



الجمهوريّة الجزائريّة الديموقراطية الشعبيّة  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة مصطفى اسطنبولي معسّر

## محضر اجتماع المجلس العلمي للكلية

### كلية

كلية العلوم والتكنولوجيا

### بيانات الدورة

طبيعة الدورة		تاريخ الدورة	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17 فيفري 2025	15



## النّصوص المرجعية

- المرسوم التنفيذي رقم 279-03 المؤرخ في 23 أوت 2003 الذي يحدّد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم (المواد 43 إلى 47).
- القرار المؤرخ في 05 ماي 2004 الذي يحدّد كيفيات سير المجلس العلمي للكلية.
- القرار رقم 337 المؤرخ في 05/12/2019 الذي يحدّد القائمة الاسمية لأعضاء المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا.
- مذكرة الأمين العام رقم 1500 المؤرخة في 25 ديسمبر 2019.

## مجالات آراء المجلس العلمي للكلية وتوصياته

يبدي المجلس العلمي للكلية آراءه وتوصياته، حسب المادة 45 من المرسوم التنفيذي رقم 279-03 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 التدرج وتمديدها و/أو غلقها وتحديد عدد المناصب المطلوب شغلها،
- مواصفات الأساتذة وال حاجات إليهم،

ويكلّف زيادة على ذلك بما يأتي:

- اعتماد مواضيع البحث فيما بعد التدرج ويقترح لجان مناقشتها،
- اقتراح لجان التأهيل الجامعي،
- دراسة حصائل النشاطات البيداغوجية والعلمية للكلية التي يرسلها عميد الكلية إلى مدير الجامعة مرفقاً بآراء المجلس وتوصياته.

ويمكن أن يُخْطَر في كلّ مسألةٍ أخرى تتعلق 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 99-257 المؤرخ في 16 نوفمبر 1999 الذي يحدّد كيفيات إنشاء وحدات البحث وتنظيمها وسيرها. وبهذه الصفة يدرس ويبدي رأيه على الخصوص فيما يأتي:

- مشاريع البحث للوحدة وبرامج نشاطاتها،
- تنظيم الأعمال العلمية والتكنولوجية،
- إنشاء أقسام البحث وفرق البحث وحلّها.



## -1 قائمة الحاضرين لأعمال دورة المجلس العلمي للكلية

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

الرقم	الاسم والتّقب	الصّفة	الإمضاء
1	مرجي علي	رئيس المجلس العلمي	
2	مداح حاج ميلود	عميد الكلية باليابا	
3	سياد عمارة	نائب عميد الكلية المكلفة بالدراسات والمسائل المرتبطة بالطلبة	
4	شاوش جمال الدين	نائب عميد الكلية المكلف بالدراسات العليا والبحث العلمي	
5	صديق طيب	رئيس قسم الجذع المشترك تكنولوجيا	
6	طالية أمال	رئيس قسم الري	
7	قайдي العوني	رئيس قسم الهندسة المدنية	
8	زوقارات عبد الحق	رئيس قسم الالكتروني	
9	أمين الله العيد	رئيس قسم الهندسة الميكانيكية	
10	عرقوب قادة	رئيس قسم هندسة الطرائق	
11	بلوفة عباس	رئيس اللجنة العلمية لقسم الجذع المشترك تكنولوجيا	
12	عزاز حبيب	رئيس اللجنة العلمية لقسم الري	
13	سعدون محمد	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة المدنية	
14	الكبير عبد القادر	رئيس اللجنة العلمية لقسم الالكتروني	
15	ويس دليلة	رئيس اللجنة العلمية لقسم هندسة الطرائق	
16	نوايري محمد أمين	مدير مخبر بحث	
17	بن ميمون يوسف	مدير مخبر بحث	
18	هواري محمد سيد احمد	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الهندسة المدنية	
19	شرقي مولاي ادريس	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الالكتروني	
20	نكرروف صادق	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم الالكتروني	
21	حمام نبيل	ممثل الأستاذة ذوي مصف الأستاذية عن قسم هندسة الطرائق	
22	بوراس مختار أسامة	مسؤول المكتبة	



## 2. أعضاء المجلس العلمي للكلية المتفيّبون عن أعمال الدورة

الرقم	الاسم واللقب	الصّفة	ملاحظة
01	قайдي العوني	رئيس قسم الهندسة المدنية	غائب بعذر
02	عيسى عبد الرحمن	رئيس اللجنة العلمية لقسم الهندسة الميكانيكية	غائب بعذر
03	حباب عبد الله	ممثل الأساتذة ذوي مصاف الأستاذية عن قسم هندسة الطرق	غائب بعذر
04	دایخ عبد القادر	ممثل عن الأساتذة المساعدين	غائب
05	خرارية محمد الامين	ممثل عن الأساتذة المساعدين	غائب

في يوم الاثنين، السابع عشر من شهر فبراير عام ألفين وخمسة وعشرين، في تمام الواحدة (13:00) مساءً، اجتمع المجلس العلمي لكلية العلوم والتكنولوجيا في دورته الخامسة عشر بمقر عمادة الكلية برئاسة الأستاذ الدكتور علي مرجي ، وذلك لدراسة النقاط المدرجة في جدول أعمالها، وبحضور السادة الأعضاء المذكورة أسماؤهم في القائمة المرفقة بمحضر الاجتماع.

### جدول الأعمال :

- 1- المصادقة على نتائج مسابقة دكتوراه إلكترونقي
- 2- تسجيل مباشر للحاصلين على شهادة الماجستير في التكوين في الطور الثالث
- 3- مناقشة أطروحتات الدكتوراه
- 4- دروس على الخط
- 5- متفرقات

بعد الكلمة الافتتاحية التي ألقاها رئيس المجلس، الأستاذ الدكتور علي مرجي، حيث رحب بالحضور وقدم عرضًا سريعاً لجدول الأعمال، مستعرضاً النقاط التالية:-

نتائج مسابقتي الدكتوراه في قسم الهندسة الكهربائية، اللتين تم إجراؤهما في تاريخي 2025/02/08 و2025/02/15

محتوى محاضر اللجان العلمية للأقسام المودعة لدى نيابة العمادة المكلفة بشؤون ما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية.



## 1 - المصادقة على نتائج مسابقة الدكتوراه في الإلكتروني

استعرض رئيس المجلس مجريات مسابقي الدكتوراه بقسم الإلكتروني في تخصص الإلكتروني (Automatique) و تخصص آلية (Électrotechnique) ، اللذين تم تنظيمهما في كل من الثامن والخامس عشر من شهر فيفري لهذا العام، والتي مرّت في ظروف مثالية وفي إطار من الشفافية التامة. فقد كانت الجهود المشتركة بين عمادة الكلية وإدارة الجامعة ذات أهمية بالغة في إنجاح هاذين الحدين، حيث تم توفير جميع الإمكانيات الالزمة ل توفير بيئة علمية تنافسية ونزيهة. كما تم اتباع جميع المعايير الأكاديمية والتكنولوجية الموصى بها لضمان نزاهة وشفافية عملية التقييم.

بعد ذلك، تم إحالة الكلمة إلى السيد نائب العميد المكلف بما بعد التدرج والبحث العلمي والعلاقات الخارجية، الذي قدم عرضاً لحصلية النتائج التي تضمنت عدد المشاركين، وعدد الناجحين، بالإضافة إلى القائمة الاحتياطية. كما هو موضح في المرفق

وبناء على ما سبق بيانه، تمت المصادقة بالإجماع على نتائج المسابقتين

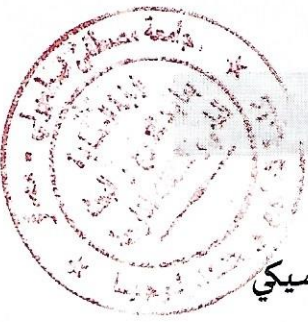
## 2- التسجيل المباشر للحاصلين على شهادة الماجستير في التكوين بالطور الثالث

طبقاً لنص المادة 43 من المرسوم التنفيذي رقم 208-2023 الوارد في المذكرة رقم 039/أ.ع/2023 الصادرة عن الأمانة العامة لوزارة التعليم العالي، التي تمنح للطلبة الجزائريين الحائزين على شهادة البكالوريا، بالإضافة إلى شهادة الليسانس وشهادة الماجستير أو شهادة أجنبية معترف بمعادلتها بتقدير "قريب من الحسن" على الأقل، الحق في التسجيل المباشر في التكوين في الطور الثالث، مع إعفائهم من مسابقة الالتحاق بالطور الثالث. كما أن المقاعد البيداغوجية المخصصة لهذه الفئة من الطلبة تعتبر خارج حصة المقاعد البيداغوجية المحددة في عرض التكوين، كما هو منصوص عليه ومؤكدة في نص المادة 08 من القرار رقم 991 الوارد أيضاً في المذكرة رقم 039/أ.ع/2023.

