

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة الشهيد لغرور عباس - خنشلة -



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"/>	2023-02-26	03

I - قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية



الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1.	بومعيزة عبدالشريف	رئيس المجلس العلمي للكلية، ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة	
2.	عبودي عبدالعزيز	عميد كلية العلوم والتكنولوجيا	
3.	لعناني عبدالرحيم	نائب العميد مكلف بما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية	
4.	علاوي عبد الحلیم	نائب العميد مكلف بالدراسات و المسائل المرتبطة بالطلبة	
5.	بشوع خالد	رئيس قسم العلوم و التكنولوجيا	
6.	برقية عبدالحق	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	
7.	مصااص تيجاني	رئيس قسم الهندسة المدنية	
8.	هزبل نوال	رئيس قسم علوم المادة	
9.	حمام منير	رئيس قسم الرياضيات و الإعلام الآلي	
10.	تواتي أمينة	رئيس قسم الهندسة الصناعية	
11.	شعبية عزالدين	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الصناعية	
12.	مدور بلقاسم	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية	
13.	مسعي امال	رئيس اللجنة العلمية لقسم علوم المادة	
14.	كواشي سعيد	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات و الإعلام الآلي	
15.	حمة زديرة	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية	
16.	مهداوي رفيق	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الرياضيات و الإعلام الآلي	
17.	جزار مريم	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الرياضيات و الإعلام الآلي	
18.	جبايلي حميد	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	
19.	بولحروز سليم	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	

20.	نجار زهير	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الصناعية
21.	شرقي العيد	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الصناعية
22.	رقيعي صبرينة	ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة
23.	لعبداني رفيق	ممثل الأساتذة المساعدين
24.	فريحة سعاد	ممثل الأساتذة المساعدين
25.	بوودن سفيان	مدير مخبر بحث
26.	شبحاوي وليد	مدير مخبر بحث
27.	جلول عبدالقادر	مدير مخبر بحث
28.	بن أونيس مسعود	مدير مخبر بحث
29.	معروق توفيق مسعود	مدير مخبر بحث
30.	بن عشي نسيم	مسؤولة المكتبة

II - جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- المصادقة على القانون الداخلي للمجلس

- اعادة تسجيل طلبة الدكتوراه (ل.م.د) دفعة 2021 - 2022

- تسجيلات الدكتوراه (حامل شهادة الماجستير)

- التثبيت

- الترقية في الرتب

- اعتماد دعائم الدروس و المراجع العلمية

- التظاهرات العلمية (الدولية و الوطنية)

- اقتراح مخابر بحث جديدة

- متفرقات.



مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

① قسم الهندسة الصناعية

النقطة رقم 01: اعادة تسجيل طلبة الدكتوراه (ل.م.د) دفعة 2021 - 2022

1. عرض الملف

● تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تعديل عنوان اطروحة دكتوراه من قبل المشرف :

د. علواني فؤاد لفائدة الطالب : شنيقي حسين / السنة الاولى آلية

✓ عنوان الاطروحة قبل التعديل:

« Perfectionnement d'un algorithme d'optimisation de type méta-heuristique :

Application au problème de planification de trajectoires pour les véhicules aériens

sans pilote placés dans des environnements complexes»

✓ عنوان الاطروحة بعد التعديل:

« Perfectionnement d'un algorithme d'optimisation de type méta-heuristique :

Application au problème de planification de trajectoires pour les véhicules aériens

sans pilote»

● تلقى المجلس العلمي للكلية ملفات الطلبة المعنيين بإعادة التسجيل في الدكتوراه بعنوان

السنة الجامعية الحالية : 2022-2023.

