

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

## محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

### بيانات الدورة

رقم الدورة	تاريخ الدورة	طبيعة الدورة
004	2023 / 01 / 31	عادية
		استثنائية

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتّم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور 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 التدرّج وتعييدها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرّج.

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصِّفة	الإمضاء
1	شوراتي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غائبة
6	عزمو ربعة	عضو	غائبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غائبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه
2. تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية
3. اعتماد الدروس على الخط
4. التربصات والتظاهرات العلمية
5. المصادقة على مشاريع تخرج الماستر 2022-2023 (قائمة إضافية)
6. متفرقات.

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة عادية يوم الثلاثاء 1444 هـ الموافق لـ 09 رجب 1444 هجري على الساعة 10:30 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة



### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه

ملف المترشحة: يموني خليفي نسيمة

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه:	علوم:	ل م د:
سنة أول تسجيل: 2010-2011	الاسم واللقب: يموني خليفي نسيمة	
1 <sup>ère</sup> inscription Doctorat: 2010-2011	Nom & Prénom : Yamouni Khelifi Nassima	
عنوان الأطروحة	Intitulé de la thèse	Transformation de modèles dans l'approche MDA <sup>TM</sup> : Génération de code d'accès aux données à partir de modèles métiers
المقال	Publication	A model-driven approach to automatically generating CRUD functionalities from use case stories: A Pet clinic example study. Svenska sällskapet for anthropologi och geografi. Volume 21 issue 12. P-ISSN:0044-0477
المشاركة في مؤتمر	Communication	Generating Database Access Code from Domain Models
مجموع النقاط		/

#### 1.1.1 الزأي والاقتراح

1. اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة	الصفة	مؤسسة الانتماء
		Grade	Qualité	Etablissement
BELKADI Khaled	بلقاضي خالد	أستاذة	رئيس	USTO MB
DEKHICI Latifa	دخيسي لطيفة	أستاذ محاضر أ	مشرفة	USTO MB
REGUIEG Hicham	رقيق هشام	أستاذ محاضر أ	مقرر- ممتحن	USTO MB
ABDI Mustapha Kamel	عبدي مصطفى كمال	أستاذ	مقرر- ممتحن	U ORAN 1
SADOUNI Kadour	سعدوني قدور	أستاذ	مدعو	USTO MB
ZENNAKI Mahmoud	زناكي محمود	أستاذ محاضر ب	مدعو	USTO MB

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة



النقطة رقم 02 : تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية و دروس على الخط

## النقطة رقم 02 : تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية و دروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم مطبوعة بيداغوجية:

الأستاذ	عنوان المطبوعة	الخبراء
مناد نادية	Gestion des réseaux et contrôle par politique	قريد هاشم الجيلالي بن شاعة

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم دروس على الخط:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	الخبراء
بكوش ابتسام	Architecture des ordinateurs	/view.php?id=2863	• فيزازي حضرية • موري حياة
دخيسي لطيفة	Business intelligence	/view.php?id=2563	• رقيق هشام • عزموربيعة
دخيسي لطيفة	Systèmes d'aide à la décision	/view.php?id=1782	• النافعي أمجد • ساعد هواري نوال

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

## النقطة رقم 03 : اعتماد مطبوعة بيداغوجية و دروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية :

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	رأي الخبراء
بلمبروك كريمة	Architecture des ordinateurs	/view.php?id=1431	• الغلوسي هواري: موافق • غرداوي سارة: موافق

عرض الملفات :

الأستاذ	عنوان المطبوعة	الخبراء	التقييم
نميش محمد الأمين	TP: Données semi-structurées	دايري عبد القادر	ايجابي
		تلمساني رضوان	ايجابي
خليفة فتحة	Réseaux avancés	شوارفية عبد الله	ايجابي
		كشار بو عبد الله	ايجابي

• بعد عرض تقارير الخبرة الإيجابية للخبيرين الأستاذ دايري عبد القادر والأستاذ تلمساني رضوان، اللجنة العلمية للقسم توافق وتعمد مطبوعة الاعمال التطبيقية " TP: Données semi-structurées " للأستاذ نميش محمد الأمين و الموجة لطلبة السنة الثالثة ليسانس اعلام آلي.

- بعد عرض تقارير الخبرة الإيجابية للخبيرين الأستاذ شوارفية عبد الله والأستاذ كشار بوعبد الله ، اللجنة العلمية للقسم توافق وتعتمد المطبوعة اللبیداغوجية " Réseaux avancés " للأستاذة خليفة فتيحة و الموجه لطلبة السنة الثانية ماستر اعلام آلي.

### النقطة رقم 04 : التريصات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف الأول :

- المعني : الدكتورة بلمبروك كريمة . الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الثاني :

- المعني : الدكتورة بن زيان سارة . الموضوع: المشاركة في تظاهرة علمية بالخارج

الرأي والاقتراح:

- اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقرير التريص التالي :

المؤسسة المستقبلة	تاريخ نهاية التريص	تاريخ بداية التريص	الاسم واللقب
LIRMM – Montpellier - France	2023/01/29	2023/01/15	بلمبروك كريمة

- اللجنة تبدي موافقتها لمشاركة الدكتورة بن زيان سارة في التظاهرة العلمية التالية:

تاريخ نهاية التظاهرة	تاريخ بداية التظاهرة	البلد	إسم التظاهرة
2023/07/23	2023/07/18	اليونان	International Conference on Circuits, Systems, Communications and Computers

### النقطة رقم 05 : المصادقة على مشاريع تخرج الماستر 2022-2023

بعد الاطلاع على مواضيع التخرج، الملخصات والكلمات المفتاحية المدرجة معها، اللجنة العلمية للقسم تصادق على قائمة المواضيع (قائمة إضافية) المدرجة في الملحق 1.

متفرقات:

تغيير مشرف الدكتوراه و عنوان الاطروحة:

- الطالبة دريال وداد :

- المشرف السابق : بلبشير حفيظة (تقاعد)

- عنوان الاطروحة السابق: Etude de la gestion des répliques dans les grilles de données

- المشرف الجديد : بن زيان سارة

- عنوان الاطروحة الجديد : Etude de la gestion des répliques dans le Cloud Basée sur l'IA

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوارفي سميرة



• الطالبة مرزوق حسنية

- المشرف السابق : شورقي سميرة

- المشرف الجديد : يجور حياة

- الطالب كاتب هاشمي عمار : اللجنة العلمية للقسم تؤجل تغيير عنوان الاطروحة إلى غاية نشر مقال علمي.
- اللجنة العلمية للقسم تقرر أي طلب تغيير لعنوان الاطروحة يجب ان يكون مرفقا بنسخة لمقال منشور تحت العنوان الجديد.

رفعت الجلسة على الساعة 12:00 من نفس اليوم.

كاتب الجلسة  
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم العلوم الآلية  
الأستاذة شوراقي سميرة

رئيس اللجنة العلمية للقسم  
(الاسم واللقب والتوقيع)

شورقي هاشمي عمار  
مستشار رئيس القسم المكلف  
بالتدريس والبحث العلمي



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

People's Democratic Republic of Algeria

Ministry of Higher Education and Scientific Research

University of Science and Technology of Oran Mohamed Boudiaf

## كلية الرياضيات والإعلام الآلي قسم الإعلام الآلي

مواضيع منكرات الماستر 2023-2022 (قائمة إضافية)

الموضوع	التخصص	مساعد الموتر	الاستاذ الموتر
Analyse des attaques de déni de service	RSID		GUERID Hachem
Détection dynamique de malware Android	RSID		GUERID Hachem
Détection et localisation de ralentisseurs à partir des données d'un accéléromètre.	SID		BELAID Mohammed-Said
CLASSIFICATION DU TEXTE PAR LES APPROCHES D APPRENTISSAGE MACHINE	SID, IAA		BELBACHIR Khadidja Elkobra
Green Networking: <i>Compromis entre énergie et performance dans les réseaux</i>	RSID		HAMDAOUI Sid Ahmed
Automatic diagnosis of ECG signals based on a deep-learning approach	IAA		DAIRI Abdelkader
Video-based Human Action Recognition using Deep Learning	IAA		DAIRI Abdelkader
Deep Learning approach for Football Game Video Analysis Method.	IAA	KIES Ali	DAIRI Abdelkader
Real time intrusion detection using Spark Streaming and Kafka	SID		REGUIEG Hicham
Planification multi-agents dans le cadre de l'organisation de conférences	SID, IAA		BELMABROUK Karima
Réalisation pratique d'un robot autonome	IAA, RSID, SID		CHOURAQUI Samira
Mise en place d'un SAD pour le domaine médicale	SID		RAHAL Sid Ahmed
Application de la blockchain dans les réseaux IOT	RSID		MOSTEFA Fatima



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

## محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

بيانات الدورة

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023 / 03 / 01	005

## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور 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 غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرج.

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	شورقي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غانبة
6	عزمو ربيعة	عضو	غانبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غانبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الألي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. التسجيل و اسناد مواضيع الدكتوراه للناجحين الجدد
2. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه
3. تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية
4. اعتماد الدروس على الخط
5. التريضات والتظاهرات العلمية
6. متفرقات.

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
المستألفة شورا هي سميرة

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة عادية يوم الاربعاء 01 مارس 2023 الموافق ل 09 شعبان 1444 هجري على الساعة 08:30 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.



### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: التسجيل و اسناد مواضيع الدكتوراه للناجحين الجدد

بناء على محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه (2023) المنعقد بتاريخ 22 فيفري 2023، و بعد الاطلاع على ملفات تسجيل  
طلبة الدكتوراه الجدد، اللجنة العلمية للقسم توافق على توزيع مواضيع الدكتوراه كالآتي:

دكتوراه تخصص شبكات و أنظمة موازية:

Classe - ment	Nom & Prénom du Candidat	Projet	Directeur de thèse	Etablissement de Rattachement	Code du projet de recherche
			Co-directeur de thèse		
1	OSMANI Mohammed Nadjib	Utilisation du Fog Computing pour le Traitement des Données Médicales	Dr Sad Houari Nawal	USTO'MB	C00L07UN310220230011
			Dr Benhaddouche Djamila	USTO'MB	
2	Abdelmalek Djihene	Gestion efficace du trafic dans les réseaux IoT	Dr Boumedjout Amel	ENPO	C00L07UN310220230008
			Dr Kies Ali	USTO'MB	
3	Djelid fatiha	Optimisation logistique dans les réseaux de transport	Pr Mekkakia Maaza	USTO'MB	C00L07UN310220230007
			Dr khelifa said	Univ de Relizane	
4	BELHADJ Aissa	Optimisation du déploiement des infrastructures fixes dans les réseaux IoT	Dr Kies Ali	USTO'MB	C00L07UN310220230008
			Dr Mostefa fatima Zohra	USTO'MB	
5	DIDOUNE Nadia	Distribution du calcul haute performance en utilisant le fog et les objets connectés	Dr Reguieg Hicham	USTO'MB	C00L07UN310220230011
			Dr Sad Houari Nawal	USTO'MB	
6	Benamar abed zineedine	Tolérance aux pannes et réplique des données au niveau du FOG	Dr Reguieg Hicham	USTO'MB	C00L07UN310220230011
			Dr Sad Houari Nawal	USTO'MB	