بناءً على الطلب المقدم من:

- السيدة قدير خديجة، الحاصلة على شهادة ماجستير بتقدير "حسن جداً" في تخصص الإلكتروني، للتسجيل في شهادة الدكتوراه (ل.م.د)، تحت إشراف الأستاذ زوقارب عبد الحق (أستاذ محاضر "أ" بجامعة معسکر)، ونائب المشرف الأستاذ عز الدين حسين (أستاذ محاضر "أ" بجامعة معسکر).
- السيدة معوش كنزة، الحاصلة على شهادة ماجستير بتقدير "حسن جداً" في تخصص الآلية، للتسجيل في شهادة الدكتوراه (ل.م.د)، تحت إشراف الأستاذ علاوي الطيب (أستاذ التعليم العالي بجامعة تيارت)، ونائب المشرف الأستاذ شاووش جمال (أستاذ محاضر "أ" بجامعة معسکر)،

قرر المجلس بالإجماع الموافقة على تسجيل المعنيتين.



### 3- مناقشة أطروحة الدكتوراه

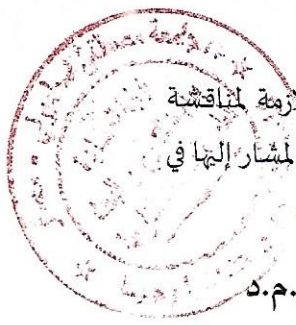
#### 1.3. قسم الهندسة الميكانيكية

1.1.3- الطالب بورقبة رشيد (BOURAGBA Rachid)، المسجل في دكتوراه نظام كلاسيكي

Étude des effets des différentes charges sur le comportement mécanique du polypropylène		عنوان الأطروحة
الأستاذ بشير بويجرة بلعباس/ Pr BACHIR BOUIADJRA Bel-Abbès		المشرف
الأستاذ بوزيان محمد مختار / Pr BOUZIANE Mohamed Mokhtar		المشرف المساعد
معلومات عن المقال العلمي		
Rachid Bouregba, Bel Abbes Bachir Bouiadja, Mohamed Mokhtar Bouziane, Mohamed Amine Bellali , Mokadem Salem		قائمة الباحثين
Effect of Thermal Ageing on the Thermal and Mechanical Properties of Polypropylene and Polypropylene Micro-Composites		عنوان المقال
Journal of Polymer Materials		المجلة
30 /09/ 2024	تاريخ النشر	تاريخ الإرسال
0976-3449	EISSN	ISSN
A	فئة المجلة	فهرسة المجلة
<a href="https://doi.org/10.32604/jpm.2024.056385">https://doi.org/10.32604/jpm.2024.056385</a>		عنوان URL للمنشور

رأي اللجنة العلمية للقسم : بعد الاطلاع على كل من الملفين الإداري والعلمي للطالب بورقبة رشيد من طرف أعضاء اللجنة العلمية للقسم، وافقت اللجنة على مناقشة أطروحة دكتوراه علوم في الهندسة الميكانيكية ، كما تم تعيين لجنة المناقشة المكونة من الأعضاء المذكورين في الجدول أسفله:

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم ولقب	الاسم ولقب
رئيساً للجنة	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	MERDJJI Ali	مرجي علي
متحننا	جامعة وهران	"أستاذ محاضر "أ"	ACHACHE Habib	عشاش حبيب
متحننا	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	GHAZI Abdelader	غاري عبد القادر
متحننا	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	Khellafi Habib	خلافي حبيب
مشرفاً	جامعة سيدى بلعباس	أستاذ التعليم العالي	BACHIR BOUIADJRA Bel-Abbès	بشير بويجرة بلعباس
مشرقاً مساعدًا	جامعة سعيدة	أستاذ التعليم العالي	BOUZIANE Mohamed Mokhtar	بوزيان محمد مختار



**قرار المجلس العلمي:** -بناء على استيفاء الطالب بورقة رشيد لجميع الشروط العلمية والإدارية اللازمة لمناقشة أطروحة دكتوراه علوم في الهندسة الميكانيكية، وافق المجلس العلمي بالإجماع على لجنة المناقشة المقترحة المشار إليها في الجدول أعلاه.

