

رسائل الدكتوراه قيد الانجاز
في المعهد العالي لبحوث الليزر وتطبيقاته

اخر تحديث : 2022-11-21

اسم الطالب	عنوان البحث	المشرف الرئيسي	المشرف المشارك
عبد الله السعدي	دراسة التحولات الطورية في خلاط التيتانيوم الناتجة عن الثقب الدوراني باستخدام ليزر Nd-YAG	د. مهلب الداود	-
محمد جاسم المزعل	تطوير وتوصيف حساس رطوبة ليفي ضوئي بتقنية الامتصاص الضوئي	د. عماد اسعد	د. بهاء الصوص
محمد عبد الرحمن	دراسة كفاءة تحويل المدروجين الثاني و الثالث في البلورات اللاخطية	د. مصطفى صانم الدهر	د. نور ناصر
ساما اليابا	رفع كفاءة نهاية الليف في الجراحة الليزرية للنسج الرخوة	د. محمد فراس الحناوي	د. عمر حمادة
كوثر الغوراني	مطيافية التآلق و الانعكاس الانتشاري المعتمد على الموجه الضوئي الميكروي للكشف عن سرطان عنق الرحم	د. وسام بشير	د. هاني عماشة
مازن العلي	تطوير ونمذجة فانس مسافة ليزري بعيد المدى يعتمد على التضخيم الضوئي في الالياف الضوئية المشابة بالاربيوم ودراسى تأثير العوامل الجوية على كفاءته	د. مصطفى صانم الدهر	د. ماجدة نحيلي