



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران - محمد بوضياف

كلية الرياضيات والإعلام الآلي

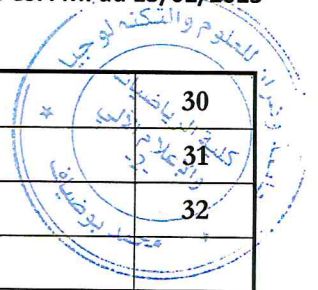
محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية
الرياضيات والإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023 / 02 / 13	19

-I قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية
1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	فيزازي حصرية	رئيسة المجلس العلمي للكلية	
2	جبار بشير	عميد الكلية	
3	دخيسي لطيفة	نائبة العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	
4	كياس علي	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
5	شورافي سميرة	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي / مسؤولة تكوين الدكتوراه في الاعلام الالي	
6	شايلي رشيد	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات من لجنة التكوين في الدكتوراه في 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	مجاج ايمان	عضوة / مسؤولة تكوين الدكتوراه في الرياضيات	
13	خليفة فتيحة	عضوة	
14	عبورة بكارة فرحوح لطيفة	عضوة	
15	دايري عبد القادر	مدعو من خلية الاغفال	
16	مسوس عبد الرحمان	مدعو من خلية الاغفال	
17	بكاره نسيم	مدعو من خلية الاغفال	
18			
19	مبارك فتيحة	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
20	بوزيان فتيحة	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
21	مباركي عبد الكريم	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
22	مباركي ريمون	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
23	بن دلة فاطمة	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
24	نايت بهلول سارة	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
25	رفيق هشام	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الاعلام الالي	
26	بن فخرية الزهراء	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الرياضيات	
27	بن عبد الله مهدي	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الرياضيات	
28		مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الرياضيات	
29		مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في الرياضيات	



	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في	30
	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في	31
	مدعو من لجنة التكوين في الدكتوراه في	32

-II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

- (1) المداولة ورفع الاغفال علي نتائج مسابقة الدكتوراه
- (2) المصادقة علي نتائج مسابقة الدكتوراه

على الساعة 16 و30
بعد رفع الإغفال بحضور مسؤولي الأقسام المعنية، أعضاء لجنة التكوين في الدكتوراه وأعضاء خلية الإغفال، تم الإعلان عن القائمة
الاسمية للناجحين بحضور أعضاء المجلس العلمي للكلية وبعد مراقبة مطابقة التشفير للأوراق المجلس العلمي للكلية يصادق على نتائج
مسابقة الدكتوراه في التخصصات

التخصص
Intelligence artificielle
Data sciences
Réseaux et systèmes distribués
Analyse fonctionnelle et application
Probabilités statistique

(ملحق)

رفعت الجلسة على الساعة 18 45 د

كاتبة الجلسة

رئيسة المجلس العلمي للكلية

د. دخيبي لطيفة
ناتبة العميد المكلف بها بعد التدرج
و البحت العلمي و العلاقات الخارجية

الأستاذة فيزالي حاضرة
رئيسة المجلس العلمي
كلية الرياضيات و الإعلام الألي



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

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023/04/26	16

-I قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

الإمضاء	الصِّفَة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيسة المجلس العلمي للكلية	فيزازي حضرية	1
	عميد الكلية	جبار بشير	2
	نائبة العميد المكلفه بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	دخيسي لطيفة	3
	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	كياس علي	4
	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي	شوراقى سميرة	5
	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات	شايلي رشيد	6
	رئيسة قسم الاعلام الالي	يجور دنيا	7
	رئيس قسم الرياضيات	تلمساني منير	8
	مسؤول المكتبة	برنوسي محمد	9
	مديرة مخبر بحث	بن عمران نصيرة	10
	عضو	بلقاضي خالد	11
	عضوة	مجاج ايمان	12
	عضوة	خليفة فتيحة	13
	عضوة	عبورة بكارة فرحوح لطيفة	14

-II جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. التسجيل الاستثنائي في الدكتوراه 2023/2022 لطلاب اجنبي



1 التسجيل في الدكتوراه 2023/2022

1- قسم الإعلام آلي :

بناء على محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه (2023) المنعقد بتاريخ 18 04 2023 و على محضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي يوم 25 ابريل 2023، وبعد الاطلاع على ملف تسجيل الطالب الأجنبي المصطفى الجيد محمد عبد الدايم، اللجنة العلمية للقسم توافق على تسجيل المعني في السنة الأولى دكتوراه التخصص Intelligence Artificielle :

	الاسم واللقب	المخير	موضوع الاطروحة	المؤطر	رمز PRFU
				مساعد المؤطر	
1	المصطفى الجيد محمد عبد الدايم	SIMPA	Analyse de données massives en utilisant les techniques de l'intelligence artificielle: Application au domaine médicale.	جبار مونية امال (المدرسة العليا لعلوم الاقتصاد بوهران) دخيسي لطيفة	C00L07UN310220230001 Optimisation environnementale et économique des systèmes de production

رفعت الجلسة على الساعة 14 سا 20

كاتبة الجلسة

رئيسة المجلس العلمي للكلية

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

الأستاذة فيفا زوي الحسنية
رئيسة المجلس العلمي
كلية الرياضيات و الإعلام الآلي



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران - محمد بوضياف

كلية الرياضيات والإعلام الآلي


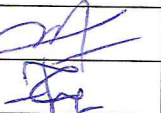

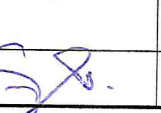







محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية
الرياضيات والإعلام الآلي

بيانات الدورة

رقم الدورة	تاريخ الدورة	طبيعة الدورة	
		عادية	استثنائية
16	2023 / 03 / 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

-I قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

الرقم	الاسم واللقب	الصِّفة	الإمضاء
1	فيزازي حضرية	رئيسة المجلس العلمي للكلية	
2	جبار بشير بوشنيان	عميد الكلية	
3	دخيسي لطيفة	نائبة العميد المكلفه بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	
4	كياس علي	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
5	شوراي سميرة	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي	
6	شايلي رشيد	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	مجاج ايمن	عضوة	
13	خليفة فتيحة	عضوة	
14	عبورة بكارة فرحوح لطيفة	عضوة	

-II جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. التسجيل في الدكتوراه 2023/2022
2. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه
3. إعادة التسجيل 2023/2022 مع تغيير
4. متفرقات.