□ السنة الثانية آلية

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: أ.د. بوودن سفيان المشرف المساعد: أ.د شادلي محمد (فرنسا)	Développement d'un système de décision et de contrôle en vue d'optimisations énergétiques hybrides pour de applications mobiles	نجاوي أكرم
مقبول	المشرف: أ.د. بوودن سفيان	Commande robuste d'un système hybride électrique: application aux véhicules électriques autonomes	قارة هشام
مقبول	المشرف : د. علواني فؤاد	Perfectionnement d'un algorithme d'optimisation de type méta-heuristique : Application au problème de planification de trajectoires pour les véhicules aériens sans pilote	شنيقي حسين

مقبول	المشرف : د. شرقي العيد	Amélioration de la transmission des signaux de contrôle des drones par réduction d'interférences	لبو وليد
مقبول	المشرف : د. صحور عبدالحكيم المشرف المساعد: د. بومحرز فاروق	Développement d'un système intelligent de prédiction en temps réel du risque d'incendie de forêt basé sur les technologies IoT	العمرى محمد

2. الرأى والتوصية

- احيل طلب التعديل على اساتذة خبراء في الميدان للنظر والتقدير وبناء على هذه الخبرة و كذا استنادا للرأى الايجابى لكل من لجنة التكوين في الدكتوراه و اللجنة العلمية للقسم ابدى اعضاء المجلس العلمى موافقتهم على التعديل.
- وافق المجلس العلمى على تسجيل الطلبة المذكورة أسماؤهم أعلاه.

النقطة رقم 02: تسجيلات الدكتوراه (حاملى شهادة الماجستير)

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمى للكلية ملف الطلبة حاملى شهادة الماجستير المعنيين بالتسجيل في الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية الحالية : 2022-2023 و يتعلق الامر ب:

اسم ولقب الطالب	شعبة الماجستير	شعبة الدكتوراه المراد التسجيل فيها
بن فروج حفيزة	هندسة صناعية	كهروتقني

2. الرأى والتوصية

- بناء على المادة 8 من القرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث و تنظيمه و شروط اعداد اطروحة الدكتوراه و مناقشتها، و التي تنص على امكانية تسجيل الطلبة الحائزون على شهادة الماجستير بتقدير قريب من الحسن في التكوين في الطور الثالث بشرط ان تكون مؤسسة التسجيل مؤهلة في شعبة الماجستير، تم رفض طلب المترشحة بن فروج حفيزة لعدم توافق شعبة الماجستير (هندسة صناعية) مع شعبة الدكتوراه التي طلبت التسجيل فيها (كهروتقني).

1. عرض الملف

تلقى المجلس العلمي للكلية طلبات التثبيت للأساتذة الآتية أسماؤهم:

تاريخ التوظيف	الاسم واللقب	
21 نوفمبر 2021	رزاق داوود	01
06 ديسمبر 2021	مختاري خليل	02
20 نوفمبر 2021	نوار عبد الرحيم	03

2. الرأى والتوصية

بعد استيفاء جميع الشروط الأكاديمية المعمول بها في هذا الاطار وافق المجلس على تثبيت الأساتذة المذكورة أسماؤهم أعلاه.

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تعيين خبراء لتقييم المطبوعات العلمية للدروس الخاصة بالأساتذة الآتية أسماؤهم:
 - صحور عبد الحكيم
 - بهلولي صفي الدين
- كما تلقى المجلس طلب للمصادقة على كتاب:

دار النشر	عنوان الكتاب المنشور	المؤلف	
Bentham Science Publishers	Improved Indirect Power Control (IDPC) of Wind Energy Conversion systems (WECS) ISBN (Online): 978-981-14-12677 ISBN (Print): 978-981-14-12660	عمران فيصل/ شعبية عز الدين	01

2. الرأى والتوصية

- عين المجلس العلمي للكلية لجنة من الخبراء لتقييم مطبوعات الأساتذة المذكورين سلفا، و هذا وفق الجدول الآتي :

الاستاذ	عنوان المطبوعة	الخبير	الرتبة	مؤسسة الانتماء
01	Les circuits programmables et langage de description VHDL	د. بومحرز فاروق	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
		د. جلاب حنان	استاذ محاضر "أ"	ج . تبسة
02	Installation industrielles HSE	د. مخلوف عزالدين	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
		د . بن عنيبة محمد الطاهر	استاذ محاضر "أ"	ج . سطيف 1

• عين المجلس العلمي للكلية الاستاذ مهداوي رفيق استاذ محاضر -أ- و الاستاذ بولحروز سليم / استاذ محاضر -أ- كخبيرين من أجل النظر و التحقق من دار النشر.



