

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة 8 ماي 1945 قالة

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 checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2024 /01 /16 | 02 |



النصوص المرجعية

1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقوانين الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 67 إلى 71).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات 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 للمعهد الجامعة وتوصياته

يبيد المجلس العلمي للمعهد آراءه 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/أو الشعب ووحدات ومخابر بحث،
 5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرج وتمديدتها و/أو إغلاقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
 6. المواصفات والحاجات 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 للمعهد التي ترسل إلى مدير الجامعة مرفقة بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يخطر في كل مسألة أخرى تتعلق بالجانب البيداغوجي أو العلمي التي يعرضها عليه المدير.



1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد المنعقد يوم 2024/01/16

1. أعضاء المجلس العلمي للمعهد

| الرقم | الاسم واللقب | الصفة | الإمضاء |
|-------|------------------|---|---------|
| 1 | عابد جمال | رئيس المجلس العلمي للمعهد، ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم أنظمة الاتصالات السلوكية واللاسلكية | |
| 2 | رضاعة صالح | مدير المعهد | |
| 3 | بولسينة فيصل | مدير مساعد مكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة | |
| 4 | سدراوي موسى | مدير مساعد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية | |
| 5 | إيكني سمير | رئيس قسم أنظمة الاتصالات السلوكية واللاسلكية | |
| 6 | قريني ليلي | ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم أنظمة الاتصالات السلوكية واللاسلكية | |
| 7 | شعبان عبد الحليم | مدير مخبر بحث | |
| 8 | درايلة عمر | مسؤول المكتبة | |

2. أعضاء المجلس العلمي للمعهد المتغيبون عن أعمال الدورة ليوم 2024/01/16

| الرقم | الاسم واللقب | الصفة |
|-------|--------------|---|
| 1 | سدراوي موسى | مدير مساعد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي و... |
| 2 | قريني ليلي | ممثل الأساتذة ذوي مصف الأستاذية |
| 3 | / | / |
| 4 | / | / |



1 وفقاً للقرار رقم 1011 المؤرخ في 24 جويلية 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي للمعهد الاتصالات السلوكية واللاسلكية



II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد

في يوم الثلاثاء 16 جانفي 2024 وعلى الساعة الثالثة عشرة زوالا (13:30) انعقد المجلس العلمي

للمعهد لمناقشة جدول الأعمال التالي :

1. إعادة تسجيل طلبة الدكتوراه

2. مناقشة رسائل الدكتوراه



III- مجربات أعمال دورة المجلس العلمي للمعهد النقطة رقم 01: إعادة تسجيل و قيد طلبة الدكتوراه

1.1 عرض الملف:

اطلع المجلس العلمي للمعهد على ملفات الطلبة المودعة للتسجيل في الدكتوراه للسنة الجامعية 2024/2023

1.2 الرأي والاقتراح:

وافق المجلس العلمي للمعهد على طلبات إعادة التسجيل للطلبة الذين قدموا ملفاتهم للتسجيل في الأجل القانونية (طلبة السنة الرابعة و السنة الخامسة ل م د). كما وافق المجلس العلمي للمعهد على قيد طلبة الدكتوراه ل. م. د. و طلبة الدكتوراه علوم الذين تجاوزوا الأجل القانونية للسنة الجامعية 2024/2023 وفق الجدولين التاليين (الجدول رقم 01 : طلبة الدكتوراه ل. م. د. و الجدول رقم 02 : طلبة الدكتوراه علوم)

| الجدول رقم 01 : طلبة الدكتوراه ل. م. د. | | | | | | |
|--|--|--|--|------------------|----------------------|--------------------|
| التخصص: اتصالات سلكية و لاسلكية | | | | | | |
| رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه : حمدي رشيد | | | | | | |
| رقم | الإسم واللقب | عنوان الأطروحة | المشرف / المساعد | سنة اول تسجيل | ملاحظات | رأي م.ع. للمعهد |
| 01 | قطاف بلال | Conception d'une nouvelle antenne pour des applications biomédicales | شعبان عبد الحليم/ خلفاوي عبد الرزاق | 2021/2020 | سنة رابعة | تمديد |
| 02 | ضياء الحق احمد حمود عبد الله القدمي | Contribution au Développement de Formes d'Ondes Multiporteuses et Techniques de Précodage Avancées pour les Systèmes Large MIMO | رضاضعة صالح / إكني سمير | 2021/2020 | سنة رابعة | تمديد |
| 03 | رقبي رشاش | Optical Double Random Phase Encryption Scheme To Encode Multiple Images | حلاسي عبدالرزاق/ حمدي رشيد | 2021/2020 | سنة رابعة | تمديد |
| 04 | شاشوا مروان ضياء الدين | Sécurité optique et cryptage basé sur un codage en phase multiples pour les applications d'imagerie | حمدي رشيد/ حلاسي عبد الرزاق/ بن كلفاط بدرالدين | 2020/2019 | سنة خامسة | تمديد |
| 05 | الهاشي هناء | Etude et amélioration de la qualité de service d'un streaming vidéo par le Codec HEVC dans les réseaux Ad-hoc | رضاضعة صالح / بومحرز فاروق | 2020/2019 | سنة خامسة | تمديد |
| 06 | بهلول عفاف | Contribution à l'étude de composants non réciproques hyperfréquences à base de matériau magnétique pour des applications en télécommunications | بوعلاق أحسن | 2014/2013 | أكثر من خمس سنوات | قيد |
| 07 | مكبرشة خديجة | Performance des systèmes MIMO-OFDM dans les canaux sans fil corrélés | رضاضعة صالح | 2014/2013 | أكثر من خمس سنوات | قيد |