علي الساعة 14 سا 15 د
1 التسجيل في الدكتوراه الطلبة الجدد 2023/2022

1- قسم الاعلام الآلي :رياضيات
بناء على محضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 01 مارس 2023 وبعد الاطلاع على ملفات تسجيل طلبة الدكتوراه الجدد المجلس العلمي للكلية يوافق على تسجيل طلبة الدكتوراه لسنة 2023/2022 حسب التخصصات الآتية:

Réseaux et systèmes distribués

PRFU رمز	المؤطر	موضوع الأطروحة	المخبر	الاسم واللقب
C00L07UN310220230011	سعد لهواري نوال	Utilisation du Fog Computing pour le Traitement des Données Médicales	SIMPA	عصماني محمد نجيب
	بن حدوش جميلة			
C00L07UN310220230008	بومجوط آمال	Gestion efficace du trafic dans les réseaux IoT	SIMPA	عبد المالك جهمان
	كياس علي			
C00L07UN310220230007	ميكاكية معزة زوليخة	Optimisation logistique dans les réseaux de transport	SIMPA	جليد فتيحة
	خليفة سعيد			
C00L07UN310220230008	كياس علي	Optimisation du déploiement des infrastructures fixes dans les réseaux IoT	SIMPA	بلحاج عيسى
	مصطفى فاطمة زهراء			
C00L07UN310220230011	رفيق هشام	Distribution du calcul haute performance en utilisant le fog et les objets connectés	SIMPA	ديدون نادية
	سعد لهواري نوال			
C00L07UN310220230011	رفيق هشام	Tolérance aux pannes et réplication des données au niveau du FOG	SIMPA	بن عمران عابد زين الدين
	سعد لهواري نوال			

Intelligence Artificielle

PRFU رمز	المؤطر	موضوع الأطروحة	المخبر	الاسم واللقب
C00L07UN310220230009	بن دلة فاطمة	Evaluation automatique pour la modélisation des émotions	SIMPA	لعومير مصطفى عبد القادر
	كينان دودجي أمينة			
C00L07UN310220230001	دخيسي لطيفة	Approche multi-agents pour l'optimisation des chaînes d'approvisionnement (Supply Chain)	SIMPA	خيلون عماد الدين
	بلمبروك كريمة			
C00L07UN310220230013	غرداوي صارة	Analyse et détection des changements dans les données optiques	SIMPA	أولهاصي محمد عبد القادر
	فيزازي حضرية			
C00L07UN310220230013	غرداوي صاره	extraction des zones d'intérêts par des	SIMPA	توزن عبد رفيق

			méthodes biomimétiques dans les images satellitaires	فيزاوي حضرية	
5	مجاهد أمينة فاطمة الزهراء	SIMPA	Intégration de données hétérogènes multisources	مداح فتيحة أغوتي سعاد	C00L07UN310220230014
6	فلاق عبد القادير	SIMPA	Optimisation Environnementale et Economique des Systèmes	دخيسي لطيفة	C00L07UN310220230001
7	بوتليليس خضرة	SIMPA	Approche de curation collaborative de donnée basée sur un Matching ontologique.	مداح فتيحة	C00L07UN310220230014

Data Sciences

	الاسم و اللقب	المخير	موضوع الاطروحة	المؤطر	رمز PRFU
				مساعد المؤطر	
1	بن صاولة هاجر ايمان	SIMPA	La fouille de flux de données	نايت بهلول صاره	C00L07UN310220230006
2	عزيزي سلى	SIMPA	L'apprentissage profond optimisé appliqué à la classification des déchets.	تلمساني رضوان	C00L07UN310220230003
				بن دحمان عبد رحمان	
3	بوخاطب محمد الأمين	SIMPA	Système d'aide à la décision pour la détection et le diagnostic des anomalies dans le secteur industriel	تلمساني رضوان	C00L07UN310220230003
				نقاز نبيل	
4	بلحميدي أسماء	SIMPA	Application des métaheuristiques pour la commande des manipulateurs aériens	خلائط كيحل بدرة	C00L07UN310220230004
5	هادف بوبكر	SIMPA	Gestion intelligente des déchets par les approches bio-inspirées.	نقاز نبيل	C00L07UN310220230003
				تلمساني رضوان	
6	عاشر محمد عبد جبار	SIMPA	Approches in silico pour l'identification d'inhibiteurs de protéines kinases	بوزيان حفيظة	C00L07UN310220230005
7	يعقوب زهرة	SIMPA	Approches bioinformatiques pour l'étude de l'agrégation des protéines amyloïdes	بوزيان حفيظة	C00L07UN310220230005
8	شريط هشام	SIMPA	Modélisation et planification de	خلائط كيحل بدرة	C00L07UN310220230004

			trajectoire d'un manipulateur aérien	شورافي سميرة	
9	دهان ايمان	SIMPA	Contribution to mental health information visualization	مباركي عبد الكريم بن حراث صاره سمرة	C00L07UN310220230002
10	دويس إبراهيم خليل	SIMPA	Gestion et mesures des réseaux NDN	بوزيان حفيظة شوارفية عبد الله	C00L07UN310220230005
11	بوجلل بشرى	SIMPA	VR based approach for cognition assessment	مباركي عبد الكريم بن حراث صاره سمرة	C00L07UN310220230002
12	نجار حنان هجيره	SIMPA	Contribution to mimicry analysis and interpretation	مباركي عبد الكريم بن حراث صاره سمرة	C00L07UN310220230002

2- قسم الرياضيات :

بناء على محضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخ في 05 مارس 2023 بعد الاطلاع على ملفات تسجيل طلبة الدكتوراه الجدد وعلى طلب التنازل الممضي من طرف الناجحين

1. شايبي امينة 2. بن قطيب عائشة

وتعويضهما بالمرشحين المواليين في ترتيب القائمة

1. مجاج جمال الدين 2. مختار يميلة

المجلس العلمي للكلية يوافق على تسجيل طلبة الدكتوراه الاتية اسماؤهم لسنة 2023/2022 كالاتي:

Analyse fonctionnelle appliquée

الاسم واللقب	المخبر	موضوع الأطروحة	المؤطر	رمز PRFU
سلماني مهدي	وهان 1 GEAN Lab	Etude de l'existence, la multiplicité, la stabilité, le comportement asymptotique et d'autres propriétés de certaines classes d'équations aux dérivées partielles.	أ.حراث شهرزاد مساعدة بوعزيم يوسف	C00L03UN310220230001
هنوسي عبد الرحمان	GEAN Lab	Les trinômes harmoniques avec paramètre complexe	أ.حراث شهرزاد	C00L03UN310220230001
بريغي فاطمه	GEAN Lab	Contribution à l'existence des solutions faibles pour quelques problèmes d'évolution	أ.مجاج ايمان	C00L03UN310220230002
مجاج جمال الدين	GEAN Lab	Perturbation théorie de Fredholm des relations linéaires	خالدي نسيمه	C00L03UN310220230002

مختار يومية	GEAN Lab	Équations et inclusions différentielles : aspect quantitatif et qualitatif	أ.مجاج ايمان	C00L03UN310220230002
-------------	----------	--	--------------	----------------------

