



## محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

كلية

العلوم و التكنولوجيا

### بيانات الدورة

| طبيعة الدورة             |                                     | تاريخ الدورة | رقم الدورة |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------|------------|
| استثنائية                | عادية                               |              |            |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 2026/04/15   | 12         |

## التصوّص المرجعيّة



1. المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدّل والمتّمم (المواد 43 إلى 47).
2. القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
3. القرار رقم 1280 المؤرخ في 01 أكتوبر 2023 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا.
4. مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

بيدي المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 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 أقسام و/أو شعب ووحدات ومخابر بحث أو غلقها،
5. اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرّج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
6. مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم،

ويكلّف زيادة على ذلك بما يأتي:

7. اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرّج ويقترح لجان مناقشتها،
8. اقتراح لجان التأهيل الجامعي،
9. دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية للكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقةً بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخطّر في كلّ مسألةٍ أخرى تتعلّق بالجانب البيداغوجي أو العلمي يعرضها عليه العميد.

يمارس المجلس العلمي للكلية صلاحيات المجلس العلمي لوحدة البحث المنصوص عليها في المادة 16 من المرسوم التنفيذي رقم 257-99 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدّد كفاءات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

1. مشاريع البحث للوحدة وبرامج نشاطاتها،
2. تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية،
3. إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلّها.



## II- جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

1. ملفات مناقشة اطروحة الدكتوراه الطور الثالث

2. المطبوعات البيداغوجية وتقارير الخبراء

3. تقييم ملفات العودة من تریصات 2025

4. متفرقات.

1- قائمة الحاضرين أعمال دورة المجلس العلمي للكلية



1. أعضاء المجلس العلمي للكلية<sup>1</sup>

| الإمضاء | الصفة  | الاسم واللقب          | الرقم |
|---------|--|-----------------------|-------|
|         | رئيس المجلس العلمي للكلية ، ممثل الأساتذة ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الفيزياء | حمدى صالح             | 1     |
|         | عميد الكلية  | لوصيف رضواني          | 2     |
|         | نائب العميد المكلف بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة                       | عادل ايت بارة         | 3     |
|         | نائب العميد مكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية             | ايمان قرابسية         | 4     |
|         | رئيس قسم الفيزياء  | خليفاتي فاطيمة الزهرة | 5     |
|         | رئيس قسم الكيمياء  | فوزي قناديل           | 6     |
|         | رئيس اللجنة العلمية للفيزياء   | توام سلى              | 7     |
|         | رئيس اللجنة العلمية للإعلام الآلي  | زيناني أمال           | 8     |
|         | رئيس اللجنة العلمية لرياضيات   | صايفية وردة           | 9     |
|         | رئيس اللجنة العلمية للكيمياء   | بوعسلة نبيلة          | 10    |
|         | عضو مدعو (مدير مخبر)   | بوغرارة بوجمعة        | 11    |
|         | عضو مدعو (مدير مخبر)   | مهري علاوة            | 12    |
|         |  |                       | ...   |
|         |  |                       | ...   |

<sup>1</sup>وفقاً للقرار رقم 1280 المؤرخ في 01 أكتوبر 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم و التكنولوجيا

2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتغيّبون عن أعمال الدّورة

| الرقم | الاسم واللقب   | الصّفة   |
|-------|----------------|--|
| 1     | بن طراد ساسي   | ممثل ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الإعلام الآلي     |
| 2     | شمام شوقي      | رئيس قسم الإعلام الآلي                           |
| 3     | زيداني نسرين   | رئيسة قسم الرياضيات                              |
| 4     | ينون فتيحة     | ممثل عن الأساتذة المساعدين                       |
| 5     | قميدي إسمهان   | ممثل ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الإعلام الآلي     |
| 6     | خالد خوجة سمية | ممثل الأساتذة ذوي مصفّ الأستاذية عن قسم الكيمياء |

### III- مُجريات أعمال دورة المجلس العلمي للكلية<sup>2</sup>

انعقد اجتماع المجلس العلمي للكلية بحضور رؤساء اللجان العلمية الجدد لجميع الأقسام بعد استلام مقرراتهم باستثناء قسم هندسة الطرائق و قسم الهندسة المدنية، وذلك بسبب عدم وجود هذين القسمين عند اقتراح تنصيب المجلس العلمي الحالي. وقد صادق أعضاء المجلس العلمي على جميع نقاط جدول الأعمال المدرجة.

