



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران - محمد بوضياف

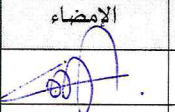
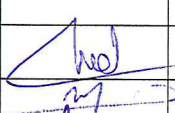
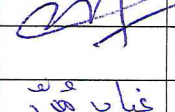
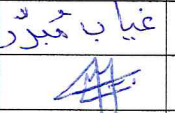
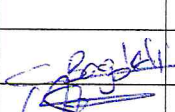
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية  
الرياضيات والإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة	تاریخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	16/12/2024

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

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الامضاء
1	مجاج إيمان	رئيسة المجلس العلمي للكلية	
2	جيابر بشير	عميد الكلية	
3	دحبيسي لطيفة	نائبة العميد المكلفه بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	
4	كياس على	نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
5	تلمساني رضوان	رئيس اللجنة العلمية لقسم الاعلام الالي	
6	بكارة 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	بغدادي ليلى	عضوة	
14	غرداوي سارة	عضوة	
15	مسوس عبد الرحمن	عضو	

- II - جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية
- الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه
  - المصادقة على حصائر البحث النهائي لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمد سنة 2023
  - المصادقة على الدروس عبر الخط و الكتب البيداغوجية متفرقات

## 1. لجان تحكيم مناقشة أطروحة دكتوراه

### قسم الاعلام الالى :

- تبعاً لمحاضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 20/10/2024 والمؤرخ 20 أكتوبر 2024 المجلس العلمي للكلية يوافق على الغاء مساعد المشرف الدكتور نشينش حسين المحال على التقاعد منذ 2019 وتدقيق عنوان الأطروحة و يوافق على لجنة المناقشة:

كاتب هاشمي عمار عمر	الطالب
Utilisation des SIG et des images satellites dans la gestion des réseaux routiers et l'optimisation des itinéraires. Application dans la région de l'Ouest Algérien	العنوان
Nouvelle approche d'optimisation multicritère et multimodale pour la gestion des réseaux routiers et l'optimisation des itinéraires. Application dans la région de l'Ouest Algérien	العنوان المحدد

الدكتوراه :	علوم :
الاسم واللقب: كاتب هاشمي عمار عمر	سنة أول تسجيل 2015/2016
Nom & Prénom: KATEB HACHEMI AMAR Amar	Inscription 2016/2015
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Nouvelle approche d'optimisation multicritère et multimodale pour la gestion des réseaux routiers et l'optimisation des itinéraires. Application dans la région de l'Ouest Algérien
المقال Publication	Optimization by Morphological Filters Applied to Multi-Criteria Short Path Problem. Studies in Science of Science, 42.9 (2024): 24-35 ISSN: 1003-2053
المداخلة في مؤتمر Communication	<ul style="list-style-type: none"> <li>7th International Symposium on Modelling and Implementation of Complex Systems, Mostaganem, Algeria</li> <li>First National Conference on Artificial Intelligence, Smart Technologies and Communications CHLEF, Algeria</li> <li>First National conference on Computational Systems and Applications Djilali Bounaama University of Khemis Miliana</li> </ul>
مجموع النقاط	/

### لجنة المناقشة Membres de jury :

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة	الصفة	مؤسسة الانتماء
Grade	Qualité	Etablissement		
CHOURAQUI Samira	شوراقي سميرة	أستاذة	رئيس	USTO MB
BELMADANI Abderrahim	بلمناني عبد الرحيم	أستاذ	مشرف	USTO MB
ZENNAKI Mahmoud	زنافي محمود	أستاذ محاضراً	ممتحن	USTO MB
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذة	ممتحن	Univ ORAN1
BELALEM Ghalem	بلغاليم غالم	أستاذ	ممتحن	Univ ORAN1
TAHRAOUI Mohamed Amine	طهراوي محمد امين	أستاذ محاضراً	ممتحن	U-CHLEF

