من قسم الإعلام الآلي تخصص علم البيانات.

(5) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الإعلام الآلي تخصص أنظمة المعلوماتية والتعليم الذاتي للطلبة: عباس جابر، سوامية إيمان، مربي وحيدة، شمام شيماء، بوتسطة مسعودة

(6) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الإعلام الآلي تخصص علم البيانات للطلبة: بوجمعة حمزة، خيلوف هدنة، دغمان وردة، درابلية عايدة، رجيبي منيرة

(7) صادق المجلس العلمي على طلب التنازل عن الإشراف للأستاذة خالد خوجة سمية و تحويله للأستاذة آيت بارة عادل مع إضافة مساعد مشرف جديد للطالبة بلقاسمي هناء من قسم هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة.

(8) صادق المجلس العلمي على طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذين رابع رفيق للطالبة تومي اميرة و الطالب قوايدية خالد رائد من قسم هندسة الطرائق تخصص catalyse.

(9) صادق المجلس العلمي على طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذ بوغرامة بوجمعة للطالبة نصيب انيسة من قسم هندسة الطرائق هندسة البيئة

(10) صادق المجلس العلمي على طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذة خالد خوجة سمية للطالبة: نصيب رانيا

(11) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه هندسة الطرائق تخصص catalyse للطلبة: تومي أميرة، قوايدية خالد رائد، شنتاتلية زينة.

12) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة للطلبة: نصيب رانيا، بلقاسمي هناء، دردور شيماء

13) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في دكتوراه الطور الثالث هندسة الطرائق للطلبة المسجلون خارج الحصة الممنوحة (المتحصلون على شهادة الماجستير) للطلبة: نصيب انيسة، جريبي ربيعة، قادري عائشة، جبيحة فارس.

14) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه فيزياء تخصص فيزياء المواد للطلبة: برييب سميرة، شارف إيناس، بن جديد إبتسام، قاسم مروة، سميلي سمية، قاسم الله أمال

15) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه إعلام الآلي تخصص "نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني" للطلبة: بوقايسة سندس أميمة، بوطابية إيناس وس دراوي إبراهيم خليل

16) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه إعلام الآلي تخصص "الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته" للطلبة: باهي عبد الرؤوف، خنتوشي رمزي، بن العلمي مروة و طاهري جمال الدين.

17) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الخامسة دكتوراه كيمياء تخصص كيمياء عضوية للطلبة: منصور أشرف، دهمشي جنات أمال، ونصايبية حنان.

18) صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة تقيدة نسرين قسم الفيزياء تخصص اشعاع و مادة.

19) صادق المجلس العلمي للكلية على إعادة التسجيل الإداري للطلبة تقيدة نسرين من قسم الفيزياء تخصص إشعاع ومادة.

20) صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطلبة تقيدة نسرين شعبة الفيزياء تخصص إشعاع ومادة.

صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة كتاش مريم من قسم الفيزياء تخصص فيزياء المواد.

21) صادق المجلس العلمي للكلية على إعادة التسجيل الإداري للطلبة كتاش مريم شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد

22) صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطلبة كتاش مريم شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد.

23) صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة باهي عبد الرؤوف من قسم الإعلام الآلي تخصص الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته.

24) صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب باهي عبد الرؤوف الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته.

25) صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة باهي عبد الرؤوف مع إضافة الأستاذة مخلوف أمينة من جامعة الطارف كمتحن.

26) صادق المجلس العلمي على المطبوعة البيداغوجية للأستاذة صايفية وردة بعنوان: **Functional analyse**

27) صادق المجلس العلمي على تعيين ثلاثة خبراء سريين لتقييم المطبوعات البيداغوجية للأستاذة خلاف نورالدين، هرياحي عبد المجيد، خالد خوجة سمية، بوغرارة بوجمعة، صايفية وردة حويجي نوال و بن مشيش عبد المجيد.

28) صادق المجلس العلمي للكلية على تثبيت الأستاذة شباط نادية و بن روبة فردوس في رتبة استاذ محاضر ب.

29) صادق المجلس العلمي على اقتراح إعادة تعيين الأستاذة مخلوف أمينة و الأستاذ ناصي فاروق و تعيين الأستاذ فرجاني سليم كمسؤولين بيداغوجيين .

