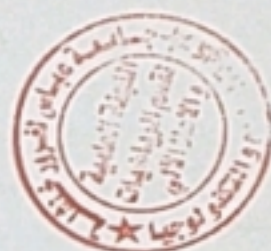


الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة عباس لغرور خنشلة
كلية العلوم و التكنولوجيا



محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الرياضيات و الإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023/10 / 04	02

النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والفروع الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمّم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كيفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم المؤرخ في الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

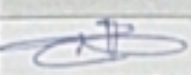
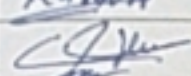
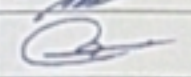


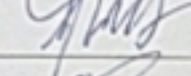
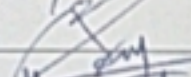
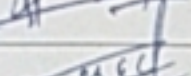
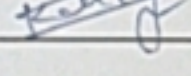
مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكتف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23
أغسطس 2003، والمنكور أعلاه، بما يأتي:

1. اقتراح تنظيم التعليم ومحتواه،
2. إبداء رأيها في توزيع المهام البيداغوجية،
3. إبداء رأيها في حصائل الأعمال البيداغوجية والعلمية،
4. اقتراح برامج البحث،
5. اقتراح فتح شعب في مجال ما بعد التدرج وتمديدتها و/أو إغلاقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرج.



1- قائمة الحاضرون أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم
1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم

الإمضاء	الصفة	الاسم واللقب	الرقم
	مفردة	جميلة شرقي	1
Ramon	عضو	رامول هشام	2
	"	حواسي هشام	3
	"	لدمي مخلوف	4
	"	بخوش عبد العالي	5
	"	لدمي عبد الجليل	6
	"	نبيل عزيزي	7
	"	مفتاح يمين	8
	رئيس القسم	منير حمام	9
	رئيس اللجنة	كواشي سعيد	10

أعضاء اللجنة العلمية للقسم المتغيبون عن أعمال الدورة



الصفة	الاسم واللقب
	/

جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم
المصادقة على المطبوعات و المراجع العلمية،
إعادة التسجيل بالدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2023-2024
مناقشة الدكتوراه
ملاحظات.

III- مَجْرِيَات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01 : المصادقة على المطبوعات و المراجع العلمية

تطرق الأعضاء في هذا المحور إلى دراسة طلب تقييم مطبوعة بيداغوجية منجزة من طرف الأستاذة : د. باردو دلال في تخصص الإعلام الآلي.
بعد التحقق من توفر الشروط الأكاديمية، تم اقتراح لجان الخبراء على النحو التالي:

لجنة الخبرة الخاصة ب:		
د. باردو دلال		
عنوان المطبوعة:		الاسم و اللقب
Data Mining		د. رحاب هشام
الجامعة	الرتبة	
جامعة خنشلة	أستاذ محاضر "أ"	د. بو عزيز حميدة
جامعة جيجل	أستاذ محاضر "أ"	

تطرق الأعضاء في هذا المحور إلى دراسة طلب تقييم مطبوعة بيداغوجية منجزة من طرف الأستاذة : د. جبارة لامية في تخصص الرياضيات.
بعد التحقق من توفر الشروط الأكاديمية، تم اقتراح لجان الخبراء على النحو التالي:

لجنة الخبرة الخاصة ب:		
د. جبارة لامية		
عنوان المطبوعة:		الاسم و اللقب
Courses and Exercises of Algebra3		د. مشراوي رشيد
الجامعة	الرتبة	
جامعة خنشلة	أستاذ التعليم العالي	د. شطوح كريمة
جامعة باتنة	أستاذ محاضر "أ"	

النقطة رقم 02 : إعادة التسجيل بالدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2023-2024

أولا : بالنسبة للتسجيل في دكتوراه علوم

▪ عرض الملف

▪ تلقت اللجنة العلمية ملفات إعادة التسجيل لطلبة الدكتوراه علوم بعنوان السنة الجامعية 2024/2023، تخصص رياضيات و بعد التأكد من الشروط الإدارية

تمت الموافقة من قِبل الطاقم الإداري للدائرة، تحقق الأعضاء من الشروط الأكاديمية و
 ابتداء الرأي حسب الجداول التالية:



السنة الرابعة دكتوراه علوم رياضيات

الملاحظات	الإشراف	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	المشرف: د. حناشي فرح	Analyse et Synchronisation des Systèmes Chaotiques et Hyperchaotiques	بوغرارة ليزيد
مقبول	المشرف: د. مراد احسن ج. أم البواقي	Résolution de Certaines classes de Problèmes d'évolutions d'ordre fractionnaire via la méthode des inégalités énergétiques	صحراوي وردة

السنة السادسة دكتوراه علوم رياضيات

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	الطالب
مقبول	المشرف: د. رامول هشام	Problèmes inverses pour certains systèmes paraboliques fortement couplés	بوسعدة مراد