Probabilité et Statistique

الاسم واللقب	المخير	موضوع الأطروحة	المؤطر	PRFU ريفز
بن شيخ لحسين غانم		Estimation de la somme de paramètres avec perte LINEX	أ.بن قمره زهرة	C00L03UN310220230007
بوزيدي سجاد		Estimation d'un produit de paramètres avec perte LINEX	أ.بن قمره زهرة	C00L03UN310220230007
بن عوده أم الخير		Analyse statistique sur les modèles conditionnels pour des données de dimension élevées	أ.عطاوي سعيد	C00L03UN310220230005

2. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات دكتوراه

1- تبعا لمحضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي المؤرخ في 31 جانفي 2023 المجلس العلمي للكلية يوافق على لجنة مناقشة أطروحة دكتوراه المذكورة ادناه

الدكتوراه: علوم : <input type="checkbox"/>		ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل : 2010-2011		الاسم واللقب: يموني خليفي نسيمة	
1 ^{ère} inscription Doctorat : 2010-2011		Nom & Prénom : YAMOUNI KHELIFI Nassima	
عنوان الأطروحة		Intitulé de la thèse	
المقال		Publication	
المشاركة في مؤتمر		Communication	
مجموع النقاط		غير معنية بالنقاط	
لجنة المناقشة			
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة	الصّفة
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	رئيس
DEKHICI Latifa	دخيسي لطيفة	أستاذة محاضر أ	مشرفة
REGUIEG Hicham	رقيق هشام	أستاذ محاضر أ	ممتحن
ABDI Mustapha Kamel	عبدي مصطفى كمال	أستاذ	ممتحن
SADOUNI Kadour	سعدوني قدور	أستاذ	مدعو
مؤسسة الانتماء	Etablissement	مؤسسة الانتماء	Etablissement
USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB
USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB
USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB
U .ORAN 1	U .ORAN 1	U .ORAN 1	U .ORAN 1
USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB	USTO- MB

2- تبعا لمحضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي المؤرخ في 01 مارس 2023 المجلس العلمي للكلية يوافق على لجان مناقشة أطروحات دكتوراه المذكورة ادناه

الدكتوراه: علوم : <input type="checkbox"/>		ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل : 2013-2012		الاسم واللقب: بن دحمان أمين	

		2013		
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Contribution à l'Optimisation d'un comportement collectif pour un groupe de robots autonomes			
المقال Publication	Unknown area exploration for robots with energy constraints using a modified Butterfly Optimization. Soft Computing, Springer, 2022. E-ISSN:1433-7479 P-ISSN: 1432-7643			
المشاركة في مؤتمر Communication				
مجموع النقاط	غير معني بالنقاط			
لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
CHOURAQUI Samira	شورقي سميرة	أستاذة	رئيسة	USTO- MB
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ محاضر أ	مشرف	USTO- MB
YEDJOUR Dounia	يجور دنيا	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	USTO- MB
ADJOU DJ Reda	عجوج رضا	أستاذ	ممتحن	Univ -SBA
BOUKLI HACENE Sofiane	بوكلي حسان سفيان	أستاذ	ممتحن	Univ -SBA

		العلوم : <input checked="" type="checkbox"/> علوم : <input type="checkbox"/>		
		الدكتوراه : <input type="checkbox"/> ل م د : <input type="checkbox"/>		
Nom & Prénom : BENMOSTEFA Somia		الاسم واللقب: بن مصطفى سومية سنة أول تسجيل: 2013-2012 1 ^{ère} inscription Doctorat : 2012-2013		
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Fusion de données optique pour l'extraction d'information pertinentes et établissement des cartes thématiques.			
المقال Publication	Effect of Pansharpening Methods on the stability algorithm. Ymer journal Svenska sällskapet for anthropologiochgeografi. 2023 Volume 22 issue 2. ISSN:0044-0477			
المشاركة في مؤتمر Communication				
مجموع النقاط	غير معنية بالنقاط			
لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
BELMADANI Abderrahim	بلمداني عبد الرحيم	أستاذ	رئيس	USTO- MB
FIZAZI Hadria	فيزازي حصرية	أستاذة	مشرفة	USTO- MB
CHOURAQUI Samira	شورقي سميرة	أستاذة	ممتحنة	USTO- MB
MAHI Habib	ماحي حبيب	مدير بحث	ممتحن	CTS
SI MOHAMMED Mohamed Arezki	سي محمد محمدرزقي	مدير بحث	ممتحن	CDS
KAROUI Moussa Sofiane	قروي موسى سفيان	مدير بحث	ممتحن	CTS

الدكتوراه : علوم : <input checked="" type="checkbox"/>		الاسم واللقب: نويصر إيمان		سنة أول تسجيل: 2016-2017
Nom & Prénom : NOUCER Imène		1 ^{ère} inscription Doctorat :2016-2017		
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Conception d'un multi classifieur pour le traitement multi source des images.			
المقال Publication	Multiple Convolution Neural Network for supervised .Ymer journal Svenska sällskapet for anthropologiochgeografi. Volume 22 issue 2. P-ISSN:0044-0477			
المشاركة في مؤتمر Communication				
مجموع النقاط	غير معنية بالنقاط			
لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
CHOURAQUI Samira	شورقي سميرة	أستاذة	رئيسة	USTO- MB
FIZAZI Hadria	فيزازي حصرية	أستاذة	مشرفة	USTO- MB
GHERDAOUI Sara	غرداوي سارة	أستاذة	ممتحنة	USTO- MB
MAHI Habib	ماحي حبيب	مدير بحث	ممتحن	CTS
SI MOHAMMED Mohammed Arezki	سي محمد محمد أرزقي	مدير بحث	ممتحن	CDS
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	Univ. Oran 1

الدكتوراه : علوم : <input checked="" type="checkbox"/>		الاسم واللقب: بوروينة مفتاح سميرة		سنة أول تسجيل: 2010-2011
Nom & Prénom : MEFTAH ép BOUROUNA Samira		1 ^{ère} inscription Doctorat :2010-2011		
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Partage d'information dans un système à base d'agents			
المقال Publication	MISA: Management of Information Sharing based Agent. Ymer journal Svenska sällskapet for anthropologiochgeografi. 2023, 22(2) ISSN:0044-0477			
المشاركة في مؤتمر Communication				
مجموع النقاط	غير معنية بالنقاط			
لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
MEKKAKIA MAAZA Zoulikha	ميكاكية معزة زوليخة	أستاذة	رئيسة	USTO- MB
BENDELLA Fatima	بن دلة فاطمة	أستاذة	مشرفة	USTO- MB
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	ممتحن	USTO- MB
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	U-ORAN 1

BOUAMRANE Kraim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	U-ORAN 1
SENOUCI Mohamed	سنوسي محمد	أستاذ	ممتحن	U-ORAN 1
CHENNOUFI Mohamed	شنوفي محمد	أستاذ محاضر أ	ممتحن	U-ORAN 2

3- إعادة التسجيل في الدكتوراه 2023/2022 بتغيير:

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخة ب01 مارس 2023 المجلس العلمي للكلية تصادق على تسجيل الطلبة لسنة 2023/2022 سنة ثانية بالتغييرات التالية :