النقطة رقم 01: ملفات مناقشة أطروحة الدكتوراه للطور الثالث

تلقت عمادة الكلية لما بعد التدرج للبحث العلمي و العلاقات الخارجية 8 ملفات مناقشة أطروحة الدكتوراه موزعة كما يلي:

- ثلاثة من قسم الفيزياء للطلبة: شارف ايناس، قاسم مروة وبن جديد ابتسام تخصص فيزياء المواد.
- ثلاثة من قسم الإعلام الآلي للطلبة: س دراوي إبراهيم الخليل، بوطابية ايناس وبوفايضة سندس أميمة تخصص نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني،
- اثنان من قسم الكيمياء للطلبتين: نصايبية حنان، دهمشي جنات امال تخصص كيمياء عضوية،

#### 1.1 الطالبة شارف ايناس:

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة شارف ايناس و الذي يحتوي على:

- 1- الأطروحة (نسخة الكترونية)
- 2- المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
- 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)
- 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر (Carnet du doctorant) (أنظر إلى الملحق)
- 5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
- 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
- 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
- 8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)

طبقا للقرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة شارف ايناس تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|  |         |
|--|---------|
| التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16 | 30 نقطة |
| النشاط العلمي:<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف أ-أ-   | 95 نقطة |

<sup>2</sup> يُحدّد عدد النقاط وفقاً للنقاط المُدرّجة ضمن جدول أعمال الدورة.

|          |  |
|----------|--|
|          | <p>- المشاركة في ملتقيين دوليين</p> <p>- المشاركة في ملتقيين وطنيين</p> <p>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالب المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر.</p> |
| 100 نقطة | <p><b>الأطروحة:</b></p> <p>- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة</p> <p>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث</p>                                   |
| 225 نقطة | <p><b>المجموع الكلي:</b></p>   |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة شارف إيناس شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب  | الدرجة         | الصفة      | الجامعة   |
|---------------|----------------|------------|---|
| فوغالي توفيق  | أستاذ دكتور    | رئيس       | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف-                  |
| توام سلمي     | أستاذ محاضر-أ- | مقرر       | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف-                  |
| بومعزة عقيلة  | أستاذ محاضر-أ- | مساعد مقرر | جامعة باجي مختار -عنابة-                        |
| قنفود فاطمة   | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف-                  |
| بوخطوطة مفيدة | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | جامعة باجي مختار -عنابة-                        |
| نمري وردة     | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | المدرس العليا لأساتذة التعليم التكنولوجي-سكيكدة |
| تريكي حورية   | أستاذ دكتور    | عضو مدعو   | جامعة باجي مختار -عنابة-                        |

#### 2.1 الطالبة بن جديد ابتسام:

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على

ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة بن جديد ابتسام و الذي يحتوي على:

1- الأطروحة (نسخة الكترونية)

2- المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)

3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)

4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير

المخبر (Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)

5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)

6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)

7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)

8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)

طبقا للقرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفايات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة

الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة بن جديد ابتسام تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة

للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|          |  |
|----------|--|
| 30 نقطة  | التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16   |
| 95 نقطة  | النشاط العلمي:<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. |
| 100 نقطة | الأطروحة:<br>- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث   |
| 225 نقطة | المجموع الكلي:   |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة بن جديد ابتسام شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب          | الدرجة         | الصفة      | الجامعة                        |
|-----------------------|----------------|------------|--------------------------------|
| حفص علي               | أستاذ دكتور    | رئيس       | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف- |
| توام سلمي             | أستاذ محاضر-أ- | مقرر       | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف- |
| فوغالي توفيق          | أستاذ دكتور    | مساعد مقرر | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف- |
| خليفاتي فاطيمة الزهرة | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | جامعة الشاذلي بن جديد -الطارف- |
| درابلية سامية         | أستاذ دكتور    | ممتحنة     | جامعة باجي مختار -عنابة-       |
| بومعزة عقيلة          | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | جامعة باجي مختار -عنابة-       |
| تريكي حورية           | أستاذ دكتور    | عضو مدعو   | جامعة باجي مختار -عنابة-       |

### 3.1 الطالبة قاسم مروة

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة قاسم مروة و الذي يحتوي على:

- 1- الأطروحة (نسخة الكترونية)
- 2- المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
- 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)
- 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر (Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)
- 5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
- 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
- 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)

8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)