② قسم الهندسة الميكانيكية



النقطة رقم 01: اعادة تسجيل طلبة الدكتوراه (ل.م.د) دفعة 2021 - 2022

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تغيير عناوين اطروحات الدكتوراه من قبل المشرفين شحات عبدالمجيد، معاش منى، شرميم براهيم وهي مبينة كما يلي:

الرقم	العنوان قبل التغيير	العنوان بعد التغيير	المشرف	الطالب
01	Influence de l'apport de biodéchets sur les propriétés physicochimiques et rhéologiques du sol sud Algérien	Contribution à l'étude des transferts thermiques dans des cavités en milieux poreux. Application : sol Algérien	معاش مونة	براهمي شهاب الدين
02	Caractérisation de l'acier XC35 nitruré par implantation ionique en immersion plasma.	Influence de la nitruration sur le comportement mécanique et tribologique de l'acier faiblement allié	شرميم ابراهيم	حميدان وفاء
03	Effet de la nature du sol sur les performances des pieux à énergie géothermique par utilisation de la CFD	Etude des performances des pieux à énergie géothermique dans le sol algérien par utilisation de la CFD	شحات عبد المجيد	بوجزة سامية

- تلقى المجلس العلمي للكلية ملفات الطلبة المعنيين بإعادة التسجيل في الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية الحالية : 2022-2023.

□ السنة الثانية هندسة ميكانيكية (بناء ميكانيكي)

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. مدور بلقاسم	Etude et modélisation de l'interaction sol-outil d'excavation	بخوش هبة الرحمن
	المشرف المساعد: أ. د زديرة حمة		
مقبول	المشرف: د. مدور بلقاسم	Modélisation du comportement thermomécanique des couches minces par la méthode des éléments finis- Application au brasage des outils de coupe	سعودي عبد الحق
	المشرف المساعد: د. عبودي عبد العزيز		

□ السنة الثانية هندسة ميكانيكية (طاقوية)

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. شحات عبد المجيد	Etude des performances des pieux à énergie géothermique dans le sol algérien par utilisation de la CFD	بوجزة سامية
	المشرف المساعد: د. بلال ربيعي		
مقبول	المشرف: د. معاش مني	Contribution à l'étude des transferts thermiques dans des cavités en milieux poreux. Application : sol Algérien	براهمي شيهاب الدين
	المشرف المساعد: د. بلغار نور الدين		

□ السنة الثانية هندسة ميكانيكية (هندسة المواد)

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. غيلاني لعلی	Comportement électrochimique et revêtements composites Ni-Al ₂ O ₃ , électro-déposés sur l'acier.	رداح الياس
	المشرف المساعد: د. تواتي سفيان		
مقبول	المشرف: د. شرميم ابراهيم	Influence de la nitruration sur le comportement mécanique et tribologique de l'acier faiblement allié	حميدان وفاء
	المشرف المساعد: د. فلاح مامون		

2. الرأى والتوصية

• احييت طلبات التغيير على اساتذة خبراء في الميدان للنظر والتقدير وبناء على هذه الخبرة وكذا استنادا للرأى الايجابي لكل من لجنة التكوين في الدكتوراه و اللجنة العلمية للقسم ابدى اعضاء المجلس العلمي موافقتهم على جميع التغييرات.

• وافق المجلس العلمي على تسجيل الطلبة المذكورة أسماؤهم أعلاه.