1- إضافة مساعد مشرف الدكتوراه :

الطالب عمري محمد بلال
المشرف : يجور دنيا
عنوان الاطروحة : Conception d'un système hybride neuro-évolutionnaire pour l'extraction des connaissances
مساعد المشرف : العربي محمد أمين (CTS)

2- إعادة صياغة وتوضيح عناوين أطروحة الدكتوراه :

الطالب آيت عمران توفيق
المشرف : تلمساني رضوان
عنوان الاطروحة
Identification des scripteurs et reconnaissance de mots à partir de l'écriture arabe manuscrite en ligne: application des méta-heuristiques bio-inspires
العنوان الجديد
Identification des scripteurs à partir de l'écriture arabe manuscrite: application des méta-heuristiques bio-inspirées

الطالب هداق عبد القادر
المشرف : يجور حياة
عنوان الاطروحة : La reconnaissance d'action humaine dans des sequences video à base de modèle bio-inspiré.
العنوان الجديد : La reconnaissance d'action humaine dans des séquences vidéo à base des modèles bio-inspirés

4- متفرقات

1-بناء على محاضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخة ب06 ديسمبر 2022 المجلس العلمي للكلية تصادق على الدروس على الخط التالية حسب معايير شبكة التنقيط المعتمدة من طرف المجلس العلمي للجامعة :

السنة	الأستاذ	عنوان الدرس
L1	سي الطيب مصطفى	Outils de programmation pour les mathématiques

2-بناءا على محاضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخة ب01 مارس 2023 و 31 جانفي 2023 المجلس العلمي للكلية تصادق على الدروس على الخط التالية حسب معايير شبكة التنقيط المعتمدة من طرف المجلس العلمي للجامعة :

السنة	الأستاذ	عنوان الدرس
L1	يجور حياة	Algorithmiques et Structure de données 1
L1	يجور حياة	Algorithmiques et Structure de données 2
L1	سي الطيب مصطفى	Algorithmiques et Structure des données 1
L1	هنان أمير مخطار	Algorithmiques et Structure des données 1
L2	بلمبروك كريمة	Architecture des ordinateurs
L2	بلبشير خديجة	Base de données
M1	بلبشير خديجة	Base de données avancées
L3	دخيسي لطيفة	Business intelligence
M1	يجور حياة	Fondement logique pour Informatique
L2	تلمساني رضوان	Méthodes numériques
L1	يجور دنيا	Structure des machines 1
L1	يجور دنيا	Structure des machines 2
M2 RSID	دخيسي لطيفة	Sureté de fonctionnement des systèmes

رفعت الجلسة على الساعة 16 سا 20

كاتبة الجلسة

جامعة وهران للعلوم والدراسات الإنسانية
كلية الرياضيات والإعلام الآلي
دخيسي لطيفة
مجلس علمي
مجالس البحث العلمي والعلاقات الخارجية
مجلس البحث العلمي والعلاقات الخارجية

رئيسة المجلس العلمي للكلية

الأستاذة فيروزية خيرية
رئيسة المجلس العلمي
كلية الرياضيات والإعلام الآلي



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	الصّفة	الإمضاء
1	مجاج إيمان	رئيسة المجلس العلمي للكلية	
2	جبار بشير	عميد الكلية	
3	دخيسي لطيفة	نائبة العميد المكلف 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	بغداداي ليلي	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 التريصات 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 الالي المؤرخ 08/07/2023 وبعد الاطلاع على الملف الرقبي 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 1 ^{ère} inscription Doctorat :2012/2011			
Nom & Prénom : MERZOUG Hasnia				
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			
المدخلة في مؤتمر Communication	/			
مجموع النقاط	غير معنية بالتنقيط			
Membres de jury : لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصِّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ	رئيس	USTO MB
CHOURAQUI Samira	شورقي 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 الرقبي 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 1 ^{ère} inscription Doctorat :
Nom & Prénom :LARBI YUCEF Norhane Zineb	
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)
المدخلة في مؤتمر Communication	/

مجموع النقاط		غير معنية بالتنقيط		
Membres de jury : لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة 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	بلعاب 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 ومحضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخين في 24/09/2023 المجلس العلمي للكلية يصادق على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2022

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

4. المصادقة على التبرصات والاقامات و التظاهرات العلمية

المجلس العلمي للكلية يصادق على حوصلة الاستفادة 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	بلمحي 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 ملف 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 : اول تسجيل : 2016/2017	
Intitulé du thème الأطروحة	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. د. خيسي لطيفة
نائبة العميد المكلفة بمما بعد التخرج
و البحث العلمي و العلاقات الخارج

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

Annexe 2 du PV de CSF de Mathématiques et Informatique 04/10/2023

Liste des Bénéficiaires de Mobilités PFD 2023

Liste des ATS Bénéficiaires de Mobilités Scientifiques PFD 2023

N°	Nom	Prénom	Structure	Fonction	Destination	Durée
1	ADDOU	Mohamed	Faculté	ATS	France	15 Jours
2	MAARIF	Amina	Faculté	ATS	Tunisie	15 Jours
3	BELMILOUD	Rekia	Faculté	ATS	Suède	15 Jours
4	SAADI	Naima	Faculté	ATS	Turquie	15 Jours
5	HADDAD	Daoud	Faculté	ATS	Angleterre	15 Jours
6	KOUADRIA	Ahlem	Faculté	ATS	Turquie	15 Jours

Liste des Enseignants en Informatique Bénéficiaires de Mobilités Scientifiques PFD
2023

N°	Nom	Prénom	Structure	Destination	Durée
1	BELBACHIR	Khadidja El Kobra	Info.	France	15 Jours
2	BELKADI	Khaled	Info	France	15 Jours
3	BELMABROUK	Karima	Info	Arabie Saoudite	15 jours
4	BELMADANI	Abderrahim	Info	Turquie	15 Jours
5	BENAMRANE	Nacéra	Info	France	15 Jours
6	BENDELLA	Fatima	Info	France	15 Jours
7	BENDOUKHA	Hayat	Info	Allemagne	15 Jours
8	BOUTOUIL	Sarra	Info	Turquie	10 Jours
9	CHOURAQUI	Samira	Info	France	15 Jours
10	DAIRI	Abdelkader	Info	Allemagne	15 Jours
11	DJEBBAR	Bachir	Info	France	15 Jours
12	FIZAZI	Hadria	Info	France	15 Jours
13	GHERDAOUI	Sara	Info	France	15 Jours
14	GUERROUDJI née MEDDAH	Fatiha	Info	Emirates Arabes Unis	15 Jours
15	HADJ SAID	Naima	Info	France	15 jours
16	HANANE	Amir Mokhtar	Info	Turquie	15 Jours
17	KHELIFA	Fatiha	Info	Turquie	15 Jours
18	KIES	Ali	Info	France	15 Jours
19	REGUIEG	Hicham	Info	France	15 Jours
20	SI TAYEB	Mustapha	Info	France	15 Jours
21	TLEMSANI	Redouane	Info	France	15 Jours
22	YEDJOUR	Dounia	Info	Turquie	15 Jours
23	ZENNAKI	Mahmoud	Info	France	15 Jours

