



ت	أسماء المجموعة	اسم المشروع حسب الاختيار
١	صدام حمادة حنيت مناف محمد حماد	دراسة خصائص خط التسرب داخل السدود الترابية باستخدام برنامج SEEP / W م.م. أسماء عبد الجبار جميل
٢	الوليد لطيف عبد الخالق نور الدين مصطفى منيور	الخصائص الميكانيكية للخرسانة ذاتية الرص والمعززة بألياف النفائات البلاستيكية أ.م.د. مازن برهان الدين عبد الرحمن
٣	بركان عباس محمود محمود عادل كامل	تصميم متكامل لمدينة سكنية صغيرة أ.م.د. عدنان جايد زيدان
٤	محمد علي محمود عبد الرحمن خالد حمد	التصميم الإنشائي لمنشأ خرساني متعدد الطوابق باستخدام البرامج الحاسوبية العاملة وفقا لتقنية BIM م.م. نعيم محمد علي
٥	أياد خالد عبدالقادر مروان مراد حلاب	تقييم كفاءة السدود المائية الغاطسة م.رقية عبد حسين
٦	حنان باسم ذياب رهان جدوع محمد	تصميم الأساسات لبناية متعددة الطوابق ضمن موقع جامعة تكريت م.د. فاروق مجيد مهوس
٧	هند رعد تركي منار محمد عبدالله	A comparison between methods used in analysis and design of steel structures م.د. عمر فاروق إبراهيم
٨	نوران فيصل شريف أمنه حسين عبد	Lateral soil pressure calculations using visual basic program أ.م.د. احمد عبد الحميد احمد
٩	نوار عزام احمد انس عبدالرحيم كامل	Programming analysis of R.C beams using visual basic language م.د. عمار سليم خزل



ت	أسماء المجموعة	اسم المشروع حسب الاختيار
١٠	قيس هاشم محمد عبدالرزاق إبراهيم مجيد	Flexural behavior of ferrocement circular slabs incorporating with waste metal cans tapes أ.م.د. ميسر محمد جمعة
١١	فاتن احمد إسماعيل ليلي حسين زبار	الأسباب المؤدية إلى انهيار السدود الترابية م.م. محمد فائق ياس
١٢	إيمان حمادة جاسم رند حارث ناجي	تقليل التسرب أسفل منشأ هيدروليكي م.م. عمر طاهر نافع
١٣	سجاد عبد الغني احمد احمد حميد جمعة	تأثير شكل وعمق الأساس على قابلية التحمل للتربة الساندة للأساس أ.م.د. جودت كاظم عباس
١٤	ستار حاجم محمد الحسن علي فاضل	المتطلبات الأساسية لتأهيل الأبنية لدخول ذوي الاحتياجات الخاصة م.م. زياد طارق إسماعيل
١٥	أفراح صلاح الدين داود أمنة طالب احمد	التصميم الهيدروليكي والإنشائي لمنشأ هيدروليكي أ.م. ياسين علي صالح
١٦	زينة يونس علي علياء محمد	دراسة السيطرة على كلف المشاريع الإنشائية في جامعة تكريت أ.م.د. عبد الرحمن عدنان إبراهيم
١٧	علي حسين حمادة فاضل محمد جاسم	تأثير وصول الماء إلى الترب الجبسية تحت الأسس المشيدة مسبقا م.م. مازن علي حسين
١٨	ريام ناصر شويخ مروان إسماعيل مطلق	تصميم الجدران الساندة لنفق تقاطع كراج القادسية المقترح م.م. إسراء صالح حسين
١٩	ياسر أركان ماجد علي عبد الكاظم	Tired rubber waste for improved gypseous soil properties م.د. لمياء نجاح سنودي