### 2.1.3- الطالب بن عيسى سفيان (BENAISSA Sofiane)، المسجل في دكتوراه نظام ل.م.د

L'intégration du mode de mesure de raideur en continu (M.R.C) au dispositif d'indentation pour l'étude nanomécanique du biomatériau		عنوان الأطروحة
الأستاذ حبيبي سمير / Pr Habibi Samir		المشرف
الأستاذ عيسى عبد الرحمن / Pr AISSA Abderrahmene		المشرف المساعد
معلومات عن المقال العلمي		
Soufiane Benissa, Samir Habibi, Djameleddine Semsoum, Hassen Merzouk, Abdelnou Mezough, Bénali Boutabout, Alex Montagne		قائمة الباحثين
Exploitation of static and dynamic methods for the analysis of the mechanical nanoproperties of polymethylmethacrylate by indentation		عنوان المقال
Fracture and Structural Integrity		المجلة
28/03/2021	تاريخ النشر	تاريخ الإرسال
	EISSN	ISSN
B	فئة المجلة	فهرسة المجلة
<a href="https://doi.org/10.3221/IGF-ESIS.56.03">https://doi.org/10.3221/IGF-ESIS.56.03</a>		عنوان URL للمنشور

**رأي اللجنة العلمية للقسم :-** - بعد الاطلاع على كل من الملفين الإداري والعلمي للطالب بن عيسى سفيان من طرف أعضاء اللجنة العلمية للقسم، وافقت اللجنة على مناقشة أطروحة الدكتوراه ل.م.د في الهندسة الميكانيكية، كما تم تعيين لجنة المناقشة المكونة من الأعضاء المذكورين في الجدول أسفله.

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم ولقب	الاسم ولقب
رئيساً للجنة	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	BOUADI Abed	عادل بو عادي
متحثتاً	جامعة غليزان	أستاذ محاضر "أ"	HADJ MOSTEFA Adda	حاج مصطفى عدة
متحثتاً	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	MEDDAH Hadj Miloud	مداد الحاج ميلود
متحثنا	جامعة سيدى بلعباس	أستاذ التعليم العالي	BOUTABOUT Benali	بوتابوت بن علي
مشرقاً	جامعة سيدى بلعباس	أستاذ التعليم العالي	HABIB isamir	حبيبي سمير
مشرقاً مساعدًا	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	AISSA abderrahmane	عيسى عبد الرحمن



**قرار المجلس العلمي:** بناء على استيفاء الطالب بن عيسى سفيان لجميع الشروط العلمية والإدارية الازمة لمناقشة أطروحة دكتوراه (ل.م.د) في الهندسة الميكانيكية، وافق المجلس العلمي بالإجماع على لجنة المناقشة المقترحة المشار إليها في الجدول أعلاه.

### 3.1.3-الطالب بلقاسم مختار (BELKACEM Mokhtar)، المسجل في دكتوراه نظام ل.م.د

Etude du comportement mécanique en rupture des composites			عنوان الأطروحة
الأستاذ بوزيان محمد مختار / Pr BOUZIANE Mohamed Mokhtar			المشرف
الدكتور زعيم عبد النور / Dr ZAIM Abdelnour			المشرف المساعد
معلومات عن المقال العلمي			
<b>Mokhtar Belkacem, Mokhtar Khaldi , Sidi Mohamed Fekih, Mohammed Mokhtar Bouziane, Abdelnour Zaim, Abboub Amar</b>			قائمة الباحثين
<b>Experimental and Numerical Analyses of Alfa/Polyester Composite Under Three-Point Bending</b>			عنوان المقال
<b>Mechanics of Advanced Composite Structures</b>			المجلة
2025	تاريخ النشر		تاريخ الإرسال
2423-7043	EISSN	2423-4826	ISSN
B	فئة المجلة	Scopus	فهرسة المجلة
<a href="https://doi.org/10.22075/MACS.2024.33350.1618">https://doi.org/10.22075/MACS.2024.33350.1618</a>			عنوان URL للمنشور

**رأي اللجنة العلمية للقسم:** بعد الاطلاع على كل من الملفين الإداري والعلمي للطالب بلقاسم مختار من طرف أعضاء اللجنة العلمية للقسم، وافقت اللجنة على مناقشة أطروحة دكتوراه ل.م.د في الهندسة الميكانيكية، كما تم تعيين لجنة المناقشة المكونة من الأعضاء المذكورين في الجدول أسفله..