طبقا للقرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد آليات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن طالبة قاسم مروة تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|          |   |
|----------|---|
| 30 نقطة  | التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محاضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16   |
| 95 نقطة  | <b>النشاط العلمي:</b><br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. |
| 100 نقطة | <b>الأطروحة:</b><br>- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل و منهجية البحث  |
| 225 نقطة | <b>المجموع الكلي:</b>   |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة قاسم مروة شعبة الفيزياء تخصص فيزياء المواد بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب  | الدرجة         | الصفة    | الجامعة                       |
|---------------|----------------|----------|-------------------------------|
| فوغالي توفيق  | أستاذ دكتور    | رئيس     | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| توام سلى      | أستاذ محاضر-أ- | مقرر     | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| قنفود فاطمة   | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة   | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| لمروس دنيازاد | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة   | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| تريكي حورية   | أستاذ دكتور    | ممتحنة   | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| مقدود يسرى    | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة   | جامعة تيبازة                  |
| غرس مختار     | أستاذ دكتور    | عضو مدعو | جامعة باجي مختار-عنابة-       |

#### 4.1 الطالب س دراوي ابراهيم خليل

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب س دراوي ابراهيم خليل و الذي يحتوي على:

1. الأطروحة (نسخة الكترونية)
2. المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
3. شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)



4. دفتر طالب الدكتوراه للمترشح ممضي من طرف الطالب، المشرف، رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر (Carnet du doctorant) (أنظر إلى الملحق)
5. تقرير الأستاذ المشرف حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
6. شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
7. محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
8. نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)

طبقا للقرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفاءات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالب سدرابي ابراهيم خليل تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 255 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|          |  |
|----------|--|
| 30 نقطة  | التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16   |
| 125 نقطة | <b>النشاط العلمي:</b><br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ-<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -ب-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشح ممضي من طرف الطالب، المشرف، رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. |
| 100 نقطة | <b>الأطروحة:</b><br>- تقرير الأستاذ المشرف حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث  |
| 255 نقطة | <b>المجموع الكلي:</b>  |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالب سدرابي خليل الإبراهيم شعبة الإعلام الألي تخصص نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

| الاسم واللقب       | الدرجة         | الصفة      | الجامعة                                   |
|--------------------|----------------|------------|---|
| جدي علاء           | أستاذ محاضر-أ- | رئيس       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-             |
| بن مشيش عبد المجيد | أستاذ محاضر-أ- | مقرر       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-             |
| مخلوف أمينة        | أستاذ محاضر-أ- | مساعد مقرر | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-             |
| قاسمي إيتسام       | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-             |
| معلم سرور          | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | المدرسة الوطنية العليا آسيا جبار-قسنطينة- |

## 5.1 الطالبة بوفايضة سندس اميمة

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملاً والتحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة بوفايضة سندس اميمة و الذي يحتوي على:



1. الأطروحة (نسخة الكترونية)
  2. المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
  3. شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)
  4. دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرف، رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر (Carnet du doctorant) (أنظر إلى الملحق)
  5. تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
  6. شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
  7. محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)

طبقا للقرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة بوفايضة سندس اميمة تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|          |   |
|----------|---|
| 30 نقطة  | التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16  |
| 125 نقطة | <b>النشاط العلمي:</b><br>- مقالين علميين منشورين في مجلة علمية صنف -ب-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرف، رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. |
| 100 نقطة | <b>الأطروحة:</b><br>- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل و منهجية البحث  |
| 255 نقطة | <b>المجموع الكلي:</b>   |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة بوفايضة سندس اميمة شعبة الإعلام الألي تخصص نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب       | الدرجة        | الصفة      | الجامعة                       |
|--------------------|---------------|------------|-------------------------------|
| مخلوف أمينة        | أستاذ محاضر-أ | رئيس       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| بن مشيش عبد المجيد | أستاذ محاضر-أ | مقرر       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| معطالله ماجدة      | أستاذ محاضر-ب | مساعد مقرر | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| طلعي زوبير         | أستاذ محاضر-أ | ممتحن      | جامعة باجي مختار-عناية-       |
| جدي علاء           | أستاذ محاضر-أ | ممتحن      | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |

### 6.1 الطالبة بوطابية ايناس

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة. صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة بوطابية ايناس و الذي يحتوي على:

- 1- الأطروحة (نسخة الكترونية)
  - 2- المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
  - 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)
  - 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرف، رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه و مديرالمخبر(Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)
  - 5- تقرير الأستاذ المشرف حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
  - 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
  - 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
  - 8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)
- طبقا للقرار رقم 991 المؤرخ في 01 أوت 2022 الذي يحدد كفيات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة بوطابية ايناس تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 265 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|          |   |
|----------|---|
| 30 نقطة  | التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16  |
| 135 نقطة | النشاط العلمي:<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ-<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -ب-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرف، رئيس لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. |
| 100 نقطة | الأطروحة:<br>- تقرير الأستاذ المشرف حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث  |
| 265 نقطة | المجموع الكلي:  |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة لل طالبة بوطابية ايناس شعبة الإعلام الآلي تخصص نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني بعنوان السنة الجامعية 2025-2026، مع إضافة عضو آخر كعضو مناقش و هي الأستاذة زباني أمال، أستاذة محاضرة-أ- من جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب         | الدرجة         | الصفة      | الجامعة                                |
|----------------------|----------------|------------|--|
| جدي علاء             | أستاذ محاضر-أ- | رئيس       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-          |
| بن مشيش عبد المجيد   | أستاذ محاضر-أ- | مقرر       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-          |
| بوطويل علي عبد الطيف | أستاذ محاضر-ب- | مساعد مقرر | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-          |
| معزوزي فايز          | أستاذ دكتور    | ممتحن      | جامعة محمد الشريف مساعدي-سوق أهراس-    |
| دريش محمد            | أستاذ دكتور    | ممتحن      | جامعة عجمان (الإمارات العربية المتحدة) |
| زباني أمال           | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة     | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-          |

#### 7.1 الطالبة نصايبية حنان

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادف المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة نصايبية حنان و الذي يحتوي على:

- 1- الأطروحة (نسخة الكترونية)
  - 2- المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
  - 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية(نسخة الكترونية)
  - 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مديرالمخبر(Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)
  - 5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
  - 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
  - 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
  - 8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)
- طبقا للقرار رقم 028 المؤرخ في 09 جانفي 2022 الذي يحدد كفيات تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة نصايبية حنان تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة ، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:

|  |         |
|--|---------|
| التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16   | 30 نقطة |
| النشاط العلمي:<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. | 95 نقطة |

|          |  |
|----------|--|
| 100 نقطة | الأطروحة:<br>- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث |
| 225 نقطة | المجموع الكلي:   |



كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة لل طالبة نصايبية حنان شعبة الكيمياء تخصص كيمياء عضوية بعنوان السنة الجامعية 2025-2026، مع إضافة عضو آخر كعضو مناقش و هي بوعسلة نبيلة أستاذة محاضرة-أ- من جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب | الدرجة         | الصفة        | الجامعة  |
|--------------|----------------|--------------|--|
| بوشارب فوزية | أستاذ دكتور    | رئيس         | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-                          |
| قناديل فوزي  | أستاذ محاضر-أ- | مقرر         | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-                          |
| مقراني كريمة | أستاذ محاضر-أ- | مساعد المقرر | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-                          |
| جلول راضية   | أستاذ دكتور    | ممتحنة       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-                          |
| عايشي محمد   | أستاذ محاضر-أ- | ممتحن        | جامعة عباس لغرور-خنشلة-                                |
| توهامي إيمان | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة       | المدرسة الوطنية العليا في التكنولوجيات الصناعية-عنابة- |
| بوعسلة نبيلة | أستاذ محاضر-أ- | ممتحنة       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف-                          |

#### 1.8 الطالبة دهمشي جنات امال

بعد اطلاع أعضاء المجلس العلمي على ملف المناقشة كاملا و التحقق من الشروط اللازمة صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالبة دهمشي جنات امال و الذي يحتوي على:

- 1- الأطروحة (نسخة الكترونية)
- 2- المقالات العلمية المنشورة (نسخة الكترونية)
- 3- شهادات المشاركة في ملتقيات وطنية و دولية (نسخة الكترونية)
- 4- دفتر طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مديرالمخبر(Carnet du doctorant)(أنظر إلى الملحق)
- 5- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة (نسخة الكترونية)
- 6- شهادات التسجيل المنتظمة في الدكتوراه الطور الثالث مصادق عليها (نسخة الكترونية)
- 7- محضر لجنة التكوين في الدكتوراه لقبول طلب مناقشة أطروحة الدكتوراه (أنظر إلى الملحق)
- 8- نسبة الاقتباس (أنظر إلى الملحق)

