

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة محمد بوضياف - المسيلة

محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية



الرياضيات و الاعلام الالي

بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>		2025/03/19	03

في يوم الأربعاء التاسع عشر من شهر مارس لعام ألفين وخمسة وعشرون، وعلى الساعة 09<sup>h</sup>:45، وكما هو معلن عنه انعقد اجتماع المجلس العلمي لكلية الرياضيات والإعلام الآلي لدراسة ومناقشة جدول الأعمال التالي:

## - جدول أعمال دورة المجلس العلمي لكلية

1. دراسة طلبات تربصات تحسين المستوى والاقامات والتظاهرات العلمية بالخارج.
2. المصادقة على توزيع مواضيع الدكتوراه 2025/2024 .
3. متفرقات

## -II قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي لكلية

### 1. أعضاء المجلس العلمي لكلية

الرقم	الاسم واللقب	الصفة
1	قاسمي عبد القادر	رئيس المجلس العلمي
2	نويري ابراهيم	عميد الكلية
3	سنقوقة عبد المحسن	نائب العميد مكلف بالبحث العلمي
4	عبد الكبير سعد	رئيس قسم الرياضيات
5	طاهري زهير	رئيس قسم الإعلام الآلي
6	دريهم الذوادي	مدير مخبر
7	شيكوش نور الدين	نائب العميد مكلف بالبيداغوجيا
8	دبي هشام	رئيس اللجنة العلمية لقسم الإعلام الآلي
9	هماك علاوة	مدير مخبر
10	دراجي محمد	مسؤول المكتبة

### 2. أعضاء المجلس العلمي لكلية المتغيّيون عن أعمال الدّورة

الرقم	الاسم واللقب	الصفة
1	بن حميدوش نور الدين	مدير مخبر
2	مرزوقي عبد الكريم	رئيس اللجنة العلمية لقسم الرياضيات
3	صياد العمري	ممثل الأساتذة من مصف الأستاذية عن قسم الإعلام الآلي
4	عامري السعيد	ممثل الأساتذة المساعدين
5	بوسته محمد	ممثل الأساتذة المساعدين

توفقاً للقرار رقم المؤرخ في: 14 جوان 2022 لذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية الرياضيات و الاعلام الآلي

### III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

بعد الترحيب بالسادة الحضور من طرف رئيس المجلس العلمي للكلية الاستاذ: قاسمي عبد القادر الذي باشر في جدول الاعمال المبرمج.

#### النقطة رقم 01: دراسة طلبات ترقيات تحسين المستوى والاقامات والتظاهرات العلمية بالخارج

تم ايداع طلبات الترخيص حصريا عبر منصة DWS ، و بعد انتهاء آجال الترشح تم تشكيل لجنة مصغرة من أعضاء المجلس العلمي لدراسة الطلبات والتحقق من المعلومات الموجودة في المنصة ، وقد تم اعلان النتائج الأولية للمتشحين و دراسة جميع الطعون لتكون النتائج كالتالي:



أ- فئة الاساتذة والاساتذة المحاضرون (أ) و (ب):