Classement	Nom & Prénom du Candidat	Projet de Thèse	Directeur de thèse	Etablissement de Rattachement	Code du projet de recherche
			Co-directeur de thèse		
1	Laoumir Mustapha Abdelkader	Evaluation automatique pour la modélisation des émotions	Pr BENDELLA Fatima	USTO'MB	C00L07UN310220230009
			Dr Kinane Daouadji Amina	USTO'MB	
2	KHILOUN Imad Eddine	Approche multi-agents pour l'optimisation des chaînes d'approvisionnement (Supply Chain)	Dr DEKHICI Latifa	USTO'MB	C00L07UN310220230001
			Dr Belmabrouk Karima	USTO'MB	
3	OUELHACI Mohammed abdelkader	Analyse et détection des changements dans les données optiques	Dr GHARDAOUI Sara	USTO'MB	C00L07UN310220230013
			Pr Fizazi Hadria	USTO'MB	
4	TOUZEN Abdelrafik	extraction des zones d'intérêts par des méthodes biomimétiques dans les images satellitaires	Dr GHARDAOUI Sara	USTO'MB	C00L07UN310220230013
			Pr Fizazi Hadria	USTO'MB	
5	Medjahed Amina Fatima Zohra	Intégration de données hétérogènes multisources	Dr MEDDAH fatiha	USTO'MB	C00L07UN310220230014
			Dr Ougouti Souad	USTO'MB	
6	FELLAGUE Abdelkadir	Optimisation Environnementale et Economique des Systèmes	Dr DEKHICI Latifa	USTO'MB	C00L07UN310220230001
7	Boutlilis khadra	Approche de curation collaborative de donnée basée sur un Matching ontologique.	Dr MEDDAH fatiha	USTO'MB	C00L07UN310220230014

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الاستاذة شوراقي سميرة

Classe ment	Nom & Prénom du Candidat	Projet de Thèse	Directeur de Thèse	Etablissement de Rattachement	Code du projet de recherche
			Co-directeur de Thèse		
1	Bensaoula Hadjer Imene	La fouille de flux de données	Dr Nait Bahloul Sara	USTO'MB	C00L07UN310220230006
2	Azizi selma	L'apprentissage profond optimisé appliqué à la classification des déchets.	Dr Tlemsani Redouane	USTO'MB	C00L07UN310220230003
			Dr Bendahmane Abderrahmane	USTO'MB	
3	Boukhateb mohammed el amine	Système d'aide à la décision pour la détection et le diagnostic des anomalies dans le secteur industriel	Dr Tlemsani Redouane	USTO'MB	C00L07UN310220230003
			Dr Neggaz Nabil	USTO'MB	
4	BELHAMIDI Asmaa	Application des métaheuristiques pour la commande des manipulateurs aériens	Dr Khellat Kihel Badra	Univ-Oran2	C00L07UN310220230004
5	HadeF Boubakar	Gestion intelligente des déchets par les approches bio-inspirées.	Dr Neggaz Nabil	USTO'MB	C00L07UN310220230003
			Dr. Tlemsani Redouane	USTO'MB	
6	Acher Mohamed abdeldjebbar	Approches in silico pour l'identification d'inhibiteurs de protéines kinases	Dr Bouziane Hafida	USTO'MB	C00L07UN310220230005
7	Yagoub zohra	Approches bioinformatiques pour l'étude de l'agrégation des protéines amyloïdes	Dr Bouziane Hafida	USTO'MB	C00L07UN310220230005
8	Cheriet Hichem	Modélisation et planification de trajectoire d'un manipulateur aérien	Dr Khellat Kihel Badra	Univ-Oran2	C00L07UN310220230004
			Pr Chouraqui Samira	USTO'MB	



9	DAHANE IMENE	Contribution to mental health information visualization	Dr Mebarki Abdelkrim	USTO'MB	COOL07UN310220230002
			Dr Benharrats Sarra Samra	Univ-Oran1	
10	DOUIS Ibrahim Khalil	Gestion et mesures des réseaux NDN	Dr Bouziane Hafida	USTO'MB	COOL07UN310220230005
			Pr Chouarfia Abdallah	USTO'MB	
11	Boudjellal Bochra	VR based approach for cognition assessment	Dr Mebarki Abdelkrim	USTO'MB	COOL07UN310220230002
			Dr Benharrats Sarra Samra	Univ-Oran1	
12	Nedjar Hanane Hadjira	Contribution to mimicry analysis and interpretation	Dr Mebarki Abdelkrim	USTO'MB	COOL07UN310220230002
			Dr Benharrats Sarra Samra	Univ-Oran1	

النقطة رقم 02: الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه

ملف المترشحة: بورويينة مفتاح سميرة

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة خورافيا سميرة

الدكتوراه: علوم: <input checked="" type="checkbox"/> ل م د: <input type="checkbox"/>	
Nom & Prénom :	BOUROUINA MEFTAH Samira
اسم واللقب: بورويينة مفتاح سميرة	سنة أول تسجيل: 2010-2011 1 <sup>ère</sup> 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. Svenska sällskapet for anthropologi och geografi. 2023, 22(2) ISSN:0044-0477
المشاركة في مؤتمر Communication	
مجموع النقاط	/

1.1. الرأي والاقتراح

1. اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب
USTO MB	رئيس	أستاذة	ميكاكية معزة زوليكها MEKKAKIA MAAZA Zoulikha

BENDELLA Fatima	بن دلة فاطمة	أستاذ	مشرفة	USTO MB
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	مقرر- ممتحن	U-ORAN 1
SENOUCI Mohamed	سنوسي محمد	أستاذ	مقرر- ممتحن	U-ORAN 1
CHENNOUFI Mohamed	شنوفي محمد	أستاذ محاضر أ	مقرر- ممتحن	U-ORAN 2

ملف المترشحة: بن دحمان أمين

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه: <input type="checkbox"/> علوم: <input type="checkbox"/> ل م د: <input checked="" type="checkbox"/>	
Nom & Prénom :	الاسم واللقب: بن دحمان أمين BENDAHMANE Amine
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	/

1.2. الرأي والاقتراح

2. اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
CHOURAQUI Samira	شوراقي سميرة	أستاذة	رئيس	USTO MB
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ محاضر أ	مشرفة	USTO MB
ADJOU DJ Reda	عجوج رضا	أستاذ	مقرر- ممتحن	U SBA
BOUKLI HACENE Sofiane	بوكلي حسان سفيان	أستاذ	مقرر- ممتحن	U SBA
YEDJOUR Dounia	يجور دنيا	أستاذ محاضر أ	مقرر- ممتحن	USTO MB

4. اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب	Nom & Prénom
USTO MB	رئيس	أستاذة	شورقي سميرة	CHOURAQUI Samira
USTO MB	مشرفة	أستاذة محاضرة أ	فيزازي حضرية	FIZAZI Hadria
USTO MB	مقرر- ممتحن	أستاذ محاضر أ	بلمداني عبد الرحيم	BELMADANI Abderrahim
CTS	مقرر- ممتحن	مدير بحث	ماحي حبيب	MAHI Habib
CDS	مقرر- ممتحن	مدير بحث	سي محمد محمد أرزقي	SI MOHAMMED Mohamed Arezki

النقطة رقم 03 : تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية و دروس على الخط  
اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم مطبوعة بيداغوجية:

الأستاذ	عنوان المطبوعة	الخبراء
نميش محمد الامين	TP : Algorithmique et Structure de Données	زناكي محمود هنان أمير مختار

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم دروس على الخط:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	الخبراء
بكوش ابتسام	Architecture des ordinateurs	/view.php?id=2863	• الغلوسي الهواري • موري حياة
مقدم جميلة	Algorithmique et Structures de Données	/view.php?id=1497	• يجور حياة • ساعد هواري نوال
مباركي عبد الكريم	Application multimédia et réalité virtuelle	/view.php?id=2713	• بلعيد مصطفى السعيد • عبدي مريم
مباركي عبد الكريم	Conception d'applications multimédias animées	/view.php?id=2717	• بن دحمان عبد الرحمان • عبدي مريم
عزموربيعة	Economie Numérique et Veille Stratégique	/view.php?id=1709	• بلقاضي خالد • بن حلوش سعدية



## النقطة رقم 04 : اعتماد مطبوعة بيداغوجية و دروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية :

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	رأي الخبراء
دخيسي لطيفة	Business intelligence	/view.php?id=2563	<ul style="list-style-type: none"> <li>• رقيق هشام : موافق</li> <li>• عزمو ربيعة : موافق</li> </ul>

بناء على محضر اجتماع اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي, اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط في الجدول التالي حسب معايير شبكة التنقيط المعتمدة من طرف المجلس العلمي للجامعة:

السنة	عنوان الدرس	الأستاذ
M1	Fondement logique pour Informatique	يجور حياة
L1	Algorithmiques et Structure de données 1	يجور حياة
L1	Algorithmiques et Structure de données 2	يجور حياة
L1	Structure des machines 1	يجور دنيا
L1	Structure des machines 2	يجور دنيا
M1	Base de données avancées	بلبشير خديجة
L2	Base de données	بلبشير خديجة
L2	Méthodes numériques	تلمساني رضوان
L1	Algorithmiques et Structure des données 1	سي الطيب مصطفى هنان أمير مخطار

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

## النقطة رقم 05 : التريصات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف الأول :

- المعني : الاستاذة بن عمران نصيرة . الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الثاني :

- المعني : الاستاذة حاج سعيد نعيمة . الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الثالث :

- المعني : الدكتورة بوزيان حفيظة . الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الرابع :

- المعني : الدكتور جيلالي بن شاعة . الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الخامس :

- المعني : طالبة دكتوراه عبو صارة اعتدال .الموضوع: تقرير التريص بالخارج
- الملف السادس:
- المعني : الدكتورة يجور دنيا . الموضوع: المشاركة في تظاهرة علمية بالخارج

الرأي والاقتراح:

- اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقرير التريص التالي :

المؤسسة المستقبلة	تاريخ نهاية التريص	تاريخ بداية التريص	الاسم واللقب
LAMIH – Valenciennes - France	2020/01/25 2023/02/12	2020/01/20 2023/02/04	بن عمران نصيرة
QUARTZ, Cergy-Pontoise, France	2023/02/27	2023/02/12	حاج سعيد نعيمة
LORIA, Vandoeuvre-lès-Nancy, France	2023/02/06	2023/01/23	بوزيان حفيظة
GRTC, Haute Alsace	2023/02/03	2023/01/20	جيلالي بن شاعة
2RCT, Poitiers, France	2022/12/22	2022/10/24	عبو صارة اعتدال

- اللجنة تبدي موافقتها لمشاركة الدكتورة يجور دنيا في التظاهرة العلمية التالية:

تاريخ نهاية التظاهرة	تاريخ بداية التظاهرة	البلد	إسم التظاهرة
2023/05/02	2023/04/28	تونس	International Conference on Advanced Systems and Emergent Technologies

متفرقات:

بناء على محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه(2023) المنعقد بتاريخ 22 فيفري 2023، اللجنة العلمية للقسم تأخذ بعين الاعتبار التغييرات التالية :

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الاستاذة شوراقي سميرة

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

إعادة صياغة وتوضيح عناوين أطروحة الدكتوراه :

- الطالب آيت عمران توفيق
    - المشرف : تلمساني رضوان
    - عنوان الأطروحة : 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-inspires.
  - الطالب هداق عبد القادر :
    - المشرف : يجور حياة
    - عنوان الأطروحة : La reconnaissance d'action humaine dans des sequences video à base de modèle bio-inspiré.
    - العنوان الجديد : La reconnaissance d'action humaine dans des sequences video à base des modèles bio-inspiré.
  - اللجنة العلمية للقسم تأخذ بعين الاعتبار إعلان التخلي عن الاشراف عن أطروحة المقدم من طرف الاستاذ شوارفية لطلبة الدكتوراه التالية أسماؤهم :
    - بغدادي ليلة
    - زبيدة رفيق
    - جديد محمد نذير.
  - اللجنة العلمية للقسم تأخذ بعين الاعتبار إعلان التخلي عن الاشراف عن أطروحة الدكتوراه للطلبة بشكاة نادبة المقدم من طرف الاستاذة فيزازي حضرية.
- رفعت الجلسة على الساعة 11:00 .