طبقا للقرار رقم 028 المؤرخ في 09 جانفي 2022 الذي يحدد كيفية تنظيم التكوين في الطور الثالث و شروط إعداد أطروحة الدكتوراه و مناقشتها، فإن الطالبة دهمشي جنات امال تستوفي الشروط الواردة في شبكة التنقيط المتعلقة بقابلية الأطروحة للمناقشة، حيث يقدر المجموع الكلي ب 225 نقطة كما هو مبين في الجدول التالي:



|          |   |
|----------|---|
| 30 نقطة  | التكوين: المصادقة على نسبة تقدم طلاب الدكتوراه في محضر لجنة التكوين في الدكتوراه بتاريخ 2025/10/16  |
| 95 نقطة  | النشاط العلمي:<br>- مقال علمي منشور في مجلة علمية صنف -أ-<br>- المشاركة في ملتقيين دوليين<br>- المشاركة في ملتقيين وطنيين<br>- دفتري طالب الدكتوراه للمترشحة ممضي من طرف الطالبة، المشرفة، رئيسة لجنة التكوين في الدكتوراه و مدير المخبر. |
| 100 نقطة | الأطروحة:<br>- تقرير الأستاذة المشرفة حول قابلية الأطروحة للمناقشة<br>- الأطروحة تستوفي الشروط المطلوبة من حيث شكل ومنهجية البحث  |
| 225 نقطة | المجموع الكلي:  |

كما صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطالبة دهمشي جنات امال شعبة الكيمياء تخصص كيمياء عضوية بعنوان السنة الجامعية 2025-2026، مع تغيير الأستاذة الدكتورة جلول راضية من صفة رئيس لجنة المناقشة إلى ممتحن وتعيين الأستاذ بوغرارة بوجمعة، أستاذ محاضر ورئيسا مع إضافة عضو آخر كعضو مناقش وهو قناديل فوزي أستاذ محاضر-أ- من جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف كما هو مبين في الجدول التالي:

| الإسم واللقب   | الدرجة         | الصفة      | الجامعة                       |
|----------------|----------------|------------|-------------------------------|
| بوغرارة بوجمعة | أستاذ محاضر-أ- | رئيس       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| بوشارب فوزية   | أستاذ دكتور    | مقرر       | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| حمدي صالح      | أستاذ محاضر-أ- | مساعد مقرر | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| عطوي يحي وسيلة | أستاذ دكتور    | ممتحنة     | جامعة باجي مختار-عناية-       |
| بلهاني بلال    | أستاذ محاضر-أ- | ممتحن      | جامعة باجي مختار-عناية-       |
| جلول راضية     | أستاذ دكتور    | ممتحنة     | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |
| قناديل فوزي    | أستاذ محاضر-أ- | ممتحن      | جامعة الشاذلي بن جديد-الطارف- |

النقطة رقم 02: المطبوعات البيداغوجية

1.2 تقارير الخبراء

عرض الملف

تقدمت اللجنة العلمية لكل من قسم الفيزياء، قسم هندسة الطرائق و قسم الرياضيات بموجب محضر الاجتماع رقم 01 بتاريخ 2026/04/06 و اللجنة العلمية لقسم الكيمياء بموجب محضر الاجتماع رقم 01 بتاريخ 2026/04/07 بتقارير الخبراء الذين تم تعيينهم من قبل لدراسة المطبوعات البيداغوجية للأساتذة الآتية أسماؤهم :

| التقارير | اللغة    | المستوى   | عنوان المطبوعة                             | القسم         | الاستاذ              |
|----------|----------|---|--|---------------|----------------------|
| ايجابية  | فرنسية   | السنة الثانية<br>ليسانس                         | HSE Installation<br>industrielle           | هندسة الطرائق | خلاف نور الدين       |
| ايجابية  | انجليزية | السنة الثالثة<br>ليسانس                         | Corrosion                                  | هندسة الطرائق | هرياجي عبد<br>المجيد |
| ايجابية  | فرنسية   | السنة الثالثة<br>ليسانس                         | Informatique pour la<br>chimie             | الكيمياء      | بوغراة بوجمعة        |
| ايجابية  | فرنسية   | أولى ماستر كيمياء<br>تحليلية                    | Statistique pour la<br>chimie              | الكيمياء      | بوغراة بوجمعة        |
| ايجابية  | فرنسية   | السنة أولى ماستر                                | Latex                                      | الرياضيات     | صايفية وردة          |
| ايجابية  | فرنسية   | السنة الثانية<br>ليسانس هندسة<br>المواد         | Méthode d'analyse et de<br>caractérisation | الفيزياء      | حويجي نوال           |
| سلبية    | انجليزية | السنة أولى ماستر<br>مهي معالجة وتحلية<br>المياه | Water Microbiology                         | هندسة الطرائق | خالد خوجة<br>سمية    |

#### الرأي والتوصية

بعد الاطلاع على التقارير الايجابية للخبراء الذين تم تعيينهم من قبل اللجان العلمية لمختلف الأقسام ، صادق المجلس العلمي على المطبوعات البيداغوجية للأستاذ خلاف نور الدين ،الأستاذ هرياجي عبد المجيد، الأستاذ بوغراة بوجمعة ، الأستاذة صايفية وردة والأستاذة حويجي نوال .