النقطة رقم 02: تسجيلات الدكتوراه (حاملى شهادة الماجستير)

1. عرض الملف

• تلقى المجلس العلمي للكلية ملف الطلبة حاملى شهادة الماجستير المعنيين بالتسجيل في الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية الحالية : 2022-2023 و يتعلق الامر ب:

اسم ولقب المترشح	شعبة الماجستير	شعبة الدكتوراه المراد التسجيل فيها
بوزيد كمال	هندسة ميكانيكية	هندسة ميكانيكية
شبانة عبد الباسط	هندسة ميكانيكية	هندسة ميكانيكية
لعمامرة بلقاسم	هندسة ميكانيكية	هندسة ميكانيكية
سعدى صورية	هندسة ميكانيكية	هندسة ميكانيكية



2. الرأى و التوصية

- بناء على المادة 8 من القرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث و تنظيمه و شروط اعداد اطروحة الدكتوراه و مناقشتها، و التي تنص على امكانية تسجيل الطلبة الحائزون على شهادة الماجستير بتقدير قريب من الحسن في التكوين في الطور الثالث بشرط ان تكون مؤسسة التسجيل مؤهلة في شعبة الماجستير، تم قبول طلبات المترشحين السالف ذكرهم من أجل تسجيلهم في التكوين بالطور الثالث / شعبة الهندسة الميكانيكية (اختصاص طاقوية)



النقطة رقم 03 : اعتماد دعائم الدروس و المراجع العلمية

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تعيين خبراء لتقييم المطبوعة العلمية للدروس الخاصة بالأستاذ منصوري خليفة.
- كما تلقى المجلس العلمي للكلية ايضا (02) تقارير خبرة فيما يخص المطبوعة العلمية للدروس الخاصة بالأستاذة: معاش منى.

الاستاذ	عنوان المطبوعة	الخبير/الرتبة	مؤسسة الانتماء	تقييم الخبير
01 معاش منى	Thermodynamique 2ème année GM	أ.د. بلغار نور الدين / استاذ التعليم العالي	ج . بسكرة	رأى ايجابي
		د. شحات عبد المجيد / استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة	رأى ايجابي

- كما تلقى المجلس طلب للمصادقة على كتب:

الرقم	الاستاذ	عنوان المطبوعة العلمية	دار النشر
01	مدور بلقاسم	Fatigue des matériaux	Lambert Academic Publishing
		Théorie des mécanismes	Genieris Publishing
02	شحات عبد المجيد	Moteur à combustion interne	Edition Universitaire Européenne

2. الرأى و التوصية

- عين المجلس العلمي للكلية لجنة من الخبراء لتقييم المطبوعة العلمية للأستاذة المذكورة سلفا، و هذا وفق الجدول الاتي :

مؤسسة الانتماء	الرتبة	الخبير	عنوان المطبوعة	الاستاذ	
ج . خنشة	استاذ محاضر "أ"	د. غيلاني لعلی	Matériaux Métallique (3e année CM licence)	منصوري خليفة.	01
ج . بسكرة	استاذ التعليم العالي	أ.د. قريرة بلحي			

- بناء على تقارير الخبراء الايجابية، أعطى المجلس العلمي موافقته الايجابية بالإجماع على المصادقة على المطبوعة العلمية الخاصة بالأستاذة سالفه الذكر.
- عين المجلس العلمي للكلية الاستاذ بوودن سفيان / استاذ التعليم العالي و الاستاذ جلول عبدالقادر / استاذ التعليم العالي كخبيرين من أجل النظر و التحقق من دار النشر.

③ قسم الهندسة المدنية

النقطة رقم 01: تسجيلات الدكتوراه (حامل شهادة الماجستير)

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية ملف الطلبة حامل شهادة الماجستير المعنيين بالتسجيل في الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية الحالية : 2022-2023 ويتعلق الامر ب:

اسم ولقب الطالب	شعبة الماجستير	شعبة الدكتوراه المراد التسجيل فيها
مزباني رفيق	هندسة مدنية	هندسة مدنية

2. الرأى والتوصية

- بناء على المادة 8 من القرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث و تنظيمه و شروط اعداد اطروحة الدكتوراه و مناقشتها، و التي تنص على امكانية تسجيل الطلبة الحائزون على شهادة الماجستير بتقدير قريب من الحسن بالتسجيل في التكوين في الطور الثالث بشرط ان تكون مؤسسة التسجيل مؤهلة في شعبة الماجستير ، تم قبول طلب المترشح سالف الذكر من أجل تسجيله في التكوين بالطور الثالث / شعبة الهندسة مدنية.