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم واللقب	الاسم واللقب
رئيساً للجنة	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	OULD CHIKH El-Bahri	ولد الشيخ بحري
متحثناً	جامعة سعيدة	أستاذ التعليم العالي	BENTAHAR Mohamed	بطاهر محمد
متحثناً	جامعة تلمسان	أستاذ التعليم العالي	MERAD Laardj	مراد لعرج
متحثناً	جامعة معسکر	أستاذ محاضر "أ"	MEDDBER Mohamed Amine	مدبر محمد الامين
مشرفاً	جامعة سعيدة	أستاذ التعليم العالي	BOUZIANE Mohamed Mokhtar	بوزيان مختار
مشرفاً مساعداً	جامعة معسکر	أستاذ محاضر "أ"	ZAIM Abdelnour	زعيم عبد النور

**قرار المجلس العلمي:** بناء على استيفاء الطالب بلقاسم مختار لجميع الشروط العلمية والإدارية الازمة لمناقشة أطروحة دكتوراه (ل.م.د) في الهندسة الميكانيكية للطالب بلقاسم مختار، وافق المجلس العلمي بالإجماع على لجنة المناقشة المقترحة المشار إليها في الجدول أعلاه.

4.1.3- الطالب عبوب عمار (ABOUB Amar)، المسجل في دكتوراه نظام ل.م.د

عنوان الأطروحة	Comportement mécanique des aciers inoxydables en milieu hydrogène	
المشرف	الأستاذ عبورة أحمد / Pr ABOURA Ahmed	
المشرف المساعد		
معلومات عن المقال العلمي		
قائمة الباحثين	Abboub Amara, Aboura Ahmed, Benmahdi Khaled, Sadoun Mohamed, Belkacem Mokhtar, Semsoum Djameleddine	
عنوان المقال	Mechanical behaviour of austenitic stainless steel loaded in the aqueous solution of H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> during tensile testing	
المجلة	Vojnotehnički glasnik/ Military Technical Bulletin	
تاريخ الإرسال	2024	تاريخ النشر
ISSN	2217-4753	EISSN
فهرسة المجلة	B	فئة المجلة
عنوان URL للمنشور	<a href="https://doi.org/10.5937/vojtehg72-49964">https://doi.org/10.5937/vojtehg72-49964</a>	

رأى اللجنة العلمية للقسم: -بعد الاطلاع على كل من الملفين الإداري والعلمي للطالب عبوب عمار من طرف أعضاء اللجنة العلمية للقسم، وافقت اللجنة على مناقشة أطروحة دكتوراه ل.م.د في الهندسة الميكانيكية، كما تم تعين لجنة المناقشة المكونة من الأعضاء المذكورين في الجدول أسفله.

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم ولقب	الاسم ولقب
رئيساً للجنة	جامعة معسكر	أستاذ التعليم العالي	MEDDAH Hadj Miloud	مداح حاج ميلود
متحناً	جامعة سعيدة	أستاذ التعليم العالي	AMINALLAH Laid	امين الله العيد
متحناً	جامعة غليزان	أستاذ محاضر "أ"	CHAOUCH Djamel	شاوش جمال
متحناً	جامعة معسكر	أستاذ محاضر "أ"	KHELIL Foudil	خليل فوضيل
مشرقاً	جامعة غليزان	أستاذ التعليم العالي	ABOURA Ahmed	عبورة احمد
مدعواً	شركة ORSIM / الصناعات الميكانيكية وملحقاتها	مهندس	BOUSMAHA Moustapha	مصطفى بوسماحة

قرار المجلس العلمي: -بناء على استيفاء الطالب عبوب عمار لجميع الشروط العلمية والإدارية الازمة لمناقشة أطروحة الدكتوراه (ل.م.د) في الهندسة الميكانيكية، وافق المجلس العلمي بالإجماع على لجنة المناقشة المقترنة المشار إليها في الجدول أعلاه.