**Liste des Enseignants en Mathématiques Bénéficiaires de Mobilités Scientifiques PFD
2023**

N°	Nom	Prénom	Structure	Destination	Durée
1	BELMAHI	Naziha	MATH	Italie	15 Jours
2	BENABDALLAH	Mehdi	MATH	Emirates Arabes Unis	15 Jours
3	BENAISSA CHERIF	Amine	MATH	Jordanie	15 Jours
4	BENNOUAR	Abdelmadjid	MATH	France	15 Jours
5	BOUREGA Ep REMAOUN	Dalila	MATH	France	15 Jours
6	DOUAR née RADJEF	Sonia	MATH	France	15 Jours
7	HAMDAROU	Abdenour	MATH	France	15 Jours
8	HARRAT	Chahrazed	MATH	Turquie	10 Jours
9	KHALDI	Nassima	MATH	Arabie saoudite	15 Jours
10	TAMI	Abdelkader	MATH	France	15 Jours
11	TLEMCANI	Mounir	MATH	France	15 Jours

**Liste des Enseignants en Mathématiques Bénéficiaires de Manifestation Scientifique
PFD 2023**

N°	Nom	Prénom	Structure	Destination	Durée	Observation
1	DEKHICI	Latifa	Info.	Turquie	6 jours	Manifestation Scientifique
2	BENZIANE	Sarah	Info.	Grèce	4 jours	Manifestation Scientifique



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

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023/06/07	17

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الامضاء
1	فيزازي حضرية	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	شورافي سميرة	رئيسة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي	
6	شايلي رشيد	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	مجاج ايمان	عضوة	
13	خليفة فتيحة	عضوة	
14	عبورة بكاره فرحوخ لطيفة	عضوة	

II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه

2ت3. متفرقات

على الساعة 14 سا.

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات دكتوراه
تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي المؤرخ في 2023/06/06 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلبة المجلس
العلمي للكلية يوافق على لجان المناقشة التالية:

الدكتوراه : علوم : <input type="checkbox"/>		ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>		
اسم واللقب: بلحرازم آسيا Nom & Prénom : BELHERAZEM Assia		سنة أول تسجيل : 2017-2016 1 ^{ère} inscription Doctorat : 2017-2016		
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Conception d'une approche de traitement de Text Mining			
المقال Publication	"Boosting Convolutional Neural Networks Using a Bidirectional Fast Gated Recurrent Unit for Text Categorization" IGI Global International Journal of Artificial Intelligence and Machine Learning 12(1):1-20 August 2022 1. DOI: 10.4018/IJAIML.308815			
المداخلة في مؤتمر Communication	Internationale : "Text Categorization Using Convolutional and Bidirectional Fast Gated Recurrent Unit" 12th International Conference on Information Systems and Advanced Technologies "ICISAT 2022" DOI: 10.1007/978-3-031-25344-7_46 Nationale : « Catégorisation du texte en utilisant le Deep Learning » La deuxième école sur le Deep Learning : IndabaXAlgeria 2019 28-29 Avril 2019Tlemcen https://www.univ-tlemcen.dz/fr/actualites/1204/deuxi-me-ecole-sur-le-deep-learning-indabaxalgeria-2019			
مجموع النقاط	192.5			
Membres de jury : لجنة المناقشة				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
CHOURAQUI Samira	شورافي سميرة	أستاذة	رئيسة	USTO MB
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ محاضر	مشرف	USTO MB
ELBERRICHI Zakaria	البريشي زكرياء	أستاذ	مقرر- ممتحن	U-SBA
DAIRI Abdelkader	دايري عبد القادر	أستاذ محاضر	مقرر- ممتحن	USTO MB
REGUIEG Hicham	ريقيق هشام	أستاذ محاضر	مقرر- ممتحن	USTO MB

2. الاقامات العلمية وتحسين المستوى بالخارج

- يصادق المجلس العلمي للكلية على الاقامات العلمية للأساتذة الإداريين بالكلية (ملحق 1)

يصادق المجلس العلمي للكلية على شبكة معايير تصنيفا لأساتذة المحاضرين وأساتذة التعليم العالي المرشحين للإقامات العلمية . تطبيق الشبكة ابتداء من هذه السنة في اقسام الكلية من اجل تحديد الاحقية.

منتوج	عدد النقط	ملاحظات
مقال في مجلة A+ او A+	20	• تحتسب رتبة المؤلف من الاساتذة المؤلفين المشتركين منتوج واحد، فيحوز أول مؤلف على 100 % من النقط ، فيما يتحصل الثاني على 50 %، أما المؤلف الثالث فما فوق فيحصل على 25 % باستثناء التخصصات التي يكون الترتيب ابجديا يستفيد كل المؤلفون ب 100% من النقط
مقال في مجلة B	15	
مقال في مجلة C	10	• تقصى المجالات المقترسة
مداخلة دولية communication internationale	10	• شهادة المشاركة مطلوبة للمداخلات
مداخلة وطني communication nationale	06	
كتاب مؤلف في دار نشر ouvrage édité	12	
رئيس لجنة علمية /مسؤول شعبة او ميدان او نائب رئيس قسم.	5/سنة	5 حد أقصى (بدون تراكم)
رئيس CPC او مداولة	1.5/سداسي	3 حد أقصى
امالي دروس (polycopié) او درس عبر الخط /	5 /مقياس	/
رئيس مخبر/	3	/
عدم الاستفادة	3/سنة	15 حد أقصى. ابتداء من إيداع المترشح لأخرحصوله إقامة علمية.

- المنتوج يحتسب منذ اخر استفادة من إقامة علمية او ترص في حدود 5 سنوات.
- نظرا لعدد طلبات طلبة الدكتوراه غير الأجراء للتريصات قصيرة المدى مقارنة بالعرض و تطبيقا للمراسلة الوزارية 527/ع/2023 المؤرخة في 21 ماي 2023 المجلس العلمي يوافق على تعديل الحصص حسب الأصناف أن توجب الأمر.

