



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
Democratic and People's Republic of Algeria

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministry of Higher Education and Scientific Research

جامعة الشهيد حمه لخضر

University of EL-Oued

كلية العلوم الدقيقة

Faculty of Exact Sciences

قسم الفيزياء

Physics Department



## إعلان هام

### خاص بالسنة 2 ماستر فيزياء إشعاعات - يوم الماستر

نود إعلام طلبة السنة 2 فيزياء إشعاعات أنهم ملزمون بالحضور ليوم الماستر الذي تقرر تنظيمه حيث

يتوجب عليهم تحضير عرض PowerPoint مختصر (لا يتعدى 05 شرائح) يجوي تعريف

بالموضوع والاشكالية المطروحة، نسبة التقدم و أهم ما توصلوا له من نتائج مع إبراز أهم العوائق التي

تواجههم إن وجدت، وذلك يوم الخميس 24 أبريل 2025 ابتداء من 09:30 صباحا

بالقاعة 06 و 09، حسب التفصيل التالي:





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Democratic and People's Republic of Algeria

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministry of Higher Education and Scientific Research

جامعة الشهيد حمه لخضر

University of EL-Oued

كلية العلوم الدقيقة

Faculty of Exact Sciences

قسم الفيزياء

Physics Department



## اللجنة الأولى: بالقاعة 06

الرقم	الاستاذ المشرف	عنوان الموضوع والطلبة
1.	مفتاح نسيمه	دراسة فيزيوكيميائية لمادة السليكا النقية المستخرجة من مادة الرمل.... تواتي خليل - دحدي سليم
2.	ريحية غاني	اصطناع المركب $Li Y_{1-x} Fe_x O_2$ ودراسة خصائصه تركيبه البلوري وخصائصه الضوئية..... بن يامة مروة – بالطاهر خلود
3.	الليبي عبد القادر	دراسة عددية و تجريبية حول جريان الموائع داخل أنبوب فنتوري.....كراسع عبد الرزاق
4.	محبوب م الصادق	تحسين الخصائص الحرارية و الميكانيكية لجبس منطقة الفولية بالوادي المستعمل في البناء رحومة عفاف -رحومة شهيرة
5.	مراد ميموني	توليف بالبلورة الضوئية ودراسة خصائص مسحوق الطور $Bi-2212$ فانق الناقلية مطعم بأكسيد الهولميوم حسني سارة – فمولة جمانة
6.	فقطار عبد الوهاب	دراسة تأثير درجة الحرارة الركيزة على الاغشية الرقيقة أوكسيد النحاس المحضرة بتقنية الرش الكيميائي الحراري مكي ليلي -مناصر نصيرة
7.	زروال صوريه	دراسة تجريبية و نظرية ( باستخدام حسابات $DFT$ ) لبعض الخصائص البنوية و الضوئية لأحد مركبات الهالوجينوميزيتيلين علاق مريم
8.	تواتي طليبة مريم	دراسة الخصائص التركيبية والبصرية لأغشية أكسيد الزنك $ZnO$ المطعمة بالنحاس $Cu$ عالب يمينة
9.	بسر زبير	تحديد الثوابت الضوئية و سمك الأغشية الرقيقة من بيانات النفاذية الضوئية... باي شيماء – فرحات حميدة جويده
10.	باقي محمد	دراسة الخصائص التركيبية و البصرية لأغشية خليط $Zno$ و $Cuo$ .....باقي آية – سلطان نهلة

أعضاء اللجنة الأولى المناقشة: د. مبروك غوقالي ، د. غاني ريحية و تحت إشراف: د. بسر زبير





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Democratic and People's Republic of Algeria

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministry of Higher Education and Scientific Research

جامعة الشهيد حمه لخضر

University of EL-Oued

كلية العلوم الدقيقة

Faculty of Exact Sciences

قسم الفيزياء

Physics Department



## اللجنة الثانية: بالقاعة 09

الرقم	الاستاذ المشرف	عنوان الموضوع والطلبة
1.	محلو السعيد	Study of the performance of the solar pumped multi – Nd YAG laser rods جرابي فائزة- خميمة أماني
2.	عطية محمد الهادي	تحسين الكفاءة الطاقوية للمفطر الشمسي المقترن بالمكثف الاسطوانى المكافئ باي وصال - عمان سميه
3.	رحال عاشور	الضوء الهندسي و التقريب الفلكي ( تجسيد مقراب telescope تطبيقي ) تريلي شفاء - قسط لبنى
4.	حاج عمار محمد	Incorporation of a Solar Tracking System for Enhancing the Performance of Solar dryer in EL-Oued region (Algeria) العفون نجاة - عدانكة جمانة
5.	علي	
6.	تيوة بلخير	Development and Testing of an Indirect Solar Drying System for Agricultural Products واختبار نظام تجفيف شمسي غير مباشر للمنتجات الزراعية يمبعي قمره - خياري اكرام
7.		
8.	خلفاوي فضيلة (2)	دراسة نظرية في فيزياء البطاريات..... هباز يمى
9.	احميم رشيد+سعد الله ابراهيم	تشتت الاضواء و تطبيق عليها..... غضبان مختار
10.	مبروك غوقالي	دراسة تجريبية لدمج مقطر شمسي مع جهاز تحليل الماء العامل بالطاقة الشمسية..... فايزي رميصاء
11.	مفتاح محمد الصالح	استعمال المدخنة الشمسية لانتاج الطاقة الكهربائية في الجنوب الجزائري..... بري فتيحة

أعضاء اللجنة الثانية المناقشة: أ.د. دلمي سامية ، د. عسكري سهيلة وتحت إشراف: د. بسر زبير