كاتب الجلسة  
(الاسم واللقب والتوقيع)



رئيس اللجنة العلمية للقسم  
(الاسم واللقب والتوقيع)







**PV CFD**  
**DAFFECTATION DE SUJETS**  
**Formations Doctorales Au Titre De L'année 2022-2023**

Nom & Prénoms	Grade	Qualité	Présence	Emargement
Chouraqui Samira	Professeur	Présidente	Présente	
Bendela Fatima	Professeur	Membre	Absente	
Belkadi Khaled	Professeur	Membre	Absent	
Belmadani Abderrahmane	Professeur	Membre	Absent	
Bouziane Hafida	MCA	Membre	Présente	
Dekhici Latifa	MCA	Membre	Présente	
FizaziHadria	Professeur	Membre	Présente	
Kies Ali	MCA	Membre	Présent	
Mebarki Abdelkrim	MCA	Membre	Présent	
Meddah Fatiha	MCA	Membre	Présente	
MekkakiaMaaza Zoulikha	Professeur	Membre	Présente	
Nait Bahoul Sarah	MCA	Membre	Présente	
Rahal Sidahmed	Professeur	Membre	Absent	
Reguieg Hichem	MCA	Membre	Présent	
Tlemsani Redouane	MCA	Membre	Présent	

الأستاذ شوراقي سميرة  
مسؤولة التكوين في الدكتوراه  
قسم الإعلام الآلي

**Invités**

Belmebrouk Karima	MCB	USTO'MB
Khellat Kihel Badra	MCA	Univ Oran2
Neggaz Nabil	MCA	USTO'MB
Ougouti Souad	MCB	USTO'MB

En date de Mercredi 22 Février 2023 à 11h00, le comité de la formation doctorale s'est réuni en présence des directeurs de thèse et les candidats lauréats au concours national d'accès aux formations doctorales au titre de l'année 2022-2023 dans la filière informatique des trois options : Réseaux et systèmes Distribués, Intelligence Artificielle et Data Science.

Dans cette réunion, des sujets de thèses ont été attribués aux lauréats des différentes options par ordre de mérite selon les tableaux suivants :

**Option : Réseaux et systèmes Distribués**

Classement	Nom & Prénom du Candidat	Projet	Directeur de thèse	Etablissement de Rattachement	Code du projet de recherche
			Co-directeur de thèse		
1	OSMANI Mohammed Nadjib	Utilisation du Fog Computing pour le Traitement des Données Médicales	Dr Sad Houari Nawal	USTO'MB	C00L07UN310220230011
			Dr Benhaddouche Djamila	USTO'MB	
2	Abdelmalek Djihene	Gestion efficace du trafic dans les réseaux IoT	Dr Boumedjout Amel	ENPO	C00L07UN310220230008
			Dr Kies Ali	USTO'MB	
3	Djelid fatiha	Optimisation logistique dans les réseaux de transport	Pr Mekkakia Maaza	USTO'MB	C00L07UN310220230007
			Dr khelifa said	Univ de Relizane	
4	BELHADJ Aissa	Optimisation du déploiement des infrastructures fixes dans les réseaux IoT	Dr Kies Ali	USTO'MB	C00L07UN310220230008
			Dr Mostefa fatima Zohra	USTO'MB	
5	DIDOUNE Nadia	Distribution du calcul haute performance en utilisant le fog et les objets connectés	Dr Reguieg Hicham	USTO'MB	C00L07UN310220230011
			Dr Sad Houari Nawal	USTO'MB	
6	Benamar abed zineedine	Tolérance aux pannes et réplication des données au niveau du FOG	Dr Reguieg Hicham	USTO'MB	C00L07UN310220230011
			Dr Sad Houari Nawal	USTO'MB	

الأستاذة سميرة  
مسؤولة التكوين في الدكتوراه  
قسم الإعلام الآلي





**Option : Intelligence Artificielle**

Classement	Nom & Prénom du Candidat	Projet de Thèse	Directeur de thèse	Etablissement de Rattachement	Code du projet de recherche
			Co-directeur de thèse		
1	Laoumir Mustapha Abdelkader	Evaluation automatique pour la modélisation des émotions	Pr BENDELLA Fatima	USTO'MB	C00L07UN310220230009
			Dr Kinane Daouadji Amina	USTO'MB	
2	KHILOUN Imad Eddine	Approche multi-agents pour l'optimisation des chaînes d'approvisionnement (Supply Chain)	Dr DEKHICI Latifa	USTO'MB	C00L07UN310220230001
			Dr Belmabrouk Karima	USTO'MB	
3	OUELHACI Mohammed abdelkader	Analyse et détection des changements dans les données optiques	Dr GHARDAOUI Sara	USTO'MB	C00L07UN310220230013
			Pr Fizazi Hadria	USTO'MB	
4	TOUZEN Abdelrafik	extraction des zones d'intérêts par des méthodes biomimétiques dans les images satellitaires	Dr GHARDAOUI Sara	USTO'MB	C00L07UN310220230013
			Pr Fizazi Hadria	USTO'MB	
5	Medjahed Amina Fatima Zohra	Intégration de données hétérogènes multisources	Dr MEDDAH fatiha	USTO'MB	C00L07UN310220230014
			Dr Ougouti Souad	USTO'MB	
6	FELLAGUE Abdelkadir	Optimisation Environnementale et Economique des Systèmes	Dr DEKHICI Latifa	USTO'MB	C00L07UN310220230001
7	Boutlilis khadra	Approche de curation collaborative de donnée basée sur un Matching ontologique.	Dr MEDDAH fatiha		C00L07UN310220230014

الأستاذة شوراقي سميرة  
مسؤولة التكوين في الدكتوراه  
قسم الإعلام الآلي



الأستاذ بشارقي سميرة  
مسؤولة التكوين في الدكتوراه  
قسم الإعلام الآلي

**Option : Data Science**

Classe ment	Nom & Prénom du Candidat	Projet de Thèse	Directeur de Thèse	Etablissement de Rattachement	Code du projet de recherche
			Co-directeur de Thèse		
1	Bensaoula Hadjer Imene	La fouille de flux de données	Dr Nait Bahloul Sara	USTO'MB	C00L07UN310220230006
2	Azizi selma	L'apprentissage profond optimisé appliqué à la classification des déchets.	Dr Tlemsani Redouane	USTO'MB	C00L07UN310220230003
			Dr Bendahmane Abderrahmane	USTO'MB	
3	Boukhateb mohammed el amine	Système d'aide à la décision pour la détection et le diagnostic des anomalies dans le secteur industriel	Dr Tlemsani Redouane	USTO'MB	C00L07UN310220230003
			Dr Neggaz Nabil	USTO'MB	
4	BELHAMIDI Asmaa	Application des métaheuristiques pour la commande des manipulateurs aériens	Dr Khellat Kihel Badra	Univ-Oran2	C00L07UN310220230004
5	HadeF Boubakar	Gestion intelligente des déchets par les approches bio-inspirées.	Dr Neggaz Nabil	USTO'MB	C00L07UN310220230003
			Dr. Tlemsani Redouane	USTO'MB	
6	Acher Mohamed abdeljebbar	Approches in silico pour l'identification d'inhibiteurs de protéines kinases	Dr Bouziane Hafida	USTO'MB	C00L07UN310220230005
7	Yagoubzohra	Approches bioinformatiques pour l'étude de l'agrégation des protéines amyloïdes	Dr Bouziane Hafida	USTO'MB	C00L07UN310220230005
8	Cheriet Hichem	Modélisation et planification de trajectoire d'un manipulateur aérien	Dr Khellat Kihel Badra	Univ-Oran2	C00L07UN310220230004
			Pr Chouraqui Samira	USTO'MB	
9	DAHANE IMENE	Contribution to mental health information visualization	Dr Mebarki Abdelkrim	USTO'MB	C00L07UN310220230002
			Dr Benharrats Sarra Samra	Univ-Oran1	



10	DOUIS Ibrahim Khalil	Gestion et mesures des réseaux NDN	Dr Bouziane Hafida	USTO'MB	C00L07UN310220230005
			Pr Chouarfia Abdallah	USTO'MB	
11	Boudjellal Bochra	VR based approach for cognition assessment	Dr Mebarki Abdelkrim	USTO'MB	C00L07UN310220230002
			Dr Benharrats Sarra Samra	Univ-Oran I	
12	Nedjar Hanane Hadjira	Contribution to mimicry analysis and interpretation	Dr Mebarki Abdelkrim	USTO'MB	C00L07UN310220230002
			Dr Benharrats Sarra Samra	Univ-Oran I	

La réunion fut levée à 13h00

**Date Le 22/02/2023**

**Le Responsable de la Formation Doctorale**

الأستاذة شوراكي سميرة  
ممسؤولة التكوين في الدكتوراه  
قسم الإعلام الآلي


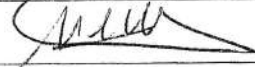
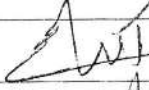




Faculté de *Mathématiques et Informatique*  
Département d'informatique

Réf : CFD-Informatique009/2023

PV CFD informatique

En date du vingt-huit février deux mille vingt-trois, s'est réuni le comité de la formation doctorale en présence de

Pr BENAMRANE Nacéra	
Pr MEKKAKIA MAAZA Zoulikha	
Dr NEGGAZ Nabil	
Dr YEDJOUR Dounia	
Dr YEDJOUR Hayat	

**Ordre du jour :**

- 1- Bilan des enseignements des cours de spécialité D1
- 2- Reformulation et précision des intitulés des sujets des thèses
- 3- Divers

**1- Bilan des enseignements des cours de spécialité D1**

Le CFD a pris note du bon déroulement des enseignements des cours de spécialité pour la formation doctorale qui se résument comme suit :

Intitulé du cours (volume horaire)	Enseignant	Semestre
Les méta-heuristiques (10h)	Dr Yedjour Dounia	Semestre 1
Les modèles bio-inspirés (10h)	Dr Yedjour Hayat	Semestre 1
Apprentissage approfondi (10h)	Bendella Fatima	Semestre 2
Vision artificielle (10h)	Pr Benamrane Nacéra	Semestre 2

Nom / Prénom des doctorants	méta-heuristiques	modèles bio-inspirés	Apprentissage approfondi	Vision artificielle
AIT AMRANE Tewfik Salim	Validé	Validé	Validé	Validé
AMRI Mohammed Bilel	Validé	Validé	Validé	Validé
BELHAOUARI Abderramene Mistapha Elhabib	Validé	Validé	Validé	Validé
DINEDANE Sarra	Validé	Validé	Validé	Validé
HADDAG Abdelkader	Validé	Validé	Validé	Validé
HAGANI Iheb Chemss El Dine	Validé	Validé	Validé	Validé

**2- Reformulation et précision des intitulés des sujets des thèses**

Le CFD a émis un avis favorable quant à la précision des intitulés des deux thèses des doctorants inscrits en D1 comme suit :

Encadreur : Dr TLEMSANI Redouane

Doctorant : AIT AMRANE Tewfik Salim

Intitulé de la thèse : Identification de scripteurs et reconnaissance de mots à partir de l'écriture arabe manuscrite en ligne : Application des méta-heuristiques bio-inspirés

Nouvel intitulé de la thèse : Identification de scripteurs à partir de l'écriture arabe manuscrite: Application des méta-heuristiques bio-inspirés

Encadreur : Dr YEDJOUR Hayat

Doctorant : HADDAG Abdelkader

Intitulé de la thèse : La reconnaissance d'action humaine dans des séquences vidéo à base de modèle bio-inspiré

Nouvel intitulé de la thèse : La reconnaissance d'action humaine dans des séquences vidéo à base de modèles bio-inspirés

### 3- Divers

Le CFD a émis un avis favorable à l'ajout d'un Co-encadreur de thèse du doctorant AMRI Mohammed Bilel.