النقطة رقم 02: التثبيت

1. عرض الملف

تلقى المجلس العلمي للكلية طلب التثبيت للأستاذ:

الاسم واللقب	تاريخ التوظيف
01 قنفود حمزة	21 نوفمبر 2021

2. الرأى والتوصية

- بعد استيفاء جميع الشروط الأكاديمية المعمول بها في هذا الاطار وافق المجلس على تثبيت الأستاذ المذكور سلفا.

النقطة رقم 03 : اعتماد دعائم الدروس و المراجع العلمية
1. عرض الملفّ

- تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تعيين خبراء لتقييم المطبوعات العلمية للدروس الخاصة بالأساتذة الآتية أسماءهم:



- ربي بلال
- توام لخميسي
- مصاص تيجاني
- ثابت محمد

2. الرأى والتوصية

- عين المجلس العلمي للكلية لجنة من الخبراء لتقييم مطبوعات الأساتذة المذكورين سلفا، و هذا وفق الجدول الآتي :

مؤسسة الانتماء	الرتبة	الخبير	عنوان المطبوعة	الاستاذ	
ج . خنشلة	استاذ التعليم العالي	أ.د. زديرة حمة	Thermique des bâtiments	ربي بلال	01
ج . قسنطينة 1	استاذ محاضر "أ"	د. ممتاز بن سويسي			
ج . خنشلة	استاذ محاضر "أ"	د. بدلة وليد	TP matériaux de construction	توام لخميسي	02
ج . باتنة 2	استاذ التعليم العالي	أ.د. درفوف سمش الدين			
ج . خنشلة	استاذ محاضر "أ"	د . بوتريد عبدالعزيز	Résistance des matériaux - 1	مصاص تيجاني	03
ج . عنابة	استاذ محاضر "أ"	د . قويدر نادية			
ج . خنشلة	استاذ محاضر "أ"	د . بدلة وليد	Entreprenariat et management des entreprises	ثابت محمد	04
ج . بسكرة	استاذ محاضر "أ"	د . جدوي نسيم			

مقبول	المشرف المساعد : د. كريستو نور الدين	Etude des relations quantitatives structure-activité/ propriété physique-chimique [QSAR/QSPR] d'une série des polluants contrôlant leur devenir dans l'environnement	المشرف
	المشرف : د. امال بوعفوية		
المراجعة	المشرف	عنوان الأطروحة	الطالب

□ السنة الثانية كتمية بحالمة

مقبول	المشرف المساعد : د. عبد الرحمن شريط	Etude des propriétés physiques des nouveaux matériaux Pérovsckites à base d'oxydes	المشرف
	المشرف : د. عيسائي لينة		
مقبول	المشرف المساعد : د. يعقبي صيرينه	Préparation et caractérisation des couches minces d'oxydes métalliques pour les réactions de dépollution photo-catalytique	المشرف
	المشرف : أ. د. جلول عبد القادر		
مقبول	المشرف المساعد : أ. د. جلول عبد القادر	Développement d'oxydes métalliques nanostructures pour application dans l'environnement	المشرف
	المشرف : د. يعقبي صيرينه		
المراجعة	المشرف	عنوان الأطروحة	الطالب

□ السنة الثانية فبرياء و جليليا

السنة الخامسة الخالية : 2022-2023

● تلقى المجلس العلمي الكلية ملحة الطلبة المشاركة في الترخيل في الدكتوراه بعنوان

« d'oxydes »

« Etude des propriétés physiques des nouveaux matériaux Pérovsckites à base

عنوان الأطروحة بعد التغير: ✓

« doped oxide films »

« Deposition conditions effect on the electrical and transparent properties of the

عنوان الأطروحة قبل التغير: ✓

عنوان فبرياء

المشرف : د. امال بوعفوية / السنة الخامسة الخالية : د. عيسائي لينة

● تلقى المجلس العلمي الكلية طلب تغير عنوان اطروحة دكتوراه و كذا المشرف

1. عرض الملحق

البيانات رقم 01: اعادة ترخيل طلبة الدكتوراه (ل.م.و) دفعة 2021 - 2022

□ السنة الثانية كيمياء عضوية:

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. قليعه ليندة	Synthèse, caractérisation structurale et activité biologique de nouveaux matériaux organométalliques	سابق ياسمين

□ السنة الثانية كيمياء المواد

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: أ. د بومعزة عبد الشريف المشرف المساعد: د. ديرم أماني	Etudes expérimentale et in silico de complexes hétérocycles a intérêt biologique	لحول خميسي

□ السنة الثانية كيمياء فيزيائية

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: رقيعي صبرينة المشرف المساعد: أ. د جلول عبد القادر	Les couches minces des oxydes dopé et non dopés, propriétés et applications photo-catalytiques	علوش رميسه
مقبول	المشرف: د. هزيل نوال	Amélioration de l'efficacité des minéraux argileux pour l'élimination des métaux lourds	ريم ايمان
مقبول	المشرف: د. هزيل نوال	Synthèse et caractérisation structurale, électrochimique et tribologique d'un composé nanostructuré à base de titane (Ti-Ni) pour applications biomédicales	بوشارب نبيله

2. الرأى والتوصية

- احيل طلب التغيير على اساتذة خبراء في الميدان للنظرو التقدير وبناء على هذه الخبرة و كذا استنادا للرأى الايجابي للجنة التكوين في الدكتوراه، ابدى اعضاء المجلس العلمي موافقتهم على التغيير.
- وافق المجلس العلمي على تسجيل الطلبة المذكورة أسماؤهم أعلاه.



النقطة رقم 02: تسجيلات الدكتوراه (حامل شهادة الماجستير)

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية ملف الطلبة حامل شهادة الماجستير المعنيين بالتسجيل في الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية الحالية : 2022-2023 ويتعلق الامر ب:

اسم ولقب الطالب	شعبة الماجستير	شعبة الدكتوراه المراد التسجيل فيها
رجيل سهيلة	كيمياء صناعية	كيمياء

2. الرأى و التوصية

- بناء على المادة 8 من القرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث و تنظيمه و شروط اعداد اطروحة الدكتوراه و مناقشتها، و التي تنص على امكانية تسجيل الطلبة الحائزون على شهادة الماجستير بتقدير قريب من الحسن في التكوين في الطور الثالث بشرط ان تكون مؤسسة التسجيل مؤهلة في شعبة الماجستير، تم رفض طلب المترشحة رجيل سهيلة لعدم توافق شعبة الماجستير (كيمياء صناعية) مع شعبة الدكتوراه التي طلبت التسجيل فيها (كيمياء).

النقطة رقم 03 مناقشة أطروحات الدكتوراه

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي ملفين (02) لغرض مناقشة اطروحة الدكتوراه ويتعلق الأمر ب :

أولا :

- الطالبة: حنان بركاني، دكتوراه ل م د، كيمياء، اختصاص كيمياء المواد.
- المشرف : أ. د سياب رشيد ، أستاذ التعليم العالي بجامعة الطارف.
- عنوان الاطروحة:

« Effet structurale et magnétique d'additif sur la réaction à l'état solide dans des poches Fe -Co»

ثانيا :

- الطالب : دراجة علي اكرم، دكتوراه ل م د، كيمياء، اختصاص كيمياء المواد الصلبة.
- المشرف : د. ليندة قليعة ، أستاذ محاضر "أ" بجامعة خنشلة.
- عنوان الاطروحة:

« Synthèse ; caractérisation structurale et activité biologique des nouveaux complexes à base des métaux de transitions»

2. الرأى والتوصية

- وافق أعضاء المجلس على طلب المناقشة للطالبة بركاني حنان باعتبار أن الملف مستوفي لكافة الشروط القانونية لأجل ذلك اقترح المجلس العلمي للكلية لجنة المناقشة المتكونة من الأساتذة الآتية أسماؤهم:

لجنة المناقشة

الاسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	الصفة
01 مسعي أمال	أستاذ التعليم العالي	ج. خنشلة	رئيسا
02 سياب رشيد	أستاذ التعليم العالي	ج. الطارف	مشرفا
03 تبيب وسيلة	أستاذ التعليم العالي	ج. الطارف	مساعد المشرف
04 جلول عبد القادر	أستاذ التعليم العالي	ج. خنشلة	مناقشا
05 عزيزي عمر	أستاذ محاضر أ	ج. سطيف 1	مناقشا

- وافق أعضاء المجلس على طلب المناقشة للطالب درارحة علي اكرم باعتبار أن الملف مستوفي لكافة الشروط القانونية لأجل ذلك اقترح المجلس العلمي للكلية لجنة المناقشة المتكونة من الأساتذة الآتية أسماؤهم:

لجنة المناقشة

الاسم واللقب	الرتبة	المؤسسة	الصفة
01 مسعي أمال	أستاذ التعليم العالي	ج. خنشلة	رئيسا
02 ليندة قليعة	أستاذ محاضر أ	ج. خنشلة	مشرفا
03 حركات حسينة	أستاذ التعليم العالي	ج. باتنة 2	مساعد المشرف
04 حركاتي دلال	أستاذ محاضر أ	ج. بسكرة	مناقشا
05 هزيل نوال	أستاذ محاضر أ	ج. خنشلة	مناقشا

النقطة رقم 03 : اعتماد دعائم الدروس و المراجع العلمية

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تعيين خبراء لتقييم المطبوعات العلمية للدروس الخاصة بالأساتذة الآتية أسماؤهم:



- هزيل نوال
- بوعقدية أمال
- قليعة ليندة
- فالح وهيبه

- عايشي محمد
- خميسي سعد الدين

• كما تلقى المجلس العلمي للكلية ايضا (02) تقارير خبرة فيما يخص المطبوعة العلمية للدروس الخاصة بالأستاذ: كرتيو نور الدين.

الاستاذ	عنوان المطبوعة	الخبير/الرتبة	مؤسسة الانتماء	تقييم الخبير
01	Méthodes Electrochimiques D'analyses	د. لحمر هشام/ استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة	رأي ايجابي
		د. بوعقدية أمال / استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة	رأي ايجابي

2.الرأي و التوصية

• عين المجلس العلمي للكلية لجنة من الخبراء لتقييم مطبوعات الأساتذة المذكورين سلفا، و هذا وفق الجدول الاتي :

الاستاذ	عنوان المطبوعة	الخبير	الرتبة	مؤسسة الانتماء
01	Chimie de l'eau	د. قليعة ليندة	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
		د. عمران شهر زاد	استاذ محاضر "أ"	ج . باتنة 1
	Travaux pratiques matériaux adsorbants	د. قليعة ليندة	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
02	Thermodynamique et cinétique chimique	د. دادة نورالدين	استاذ محاضر "أ"	ج . عنابة
		د. هزيل نوال	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
03	Méthodes spectroscopiques d'analyse	أ. د . بوشارب فوزية	استاذ التعليم العالي	ج . الطارف
		أ. د . أمال مسعي	استاذ التعليم العالي	ج . خنشلة
04	Chimie minérale	د . بن علي الشريف ريم	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
		د . مخلوفي رشيد	استاذ محاضر "أ"	ج . بسكرة
05	Chimie organique I	أ.د. امال مسعي	استاذ التعليم العالي	ج . خنشلة
		د. بن بلاط نورة	استاذ محاضر "أ"	ج . باتنة 1
06	Physique des composants optoélectroniques	د . ملال سعيدة	استاذ محاضر "أ"	ج . خنشلة
		أ.د . زيار توفيق	استاذ التعليم العالي	ج . أم البواقي

• بناء على تقارير الخبراء الايجابية، أعطى المجلس العلمي موافقته الايجابية بالإجماع على المصادقة على المطبوعة العلمية الخاصة بالأستاذ سالف الذكر.

1. عرض الملف

• تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تغيير عنوان اطروحة دكتوراه من قبل المشرف : د.

زيانو أحمد الصغير لفائدة الطالب : طيار زين العابدين / السنة الاولى اعلام آلي

✓ عنوان الاطروحة قبل التغيير:

« Vers une évaluation de la qualité d'image de la réalité virtuelle 3D »

✓ عنوان الاطروحة بعد التغيير:

« Une approche de l'évaluation de la qualité d'image de la réalité virtuelle 3D »

• كما تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تدعيم تأطير الطالب سالف الذكر (طيار زين

العابدين) بمشرف مساعد (الاستاذة) جزار مريم/ جامعة خنشلة).

• تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تنازل الاستاذ حمام منير تأطير الطالبة مخيلف خديجة

لفائدة الاستاذ عباس فيصل/ استاذ محاضر - أ - مع المحافظة على نفس عنوان الأطروحة.

• تلقى المجلس العلمي للكلية طلب تدعيم تأطير الطالبة حقاص نادية بمشرف مساعد

(الاستاذة) هبول أمال/ المدرسة العليا للأساتذة - قسنطينة-)

• تلقى المجلس العلمي للكلية ملفات الطلبة المعنيين بإعادة التسجيل في الدكتوراه بعنوان

السنة الجامعية الحالية : 2022-2023.

□ السنة الثانية اعلام آلي تخصص ذكاء اصطناعي

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. عباس فيصل	Apprentissage profond pour les inspections de contrôle qualité dans l'industrie 4.0	مخيلف خديجة
	المشرف المساعد: د. حمام منير		

□ السنة الثانية اعلام آلي تخصص ذكاء اصطناعي و تطبيقاته

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. حيवाल وسيلة	Une Solution de classification des données pour le processus de contrôle de qualité	حقاص نادية
	المشرف المساعد: د. هبول أمال		

□ السنة الثانية اعلام آلي تخصص ذكاء اصطناعي و معالجة الصورة

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. احمد الصغير زيانو	Une approche de l'évaluation de la qualité d'image de la réalité virtuelle 3D	طيار زين العابدين
	المشرف المساعد: د. مريم جزار		

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: أ. د. كواشي سعيد	Stability analysis and optimal control of a delayed epidemic model with two aware classes	بسام امينة
	المشرف المساعد: د صندل سعيدة		
مقبول	المشرف: أ. د. كواشي سعيد	Effects of diffusion in controlling chaos in some tri-trophic food chains	عبيد عبد الرؤوف
	المشرف المساعد: د. زايد مسعود		
مقبول	المشرف: أ. د. سعودي خالد	Contribution à l'Analyse Numérique des Problèmes aux Limites non-locales	بوكوبة شيماء
مقبول	المشرف: أ. د. مراد احسن	Etude de Certaines Classes de Problèmes d'évolutions fractionnaire	جبايلي منال
	المشرف المساعد: د. عوافي ربيعة		

2. الرأى والتوصية

- احيل طلب التغيير على اساتذة خبراء في الميدان للنظر والتقدير وبناء على هذه الخبرة و كذا استنادا للرأى الايجابى لكل من لجنة التكوين في الدكتوراه و اللجنة العلمية للقسم ابدى اعضاء المجلس العلمي موافقتهم على التغيير.
- بعد الاطلاع على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه و كذا محضر اللجنة العلمية للقسم وافق اعضاء المجلس على طلب تدعيم تأطير الطلبة السالف ذكرهم بمشرفين مساعدين.
- بعد الاطلاع على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه و كذا محضر اللجنة العلمية للقسم وافق اعضاء المجلس على طلب التنازل الذي تقدم به الاستاذ حمام منير.
- وافق المجلس العلمي على تسجيل الطلبة المذكورة أسماؤهم أعلاه.

النقطة رقم 02: تسجيلات الدكتوراه (حامل شهادة الماجستير)

1. عرض الملف

- تلقى المجلس العلمي للكلية ملف الطلبة حاملى شهادة الماجستير المعنيين بالتسجيل في الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية الحالية : 2022-2023 ويتعلق الامر بـ :

اسم ولقب الطالب	شعبة الماجستير	شعبة الدكتوراه المراد التسجيل فيها
بوزاهر عبدالعزیز	اعلام آلي	اعلام آلي