الرقم	الاسم اللقب	القسم	الوجهة	المنطقة	مدة الترخيص	نوع الاستفادة
*	نويري ابراهيم	رياضيات	تركيا	2	15 يوما	اقامة علمية
*	قاسمي عبد القادر	رياضيات	الأردن	1	15 يوما	اقامة علمية
*	شيكوش نور الدين	إعلام ألي	قطر	2	10 أيام	اقامة علمية
*	سنقوقة عبد المحسن	رياضيات	ايطاليا	1	15 يوما	اقامة علمية
01	موسعي مداني	رياضيات	تركيا	2	10 أيام	اقامة علمية
02	زدام لمنور	رياضيات	بلجيكا	1	15 يوما	اقامة علمية
03	بسطي بلال	رياضيات	البرتغال	1	15 يوما	اقامة علمية
04	دريهم الذوادي	رياضيات	ايطاليا	1	10 أيام	اقامة علمية
05	أخروف سمير	إعلام ألي	امريكا	1	15 يوما	اقامة علمية
06	عمرون عبد العزيز	رياضيات	تركيا	2	15 يوما	اقامة علمية
07	عشور دحمان	رياضيات	ايطاليا	1	15 يوما	اقامة علمية
08	ابراهيمى محمود	إعلام ألي	قطر	2	10 أيام	اقامة علمية
09	عبد الكبير سعد	رياضيات	ايطاليا	1	10 أيام	اقامة علمية
10	بورحلة مصطفى	إعلام ألي	تونس	2	15 يوما	اقامة علمية
11	صياد العمري	إعلام ألي	كرواتيا	1	10 أيام	اقامة علمية
12	مرزوقي عبد الكريم	رياضيات	أمريكا	1	15 يوما	اقامة علمية
13	جربو عيسى	رياضيات	الأردن	1	15 يوما	اقامة علمية
14	مزراق فارس	إعلام ألي	قطر	2	10 أيام	اقامة علمية
15	عبد العزيز هلال	رياضيات	انجلترا	1	10 أيام	اقامة علمية
16	يطو مراد	رياضيات	قطر	2	12 يوما	اقامة علمية
17	شودار رافع	رياضيات	العربية السعودية	2	10 أيام	اقامة علمية
18	بن حميدوش نور الدين	رياضيات	اسبانيا	1	15 يوما	اقامة علمية
19	بن عزي مخلوف	إعلام ألي	بلجيكا	1	15 يوما	اقامة علمية
20	قادري السعيد	إعلام ألي	المانيا	1	15 يوما	اقامة علمية
21	شتره محمد	إعلام ألي	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
22	عطير عز الدين	إعلام ألي	انجلترا	1	15 يوما	اقامة علمية
23	فراحتية نسيم	رياضيات	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
24	مختاري رابح	إعلام ألي	المانيا	1	15 يوما	اقامة علمية
25	مهني الطاهر	إعلام ألي	ايطاليا	1	15 يوما	اقامة علمية
26	هماك علاوة	إعلام ألي	فرنسا	1	12 يوما	اقامة علمية
27	لوناس بلال	إعلام ألي	اليابان	1	15 يوما	اقامة علمية
28	بوديعة مليكة	إعلام ألي	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية

29	شلابي نور الهدى	إعلام ألي	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
30	مهني عبد الكريم	رياضيات	استاذ محاضر ب	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية
31	رملي وليد	رياضيات	استاذ محاضر ب	تركيا	2	15 يوما	اقامة علمية
32	بن مدور محمد أورابح	رياضيات	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
33	حميدي خالد	رياضيات	استاذ محاضر أ	ماليزيا	2	15 يوما	اقامة علمية
34	عريوة ياسين	رياضيات	استاذ التعليم العالي	ماليزيا	2	15 يوما	اقامة علمية
35	دبي هشام	إعلام ألي	استاذ التعليم العالي	فرنسا	1	10 أيام	اقامة علمية
36	بوداود عبد المجيد	رياضيات	استاذ التعليم العالي	تركيا	2	15 يوما	اقامة علمية
37	هبوب لخضر	رياضيات	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	10 أيام	اقامة علمية
38	الهادي كمال	رياضيات	استاذ محاضر ب	قطر	2	11 يوما	اقامة علمية
39	ميدون نور الدين	رياضيات	استاذ محاضر أ	العربية السعودية	2	10 أيام	اقامة علمية
40	دابة علي	إعلام ألي	استاذ محاضر أ	الصين	1	15 يوما	اقامة علمية
41	طلاب عبد الحميد	رياضيات	استاذ محاضر أ	انجلترا	1	10 أيام	اقامة علمية
42	مزارق لحسن	رياضيات	استاذ التعليم العالي	اليطاليا	1	15 يوما	اقامة علمية
43	مشتري رابح	رياضيات	استاذ محاضر أ	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية
44	بليزك الطاهر	رياضيات	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	10 أيام	اقامة علمية
45	جعيجع النوي	رياضيات	استاذ محاضر أ	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
46	صحراوي محمد	إعلام ألي	استاذ محاضر أ	كندا	1	15 يوما	اقامة علمية
47	علواني أحلام	رياضيات	استاذ محاضر ب	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية
48	بحاش محمد	إعلام ألي	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
49	بركات عبد الباسط	إعلام ألي	استاذ محاضر أ	تركيا	2	10 أيام	اقامة علمية
50	بلعلي المعتوقى	رياضيات	استاذ محاضر أ	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية
51	ميهوربي حمزة	رياضيات	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
52	بوعافية دحمان	رياضيات	استاذ محاضر أ	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
53	مختاري عبد الحق	رياضيات	استاذ محاضر أ	إيطاليا	1	15 يوما	اقامة علمية
54	كمال محمد	إعلام ألي	استاذ محاضر ب	اليابان	1	15 يوما	اقامة علمية
55	موهوب نصر الدين	إعلام ألي	استاذ محاضر أ	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية
56	شادي خليفة	رياضيات	استاذ محاضر ب	العربية السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
57	ابراهيمى بلقاسم	إعلام ألي	استاذ محاضر أ	العربية السعودية	2	10 أيام	اقامة علمية
58	بوغرارة ابراهيم	رياضيات	استاذ محاضر أ	فرنسا	1	15 يوما	اقامة علمية
59	دلوم وهيبه	رياضيات	استاذ محاضر ب	ماليزيا	2	15 يوما	اقامة علمية
60	بلاعدة عبد العزيز	رياضيات	استاذ محاضر ب	تركيا	2	15 يوما	اقامة علمية
61	موساوي عادل	إعلام ألي	استاذ محاضر ب	الصين	1	15 يوما	اقامة علمية
62	مكدور فاتح	رياضيات	استاذ محاضر ب	فرنسا	1	12 يوما	اقامة علمية
63	سعداوي الخير	رياضيات	استاذ محاضر أ	السعودية	2	15 يوما	اقامة علمية
64	بوطاف فاطمة الزهراء	رياضيات	استاذ محاضر ب	فرنسا	1	12 يوما	اقامة علمية
65	بونيف محمد الهادي	إعلام ألي	استاذ محاضر ب	مصر	2	15 يوما	اقامة علمية

