

الجمهوريّة الجزائريّة الديموقراطيّة الشعبيّة
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الشهيد لغورو عباس - خنشلة

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية



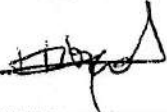
العلوم والتكنولوجيا

بيانات الدورة

طبيعة الدورة	رقم الدورة	تاريخ الدورة	استثنائية	عادية
	13	2022-09-25		<input type="checkbox"/>

I- قائمة الحاضريين أعمال دورة المجلس العلمي للكتابة

الإمضاء	الصفة	الاسم ولقب	الرقم
	رئيس المجلس العلمي للكتابة ، ممثل الأستاذة ذوي مصطف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية.	زديرة حمة	.1
	عميد كلية العلوم والتكنولوجيا	عبودي عبدالعزيز	.2
	نائب العميد لما بعد التدرج والبحث العلمي وال العلاقات الخارجية	لعاني عبدالرحيم	.3
	نائب العميد مكلف بالدراسات و المسائل المرتبطة بالطلبة	علاوي عبد الحليم	.4
	رئيس قسم العلوم والتكنولوجيا	بشوش خالد	.5
	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	برقية عبدالحق	.6
	رئيس قسم الهندسة المدنية	مصاوص أليجانى	.7
	رئيس المجلس العلمي لقسم الهندسة الصناعية	بوودن سفيان	.8
	رئيس المجلس العلمي لقسم الهندسة الميكانيكية	شحاوى وليد	.9
	رئيس المجلس العلمي لقسم علوم المادة	بومعزه عبدالشريف	.10
	رئيس قسم علوم المادة	هزيل نوال	.11
	رئيس قسم الرياضيات والإعلام الآلى	حمام منير	.12
	ممثل الأستاذة المساعدين	حناشى بوزيد	.13
	ممثل الأستاذة المساعدين	العقون الوناس	.14
	ممثل الأستاذة ذوي مصطف الأستاذية عن قسم الرياضيات والإعلام الآلى	مشراوي رشيد	.15
	ممثل الأستاذة ذوي مصطف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	فلاح مامون	.16
	ممثل الأستاذة ذوي مصطف الأستاذية عن قسم الهندسة الصناعية	علواني فؤاد	.17
	رئيس المجلس العلمي لقسم الرياضيات والإعلام الآلى	سعودي خالد	.18
	رئيس المجلس العلمي لقسم الهندسة المدنية	سكيبو سميرة	.19
	مدير مخبر بحث	جلول عبدالقادر	.20

	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة	مسعي امال	.21
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الرياضيات والإعلام الآلي	حيوال وسيلة	.22
	مدير مخبر بحث	بن أونيس مسعود	.23
	مدير مخبر بحث	معروق توفيق مسعود	.24
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الصناعية	بدرة سامي	.25
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة الميكانيكية	جبابلي حميد	.26
	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم علوم المادة	عيساني ليندة	.27
	مسؤول مكتبة	بن عشي نسيمة	.28

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- .1 إعادة التسجيل بالدكتوراه لـ م د و دكتوراه العلوم ،
- .2 مناقشات اطروحات الدكتوراه.

مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

① قسم الهندسة الصناعية

لم يتلقى المجلس العلمي أي ملف بخصوص مختلف النقاط المدرجة في جدول الاعمال.

② قسم الهندسة الميكانيكية

لم يتلقى المجلس العلمي أي ملف بخصوص مختلف النقاط المدرجة في جدول الاعمال.



③ قسم الهندسة المدنية

لم يتلقى المجلس العلمي أي ملف بخصوص مختلف النقاط المدرجة في جدول الاعمال.

④ قسم علوم المادة

النقطة رقم 01 : إعادة التسجيل بالدكتوراه لـ م د و دكتوراه العلوم .

