



رقم: 2024 / 10



إن مدير جامعة محمد بوضياف - المسيلة،

- بناء على المرسوم التنفيذي رقم: 361-12 المؤرخ في: 22 ذي القعدة عام 1433 الموافق 8 أكتوبر سنة 2012، يعدل ويتم المرسوم التنفيذي رقم: 01-274 المؤرخ في: 18 سبتمبر 2001 المتضمن إنشاء جامعة محمد بوضياف - المسيلة،
- بمقتضى المرسوم الرئاسي المؤرخ في: 17 جمادى الثانية عام 1441 الموافق لـ 10 جانفي 2023 المتضمن تعيين السيد: بودلاعة عمار مديرًا لجامعة محمد بوضياف - المسيلة،
- بمقتضى المرسوم رقم: 70/87 المؤرخ في: 17 مارس 1987 المتضمن تنظيم دراسات ما بعد التدرج.
- بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم: 265/08 المؤرخ في: 17 شعبان عام 1429 الموافق 19 أوت سنة 2008، المتضمن نظام الدراسات للحصول على شهادة الليسانس وشهادة الماستر وشهادة الدكتوراه.
- بموجب القرار رقم: 547 المؤرخ في: 02 جوان 2016، الذي يحدد كيفيات تنظيم التكتوين في الطور الثالث وشروط اعداد أطروحة دكتوراه ومناقشتها لاسيما المادتان 36 الفقرة 02 و 40 (الفقرات 1 و 2 و 3) منه.
- بموجب القرار الوزاري رقم: 1434 المؤرخ في: 21 أوت 2019 المتضمن تأهيل جامعة محمد بوضياف - المسيلة للتكتوين العالي في الطور الثالث ميدان: علوم وتكنولوجيا شعبة: الهندسة المكانية تخصص: الطاقوية ويحدد عدد المناصب المالية المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2019/2020.

وبناء على مستخرج اجتماع المجلس العلمي لكلية: التكنولوجيا بتاريخ: 21 نوفمبر 2023

يقرر مايلي

**المادة الأولى:** تعين بموجب هذا المقرر لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه للطالب(ة): عمور عيسى ،  
المولود (ة): 1989/07/06 / المسيلة ، والموسومة بـ « Etude de l'écoulement turbulent à travers un ventilateur»  
والمسجل (ة) بكلية التكنولوجيا قسم: الهندسة الميكانيكية

**المادة الثانية:** تتشكل اللجنة المشار إليها في المادة الأولى من الأعضاء الآتي ذكرهم:

الرقم	الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الاتصال	الصفة
01	زاوي موسى	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف- المسيلة	رئيسا
02	مناصري نور الدين	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف- المسيلة	مشفرا و مقررا
03	بختي فاطمة الزهراء	أستاذ محاضر أ	جامعة محمد بوضياف- المسيلة	مشفرا مساعدا
04	مقرى حسين	أستاذ محاضر أ	جامعة محمد بوضياف- المسيلة	محتمنا
05	موساوي مصطفى	أستاذ التعليم العالي	جامعة زيان عاشور - الجلفة	محتمنا
06	عمرون صالح	أستاذ التعليم العالي	جامعة محمد بوضياف- المسيلة	مدعوا

**المادة الثالثة:** يكلف عميد كلية التكنولوجيا بتنفيذ هذا المقرر الذي يُسلّم نسخةً عنه إلى كل من الطالب المعني وأعضاء لجنة المناقشة فور توقيعه.

**المادة الرابعة:** تحفظ نسخة عن هذا المقرر ضمن الملف البيداغوجي للطالب وينشر- في النشرة الرسمية لجامعة محمد بوضياف بالمسيلة.

حرر بالمسيلة في: 16 جانفي 2024

مدير الجامعة



MOHAMED BOUDIAF UNIVERSITY OF M'SILA

Vice-Rectorate of 3<sup>rd</sup> Cycle Higher Education University: Habilitation, Scientific Research and Post-Graduation Higher Education

Technology Faculty

Department of Mechanical Engineering

Order N° : 02 /D.GM/F.T/2024

جامعة محمد بوضياف - المسيلة

نهاية مديريّة الجامعة للتّكوين العالي في الطور الثالث والتأهيل  
 الجامعي والبحث العلمي والتّكوين العالي فيما بعد الدّرّاج



## PROCES VERBAL DE SOUTENANCE DE DOCTORAT TROISIEME CYCLE

Vu la décision du Rectorat N° : ...76/2024..... du ..26/02/2024...

a été soutenu un travail de doctorat LMD le : .....07/03/2024

Filière : .....Génie Mécanique.....  
الشعبة : .....هندسة ميكانيكية.....

Spécialité : .....Energétique.....  
طاقيات .....التخصص : .....

Présenté par le candidat (e) : AMOUR Aissa.....

عمر عيسى.....

من تقديم المترشح (ة) : ..... من تقديم المترشح (ة) : .....  
Né (e) le : ....06/07/1989..... à : M'sila..... Wilaya : ....M'sila.....

### Intitulé du travail de doctorat

### **Etude de l'écoulement turbulent à travers un ventilateur**

Devant le Jury composé des membres suivants :

N°	Nom & Prénom	Grade	Université d'origine	Remarques
1	ZAOUI Moussa	Professeur	Univ. Mohamed Boudiaf – M'sila	Président
2	MENASRI Noureddine	Professeur	Univ. Mohamed Boudiaf – M'sila	Encadreur
3	BAKHTI Fatma Zohra	MCA	Univ. Mohamed Boudiaf – M'sila	Co- Encadreur
4	MOUSSAOUI Mustafa	Professeur	Univ. Ziane Achour - Djefa	Examinateur
5	MAKRI Hocine	M.C.A	Univ. Mohamed Boudiaf – M'sila	Examinateur
6	AMROUNE Salah	Professeur	Univ. Mohamed Boudiaf – M'sila	Invité

Rapport du Jury de délibération :

L'exposé de M<sup>r</sup> Amour Aissa a été très remarquablement une compréhension de son sujet et son domaine de recherche. Les discussions avec les membres du jury ont permis d'approfondir certains aspects de la thèse, et ont mis en évidence la qualité exceptionnelle de son travail. À l'issue de la délibération, le jury a signifié à Amour Aissa la consolidation de son domaine de recherche, et a décidé de lui décerner le titre de Docteur en Génie Mécanique, en reconnaissance de la qualité exceptionnelle de son exposé et des réponses qu'il a données. Nous sommes très honorables avec nos félicitations aux membres du jury.

#### Décision du Jury de délibération :

Suite à la soutenance publique qui a duré de : 17 h à 20 h et après délibération, le Jury a décidé d'attribuer au candidat (e) : AMOUR Aissa doctorat troisième cycle LMD.

Filière : Génie Mécanique

Spécialité : Energétique

N°	Les membres du Jury	Emargements
1	ZAOUI Mourad	
2	Menoudi Noureddine	
3	BAKHTI Faïna Zohra	
4	MOUSSAOUI MUSTAFA	
5	MAKRI HOCINE	
6	Amour Suleyman	
7		

Président du jury

Chef du département