## 2.3. قسم هندسة الطرائق

1.2.3- الطالب جندارة علي شريف (DJENDARA Ali Cherif)، المسجل في دكتوراه نظامي م.د

Etude de la Flocculation des Asphaltenes de Pétrole Algérien et Recherche d'inhibiteurs Potentiels		عنوان الأطروحة
الأستاذ بوهدة يوسف / Pr BOUHADDA Youcef		المشرف
الأستاذة فرقوق تفاحة / Pr FERGOUG Teffaha		المشرف المساعد
معلومات عن المقال العلمي		
A.C. Djendara, Y. Bouhadda, T. Fergoug, M. Djabeur, A. Bellil		قائمة الباحثين
Characterisation of an algerian asphaltene by <sup>1</sup> H and <sup>13</sup> C CPMAS NMR, DEPT and ESI mass spectroscopy		عنوان المقال
Egyptian Journal of Petroleum		المجلة
05/02/ 2021	تاريخ النشر	تاريخ الإرسال
2090-2468	EISSN	ISSN
B	فئة المجلة	فهرسة المجلة
<a href="https://doi.org/10.1016/j.ejpe.2021.01.003">https://doi.org/10.1016/j.ejpe.2021.01.003</a>		عنوان URL للمنشور

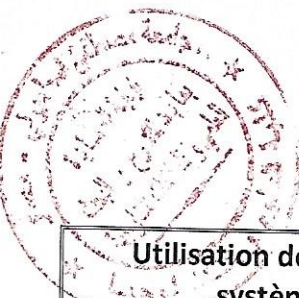
رأى اللجنة العلمية للقسم: -بعد الاطلاع على كل من الملفين الإداري والعلمي للطالب جندارة علي شريف من طرف أعضاء اللجنة العلمية للقسم، وافقت اللجنة على مناقشة أطروحة دكتوراه م.د في هندسة الطرائق، كما تم تعين لجنة المناقشة المكونة من الأعضاء المذكورين في الجدول أسفله.

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم ولقب	الاسم ولقب
رئيساً للجنة	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	BOUCHEKARA Mohamed	بوشكارة محمد
متحثناً	المدرسة الوطنية المتعددة التقنيات وهران	أستاذ التعليم العالي	BOUKLI Hacene Foued	بوكلي حسان فؤاد
متحثناً	جامعة محمد بوضياف وهران	أستاذ التعليم العالي	BELLIL Ali	بليل علي
مشرقاً	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	BOUHADDA Youcef	بوهدة يوسف
مسؤلية مساعدة	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	FERGOUG Teffaha	فرقوق تفاحة

قرار المجلس العلمي: -بناء على استيفاء الطالب جندارة علي شريف لجميع الشروط العلمية والإدارية الازمة لمناقشة أطروحة الدكتوراه (م.د) في هندسة الطرائق، وافق المجلس العلمي بالإجماع على لجنة المناقشة المقترحة المشار إليها في الجدول أعلاه.

### 3.3. قسم الالكترونيات

1.3.3- الطالب رزالي بغدادي (REZALI Baghadi)، المسجل في دكتوراه نظام ل.م.د



Utilisation des techniques du Soft-Computing pour la commande des systèmes industriels : Application sur un robot industriel		عنوان الأطروحة
Dr IBARI Benaoumeur / الدكتور اباري بن عمر		المشرف
Pr AHMED-FOITIH Zoubir / الأستاذ أحمد فواتيغ زوبير		المشرف المساعد
معلومات عن المقال العلمي		
<b>Baghdadi Rezali, Benaoumeur Ibari, Mourad Hebali, Mohammed Berka, Menouer Benhaoum and Hocine Abdelhak Azzedine</b>		قائمة الباحثين
<b>Sensorless robot collision detection based on fuzzy momentum observer</b>		عنوان المقال
<b>TRANSACTIONS OF THE INSTITUTE OF MEASUREMENT AND CONTROL</b>		المجلة
31/07/ 2024	تاريخ النشر	تاريخ الإرسال
1477-0369	EISSN	0142-3312
A	فئة المجلة	WOS
<a href="https://doi.org/10.1177/01423312241262538">https://doi.org/10.1177/01423312241262538</a>		عنوان URL للمنشور