- تبعاً لمحاضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخين في 20/10/2024 و 12/02/2024 المجلس العلمي للكلية يوافق على تدقيق عنوان الأطروحة و يوافق على لجنة المناقشة للطالب لوني عبد الرحمن:

لوني عبد الرحمن	الطالب
Modèles de traits distinctifs pour l'identification des axes phonétiques de la langue arabe: la théorie quantique	العنوان
Un modèle quantique basé sur les fréquences de résonance subglottique pour identifier les traits distinctifs de la langue arabe	العنوان المحدد

ل م د :	علوم : <input checked="" type="checkbox"/>	الدكتوراه :
<b>اسم واللقب:</b> لوني عبد الرحمن <b>Nom &amp; Prénom:</b> LOUNI Abderrahmane		سنة أول تسجيل 2009 Inscription 2009
<b>عنوان الأطروحة</b> <b>Intitulé de la thèse</b>	Un modèle quantique basé sur les fréquences de résonance subglottique pour identifier les traits distinctifs de la langue arabe.	
<b>المقال</b> <b>Publication</b>	A quantal model for Algerian vowel features identification using formants and subglottal resonances. International Journal of Speech Technology 27, no. 2 (2024): 437-445. ISSN :1381-2416	
<b>المداخلة في مؤتمر</b> <b>Communication</b>	The role of formants and subglottal resonance frequencies for emphatic feature identification in Arabic speech. ICAECCT'23, October 25th - 26th, 2023 Mascara, Algeria.	
<b>مجموع النقاط</b>	/	

**لجنة المناقشة:**

<b>Nom &amp; Prénom</b>	<b>الاسم واللقب</b>	<b>الرتبة</b>	<b>الصفة</b>	<b>مؤسسة الانتماء</b>
		<b>Grade</b>	<b>Qualité</b>	<b>Etablissement</b>
FIZAZI Hadria	فيزازي حضرة	أستاذ	رئيسة	USTO MB
BELMADANI Abderrahim	بلمناني عبد الرحيم	أستاذ	مشرف	USTO MB
CHOURAQUI Samira	شوراقي سميرة	أستاذة	ممتحنة	USTO MB
Abdi Mustapha Kamel	عابدي مصطفى كمال	أستاذ	ممتحن	U-Oran 1
GHOUALI Samir	غولي سمير	أستاذة محاضراً	ممتحن	U-Mascara
BESSEGHIER Mokhtar	بصغير مختار	أستاذة محاضراً	ممتحن	U-Mascara
AZZEDDINE Hocine Abdelhak	عز الدين حسين عبد الحق	أستاذة محاضراً	مدعو	U-Mascara

● تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 20/10/2024 والموزع 20 أكتوبر 2024 المجلس العلمي لكلية يوافق على لجان المناقشة التالية:

ل م د :	علوم : <input checked="" type="checkbox"/>	الدكتوراه :
<b>اسم واللقب:</b> بلعلية عائشة <b>Nom &amp; Prénom :</b> BELALIA AICHA		سنة أول تسجيل 2018/2017 inscription 2018/2017
<b>عنوان الأطروحة</b> <b>Intitulé de la thèse</b>	Estimation d'une trajectoire d'un bras manipulateur SCARA à partir d'une séquence des images.	
<b>المقال</b> <b>Publication</b>	Trajectory Tracking of a Robot Arm Using Image Sequences. International Journal of Computing and Digital Systems, 16.1 (2024): 1067-1081. ISSN: 2210-142X	
<b>المداخلة في مؤتمر</b> <b>Communication</b>	/	
<b>مجموع النقاط</b>	/	

**لجنة المناقشة:**

<b>Nom &amp; Prénom</b>	<b>الاسم واللقب</b>	<b>الرتبة</b>	<b>الصفة</b>	<b>مؤسسة الانتماء</b>
		<b>Grade</b>	<b>Qualité</b>	<b>Etablissement</b>
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ	رئيس	USTO MB
CHOURAQUI Samira	شوراقي سميرة	أستاذة	مشرفة	USTO MB
BELMADANI Abderrahim	بلمناني عبد الرحيم	أستاذ	ممتحن	USTO MB

BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذة	متحنة	Univ Oran1
SI MOHAMMED Arezki	سي محمد أرزقي	أستاذ	متحن	CDS-Oran
KHELLAT KIHEL Badra	خالط كيحل بدرا	أستاذة محاضرأ	متحن	Univ Oran2

<input checked="" type="checkbox"/> ل م د : علوم : <b>الدكتوراه :</b> <b>الاسم واللقب:</b> خليفة شهيناز نور الهدى <b>Nom &amp; Prénom :</b> KHELIFA Chahinez Nour El Houda		<b>سنة أول تسجيل:</b> 2015/2016 <b>Inscription:</b> 2015/2016
<b>عنوان الأطروحة</b> <b>Intitulé de la thèse</b>	Nouvelle approche stochastique pour l'optimisation continue et discrète	
<b>المقال</b> <b>Publication</b>	Optimization By Morphological Filters for Solving Combined Economic Emission Dispatch Problem. Revue Roumaine des Sciences Techniques, Série Électrotechnique et Énergétique 67, no. 4 (2022): 433-438. ISSN 0035-4066	
<b>المداخلة في مؤتمر</b> <b>Communication</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nouvelle approche pour l'optimisation continue : Optimisation par Filtres Morphologiques. Colloque sur l'Optimisation et les Systèmes d'Information COSI'2017 (14-16 mai 2017) Bouira, Algérie.</li> <li>New Approach for Continuous and Discrete Optimization. 7<sup>th</sup> International Conference on Metaheuristics and Nature Inspired computing (27-31 October 2018) Marrakech, Morocco</li> </ul>	
<b>مجموع النقاط</b>	/	

**Membres de jury:** لجنة المناقشة:

<b>Nom &amp; Prénom</b>	<b>الاسم واللقب</b>	<b>الرتبة</b> <b>Grade</b>	<b>الصفة</b> <b>Qualité</b>	<b>مؤسسة الانتماء</b> <b>Etablissement</b>
FIZAZI Hadria	فيزارى حضرية	أستاذة	رئيسة	USTO MB
BELMADANI Abderrahim	بلمنانى عبد الرحيم	أستاذ	مشرف	USTO MB
BOUZIANE Hafida	بوزيان حفيظة	أستاذة محاضرأ	متحنة	USTO MB
BELALEM Ghalem	بلعلام غالب	أستاذ	متحن	Univ Oran1
ATMANI Baghdad	بغداد عثمانى	أستاذ	متحن	Univ Mostaganem

<input checked="" type="checkbox"/> ل م د : علوم : <b>الدكتوراه :</b> <b>الاسم واللقب:</b> بغدادي ليلى <b>Nom &amp; Prénom :</b> BAGDADI Leila		<b>سنة أول تسجيل:</b> 2011/2010 <b>Inscription:</b> 2010/2011
<b>عنوان الأطروحة</b> <b>Intitulé de la thèse</b>	Conception d'un système adaptatif de détection d'attaques contre les serveurs Web	
<b>المقال</b> <b>Publication</b>	Distributed denial of service attacks classification system using features selection and ensemble techniques. Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science, 34, no. 3, (June 2024): 1868~1878. ISSN: 2502-4752.	
<b>المداخلة في مؤتمر</b> <b>Communication</b>	/	
<b>مجموع النقاط</b>	/	

**Membres de jury:** لجنة المناقشة:

<b>Nom &amp; Prénom</b>	<b>الاسم واللقب</b>	<b>الرتبة</b> <b>Grade</b>	<b>الصفة</b> <b>Qualité</b>	<b>مؤسسة الانتماء</b> <b>Etablissement</b>
-------------------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------------	---