#### 2.2 تعيين خبراء

#### عرض الملف

تقدمت مختلف اللجان العلمية لمختلف الأقسام بموجب محضر الاجتماع رقم 01 بتاريخ 2026/04/06 و تاريخ 04/07/2026 باقتراحات تعيين خبراء سريين لدراسة المطبوعات البيداغوجية للأستاذة الآتية أسماؤهم كما هو مبين في الجدول التالي:

| اللغة    | المستوى      | عنوان المطبوعة                  | القسم         | الأستاذ            |
|----------|--------------|---------------------------------|---------------|--------------------|
| انجليزية | ثانية ليسانس | Linearprogramming               | الإعلام الآلي | أحمد مالك ندى      |
| انجليزية | ثانية ليسانس | Conpture networks               | الإعلام الآلي | أحمد مالك ندى      |
| انجليزية | أولى ماستر   | Multi agent systems             | الإعلام الآلي | بن مشيش عبد المجيد |
| انجليزية | أولى ليسانس  | Algorithmic and data structures | الإعلام الآلي | بن مشيش عبد المجيد |
| انجليزية | ثانية ليسانس | Numiricalmethods                | الإعلام الآلي | سحقي أمال          |
| انجليزية | ثانية ليسانس | Web application developpement   | الإعلام الآلي | شمام شوقي          |



|          |              |                                     |                 |                       |
|----------|--------------|-------------------------------------|-----------------|-----------------------|
| فرنسية   | أولى ماستر   | Algorithmique avancée et complexité | الإعلام الآلي   | بوطويل علي عبد اللطيف |
| انجليزية | ثانية ليسانس | Probability                         | الرياضيات       | قرين رزيقة            |
| انجليزية | سنة الثانية  | Constractionmaterial                | الهندسة المدنية | قميدي إسمهان          |
| انجليزية | سنة الثانية  | Soilmechanics                       | الهندسة المدنية | طالب حسني عبد الرحمان |
| فرنسية   | ثالثة ليسانس | organique 1 Chimie                  | الكيمياء        | شلوفي هاجر            |
| فرنسية   | ثالثة ليسانس | Réacteur homogènes                  | هندسة الطرائق   | أوشان عبد العالي      |

كما تقدمت الدكتورة خليفاتي فاطيمة الزهرة، أستاذة محاضرة -ب- بقسم الفيزياء، بدرس عبر الخط تحت عنوان: Physique 1:الموجه لطلبة السنة الأولى ليسانس رياضيات:

<http://moodle.univ-eltarf.dz/moodle/course/view.php?id=136>

### الرأي والتوصية

صادق المجلس العلمي على تعيين ثلاث خبراء سيرين لتقييم المطبوعات البيداغوجية للأساتذة الآتي أسماؤهم: أحمد مالك ندى. بن مشيش عبد المجيد، سحقي أمال، بوطويل علي عبد اللطيف، شمام شوقي، قرين رزيقة، قميدي إسمهان، طالب حسني عبد الرحمان ، شلوفي هاجر، أوشان عبد العالي وخليفاتي فاطيمة الزهرة.

النقطة رقم 03: تقييم ملفات العودة من التريص قصير المدى وتحسين المستوى بعنوان السنة الجامعية 2025.

### عرض الملف

تقدمت كل من اللجنة العلمية لقسم الفيزياء، قسم الرياضيات، الإعلام الآلي بموجب محضر الاجتماع رقم 01 المؤرخ في 2026/04/06 وقسم الكيمياء بموجب محضر الاجتماع رقم 01 المؤرخ في 2026/04/07 بتقييم ملفات العودة من برنامج الحركة قصيرة المدى وتحسين المستوى بالخارج بعنوان السنة الجامعية 2025-2026 كما هو مبين في الجدول التالي:

### برنامج الإقامة العلمية رفيعة المستوى بالخارج:

| القسم    | الإسم واللقب          | المدة الممنوحة | تاريخ الخروج   | تاريخ الدخول | المدة المستهلكة | الفرق | تحقيق الأهداف المطلوبة | تأثير              |
|----------|-----------------------|----------------|----------------|--------------|-----------------|-------|------------------------|--------------------|
| الكيمياء | فوزي قناديل           | 12 يوم         | /12/21<br>2025 | 2025/12/30   | 10 يوم          | -02   | تحققت                  | إجراء جزء من العمل |
| الكيمياء | عادل آيت بارة         | 15 يوم         | /12/10<br>2025 | 2025/12/25   | 16 يوم          | +01   | تحققت                  | إجراء جزء من العمل |
| الفيزياء | خليفاتي فاطيمة الزهرة | 10 أيام        | /12/14<br>2025 | 2025/12/22   | 09 أيام         | -01   | تحققت                  | إجراء جزء من العمل |
| الفيزياء | سهام بن عيسى          | 10 أيام        | /12/20<br>2025 | 2025/12/29   | 10 أيام         | 00    | تحققت                  | إجراء جزء من العمل |