ثانيا : بالنسبة للتسجيل في دكتوراه LMD عرض الملف

□ تلقت اللجنة العلمية ملفات إعادة التسجيل لطلبة الدكتوراه ل م د بعنوان السنة الجامعية 2024/2023، تخصص رياضيات و إعلام آلي و بعد التأكد من الشروط الإدارية للملفات من قِبل الطاقم الإداري للدائرة، تحقق الأعضاء من الشروط الأكاديمية و تمت الموافقة لجميع الطلبة موضح حسب الجداول التالية:

• ابتداء الرأي

□ السنة الرابعة دكتوراه LMD

1. إعلام آلي - تخصص : أمن و تكنولوجيايات الواب

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	اسم الطالب
مقبول	المشرف: د. احمد الصغير زياتو المشرف المساعد: د. حمام منير	Protocoles d'authentications dans l'internet des objets	زارازة ايمان

2. إعلام ألي - تخصص : هندسة البرامج والأنظمة الموزعة

الملاحظة	الإشراف	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	المشرف :د. معروق توفيق مسعود المشرف المساعد:د. سويدي محمد الحبيب	Approche formelle de conception des mécanismes de coordination	فواز علي يوسف
مقبول	المشرف :د. بن مرزوق جمال المشرف المساعد:د. 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 :د. حيवाल وسيلة المشرف المساعد:د. حيवाल و داد	Une approche basée Machine Learning pour la gestion des systèmes cyber-physiques	عزري نبيلة

3. إعلام ألي - تخصص: الذكاء الاصطناعي

الملاحظة	الإشراف	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	المشرف:د. حمام منير المشرف المساعد:د. جزار مريم	Représentation des connaissances des systèmes cyber physiques interoperables basée sur l'apprentissage par renforcement profonds	حفيظي محمد مداني
مقبول	المشرف:د. صيام عبد الرحيم	Modélisation sémantique des objectifs individuels et globaux pour la planification dynamique dans multi-agents sous une forte incertitude	فروج بشرى

□ السنة الخامسة دكتوراه LMD

1. إعلام ألي - تخصص : امن و تكنولوجيايات الواب

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	اسم الطالب
مقبول	المشرف:د. حيवाल وسيلة المشرف المساعد:د. حيवाल و داد	Une nouvelle approche basée SMA pour la prédiction, la détection et la tolérance aux fautes dans les systèmes IoT	أمال 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. حواسي هشام المشرف المساعد:د. مالك محمد مهدي	Approche d'Intelligence en Essaim pour l'Optimisation de la Performance des Applications de l'Internet des Objets dans une Infrastructure FOG	شعيب معروق

2. إعلام آلي - تخصص : هندسة البرامج والانظمة الموزعة

الملاحظة	الإشراف	عنوان البحث	الطالب
مقبول	المشرف: د.مسبب عبد الرحيم المشرف المساعد: د. سويدي محمد الحبيب	Une Approche Multi-Agent Organisationnelle pour la Conception de Systèmes d'Intelligence Ambiante	سمير صليبي
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. حيवाल وسيلة المشرف المساعد: د.حمام سفيان منين	L'interopérabilité sémantique dans un Systèmes IOT	نوال شميني

3. إعلام آلي - تخصص: الذكاء الاصطناعي

الملاحظة	الإشراف	عنوان البحث	اسم الطالب
مقبول	المشرف: د. احمد الصغير زيتو المشرف المساعد: د. حمام منير	Sécurisation de l'Internet des Objets	زهية بن عمر
مقبول	المشرف: د.حمام سفيان المشرف المساعد: د.حيवाल وسيلة	Approche basée sur les articulations squelettiques pour la reconnaissance de l'action humaine.	عديل بوقرة

□ السنة الثالثة دكتوراه LMD

4. إعلام آلي - تخصص : الذكاء الاصطناعي

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

5. إعلام آلي - تخصص : الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته

الملاحظة	الإشراف	عنوان الأطروحة	اسم الطالب
مقبول	المشرف : د . حيवाल وسيلة المشرف المساعد : د .هبول امال	Une nouvelle approche pour le processus de controle de qualité dans l'industrie 4.0	حفاص نادية

6. إعلام آلي - تخصص : الذكاء الاصطناعي ومعالجة الصور

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

اسم الطالب	عنوان الأطروحة	الإشراف	الملاحظة
بسام امينة	Stability analysis and optimal control of a delayed epidemic model with two aware classes	المشرف : د. كواشي سعيد المشرف المساعد : د. صندل سعيدة	مقبول
عبد عبد الرؤوف	Effects of diffusion in controlling chaos in some tri-trophic food chains	المشرف : د. كواشي سعيد المشرف المساعد : د. زايدي مسعود	مقبول
بو كوبة شيماء	Contributions à l'analyse Numérique des problèmes aux limites non-locales	المشرف : د. سعودي خالد	مقبول
جبابلي منال	Etude de Certaines classes de Problèmes d'évolutions fractionnaire	المشرف : د. مراد احسن المشرف المساعد : د. عوافي ربيعة	مقبول

النقطة رقم 03 : مناقشة الدكتوراه

عرض الملف

1. تقدم الطلبة الآتية اسمائهم بالطيب سامي، ملاح مهدي و بخوش معمر المسجلين في السنة الثالثة دكتوراه ل م د، اعلام الي بجامعة عباس لغرور خنشلة، بملف الترشيح لمناقشة الدكتوراه.

