

ت	أسم الأطروحة	أسم الباحث	التصنيف	القسم
1	Analysis of Partially Pressurized Cylindrical Shells	Subhi Jalil Jamil	<u>620.1</u> 1	الهندسة الميكانيكية
2	التحليل النظري و التصميم الامثل لمنظومة تحلية مياه احادية التأثير تعمل بالتبخير الفجائي و تعدد المراحل	حسين صادق سلطان	<u>620.1</u> 2	الهندسة الميكانيكية
3	نمذجة تصاميم قوالب السباكة بالضغط	عادل ظاهر جبر الحجامي	<u>620.1</u> 3	الهندسة الميكانيكية
4	Development of a state Estimator for Boiler Drum Level Indicator System	Sarmad Dhia Ridha Al-Bayaty	<u>620.1</u> 4	الهندسة الميكانيكية
5	نمذجة و دراسة العوامل المؤثرة على كفاءة المراجل البخارية في شركة حطين العامة	ولاء عبد الهادي نوري	<u>620.1</u> 5	الهندسة الميكانيكية
6	تحليل ميكانيكية الانكسار في البوليمرات باستخدام طريقة العناصر المحددة	خلود ابراهيم الحلفي	<u>620.1</u> 6	الهندسة الميكانيكية
7	استخدام طريقة العناصر المحددة و العناصر المحيطية في المواد اللا أنضغاطية	ليث عبد صبري	<u>620.1</u> 7	الهندسة الميكانيكية
8	التحليل العددي لانتقال الحرارة بالحمل الطبيعي غير المستقر في وسط مسامي موضوع بين اسطوانتين عموديتين متحدتي المركز	خالد عبد الحسين جبير مواش الفرحاني	<u>620.1</u> 8	الهندسة الميكانيكية
9	انتقال الحرارة بالحمل الطبيعي من اسطوانة افقية موضوعة في غلاف مهوى ذي فتحات غير متناظرة	ايمان محمد علي سليمان البياتي	<u>620.1</u> 9	الهندسة الميكانيكية
10	دراسة الخواص الايروديناميكية للجريان حول الحافلة	علي حمزة آل يسار	<u>620.1</u> 10	الهندسة الميكانيكية
11	أستخدام الشبكات المتكيفة لحل مسائل انتقال الحرارة بالحمل لجريان طبقي غير انضغاطي بطريقة الفروقات المحددة	رنى لطيف الشاوي	<u>620.1</u> 11	الهندسة الميكانيكية
12	الاهداف الغرضية للبيانات الهندسية لغرض التعريف العائلي للجزء	رياض محمد علي حمزة الأسدي	<u>620.1</u> 12	الهندسة الميكانيكية
13	دراسة عملية لانتقال الحرارة بالحمل القسري من صف من الاسطوانات الافقية الطليقة و المغموسة في وسط مسامي في جريان متعامد	احمد توفيق احمد السامرائي	<u>620.1</u> 13	الهندسة الميكانيكية
14	بناء و تقييم نظام تصميم و تصنيع القوالب بمساعدة الحاسوب	فراس سعدي عبد القادر النعمي	<u>620.1</u> 14	الهندسة الميكانيكية
15	دراسة عددية لانتقال الحرارة بالحمل القسري خلال مجموعة من الانابيب باستخدام نظام مطابقة احداثيات الجسم (B. F. C.)	علي لفته كعيد	<u>620.1</u> 15	الهندسة الميكانيكية
16	استخلاص سبائك Mg - Al - Zn الخاصة بالحماية الكاثودية من مخلفات صناعية	حامد مؤنس عبيد المسعودي	<u>620.1</u> 16	الهندسة الميكانيكية

الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 17	علي موفق عطا	دراسة الاداء الامثل لطائرة الجناح المتقدم X - 29	17
الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 18	بسمه محمد فهد العزاوي	السلوكيات الميكانيكية للمترابكات	18
الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 19	صدام حسين باخي المندلاوي	التحليل الديناميكي لاهتزازات هياكل مؤطرة معينة باستخدام طريقة العناصر المحددة	19
الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 20	مها قاسم نعيم الدليمي	تصميم منظومة تنليج امتصاصية اعتمادا على الطاقة الحرارية المتوفرة في محطة كهرباء الدورة	20
الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 21	حيدر عزيز نعمة دعبيل	استخدام تقنية نفوس خطوط الجريان لاعادة تصميم دافعة مروحة طارده مركزية	21
الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 22	Mohammed Abdul-Ameer Al-Hamyri	Evaluation of Multi-Phase Flow Pressure Drop a Cross Production Choke Value	22
الهندسة الميكانيكية	<u>620.1</u> 23	Arshed Abdulhamed Mohammed	Design of a piezoelectric Ceramic transducer-based mechanical properties test for refractory metals	23