رأى اللجنة العلمية للقسم: -بعد الاطلاع على كل من الملفين الإداري والعلمي للطالب رزالي بغدادي من طرف أعضاء اللجنة العلمية للقسم، وافقت اللجنة على مناقشة أطروحة دكتوراه ل.م.د في الإلكترونيات ، كما تم تعيين لجنة المناقشة المكونة من الأعضاء المذكورين في الجدول أسفله:-

الصفة	المؤسسة	الرتبة	الاسم ولقب	الاسم ولقب
رئيساً للجنة	جامعة معسکر	أستاذ التعليم العالي	EL KEBIR Abdelkader	الكبير عبد القادر
متحناً	جامعة شاف	"أستاذ محاضر" أ	BENZOUAOUI Ahmed	بن زواوي أحمد
متحناً	جامعة تيارت	"أستاذ محاضر" أ	BOUREGUIG Kada	بورقيق قادة
متحناً	جامعة معسکر	"أستاذ محاضر" أ	BOUGUENNA Ibrahim Farouk	بومنة إبراهيم فاروق
متحناً	جامعة معسکر	"أستاذ محاضر" أ	LARBAOUI Ahmed	العربياوي أحمد
مشرقاً	جامعة معسکر	"أستاذ محاضر" أ	IBARI Benaoumeur	إباري بن عمر
مشرقاً مساعدًا	جامعة العلوم والتكنولوجيا وهران	أستاذ التعليم العالي	AHMED-FOITIH Zoubir	أحمد فواتيغ زوبير

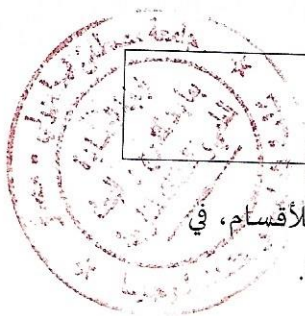


قرار المجلس العلمي: بناء على استيفاء الطالب رزالي بغدادي لجميع الشروط العلمية والإدارية الازمة لمناقشته أطروحة الدكتوراه (ل.م.د) في الإلكتروني، وافق المجلس العلمي بالإجماع على لجنة المناقشة المقترحة المشار إليها في الجدول أعلاه.

#### 4- دروس على الخط

#### 1.4- مطبوعات بيداغوجية مقترحة للخبرة والنشر

قسم الهندسة الميكانيكية			
الرقم	عنوان المطبوعة	رأي اللجنة العلمية للقسم	ملاحظات
01	Turbomachinery Course Handout	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً إيجابياً بقبول هذه المطبوعات شكلاً.	
02	Construction Mécanique	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً إيجابياً بقبول هذه المطبوعات شكلاً.	
03	Dessin Technique	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً إيجابياً بقبول هذه المطبوعات شكلاً.	
قسم هندسة الطرائق			
01	Milieux Poreux et Dispersés	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً إيجابياً بقبول هذه المطبوعات شكلاً.	
قسم الإلكتروني			
01	Digital Control System	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً سلبياً بخصوص المطبوعة	المطبوعة لا تتحرج المعايير المطلوبة للمراجعة
قسم الري			
01	Hydrogeologie	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً سلبياً بخصوص المطبوعة	محتوى المطبوعة ناقص ويحتاج إلى التصحح والمراجعة
قسم الهندسة المدنية			
01	Manuel de travaux pratiques de durabilité des matériaux	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً إيجابياً بقبول هذه المطبوعات شكلاً.	
قسم الجذع المشترك			
01	Analysis & Algebra 2	أبدت اللجنة العلمية للقسم رأياً إيجابياً بقبول هذه المطبوعات شكلاً.	



أبدت اللجنة العلمية للقسم رأيا إيجابيا بقبول هذه المطبوعات شكلا.

Métiers en Sciences et Technologie 2

02

**قرار المجلس العلمي:** - وافق المجلس العلمي على المطبوعات المقترحة والمقبولة من قبل اللجان العلمية للأقسام، في انتظار تعيين خبراء من قبل اللجنة المكلفة على مستوى المجلس العلمي بتعيين خبراء لدراسة وتقييم مضمونها.

