

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف  
محضر اجتماع المجلس العلمي لكلية

التكنولوجيا

بيانات الدورة

رقم الدورة	تاريخ الدورة	طبيعة الدورة
16	2026/02/08	عادية
		*

النصوص المرجعية

المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمّم (المواد 43 إلى 47) القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدد كفاءات سير المجلس العلمي لكلية.  
القرار رقم 477 المؤرخ في 941 المؤرخ في 23 جويلية 2023 الذي يحدد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية التكنولوجيا.  
مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

مجالات آراء المجلس العلمي لكلية وتوصياته

يبدي المجلس العلمي لكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 23 أوت 2003، والمذكور أعلاه، فيما يأتي:

- تنظيم التعليم ومحتواه،
  - تنظيم أشغال البحث،
  - اقتراحات برامج البحث،
  - اقتراحات إنشاء أقسام و/أو شعب ووحدات ومخابر بحث أو غلقها،
  - اقتراحات فتح شعب ما بعد التدرّج وتمديدتها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
  - مواصفات الأساتذة والحاجات إليهم،
- ويكلف زيادة على ذلك بما يأتي:
- اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرّج ويقترح لجان مناقشتها،
  - اقتراح لجان التأهيل الجامعي،
  - دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية لكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقة بآراء المجلس وتوصياته.
  - ويمكن أن يُخطّر في كلّ مسألةٍ أخرى تتعلق بالجانب البيداغوجي أو العلمي يعرضها عليه العميد.
- يمارس المجلس العلمي لكلية صلاحيات المجلس العلمي لوحدة البحث المنصوص عليها في المادة 16 من المرسوم التنفيذي رقم 99-257 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدد كفاءات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:
- مشاريع البحث للوحدة وبرامج نشاطاتها،
  - تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية،
  - إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلّها.

## جدول أعمال دورة المجلس العلمي للكلية

في 08 من شهر ايفري 2026، انعقدت جلسة المجلس العلمي لكلية التكنولوجيا على الساعة 01h:30mn و.

بعد الكلمة الافتتاحية للسيد رئيس المجلس العلمي شرع في :

دراسة جدول الأعمال التالي:

- ملفات مناقشة الدكتوراه وما يخص الطلبة.
- مطبوعات بيداغوجية،
- عرض حال مخبر
- تقارير العودة من التريصات بالخارج والمشاركة في التظاهرات العلمية.



### 1- كل ما يخص طلبة ما بعد التدرج

#### 1. مناقشة الدكتوراه

بعد عرض الملفات على المجلس العلمي، وافق على مقترحات اللجان العلمية للأقسام وتم تعيين لجان المناقشة على النحو الآتي:

- قسم الالكتروتقني

1- الطالب : شنوي محمد

Titre de la thèse : Traitement de Dioxyde de Carbone par l'utilisation des décharges électriques  
Article: Chenoui, M., Tebani, H., Benyoucef, D. (2026). Modeling and Electrical Characterization of CO<sub>2</sub>/Ar Dielectric Barrier Discharges at Atmospheric Pressure. *Bulletin of Chemical Reaction Engineering & Catalysis*, 21 (1), 38-50 (<https://doi.org/10.9767/bcrec.20493>)

Catégorie DGRSDT :B

لجنة المناقشة المقترحة

اللقب و لإسم	الرتبة	الصفة	الجامعة
طاهري توفيق	أستاذ	رئيس	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
تباني حسين	أستاذ محاضرأ	مقرر	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
بن يوسف جيلالي	أستاذ	مساعد مقرر	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
مصطفى اوي محمد	أستاذ محاضرأ	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
عيسى بختاش عائشة	أستاذة محاضرةأ	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
قدوم عبد اللطيف	أستاذ محاضرأ	ممتحن	جامعة ورقلة
بويعقوب اسماعيل	أستاذ محاضرأ	مدعو	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف

Titre de la thèse : Réduction des Oxydes d'azote par plasma froid de décharge

Article : Labdouni, N., Benyoucef, D., Tebani, H. (2026). Cold Plasma Modeling for Air Pollution Control: NOx Removal in Dielectric Barrier Discharge Reactors. *Bulletin of Chemical Reaction Engineering & Catalysis*, 21 (1), 180-190 (<https://doi.org/10.9767/bcrec.20560>)

Catégorie DGRSDT :B

لجنة المناقشة المقترحة

اللقب ولإسم	الرتبة	الصفة	الجامعة
بلمداني بشير	أستاذ	رئيس	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
بن يوسف جيلالي	أستاذ	مقرر	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
تبانى حسين	أستاذ محاضر	مساعد مقرر	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
طاهري توفيق	أستاذ	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
مصطفى اوي محمد	أستاذ محاضر	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
قدوم عبد اللطيف	أستاذ محاضر	ممتحن	جام جامعة ورقلة
بلحاج جيلالي عبد القادر	أستاذ محاضر	مدعو	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف

- قسم الالكترونيك

3- الطالب: جعير عبد المالك

Titre de la thèse : Artificial Intelligence Features on Smart Sensors and Observations of Dynamical Systems

Article: DJARIR A., TAHRAOUI S., HOUARI H., ROUAMEL M. TALEB R., KACIMI A., BELOUFA A.,

“Quantum black hole algorithm for AI-driven fault diagnosis in coupled tank systems”,

*Electrotehnică, Electronică, Automatică (EEA)*, 2025, vol. 73, no. 4, pp. 109-116, ISSN 1582-5175.

<https://doi.org/10.46904/eea.25.73.4.1108011>

Catégorie DGRSDT :B

لجنة المناقشة المقترحة

اللقب ولإسم	الرتبة	الصفة	الجامعة
بن يشو بوسيف	أستاذ محاضر	رئيس	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
طهراوي سعاد	أستاذة محاضرة	مقرر	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
سعدات بولنوار	أستاذ محاضر	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي - الشلف
بن منصور جلال	أستاذ بحث	ممتحن	جامعة العلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف-وهران

الدين			
محزر عواد	أستاذ محاضراً	ممتحن	جامعة تيسمسيلت

4- الطالب : بلوفة عز الدين

Titre de la thèse : Al techniques for observation and control of nonlinear dynamic systems.

Article : Azeddine Beloufa, Souaad Tahraoui, Atif Iqbal, Abderrahmane Kacimi, Hadj Allouache, Jun-jiat Tiang, Abdelbasset Azzouz. Real-Time Backstepping Control of a Twin Rotor MIMO System Using an Adaptive FFNN-Tuned High-Gain Observer. *International Journal of Robotics and Control Systems*. ISSN :2775-2658EISSN : 2775-2658. <https://pubs2.ascee.org/index.php/IJRCS>

Catégorie DGRSDT :B

اللقب وإسم	الرتبة	الصفة	الجامعة
طالب رشيد	أستاذ	رئيس	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
طهراوي سعاد	أستاذ محاضراً	مقرر	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
سعدات بولنوار	أستاذ محاضراً	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
لطروش امعمر	أستاذ محاضراً	ممتحن	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف
بن منصور جلال الدين	أستاذ بحث أ	ممتحن	جامعة العلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف- وهران
محزر عواد	أستاذ محاضراً	ممتحن	جامعة تيسمسيلت
علواش حاج	أستاذ محاضراً	مدعو	جامعة حسيبة بن بوعلي- الشلف

تمت الموافقة على إحالة ملف مناقشة الأطروحة للطالب بلوفة عز الدين إلى لجنة التكوين في الدكتوراه، قصد دراسة وضعية عضوية مساعد المقرر، الدكتور الحاج علواش، الذي صرح بعدم استشارته في هذه الأطروحة.

## 2. التأطير في الدكتوراه

\* تقدّم السيد خويدي الهواري، أستاذ بقسم الإلكترونيك، بطلب خطي يتضمن الموافقة على تبادل مهام التأطير الخاصة بالطالب حلامي كريم بين المؤطر الرئيسي والمؤطر المساعد.

