

الرسائل التي منحت التي نشرت خلال الاعوام الدراسيه

**1440-1439**

اسم الطالب	المشرف الرئيسي والمساعد	عنوان الرسالة
سعدى بنت غرمان بن سعد العمري	إبراهيم سيد محمد حسين ، غانيش فانغا جاناردان	تأثير التطعيم بالمعادن على خصائص يوديد الرصاص ذو التركيب النانومتري: نحو كاشف شبه موصل وظيفي للإشعاع Effect of Metal Doping on the Properties of Pb12 Nanostructure: Toward Functionalized Semiconductor Radiation Detector
هند جهمان حزمي القرني	الشاذلي الطيب الغانمي	دراسة نظرية لتباين التفاعل بين نظام ثنائي الذرة وذرات الغاز النادر Theoretical Study of the Anisotropy of the Interaction of a Diatomic System with a Rare Gas (Gr) Atoms
هدى سعد علي العمري	عوض احمد ابراهيم سعد + د. زكريا محمد	دراسة مقارنة لبعض الجهود النووية وتطبيقاتها لنواة هالوية A Comparative Study of Some Nuclear Potentials and Its Applications for Halo Nucleus
نعمه أسعد يحيى غزواني	د. عاطف مسعد علي	دراسة الخواص التركيبية والضوئية لثاني أكسيد القصدير النانوي التركيب المطعم بأكسيد الزنك Investigation of Structure and optical Properties of Nanostructure Doped with ZnO
شارة حسن محمد آل درهم	د. ربيع محمد محمد القرشي	دراسة بعض الخصائص الفيزيائية لبلورات نانومترية من الكوبلت فرايت المطعمة بأيونات الزنك A study of Some Physical Properties of Nano-crystalline Cobalt Ferrites Doping with Zinc Ions
علياء سعد علي الشهري	د. السيد سعيد يوسف يوسف د. علي السلمي	الخصائص التركيبية والضوئية والحرارية لنوع جديد من زجاج التليريت (يحتوي على أكسيد نيووبات الليثيوم) Structural, Optical and Thermal Properties of Novel Tellurite Glasses Containing LiNbO3
أسماء صالح سعيد الغامدي	علاء عبد الهادي محمد احمد	مقاربة تغايرية للهادرونات الغريبة Variational Approach to Exotic Hadrons
فاطمة علي مسفر القحطاني	عوض احمد ابراهيم سعد	تحليل تشتت جسيمات الفا عند طاقة متوسطة Analysis of Alpha-particles scattering at intermediate energy
فاطم يحيى قطابري راجحي	إبراهيم سيد محمد حسين + د. هيه يحي	تحضير ودراسة خصائص هيدروكسي أباتيت المغناطيسي الحيوي وتطبيقاته في أنسجة العظام Synthesis and Characterization of Bio-Magnetic Hydroxyapatite for its Applications in Bone Tissue