الجدول رقم 02 : طلبة الدكتوراه علوم

| التخصص : هندسة كهربائية | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|---|-------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| رقم | الإسم واللقب | عنوان الأطروحة | المشرف / المشرف المساعد | سنة أول تسجيل | ملاحظات | رأي م.ع. للمعهد |
| 01 | بضياي يزد | Conception d'un réseau d'antennes UWB agile pour les systèmes de communication MIMO MB-OFDM | بوعلاق أحسن | 2014/2013 | أكثر من ستة سنوات | قييد |
| 02 | بوكر الدين صلاح الدين | Contribution à l'étude et à la modélisation d'un réseau d'antennes imprimées pour les télécommunications sans fil | بوعلاق أحسن | 2010/2009 | أكثر من ستة سنوات | قييد |

1.3 طلبة الدكتوراه ل.م.د. الذين لم يقدموا طلب ترخيص بتمديد مدة التكوين في الدكتوراه للسنة الجامعية 2024/2023 :

سجل المجلس العلمي للمعهد بأن طالب الدكتوراه "قورماط العيد" لم يودع طلب ترخيص بتمديد مدة التكوين في الدكتوراه للسنة الجامعية 2024/2023 طبقاً لأحكام القرار رقم 961 المؤرخ في 2 ديسمبر 2020 المحدد لكيفيات الإلتحاق بالتكوين في الطور الثالث و تنظيمه و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها لا سيما المواد 20 و 30 منه.

النقطة رقم 02 : مناقشة رسائل الدكتوراه

2.1 عرض الملف :

تم استلام ملف لمناقشة رسالة الدكتوراه "ل.م.د." وتم توثيق البيانات بالجدول أسفله.

| رقم تصنيف الوزارة الوصية | خصائص المجلة | اسم المجلة | عنوان المقال | عنوان رسالة الدكتوراه | سنة أول تسجيل | اسم و لقب طالب الدكتوراه |
|--------------------------|--|--|---|--|---------------|--------------------------------------|
| 24236 | Classe B. ISSN: 0040-2508, Publisher : Begell House Hindex=22, Versé dans la thèse. | "Telecommunications and Radio Engineering ", DOI 10.1615/TelecomRadEng.2023048111. | A NOVEL SCHEME UFMC-DSNT FOR PAPR REDUCTION IN 5G SYSTEMS | Contribution au Développement de Formes d'Ondes Multi-porteuses et Techniques de Précodage Avancées pour les Systèmes Large MIMO | 2021/2020 | ضياء الحق احمد حمود عبد الله القدومي |

و طبقا للمادة 33 من القرار رقم 961 المؤرخ في 2 ديسمبر 2020 تم حصول الطالب على 182.5 نقطة، كما هو مبين في الجدول أسفله.

| | |
|--|-----------------|
| 1- Thèse | |
| Travail de recherche original | 100 pts |
| Total1 | 100 pts |
| 2- Formation | |
| 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 |
| Total2 | 30 pts |
| 3- Travaux scientifiques | |
| Publications internationales de rang "A" (Nombre 01) | 00pts |
| Publications internationales de rang "B" (Nombre 01) | 40pts |
| Publications nationales | 00pts |
| Communications internationales (Nombre 01) | 12.5pts |
| Total3 | 52.5pts |
| Total=Total1+Total2+Total3 | 182.5pts |

2.2 الرأي والاقتراح:

بعد التحقق من معايير وشروط المناقشة الخاصة بالطالب القدي ضياء الحق احمد حمود عبد الله (وجود تقريراً لمناقشة للمشرف، المقال، بيئته ومدى ملاءمته للأطروحة)، وافق المجلس العلمي للمعهد على مناقشة رسالة الدكتوراه "ل.م.د" للطالب ضياء الحق احمد حمود عبد الله القدي في اختصاص الاتصالات السلكية واللاسلكية أمام لجنة المناقشة المقترحة حسب التالي.

| اسم و لقب طالب الدكتوراه | اسم و لقب لجنة المناقشة | الدرجة | الصفة | الجامعة الأصلية |
|------------------------------------|-------------------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| ضياء الحق احمد حمود عبد الله القدي | عابد جمال | أستاذ | رئيسا | جامعة 8 ماي 1945 قالة |
| | رضاضة صالح | أستاذ | مقرا | جامعة 8 ماي 1945 قالة |
| | إكني سمير | أستاذ محاضر (ب) | مقرا مساعدا | جامعة 8 ماي 1945 قالة |
| | قميح كريم | أستاذ | ممتحننا | جامعة جيجل |
| | قربني ليلي | أستاذ محاضر أ | ممتحننا | جامعة 8 ماي 1945 قالة |

رفعت الجلسة على الساعة 15 ساو 40د.

/ الأراء و التوصيات المتعلقة بجدول اعمال الدورة:

/ أراء و توصيات أخرى :

كاتب الجلسة

بولسينة فيصل
بوف

رئيس المجلس العلمي للمعهد

رئيس المجلس العلمي

الأستاذ الدكتور: جمال عابد

بوف