Le co-encadreur étant Dr LARABI Mohammed El Amin, maître de recherche de rang A (MRA) au département « Observation de la terre » du Centre des Techniques Spatiales (CTS), Arzew.

Encadreur : Dr YEDJOUR Dounia

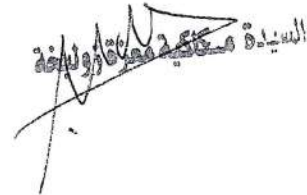
Co-Encadreur : Dr LARABI Mohammed El Amin

Doctorant : AMRI Mohammed Bilel

Intitulé de la thèse : Conception d'un système hybride neuro-évolutionnaire pour l'extraction des connaissances

Le Mardi 28 Février 2023

La présidente du CFD Pr MEKKAKIA.M.Z



السيدة مستشارة الدكتور

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التّعليم العالي والبحث العلميّ  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي



بيانات الدّورة

طبيعة الدّورة		تاريخ الدّورة	رقم الدّورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023 / 04 / 25	006



## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم و اقتراحاتها

تكلّف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور 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 التدرّج وتمديدها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرّج.

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	شورقي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غائبة
6	عزمو ربيعة	عضو	غائبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غائبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. التسجيل في الدكتوراه الأول لطالب أجنبي
2. التثبيت في المنصب
3. التريضات والتظاهرات العلمية
4. الموافقة على مشاريع الماجستير 2022-2023. (قائمة إضافية)
5. الموافقة على لجان مناقشة مشاريع الماجستير 2022-2023.
6. متفرقات

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة استثنائية يوم الثلاثاء 25 أفريل 2023 الموافق ل 05 شوال 1444 هجري على الساعة 11:00 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.



### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

#### النقطة رقم 01: التسجيل في الدكتوراه الأول لطالب أجنبي

بناء على محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه (2023) المنعقد بتاريخ 22 فيفري 2023، وبعد الاطلاع على ملف تسجيل الطالب الأجنبي المصطفى الجيد محمد عبد الدايم، اللجنة العلمية للقسم توافق على تسجيل المعني في السنة الأولى دكتوراه:

المشرف على الأطروحة: جبار مونية امال

مساعد مشرف الأطروحة: د. خديجة لطيفة

عنوان الأطروحة: Analyse de données massives en utilisant les techniques de l'intelligence artificielle: Application au domaine médicale.

التخصص: intelligence Artificielle

عنوان مشروع البحث الجامعي: Optimisation environnementale et économique des systèmes de production

#### النقطة رقم 02: التثبيت في المنصب

اللجنة العلمية للقسم توافق على تثبيت السيدة صادق سلمى في رتبة أستاذ مساعد ب ابتداء من تاريخ 11 أفريل 2023.

#### النقطة رقم 03: التريصات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف :

- المعني : طالب دكتوراه بن دحمان أمين .الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الرأي والاقترح:

- اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقرير التريص التالي :

المؤسسة المستقبلية	تاريخ نهاية التريص	تاريخ بداية التريص	الاسم واللقب
Institut mines télécom sud Paris	2014/12	2014/11	بن دحمان أمين

## النقطة رقم 04 : الموافقة على مشاريع الماجستير 2022-2023. (قائمة إضافية)

بعد الاطلاع على مواضيع التخرج، الملخصات والكلمات المفتاحية المدرجة معها، اللجنة العلمية للقسم تصادق على قائمة المواضيع المدرجة في الملحق

1.

## النقطة رقم 05 : الموافقة على لجان مناقشة مشاريع تخرج الماجستير 2022-2023

اللجنة العلمية توافق على اقتراحات لجان مناقشة مشاريع الماجستير بعد دراستها من طرف رئيس القسم ومسؤول الشعبة. الملف في الملحق الثاني

متفرقات:

اللجنة العلمية للقسم أخذت بعين الاعتبار عرض التكوين المقترح من طرف الدكتورة بن زيان سارة و تشير إلى انه يجب إكماله و إضافة فريق التكوين البيداغوجي.

رفعت الجلسة على الساعة 12:00 .

كاتب الجلسة

(الاسم واللقب والتوقيع)



فوقه  
مساعد رئيس القسم المكلف  
بما بعد التدرج والإعلام الآلي

رئيس اللجنة العلمية للقسم

(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة خوراسي مسورة

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شهرنفي سميرة



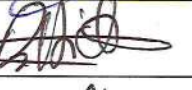
بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023 / 05 / 21	007



1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	شورقي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غائبة
6	عزمو ربيعة	عضو	غائبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غائبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: الموافقة على معايير وشبكة التصنيف لطلبات الترخيص بالخارج

النقطة رقم 02 : الموافقة على لجان مناقشة مشاريع تخرج الماستر 2022-2023

اللجنة العلمية توافق على اقتراحات لجان مناقشة مشاريع الماستر بعد دراستها من طرف رئيس القسم ومسؤول الشعبة. الملف في الملحق الثاني

رفعت الجلسة على الساعة 12:00 .

كاتب الجلسة  
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس اللجنة العلمية للقسم  
(الاسم واللقب والتوقيع)



رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
أستاذة شوراقي حميرة

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الاستاذة شوراقي سميرة



طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023 / 05 / 30	008



## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور 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 غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرج.

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة



أ- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	شورقي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غائبة
6	عزمون رشيدة	عضو	غائبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غائبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الاستاذة شوراقي سميرة

1. الموافقة على اقتراح توظيف اساتذة بقسم الاعلام الآلي
2. اعتماد دروس على الخط

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة استثنائية يوم الاحد 30 ماي 2023 الموافق ل 09 ذو القعدة 1444 هجري على الساعة 14:30 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.





III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم  
النقطة رقم 01: الموافقة على اقتراح توظيف اساتذة بقسم الاعلام الآلي

اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي توافق على اقتراح رئيس القسم بخصوص متطلبات لتوظيف أساتذة جدد حسب الجدول التالي:

الشعبة	التخصص	عدد المناصب المطلوبة
Informatique	IoT, Réseaux et Cyber Sécurité	07
	Système d'information et Base de Données	05
	Intelligence artificielle et Data Science	05
	Informatique	07
	Génie Informatique	07

وهران للعلوم والتكنولوجيا  
قسم الاعلام الآلي  
مصلحة ما بعد التخرج

رئيسة اللجنة العلمية  
القسم الاعلام الآلي  
الاستاذة شروق الفيا سميحة

الإقسام	تسمية	تعداد الاساتذة الدائمين	تعداد الطلبة	التأطير البيداغوجي	عدد المناصب المالية المطلوبة	كلية الرياضيات والاعلام الآلي			
قسم الاعلام الآلي	المجموع	86	1582	18.39	31	/			
							07	Génie Informatique	1
							06	Système d'information et Base de Données	2
							05	Intelligence artificielle et Data Science	3
							06	IoT, Réseaux et Cyber Sécurité	4
07	Informatique	5							
31	/	/	/	/	31	/			

## النقطة رقم 02: اعتماد دروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	رأي الخبراء
عزموربيعة	Economie Numérique et Veille Stratégique	/view.php?id=1709	• بلقاضي خالد : موافق • سعيدة بن حلوش : موافق
بكوش ايتسام	Architecture des ordinateurs	/view.php?id=2863	• الغلوسي الهواري : موافق • موري حياة : موافق

رفعت الجلسة على الساعة 15 من نفس اليوم.

كاتب الجلسة  
(الاسم واللقب والتوقيع)

قسم الإعلام الآلي  
مصلحة ما بعد التدرج  
واللبحث العلمي  
بجامعة محمد السادس  
بمراكش  
بما بعد التدرج

رئيس اللجنة العلمية للقسم  
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس اللجنة العلمية  
للقسم الآلي  
بجامعة محمد السادس  
بمراكش

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الاستاذة شوقتي سميرة

بيانات الدورة

قسم الإعلام الآلي

مصلحة ما بعد التدرج

وللبحث العلمي

كلية الرياضيات والإعلام الآلي

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023 / 06 / 06	009



## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كفاءات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، بما يأتي:

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الاستاذة شعراشي سميرة



1. اقتراح تنظيم التعليم والمحتوى الآلي.
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 غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرج.

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	الإمضاء
1	شورافي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غائبة
6	عزمو ربيعة	عضو	غائبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غائبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			



<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدّد القائمة الاسميّة لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه
2. تعيين خبراء التقييم مطبوعة بيداغوجية ودروس على الخط
3. اعتماد مطبوعات بيداغوجية و دروس على الخط
4. متفرقات تبليغ ما بعد التدرج وللبحوث العلمي

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة عادية يوم الاربعاء 06 جوان 2023 الموافق ل 16 ذو القعدة 1444 هجري على الساعة 10:00 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.



### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه

ملف المترشحة: بلحرازم آسيا

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

الدكتوراه :		علوم :	ل م د : <input checked="" type="checkbox"/>
Nom & Prénom : BELHERAZEM Assia		الاسم واللقب: بلحرازم آسيا	سنة أول تسجيل : 2017-2016 1ère 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 <b>International Journal of Artificial Intelligence and Machine Learning</b> 12(1):1-20 August 2022 DOI: 10.4018/IJAIML.308815		
المشاركة في مؤتمر Communication	<p><b>Internationale :</b> "Text Categorization Using Convolutional and Bidirectional Fast Gated Recurrent Unit" <b>12th International Conference on Information Systems and Advanced Technologies "ICISAT 2022"</b> DOI: 10.1007/978-3-031-25344-7_46</p> <p><b>Nationale :</b> « Catégorisation du texte en utilisant le Deep Learning » La deuxième école sur le Deep Learning : IndabaXAlgeria 2019 28-29 Avril 2019Tlemcen <a href="https://www.univ-tlemcen.dz/fr/actualites/1204/deuxi-me-ecole-sur-le-deep-learning-indabaxalgeria-2019">https://www.univ-tlemcen.dz/fr/actualites/1204/deuxi-me-ecole-sur-le-deep-learning-indabaxalgeria-2019</a></p>		
مجموع النقاط	192.5		

#### 1.1. الرأي والاقتراح

1. اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

Nom & Prénom	الاسم واللقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
CHOURAQUI Samira	شوراقي سميرة	أستاذة	رئيسة	USTO MB
TLEMSANI Redouane	تلمساني رضوان	أستاذ محاضر أ	مشرف	USTO MB
ELBERRICHI Zakaria	البريشي زكرياء	أستاذ	مقرر- ممتحن	U-SBA
DAIRI Abdelkader	دايري عبد القادر	أستاذ محاضر أ	مقرر- ممتحن	USTO MB
REGUIEG Hicham	ريقيق هشام	أستاذ محاضر أ	مقرر- ممتحن	USTO MB

## النقطة رقم 02: تعيين خبراء لتقييم مطبوعة بيداغوجية ودروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم مطبوعة بيداغوجية:

الأستاذ	عنوان المطبوعة	الخبراء
زناكي محمود	Optimisation industrielle et Economique	بن دلة فاطمة
		راجف صونيا
بن دوخة حياة	Grilles de Calculs	رقيق هشام
		صنهاجي سارة

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم دروس على الخط:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	الخبراء
بوطويل سارة	English L2 S4	/view.php?id=3115	• بلماحي نزيهة • رقيق هشام
بوطويل سارة	English L2 S3	/view.php?id=289	• بلماحي نزيهة • رقيق هشام
زناكي محمود	ASD3	/view.php?id=2713	• بوزيان حفيظة • بن حلوش سعديّة
زناكي محمود	ROC	/view.php?id=2717	• قريد هاشم • راجف صونيا

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

## النقطة رقم 03: اعتماد مطبوعات بيداغوجية و دروس على الخط

المطبوعات البيداغوجية:

الأستاذ	عنوان المطبوعة	رأي الخبراء
نميش محمد الأمين	TP algorithmique et structure de données	• هنان أمير مختار: موافق • زناكي محمود: موافق

- بعد عرض تقارير الخبرة الإيجابية للخبيرين الأستاذ هنان أمير مختار والأستاذ زناكي محمود ، اللجنة العلمية للقسم توافق وتعمد مطبوعة الاعمال التطبيقية " TP: algorithmique et structure de données " للأستاذ نميش محمد الأمين و الموجهة لطلبة السنة الاولى ليسانس اعلام آلي.

اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	رأي الخبراء
دخيسي لطيفة	Système d'aide à la décision	/view.php?id=2563	<ul style="list-style-type: none"> <li>بن دلة فاطمة : موافق</li> <li>ساعد هوارى نوال : موافق</li> </ul>
مقدم جميلة	TD ASD1	/view.php?id=1497	<ul style="list-style-type: none"> <li>يجور حياة : موافق</li> <li>ساعد هوارى نوال : موافق</li> </ul>

متفرقات:

### 1. التريص بالخارج:

اللجنة العلمية للقسم تتوافق على طلب التريص بالخارج لطالب الدكتوراه حداق عبد القادر بشرط أن يقدم رسالة استقبال من المؤسسة المستقبلية:

الاسم واللقب	تاريخ بداية التريص	تاريخ نهاية التريص	المؤسسة المستقبلية
حداق عبد القادر	2023/09/01	2023/10/01	LIRIS - Université Lumière Lyon2, France

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

### 2. تغيير مشرف الدكتوراه:

وافقت اللجنة العلمية للقسم على الطلب المقدم من طرف الأستاذة شوراقي سميرة المتمثل في تغيير مشرف أطروحة الدكتوراه:

● الطالبة: مرزوق حسنية

- المشرف القديم: شوراقي سميرة

- المشرف الجديد: يجور حياة

- عنوان الأطروحة: Contribution à l'analyse et l'interprétation des images médicales par des méthodes bio-inspirées

### 3. إعادة صياغة وتوضيح عناوين أطروحة الدكتوراه:

وافقت اللجنة العلمية للقسم على الطلب المقدم من طرف الأستاذة يجور دنيا المتمثل في تعديل عنوان أطروحة الدكتوراه:

● الطالبة: سنومي عدلانية

- المشرف: يجور دنيا

- عنوان الأطروحة: 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



وافقت اللجنة العلمية للقسم على الطلب المقدم من طرف الأستاذ بلمداني عبد الرحيم المتمثل في تعديل عنوان أطروحة الدكتوراه :

- الطالب : كاتب هاشمي عمار
- المشرف : بلمداني عبد الرحيم
- عنوان الأطروحة : Utilisation des SIG et des image satellitaire dans la gestion des réseaux routiers et l'optimisation des itinéraires. Application dans la région de l'Ouest Algérien
- العنوان الجديد: 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.

4. تصحيح لما جاء في محضر اللجنة العلمية للقسم المؤرخ ب 01 مارس 2023 (النقطة الثالثة من المتفرقات)
- في رسالة موجهة إلى الإدارة من طرف الأستاذ شوزافية عبد الله، يشير فيها إلى أن طلبة الدكتوراه (المذكورين سابقا) هم في حالة تخلي و هجر للأطروحة و لا يوجد أي علامات عن تقدمهم في العمل، و يشير أيضا :
  - أحد الطلبة مقيم بالخارج و غير مهتم بانهاء الأطروحة.

نظرا لوجود عدة حالات مماثلة، اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي تطلب من الادارة النظر في هذه الحالات و اتخاذ قرارات نهائية.

رفعت الجلسة على الساعة 12:00 .

كاتب الجلسة  
(الاسم واللقب والتوقيع)

قسم الإعلام الآلي  
مصلحة ما بعد التدرج  
والبحوث العلمي  
كلية الرياضيات وعلوم الإعلام الآلي  
جامعة وهران 3  
محمد بوضياف وهران \*  
رئيس اللجنة العلمية  
عبد الحامد الكلف  
عبد الحامد الكلف

رئيس اللجنة العلمية للقسم  
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيس اللجنة العلمية  
القسم الاعلام الآلي  
جامعة وهران 3  
محمد بوضياف وهران \*

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		رقم الدورة
استثنائية	عادية	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	010

2023/07/08

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة

## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور 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 المجال في مجال ما بعد التدرّج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرّج.

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شوراقي سميرة



1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	شورافي سميرة	رئيسة اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيس القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	رحال سيد احمد هبري	عضو	
5	بن عمران نصيرة	عضو	غائبة
6	عزمور ربيعة	عضو	غائبة
7	غرداوي سارة	عضو	
8	مصطفى فاطمة الزهراء	عضو	
9	خليل رشيدة	عضو	غائبة
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			



رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
المستأدقة شورافي سميرة

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي  
الأستاذة شواهي سميرة

1. منح التريصات قصيرة المدى بالخارج لسنة 2022-2023.
2. الموافقة على لجان مناقشة الدكتوراه.
3. التريصات والنشاطات العلمية
4. الموافقة على مناقشة مذكرة ماستر استثنائية.
5. تغيير خبير لاعتماد دوس على الخط



اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة استثنائية يوم السبت 08 جويلية 2023 الموافق ل 20 ذو  
الحجة 1444 هجري على الساعة 09:00 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.

### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

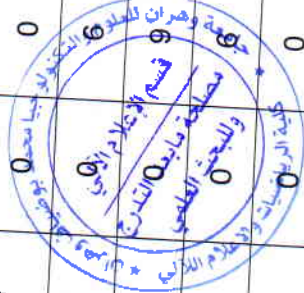
النقطة رقم 01: منح الترصّات بالخارج لسنة 2022-2023

اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي توافق على طلب الأستاذة وطلبة الدكتوراه للاستفادة من ترصّات قصيرة المدى بالخارج في إطار برنامج تحسين المستوى لسنة 2022-2023. الجدول التالي يمثل الترتيب النهائي وفقاً لشبكة التصنيف المصدق عليها من طرف مجلس الكلية بتاريخ 07 جوان 2023 :

علم السقنة	رئيس مخبر	املي دروس او دروس عبر الخط	CPC رئيس او مداولة	رئيس لجنة علمية /مسؤول /شعبة او ميدان او نائب رئيس قسم	كتاب مؤلف في دار نشر	مداخلة وطنية	مداخلة دولية	مقال في مجلة ج	مقال في مجلة ب	مقال في مجلة ا و +	
3 (An)	3	5 (Mat)	1,5 (Sem)	5 (An)	12	6	10	10	15	20	
Total	3	5	1,5	5	12	6	10	10	15	20	
217.5	0	0	0	0	0	0	30	7.5	135	45	1
139	0	20	3	5	12	0	22,5	10	22,5	20	2
124.25	0	0	0	5	24	0	5	5	63.75	25	3
118.75	15	15	3	0	0	0	20	0	33,75	20	4
93.75	15	5	0	0	0	0	10	0	3,75	60	5
76.25	12	0	0	0	0	3	20	5	26,25	10	6
74.25	0	0	0	0	0	0	17.5	0	18.75	35	7
72	15	20	0	0	12	0	5	0	0	20	8
70	15	1	0	0	0	15	10	10	15	0	9



69	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20	10	0	0	0	10	بوطويل سارة	10
62.5	15	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37,5	0	0	سي الطيب مصطفى	11
59	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	30	0	0	بن دلة فاطمة	12
56.5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	7,5	30	0	لمداني عبد الرحيم	13
50.5	15	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	7,5	10	0	زناكي محمود	14
42.75	15	0	10	1.5	0	0	0	0	0	0	0	12,5	0	0	3,75	0	0	بن بوخة حياة	15
40	9	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	نميش محمد الأمين	16
39	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	لمبروك كريمة	17
36	15	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	خليفة فتحية	18
17	12	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	هنان أمير مختار	19



قائمة طلبة الدكتوراه المستفيدين من تربص قصير المدى بالخارج:

الإسم و اللقب
حداق عبد القادر
آيت عمران توفيق سليم

النقطة رقم 02: الموافقة على لجان مناقشة الدكتوراه

ملف المترشحة: مرزوق حسنية

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه: علوم: <input checked="" type="checkbox"/> ل م د: <input type="checkbox"/>	
اسم والتلقب: سنة أول تسجيل : 2012-2011 1 <sup>ère</sup> inscription Doctorat : 2011-2012	
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

### 1.1. الرأي والاقتراح

1. اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

Nom & Prénom	الاسم والتلقب	الرتبة Grade	الصفة Qualité	مؤسسة الانتماء Etablissement
RAHAL Sid Ahmed	رحال سيد أحمد	أستاذ	رئيسة	USTO MB
CHOURAQUI Samira	شورافي سميرة	أستاذة	مشرفة	USTO MB
YEDJOUR Hayat	يجور حياة	أستاذ محاضر	مقرر- ممتحن	USTO MB
BOUAMRANE Karim	بوعمران كريم	أستاذ	مقرر- ممتحن	U-ORANI
SENOUCI Mohamed	سنوسي محمد	أستاذ	مقرر- ممتحن	U-ORANI
YEDJOUR Dounia	يجور دنيا	أستاذ محاضر	مقرر- ممتحن	USTO MB

النقطة رقم 03: التريصات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف:

• المعني: الأستاذة شورافي سميرة. الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الرأي والاقتراح: اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقرير التريص التالي:

المؤسسة المستقبلية	تاريخ نهاية التريص	تاريخ بداية التريص	الاسم والتلقب
Université d'Artois laboratoire Laboratoire de Génie Informatique et d'Automatique de l'Artois .LGI2A	2023/07/03	2023/06/21	شورافي سميرة

## النقطة رقم 04: الموافقة على مناقشة مذكرة ماستر استثنائية

اللجنة العلمية للقسم توافق على مناقشة الطالب خربوش لمذكرة الماستر دورة ثانية في سبتمبر أمام لجنة التحكيم التالية:

رئيس اللجنة: زناكي محمود

ممتحن: فريد هاشم.

## النقطة رقم 05: تغيير خبير لاعتماد درس على الخط

نظرا لعدم تقييم الدرس في المدة المحددة اللجنة العلمية للقسم تعين الأستاذة سعدية بلحلوش كخبير خارجي لتقييم الدرس على الخط التالي:

/view.php?id=2713	Application multimédia et réalité virtuelle	مباركي عبد الكريم
-------------------	---	-------------------

رفعت الجلسة على الساعة 11 من نفس اليوم.

