



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران - محمد بوضياف

كلية الرياضيات والإعلام الآلي



محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية
الرياضيات والإعلام الآلي

بيانات الدورة

رقم الدورة	تاريخ الدورة	طبيعة الدورة	
		عادية	استثنائية
01	2023/10/04	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

I- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	مجاج إيمان	رئيسة المجلس العلمي للكلية	
2	جبار بشير	عميد الكلية	
3	دخيسي لطيفة	نائبة العميد المكلفه بما بعد التدرج و البحث العلمي و العلاقات الخارجية	
4	كياس علي	نائب العميد المكلف بالدراسات و المسائل المرتبطة بالطلبة	
5	تلمساني رضوان	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي	
6	بكاره سمير	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات	
7	يجور دنيا	رئيسة قسم الاعلام الالي	
8	تلمساني منير	رئيس قسم الرياضيات	
9	برنوسي محمد	مسؤول المكتبة	
10	بن عمران نصيرة	مديرة مخبر بحث	
11	بلقاضي خالد	عضو	
12	دوار راجف صونية	عضوة	
13	بغداد ليلى	عضوة	
14	غرداوي سارة	عضوة	
15	مسوس عبد الرحمان	عضو	

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. المصادقة على القانون الداخلي
2. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات دكتوراه
3. المصادقة على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2022
4. المصادقة على التبرصات والاقامات و التظاهرات العلمية
5. المصادقة على الدروس عبر الخط
6. متفرقات

افتتحت الجلسة على الساعة 10 سا

1. المصادقة على القانون الداخلي

المجلس العلمي للكلية يصادق على القانون الداخلي (الملحق 1)

2. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات دكتوراه

- تبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الاالي المؤرخ 08/07/2023 وبعد الاطلاع على الملف الرقعي للطالبة المجلس العلمي للكلية يوافق على لجان المناقشة التالية:

الدكتوراه : علوم : <input checked="" type="checkbox"/> : ل م د :				
اسم واللقب: مرزوق حسنية	سنة أول تسجيل 2012/2011			
Nom & Prénom : MERZOUG Hasnia	1 ^{ère} inscription Doctortat :2012/2011			
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Contribution à l'analyse et l'interprétation des images médicales par des méthodes bio inspirées			
المقال Publication	"A deep system for breast tumor classification from mammograms", International journal on communications and propagation IRECAP. Praise worthy Prize. e-ISSN:2533-2929, p-ISSN: 2039-5086			
المداخلة في مؤتمر Communication	/			
مجموع النقاط	غير معنية بالتنقيط			
Membres de jury : لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ	رئيس	USTO MB
CHOURAQUI Samira	شورافي سميرة	أستاذة	مشرفة	USTO MB
YEDJOUR Hayat	يجور حياة	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	USTO MB
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	U-ORAN1
SENOUCI Mohamed	سنوسي محمد	أستاذ	-ممتحن	U-ORAN1
YEDJOUR Dounia	يجور دنيا	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	USTO MB

- تبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخ في 24/09/2023 وبعد الاطلاع على الملف الرقعي للطالبة المجلس العلمي للكلية يوافق على لجان المناقشة التالية مع تحديد العنوان

العنوان القديم Sur les théorèmes d'unicité des fonctions pluri-harmoniques

العنوان الجديد Locally conformal SKT manifolds

الدكتوراه : علوم : <input checked="" type="checkbox"/> : ل م د :	
اسم واللقب: لعربي يوسف نورهان زينب	سنة أول تس 2015/2014
Nom & Prénom :LARBI YUCEF Norhane Zineb	1 ^{ère} inscription Doctortat :
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Locally conformal SKT manifolds
المقال Publication	Bachir Djebbar, Ana Cristina Ferreira, Anna Fino, Nourhane Zineb Larbi Youcef, Locally conformal SKT structures, International Journal of Mathematics Vol. 33, No. 14, 2250092 (2022)
المداخلة في مؤتمر Communication	/

