



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	استثنائية	عادية	تاريخ الدورة	رقم الدورة
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2023 /11 /07	01

## النّصوص المرجعية



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



## مجالات آراء المجلس العلمي لمعهد الجامعة وتوصياته

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

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

ويكلف 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 كلّ مسألةٍ أخرى تتعلق بالجانب البيداغوجي أو العلمي التي يعرضها عليه المدير.



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

الإمضاء	الصّفة	الاسم واللقب	الرقم
	رئيس المجلس العلمي للمعهد، مثل الأساتذة ذوي مصاف الأستاذية عن قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية	عبد جمال	١
	مدير المعهد	رضاضعة صالح	٢
	مدير مساعد مكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	بولسينة فيصل	٣
	مدير مساعد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية	سدراوي موسى	٤
	رئيس قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية	إيكني سير	٥
	مثل الأساتذة ذوي مصاف الأستاذية عن قسم أنظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية	قريني ليلى	٦
	مدير مخبر بحث	شعبان عبد الحليم	٧
	مسؤول المكتبة	درابلة عمر	٨

٢. أعضاء المجلس العلمي للمعهد المتغيبون عن أعمال الدورة ليوم 07/11/2023

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



## II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد



في يوم الثلاثاء 7 نوفمبر 2023 وعلى الساعة العاشرة و النصف صباحاً (10:30) انعقاد المجلس

العلمي للمعهد لمناقشة جدول الأعمال التالي :

- .1 القانون الداخلي للمجلس العلمي للمعهد
- .2 بيداغوجيا
- .3 ما بعد التدرج
- .4 تسيير مخابر البحث
- .5 متفرقات



### III- مجريات أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد

#### النقطة رقم 01 : النظام الداخلي للمجلس العلمي للمعهد

- بعد الإطلاع على مسودة النظام الداخلي للمجلس العلمي للمعهد فضلا بفضل ومادة بمادة، وبعد الائراء والمناقشة صادق اعضاء المجلس العلمي للمعهد بالاجماع على النظام الداخلي للمجلس المكون من 9 فصول و 40 مادة.

#### النقطة رقم 02 : بيداغوجيا

##### 1.2 حوصلة حول النشاطات البيداغوجية

- قام المدير المساعد المكلف بالدراسات و المسائل المرتبطة بالطلبة بتقديم عرض موجز حول النشاطات البيداغوجية للدخول الجامعي 2023/2024 حيث بلغ عدد الطلبة المسجلين في السنة الأولى 106 طالب موزعين على أربعة افواج في حين بلغ عدد الطلبة المسجلين في السنة الثانية 36 طالب موزعين على فوجين .
- اما فيما تعلق باستعمال اللغة الانجليزية في التدريس فقد أكد المدير المساعد انها مطبقة بنسبة 100% في السنة الأولى و بنسبة 90% في السنة الثانية.
- في ختام مناقشة هذه النقطة تقدم مدير المعهد بالشكر لكل من المدير المساعد المكلف بالدراسات و المسائل المرتبطة بالطلبة و رئيس قسم انظمة الاتصالات السلكية و اللاسلكية على الجهودات التي بذلها لإنجاح الدخول الجامعي 2023/2024 بالمعهد في ظل التحصص التعدادي للإداريين.

##### 2.2 اقتراح تعيين مسؤولين بيداغوجيين

- وافق المجلس العلمي للمعهد على الاقتراح المقدم من طرف قسم انظمة الاتصالات السلكية واللاسلكية و المتعلق بتعيين كل من الأساتذة:
  - هـ خلفاوي عبد الرزاق في منصب مسؤول فريق شعبة التكوين في الاتصالات السلكية واللاسلكية بالمعهد.
  - هـ حلسي عبد الرزاق في منصب مسؤول فرق الاختصاص في الاتصالات السلكية واللاسلكية للمسار ماستر ذو مسار مدمج لليسانس بالمعهد.

##### 3.2 مكتبة المعهد

- قدم مسؤول مكتبة المعهد حوصلة حول العمليات التجهيزية التي تمت على مستوى مكتبة المعهد ، حيث تحصلت هذه الأخيرة على معدات مكنت الطلبة من الاستفادة من الإعارة الداخلية و الخارجية.
- في هذا السياق اثنى مدير المعهد على الجهود التي بذلها مسؤول مكتبة المعهد و التي أثمرت بتوحيد قائمة الطلبة على مستوى مكتبات الجامعة، الأمر سيسهل على الطلبة الاستفادة من كل مكتبات كليات الجامعة.