وبعد الدراسة، تمت الموافقة على طلب التبادل، ليصبح توزيع التأطير على النحو الآتي:

- الأستاذ سعدات بولنوار، أستاذ محاضر "أ" بقسم الإلكترونيك: مؤطر رئيسي.

- الأستاذ خويدي الهواري، أستاذ بقسم الإلكترونيك: مؤطر مساعد.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

« Développement d'un système de diagnostic des défauts d'une turbine à gaz basé sur l'approche probabiliste intelligente ».

\* تقدّم السيد طاهري توفيق، أستاذ بقسم الإلكترونيات، بطلب خطي يتضمن الموافقة على تبادل مهام التأطير الخاصة بالطالب رحمة الحاج بين المؤطر الرئيسي والمؤطر المساعد. وبعد الدراسة، تمت الموافقة على طلب التبادل، ليصبح توزيع التأطير على النحو الآتي:

- الأستاذ دقيش محمد، أستاذ محاضر "أ" بقسم الإلكترونيات: مؤطر رئيسي.

- الأستاذ طاهري توفيق، أستاذ بقسم الإلكترونيات: مؤطر مساعد.

عنوان أطروحة الدكتوراه:

« Etude de la faisabilité d'un système de climatisation par l'effet thermoélectrique alimenté par un système hybride PV/FC appliqués aux locaux administratifs ».

### 3. اقتراح التكوين في الدكتوراه

إن اللجنة العلمية للكلية، وبعد دراسة الملف المقدم من طرف السيدة طهراوي دومة نعيمة، أستاذة بقسم هندسة الطرائق و مديرة مخبر الماء و البيئة (LEE) ، والمتعلق بعرض تكوين دكتوراه ضمن شعبة هندسة الطرائق في تخصص "Procédés - Environnement"، أبدت رأياً موافقاً على ملف عرض التكوين في الدكتوراه. وأبدت رأياً موافقاً على اقتراح تشكيلة لجنة التكوين في الدكتوراه (CFD) المشكلة كما يأتي:

تشكيلة لجنة التكوين في الدكتوراه: (CFD)

الصفة	الاسم واللقب	الرتبة	المؤسسة
رئيسة اللجنة	طهراوي دومة نعيمة	أستاذة	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف
عضو	جعفر عبد الرحمن	أستاذ	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف
عضو	حنيبي غنية	أستاذة	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف
عضو	واقد مليكة	أستاذة محاضرة قسم "أ"	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف
عضو	بن غالية مريم أمل	أستاذة محاضرة قسم "أ"	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف

عضو	مخناش كمال	أستاذ محاضر قسم "أ"	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف
عضو	عثمانين خالد	أستاذ محاضر قسم "أ"	جامعة حسيبة بن بوعلي بالشلف
عضو	بوحديبة براهيم	أستاذ	جامعة وهران
عضو	زغيب آسيا	أستاذة محاضرة قسم "أ"	جامعة تبسة

## 2- المطبوعات البيداغوجية

أبدى أعضاء المجلس العلمي آرائهم حول مقترحات اللجان العلمية فيما يخص المطبوعات الجامعية في مرحلتها الخبرة وما بعد الخبرة وهي مبينة كالآتي:

### 1. مرحلة الخبرة

1- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: بركة أوسامة بعنوان Waves and Vibrations تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
شاشو صامت حورية	أستاذة	جامعة الشلف
يعقوبي عبد القادر	أستاذ	جامعة سيدي بلعباس

2- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذة: عيسى بختاش عائشة بعنوان:

### Handout on Combinational and Sequential Logic

تعيين لجنة الخبراء المكونة من: توجل

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
طالب رشيد	أستاذ	جامعة الشلف
بوط يوسف	أستاذ	جامعة خميس مليانة

3- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: علي موسى محمد بعنوان:

### Lecture Notes Industrial Electrical Networks

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
قنصاب عبد القادر	أستاذ	جامعة الشلف
معطلة محمد	أستاذ	جامعة خميس مليانة

4- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: لطروش معمر بعنوان:

#### Sensors and Measurement Chains

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
بونعجة الحاج	أستاذ	جامعة الشلف
ملاح حسان	أستاذ محاضراً	جامعة البويرة

5- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: بلحاج جيلالي عبد القادر بعنوان:

#### Réseaux Electriques

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
تباني حسين	أستاذ محاضراً	جامعة الشلف
نقادي كريم	أستاذ	جامعة تيارت

6- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذة: مصطفاوي حكيمة بعنوان:

#### Cours Capteur et Métrologie

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
بلمداني بشير	أستاذ	جامعة الشلف
محرر عواد	أستاذ	جامعة تيسمسيلت

7- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذة: فور إيمان بعنوان:

#### Course Local Computer Networks

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
مصمودي أسماء	أستاذة محاضرة أ	جامعة الشلف
دبال محمد	أستاذ	جامعة عين تموشنت

8- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: سعدات بولنوار بعنوان:

#### Embedded System For Automotive

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
بكير حاج علي	أستاذ محاضراً	جامعة الشلف

رباحي عبد العزيز	أستاذ	جامعة الجلفة
------------------	-------	--------------

9- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ : بوزيان نصرالدين بعنوان:

### Polycopie de Cours Microprocesseur et Microcontrôleur

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
سعدات بولنوار	أستاذ محاضراً	جامعة الشلف
رباحي عبد العزيز	أستاذ	جامعة الجلفة



10- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ : واضحة اسماعيل بعنوان:

### Physics1: Elements of Mechanics

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
راشد حبيب	أستاذ	جامعة الشلف
ركراك قدور	أستاذ محاضراً	جامعة تيارت

11- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ : بحري نور الدين بعنوان:

### Analysis lessons with solved exercises

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
بوخاري أحمد	أستاذ محاضراً	جامعة الشلف
بنياني عبد الرحمان	أستاذ	جامعة عين تموشنت

12- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ : بولكباش محمد بعنوان:

### دروس في مقياس رياضيات 1

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
سليم عبد الكريم	أستاذ محاضراً	جامعة الشلف
عيبودي محمد	أستاذ	جامعة وهران 1

13- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذة : زعنون خيرة بعنوان:

### Structure of Matter

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة

الميلودي خالد	أستاذ	جامعة الشلف
بوحديبة ابراهيم	أستاذ	جامعة وهران 2

14- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: طرايش محمد بعنوان:

### ALGEBRA1

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
قينان مزدك مراد	أستاذ محاضراً	جامعة الشلف
كريم اسماعيل	أستاذ محاضراً	جامعة تيارت

15- مطبوعة الدروس المقدمة من طرف الأستاذ: بريك عبد القادر بعنوان:

### Analysis course 1 With detailed examples and entrainment exercises

تعيين لجنة الخبراء المكونة من:

الاسم واللقب	الرتبة	الجامعة
ولد ملحة خلاف	أستاذ	جامعة الشلف
حوة رابح	أستاذ محاضراً	جامعة مستغانم

### 2. المرحلة الثانية: بعد الخبرة

1- الأستاذة معوش وهيبة :

#### Cours Chimie des Solutions

الخبير: رحال سفيان

الخبيرة: وقاد مليكة

Avis favorable

Avis favorable

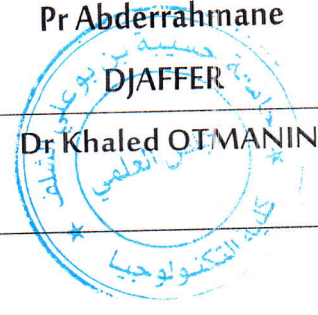
### 3- عرض حال مخبر

وافق المجلس العلمي على اقتراح إعادة تنظيم التركيبة البشرية لكل من مخبر ماء وبيئة ومخبر الميكانيكا والطاقيات كما هو مبين في الجدولين الآتيين:

• مخبر الماء وبيئة: إعادة تنظيم فرق البحث الى 06 فرق

Equipe	Intitulé de l'équipe	Acronyme	Chef
01	Technologies Membranaires et Procédés Innovants	TMPI	Pr Lahcène DJAFFER
02	Techniques des Traitement des Effluents Industriels et Urbains	TTEIU	Pr Ghania HANINI
03	Traitement des Déchets et Energies	TDER	Pr Naima TAHRAOUI

	Renouvelables		DOUMA
04	Hydrologie et la Gestion des Ressources en Eau	HGRE	Pr Mohamed ACHITE
05	Matériaux- Energie- Environnement	MEE	Pr Abderrahmane DJAFFER
06	L'intelligence Artificielle (IA) en Procédés Biotechnologies	LAPB	Dr Khaled OTMANINE



● مخبر الميكانيكا والطاقيات: إعادة تنظيم فرق البحث إضافة فرقة سادسة

Equipe	Intitulé de l'équipe	Acronyme	Chef
01	Lois de Comportement- Matériaux	LCM	Pr BELABBAS Mohamed
02	Modélisation et Simulation des Gazs Ultra Froids	MSGUF	Pr BOUDJMAA Abdelali
03	Modélisation Numérique et Tribologie	MNT	Dr AMARA Mouna
04	Modélisation de Systèmes Complexes et Environnement	MSCE	Dr KAMLA Youcef
05	Analyses Expérimentale des Contacts en Mécanique et Bio Mécanique	AECMB	Dr BELALIA Azeddine
06	Modélisation et Simulation Numérique en physique des Hautes Energies et de la Matière Condensée	MSNPHEMC	Dr BERBRI Abdrezak

#### 4- تقارير العودة من التريصات بالخارج والتظاهرات العلمية

وافق المجلس العلمي للكلية على تقارير الأساتذة والطلبة العائدين من التريصات العلمية والتظاهرات المقامة بالخارج، وموضحة في الجدول التالي:

الرقم	الاسم واللقب	الرتبة	الوجهة	المدة	ملاحظة
01	خليل علي	أستاذ	السعودية	08 أيام	مستهلك (تريص 2025)
02	برايكية محمد	أستاذ	السعودية	08 أيام	مستهلك (تريص 2025)
03	زهلول حمو	أستاذ	قطر	08 أيام	مستهلك (تريص 2025)
04	مريم بن زيان مجيد	أستاذ	قطر	08 أيام	مستهلك (تريص 2025)
05	حلايمي أمحمد	أستاذ	تونس	08 أيام	مستهلك (تريص 2025)

06	طاهري توفيق	أستاذ	قطر	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
07	تباني حسين	أستاذ محاضر قسم - أ.	تركيا	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
08	بلحاج الجيلالي عبد القادر	أستاذ محاضر قسم - أ.	تونس	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
09	يهودو عادل	أستاذ محاضر قسم - أ.	تونس	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
10	دقيش محمد	أستاذ محاضر قسم - أ.	قطر	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
11	بركة أسامة	أستاذ	بلجيكا	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
12	حنيني غنية	أستاذ	تركيا	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
13	طهراوي دومة نعيمة	أستاذ	رومانيا	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
14	بكير الحاج علي	أستاذ محاضر قسم - أ.	تونس	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
15	طهراوي سعاد	أستاذ محاضر قسم - أ.	تركيا	08 أيام	مستهلك (تربص 2025)
16	علواش بن علي	طالب دكتوراه	قطر	29 يوم	مستهلك (تربص 2025)
17	عزوز الهام عائشة	طالبة دكتوراه	تونس	29 يوم	مستهلك (تربص 2025)
18	رنو غزلان رحمة	طالبة دكتوراه	تونس	29 يوم	مستهلك (تربص 2025)
19	لوزة عبد القادر	طالب دكتوراه	تركيا	29 يوم	مستهلك (تربص 2025)

اختتمت الجلسة على الساعة 16h30mn.

رئيس المجلس العلمي للكلية

(التوقيع واللقب الاسم) تكنولوجيا  
المجلس العلمي  
الأستاذ المساعد الدكتور  
كلية التكنولوجيا

كاتب الجلسة

(التوقيع واللقب الاسم)

محمد بن عرفة