2. الرأى والقرار

بناء على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه إعلام الي، المحرر يوم التاسع و العشرون من شهر اكتوبر من عام الفين و ثلاثة وعشرون، اتفق أعضاء اللجنة على ان ملفات المترشحين حين أعلاه، متوافقة مع كامل الشروط المتعلقة بمناقشة أطروحة الدكتوراه، وهي موضحة في الجدول الآتي :

المرشح	عنوان الأطروحة	عدد نقاط التكوين	الاختصاص	المشرف	المشرف المساعد
بالطيب سامي	Sécurité des communications dans un contexte Internet des objets	192,5	أمن وتكنولوجيا الواب	د. حمام سفيان	د. مسعي محمد لعين
ملاح مهدي	Une approche deep learning pour la reconstruction de visage 3D	180	الذكاء الاصطناعي	د. حمام منير	د. عباس فيصل

د. بخوش عبد العالي	د. حواسي هشام	امن وتكنولوجيا الويب	180	Approches basées sur l'intelligence en essai pour l'analyse des sentiments interprétable	بخوش معمر
-----------------------	---------------	----------------------------	-----	---	-----------



النقطة رقم 04 متفرقات

في النقطة الأخيرة الخاصة بالمتفرقات، ناقش الأعضاء بعض الانشغالات المتمحورة كالتالي:

1- ناقش الأعضاء طلب شهادة ايداع دروس عبر الخط (Moodle). وفق البرنامج المحدد في عرض التكوين الخاص باليسانس اعلام الي مزود بالفيديو موجه للطلبة باللغة الانجليزية

وافق أعضاء اللجنة، بعد الاطلاع على طلب شهادة ايداع دروس عبر الخط (Moodle) من طرف الاستاذ د. حواسي هشام

الرقم	مقاييس او مواد مدرسة	سنة التدريس	المستوى	الرباط
01	Rédaction Scientifique	2022/2023	السنة الثالثة اعلام الي ISIL	http://41.111.224.106/moodle/course/view.php?id=5726

2- وافق أعضاء اللجنة، بعد الاطلاع على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه اعلام الي، المحرر يوم من شهر أكتوبر من عام الفين و ثلاثة و عشرون، المتضمن قبول تغيير المشرف الذي تقدم به د. معروق توفيق مسعود بالنسبة الي الطالبة نسبيي خولة ويحل محله د. لدمي مخلوف والمساعد المشرف د. معروق توفيق مسعود مع المحافظة على نفس عنوان الاطروحة.

Titre de la thèse : Contribution à la fouille de règles d'association pour l'optimisation énergétique des bâtiments

3 - وافق أعضاء اللجنة، بعد الاطلاع على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه اعلام الي، المحرر يوم السادس عشر من شهر أكتوبر من عام الفين و ثلاثة و عشرون، المتضمن قبول تغيير المشرف الذي تقدمت به د. حيवाल وسيلة بالنسبة الي الطالبة بوشامي رملة ويحل محلها د. حيवाल و داد والمساعد المشرف د. حيवाल وسيلة مع المحافظة على نفس عنوان الاطروحة

Titre de la thèse : Approche basée IA pour la minimisation de la consommation d'énergie au sein des CPS

4- وافق أعضاء اللجنة، بعد الاطلاع على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه اعلام الى المتضمن قبول تعديل عناوين أطروحة الدكتوراه التي تقدمت بها د. حيوان وسيلة مشرفاً بالمساعد المشرف د. هبول امال ، كما يلي:

الطالبة: حفاص نادية

تم تغيير العنوان ليصبح على النحو التالي:

Nouveau titre (Ajusté) : Une nouvelle approche pour le processus de contrôle de qualité dans l'industrie 4.0

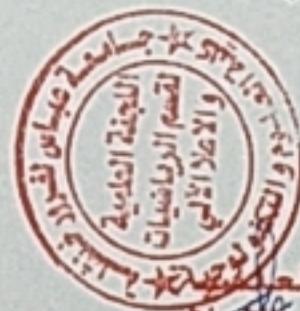
Titre précédent: : Une solution de classification des données pour le processus de contrôle de qualité

5- وافق أعضاء اللجنة، بعد الاطلاع على محضر لجنة التكوين في الدكتوراه اعلام الي، المحرر يوم الخامس من شهر نوفمبر من عام الفين و ثلاثة و عشرون، المتضمن قبول طلب اقتراح المساعد المشرف د. عباس فيصل، الذي تقدمت به د. جزار مريم، بالنسبة الى الطالبة حصروري نور الهدى.

رفعت الجلسة في حدود الساعة الثانية بعد الظهر.

كاتب الجلسة
(الاسم واللقب والتوقيع)
الاستاذة: جميلة شرفي

رئيس اللجنة العلمية للقسم
(الاسم واللقب والتوقيع)
د كواشي سعيد



رئيس اللجنة العلمية للقسم
الرياضيات والاعلام
الآلي بالكلية
كواشي سعيد