



اسم التدريسي	اسم المشروع باللغة الانكليزية	اسم المشروع باللغة العربية	الشعبة	اسم الطالب	ت
أسعد عيسى رزق الله سليمان سرسم	Effect of additives on deformation of asphalt concrete	تاثير المضافات على الانفعال للخرسانة الاسفلتية	7	هاشم رعد هاشم	1
أ سعد عيسى رزق الله سليمان سرسم	Effect of additives on compressive strength of asphalt concrete	تاثير المضافات على مقاومة الانضىغاط للخرسانة الاسفلتية	ب	عمر احمد عبداللطيف	2
أ.د.ندى مهدي فوزي علوان الجيلاوي	Effect of internal curing on properties of . reactive powder concrete	تأثير الانضاج الداخلي على خواص خرسانه المساحيق الفعاله	E	غیث ماهر احمد	3
أ.د.ندى مهدي فوزي علوان الجيلاوي	Effect of sustainability materials on properties of self compacting concrete	تأثير المواد المستدامه على خواص الخرسانة ذاتية الرص	7	فيروز مهدي صالح	4
أ.د.أمجد حمد خليل ابراهيم البياتي	Geometric design of highway bridge across Tigris river in Baghdad	التصميم الهندسي لمجسر طريق عبر نهر دجلة في بغداد	ب	مريم سيروان حسين	5
أ.د.أمجد حمد خليل ابراهيم البياتي	Geometric Design of Highway Bridge Across Tigris River/ Horizontal Alignment	التصميم الهندسي لمجسر طريق عبر نهر دجلة في بغداد /الاقواس الافقية	Í	علي محمد حسين	6
أ.م.د.علاء حسين علوان حميد الزهيري	Strengthening of reinforced concrete members using CFRP composites	تقوية الأعضاء الخرسانية المسلحة باستعمال لفائف الكاربون-بوليمر	ب	علياء سعدي كاطع	7
أ.م.د.مهدي عبيد كركوش محمد الجميلي	Effects of oil contamination on the geotechnical properties of cohesive soil	تأثير التلوث بالنفط على الخواص الجيوتقنية للترب التماسكية	Í	عتاب نزار خلف	8
أ.م.د.مهدي عبيد كركوش محمد الجميلي	Application of sustainability in geotechnical engineering	. تطبيقات الاستدامة في الهندسة الجيوتقنية	ب	زينب عبد هادي عباس	9
أ.م.د.محمد قادر اسماعيل عيسى البياتي	Stress and Strain Analysis for Flexible Pavement	تحليل الاجهاد والانفعال للتبليط المرن	ب	فرقان حيدر نوري	10
أ.م.د.زينه خضير عباس	Experimental study for reactive powder concrete using accelerated curing method —warm water method	در اسة عملية لخرسانة المساحيق الفعالة المعجلة الانضاج- بطريقة الحمام الدافئ	7	محمد عطا عبيد	11
أ.م.د.زينه خضير عباس	Experimental study for reactive powder concrete using accelerated curing method —Autojenous method	دراسة عملية لخرسانة المساحيق الفعالة المعجلة الانضاج- بطريقة الانضاج الذاتي	7	حيدر احمد شوقي	12
أ.م.د.عذراء هاشم محمد مال الله الهيش	Total station applications in civil engineering	تطبيقات جهاز المحطة الكاملة في الهندسة المدنية	E	ضياء حسين علي	13
أ.م.د.عذراء هاشم محمد مال الله الهبش	Making ground control points in civil engineering department	عمل نقاط ضبط ارضي في قسم الهندسة المدنية	7	محمد جاسم رزاق	14
أ.م.د.علي حسين علي كاظم آل احمد	Comparison between method three and yield line theory for two-way reinforced concrete slabs (case 3)	مقارنة بين (طريقة 3) و طريق خطوط الخضوع للبلاطات الخرسانية العاملة بالاتجاهين (الحالة رقم 3)	ح	زينب محمد عبود	15





