



الجمهورية العربية السورية
جامعة دمشق
المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته

إعلان

استناداً إلى قرار مجلس البحث العلمي والدراسات العليا رقم /2111/ المتخذ بالجلسة رقم /111/ تاريخ 2022/2/28 تتشرف عمادة المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته بجامعة دمشق بدعوتكم لحضور مناقشة وتحكيم رسالة الدكتوراه في علوم الليزر وتطبيقاته التي أعدتها الطالبة:

عير عدنان غامر

بعنوان:

"دراسة وتوصيف الخواص الضوئية للاخطية للمركبات العضوية المترافقة باستخدام تقنية المطيافية الليزرية ضخ - سبر"

بإشراف

أ.د. محمد درغام زيدان
هيئة الطاقة الذرية

أ.د. مصطفى صائم الدهر
المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته
أمام لجنة الحكم المؤلفة من السادة:

عضواً

الأستاذة في قسم الفيزياء - كلية العلوم

أ.د. ماجدة نحيلي

الاختصاص: فلسفة في العلوم التقنية "محطات الطاقة النووية"

عضواً مشرفاً

الأستاذ في المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته

أ.د. مصطفى صائم الدهر

الاختصاص: الكتروديناميك كمومي

عضواً

مدير أبحاث في هيئة الطاقة الذرية

د. محمد بهاء الصوص

الاختصاص: الكترونييات بصرية

عضواً

باحث رئيسي في هيئة الطاقة الذرية

د. عيد القادر جزماتي

الاختصاص: مطيافية الليزر

عضواً

الأستاذ المساعد في المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته

د.م. وسام بشير

الاختصاص: قياسات حقول كهرومغناطيسية حيوية

وذلك في تمام الساعة الحادية عشر صباحاً من يوم الأربعاء الواقع في 2022/4/6

على مدرج المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته

