

ت	أسم الأطروحة	أسم الباحث	تاريخ الادخال	التصنيف	القسم
1	استخدام طريقة جديدة لزيادة مقاومة المنشآت الخرسانية المسلحة تحت تأثير احمال الانفجارات الخارجية	عدنان عبدالله عداي القيسي		<u>624</u> 1	الهندسة المدنية
2	Impact Resistance of FERRO-CEMENT Slabs	Ali Abass Ali Al-Timeemi		<u>624</u> 2	الهندسة المدنية
3	أثر استراتيجية التحول على المعنى في العمارة المعاصرة	د.سناء ساطع الحيدري احمد طارق عبد عمر العاني		<u>624</u> 3	الهندسة المدنية
4	تطوير واقع العمل الاستشاري عمل المسح الكمي خلال دورة حياة المشاريع الانشائية في العراق	مها جميل الريس		<u>624</u> 4	الهندسة المدنية
5	ادراك العمارة الاستيعاب البصري للتفاصيل المعمارية الخارجية في العمارة	شوان عبد القادر جلال مولود الجقماقجي		<u>624</u> 5	الهندسة المدنية
6	تطوير برنامج على الحاسوب لمحاكاة تصرف السابلة في مناطق عشوائية	دريد عبد الواحد حسين حسني		<u>624</u> 6	الهندسة المدنية
7	الاداء الهيدروليكي للبوابات الشعاعية	رياض عبود ياسر الخفاجي		<u>624</u> 7	الهندسة المدنية
8	تطوير النموذج الرياضي للانكماش و تشققات الانكماش الخرساني بالنسبة الى الاجواء الحارة	دلشاد خضر حمد امين البزيني		<u>624</u> 8	الهندسة المدنية
9	تأثير الحصر على زيادة الطحالب في نهر دجلة في مدينة الموصل	فائزة ابراهيم محمد العول		<u>624</u> 9	الهندسة المدنية
10	Consolidation using Bounding Surface Plasticity Model	Ayad Nayef Sefah Al-Ebady		<u>624</u> 10	الهندسة المدنية
11	خصوصية القبة في العمارة الاسلامية دراسة تحليلية مقارنة لخصائص القبة بين اقاليم العالم الاسلامي	عقيل قصي خميس الموسوي		<u>624</u> 11	الهندسة المدنية
12	مرونة التشكيل الفضائي في المجمعات السكنية	اسماء صادق عبد الكريم العاني		<u>624</u> 12	الهندسة المدنية
13	دراسة استخدام المواد الاسفلتية كمونة ربط في بناء الجدران الطابوقية	حارث عبد الحسين حمود العتابي		<u>624</u> 13	الهندسة المدنية
14	تأثير سرعة الانفعال على التربة المثبتة بالنورة	صباح حسن لفته		<u>624</u> 14	الهندسة المدنية
15	تحسين المسامية و البنية الهيكلية للطابوق الطيني	اكرام امين سعيد		<u>624</u> 15	الهندسة المدنية