|                    |       |      |         |             |                |         |                   |               |
|--------------------|-------|------|---------|-------------|----------------|---------|-------------------|---------------|
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 03-  | 12 يوم  | 2025/12/25  | /12/14<br>2025 | 15 يوم  | علي حفص           | الفيزياء      |
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 00+  | 15 يوم  | 2025/12/26  | /12/12<br>2025 | 15 يوم  | أمينة بونواله     | الرياضيات     |
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 03-  | 12 يوم  | 2025/12/25  | /12/14<br>2025 | 15 يوم  | زيداني نسرين      | الرياضيات     |
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 02 + | 17 يوم  | 2025/12/11  | /11/25<br>2025 | 15 يوم  | زباني أمال        | إعلام آلي     |
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 00   | 13 يوم  | 2025/12/29  | /12/17<br>2025 | 13 يوم  | إبتسام قاسمي      | إعلام آلي     |
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 04 + | 11 يوم  | 20256/12/13 | /12/03<br>2025 | 07 أيام | الهادي عثماني     | هندسة الطرائق |
| إجراء جزء من العمل | تحققت | 01+  | 16 أيام | 2025/12/25  | /12/10<br>2025 | 15 يوم  | عبد المجيد هرياجي | هندسة الطرائق |

### حركية تحسين المستوى بالخارج:

| القسم    | الإسم واللقب | المدة الممنوحة | تاريخ الخروج | تاريخ الدخول | المدة المستهلكة | الفرق | تحقيق الأهداف المطلوبة | تأثير              |
|----------|--------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|-------|------------------------|--------------------|
| الكيمياء | حنان نصايبية | 30 يوم         | 2025/11/05   | 2025/12/04   | 30 يوم          | 00    | تحققت                  | إجراء جزء من العمل |

## متفرقات



النقطة رقم 01: تعديل التركيبة البشرية لمخابر البحث

### عرض الملف

تقدم كل من مديري مخبر البحث العلمي - الفيزياء الكيمياء للمواد، الإعلام الآلي والرياضيات التطبيقية بمحاضر اجتماع رقم 01-2026 بتاريخ 2026/02/16، ورقم 11-2026 بتاريخ 2026/02/23 لتعديل التركيبة البشرية لأعضاء المخبر.

(أنظر إلى الملحق).

### الرأي والتوصية

صادق المجلس العلمي على اقتراح تعديل التركيبة البشرية لأعضاء مخابر البحث .

النقطة رقم 02: المسؤولين البيداغوجيين

### عرض الملف

تقدم عميد كلية العلوم والتكنولوجيا باقتراح:

- تعيين الأستاذة ضياف إلهام كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق إختصاص ماستركيمياء تحليلية)،
- تعيين الأستاذ ناصي فاروق كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق إختصاص ليسانس هندسة المواد).

وذلك لتوافقها على الأهلية العلمية وتوافق الاختصاص مع نوعية المنصب البيداغوجي كما تقدم باقتراح:

- إنهاء مهام الأستاذ بوغرارة بوجمعة كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق إختصاص ماستركيمياء تحليلية)،
- استقالة الأستاذة خالد خوجة سمية كمسؤول بيداغوجي (مسؤول فريق ميدان التكوين علوم وتكنولوجيا).

### الرأي والتوصية

- صادق المجلس العلمي على اقتراح تعيين الأستاذة ضياف إلهام كمسؤول بيداغوجي.
- جدد المجلس العلمي المصادقة على اقتراح تعيين الأستاذ ناصي فاروق كمسؤول بيداغوجي نظرا لعدم تطبيق محتوى محضر المجلس العلمي رقم 11 المؤرخ في 26 نوفمبر 2025 و ذلك لاعتبارات إدارية ،
- صادق المجلس العلمي على إنهاء مهام كل من الأستاذ بوغرارة بوجمعة و استقالة الأستاذة خالد خوجة سمية.

النقطة رقم 03: التظاهرات العلمية الوطنية

### عرض الملف

تقدم كل من قسم الرياضيات و قسم الإعلام الآلي بموجب محضر اجتماع اللجنة العلمية رقم 01 المؤرخ في 2026/04/06 بطلب تنظيم تظاهرة علمية وطنية بعنوان :

1ère Conférence national sur la modélisation, analyse mathématique et applications CNMAMA'2026

ذات طابع هجين وذلك بتاريخ 25/11/2026،

The Third National Conference on Artificial Intelligence and Information Technologies (NCAIT'26)

ذات طابع حضوري وذلك بتاريخ 06/10/2026.