مجموع النقاط		غير معنية بالتنقيط		
Membres de jury : لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصِّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
TLEMCANI Mounir	تلمساني منير	أستاذ	رئيس	USTO MB
DJEBBAR Bachir	جبار بشير	أستاذ	مشرف	USTO MB
SMAIN Abderrahmane	سماعين عبد الرحمن	أستاذ	ممتحن	U-ORAN1
BELAIB Lakhmissi	بلايب لخميسي	أستاذ	ممتحن	U-ORAN1
MEDJADJ Imene	مجاج ايمان	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	USTO MB
HARRAT Chahrazed	حراث شهرزاد	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	USTO MB

3. المصادقة على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2022

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي و محضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخين في 24/09/2023 المجلس العلمي للكلية يصادق على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2022

رمز المشروع	عنوان المشروع	رئيس المشروع
C00L07UN310220220001	Analyse de scènes dynamiques par des modèles Bio-inspirés de la vision humaine.	يجور حياة
C00L07UN310220220002	Application des algorithmes Bio-inspirés pour l'extraction des connaissances des données du Web	يجور دنيا
C00L03UN310220220001	Régularité des solutions d'équations différentielles de type Shubin dans les espaces de Roumieu Gelfand	شايلي رشيد
C00L03UN310220220002	Estimateurs paramétriques et non paramétriques avec rétrécisseur et ses applications dans le cadre de l'économie et de la biologie	حمداوي عبد النور

4. المصادقة على التبرصات والاقامات و التظاهرات العلمية المجلس العلمي للكلية يصادق على حوصلة الاستفادات من تبرصات والاقامات و التظاهرات العلمية في الخارج (الملحق 2).

5. المصادقة على الدروس عبر الخط

المجلس العلمي للكلية يصادق على الدروس عبر الخط التالية:

السنة	عنوان الدرس	الأستاذ
Master	Multimedia Application and Virtual Reality	مباركي عبد الكريم
L2 S3	English	بوطويل سارة
L2 S4	English	بوطويل سارة
L1 (Ing.Inf.)	Algèbre 1	مجاج ايمان
L1 (Ing.Inf.)	Algèbre 2	مجاج ايمان
L2 (Math.)	Probabilité	بن عيسى فضيلة
M2 (Math.)	Anglais Scientifique2	بلماحي نزهة
L2 (Math.)	Analyse complexe	بكاره سمير
M1 (Math.)	Calcul différentiel dans les EVN	بكاره سمير

بكاره سمير	Géométrie différentielle	L3 (Math.)
بكاره سمير	Géométrie riemannienne	M1 (Math.)
مجاج ايمان	Mathématique 3	Licence Chimie

6. متفرقات

1. تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي المؤرخ في 16/11/2020 و الملف الطالبة المقدم حالياً المجلس العلمي للكلية يصادق على طلب تحديد العنوان للطالبة دريوه وفاء و الإبقاء فقط على المؤطر الأستاذة بن عمران نصيرة
العنوان القديم Segmentation et Améliorations des lésions dans des images PET
العنوان الجديد Segmentation et Amélioration des détection des lésions dans les images Histopathologiques du Cancer de sein.
2. بناء على محضر المجلس العلمي للكلية المؤرخ في 05/10/2016 التي يتضمن تسجيل الطالبة شريفي اكرام و بناء على طلبها تصحيح أطروحة الدكتوراه على منصة الاشعارات بالأطروحات المجلس العلمي للكلية يؤكد على عنوان أطروحة الدكتوراه التالي

Contribution à la tolérance aux pannes dans les réseaux VANET

3. تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي المؤرخ في 24/09/2023 المجلس العلمي يوافق على تحديث طلب مناقشة الدكتوراه التالي بتحفظ تقديم ملف كامل يبرر سبب تأخير المناقشة.