BELKADI Khaled	بلقاuchi خالد	أستاذ	رئيسة	USTO MB
DJEBBAR Bachir	جيبار بشير	أستاذ	مشرف	USTO MB
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ	ممتحن	USTO MB
BENMOHAMED Mohamed	بن محمد محمد	أستاذ	ممتحن	U-Constantine
ATMANI Baghdad	عثمانى بغداد	أستاذ	ممتحن	U- Mostaganem
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن	Univ Oran1
MESSABIH Belhadri	مصالبىج بلحضرى	أستاذ	مدعو	/

ل م د :		علوم : <input checked="" type="checkbox"/>	الدكتوراه :		
الاسم واللقب: إسمهان كريش		سنة أول تسجيل 2017			
Nom & Prénom: KARICHE Ismahane		Inscription2017			
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Conception d'un système de classification évolutionnaire suivant une approche ponctuelle et contextuelle.				
المقال Publication	Synergistic Exploration Combining Traditional and Evolutionary Methods to Improve Supervised Satellite Images Classification. International Journal of Computing and Digital Systems, 16, no. 1 (2024): 1-16. ISSN: 2210-142X.				
المداخلة في مؤتمر Communication	10ème Conférence Maghrébine sur les Technologies d'information (MCSEAI)				
مجموع النقاط	/				
لجنة المناقشة: Membres de jury					
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité		
BELMADANI Abderrahim	بلمنانى عبد الرحيم	أستاذ	رئيس		
FIZAZI Hadria	فيزاچي حضرة	أستاذة	مشفقة		
CHOURAQUI Samira	شوراقي سميرة	أستاذة	ممتحنة		
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	ممتحن		
MAHI Habib	ماحي حبيب	مدير بحث	ممتحن		
SI MOHAMMED Mohamed Arezki	سي محمد محمد أرزقي	مدير بحث	ممتحن		

## قسم الرياضيات :

تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخ في 20 ديسمبر 2024 المجلس العلمي للكليّة يوافق على لجان المناقشة التالية:

ل م د :		علوم : <input checked="" type="checkbox"/>	الدكتوراه :		
الاسم واللقب: صالحى خديجة		سنة أول تسجيل: 2016/2017			
Nom & Prénom: SALHI Khedidja		Inscription: 2016/2017			
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Solutions fondamentales pour quelques équations aux dérivées partielles dans les milieux stratifiés				
المقال Publication	Time-domain Green's function associated to the interface problem for the Klein-Gordon e-ISSN:1878-433X p-ISSN :0165-2125				
المداخلة في مؤتمر Communication	/				
مجموع النقاط	/				

لجنـة المناقـشـة: Membres de jury				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصـفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
DJEBBAR Bachir	جبـار بشـير	أـسـتـاذ	رئـيس	USTO MB
TLEMCANI Mounir	تلـمـسـانـي منـير	أـسـتـاذ	مشـرف	USTO MB
CHAILI Rachid	شاـبـلي رـشـيد	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	USTO MB
BELAIB Lekhmissi	بلـعـاـبـ لـخـمـيـسي	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	U-Oran 1
AIBOUDI Mohamed	عيـبـودـي مـحـمـد	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	U-Oran 1
Senoussaoui Abderrahmane	سنـوـسـي عبدـ الرـحـمـن	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	U-Oran 1

الدكتوراه :	علوم : لـ مـ دـ :
سنة أول تسجيل:	2017/2016
Nom & Prénom: DOUAH Abdelaziz	Inscription: 2016/2017
عنوان الأطروحة Intitulé de la thèse	Etude d'un problème pour le bilaplacien dans une famille d'ouverts du plan non-convexe
المقال Publication	Sharp estimates of solution of an elliptic problem on a family open of open non-convex planar sectors P-ISSN:0170-4214 E-ISSN:1099-1476
المداخلة في مؤتمر Communication	/
مجموع النقاط	180