كاتب الجلسة  
(الاسم واللقب والتوقيع)

مصلحة ما بعد التدرج  
وللجنة العليا  
رئيسة اللجنة  
شام  
بعض أعضاء اللجنة  
قسم الكلف  
العلمي

رئيس اللجنة العلمية للقسم  
(الاسم واللقب والتوقيع)

رئيسة اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الإلكتروني  
الأستاذة شورا هي الميرة

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		رقم الدورة	تاريخ الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	001	2023 / 09 / 24

رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي  
أ. تلمسان محمد رضوان





## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 668 المؤرخ في 28 سبتمبر 2020 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور 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 و/أو فتح شعب في مجالات ما بعد التدرج وتمديدتها و/أو إغلاقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
5. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرج.
6. اقتراح برامج البحث و/أو فتح شعب في مجالات ما بعد التدرج وتمديدتها و/أو إغلاقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،

أ. تلمسني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي



1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	تلمساني رضوان	رئيس اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيسة القسم	
3	رقيق هشام	مساعد رئيس القسم المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	بوزيان حفيظة	عضو	
5	بن زيان سارة	عضو	
6	بوطويل سارة	عضو	
7	بلبشير خديجة الكبرى	عضو	
8	موري حياة	عضو	
9	راشدي عبد الكريم خليل	عضو	
10	شوشة شمس الدين	عضو	
11	مروك سارة	عضو	
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			



1. تلمساني رضوان  
رئيس اللجنة العلمية  
لقسم الإعلام الآلي

<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 1168 المؤرخ في 24 أوت 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. مراجعة القانون الداخلي والمصادقة عليه
2. المصادقة على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2022
3. التثبيت في المنصب
4. اعتماد مطبوعات بيداغوجية ودروس على الخط.
5. تعيين خبراء لتقييم مطبوعات بيداغوجية ودروس على الخط
6. التريصات والتظاهرات العلمية
7. تحديث ملف دكتوراه.
8. المصادقة على مشاريع الماجستير للسنة الجامعية 2023-2024.

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة عادية يوم الاحد 24 سبتمبر 2023 الموافق ل 08 ربيع الاول 1445 هجري على الساعة 14:00 لتراصة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.



نظرا للعدد الكبير للملفات في جدول أعمال الدورة تقرر ترك الدورة مفتوحة لجلسات أخرى والتي كانت كالآتي:

- جلسة ثانية يوم الاثنين 25 سبتمبر 2023 الموافق ل 09 ربيع الأول 1445 من 12:30 سا - 15:30 سا

رئيس المجلس العلمي  
للقسم الإعلام الآلي  
طلسمان رضا  
رضوان

## مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: مراجعة القانون الداخلي و المصادقة عليه

قام رئيس اللجنة العلمية لقسم الاعلام الآلي الأستاذ تلمساني رضوان بعرض القانون الداخلي على أعضاء اللجنة. وقد تم مناقشته و الموافقة عليه من طرف أعضاء اللجنة و مصادقته من طرف رئيسة القسم الدكتورة يجور دنيا. (القانون الداخلي في الملحق رقم 1)

النقطة رقم 02: المصادقة على حصائل البحث المرحلية لمشاريع البحث التكويني الجامعي المعتمدة سنة 2022

عرض الملف:

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

الرأي والاقتراح

بعد مراجعة الملفات و الوثائق المدرجة لمشاريع البحث التكويني الجامعي المقدمة من طرف رؤساء المشاريع , قامت اللجنة العلمية للقسم بالمصادقة عليها.



النقطة رقم 03: التثبيت في المنصب

اللجنة العلمية للقسم توافق على تثبيت السيد شوشة شمس الدين في رتبة أستاذ مساعد ب ابتداء من تاريخ 04 سبتمبر 2023.

النقطة رقم 04: اعتماد مطبوعات بيداغوجية ودروس على الخط.

اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	رأي الخبراء
مباركي عبد الكريم	Multimedia Application and Virtual Reality	/view.php?id=2713	• بلعيد محمد السعيد: مو افق • سعدية بن حلوش: مو افق
بوطويل سارة	English L2 S3	/view.php?id=2892	• رقيق هشام: مو افق • بلماحي نزهة: مو افق
بوطويل سارة	English L2 S4	/view.php?id=3115	• رقيق هشام: مو افق • بلماحي نزهة: مو افق

أ. تلمساني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي



الأستاذ	عنوان المطبوعة	رأي الخبراء
بن دوخة حياة	Grilles de Calcul : Grid Computing	<ul style="list-style-type: none"> <li>صنهاجي سارة: موافق</li> <li>رقيق هشام: موافق</li> </ul>

- بعد عرض تقارير الخبرة الإيجابية للخبيرين الأستاذة صنهاجي سارة والأستاذ رقيق هشام، اللجنة العلمية للقسم توافق وتعمد المطبوعة البيداغوجية "Grille de calcul : Grid Computing" للأستاذة بن دوخة حياة و الموجهة لطلبة السنة الأولى ماستر اعلام آلي تخصص شبكات و أنظمة موزعة.

### النقطة رقم 05: تعيين خبراء لتقييم مطبوعات بيداغوجية ودروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم مطبوعة بيداغوجية:

الأستاذ	عنوان المطبوعة	الخبراء
بن دوخة حياة	Processus d'entreprise et Workflow	عزمو ربيعة
		بن زيان سارة

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم دروس على الخط:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	الخبراء
مباركي عبد الكريم	Géométrie Algorithmique	/view.php?id=300	<ul style="list-style-type: none"> <li>بوزيان حفيظة</li> <li>زيغ أحلام</li> </ul>
مباركي عبد الكريم	Ingénierie des modèles	/view.php?id=3129	<ul style="list-style-type: none"> <li>خديجة بلشير</li> <li>ماش عبد الكريم</li> </ul>
بن دوخة حياة	Administration des Systèmes d'information	/view.php?id=2672	<ul style="list-style-type: none"> <li>بلقاضي خالد</li> <li>يجور عفيفة</li> </ul>
بلمبروك كريمة MCA	Données semi- structurées	/view.php?id=3170	<ul style="list-style-type: none"> <li>دايري عبد القادر</li> <li>معزوز نصيرة</li> </ul>

مكتبة الإعلام الآلي  
قسم الإعلام الآلي  
رئيس المجلس العلمي  
مكتبة الإعلام الآلي

## النقطة رقم 06: التريصات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف الأول:

• المعني: الأستاذة قروحي فتيحة . الموضوع: طلب تمديد التريص لمدة شهر

الملف الثاني:

• المعني: الأستاذة بن زيان سارة الموضوع: تقرير مشاركة في تظاهرة علمية بالخارج

الملف الثالث:

• المعني: الدكتورة دخيسي لطيفة . الموضوع: تغيير وجهة للمشاركة في تظاهرة علمية بالخارج

الرأي والاقتراح:

• الملف الأول: التعليمية الوزارية رقم 01 المؤرخة ب 05 أبريل 2017 التي تحدد مدة تريص الأساتذة و الأساتذة

المحاضرين بمدة لا تتعدى 15 يوم.

• للجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقرير المشاركة في التظاهرة العلمية التالية:

الاستاذ	اسم التظاهرة	البلد	تاريخ بداية التظاهرة	تاريخ نهاية التظاهرة
بن زيان سارة MCA	CSCC2023	Grèce	18/07/2023	22/07/2023

• اللجنة تبدي موافقتها لطلب تغيير الوجهة و مشاركة الدكتورة دخيسي لطيفة في التظاهرة العلمية التالية:

اسم التظاهرة	البلد	تاريخ بداية التظاهرة	تاريخ نهاية التظاهرة
International Conference on Studies in Education and Social Sciences	تركيا	2023 / 10 / 19	2023/10/24

النقطة رقم 07: تحديث ملف دكتوراه.

اللجنة العلمية للقسم توافق على طلب تحديث ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للمترشح شرفي إكرام.

النقطة رقم 08: المصادقة على مشاريع الماستر للسنة الجامعية 2023-2024.

بعد الاطلاع على مواضيع التخرج، اللجنة العلمية للقسم تصادق على قائمة المواضيع المدرجة في الملحق رقم 2.

رفعت الجلسة على الساعة 15:30 من يوم الاثنين 25 سبتمبر 2023.

كاتب الجلسة

(الاسم واللقب والتوقيع)

رفيق هشام

مصلحة ما بعد التخرج  
واللبحث العلمي  
كلية الرياضيات والعلوم  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا

رئيس اللجنة العلمية للقسم

(الاسم واللقب والتوقيع)

مستشار  
كلية الرياضيات والعلوم  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

أ. قلمساني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		رقم الدورة
استثنائية	عادية	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	002

المعلومات والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
قسم الإعلام الآلي  
تاريخ الدورة  
مدلة ما بعد التدرج  
والتجارب العلمية  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي  
2023 / 11 / 27



## النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 1168 المؤرخ في 24 أوت 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

## مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم واقتراحاتها

تكلف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، بما يأتي:

أ. قاسم  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي

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 الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	تلمساني رضوان	رئيس اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيسة القسم	
3	مروك سارة	مساعدة رئيس القسم المكلفة بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	بوزيان حفيظة	عضو	
5	بن زيان سارة	عضو	
6	بوطويل سارة	عضو	
7	بلبشير خديجة الكبرى	عضو	
8	موري حياة	عضو	
9	راشدي عبد الكريم خليل	عضو	
10	شوشة شمس الدين	عضو	
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

1. تلمساني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي



<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 1168 المؤرخ في 24 أوت 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه
2. اعتماد مطبوعات بيداغوجية ودروس على الخط
3. تعيين خبراء لتقييم دروس على الخط
4. التريصات والتظاهرات العلمية
5. متفرقات

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة عادية يوم الاثنين 27 نوفمبر 2023 الموافق ل 13 جمادى الاول 1445 هجري على الساعة 14:00 لدراسة الملفات المدرجة ضمن جدول أعمال الدورة.

أ. قلمصاتي رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي

### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه

1.1. ملف المترشح: سماويل خالد

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه:	علوم:	ل م د:
سنة أول تسجيل: 2010-2009	الاسم واللقب: سماويل خالد	
1 <sup>ère</sup> inscription Doctorat : 2009-2010	Nom & Prénom : SMAIL Khaled	
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.	
المشاركة في مؤتمر Communication	/	
مجموع النقاط	/	

الرأي والاقتراح: اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب Nom & Prénom
USTO MB	رئيسة	أستاذة	شورقي سميرة CHOURAQUI Samira
USTO MB	مشرف	أستاذ	جبار بشير DJEBBAR Bachir
USTO MB	مقرر- ممتحن	أستاذ	بلمداني عبد الرحيم BELMADANI Abderrahim
U ORAN 1	مقرر- ممتحن	أستاذ	بلعالم غالم BELALEM Ghalem
C.D.S ORAN	مقرر- ممتحن	أستاذ	سي محمد أرزقي SI MOHAMED Arezki
U ORAN 1	مقرر- ممتحن	أستاذ	بوامران كريم BOUAMRANE Karim

2.1. ملف المترشح: دريوفا وفاء رجاا

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه:	علوم:	ل م د:
سنة أول تسجيل: 2013-2012	الاسم واللقب: دريوفا وفاء رجاا	
1 <sup>ère</sup> inscription Doctorat : 2012-2013	Nom & Prénom : DRIOUA Wafaa Rajaa	
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.	
المشاركة في مؤتمر Communication	Breast cancer detection from histopathology images based on YOLOv5. International Conference on Frontiers of Signal Processing (ICFSP 2022).	
مجموع النقاط	/	



الرأي والاقتراح: اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب Nom & Prénom
USTO MB	رئيس	أستاذ	بلقاضي خالد BELKADI Khaled
USTO MB	مشرفة	أستاذة	بن عمران نصيرة BENAMRANE Nacéra
U ORAN 1	مقرر- ممتحن	أستاذة	بلخروبي خديجة BELKHAROUBI Khadidja
U ORAN 1	مقرر- ممتحن	أستاذ	نورين رشيد NOURINE Rachid
USTO MB	مقرر- ممتحن	أستاذ	تلمساني رضوان TLEMSANI Redouane
U ARTOIS FRANCE	مدعو	أستاذ	سايس لخضر SAIS Lakhdar

3.1. ملف المترشحة: عبو سارة اعتدال

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه:  علوم:  ل م د:

سنة أول تسجيل: 2018-2017  
1<sup>ère</sup> 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.