Nom & Prénom : Chérifi Ikram		1 ^{ère} inscription :	
الاسم واللقب : شريفي اكرام		اول تسجيل : 2016/2017	
Intitulé du thème الاطروحة	Contribution à la tolérance aux pannes dans les réseaux VANET		
Titre de la publication المقال	Link failure tolerant GPSR protocol		
Nom de la revue المجلة	International Journal of Network and distributed computing Vol 9 (2-3) pp 94-104; july 2021 E-ISSN : 2211-7946 P-ISSN : 2211-7938		
Communication مشاركة في مؤتمر	5 th international new work conferences on evolving trends in interdisciplinary research & practices Manhattan new work Octobre 2021		
Total	180		
Members de jury:			
Nom & Prénom الاسم واللقب	Grade الرتبة	Qualité الصفة	Etablissement مؤسسة الانتماء
BENDELLA Fatima	بن دلة فاطمة	أستاذة	USTO-MB
MEKKAKIA MAAZA Zoulikha	ميكاكية معزة زوليخة	أستاذة	USTO-MB
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	USTO-MB
BOUKLI HACENE Sofiane	بوكلي حسان سفيان	أستاذ	Univ-SBA
KECHAR Bouabdallah	كشار بوعبدالله	أستاذ	Univ-Oran 1

7. توصيات

- المجلس العلمي للكلية يذكر طلبة دكتوراه LMD المسجلين قبل 2016 بعدم إمكانية التغيير الجدي لعنوان الأطروحة و طلبة الدكتوراه LMD المسجلين بعد 2016 بعدم إمكانية أي تغيير بعد السنة الثانية.

رفعت الجلسة على الساعة 12

كاتبة الجلسة

رئيسة المجلس العلمي للكلية

د. دحيسي لطيفة
نائبة العميد المكلفة بما بعد التدرج
و البحث العلمي و العلاقات الخارجية

د. مجاج ايمان
رئيسة المجلس العلمي
لكلية الرياضيات و الاعلام الالي



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران - محمد بوضياف

كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية
الرياضيات والإعلام الآلي



بيانات الدورة

رقم الدورة	تاريخ الدورة	طبيعة الدورة	
		عادية	استثنائية
02	13/11/2023	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

-I قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	مجاج إيمان	رئيسة المجلس العلمي للكلية	
2	جبار بشير	عميد الكلية	
3	دخيبي لطيفة	نائبة العميد المكلفه بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	
4	كباس علي	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
5	تمساني رضوان	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي	
6	بكاره سمير	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات	
7	يجور دنيا	رئيسة قسم الاعلام الالي	
8	تمساني منير	رئيس قسم الرياضيات	
9	برنوسي محمد	مسؤول المكتبة	
10	بن عمران نصيرة	مديرة مخبر بحث	
11	بلقاضي خالد	عضو	
12	دوار راجف صونية	عضوة	
13	بغداد ليلى	عضوة	
14	غرداوي سارة	عضوة	
15	مسوس عبد الرحمان	عضو	

-II جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات دكتوراه

افتتحت الجلسة على الساعة 11 سا

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة دكتوراه
- تبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي المؤرخ 08/07/2023 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطالبة المجلس العلمي
للكلية يوافق على لجان المناقشة التالية:

الدكتوراه : علوم : <input checked="" type="checkbox"/> : ل م د :				
اسم واللقب: مرزوق حسنية				
Nom & Prénom : MERZOUG Hasnia				
سنة أول تسجيل 2012/2011 1 ^{ère} inscription Doctorat :2012/2011				
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Contribution à l'analyse et l'interprétation des images médicales par des méthodes bio inspirées			
المقال Publication	"A deep system for breast tumor classification from mammograms", International journal on communications and propagation IRECAP. Praise worthy Prize. e-ISSN:2533-2929, p-ISSN: 2039-5086			
المداخلة في مؤتمر Communication	/			
مجموع النقاط	غير معنية بالتنقيط			
Membres de jury : لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ	رئيس	USTO MB
CHOURAQUI Samira	شوراق سميرة	أستاذة	مشرفة	USTO MB
YEDJOUR Hayet	يجور حياة	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	USTO MB
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	U-ORAN1
SENOUCI Mohamed	سنوسي محمد	أستاذ	-ممتحن	U-ORAN1
KHALAT KIHHEL Dadra	خلات كيجل بدرة	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	U-ORAN2

رفعت الجلسة على الساعة 12

كاتبة الجلسة

د. دحيسي لطيفة
نائبة العميد المكلفة بمتابعة التدرج
و البحث العلمي والطلاقات الخارجية

رئيسة المجلس العلمي للكلية

د. سجاج إيمان
رئيسة المجلس العلمي
لكلية الرياضيات والإعلام الآلي