الهندسة المدنية	<u>624</u> 16		وليد خالد هادي	التحليل المرن- اللدن للأقواس الخرسانية المسلحة باستخدام عنصر العتب المنحني	16
الهندسة المدنية	<u>624</u> 17		هيثم علاء الشامي	استخدام الحاسبة في التصاميم الاقتصادية للخطوط الانبوية	17
الهندسة المدنية	<u>624</u> 18		احمد صاحب ذياب	التحليل غير الخطي ثلاثي الابعاد باستخدام طريقة العناصر المحددة للعتبات الخرسانية المجنحة المعرضة الى احمال الانحناء و الالتواء	18
الهندسة المدنية	<u>624</u> 19		خالدة احمد داود الزهيري	سلوك التربة الانتفاخية باستخدام مضافات منتخبة	19
الهندسة المدنية	<u>624</u> 20		بشار منير يحيى عثمان الشكرجي	مراقبة الانظمة الهيدرولوجية و حصاد مياه الامطار في المرواح الفيضية في الطرف الشمالي من جبل سنجار باستخدام معطيات التحسس النائي	20
الهندسة المدنية	<u>624</u> 21		Mohammed Rashid Dhahir Al-Gidsawi	Effect of Sediments on the Hydrodynamic Pressure Developed on Saddam Dam Face Due to Earthquakes	21
الهندسة المدنية	<u>624</u> 22		محمد عبد عطية	استخدام العناصر المحددة في دراسة سلوك المفاصل بين العتبات و الاعمدة الخرسانية المسلحة	22
الهندسة المدنية	<u>624</u> 23		ايناس نوري عبد المجيد السوادي	دراسة استخدام مكسر الطابوق الطيني في انتاج خرسانة و طابوق خرساني خفيف الوزن	23
الهندسة المدنية	<u>624</u> 24		شمانل محمد وجيه ابراهيم الدباغ	التفضيل الجمالي و البناء الشكلي في الفضاء الداخلي المعاصر	24
الهندسة المدنية	<u>624</u> 25		مثنى لطيف عبد الله الدليمي	أثر التصميم المعماري المناخي على العزل الحراري الصوتي للابنية	25
الهندسة المدنية	<u>624</u> 26		صادق عليوي سليمان الفهداوي	دراسة الترسبات مقدم منظومة السيطرة المركزية	26
الهندسة المدنية	<u>624</u> 27		اسيل صالح مهدي	المتغيرات التصميمية الرئيسية لانماط مختلفة من الاعمدة الركامية	27
الهندسة المدنية	<u>624</u> 28		صفد محمد علي جواد الموسوي	التحليل المرن- اللدن للهياكل الحديدية المستوية المعرضة الى ازاحات كبيرة تحت احمال استاتيكية ما قبل و بعد مرحلة الانبعاج	28
الهندسة المدنية	<u>624</u> 29		علياء راضي محسن الحسني	تأثير الوقت على تصرف المنشآت المدفونة	29

الهندسة المدنية	<u>624</u> 30		غادة يونس عبد الله موسى العبيدي	تطوير موديل حاسوبي لحساب مقدار الانخفاض في مناسيب المياه في الآبار	30
الهندسة المدنية	<u>624</u> 31		محمود خاشع محمد العاني	تآكل حديد التسليح في الخرسانة الخفيفة الوزن و الحاوية على الملدن المتفوق و رماد قشور الرز	31
الهندسة المدنية	<u>624</u> 32		فادية سعدي كلاك التكريتي	التحليل المرن للخزانات الحديدية المستطيلة المضلعة بطريقة تشابه المشبكات	32
الهندسة المدنية	<u>624</u> 33		خالد انعام عبد الوهاب الشمري	تأثير اضافة البوزولانا على خواص الخرسانة المرصوفة بفعل الحدل	33
الهندسة المدنية	<u>624</u> 34		هدى محمد مبارك	السلوك الانشائي للانظمة المركبة من سقف خرساني و انابيب حديدية	34
الهندسة المدنية	<u>624</u> 35		رواء عبد الجبار محمد	طريقة معتمدة على التحويل الغير متمائل المحسن في تسجيل صور الاقمار الصناعية	35
الهندسة المدنية	<u>624</u> 36		احمد فؤاد نشأت السعدي	دراسة الغطاء الارضي و الهيدروولوجي باستخدام بيانات القمر الاصطناعي لاندسات	36
الهندسة المدنية	<u>624</u> 37		Z. M. Al-Azawi	The Response of Reinforced Concrete Slabs To Hard Missile Impact	37
الهندسة المدنية	<u>624</u> 38		آية علي حسن خضير	تقييم البدائل الامثلية لمشاريع التخطيط الحضري المستدام	38
الهندسة المدنية	<u>624</u> 39		زينب انور عبد الكريم	اعتماد تقنية نمذجة معلومات البناء (BIM) لمقارنة طرق الاتصالات بين الجهات التصميمية والتنفيذية في المشاريع الانشائية	39
الهندسة المدنية	<u>624</u> 40		زينب علي مطني	سلوك استقرارية الميل في السدود الترابية	40
الهندسة المدنية	<u>624</u> 41		يوسف رشيد حسن	تصدف القص والانحناء للعتبات العريضة المقواة باللياف الكربون البوليمرية باختلاف تفاصيل حديد التسليح	41
الهندسة المدنية	<u>624</u> 42		دنيا صباح جار الله	تقييم بدائل الوحدات البنائية باستخدام تقنية نمجة معلومات البناء	42
الهندسة المدنية	<u>624</u> 43		مناهل شحاذ خلف	السلوك المرن واللدن لمقاطع الحديد الدائرية المجوفة تحت تأثير عزم الانشاء	43
الهندسة المدنية	<u>624</u>		سارة فرحان جبر	سلوك العتبات الخرسانية العميقة	44