3. متفرقات :

- تبعا لمحاضر لجان الأقسام المؤرخة في 06/06/2023 و 30/5/2023 في الاعلام الالي و 04/06/2023 في الرياضيات يصادق المجلس العلمي للكلية على الدروس عبر الخط

Economie Numérique et Veille Stratégique	عزمو ربعية
Architecture des ordinateurs	بكوش ابتسام
Algorithmique et structure de données	تلمساني رضوان
TD Algorithmique et structure de données 1	مقدم جميلة
Système d'aide à la décision	دخيسي لطيفة

- تبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي المؤرخ في 06/06/2023 المجلس العلمي للكلية يوافق على تعديل عنوان أطروحة الدكتوراه للطلابين

1. الطالبة : سنوسي عدلانية

- المشرف :يجور دنيا

- عنوان الاطروحة : Extraction des connaissances à partir des données du web en utilisant des fourmis artificielles

- العنوان الجديد : Extraction des connaissances à partir des données du web

خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

- المصادقة على 1 مناقشة الدكتوراه
- المصادقة على قائمة واحدة لإقامات علمية
- تعديل عنواني أطروحتي الدكتوراه
- المصادقة على 5 دروس عبر الخط

الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

- المجلس العلمي للكلية يوصي بضرورة مساعدة طلبة الدكتوراه في الحصول على رسائل استقبال خاصة من طرف مؤطريهم و ذلك لإجراء التريصات في الخارج في الأجال المحددة.
- المجلس العلمي للكلية يجدد توصياته بضرورة تحيين الملف الوطني للطلبة للتقدير الفعال لقدرة التأطير.

رفعت الجلسة على الساعة 17.

رئيسة المجلس العلمي للكلية

الأستاذة فيرازي حُضْرِيَّة
رئيسة المجلس العلمي
كلية الرياضيات و الإعلام الأبي

كاتبة الجلسة

الأستاذة خديجة لطيفة
نائبة أختصاص الأستاذة بماربند التدرج
و البحث العلمي والعلاقات الخارجية

ملحق 1

المدة	المنطقة	الاستاذ
15 يوم	1	جبار بشير
15 يوم	1	فيزازي حضرية
15 يوم	1	كياس علي
15 يوم	1	تلمساني منير
15 يوم	1	يجور دنيا
15 يوم	1	رقيق هشام
15 يوم	1	تامي عبد القادر

كاتبة الجلسة

رئيسة المجلس العلمي للكلية

د. خالسي لطيفة
 نائبة العميد المكلفة بمابعد التدرج
 و البحث العلمي والعلاقات الخارجية



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

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023/12/20	03

-I قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. أعضاء المجلس العلمي للكلية

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

-II جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه

2. إعادة التسجيل في الدكتوراه 2024/2023 مع التغيير

3. المصادقة على الدروس عبر الخط

4. متفرقات

على الساعة 14س

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات دكتوراه

1.1- قسم الإعلام الآلي :

تبعاً لمحضرة اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي المؤرخ 27/11/2023 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلبة المجلس العلمي للكلية يوافق على لجان المناقشة التالية:

الدكتوراه : علوم : ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل 2009/2010	
الاسم واللقب: سماعيل خالد	
1 ^{ère} inscription Doctorat 2009/2010	
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Hybridation entre Méta-heuristique Electromagnétique (ME) et Recherche Locale (RL) pour l'Optimisation Globale
المقال Publication	Electromagnetism-like mechanism algorithm for hybrid flow-shop scheduling problems. Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science. Vol. 32, No. 3, December 2023, pp. 1614-1620. ISSN: 2502-4752.
المدخلات في مؤتمر Communication	/
مجموع النقاط	غير معني بالتنقيط

لجنة المناقشة: Membres de jury

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
CHOURAQUI Samira	شورافي سميرة	أستاذة	رئيسة	USTO MB
DJEBBAR Bachir	جبار بشير	أستاذ	مشرف	USTO MB
BELMADANI Abderrahim	بلمداني عبد الرحيم	أستاذ	ممتحن	USTO MB
BELALEM Ghalem	بلعالم غالم	أستاذ	ممتحن	Univ ORAN1
SI MOHAMED Arezki	سي محمد أرزقي	أستاذ	ممتحن	CDS Oran
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	Univ ORAN1

الدكتوراه : علوم : ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل 2012-2013	
الاسم واللقب: دريوه وفاء رجا	
1 ^{ère} inscription Doctorat 2012-2013	
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Segmentation et amélioration de la détection des lésions dans les images histopathologiques du cancer du sein.
المقال Publication	Breast cancer histopathological images segmentation using deep learning. Sensors. 2023 Sep; 23(17): 7318. ISSN : 1424-8220.
المدخلات في مؤتمر Communication	Breast cancer detection from histopathology images based on YOLOv5. International Conference on Frontiers of Signal Processing (ICFSP 2022).
مجموع النقاط	غير معنية بالتنقيط

لجنة المناقشة: Membres de jury

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	رئيس	USTO-MB
BENAMRANE Nacéra	بن عمران نصيرة	أستاذة	مشرفة	USTO -MB

TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ	ممتحن	USTO- MB
BELKHAROUBI Khadidja	بلخروي خديجة	أستاذة	ممتحنه	Univ Oran 1
NOURINE Rachid	نورين رشيد	أستاذ	ممتحن	Univ Oran 1
SAIS Lakhdar	سايس لخضر	أستاذ	مدعو	Univ. ARTOIS FRANCE

الدكتوراه : علوم : ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل 2018-2017 1 ^{ère} inscription Doctorat 2017-2018	
الاسم واللقب: عبو سارة اعتدال Nom & Prénom : ABOU Sarra Itidal	
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Apport des métaheuristiques à la chémogénomique structurale dans l'étude des réponses génomiques aux composés chimiques.
المقال Publication	Logistic matrix factorisation and generative adversarial neural network-based method for predicting drug-target interactions. Molecular Divers 25,1497–1516 (2021).e-ISSN:1573-501X, p-ISSN:1381-1991.
المداخلة في مؤتمر Communication	- DLMF: Deep logistic matrix factorization with multiple information integration for drug-target interaction prediction. Advances in computational biology conference (November 28-29, 2019) Barcelona, Spain. - Deep convolutional neural network for drug-target binding affinity prediction using implicit and explicit interaction feature. 3 rd International conference on innovative studies of contemporary sciences (February 19-21, 2021) Tokyo, Japan.
مجموع النقاط	205

لجنة المناقشة: Membres de jury

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصِّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
BELMADANI Abderrahim	بلمداني عبد الرحيم	أستاذ	رئيس	USTO- MB
CHOUARFIA Abdallah	شوارفية عبد الله	أستاذ	مشرف	USTO- MB
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	ممتحن	USTO- MB
BOUZIANE Hafida	بوزيان حفيظة	أستاذة محاضرة أ	مساعدة مشرف	USTO- MB
BELARBI Mostefa	بلعربي مصطفى	أستاذ	ممتحن	U- TIARET
SENHADJI Rachid	صنهاجي رشيد	أستاذ	ممتحن	Univ. Oran 1

نظرا لطلب المشرفة المجلس العلمي للكلية يوافق على طلب الغاء مساعد مشرف Pr LAURENT WENDLING والإبقاء فقط على المشرف للطالبة الآتي ذكرها

