

اسم الطالب الرباعي	عنوان الرسالة باللغة العربية	عنوان الرسالة باللغة الانكليزية	رقم الامر الجامعي	تأريخه
مجيد عبدالله فرحان صالح	تصميم واختبار اداء مجمع شمسي ذو قطع مكافئ	Design and testing performance of a parabolic trough solar collector	891/7/3	19/01/2019
خليل ابراهيم محمد عبد	دراسة اداء مقطر متعدد الطبقات يعمل بالمجمعات الشمسية المركزة	Studying the performance of multilayer distiller operating with concentrated collector	892/7/3	19/01/2019
مصطفى شاكور مرموص الجنباني	دراسة نظرية وعملية للحام الخلط الاحتكاكي لسبائك الالمنيوم المتشابهة والمختلفة	Theoretical and experimental study of friction stir welding for similar and dissimilar aluminum alloys	03/07/2557	10/02/2019
علي سنجار فرهان المولى	تأثير الظروف التصميمية والمناخية على اداء منظومة تبريد تعمل بمبدأ التبريد غير المباشر	Effect of design and climatic conditions on the performance of indirect evaporative cooler systems	03/07/2564	10/02/2019
عبدالرزاق محمد صالح الجميلي	تحليل الاداء الحراري لجدار ترمب الكهروضوئي الهجين تحت ظروف العراق الجوية	Thermal performance analysis of hybrid photovoltaics/Trombe wall under Iraqi weather conditions	03/07/4461	12/03/2019
يحيى فرج طه القيسي	تحليل الخسائر الحرارية في محرك الاحتراق الداخلي باستخدام مفهوم الاتاحية	An analysis of thermal losses in internal combustion engine through exergy approach	03/07/4469	12/03/2019
مينا ايدن نشأت	دراسة تجريبية على الاداء الحراري لمجمع شمسي وتأثير زاوية الميلان على كفاءة المجمع	Experimental study on the thermal performance of a solar collector and the effect of the inclination angle on the collector efficiency	03/07/4510	12/03/2019
حمزة رعد ياسين التكريتي	دراسة عملية لتأثير الاهتزازات القسرية الشاقولية على معامل انتقال الحرارة في أنابيب مختلفة المقطع	Experimental study on the effect of vertical forced vibrations on heat transfer coefficient in different pipe sections	03/07/4512	12/03/2019
عبدالله خليل جاسم محمد	تبريد وتكييف الابنية باستخدام نظام شمسي سلبي	Cooling and condition of building by using a passive solar system	03/07/4637	14/03/2019
ادهم احمد دلف الجواري	تحسين اداء منظومة تبريد التبخير غير المباشر	improving the performance indirect evaporative cooling system	03/07/4638	14/03/2019
اسراء سامي فرحان خضير	تحقيق تجريبي وتحسين لمحطة توليد الطاقة بالمخدنة الشمسية	Experimental investigation and enhancement of solar chimney power plant	03/07/4707	17/03/2019
عبدالرحمن مدالله شويخ القيسي	دراسة تأثير العزم الجايسكوبي والطردي المركزي والضغط الهيدروليكي على السرعة الحرجة للمركبة اثناء انعطافها على الطرق الزلقة	Evaluation of the influence of a gyroscopic couple, centrifugal force and hydrodynamic pressure on the critical speed of vehicle on the slippery roads	03/07/4906	19/03/2019

24/03/2019	03/07/5126	improving vehicle handling ride for different road profile based on quarter car model	تحسين خاصية التعليق والركوب للمركبات لمختلف الطرق على اساس نموذج ربع مركبة	محمد حامد محمد
18/04/2019	03/07/6764	Experimental study of the buckling of laminated composite columns	دراسة تجريبية لانبعاج فائح الاعمدة المركبة	موفق عبدالله الح
21/04/2019	03/07/6885	characterization and properties of (Fe-Cu-Y2O3 & Cu-Fe-Ag) composite materials produced by PM	خصائص وخواص المواد المترابكة (Fe-Cu-Y2O3 و Cu-Fe-Ag) المنتجة بتقانة ميتالورجيا المساحيق	عمر حسن محمود
30/05/2019	03/07/9218	Study the effect of the foundation material on the stiffness coefficients of the hydrodynamic bearing	دراسة تأثير مادة الاساس للمسند الهيدروديناميكي على معاملات النابضية للمسند	هوازن نجم شباط
02/06/2019	03/07/9318	Experimental and numerical study of the continuous expansion for copper tubes using curved dies	دراسة عملية وعددية لعملية التوسيع المستمر لانابيب نحاسية باستخدام قوالب مقوسة	احمد ياس خضير
03/06/2019	03/07/9401	theoretical and experimental study of strain hardening effect on the curved flaring process	دراسة نظرية وعملية لتاثير الالاد الانفعالي في عملية التوسيع المقوسة	ياسر احمد عبدالله