ب- فئة الاساتذة المساعدين: بالنسبة لهذه الفئة ترشح أربعة أساتذة:

الرقم	الاسم اللقب	القسم	الرتبة رئيس	الوجهة	المنطقة	مدة التربص	نوع الاستادة
01	الباهي زوينة	الإعلام الآلي	استاذ مساعد	فرنسا	1	15 يوما	تربص
02	عمرون نصر الدين	الإعلام الآلي	استاذ مساعد أ	السويد	1	15 يوما	تربص
03	يعقوبي رشاد	الإعلام الآلي	استاذ مساعد أ	كندا	1	15 يوما	تربص
04	لكحل عيسى	الرياضيات	استاذ مساعد أ	تونس	2	15 يوما	تربص

ولكن بالنظر الى أن تسجيلاتهم في الدكتوراه غير نظامية فإنه لا يمكنهم الاستفادة من التربص في هذه الفئة، ولكن وافق أعضاء المجلس على إضافتهم إلى القائمة السابقة للأساتذة المحاضرين في حال انهاء مناقشة أطروحاتهم.

ت- فئة طلبة الدكتوراه:

الرقم	الاسم اللقب	القسم	الرتبة	الوجهة	المنطقة	مدة التربص	نوع الاستادة
01	قدور عبد القادر	إعلام آلي	طالب دكتوراه	العربية السعودية	1	30 يوما	تربص
02	لوناس سلمى	إعلام آلي	طالب دكتوراه	فرنسا	1	30 يوما	تربص
03	بوضريسة إيمان	رياضيات	طالب دكتوراه	فرنسا	1	15 يوما	تربص
04	محمد سعد	رياضيات	طالب دكتوراه	بلجيكا	1	30 يوما	تربص
05	مرزوقي إيمان	رياضيات	طالب دكتوراه	العربية السعودية	2	30 يوما	تربص
06	زهاني أسامة	رياضيات	طالب دكتوراه	بلجيكا	1	30 يوما	تربص
07	عويينة إيمان	رياضيات	طالب دكتوراه	البرتغال	1	30 يوما	تربص
08	لقراة نصيرة	إعلام آلي	طالب دكتوراه	فرنسا	1	30 يوما	تربص
09	راشدي نسرين	إعلام آلي	طالب دكتوراه	فرنسا	1	30 يوما	تربص

ج- طلبات الاستفادة من المشاركة في ملتقيات علمية: لم يسجل أي طلب من طرف الفئات المذكورة أعلاه.