الدكتوراه : علوم : ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل 2011/2012 1 ^{ère} inscription Doctorat 2011/2012	
الاسم واللقب: رحلي حميدة سميحة Nom & Prénom : RAHLI Hamida Samiha	
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Analyse supervisée des images de mammographies par les ontologies
المقال Publication	Intelligent cancer screening based on deep neural networks. International Journal on "Technical and Physical Problems of Engineering" (IJTPE). ISSN 2077-3528
المداخلة في مؤتمر Communication	/
مجموع النقاط	غير معني بالتنقيط

لجنة المناقشة: Membres de jury				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
DJEBBAR Bachir	جبار بشير	أستاذ	رئيس	USTO- MB
BENAMRANE Nacéra	بن عمران نصيرة	أستاذة	مشرفة	USTO- MB
YEDJOUR Hayat	يجور حياة	أستاذة محاضرة أ	ممتحنه	USTO- MB
NOURINE Rachid	نورين رشيد	أستاذ	ممتحن	ENSTTIC Oran
BELGRANA Fatima Zohra	بلقرانة فاطمة الزهرة	أستاذة محاضرة أ	ممتحنه	UATBB

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ 2023/12/18 بعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلبة المجلس العلمي للكلية يوافق على لجنة المناقشة التالية:

الدكتوراه : علوم : ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>	
سنة أول تسجيل 2017-2016	الاسم واللقب: الحمروني عبيد
Nom & Prénom : HAMROUNI Abir	1 ^{ère} inscription Doctorat 2016-2017
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Analyse et adaptation des émotions et des affections dans un jeu sérieux
المقال Publication	A taxonomy of learner-player's emotions in serious games. International Journal of Serious Games. (IJSG), Vol. 10 No. 4, pp 17-32 (November, 25 2023). ISSN 2384-8766.
المدخل في مؤتمر Communication	Towards learner-player adaptivity in serious games. International Antalya scientific research and innovative studies congress, 13-14 February 2023, Antalya, Turkey.
مجموع النقاط	182.5

لجنة المناقشة: Membres de jury				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
MEKKAKIA MAAZA Zoulikha	مكاكية معزة زوليخة	أستاذة	رئيسة	USTO-MB
BENDELLA Fatima	بن دلة فاطمة	أستاذة	مشرفة	USTO-MB
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	ممتحن	USTO-MB
ABDI Mustapha Kamel	عبدي مصطفى كمال	أستاذ	ممتحن	Univ. Oran 1
TAGHEZOUT Noria	تاغزوت نورية	أستاذة	ممتحنة	Univ. Oran 1

2.1. تحديث طلبات مناقشة أطروحات الدكتوراه

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلاب المجلس العلمي للكلية يوافق على تحديث ملف مناقشة الدكتوراه التالية:

الدكتوراه : علوم : <input checked="" type="checkbox"/> : ل م د :	
سنة أول تسجيل 2018/2017	الاسم واللقب: سالمة بومدين
Nom & Prénom : SELMA Boumediene	1 ^{ère} inscription Doctorat :2017/2018
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Optimisation d'un système de contrôle ANFIS par les algorithmes évolutionnaires.
المقال Publication	1°/ Hybrid ANFIS-ant colony based optimization for quadrotor trajectory tracking. International journal of on Modelling Identification and Control Vol.34, N°1, 2020.,pp 13-25. E-ISSN: 1746-6180 P-ISSN :1746-6172

	2°/ Fuzzy Swarm trajectory control of unmanned aerial vehicle. Journal of computational Design and Engineering.Vol.7, N°4, avril 2020., pp 435-447 E-ISSN: 2288-5048 P-ISSN: 2288-4300			
مجموع النقاط	غير معني بالتنقيط			
لجنة المناقشة: Membres de jury				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصِّفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
FIZAZI Hadria	فيزازي حضرية	أستاذة	رئيسة	USTO- MB
CHOURAQUI Samira	شوراقى سميرة	أستاذة	مشرفة	USTO- MB
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذ	ممتحن	USTO- MB
KECHAR Bouabdallah	كشار بوعبد الله	أستاذ	ممتحن	Univ. Oran 1
LOUKIL Lakhdar	لوكيل لخضر	أستاذ	ممتحن	Univ. Oran 1
SI MOHAMED arezki	سي محمد أرزقي	مدير بحث	ممتحن	CDS Oran

2. إعادة التسجيل في الدكتوراه 2024/2023 مع التغيير

- قسم الإعلام الآلي :

تبعاً لمحضّر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 المجلس العلمي للكلية يوافق على التسجيل في 2024 /2023 مع تبديل المشرف ومساعد المشرف كالتالي

طالب الدكتوراه	عصماني محمد نجيب
التخصص	D2 Réseaux et système distribués
المشرف السابق	سعد هواري نوال
المشرف الجديد	بن حدوش جميلة
مساعد المشرف السابق	بن حدوش جميلة
مساعد المشرف الجديد	سعد هواري نوال

تبعاً لمحضّر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 وبعد الاطلاع على الملف الرقهي للطلاب المجلس العلمي للكلية يوافق على التسجيل في 2024 /2023 مع تبديل المشرف ومساعد المشرف وتغيير عنوان الأطروحة كالتالي

طالب الدكتوراه	ديدون نادية-
التخصص	D2 Réseaux et système distribués
المشرف السابق	رقيق هشام
المشرف الجديد	سعد هواري نوال
مساعد المشرف السابق	سعد هواري نوال
مساعد المشرف الجديد	رقيق هشام
العنوان السابق	Distribution du calcul haute performance en utilisant le Fog et les objets connectés.
العنوان الجديد	Système de recommandation alimentaire à base de Fog Computing

2

طالب الدكتوراه	خيلون عماد الدين
التخصص	D2 Intelligence Artificielle
المشرف السابق	دخيسي لطيفة
المشرف الجديد	بلمبروك كريمة
مساعد المشرف السابق	بلمبروك كريمة
مساعد المشرف الجديد	دخيسي لطيفة

Approche multi-agents pour l'optimisation des chaines d'approvisionnement (Supply Chain)	العنوان السابق
Supply chains optimization based on multi agents and intelligent methods	العنوان الجديد

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلاب المجلس العلمي للكلية يوافق على تغيير مساعد مشرف الدكتوراه و عنوان الأطروحة كالتالي

بوخاطب محمد الأمين	طالب الدكتوراه
D2 Data Sciences	التخصص
نقاز نبيل	مساعد المشرف السابق
دايري عبد القادر	مساعد المشرف الجديد
تلمساني رضوان	المشرف
Système d'aide à la décision pour la détection et le diagnostic des anomalies dans le secteur industriel	العنوان السابق
Système d'aide à la décision pour la détection d'attaques dans le domaine des objets	العنوان الجديد

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلبة المجلس العلمي للكلية يوافق على التسجيل في 2024 /2023 مع إضافة مساعد مشرف او تغيير الأطروحة الدكتوراه كالتالي

-1

بوتليليس خضرة	طالب الدكتوراه
D2 Intelligence Artificielle	التخصص
أقوتي نعيمة سعاد	مساعد المشرف الجديد
مداح فتيحة	المشرف