#### 4.2-فتح الأظرف الخاصة بالمطبوعات البيداغوجية

تم الاطلاع على تقارير الخبرات المنجزة حول تقييم المطبوعة المشار إليها في الجدول أسفله والتي كانت على النحو الآتي:

نواتج الخبرة	القسم .	عنوان المطبوعة	الرقم
مقبول بتحفظ	قسم هندسة الطرائق	Bilan Macroscopique	01
مقبول	قسم الهندسة الميكانيكية	Thermodynamics II	02
مقبول	قسم الالكتروني	Elctrotechnique Fondamental II	03
مقبول بتحفظ	قسم الري	Hydraulic Machines and Pumping Stations	04
مقبول بتحفظ	قسم الجزء المشترك	Mathematics 3	05

**قرار المجلس العلمي:** - بناء على نواتج الخبرة وافق المجلس على نشر المطبوعات المقبولة

#### 5- متفرقات

##### 1.5- برمجة ملتقى وطني بقسم هندسة الطرائق

طلب الأستاذة بختي نبيلة من قسم هندسة الطرائق على تنظيم ملتقى وطني يومي 18-19 جوان 2025 الموسوم بـ "Innovation et Développement Durable: Enjeux et Perspectives en environnement, Santé et Génie Chimique "

**قرار المجلس العلمي:** - وافق المجلس على الطلب المقترح من طرف الأستاذ

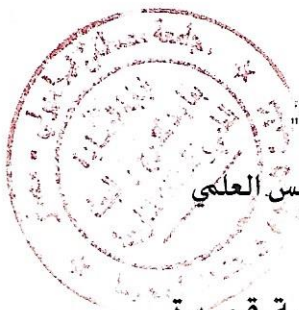
##### 2.5- بخصوص الملتقى الوطني للهيدروليكي (الري)

تم انسحاب الأستاذة بورقية نوال الرئيسة السابقة للملتقى الوطني للهيدروليكي التي أقيمت سنة 2024، من تجديد ورئاسة النسخة الثانية من هذا الحدث لسنة 2025. وأصدرت اللجنة العلمية رأيا إيجابيا في انتظار مقترح آخر

**قرار المجلس العلمي:** - وافق المجلس العلمي على مقترن اللجنة العلمية للقسم

#### 3.5- تجديد في مناصب نوعية

المنصب	اسم ولقب الأستاذ
مسؤل تخصص ماستر Environnement	بختي نبيلة



رأي المجلس العلمي: -بناء على طلب الأستاذة بختي نبيلة في تجديد توليمها لمسؤولية تخصص ماستر "Environnement" بقسم هندسة الطرائق وكذلك الموافقة المبدئية لرئيس القسم، أبدى المجلس العلمي للكلية رأياً إيجابياً بشأن هذا التعيين الجديد.

#### 4.5 - تفعيل لجان عن المجلس العلمي لدراسة ملفات الترخيصات العلمية قصيرة المدى بالخارج لسنة 2025،

أقر المجلس تفعيل لجان عن المجلس العلمي لدراسة ملفات الترخيصات العلمية قصيرة المدى لسنة 2025، الواردة في القوائم أسفله.

بن ميمون يوسف: رئيسا الكبير عبد القادر: عضو نكروف صادق: عضور زوقارات عبد الحق: عضو	<b>اللجنة الأولى</b>
عيسى عبد الرحمن: رئيسا أمين الله العيد: عضو مرجي علي: عضو بلوفة عباس: عضو	<b>اللجنة الثانية</b>
قайдي العوني: رئيسا سعدون محمد: عضو طاليا آمال: عضو حمام نبيل: عضو	<b>اللجنة الثالثة</b>
صديق طيب: رئيسا عرقوب قادة: عضو ويس دليلة: عضو نوابري محمد أمين: عضو	<b>اللجنة الرابعة</b>

اختتمت الجلسة على الساعة الثانية مساء (10:14h) في نفس اليوم والشهر والسنة، وتمت المصادقة على محتوى المحضر من طرف رئيس المجلس العلمي للكتابة

رئيس المجلس العلمي للكتابة

الأستاذ الدكتور علي مرجي

