

الجمهوريّة الجزائريّة الديموقراطية الشعبيّة  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة 8 ماي 1945 قالمة

معهد الاتصالات السلكية واللاسلكية



## محضر اجتماع المجلس العلمي للمعهد بالجامعة

معهد

### الاتصالات السلكية واللاسلكية

#### بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2025/03/17	06

## النّصوص المرجعية



1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 67 إلى 71).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للمعهد.
3. القرار رقم 247 المؤرخ في 24 فيفري 2025 المعدل للقرار رقم 1011 المؤرخ في 24 جويلية 2023 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لمعهد الاتصالات السلكية واللاسلكية بجامعة قالمة.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

## مجالات آراء المجلس العلمي لمعهد الجامعة وتوصياته

يبدي المجلس العلمي لالمعهد آرائه وتوصياته، حسب المادة 68 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، فيما يأتي:



1. تنظيم التعليم ومحتواه،
2. تنظيم أشغال البحث،
3. اقتراحات برامج البحث،
4. اقتراحات إنشاء أو إلغاء الأقسام و/or الشُّعب ووحدات ومخابر بحث،
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرج وتمديدها و/or غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. المواصفات والاحتياجات فيما يخص الأستاذة.

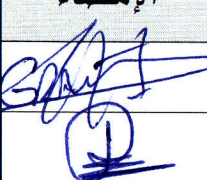
ويكلّف زيادة على ذلك بما يأتي:

7. اعتماد مواضيع البحث المقترحة من طلبة ما بعد التدرج واقتراح لجان المناقشة،
8. اقتراح لجان التأهيل الجامعي،
9. دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية لالمعهد التي تُرسل إلى مدير الجامعة مرفقةً بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخطر في كل مسألةٍ أخرى تتعلق بالجانب البيداغوجي أو العلمي التي يعرضها عليه المدير.

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد المنعقد يوم 2025/03/17

١. أعضاء المجلس العلمي للمعهد<sup>١</sup>

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	الإمضاء
١	قرني ليلى	رئيس المجلس العلمي للمعهد	
٢	رضاضعة صالح	مدير المعهد	
٣	بولسينة فيصل	مدير مساعد مكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
٤	إكني سمير	رئيس قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية	
٥	شعبان عبد الحليم	مدير مخبر بحث	
٦	درابلة عمر	مسؤول المكتبة	

٢. أعضاء المجلس العلمي للمعهد المتغيبون عن أعمال الدورة ليوم 2025/03/17

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة
١	/	/
٢	/	/
٣	/	/
٤	/	/

<sup>١</sup> وفقاً للقرار رقم 247 المؤرخ في 24 فبراير 2025 المعدل للقرار رقم 1011 المؤرخ في 24 جويلية 2023 الذي يحدد القائمة الإسمية لأعضاء المجلس العلمي لمعهد الاتصالات السلكية واللاسلكية بجامعة قالمون.

## II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد

في يوم الاثنين 17 مارس 2025 وعلى الساعة التاسعة وثلاثون دقيقة صباحاً (09:30)، انعقد المجلس العلمي

للمعهد لمناقشة جدول الأعمال التالي :



- .1 بيداغوجيا
- .2 ما بعد التدرج
- .3 تسيير مخابر البحث
- .4 متفرقات



### III- مُجَرِّيات أَعْمَال دُورَةِ المَجْلِسِ الْعَلَمِيِّ لِلْمَعْهِدِ

#### النقطة رقم 01: بيداغوجيا

##### 1.1 حوصلة حول النشاطات البيداغوجية

قام رئيس قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية بتقديم عرضاً مفصلاً حول النشاطات البيداغوجية خلال السادس الأول من السنة الجامعية 2024/2025، حيث قدم الإحصائيات حسب الجدول الآتي :

العدد الإجمالي	سنة الدراسة			عدد الطلبة
	السنة الثالثة	السنة الثانية	السنة الأولى	
204	29	61	114	عدد الطلبة المسجلين
06	00	02	04	عدد الطلبة الأجانب
15	00	02	13	عدد العطل الأكاديمية للطلبة
15	00	01	14	عدد الطلبة المتخلي عن الدراسة
01	01	00	00	عدد الطلبة المحالين على المجلس التأديبي للقسم
00	00	00	00	عدد الطلبة المحالين على المجلس التأديبي للمعهد

- فيما تعلق بامتحانات السادس الأول فقد جرت في ظروف حسنة حيث بلغ عدد الطلبة الذين اجتازوا هذه الامتحانات 87 طالباً في السنة الأولى موزعين على أربعة أفواج و58 طالباً في السنة الثانية موزعين على ثلاثة أفواج و29 طالباً في السنة الثالثة.