-2

فلاق عبد القادر	طالب الدكتوراه
D2 Intelligence Artificielle	التخصص
قرعيش خالد ESGEEO	مساعد المشرف الجديد
دخيسي لطيفة	المشرف
Optimisation environnementale et économique des systèmes	العنوان السابق
Households utilities optimization using intelligent methods	العنوان الجديد

-3

بن ساولة هاجر إيمان	طالب الدكتوراه
Data Sciences D2	التخصص
نايت بهلول سارة	المشرف
La fouille de flux de données	العنوان السابق
Improving the online learning approaches for data stream mining	العنوان الجديد

-4

شريط هشام	طالب الدكتوراه
Data Sciences D2	التخصص
خلاط كيجل بدرة	المشرف
شورافي سميرة	مساعد المشرف
Modélisation et planification de trajectoire d'un manipulateur aérien	العنوان السابق
Efficient unmanned aerial vehicle path planning in complex environments	العنوان الجديد

-5

طالب الدكتوراه	بن عامر عابد زين الدين
التخصص	D2 Data Sciences
المشرف	رقيق هشام
العنوان السابق	Tolérance aux pannes et réplication des données au niveau du FOG
العنوان الجديد	Tolérance aux pannes et réplication des données au niveau du FOG Computing

قسم رياضيات

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخ في 2023/11/30 وبعد الاطلاع على الملف الرقمي للطلبة المجلس العلمي للكلية يوافق على التسجيل في 2024 /2023 مع تغير مشرف وأطروحة الدكتوراه وإضافة مساعد مشرف كالتالي

-1

طالب الدكتوراه	مختار يومية
التخصص	D2 AFA
المشرف الجديد	تامي عبد القادر
المشرف القديم	مجاج إيمان
مساعد المشرف الجديد	مجاج إيمان
العنوان السابق	Equations et inclusions différentielles : aspect quantitatif et qualitatif.
العنوان الجديد	Problème biharmonique dans des domaines lipchitziens sous conditions aux limites diverses.

2.

طالب الدكتوراه	هنوس عبد الرحمان
التخصص	D2 AFA
المشرف القديم	حراث شهرزاد
مساعد المشرف الجديد	بكاره سمير
العنوان السابق	Les trinômes harmoniques avec paramètre complexe.
العنوان الجديد	Structures Lorentziennes complexes. Homogénéité et harmonicité.

.3

طالب الدكتوراه	بن مفتاح أحمد
التخصص	AF 2022/202
المشرف	خالدي نسيم
مساعد المشرف الجديد	تلمساني منير
العنوان السابق	Généralisation d'un théorème de Brown-Douglas-Fillmore dans les espaces de Banach.
العنوان الجديد	Frontières artificielles pour les systèmes hyperboliques-paraboliques. Formulation générale, caractère bien posé et stabilité.

3.المصادقة على الدروس عبر الخط

المجلس العلمي للكلية يصادق على الدروس عبر الخط التالية:

السنة	عنوان الدرس	الأستاذ
M1	Ingénierie des modèles	مباركي عبد الكريم
L3	Administration des systèmes d'information	بن دوخة حياة
M1	Grilles de calcul	بن دوخة حياة
M2	Processus d'entreprise et workflow (PEW)	بن دوخة حياة
L3	Données semi-structurées	بلمبروك كريمة
L2	Algorithmiques et structures de données 3	زناكي محمود

4. متفرقات

- نظرا لإحالة الأستاذة بلبشير حفيظة على التقاعد وتبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي المؤرخ في 31 جانفي 2023 المجلس العلمي للكلية يوافق على تغيير المشرف كالتالي

طالب الدكتوراه	دريال وداد
اول تسجيل	2007/2008
المشرف السابق	بلبشير حفيظة
المشرف الجديد	بن زيان سارة
العنوان	Etude de la gestion des répliques dans les grilles de données

- نظرا لإحالة الأستاذة نور الدين مريم على التقاعد وتبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي المؤرخ في 27 نوفمبر 2023 المجلس العلمي للكلية يوافق على تغيير المشرف كالتالي

طالب الدكتوراه	سراج حنان
اول تسجيل	2010/2011
المشرف السابق	نور الدين مريم
المشرف الجديد	دخيسي لطيفة
العنوان	Diagnostic distribué en sureté de fonctionnement

- تبعا لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 المجلس العلمي للكلية يوافق على تغيير عنوان الأطروحة ويشير ان تأهيل الجامعة في دكتوراه علوم خلال فترة تسجيل المعنية كان في تخصص اعلام الي و بالتالي لا يمكن المرور لتخصص اخر

طالب الدكتوراه	عزيب لامية
اول تسجيل	2019/2018 دكتوراه علوم
المشرف	الأستاذ تلمساني رضوان
مساعد مشرف	أردغي أسماء
التخصص	Informatique
العنوان السابق	Reconnaissance de mots à partir de l'écriture arabe manuscrite en ligne
العنوان الجديد	Reconnaissance phonétique à partir du signal de la parole continue

- تبعا لمحضر مجلس مخر SIMPA المؤرخ في 19 / 12 / 2023 اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 2023/11/27 المجلس العلمي للكلية يوافق على تنظيم مخر SIMPA أيام دكتوراه "Journées Doctorales en Informatique JDI" لصالح طلبة الدكتوراه في 14-15 ماي،

المجلس العلمي للكلية يقترح الأستاذة المحاضرة بلماحي نزهة مسؤولة شعبة الرياضيات بدل الأستاذة المحاضرة مجاج ايمان

رفعت الجلسة على الساعة 16

كاتبة الجلسة

د. دخيسي لطيفة
نائبة العميد المكلفة بما بعد التدخ
و الصحة التحصيلي و العلاقات الخارجية

رئيسة المجلس العلمي للكلية

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



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران - محمد بوضياف

كلية الرياضيات والإعلام الآلي

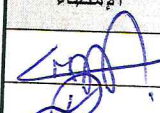
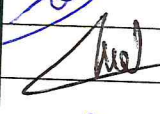


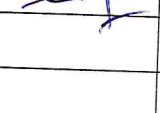
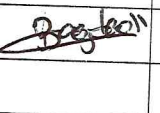
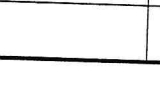







محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية
الرياضيات والإعلام الآلي

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

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

-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
- تبعاً لمحضرة 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 1ère 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			
المدخلة 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	خلاط كيجل بدرة	أستاذة محاضرة أ	ممتحنة	U-ORAN2

رفعت الجلسة على الساعة 12

كاتبة الجلسة

د. د. خيسا لطيفة

نائبة العميد المكلفة بما بعد التدرج
و البحث العلمي والعلاقات الخارجية

رئيسة المجلس العلمي للكلية

السيدة
مهدية التكريتي
دكتوراه

و.و.و.
الإدارة