لجنـة المناقـشـة: Membres de jury				
Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصـفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
TLEMCANI Mounir	تلـمـسـانـي منـير	أـسـتـاذ	رئـيس	USTO MB
TAMI Abdelkader	تـامـي عبدـ القـادـر	أـسـتـاذـ محـاضـرـا	مشـرف	USTO MB
DJEBBAR Bachir	جبـار بشـير	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	USTO MB
CHAILI Rachid	شاـبـلي رـشـيد	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	USTO MB
BELAIB Lekhmissi	بلـعـاـبـ لـخـمـيـسي	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	U-Oran 1
AIBOUDI Mohamed	عيـبـودـي مـحـمـد	أـسـتـاذ	مـمـتـحـن	U-Oran 1

## 2. المصادقة على حصائل البحث المحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2023:

### • تغيير رئيس مشروع البحث التكويني الجامعي

نظرا لإحالة الأستاذ رحال سيد أحمد هبرى على التقاعد وتبعاً لحضور اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي المؤرخ في 20/10/2024 المجلس العلمي لكلية يوافق على التغيير الآتي :

رئيس المشروع القديم	رحـال سـيد اـحمد هـبـرـى
رئيس المشروع الجديد	نـايـت بـهـلـول سـارـة
عنوان المشروع	La fouille de flux de données
رمز المشروع	C00L07UN310220230006

• تبعاً لحضور اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 02/12/2024 ومحضر اللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخ في 12/12/2024 المجلس العلمي للكلية يصادق على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2023:

رئيس المشروع	عنوان المشروع	رمز المشروع
دخيسي لطيفة	Optimisation environnementale et économique des systèmes de production	C00L07UN310220230001
مياركي عبد الكريم	Contribution à l'informatique de la santé mentale en Algérie	C00L07UN310220230002
تلمساني رضوان	Gestion intelligente des déchets par les approches bio-inspirées et l'apprentissage profond	C00L07UN310220230003
شوراقى سميرة	Modélisation et Commande des manipulateurs aérien	C00L07UN310220230004
بلمنانى عبد الرحيم	Apport du météahuristique à la chémogénomique structurale dans la détection d'interactions molécules-protéines par prédition in silico	C00L07UN310220230005
نابيت بهلول سارة	La fouille de flux de données	C00L07UN310220230006
ميكانكية معزة زوليخة	Logistique efficace pour les réseaux de transport	C00L07UN310220230007
كياس علي	Contribution à l'amélioration de la connectivité des objets dans les réseaux IoT	C00L07UN310220230008
بن دلة فاطمة	Informatique affective et modélisation des émotions	C00L07UN310220230009
رقيق هشام	A fog computing based framework for Distributing Big data computation over connected object	C00L07UN310220230011
فيزارزي حضرية	Imagerie et techniques d'optimisation pour prise de décision	C00L07UN310220230013
مداح فتحية	Impact de la curation collaborative des données de santé sur la promotion des prestations de soins en santé publique	C00L07UN310220230014
جبار بشير	Géométrie Complexe, Analyse Harmonique et EDP	C00L03UN310220230001
خالدي نسمة	Opérateurs linéaires multivoques et inclusions différentielles	C00L03UN310220230002
عطاطوي سعيد	Analyse semi/Nonparamétrique Fonctionnelle : Approximation et Optimisation	C00L03UN310220230005
بن قمرة زهرة	Estimation statistique de paramètres avec fonction de perte asymétrique et applications	C00L03UN310220230007

### 3. تعديلات في ملفات طلاب الدكتوراه

تتبعاً لحضور اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخين في 20/10/2024 و 02/12/2024 واللجنة العلمية لقسم الرياضيات المؤرخ في 12/12/2024 المجلس العلمي للكلية يوافق على تغيير وتعديل عناوين الأطروحة ومشرف للطلبة التالية أسمائهم :