- انجاز كل مداولات السادس الأول للسنة الجامعية 2024-2025 الخاص بكل المستويات.  
- تعليم استعمال اللغة الانجليزية في التدريس بنسبة 100% في جميع مستويات الدراسة (السنة الأولى والثانية والثالثة).

- المرافقة البيداغوجية للطلبة الأجانب المتأخرین في التسجيل بالمعهد.  
- تسجيل إقبال محتشم للطلبة على الوصاية (Tutorat) وفقاً لتقارير الأساتذة.  
- تم توزيع مشاريع نهاية التخرج لطلبة السنة الثالثة.  
- التأكيد على ضرورة تفعيل الخلايا من أجل تعزيز استعمال اللغة الانجليزية في التعليم والتكوين العاليين، تأطير ومتابعة عملية تنفيذ القرار الوزاري 1275، إرساء التعليم عن بعد ومتابعته في التعليم والتكوين العاليين.  
- انطلاق السادس الثاني في ظروف تنظيمية حسنة.

كما قام المدير المساعد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة بتقديم عرضاً مفصلاً حول الاحتياجات الاستعجالية لدعم الطاقم البيداغوجي بالأستاذة الدائمين خاصة على مستوى قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية، حيث استعان المعهد بعدد من الأستاذة المؤقتين (من حاملي شهادة الدكتوراه وطلبة الدكتوراه) من أجل تغطية الأعباء البيداغوجية في ظل النقص المسجل في هيئة التدريس. وفي هذا الصدد يقترح المجلس العلمي للمعهد توظيف ما لا يقل عن عشرة (10) أستاذة دائمين للسنة المالية 2025 تحسباً لإطلاق النشاطات البيداغوجية لقسم الشبكات والإشارة والاتصالات بداية من السنة الجامعية 2025/2026. كما يقترح المجلس إعطاء معالجة خاصة لطلبات التحويل الخارجي لأستاذة الاختصاص خصوصاً الأستاذة الباحثين من ذوي مصف الأستاذية.

## 2.1 اقتراح تعيين مسؤولين بيداغوجيين

بناءً على الرأي الإيجابي لمدير المعهد، وافق المجلس العلمي للمعهد على الاقتراح المقدم من طرف رئيس قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية والمتعلق بتعيين الأستاذ سعيداني سمير في منصب مسؤول فريق الاختصاص في الاتصالات السلكية واللاسلكية للمسار ماستر ذو مسار مدمج لليسانس بالمعهد.

## 3.1 المطبوعات البيداغوجية

وافق أعضاء المجلس العلمي للمعهد على تعيين خبراء لدراسة مطبوعتين بيداغوجيتين وهذا كما يبينه الجدول التالي:



الرقم	الأستاذ	عنوان المطبوعة	الخبراء
01	حلاسي عبد الرزاق	Analog communications	1. قبقوب نسيمة (جامعة 8 مايو 1945 قالمة) 2. شعبان عبد الحليم (جامعة 8 مايو 1945 قالمة)
02	حلاسي عبد الرزاق	Theory of signal	1. عباينية خير الدين (جامعة 8 مايو 1945 قالمة) 2. مهري عمر (جامعة 8 مايو 1945 قالمة)

## 4.1 مكتبة المعهد

قدم مسؤول مكتبة المعهد حوصلة حول الرصيد الوثائقى الخاص بمكتبة وكذلك المقتنيات التي تمت على مستوى مكتبة المعهد. حيث يتكون الرصيد الوثائقى الخاص بمكتبة المعهد من 462 عنواناً من بينها 72 عنواناً باللغة العربية و 390 عنوان باللغة الأجنبية. و 2215 نسخة من بينها 711 نسخة باللغة العربية و 1504 نسخة باللغة الأجنبية (1342 نسخة باللغة الفرنسية و 162 نسخة باللغة الإنجليزية). ويندرج هذا الرصيد الوثائقى في التخصصات التالية: الاتصالات السلكية واللاسلكية، الإلكترونيك، الرياضيات، الإعلام الآلي، الفيزياء والكيمياء.