## النقطة رقم 03 : ما بعد التدرج

### 1.3 ملفات مشاريع البحث التكويني (التقرير العلمي السنوي)

- بناء على مستخرج المحضر رقم 13/UG/TI/TL/2023 لجتماع مجلس مخبر الاتصالات السلكية واللاسلكية المنعقد بتاريخ 2023/11/6 والمتعلق بالموافقة على التقارير العلمية السنوية لمشاريع البحث التكويني (PRFU) ، و بعد الإطلاع على وثائق النشاطات العلمية المرفقة فقد ابدى المجلس العلمي للمعهد موافقته على التقارير العلمية السنوية لالمشاريع المذكورة في الجدول التالي :

عنوان مشروع البحث	أعضاء مشروع البحث	رقم مشروع البحث
1. Dispositifs à interférence en polarisation pour les applications de mise en forme d'impulsion Laser, les réseaux WDM et cryptage optique	- HAMDI Rachid (Chef du Projet) - HALASSI Abde rezzaq - GRAINI Leila - DRIOUCHE Youcef - CHACHOUA Marwan Dhiya Eddine	A25N01UN240120200001
2. Formes d'Ondes Multi-porteuses dans le Contexte de la 5G et Streaming de la Vidéo Compressée dans les Réseaux Ad-hoc.	- REDADAA Salah (Chef du Projet) - IKNI Samir - TABA Sombia - ELHACHI Hana	A25N01UN240120220001
3. Étude et développement d'une antenne à polarisation circulaire pour suivre et surveiller à distance l'état de santé des patients.	- CHaabane Abdelhalim (Chef du Projet) - BOUALLEG Ahcene - BOUKREDINE Salah Eddine - GUERROUI Mohammed	A25N01UN240120220002
4. Contribution à la modélisation et à la commande MPPT en utilisant le principe de la méthode des faibles signaux et l'optimisation bio-inspirée.	- SEDRAOUI Moussa (Chef du Projet) - AIDOUD Mohammed - MENASRIA Azzeddine - AISSANI Siham - BENZITOUNI Moudjib-Rahmane	A10N01UN240120220001

### 2.3 التحضير لفتح تكوينات في ما بعد التدرج

- يدعو المجلس العلمي للمعهد أستاذة المعهد إلى التحضير لفتح تكوينات في ما بعد التدرج في انتظار اعلانات الجهات الوصية.



## النقطة رقم 04: تسيير مخابر البحث

#### 1.4 التظاهرات العلمية

- بناءً على مستخرج المحضر رقم UG/TI/TL/12/2023 لاجتماع مجلس مخبر الاتصالات السلكية واللاسلكية المنعقد بتاريخ 11/6/2023 وافق المجلس العلمي للمعهد على اقتراح تنظيم ورشة علمية (AIT'2024) بمشاركة كل من قسم Atelier International sur les Télécommunications (1<sup>er</sup>) ونظمها الاتصالات السلكية واللاسلكية ومعهد الاتصالات السلكية واللاسلكية وذلك خلال الفترة 10-11 نوفمبر 2024.

## النقطة رقم 05: متفرقات

، فتحت الجلسة على الساعة 13ساو 08د.

خلاصة اشغال الدورة العادية رقم 01 للمجلس العلمي للمعهد

1. المصادقة على النظام الداخلي للمجلس العلمي للمعهد
  2. المصادقة على حوصلة حول النشاطات البيداغوجية
  3. المصادقة على اقتراح تعيين مسؤوليين بيداغوجيين
  4. المصادقة على حوصلة حول العمليات التجهيزية لمكتبة المعهد
  5. الموافقة على التقارير العلمية السنوية للمشاريع البحث التكويني (PRFU)
  6. التحضير لفتح تكوينات في ما بعد التدرج
  7. الموافقة على اقتراح تنظيم ورشة علمية (AIT'2024)

## **الآراء و التوصيات المتعلقة بجدول اعمال الدورة:**

آراء و توصيات أخرى :

كاتب الجلسة

رئيس المجلس العلمي للمعهد

رئيس المجلس العلمي

سید حماد عالی

بـ

الإسكندرية

جامعة وادى

—  
—