الطالبة	بريشي فاطمة الزهرة	2009 / 2010
العنوان القديم	Application des météahuristiques au traitement des images rétinienennes	
العنوان الجديد	Application de l'apprentissage profond pour l'identification des maladies oculaires à partir des images de la rétine	

الطالبة	سنوسى عدلانية	
العنوان القديم	Extraction des connaissances des données de Web par les fourmis artificielles	أول تسجيل
العنوان الجديد	Extraction des connaissances des données de Web par les algorithmes d'apprentissage automatiques	

الطالبة	قلفوط محفوظ الميسوم
اول تسجيل	2018/2017
عنوان الاطروحة	Mise au point d'une Blockchain pour la gestion des identités
المشرف السابق	سعدوني قدور (تقاعد)
المشرف الجديد	زنكي محمود

الطالب	قادرى الهاشمى
اول تسجيل	2011/2010
عنوان الاطروحة	Approche de recherche d'information personnalisée dans les systèmes distribués à l'aide d'agents mobiles
المشرف السابق	رجال سيد أحمد (تقاعد)
المشرف الجديد	بلقاضى خالد

#### 4. المصادقة على الدروس عبر الخط والكتب البيداغوجية

- تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي واللجنة العلمية للرياضيات، المجلس العلمي للكلية يصادق على الدروس عبر الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	السنة	
النافعى امجد	Fondements de la Décision	M1	view.php?id=299
أورديغى أسماء	Numerical Methods Course	L2	view.php?id=3626
بن عيسى فضيلة	Probabilités 2	M1	view.php?id=2851
اقوتي نعيمة سعاد	Ontologie et Web Sémantique	M2	view.php?id=1365
اقوتي نعيمة سعاد	Réseaux	L2	view.php?id=195
بوزيان حفيظة	Algorithmique et Structures de Données I (ASDI)	L1	view.php?id=1463
بوغرارة أسماء	Réseaux	L3	view.php?id=195
بوغرارة أسماء	TP .Algorithme et système réparti (ASR)	M1	view.php?id=40
خليفة فتحية	Sécurité Informatique (Cours et TD)	L3	view.php?id=2469
قللة بوشيبة			

- **المصادقة على مطبوعة بيدagogie:** تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي، المجلس العلمي للكلية يصادق على المطبوعتين

**Algorithmique et Structure de données1**  
**Données semi-structurées**

- تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 02/12/2024 وبناء على طلب الأستاذة بوغرارة أسماء والأستاذة أوقوتي نعيمة سعاد بتحرير مطبوعهم البيدagogie المعنونة **Computer Networking -Courses and exercises with solutions** على شكل كتاب بيدagogi لدار نشر المجلس العلمي للكلية يعين الخبريين الآتية اسماءهما:

- الأستاذ كشار بو عبد الله
- الأستاذة ميكاكية معزة زوليخة

#### 5. تنظيم تظاهرة علمية

- تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 02/12/2024 المجلس العلمي للكلية يوافق على التظاهرة العلمية الوطنية بتنظيم الأستاذة بن زيان سارة يومي 17 و 18 جوان 2025 عنوان التظاهرة: IDEAS 2025: National Conférence of Innovation in Data Engineering and AI Science

الطالبة	قفوط محفوظ الميسوم
اول تسجيل	2018/2017
عنوان الاطروحة	Mise au point d'une Blockchain pour la gestion des identités
المشرف السابق	سعدونى قدور (تقاعد)
المشرف الجديد	زنكى محمود

الطالب	قادرى الهاشمى
اول تسجيل	2011/2010
عنوان الاطروحة	Approche de recherche d'information personnalisée dans les systèmes distribués à l'aide d'agents mobiles
المشرف السابق	رحال سيد أحمد (تقاعد)
المشرف الجديد	بلقاضى خالد

