

إعلان

استناداً إلى قرار مجلس البحث العلمي والدراسات العليا رقم / 2781 / المتخذ بالجلسة / 16 / تاريخ 22 / 5 / 2202 تتشرف عمادة المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته بدعوتكم لحضور مناقشة وتحكيم رسالة الماجستير في علوم الليزر وتطبيقاته والتي أعدتها الطالبة:

هلا أحمد عامر الدقاق

بعنوان

الحصول على المعاملات المثلى للأثر الميكانيكي والحراري لتفاعل

الليزر مع الأنسجة

بإشراف

الأستاذ الدكتور عماد الأسعد (مشرفاً رئيسياً)

الأستاذ الدكتور محمد إياد الشطي (مشرفاً مشاركاً)

أمام لجنة الحكم المؤلفة من السادة:

- أ.د. محمد فراس الحناوي (نائب رئيس جامعة دمشق للبحث العلمي و الدراسات العليا – أستاذ في كلية الهندسة الميكانيكية و الكهربائية قسم الهندسة الطبية) اختصاص أجهزة طبية بصرية
- أ.د. مصطفى صائم الدهر (أستاذ في قسم فيزياء وتقانة الليزر في المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته) اختصاص الكتروديناميك كمومي
- أ.د. عماد الأسعد (أستاذ في قسم فيزياء وتقانة الليزر في المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته) اختصاص الكترونيات ضوئية

وذلك في تمام الساعة الحادية عشرة صباحاً من يوم الخميس الواقع في 2022/8/11 على مدرج المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته.

عميد المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته

الأستاذة الدكتورة ماجدة نحيلي