1. عرض الملف

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



أولاً : إعادة التسجيل بدكتوراه لـ م د

□ السنة الخامسة دكتوراه المواد الصلبة (التسجيل الخامس)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. ليندة قليعة المشرف المساعد : د. حركات سينة	Synthèse ; caractérisation structurale et activité biologique des nouveaux complexes à base des métaux de transitions	درارجة علي أكرم
مقبول	المشرف : د. جداوي أمال المشرف المساعد : أ.د. بومعزه الشريف	Synthèse caractérisation structurale et application de nouveaux ligands et complexes métalliques	قراوي عبد النور
مقبول	المشرف : د. مسعي أمال المؤطر المساعد: د. بن يزة نبيل	Synthèse ; caractérisation : étude théorique des dérives ferrocéniques a l'aide de la théorie de la fonctionnelle de la densité DFT et leurs effets d'interactions avec ADN	يعياوي أسماء

□ السنة الخامسة دكتوراه كيمياء و فيزياء المواد المكثفة (التسجيل الخامس)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. نوال هزيل المشرف المساعد : أ.د. بومعزه الشريف	Caractérisation structurale des argiles naturelles et modifiées en vue d'application dans l'adsorption	حكار صبيحة
مقبول	المشرف : أ.د. جلول عبد القادر المشرف المساعد: د. يعيش صبرينة	Dépôt et contribution à l'étude des propriétés physiques de films minces d'oxydes micro/nanostructures	قاسمي مريم

□ السنة الخامسة دكتوراه م د - كيمياء السطوح والتأكل (التسجيل الخامس)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: أ.د. سباب رشيد المشرف المساعد: أ.د. جلول ع/القادر	Etude des propriétés physicochimiques des couches minces d'oxydes à base de fer et antimoine.	بن رقية خديجة
مقبول	المشرف: أ.د. جلول عبد القادر المشرف المساعد: د. رقيعي صبرينة	'Elaboration et caractérisation de films minces non dopé et dopé d'oxyde d'étain et applications"	حacas سعيدة
مقبول	المشرف : أ.د. سباب رشيد	Caractérisation d'un alliage binaire Fe-Sb élaboré par frittage avec phase liquide	بن جمعة صهورية



ثانياً: إعادة التسجيل بدكتوراه علوم للسنة الجامعية 2023/2022

بعد مراجعة ملف الطالبة بورمادة دلال تبين أنه يوجد خطأ على مستوى محضر المجلس العلمي للكلية رقم 3/2020 بتاريخ 10-11-2020 أين تم تسجيل الطالبة سنة أولى / اختصاص كيمياء، وبناء على التسجيل الأول تم إعادة تسجيل الطالبة في السنة الثانية في نفس الاختصاص (كيمياء) / محضر المجلس العلمي للكلية رقم 09 بتاريخ 05-01-2022.

في حين أن اختصاص الطالبة هو: فيزياء، (أودعت ملف التسجيل في اختصاص الفيزياء)، إضافة إلى موضوع الأطروحة الذي ينطوي تحت شعبة الفيزياء وعليه تم الاتفاق على إعادة تسجيل الطالبة بورمادة دلال في السنة الثالثة فيزياء (دكتوراه علوم).

□ السنة الثالثة دكتوراه علوم (فيزياء)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. عبودي ع/العزيز	Etude et caractérisation des couches minces de nitrures de Titane sous l'effet de chrome.	بورمادة دلال

□ السنة الرابعة دكتوراه علوم (فيزياء)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. عبودي عبد العزيز المشرف المساعد : د. عيساني ليندة	Etude numérique des caractérisations mécaniques des couches minces expérimentées à base de Titane.	موساوي ع/الرحمان

□ السنة الخامسة دكتوراه علوم (فيزياء)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : أ.د. فلاح مامون المشرف المساعد: د. هزيل نوال	Synthèse et caractérisation structurale, électrochimique et tribologique d'un composé nanostructure à base de titane (Ti- Nb) pour applications biomédicales	جافية زياد
مقبول	المشرف : أ.د. فلاح مامون المشرف المساعد: د. هزيل نوال	caractérisation structurale, électrochimique et tribologique d'un composé nanostructure à base de Titane (Ti- Mo) pour applications biomédicales	طوالبية خالد
مقبول	المشرف د. بولحروز سليم	Simulation numérique des échanges de chaleur et de masse au sein des dissipateurs thermiques en mousses métalliques.	صيده نور الدين
مقبول	المشرف: د. بوطالب عبد الحق المشرف المساعد: أ.د. بن علي الشريف نور الدين	Caractérisation et valorisation des terres rares des phosphorites de djebel ONK	لكمين دلال



□ السنة السادسة دكتوراه علوم (كيمياء)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. مريم حفيظ / ج . باتنة	Etude théorique de la structure et la stabilité de quelques cations silyles.	بادييس ذكرييا
مقبول	المشرف : د . دنيا زاد حناشي	Etude théorique des propriétés optique linéaires des matériaux à base de bi-TTF.	كاملي دليلة
مقبول	المشرف : د. بشير زوشون / ج. أم البواني	Modélisation moléculaire et complexation métallique : méthode DEFT	بوكحيل غزالة

□ السنة السادسة دكتوراه علوم (فيزياء)

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف الجديد: د. ميمي لخظر المشرف المساعد: د. بوزيد فيصل	Simulation et optimisation des cellules solaires de structure métal-isolant- semi-conducteur (MIS) à différents matériaux semi-conducteur en couches minces	بن مشيش سميرة

2. الرأي والتوصية

وافق المجلس العلمي على إعادة تسجيل الطلبة المذكورة أسماؤهم أعلاه.