كما أكد مسؤول المكتبة أنه تم اقتناء أربعة وخمسون (54) عنواناً أي ما يعادل 162 نسخة باللغة الإنجليزية في تخصصات الإلكترونيك والاتصالات السلكية واللاسلكية في إطار ميزانية التسيير للمعهد لسنة 2024. كما نوه باستمرارية اختيار الرصيد الوثائقى من طرف أستاذة المعهد.

## النقطة رقم 02: ما بعد التدرج

### 1.2 مناقشة رسائل الدكتوراه

تم استلام ملف لمناقشة رسالة الدكتوراه ل.م.د للطالب "شاشوا مروان ضياء الدين" وتم توثيق البيانات بالجدول أسفله:

Optical Security and Encryption Based on Phase Multiplex Encoding for Imaging Applications					عنوان رسالة الدكتوراه
رقم تصنيف الوظيفة	خصائص المجلة	اسم المجلة	عنوان المقال	سنة أول تسجيل	اسم ولقب طالب الدكتوراه
10510 (2024) <b>(10594)</b> (2022)	Classe A ISSN: 1094-4087	"OPTICS EXPRESS"	Tailored dual polarization encryption-coherence modulation-based decryption scheme for a predefined uniformly distributed noisy output image.	2020/2019	شاشوا مروان ضياء الدين

وطبقاً للمادة 34 من القرار 547 المؤرخ في 2016/06/02 تم حصول الطالب على 192.50 نقطة، كما هو مبين في الجدول أسفله:

<b>1- Thèse</b>	Travail de recherche original	100 pts
<b>2- Formation</b>	Cours de spécialité	12 pts
	Cours de méthodologie de recherche et initiation à la didactique et à la pédagogie	06 pts
	Cours de TIC	06 pts
	Les compétences en anglais	06 pts
<b>3- Travaux scientifiques</b>		
	Publications internationales de rang "A" (Nombre 01)	50pts
	Publications internationales de rang "B"	/
	Publications nationales	/
	Communications internationales (Nombre 01)	12.5 pts
<b>Total</b>		<b>192.50 pts</b>

وبعد التحقق من معايير وشروط المناقشة الخاصة بالطالب "شاشوا مروان ضياء الدين" (وجود تقرير المناقشة للمشرف، المقال، بيئته ومدى ملاءمتها للأطروحة)، وافق المجلس العلمي للمعهد على مناقشة رسالة الدكتوراه ل.م.د للطالب "شاشوا مروان ضياء الدين" في اختصاص اتصالات سلكية ولاسلكية أمام لجنة المناقشة المقترحة حسب الجدول التالي :



اسم ولقب طالب الدكتوراه	اسم ولقب أعضاء لجنة المناقشة	الرتبة	الصفة	مؤسسة الانتماء
بوروبة حسين	أستاذ	رئيسا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	
حمدي رشيد	أستاذ	مشرفا	جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا	
حلاسي عبد الرزاق	أستاذ محاضر -أ-	مشرفا مساعدا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	Télécom Sud Paris, France
بن كلفات بدر الدين	أستاذ	متحنا	جامعة فرحات عباس سطيف 1	
دغمان حكيم	أستاذ محاضر -أ-	متحنا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	
قربي ليلى	أستاذ محاضر -أ-	مدعوا	جامعة 8 ماي 1945 قالمة	

## 2.2 التصديق على الحركية قصيرة المدى بالخارج للسنة المالية 2024

عملا بإحكام المادة 15 من القرار رقم 255 المؤرخ في 25 فيفري 2024، وافق المجلس العلمي للمعهد على تقارير العودة من الحركية قصيرة المدى في الخارج الخاصة بالاقامات العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي للسنة المالية 2024 على النحو التالي:

الرقم	الاسم ولقب	الهيئة المستقبلة	التقرير	عرض النتائج	مدة التريص	قرار المجلس
01	قربي ليلى	تركيا	متوفرا	تم	12 يوما	تمت المصادقة
02	خلفاوي عبد الرزاق	السعودية	متوفرا	تم	08 أيام	
03	إكني سمير	تونس	متوفرا	تم	15 يوما	
04	رضاضعة صالح	فرنسا	متوفرا	تم	10 أيام	
05	سدراوي موسى	فرنسا	متوفرا	تم	10 أيام	