المشاركة 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. 3rd international conference on innovative studies of contemporary sciences (February 19-21, 2021) Tokyo, Japan.

205

الرأي والاقتراح: اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب Nom & Prénom
USTO MB	رئيس	أستاذ	بلمداني عبد الرحيم BELMADANI Abderrahim
USTO MB	مشرف	أستاذ	شوارفية عبد الله CHOUARFIA Abdallah
U TIARET	مقرر- ممتحن	أستاذ	بلعربي مصطفى BELARBI Mostefa
U ORAN 1	مقرر- ممتحن	أستاذ	صنهاجي رشيد SENHADJI Rachid
USTO MB	مساعدة مشرف	أستاذة محاضرة أ	بوزيان حفيفة BOUZIANE Hafida



4.1. ملف المترشحة: رحلي حميدة سميحة

عرض الملف: تم عرض الملفات التالية على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه: علوم: <input type="checkbox"/>	ل م د: <input checked="" type="checkbox"/>
سنة أول تسجيل: 2013-2012	الاسم واللقب: رحلي حميدة سميحة
1 <sup>ère</sup> inscription Doctorat : 2012-2013	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
المشاركة في مؤتمر Communication	/
مجموع النقاط	/

الرأي والاقتراح: اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب Nom & Prénom
USTO MB	رئيس	أستاذ	جبار بشير JEBBAR Bachir
USTO MB	مشرفة	أستاذة	بن عمران نصيرة BENAMRANE Nacéra
USTO MB	مقرر- ممتحن	أستاذة محاضرة أ	يجور حياة YEDJOUR Hayat
ENSTTIC Oran	مقرر- ممتحن	أستاذ	نورين رشيد NOURINE Rachid
UATBB	مقرر- ممتحن	أستاذة محاضرة أ	بلقرانة فاطيمة الزهرة BELGRANA Fatima Zohra

• نظرا لإمكانية تقاعد الأستاذ رحال سيد احمد قريبا، فإن اللجنة العلمية للقسم تقترح استبداله بالدكتورة يجور حياة.



النقطة رقم 02: اعتماد مطبوعات بيداغوجية ودروس على الخط: الدروس على الخط: اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	رأي الخبراء
مباركي عبد الكريم	Ingénierie des modèles	/view.php?id=3129	• بلبشير خديجة: موافق • ماش عبد الكريم: موافق
بن دوخة حياة	Administration des systèmes d'information	/view.php?id=2672	• بلقاضي خالد: موافق • يجور عفيفة: موافق
بلمبروك كريمة	Données semi-structurées	/view.php?id=3170	• دايري عبد القادر: موافق • معزوز نصيرة: موافق
زناكي محمود	Algorithmiques et structures de données 3	/view.php?id=1374	• بوزيان حفيظة: موافق • بن حلوش سعدية: موافق

## المطبوعات البيداغوجية:

الأستاذ	عنوان المطبوعة	رأي الخبراء
بن دوخة حياة	Processus d'entreprise et workflow	<ul style="list-style-type: none"> <li>عزمو ربيعة: موافق</li> <li>بن زيان سارة: موافق</li> </ul>
مناد نادية	Gestion des réseaux et contrôle par politique	<ul style="list-style-type: none"> <li>قريد هاشم: موافق</li> <li>جيلالي بن شاعة: موافق</li> </ul>

● بعد عرض تقارير الخبرة الإيجابية للخبيرين الأستاذة عزمو ربيعة والدكتورة بن زيان سارة، اللجنة العلمية للقسم توافق وتعمد المطبوعة البيداغوجية Processus d'entreprise et Workflow للدكتورة بن زيان سارة، اللجنة العلمية للقسم العلمية للطلبة السنة الثانية ماستر اعلام آلي تخصص أنظمة المعلومة والمعطيات.

● بعد عرض تقارير الخبرة الإيجابية للخبيرين الدكتور قريد هاشم والدكتور جيلالي بن شاعة، اللجنة العلمية للقسم توافق وتعمد المطبوعة البيداغوجية Gestion des réseaux et contrôle par politique للدكتورة مناد نادية والموجهة لطلبة السنة الأولى ماستر اعلام آلي تخصص شبكات وأنظمة موزعة.



## النقطة رقم 03: تعيين خبراء لتقييم دروس على الخط

اللجنة العلمية للقسم تعين الخبراء التاليين لتقييم دروس على الخط:

الأستاذ	عنوان الدرس	الرابط	الخبراء
بوزيان حفيظة	Algorithmiques et structures de données 3	/view.php?id=1464	<ul style="list-style-type: none"> <li>بلبشير خديجة</li> <li>بن حلوش سعديّة</li> </ul>
مباركي عبد الكريم	Conception d'applications multimédias animées	/view.php?id=2717	<ul style="list-style-type: none"> <li>بن دحمان عبد الرحمان</li> <li>لعابد كوثر</li> </ul>
بن دوخة حياة	Processus d'entreprise et Workflow	/view.php?id=1393	<ul style="list-style-type: none"> <li>بن زيان سارة</li> <li>دحماني محمد</li> </ul>
بن دوخة حياة	Grilles de calcul	/view.php?id=648	<ul style="list-style-type: none"> <li>صنهاجي سارة</li> <li>بن بكرتي سمير</li> </ul>

## النقطة رقم 04: التريصات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف الأول:

● المعني: الأستاذ تلمساني رضوان. الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الثاني:

● المعني: الدكتورة بلبشير خديجة الكبرى. الموضوع: تقرير التريص بالخارج



الملف الثالث:

• المعني: الأستاذ بلمداني عبد الرحيم. الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الرابع:

• المعني: الدكتورة دخيسي لطيفة. الموضوع: تقرير المشاركة في تظاهرة علمية بالخارج

الرأي والاقتراح:

• اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقارير التريص بالخارج التالية:

المؤسسة المستقبلية	تاريخ نهاية التريص	تاريخ بداية التريص	الأستاذ
IRIMAS Université de Haute-Alsace, France	2023/11/10	2023/10/27	تلمساني رضوان
IRIMAS Université de Haute-Alsace, France	2023/11/10	2023/10/27	بلبشير خديجة الكبرى
Université Bosphore, Turquie	2023/10/31	2023/10/17	بلمداني عبد الرحيم

• اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقرير المشاركة في تظاهرة علمية بالخارج التالي:

الأستاذ	اسم التظاهرة	البلد	تاريخ بداية التظاهرة	تاريخ نهاية التظاهرة
دخيسي لطيفة	International Conference on Studies in Education and Social Sciences (ICSSES 2023)	تركيا	2023/10/18	2023/10/23

النقطة رقم 05: متفرقات

1. اللجنة العلمية للقسم توافق على إدراج الدكتورة بوعشارية ابتسام كمساعد مؤطر لمشروع الماجستير بعنوان "IoT Technology in Smart Agriculture" والمؤطر من طرف الدكتور كياس علي.
2. اللجنة العلمية للقسم توافق على طلب الدكتور حنكوش جمال بإضافة مشروع الماجستير بعنوان "Études d'images satellitaires pour la prévention et le suivi des inondations" الى قائمة مشاريع الماجستير للسنة الدراسية 2024/2023، والذي قد تم الموافقة عليه سابقا في قائمة مشاريع الماجستير لسنة 2023/2022 وفقاً لمحضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم بتاريخ 06 ديسمبر 2022.
3. اللجنة العلمية للقسم تأخذ بعين الاعتبار اعلان الأستاذة بن عمران نصيرة المشرفة على أطروحة الدكتوراه للمترشحة رحلي حميدة سميحة عن استحالة التواصل مع مساعد المشرف الأستاذ Laurent Wendling منذ سنة 2015.
4. اللجنة العلمية للقسم توافق على طلب تحديث ملف مناقشة اطروحة الدكتوراه للمترشح بومدين سالم.
5. اللجنة العلمية للقسم توافق على طلب تغيير مشرف الدكتوراه للمترشحة سراج حنان.
  - المشرف السابق: الأستاذة نور الدين مريم (تقاعد)
  - المشرف الجديد: الدكتورة دخيسي لطيفة
6. اللجنة العلمية للقسم توافق على طلب المترشحة عزيز لامية بتصحيح التخصص الى "Intelligence Artificielle" وتغيير عنوان اطروحة الدكتوراه.

- 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

7. بناءً على محضر اجتماع لجنة التكوين في الدكتوراه (2023) المنعقد بتاريخ 15 نوفمبر 2023 تحت إشراف الأستاذة

شورقي سميرة، اللجنة العلمية للقسم تأخذ بعين الاعتبار التغييرات التالية:

1. المعني: الطالب عصماني محمد نجيب. الموضوع: التبديل بين مشرف ومساعد مشرف الدكتوراه

- المشرف السابق: الدكتورة سعد هواري نوال

- المشرف الجديد: الدكتورة بن حدوش جميلة

- مساعد المشرف السابق: الدكتورة بن حدوش جميلة

- مساعد المشرف الجديد: الدكتورة سعد هواري نوال

2. المعني: الطالبة ديدون نادية. الموضوع: تغيير عنوان الأطروحة والتبديل بين مشرف ومساعد مشرف الدكتوراه

- 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

- المشرف السابق: الدكتور رقيق هشام

- المشرف الجديد: الدكتورة سعد هواري نوال

- مساعد المشرف السابق: الدكتورة سعد هواري نوال

- مساعد المشرف الجديد: الدكتور رقيق هشام

3. المعني: الطالب بن عمار عابد زين الدين الموضوع: توضيح عنوان أطروحة الدكتوراه

- 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

4. المعني: الطالب خيلون عماد الدين. الموضوع: تغيير عنوان الأطروحة والتبديل بين مشرف ومساعد مشرف الدكتوراه

- العنوان السابق: Approche multi-agents pour l'optimisation des chaînes d'approvisionnement

(Supply Chain)

- العنوان الجديد: Supply chain optimization based on multi agent and intelligent methods

- المشرف السابق: الدكتورة دخيسي لطيفة

- المشرف الجديد: الدكتورة بلمبروك كريمة

- مساعد المشرف السابق: الدكتورة بلمبروك كريمة

- مساعد المشرف الجديد: الدكتورة دخيسي لطيفة

5. المعني: الطالب ولهاسي محمد عبد القادر. الموضوع: التبديل بين مشرف ومساعد مشرف الدكتوراه

- المشرف السابق: الدكتورة غرداوي سارة

- المشرف الجديد: الأستاذة فيزازي حضرية

- مساعد المشرف السابق: الأستاذة فيزازي حضرية

- مساعد المشرف الجديد: الدكتورة غرداوي سارة

6. المعني: الطالب بوتليليس خضرة. الموضوع: إضافة مساعد مشرف الدكتوراه

- مساعد المشرف: الدكتورة أوقوتي نعيمة سعاد

أ. تلصساني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي





7. المعني: الطالب فلاق عبد القادر. الموضوع: تغيير عنوان الاطروحة وإضافة مساعد مشرف الدكتوراه
- العنوان السابق: Optimisation environnementale et économique des systèmes
- العنوان الجديد: Households utilities optimization using intelligent methods
- مساعد المشرف: الدكتور قرايش خالد
8. المعني: الطالبة بن ساولة هاجر ايمان. الموضوع: تغيير عنوان الاطروحة
- العنوان السابق: La fouille de flux de données
- العنوان الجديد: Improving the online learning approaches for data stream mining
9. المعني: الطالب بوخاطب محمد الامين. الموضوع: تغيير عنوان الاطروحة وتغيير مساعد مشرف الدكتوراه
- العنوان السابق: Système d'aide à la décision pour la détection et le diagnostic des anomalies dans le secteur industriel
- العنوان الجديد: Système d'aide à la décision pour la détection d'attaques dans le domaine d'Internet des Objets
- مساعد المشرف السابق: الدكتور نفاز نبيل
- مساعد المشرف الجديد: الدكتور دايري عبد القادر
10. المعني: الطالب شريط هشام. الموضوع: تغيير عنوان الاطروحة
- العنوان السابق: Modélisation et planification de trajectoire d'un manipulateur aérien
- العنوان الجديد: Efficient unmanned aerial vehicle path planning in complex environments