الرأي والتوصية

- اقترح المجلس العلمي إعادة ضبط تواريخ هذه التظاهرات لسنة 2027.

اقترح كل من عميد الكلية ورئيس المجلس العلمي دعوة رؤساء اللجان العلمية لقسم الهندسة المدنية وقسم هندسة الطرائق للحضور في دورة المجلس العلمي الاستثنائي الخاصة بدراسة ملفات التريصات بالخارج وذلك حرصا على مبدأ الشفافية.

بعد التطرق إلي معظم نقاط جدول الأعمال ، رفعت الجلسة علي الساعة (14:00 سا) .



## خلاصة أشغال دورة المجلس العلمي للكلية

### 1. الآراء والتوصيات المتعلقة بجدول أعمال الدورة

1. صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة الآتية أسماؤهم: شارف ايناس، قاسم مروة وبن جديد ابتسام من قسم الفيزياء تخصص فيزياء المواد.
2. صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطلبة الآتية أسماؤهم: شارف ايناس، قاسم مروة وبن جديد ابتسام من قسم الفيزياء تخصص فيزياء المواد.
3. صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة الآتية أسماؤهم: س دراوي ابراهيم الخليل، بوقايضة سندس وبوطابية ايناس من قسم الإعلام الآلي تخصص نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني.
4. صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة الآتية أسماؤهم: س دراوي ابراهيم الخليل، بوقايضة سندس وبوطابية ايناس من قسم الإعلام الآلي تخصص نظم المعلومات والتعليم الإلكتروني.
5. صادق المجلس العلمي للكلية على ملف مناقشة أطروحة الدكتوراه للطلبة الآتية أسماؤهم: نصايبية حنان ودهمشي جنات امال من قسم الكيمياء تخصص كيمياء عضوية.
6. صادق المجلس العلمي للكلية على لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه المقترحة للطلبة الآتية أسماؤهم: نصايبية حنان ودهمشي جنات امال من قسم الكيمياء تخصص كيمياء عضوية.
7. صادق المجلس العلمي على المطبوعات البيداغوجية للأستاذة الآتية أسماؤهم: خلاف نورالدين، هرباجي عبد المجيد، بوغرارة بوجمعة، صايفية وردة وحوبي نوال.
8. صادق المجلس العلمي على تعيين ثلاثة خبراء سرين لتقييم المطبوعات البيداغوجية للأستاذة الآتية أسماؤهم: أحمد مالك ندى، بن مشيش عبد المجيد، سحقي أمال، بوطويل علي عبد اللطيف، شمام شوقي، قرين رزيقة، قميدي إسمهان، طالب حسني عبد الرحمان، شلوفي هاجر، أوشان عبد العالي وخليفاتي فاطيمة الزهرة.
9. صادق المجلس العلمي على تقييم ملفات العودة من تريض تحسين المستوى والإقامة العلمية بالخارج لسنة 2025.
10. صادق المجلس العلمي على اقتراح تعيين الأستاذة ضيفاف إلهام كمسؤول بيذاغوجي.
11. صادق المجلس العلمي على تعيين الأستاذ ناصي فاروق كمسؤول بيذاغوجي نظرا لعدم تطبيق محتوى محضر المجلس العلمي رقم 11 المؤرخ في 26 نوفمبر 2025 وذلك لاعتبارات إدارية،
12. صادق المجلس العلمي على إنهاء مهام كل من الأستاذ بوغرارة بوجمعة والأستاذة خالد خوجة سمية.
13. صادق المجلس العلمي على اقتراح تعديل التركيبة البشرية لأعضاء مخابر البحث (الفيزياء الكيمياء للمواد والإعلام الآلي والرياضيات التطبيقية).

## آراء وتوصيات أخرى

1. اقتراح المجلس العلمي إعادة ضبط تواريخ التظاهرات العلمية الوطنية المقترحة من طرف قسم الرياضيات وقسم الإعلام الألي إلى سنة 2027.
2. اقترح كل من عميد الكلية ورئيس المجلس العلمي دعوة رؤساء اللجان العلمية لقسم الهندسة المدنية وقسم هندسة الطرائق للحضور في دورة المجلس العلمي الاستثنائي الخاصة بدراسة ملفات التريصات بالخارج.

كاتب الجلسة  
قرابية أيمن



جامعة الشارقة  
رئيس المجلس العلمي للكلية  
بكلية الهندسة والعلوم التطبيقية  
صالح حمدي



الدكتور: صالح حمدي