**النقطة رقم 02: المصادقة على توزيع مواضيع الدكتوراه بالنسبة للطلبة الناجحين في مسابقة الدكتوراه 2025/2024**



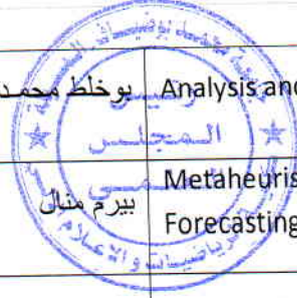
1- شعبة الإعلام الآلي:

تخصص: Systèmes Informatiques et Réseaux

الرقم	الموضوع	طالب الدكتوراه	الأستاذ المؤطر	المؤطر المساعد
01	Post quantum cryptography for secure Industrial Internet of Things	عماري آية	شيكوش نور الدين	
02	Large Language Models for Energy and Anomaly Detection in 5G/6G Network	بوضياف هشام	دبي هشام	بن طالب عبد الحق، جامعة كونكورديا، كندا
03	IoT data and services placement in Fog environment	زغبة مختار	بركات عبد الباسط	صياد العمري جامعة المسيلة
04	UAV placement and path planning optimization	العبيدي فاطمة الزهراء	صياد العمري	قسمة صالح جامعة المسيلة
05	Smart Healthcare Information System integrating Natural Language Processing for EHR Management	طاهري عبد الصمد	براهيمي محمود	
06	Explainable Quality assurance and diagnosis in e-health systems	محمدي أميرة	مهني الطاهر	لوصيف حمزة، جامعة المسيلة
07	Optimizing Patient Care: Smart Information Systems and Cooperative Resource Allocation in Hospitals	ديلمي شعيب	براهيمي محمود	

تخصص: Intelligence Artificielle et ses Applications

الرقم	الموضوع	طالب الدكتوراه	الأستاذ المؤطر	المؤطر المساعد
01	Exploiting Generative models to develop therapeutics based on RNA	بن عيش عبلة	قادري السعيد	
02	Fire Detection and Localization Based on AI and IoT Techniques	عميش سارة	قادري السعيد	
03	Gene Selection for Cancer Classification Using Machine Learning Techniques	ابراهيمي أحمد رامي	لونس بلال	بن عزي مخلوف جامعة المسيلة
04	Improving Text Mining Using Machine Learning Techniques	حاجي آيات	براهيمي بلقاسم	
05	Deep Learning for Computer Vision	معمر سمير	براهيمي بلقاسم	



مختاري رابح، جامعة المسيلة	بركات عبد الباسط	بوخط محمد	Analysis and classification of biomedical signals	06
بن مساهل بلال، جامعة سطيف	هماك علاوة	بيرم منال	Metaheuristic Optimization for Financial Time Series Forecasting	07
عطية عبد الوهاب، برج بوغريج	موهوب نصر الدين	نصري نسرين	Digital Platforms for Data Monetization	08

في نفس الشعبة وافق المجلس العلمي على طلبات التسجيل في الدكتوراه من حملة شهادة الماجستير وفق الجدول التالي:

المؤطر المساعد	الأستاذ المؤطر	طالب الدكتوراه	التخصص	الموضوع	الرقم
	بركات عبد الباسط	طاهري زهير	Intelligence Artificielle et ses Applications	Optimization-Based Techniques for Job Scheduling in Cloud Computing	01
لوناس بلال، جامعة المسيلة	دابة علي	بوداعة عبد الغني	Intelligence Artificielle et ses Applications	Artificial Intelligence-Based Optimization for Feature Selection	02
جامعة ADI Kamel ، كيبك، كندا	قادري السعيد	سعودي العالية	Systèmes Informatiques et Réseaux	Leveraging Artificial Intelligence for Web Application Attack Detection	03
	دابة علي	حمانى محمد السعيد	Systèmes Informatiques et Réseaux	Quantum Machine Learning for High-Dimensional Data Classification	04