آراء وتوصيات أخرى

لا شيء



خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية



1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

- (1) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الرياضيات تخصص رياضيات تطبيقية للطلبة:
هميس راوية، بودبزة فادي اسلام، لعمري بشرى و حسيني سعيد.
- (2) صادق المجلس العلمي على طلب تنازل التأطير للأستاذ بن طراد ساسي و تحويل الإشراف للأستاذة زياتي آمال الخاص بالطالب بوجمعة حمزة والطالبة خيلوف هدنة
- (3) صادق المجلس العلمي على طلب تنازل مساعد التأطير للأستاذة زياتي آمال للطالبتين درابلية عايدة و دغمان وردة من قسم الإعلام الآلي تخصص علم البيانات.
- (4) صادق المجلس العلمي على طلب تنازل التأطير للأستاذ بن مشيش عبد المجيد و تحويله للأستاذة مخلوف أمينة مع المصادقة على مساعدي الإشراف مسعودي نوفل و معطالله ماجدة للطالبتين بوتسطة مسعودة من قسم الإعلام الآلي تخصص أنظمة المعلوماتية والتعليم الذاتي و رجيجي منيرة من قسم الإعلام الآلي تخصص علم البيانات.
- (5) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الإعلام الآلي تخصص أنظمة المعلوماتية والتعليم الذاتي للطلبة: عباس جابر، سواملية إيمان، مريني وحيدة، شمام شيماء، بوتسطة مسعودة
- (6) صادق المجلس العلمي إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الإعلام الآلي تخصص علم البيانات للطلبة: بوجمعة حمزة، خيلوف هدنة، دغمان وردة، درابلية عايدة، رجيجي منيرة
- (7) صادق المجلس العلمي على طلب التنازل عن الإشراف للأستاذة خالد خوجة سمية و تحويله للأستاذة آيت بارة عادل مع إضافة مساعد مشرف جديد للطالبة بلقاسمي هناء من قسم هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة.
- (8) صادق المجلس العلمي على طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذة رابع رفيق للطالبة تومي اميرة و الطالب قوايدية خالد رائد من قسم هندسة الطرائق تخصص catalyse.
- (9) صادق المجلس العلمي على طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذة بوغرارة بوجمعة للطالبة نصيب انيسة من قسم هندسة الطرائق هندسة البيئة
- (10) صادق المجلس العلمي على طلب إعادة صياغة مواضيع أطروحة الدكتوراه للأستاذة خالد خوجة سمية للطالبة: نصيب رانيا
- (11) صادق المجلس العلمي إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه هندسة الطرائق تخصص catalyse للطلبة: تومي أميرة، قوايدية خالد رائد، شنتاتلية زينة.

12) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الثانية دكتوراه الطور الثالث في هندسة الطرائق تخصص هندسة البيئة للطلبة: نصيب رانيا ، بلقاسمي هناء ، دردور شيماء

13) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في دكتوراه الطور الثالث هندسة الطرائق للطلبة المسجلون خارج الحصة الممنوحة (المتحصلون على شهادة الماجستير) للطلبة: نصيب انيسة ، جريبي ربيعة ، قادري عائشة ، جبيجة فارس.



14) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه فيزياء تخصص فيزياء المواد للطلبة: بربيب سميرة ، شارف ايناس ، بن جديد إبتسام ، قاسم مروة ، سميلي سمية ، قاسم الله أمال

15) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه إعلام الآلي تخصص "نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني" للطلبة: بوفايضة سندس أميمة ، بوطابية ايناس وس دراوي إبراهيم خليل

16) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الرابعة دكتوراه إعلام الآلي تخصص " الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته" للطلبة: باهي عبد الرؤوف ، خنتوشي رمزي ، بن العلمي مروة وطواهي جمال الدين.

17) صادق المجلس العلمي على إعادة التسجيل في السنة الخامسة دكتوراه كيمياء تخصص كيمياء عضوية للطلبة: منصوري أشرف ، دهمشي جنات أمال ، ونصايبية حنان.

18) صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة تقيده نسرين قسم الفيزياء تخصص اشعاع و مادة.

19) صادق المجلس العلمي للكلية على إعادة التسجيل الإداري للطلبة تقيده نسرين من قسم الفيزياء تخصص إشعاع ومادة.

20) صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطلبة تقيده نسرين شعبة الفيزياء تخصص إشعاع ومادة.

صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة كتاش مريم من قسم الفيزياء تخصص فيزياء المواد.

21) صادق المجلس العلمي للكلية على إعادة التسجيل الإداري للطلبة كتاش مريم شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد

22) صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطلبة كتاش مريم شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد.

23) صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة باهي عبد الرؤوف من قسم الإعلام الآلي تخصص الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته.

24) صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب باهي عبد الرؤوف الذكاء الاصطناعي و تطبيقاته.

25) صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة باهي عبد الرؤوف مع إضافة الأستاذة مخلوف أمينة من جامعة الطارف كمتحن.

26) صادق المجلس العلمي على المطبوعة البيداغوجية للأستاذة صايفية وردة بعنوان: **Functional analyse**

27) صادق المجلس العلمي على تعيين ثلاثة خبراء سرين لتقييم المطبوعات البيداغوجية للأستاذة خلاف نورالدين، هرياجي عبد المجيد، خالد خوجة سمية، بوغرارة بوجمعة ، صايفية وردة حويجي نوال وبن مشيش عبد المجيد.

28) صادق المجلس العلمي للكلية على تثبيت الأستاذة شباط نادية و بن روبة فردوس في رتبة استاذ محاضر ب.

29) صادق المجلس العلمي على اقتراح إعادة تعيين الأستاذة مخلوف أمينة و الأستاذ ناصي فاروق و تعيين الأستاذ فرجاني سليم كمسؤولين بيداغوجيين .

آراء وتوصيات أخرى

لا شيء

