



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية : العلوم التطبيقية

قسم : الهندسة الكهربائية

رقم : 118 / د.ط.ث / 2023

محضر مداولات لجنة مناقشة دكتوراه الطور الثالث

يوم : الاثنين 06 / 03 / 2023، على الساعة : العاشرة و النصف صباحاً

ناقشت الطالبة : بن موسى أم سلامة

الموالدة في : 05 / 02 / 1992 بـ: ورقلة

أطروحة دكتوراه الطور الثالث

الميدان : علوم و تكنولوجيا

الشعبة · كهر و تقز

التخصص : كهرومagnetism

عنوان الأطروحة:

Utilisation de Méthodes d'Optimisation pour la Résolution des Problèmes Inverses :

Application aux Contrôle Non Destructif par Courants de Foucault

بناء على مقرر ترخيص بالمناقشة رقم: 15 المؤرخ في: 08 فبراير 2023

أمام لجنة المناقشة:

الإمضاء	الصفة	المؤسسة الأصلية	الرتبة	الاسم و اللقب	الرقم
	رئيساً	جامعة ورقلة	أستاذ محاضر أ	ياسين بورك	01
	مشرفاً و مقرراً	جامعة محمد بوضياف المسيلة	أستاذ تعليم عالي	طارق بوشعلة	02
	مساعد مشرف	جامعة ورقلة	أستاذ محاضر أ	أحمد نور الاسلام عياد	03
	مناقشاً	جامعة ورقلة	أستاذ محاضر أ	خديجة بو علي	04
	مناقشاً	جامعة ورقلة	أستاذ محاضر أ	الطاهر روبيح	05
	مناقشاً	جامعة محمد بوضياف المسيلة	أستاذ محاضر أ	عبد الحق عبدو	06

و التي قررت عقب المناقشة العلنية وبعد المداولات ما يلي:

- منح المرشح شهادة دكتوراه الطور الثالث في ميدان : علوم و تكنولوجيا، شعبة : كهروتقني

الشخص : كهروـتقـيـ، بـتقـيـرـ هـنـشـرـفـيـ جـمـعـاـ

ورقة في : 16 مارس 2023

الكلمة

رئیس القسم

رئيس اللجنة

ضاء : كوكب عيد الواحد