## 2-شعبة الرياضيات التطبيقية:

التخصص: Mathématiques Appliquées

المؤطر المساعد	الأستاذ المؤطر	طالب الدكتوراه	الموضوع	الرقم
	قاسمي عبد القادر	واضح أسامة	Modeling of Incompressible and Irrotational Free Surface Flows	01
	خيراني أمينة	حيمد أمينة	On the Numerical Resolution of a Class of Nonlinear Integral Equations	02
	نويري ابراهيم	شلالى بلقاسم	Numerical solutions of fractional partial differential equations with delays using wavelet methods	03
زغلاش سمير، جامعة المسيلة	جراد عبد القادر	بوعافية صفاء	Adaptive control of nonlinear systems based on Lyapunov theory and artificial intelligence techniques	04

05	Action of discrete algebraic structures on sets and its applications	حرزلي محمد رفيق	غضبان ناصر
06	Stabilizing control of a drone based on Lyapunov theory	العائل نصر الدين	جراد عبد القادر
07	Particular Picture Fuzzy Topology	نش نور الدين	سعداوي الخير

### 3- شعبة الرياضيات :

### تخصص: Analyse fonctionnelle

الرقم	الموضوع	طالب الدكتوراه	الأستاذ المؤطر	المؤطر المساعد
01	Certain classes of linear and nonlinear operators between Banach spaces and others	بلحوت سامي	طلاب عبد الحميد	حميدي خالد، جامعة المسيلة
02	Function spaces of Besov type and applications	نجاعي بسمة	دريهم النوادي	عبد العزيز هلال، جامعة المسيلة
03	Study of certain types of summability for super linear operators	عوفي خيرة	مزراق لحسن	ياحي رشيد، جامعة المسيلة
04	Vector valued sequence spaces and compact mappings.	بوراس حدة	عشور دحمان	علواني أحلام، جامعة المسيلة
05	Summing properties and characterization of nonlinear operators classes	حر محمد صلاح	سعدي خليل	بن عيسى لخضر ، جامعة الجزائر 1
06	Critical Points theory and applications to some ordinary boundary value problems.	زاوي شعيب	بوعافية دحمان	مختاري عبد الحق، جامعة المسيلة

في نفس الشعبة والتخصص وافق المجلس العلمي على طلب وحيد للتسجيل في الدكتوراه من حملة شهادة الماجستير وفق الجدول التالي:

الرقم	الموضوع	التخصص	طالب الدكتوراه	المؤطر	المؤطر المساعد
01	On Nonlinear Partial Differential Equations with Variable Nonlinearity	Analyse Fonctionnelle	ابراهيم مهي الطاهر	طلاب عبد الحميد	هلال عبد العزيز، جامعة المسيلة

## تخصص: EDP

المؤطر المساعد	الأستاذ المؤطر	طالب الدكتوراه	الموضوع	الرقم
بن مدور محمد أورابح، جامعة المسيلة	سعدى عبد الرشيد	بوقرة محمد	Functional Spaces in Fractional Calculus: Results and Applications	01
بوعافية دحمان، جامعة المسيلة	مختاري عبد الحق	بشير صفاء	Variational approach for fractional problems involving a singular terms.	02
صباغ زينب، جامعة بومرداس	بوغرة ابراهيم	شيكوش إيمان	Non linear fractional problems	03

### النقطة رقم 03 : متفرقات

بخصوص اقتراح تظاهرات علمية بعنوان سنة 2026

أ- شعبة الإعلام الآلي: مخبر الإعلام الآلي وتطبيقاته.

مخبر البحث	تاريخ التظاهرة	رئيس التظاهرة	طبيعة التظاهرة (دولية/ وطنية)	عنوان التظاهرة	رقم التظاهرة	الكلية
LIAM	12-11 نوفمبر 2026	دبي هشام	دولية	ISIA 2026	7	MI

ب- بخصوص طلب تعويض مؤطر رسالة الدكتوراه الذي قدمته الطالبة نوادي ايمان على إثر وفاة مؤطرها الأستاذ أم هاني علي (رحمه الله)، فقد وافق المجلس العلمي للكلية على أن يتولى الأستاذ عمرو عبد العزيز مهمة التأطير فيما تبقى من مراحل الدكتوراه مع الاحتفاظ بنفس موضوع الأطروحة.

رفعت الجلسة في نفس اليوم والشهر والسنة.

رئيس المجلس العلمي للكلية

رئيس  
المجلس  
العلمي  
للرياضيات والإعلام

الأستاذ  
عبد القادر  
قاسمي