## 3.2 ترتيب ملفات الحركية قصيرة المدى بالخارج للسنة المالية 2025

### - الإقامة العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي

تم تقديم اثنا عشرة (12) ملفا يتعلق بالإقامة العلمية قصيرة المدى ذات المستوى العالي. تمت دراسة الملفات وفقا لقرار 255 المؤرخ 25 فيفري 2024 الذي يحدد معايير الانتقاء وسلم التقييم على النحو التالي:

الترتيب	المترشح	النقط	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	شعبان عبد الحليم	283	كندا/إيطاليا	10 أيام	الاستفادة تكون من ميزانية المعهد المودعة لدى كلية العلوم والتكنولوجيا
02	عباينية خير الدين	100.60	فرنسا	10 أيام	
03	مهرى عمر	91.40	تركيا/السعودية	10 أيام	
04	قبقوب نسيمة	84.40	تركيا/السعودية	10 أيام	
05	قريري ليلي	37.4	البرتغال/تركيا	10 أيام	
06	خلفاوي عبد الرزاق	27.60	فرنسا/إيطاليا	10 أيام	
07	بوعلاق احسن	21.80	فرنسا/تونس	10 أيام	

الترتيب	المترشح	النقط	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	رضاضعة صالح	خارج التصنيف (مدير المعهد)	فرنسا/السعودية	15 يوماً	الاستفادة تكون من ميزانية المعهد
02	بولسينة فيصل	92.50	تركيا/تونس	15 يوماً	
03	بن شانة محمد أمين	25.10	فرنسا/كندا	15 يوماً	
04	إكفي سمير	15.80	تونس	15 يوماً	
05	سعيداني سمير	08.40	فرنسا/تونس	15 يوماً	

#### المشاركة في التظاهرات العلمية الدولية

تم تقديم ملف واحد (01) يتعلق بالمشاركة في التظاهرات العلمية الدولية. تمت دراسة الملف وفقاً لقرار 255 المؤرخ 25 فبراير 2024 الذي يحدد معايير الانتقاء وسلم التقييم على النحو التالي:

الترتيب	المترشح	الصنف (أستاذ / طالب دكتوراه)	النقط	بلد التريص	عدد الأيام	ملاحظات
01	جدواني نداء	أستاذ محاضر - ب-	10.70	/	07 أيام	الاستفادة تكون من ميزانية المعهد

#### 4.2 التظاهرات العلمية

بناء على مستخرج المحضر رقم: 29/م.أ.س.لا.م/ج.ق/2024 لاجتماع مجلس مخبر الاتصالات والمواصلات المنعقد بتاريخ 09/12/2024، وافق المجلس العلمي للمعهد على اقتراح التنظيم المشترك للورشة دولية: (2nd International Workshop on Telecommunications IWT'2025) المنعقدة في الفترة من 23 إلى 24 نوفمبر 2025. قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية ومخبر ذلك الاتصالات والمواصلات خلال الفترة من 23 إلى 24 نوفمبر 2025.

### النقطة رقم 03: تسيير مخابر البحث

قدم مدير مخبر الاتصالات والمواصلات عرضا مفصلا عن تحضير وإيداع الحصيلة الرباعية 2020-2023 للمخبر وذلك بمشاركة رؤساء وأعضاء فرق البحث. تمت العملية بنجاح في انتظار صدور نتائج التقييم.

### النقطة رقم 04: متفرقات

/ بعد إتمام النقاط المدرجة في جدول الأعمال، رفعت الجلسة على الساعة 14ساو30د.

#### خلاصة أشغال الدورة العادية رقم 06 للمجلس العلمي للمعهد

1. المصادقة على حوصلة النشاطات البيداغوجية للساداسي الأول للسنة الجامعية 2024/2025.
2. المصادقة على مداولات الساداسي الأول للسنة الجامعية 2024/2025.
3. الموافقة على اقتراح تعيين مسؤول بيداغوجي لفريق اختصاص.
4. تعيين خبراء لدراسة مطبوعات بيداغوجية.
5. المصادقة على تقارير العودة للحركية قصيرة المدى في الخارج للسنة المالية 2024.
6. تصنيف، دراسة وترتيب الملفات المتعلقة ببرنامج الحركية قصيرة المدى في الخارج للسنة المالية 2025.
7. الموافقة على ملف مناقشة رسالة دكتوراه ل.م.د.
8. الموافقة على اقتراح تنظيم الورشة الدولية IWT'2025.

كاتب الجلسة

رئيس المجلس العلمي للمعهد

