

رقم: 2024/.....

كلية: كلية التكنولوجيا

قسم: الإلكترونيك

محضر مناقشة أطروحة دكتوراه علوم

- بمقتضى المرسوم رقم: 254/98 المؤرخ في: 17 أوت 1998 المتعلق بالتكوين في الدكتوراه وما بعد التدرج المتخصص والتأهيل الجامعي، المعدل والمتمم،
- بناء على المقرر رقم 2024/235 المؤرخ في 08 جويلية 2024 المتضمن تعيين أعضاء لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه،
- بناء على المقرر رقم 2024/320 المؤرخ في 14 أكتوبر 2024 الصادر عن مدير الجامعة والمتضمن الترخيص بالتقدم أمام لجنة مناقشة أطروحة الدكتوراه،

ناقش(ت) يوم: 11/11/2024 على الساعة: 16h30 إلى غاية الساعة: 18h30

Nom et Prénom : SARAI Housseyn

الطالب(ة): سراي حسين

Né(e) le : 04/11/1982

تاريخ ومكان الميلاد: 1982/11/04

A : M'sila

في: المسيلة

مذكرة لنيل شهادة دكتوراه علوم الموسومة:

Contribution à l'étude des propriétés optoélectroniques des semi-conducteurs à base des éléments chalcogènes : Application Photovoltaïque

Domaine : Sciences et Technologies

الميدان: علوم وتكنولوجيا

Filière : Electronique

الشعبة: إلكترونيك

Spécialité : Electronique

التخصص: إلكترونيك

أمام لجنة مناقشة تتكون من:

رقم	الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الانتماء	الصّفة
1	بوراس منير	أستاذ	جامعة محمد بوضياف - المسيلة	رئيسا
2	بن ناصر حمزة	أستاذ	جامعة محمد بوضياف - المسيلة	مشرفا ومقررا
3	زيان محمد عصام	أستاذ محاضر أ	المدرسة العليا للهندسة الكهربائية و الطاقوية - وهران	مشرفا مساعدا
4	عسالي عبد الناصر	مدير بحث	وحدة البحث في البصريات و الفوتونات - سطيف	ممتحنا
5	بن عيسى سليم	مدير بحث	وحدة البحث في البصريات و الفوتونات - سطيف	ممتحنا
6	غلاب تركية	أستاذ محاضر أ	جامعة محمد بوضياف - المسيلة	ممتحنا

الملاحظات :

Le thème abordé par M. SARAI Housseym sous le titre
" Contribution à l'étude des propriétés optoélectroniques des semi-
conducteurs à base des éléments chalcogènes : Applications Photovoltaïques
est d'une actualité évidente.
Des études et recherches sur les matériaux chalcogènes ont été menées
par le candidat. La thèse présentée est très bien organisée et de bonne
qualité. L'exposé est clair et pédagogique ainsi que les réponses
aux questions étaient satisfaisantes.
Le candidat a montré une grande maîtrise de son sujet.

وبعد المناقشة العلنية والمداولات السرية تقرر منح الطالب (ة) شهادة الدكتوراه.

بتقدير... هنيئاً جداً... très honorable

رقم	الاسم واللقب	الرتبة	مؤسسة الانتماء	الصفة	الإمضاء
1	بوراس منير	أستاذ	جامعة محمد بوضياف - المسيلة	رئيسا	لوريس
2	بن ناصر حمزة	أستاذ	جامعة محمد بوضياف - المسيلة	مشرفا ومقررا	
3	زيان محمد عصام	أستاذ محاضر أ	المدرسة العليا للهندسة الكهربائية و الطاقوية - وهران	مشرفا مساعدا	
4	عسالي عبد الناصر	مدير بحث	وحدة البحث في البصريات و الفوتونات - سطيف	ممتحنا	
5	بن عيسى سليم	مدير بحث	وحدة البحث في البصريات و الفوتونات - سطيف	ممتحنا	
6	غلاب تركية	أستاذ محاضر أ	جامعة محمد بوضياف - المسيلة	ممتحنا	46AT

نائب مدير الجامعة

المكلف بالتكوين العالي في الطور الثالث والتأهيل الجامعي
والبحث العلمي، والتكوين العالي فيما بعد التدرج

عميد الكلية

رئيس القسم

رئيس اللجنة

المكلف بتسيير عمادتي
كلية التكنولوجيا
والبحث العلمي والتكوين العالي فيما بعد التدرج

المكلف بتسيير
كلية التكنولوجيا
والبحث العلمي والتكوين العالي فيما بعد التدرج

أ.د. حصابية محمود