#### 4. المصادقة على الدروس عبر الخط والكتب البيداغوجية

- تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي وللجنة العلمية للرياضيات، المجلس العلمي للكلية يصادق على الدروس عبر الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	السنة	
النافي امجد	Fondements de la Décision	M1	view.php?id=299
أورديغى أسماء	Numerical Methods Course	L2	view.php?id=3626
بن عيسى فضيلة	Probabilités 2	M1	view.php?id=2851
اقوتي نعيمة سعاد	Ontologie et Web Sémantique	M2	view.php?id=1365
اقوتي نعيمة سعاد	Réseaux	L2	view.php?id=195
بوزيان حفيفية	Algorithmique et Structures de Données I (ASDI)	L1	view.php?id=1463
بوغرارة أسماء	Réseaux	L3	view.php?id=195
بوغرارة أسماء	TP .Algorithme et système réparti (ASR)	M1	view.php?id=40
خليفة فتحية	Sécurité Informatique (Cours et TD)	L3	view.php?id=2469
قلة بوشيبة			

- **المصادقة على مطبوعة بيداغوجية:** تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي، المجلس العلمي للكلية يصادق على المطبوعتين

**Algorithmique et Structure de données1**  
**Données semi-structurées**

- تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 02/12/2024 وبناء على طلب الأستاذة بوغرارة أسماء والأستاذة أقوتي نعيمة سعاد بتحرير مطبوعتهم البيداغوجية المعنونة **Computer Networking -Courses and exercises with solutions** على شكل كتاب بيداغوجي لدار نشر المجلس العلمي للكلية يعين الخبررين الآتية اسماءهما:

• الأستاذ كشار بوعبد الله

• الأستاذة ميكاكية معزة زوليخة

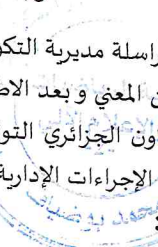
#### 5. تنظيم تظاهرة علمية

- تبعاً لمحضر اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي المؤرخ في 02/12/2024 المجلس العلمي للكلية يوافق على التظاهرة العلمية الوطنية بتنظيم الأستاذة بن زيان سارة يومي 17 و 18 جوان 2025.

عنوان التظاهرة: IDEAS 2025: National Conférence of Innovation in Data Engineering and AI Science

## 6. متفرقات

ردا على مراسلة مديرية التكوين في الدكتوراه بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي رقم 712/م ع ت د/2023 المؤرخة ب 16 نوفمبر 2023  
و طلب من المعنى وبعد الاطلاع على مدى تقديم المعنى فان المجلس العلمي للكلية يبدي موافقة مبدئية لإدماج السيد غيس عبد القادر الممنوح في  
اطار التعاون الجزائري التونسي ضمن مسار التكوين في الدكتوراه بالكلية شعبة الاعلام الالي تحت اشراف الأستاذة فيزارزي حضرة في انتظار  
استكمال الإجراءات الإدارية للإدماج وللتسجيل المعمول بها.

الموضوع:   
Approche co-design pour un environnement d'internet d'objets intelligents.

## 7. توصيات المجلس

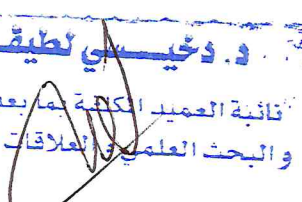
المجلس العلمي للكلية يوصي بمشرفي الأطروحات واللجان العلمية، عند اقتراح أعضاء لجان المناقشات الخارجيين، إلى تفضيل الأستاذة أو الباحثين  
من مصاف الأستاذية، مع إمكانية اقتراح أستاذة محاضرين أ عند الضرورة.

رفعت الجلسة على الساعة 16 و30 د.

كاتبة الجلسة

رئيسة المجلس العلمي للكلية

د. دخيسى نطيبة  
نائبة العميد الكلية بما بعد التدرج  
والباحث العلمي والعلاقات الخارجية



د. مجاج إيمان  
رئيسة المجلس العلمي  
لكلية الرؤساء والكلمة الأولى