• بخصوص الطالبة برينيس نوال (دكتوراه علوم/فيزياء) لم يتلقى المجلس العلمي أي ملف

لإعادة تسجيلىها، وعليه تعتبر الطالبة منقطعة عن التسجيل.

❖ تلقى المجلس العلمي ملف لغرض مناقشة اطروحة الدكتوراه ويتعلق الأمر بـ :

- الطالب: صيد نور الدين، دكتوراه علوم، فيزياء.
- المشرف : د. بولحروز سليم ، أستاذ محاضر "أ" بجامعة خنشلة.
- عنوان الاطروحة:

« Simulation numérique des échanges de chaleur et de masse au sein des dissipateurs thermiques en mousses métalliques.»



1. الرأي والتوصية

وافق أعضاء المجلس على طلب المناقشة باعتبار أن الملف مستوى لكافة الشروط القانونية لأجل ذلك اقترح المجلس العلمي لجنة المناقشة المكونة من الأساتذة الآتية
أسماؤهم:

لجنة المناقشة

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم واللقب	
رئيسا	ج . خنشلة	أستاذ محاضر أ	عبدالعزيز عبودي	01
مشرفا	ج. خنشلة	أستاذ محاضر أ	بولحروز سليم	02
مناقشا	ج. خنشلة	أستاذ محاضر أ	معاش منى	03
مناقشا	ج. خنشلة	أستاذ محاضر أ	لكمين فريد	04
مناقشا	ج. الوادي	أستاذ محاضر أ	منصور رضا	05
مناقشا	ج. الوادي	أستاذ محاضر أ	منصور نور الدين	06

النقطة رقم 01 : إعادة التسجيل بالدكتوراه لـ م د و دكتوراه العلوم .

1. عرض الملف

تلقي المجلس العلمي للكلية ملفات إعادة التسجيل لطلبة الدكتوراه لـ م د بعنوان السنة



أولاً : إعادة التسجيل بدكتوراه لـ م د

□ السنة الثالثة دكتوراه لـ م د

1. إعلام آلي - تخصص : أمن و تكنولوجيات الواب

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	اسم الطالب
مقبول	المشرف : احمد الصغير زيانو المشرف المساعد : حمام منير	Protocoles d'authentifications dans l'internet des objets	زارازة ايمان
مقبول	المشرف: حمام سفيان منين المشرف المساعد : مسعي محمد لمين	Sécurité des communications dans un contexte Internet des objets	بالطيب سامي
مقبول	المشرف : حواسى هشام المشرف المساعد: بخوش عبد العالى	Approches basée sur l'intelligence en essaim pour l'analyse des sentiments interprétable	بخوش معمر

2. إعلام آلي - تخصص: هندسة البرامج والأنظمة الموزعة

الملاحظة	الإشراف	عنوان البحث	الطالب
مقبول	المشرف : معروق توفيق مسعود المشرف المساعد: سويدي محمد الحبيب	Approche formelle de conception des mécanismes de coordination	فوغالي يوسف
مقبول	المشرف : بن مرزوق جمال المشرف المساعد: حمام سفيان منين	Contribution à la spécification et l'analyse formelle des systèmes cyber-physiques : Application à l'industrie 4.0	بوهروم ايوب
مقبول	المشرف : حيوال وسيلة المشرف المساعد: حيوال وداد	Une approche basée Machine Learning pour la gestion des systèmes cyber-physiques	عزري نبيلة

3. إعلام آلي - تخصص: الذكاء الاصطناعي

الملحوظة	الإشراف	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	المشرف: حمام منير المشرف المساعد: جزار مريم	Représentation des connaissances des systèmes cyber physiques interopérables basée sur l'apprentissage par renforcement profonds	حفيظي محمد مданى
مقبول (تم تعديل عنوان الأطروحة)	المشرف: حمام منير المشرف المساعد: عباس فيصل	Une approche deep learning pour la reconstruction de visage 3D	ملاح مهدي
مقبول	المشرف: صيام عبد الرحيم	Modélisation sémantique des objectifs individuels et globaux pour la planification dynamique dans multi-agents sous une forte incertitude	قروج بشري