#### IV. آراء و اقتراحات أخرى

1. اللجنة العلمية للقسم تذكر بأن توزيع مواضيع الماجستير للسنة الدراسية الجارية 2024/2023 قد تم وفقا للائحة الاستحقاق وبحضور الطلبة المعنيين بتاريخ 19 أكتوبر 2023. كما تدعو اللجنة الأساتذة الكرام للتعاون لضمان فاعلية إتمام هذه العملية.
2. فيما يخص طلبات اعتماد الدروس على الخط، وحرصا على تسهيل العملية، فان اللجنة العلمية للقسم تقترح ما يلي:
- في حال كان رأي الخبراء إيجابي، فان اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدرس على الخط.
  - في حال كان رأي أحد الخبراء إيجابي والآخر إيجابي مع تحفظ، فان اللجنة العلمية للقسم تدعو الأستاذ المعني لإجراء التعديلات اللازمة في مدة لا تتجاوز اسبوع، للمصادقة على الدرس على الخط بعد رفع التحفظ من قبل نفس الخبير.
  - في حال كان رأي كلا الخبيرين سلبي او أحد الخبراء سلبي والآخر إيجابي مع تحفظ، فان اللجنة العلمية للقسم تدعو الأستاذ المعني لإجراء التعديلات اللازمة وتقديم طلب اعتماد جديد لإعادة تقييم الدرس على الخط.
  - في حال وجود اختلاف بين آراء الخبراء، إيجابي وآخر سلبي، فان اللجنة العلمية للقسم ستعين خبير ثالث لتقييم الدرس على الخط.
  - في حال كانت هناك تحفظات لدى كلا الخبيرين، فسيتم دراسة رفع التحفظات في الاجتماع القادم للجنة العلمية للقسم.

رفعت الجلسة على الساعة 16:00 من يوم الاثنين 27 نوفمبر 2023.

كاتبة الجلسة

رئيس اللجنة العلمية للقسم

**سارة**  
**صواب**  
قسم الإعلام الآلي  
مديرة  
رئيس القسم المكلفة  
بمابعد التخرج والبحث العلمي

أ. تلمساني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران محمد بوضياف  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي

محضر اجتماع اللجنة العلمية للقسم

قسم

الإعلام الآلي

أ. تلمسان بن رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2023 / 12 / 18	003





## التّصوص المرجعيّة

1. المرسوم التّنفيزي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّم (المواد 48 إلى 51).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير اللجنة العلمية للقسم.
3. القرار رقم 1168 المؤرخ في 24 أوت 2023 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

### مجالات آراء اللجنة العلمية للقسم و اقتراحاتها

تكلّف اللجنة العلمية للقسم، حسب المادة 49 من المرسوم التّنفيزي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، بما يأتي:

1. اقتراح تنظيم التعليم ومحتواه،
2. إبداء رأيها في توزيع المهام البيداغوجية التدرّج ومصالحةها مع التدرّج وللبيّحث العلمي
3. إبداء رأيها في حصائل الأعمالي البيداغوجية والعلمية،
4. اقتراح برامج البحث،
5. اقتراح فتح شعب في مجال ما بعد التدرّج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. إبداء الرأي في مواضيع البحث لطلبة ما بعد التدرّج.



# 1- قائمة الحاضرين أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. أعضاء اللجنة العلمية للقسم<sup>1</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصفة	الإمضاء
1	تلمساني رضوان	رئيس اللجنة	
2	يجور دنيا	رئيسة القسم	
3	مروك سارة	مساعدة رئيس القسم المكلفة بما بعد التدرج والبحث العلمي	
4	بوزيان حفيظة	عضو	
5	بن زيان سارة	عضو	
6	بوطويل سارة	عضو	
7	بلبشير خديجة الكبرى	عضو	
8	موري حياة	عضو	
9	راشدي عبد الكريم خليل	عضو	
10	شوشة شمس الدين	عضو	
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
...			

1. تلمساني رضوان  
رئيس المجلس العلمي  
لقسم الإعلام الآلي



<sup>1</sup> وفقاً للقرار رقم 1168 المؤرخ في 24 أوت 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي

## II- جدول أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

1. الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحة الدكتوراه
2. المصادقة على دروس على الخط
3. التبرصات والتظاهرات العلمية
4. متفرقات

اجتمعت اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي في دورة عادية يوم الاثنين 18 ديسمبر 2023 الموافق ل 05 جمادى الثاني 1445 هجري على الساعة 13:30 لدراسة الملفات المبرجة ضمن جدول أعمال الدورة.

رئيس اللجنة العلمية  
د. رضوان  
الإعلام الآلي





### III- مُجريات أعمال دورة اللجنة العلمية للقسم

النقطة رقم 01: الموافقة على لجان تحكيم مناقشة أطروحات الدكتوراه

ملف المترشحة: الحمروني عبير

عرض الملف: تم عرض الملف التالي على اللجنة العلمية للقسم

الدكتوراه:	علوم:	ل م د:
سنة أول تسجيل: 2017-2016	الاسم واللقب: الحمروني عبير	
1 <sup>ère</sup> inscription Doctorat : 2016-2017	Nom & Prénom : HAMROUNI Abir	
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.	
المداخلة 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	

الرأي والاقترح: اللجنة العلمية للقسم تعتمد وتوافق على لجنة المناقشة التالية:

مؤسسة الانتماء Etablissement	الصفة Qualité	الرتبة Grade	الاسم واللقب Nom & Prénom
USTO MB	رئيسة	أستاذة	مكاية معزة زوليخة MEKKAKIA MAAZA Zoulikha
USTO MB	مشرفة	أستاذة	بن دلة فاطمة BENDELLA Fatima
U. Oran1	مقرر- ممتحن	أستاذ	عبدي مصطفى كمال ABDI Mustapha Kamel
USTO MB	مقرر- ممتحن	أستاذ	بلقاضي خالد BELKADI Khaled
U. Oran1	مقرر- ممتحن	أستاذة	تاغزوت نورية TAGHEZOUT Noria

النقطة رقم 02: المصادقة على دروس على الخط

الدروس على الخط: اللجنة العلمية للقسم تصادق على الدروس على الخط التالية:

الأستاذ	عنوان الدرس	الربط	رأي الخبراء
بن دوخة حياة	Grilles de Calcul	/view.php?id=648	• صنهاجي سارة: موافق • بن بكرتي سمير: موافق
زناكي محمود	Recherche Opérationnelle et Combinatoire	/view.php?id=2717	• فريد هاشم: موافق • راجف صونيا: موافق

النقطة رقم 03: التبرعات والتظاهرات العلمية

تم عرض الملفات التالية أمام اللجنة:

الملف الأول:

• المعني: الأستاذة بن دلة فاطمة. الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الثاني:

• المعني: الأستاذة الحاج سعيد نعيمة. الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الملف الثالث:

• المعني: طالب الدكتوراه حداق عبد القادر. الموضوع: تقرير التريص بالخارج

الرأي والاقتراح:

• اللجنة العلمية اطلعت وصادقت على تقارير التريص بالخارج التالية:

المؤسسة المستقبلة	تاريخ نهاية التريص	تاريخ بداية التريص	الأستاذ
IRIT – Université de Toulouse, France	2023/12/05	2023/11/21	بن دلة فاطمة
QUARTZ – ENSEA, France	2023/12/04	2023/11/20	الحاج سعيد نعيمة
LIRIS – Université Lumière Lyon2, France	2023/10/19	2023/09/21	حداق عبد القادر

النقطة رقم 04: متفرقات

1. اللجنة العلمية للقسم تأخذ بعين الاعتبار إعلان التخلي عن الدكتوراه المقدم من طرف الطالب سليمان احمد.

عنوان الاطروحة:

Contribution à l'optimisation de l'ordonnancement et du routage des réseaux maillés sans fil.

المشرف: سعدوني قدور

2. بناء على محضر لجنة تكوين الدكتوراه (CFD) المنعقد في 2023/11/29، فان اللجنة العلمية للقسم توافق على اقتراح

لجنة (CFD) بتنظيم أيام دكتوراه "Intelligence Artificielle et ses Applications JDI2A" لصالح طلبة الدكتوراه في

الفترة ما بين نهاية ابريل وبداية ماي، مع دعوة المحاضرين الدوليين التالية أسماؤهم:

- الأستاذ سايس لخضر (ARTOIS-Lille)

- الأستاذة بن برنو سليمة (LIPAD-Paris)

- الأستاذ بوكرش عز الدين (PARADISE-Otawa)

- الأستاذ لباح مصطفى (Paris 13)

IV. آراء واقتراحات أخرى

اللجنة العلمية للقسم تقترح ان يكون مقرر التريص للاساتذة بالخارج يوضح الجانب العلمي و العملي بطريقة مفصلة.

رفعت الجلسة على الساعة 15:30 من يوم الاثنين 18 ديسمبر 2023.

رئيس اللجنة العلمية للقسم

د. محمد رضا  
رئيس اللجنة العلمية للقسم

كاتبة الجلسة

سارة  
مروك  
مساعدة رئيس القسم المكلفة  
بمابعد التدرج والبحث العلمي





Réf : CFD-Informatique010/2023

**PV CFD informatique**

En date du vingt-neuf Novembre deux mille vingt-trois, s'est réuni le comité de la formation doctorale en présence de

Pr BENAMRANE Nacéra	
Pr MEKKAKIA MAAZA Zoulikha	
Dr NEGGAZ Nabil	Absence excusée
Dr YEDJOUR Dounia	
Dr YEDJOUR Hayat	

**Ordre du jour :**

- 1- Etat d'avancement des doctorants et réinscription en D3
- 2- Journées Doctorales

1- Etat d'avancement des doctorants et réinscription en D3

Le CFD a pris note de l'état d'avancement des doctorants inscrits en D2 qui se résume dans le tableau ci-dessous :

Nom / Prénom – doctorants	Encadreur / Co-encadreur	Pourcentage
AIT AMRANE Tewfik Salim	TLEMSANI Redouane	50%
AMRI Mohammed Bilel	YEDJOUR Dounia / LARABI Mohammed El Amin	50%
BELHAOUARI Abderramene Mistapha Elhabib	NEGGAZ Nabil	50%
DINEDANE Sarra	MEKKAKIA MAAZA Zoulikha	50%
HADDAG Abdelkader	YEDJOUR Hayat	50%
HAGANI Iheb Chemss El Dine	BENAMRANE Nacéra	45%

A cet effet, le CFD a émis un avis favorable à la réinscription des six doctorants en D3.

2- Journées Doctorales

Le CFD propose l'organisation de journées doctorales « Intelligence Artificielle et ses Applications JD12A » au profit de nos doctorants pour la période fin Avril – début Mai.

Le CFD propose l'invitation des conférenciers internationaux Pr Sais Lakhdar (ARTOIS-Lille), Pr Benbernou Salima (LIPAD-Paris cité), Pr Boukerche Azzedine (PARADISE-Otawa), Pr Lebbah Mustapha (Paris13)

Le Mercredi 29 Novembre 2023

La présidente du CFD Pr MEKKAKIA.M.Z

السيدة مسككية معزة زولبيخة

مسؤول (ة) التكوين في الدكتوراه  
الإعلام الآلي