



جامعة تكريت
كلية الهندسة
قسم الميكانيك

مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الرابعة – قسم الهندسة الميكانيكية للعام الدراسي (2016-2017)

ت	اسم المشروع	المشرف	اسم الطالب
1	تصميم واختبار مدخنة شمسية	د. فياض محمد عبد	رحاب قاسم محمد يوسف هاشم حسين
2	دراسة اداء المنظومة الامتصاصية باستخدام الطاقة المتجددة	د. فياض محمد عبد م. سامر محمود خلف	رافد نزار جوهر سحر عادل رشيد
3	دراسة التصرف الديناميكي لعتبه باستخدام طريقة Eigen value	د. حميد جاسم خلف	مناف فوزي كريم
4	تأثير زمن الكرنبة على الصلادة السطحية للصلب منخفض الكربون	د. فاروق منصور مهدي	احمد فاضل علي اسراء وسام كامل
5	حساب الاجهادات والانفعالات في عتبة مقوسة بأستخدام طريقة FEM	د. تحسين طه عثمان	زبيدة طارق كرحود
6	التبريد الامثل للابنية باستخدام طريقة التبخير المباشر لمدينة تكريت	د. مكي حاج زيدان	صبا صالح خضير
7	تقليل احمال التكيف للابنية بطريقة تقنية التظليل باستخدام الشرفة لمدينة تكريت	د. مكي حاج زيدان	علي رعد مكي
8	دراسة عملية لربط المعادن المتشابهة (Al-Al , Cu-Cu) والمختلفة (Al-Cu) بطريقة اللحام الاحتكاكي	د. نجيب سلمان عبطان	علي حسين جاسم يحيى عامر حميد
9	تصميم منظومة تبريد امتصاصية لتبريد الهواء الداخل للضاغط في محطة الطاقة الغازية باستخدام الحرارة الناتجة من غازات العادم	د. عادل عبدالرزاق محمد	شهلاء عبدالكريم محمد
10	حساب كمية الخسائر في محرك احتراق داخلي	د. خلف ابراهيم حماده	ليث أحمد محجوب
11	دراسة نظرية للحمل الحر خلال فجوة مستطيلة مملوءة بوسط مسامي مشبع	د. عطالله حسين جاسم	هبة حسين مزهر
12	دراسة نظرية للاداء الحراري لمجمع شمسي ذو الالواح المسطحة	د. محمد اسماعيل عليوي	موفق محمد محمود
13	السلوك الميكانيكي لصفائح المواد المركبة تحت تأثير الحمل الصدمي	د. امجد صالح محمود	عمر عادل حسن محمد مصطفى كريم
14	دراسة عملية لاداء سخان هواء شمسي يعمل بالحمل الحر	د. تضامن احمد ياسين	عمر محمد ابراهيم مهند حسين علي



جامعة تكريت
كلية الهندسة
قسم الميكانيك

مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الرابعة – قسم الهندسة الميكانيكية للعام الدراسي (2016-2017)

ت	اسم المشروع	المشرف	اسم الطالب
15	تصميم وتطوير عمل رافعة السيارة اليدوية الى كهربائية	أ.م. عادل محمود باش	أحنف قيس يوسف نمير عماد شعبان
16	دراسة تأثير التقوية الخارجية على العزم وزاوية الالتواء للألمنيوم النقي	م. سليمان عناد مناور	ديار حسن عبدالرحمن محمد عبدالله محمد
17	دراسة تأثير طول منطقة التماس بين الأنبوب الشعري وخط السحب على اداء مبخر متقاطع الجريان	م. سعد سامي فرحان	جيلر شيروان زين العابدين عبدالستار مصطفى شهباز
18	دراسة مقاومة البلى لمترابكات الالمنيوم – كرافيت	م.م. هاشم شكر حمود	ايهاب أحمد ندا محمد شهاب أحمد
19	دراسة العوامل المؤثرة على الاهتزاز الحر للكمره باستخدام ansys	م.م. أسيل ناظم فتحي	أحمد عزيز عبد
20	دراسة بعض الخصائص الميكانيكية والفيزيائية لبعض مترابكات الالمنيوم	م.م. سيف صباح أرحيم	رفاه حسين أحمد سامي ياسين ضياف
21	انتقال الحرارة بالحمل الحر داخل حلقة اسطوانية افقية مسخنة خارجيا عند درجة حرارة متغيرة	م.م. سيناء خضير سلمان	أسماء عبدالرحمن جدعان
22	دراسة تجريبية لتأثير شكل ومادة الزعنفة على عملية انتقال الحرارة بالحمل القسري	م.م. عمر جبر خليل	سيف النصر أحمد خلف علي صاحب جمعة