□ السنة الرابعة دكتوراه م د
1. إعلام آلي - تخصص : امن وتقنيات واب

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د . حيوال وسيلة المشرف المساعد : د . حيوال وداد	Une nouvelle approche basée SMA pour la prédiction, la détection et la tolérance aux fautes dans les systèmes IoT.	أمل سكيو
مقبول	المشرف : د. حمام منير المشرف المساعد : د. ميمور مفيدة	Représentation des Connaissances dans l'Internet des Objets : Modélisation Sémantique et Raisonnement.	فاطمة الزهراء عمارة
مقبول	المشرف : د. حواسى هشام.	Approche d'Intelligence en Essaim pour l'Optimisation de la Performance des Applications de l'Internet des Objets dans une Infrastructure FOG.	شعبى معروق

2. إعلام آلي - تخصص هندسة البرامج والأنظمة الموزعة

الملحوظة	الإشراف	عنوان البحث	الطالب
مقبول	المشرف: د. صيام عبد الرحيم المشرف المساعد: د. سويدي محمد الحبيب	Une Approche Multi-Agent Organisationnelle pour la Conception de Systèmes d'Intelligence Ambiante.	سمير صغير
مقبول	المشرف : د. معروف توفيق مسعود المشرف المساعد : د. سويدي محمد الحبيب	Modèles Formels pour la Conception des Systèmes Multi-Agents.	سمرة سابق
مقبول	المشرف : د. حيوال وسيلة المشرف المساعد : د. حمام سفيان منين	Interopérabilité des Composants dans les Systèmes IOT.	نوال شميفي

الملحوظة	الإشراف	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	المشرف : د. احمد الصغير زيانو المشرف المساعد: د. حمام منير	Sécurisation de l'Internet des Objets.	زهية بن عمر
مقبول	المشرف : د. نصاح جمال المشرف المساعد: د. بخوش عبد العالى	Raisonnement à partir de Cas pour la Mutualisation des Connaissances du Web Sémantique. Application : Découvert des Services Web.	عبد الرؤوف بوزنادة
مقبول	المشرف : د. حمام سفيان المشرف المساعد : د. حيوال وسيلة	Approche basée sur les articulations squelettiques pour la reconnaissance de l'action humaine.	عديل بوقرة



- السنة الخامسة دكتوراه ل م د
 □ إعلام آلي - تخصص امن و تكنولوجيات الواب

الملحوظة	الإشراف	عنوان البحث	الطالب
مقبول	المشرف : حيوال وسيلة المشرف المساعد : حيوال وداد	Apprentissage d'un modèle de décision multiceritères pour l'optimisation des couts et des performances dans le Cloud.	بزة يوسف
مقبول	المشرف : حمام سفيان مونين	Approche basée sur les méthodes d'apprentissage pour l'équilibrage de charge dynamique dans le CloudIoT.	بن عباس سفيان

□ إعلام آلي - تخصص هندسة البرامج والأنظمة الموزعة

الملحوظة	الإشراف	عنوان البحث	الطالب
مقبول	المشرف : د. حمام سفيان مونين المشرف المساعد : د. جواد طارق	Modélisation descriptive des pratiques collaboratives dans un environnement informatique d'apprentissage humain.	غاوي سارة
مقبول	المشرف : حمام منير	Une approche d'interopérabilité entre les objets interconnectés dans le contexte de l'internet des objets	بن خالد سههام

□ إعلام آلي - تخصص الذكاء الاصطناعي

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. حمام منير المشرف المساعد: سويدى محمد الحبيب	Proposition d'un algorithme de formation de coalition pour les systèmes multi-agents.	نبيلة صيد
مقبول	المشرف : د. نصاح جمال المشرف المساعد : د. صيام ع/الرحيم	Conception d'un modèle neuronal pour la traduction de langues naturelles.	مسعودي ضياء الدين
مقبول	المشرف : د. حمام سفيان مونين المشرف المساعد: د. حيوال وسيلة	Approche I.A pour la composition des services dans l'internet des objets (Internet of Things Lot) par l'analyse des besoins de l'utilisateur	بوستي راجح

□ رياضيات - تخصص النمذجة والتحكم والاستمثال

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: مراد أحسن	Sur des problèmes d'évolution fractionnaires avec des conditions intégrales	وليد ولد خالد
مقبول	المشرف : هوام كمال المشرف المساعد: سعودي خالد	Nonexistence of weak solutions to fractional differential evolution equations and systems	مصطفى خيراني
مقبول	المشرف : د. خالد سعودي المشرف المساعد: عبدالله مناصري	Sur l'optimisation des problèmes EDP	سوداني عبد القادر

□ رياضيات - التحليل الرياضي والتطبيقات

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. حاج عمار تيجاني المشرف المساعد : د. سعودي خالد	Analyse variationnelle de quelques problèmes aux limites en électro-élasticité et électro-viscoélasticité avec endommagement	محمد العيد قصة
مقبول	المشرف : أ.د. نيس لمين	Méthodes de l'analyse non linéaire appliquées à certaines équations différentielles fonctionnelles d'ordre fractionnaire	حسام بوزريبة
مقبول	المشرف: أ.د. بوزيانى عبد الفتاح المشرف المساعد: د. مشراوى رشيد	Solving Fractional Differential Equations by the fractional analysis method Time-dieretisation method...	يوسف بكاركة

□ رياضيات - رياضيات تطبيقية

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف : د. رامول هشام	Inégalités de Carleman pour des équations paraboliques singulières et applications.	مهند نجمة
مقبول	المشرف : د. رامول هشام	Sur des problèmes inverses pour des équations paraboliques dégénérées.	نوار مروة
مقبول	المساعد: أ.د. مشراوى رشيد	Etude d'une classe de problèmes aux limites non-linéaires d'ordre fractionnaire.	خالدي سمية

- بالنسبة للطالب عجروف توفيق (إعلام آلي - اختصاص امن و تكنولوجيات الواب) فإنه منقطع عن التسجيل منذ سنة 2020 – 2021 (حيث لم يتلقى المجلس العلمي للكلية اي ملف لإعادة تسجيده).

السنة الخامسة دكتوراه علوم،

1. تخصص رياضيات

الملحوظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: أ.د. بن عيسى عبدالله المشرف المساعد: د. سعودي خالد	Méthode Asymptotic pour des problèmes de sortie et application.	نوال مدوار
مقبول	المشرف: د. رامول هشام	Problèmes inverses pour certains systèmes paraboliques fortement couplés.	بوسعادة مراد

السنة السادسة دكتوراه علوم،

1. تخصص رياضيات

الملحوظة	الملحوظة	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: أ.د. كواشي سعيد المشرف المساعد: د. عوافي ربيعة	Etude du Problèmes aux Limites non Linéaire à Coefficients Fractionnaire	الهام نصر الله
مقبول	المشرف: د. قادة ميسة	Sur la Robustesse des Systèmes Linéaire Positifs en Dimension Infinie	أسماء دردوخ
مقبول	المشرف: أ.د. صلاح الدين ربيعي	Contrôlabilité des Equations aux Dérivées Partielles Stochastiques	نجود حامدي
مقبول	المشرف: د. مراد احسن المشرف المساعد: د. سعودي خالد	Sur une Classe des Equations aux Dérivées Partielles Fractionnaire avec des Conditions aux Limites non Locales	وردة بن منصور
مقبول	المشرف: د. مراد احسن	L'étude de certaines Classes des EDP avec des Conditions aux Limites non Locales	عايد سميرة
مقبول	المشرف: د. بوجدة بدرالدين	Résolution de quelques problèmes de la mécanique quantique	عصام بوصفات

1. الرأي والتوصية

وافق المجلس العلمي على إعادة تسجيل الطلبة المذكورة أدناه.

يحدرك على أن الطلبة: يوستي رابع - بن خالد سهام - بوصفات عصام أو دعوا طالبات المناقشة حيث تمت المصادقة على لجان المناقشة في دورة المجلس العلمي للكلية رقم 11 بتاريخ 12-07-2022 وقد تم استصدار قرارات التوزيع.

انتهت الجلسة في نفس اليوم وبدون أي عارض يذكر



د. لعاني عبد الرحمن
نائب العميد المكلف بعمادة التدريس (الاسم واللقب والتوفيق)
والعلاقات الخارجية
بكلية العلوم والتكنولوجيا



رئيس المجلس العلمي للكلية
(الاسم واللقب والتوفيق)

رئيس المجلس العلمي
لكلية العلوم والتكنولوجيا