اسم التدريسي	اسم المشروع باللغة الانكليزية	اسم المشروع باللغة العربية	الشعبة	اسم الطالب	ت
أ.م.د.علي حسين علي كاظم آل احمد	Comparison between method three and yield line theory for two-way reinforced concrete slabs (case 4)	مقارنة بين (طريقة 3) و طريق خطوط الخضوع للبلاطات الخرسانية العاملة بالاتجاهين (الحالة رقم 4)	E	نور ایاد سلمان	16
أ.م.د. نوار عمران علي ناصر	Atlas preparation for water resources in Iraq using GIS	اعداد اطلس للموارد المائية في العراق بأستخدام تقنية نظم المعلومات الجغرافية	ſ	علي سرمد نجم	17
أ.م.د. أحمد جبار حسين علي الشمري	Design of vertically curved member (W- shape)	تصميم العتبات المنحنية عمودياً ،المقطع W	7	زينب ضياء رضا	18
أ.م.د. أحمد جبار حسين علي الشمري	Design of horizontally curved continuous member (W-shape)	تصميم العتبات المنحنية افقياً مستمرة الإسناد ،المقطعW	7	فاطمة عباس خضير	19
أ.م.د. شذى ضياء محمد جاسم	Analysis and Design of Multi-Story Buildings Under the Effect of Wind Loads	تحليل وتصميم البنايات المتعددة الطوابق تحت تاثير احمال الرياح	7	احمد راضي خميس	20
أ.م.د. صلاح رحيمه عبيد الزبيدي	Buckling and P_Δ Analyses of Frames Using Analytical Method and STAAD Pro Software	تحليل الانبعاج وتحليل Δ-P للهياكل باستخدام الطرق التحليلية وباستخدام برنامجSTAAD Pro.	f	آية عماد جعفر	21
أ.م. اكرام فرعون احمد الملاحسين	Properties of geopolymer concrete	خواص الخرسانية الجيوبوليمرية	ح	محمود توفيق فاضل	22
أ.م. اكرام فرعون احمد الملاحسين	properties of bendable concrete	خواص الخرسانة القابلة للانحناء	7	الهام عبد الرزاق ياسين	23
أ.م.د. مهند حسين محسن علي الشراوي	Structural Behavior of a Concrete Beam Reinforced by Waste Plastic Fibers	السلوك الانشائي لعتب خرساني مسلح بألياف المخلفات البلاستيكية	Í	ارشد نهاد عبد	24
أ.م.د. سرى كريم علي خضير العبيدي	Evaluation of the efficiency of Al Rustimyia waste water treatment plant	تقييم كفاءة محطة الصرف الصحي في الرستمية	Í	كوثر صلاح حسن	25
أ.م.د. سرى كريم علي خضير العبيدي	Removal of nutrient by using constructed lands	إزالة الملوثات باستخدام الأراضي الرطبة	Í	سيف الدين نبيل مطشر	26
أ.م.د. رافع محمود عباس أمين الامين	Analysis of folded plate roofs	تحليل السقوف المطوية	ج	اية عبد الهادي جاسم	27
أ.م.د. بلقيس عبدالواحد أحمد	Effects of Waste Glass Powder on the Geotechnical Properties of Soft Clay	تاثير إضافة مسحوق الزجاج على الخصائص الجيوتقنية لتربة طينية ضعيفة	7	فاختة باسم حمدي	28
م.د.عباس فاضل ابراهيم جواد العامري	Geotechnical Characteristics of Basra City	الخواص الجيوتقنية للتربة في مدينة البصرة	Í	علي ستار جوحي	29
م.د. عباس فاضل أبراهيم جواد العامري	Estimate of Bearing Capacity of Piles by All Pile Program in different soil condition	تخمین قابلیة تحمل الرکائز بأستخدام برنامج (All Pile) لحالات مختلفة من التربة	f	يوسف عبدالكريم محمد	30
مرنا محمد أمين عبداللطيف الخضار	Numerical analysis of shallow foundation using improved soil by P.V.D	تحليل رياضي للاسس الضحلة على ترب محسنة باستخدام P.V.D	ب	ميس محمد فرحان	31
م رنا محمد أمين عبداللطيف الخضار	Numerical analysis of shallow foundation using multilayer soil	تحليل رياضي للاسس الضحلة باستخدام الترب الطبقية	ب	اشهب حمید هلال	32





اسم التدريسي	اسم المشروع باللغة الانكليزية	اسم المشروع باللغة العربية	الشعبة	اسم الطالب	ت
م. هديل خالد عواد عبد العبيدي	Effect of Using Adhesive Cement as a Partial Replacement of Cement on the Shrinkage of Reactive Powder Concrete Including Internal Sulphate Attack	تأثير استخدام السمنت اللاصق كأستبدال جزئي من السمنت على الانكماش لخرسانة المساحيق الفعالة الحاوية على املاح داخلية	7	منتظر خالد كاظم	33
م هديل خالد عواد عبد العبيدي	Performance of High Strength Concrete Produced by Using Adhesive Cement as a Partial Replacement of Cement	اداء الخرسانة عالية المقاومة المنتجة باستخدام السمنت اللاصق كأستبدال جزئي من السمنت	7	البشير محمد سنان	34
م.د. مهدي حميد محمد الفرطوسي	Flexural behavior of damaged RC beams repaired with CFRP using surface near mounted technique NSM	تصرف الانحناء للعتبات الخرسانية المسلحة المتضررة والمصلحة بأستخدام الالياف الكاربونية CFRP بأستخدام طريقة التسليح المبطن السطحي NSM	Í	عبد الحميد لطيف نجم	35
م.د. مهدي حميد محمد الفرطوسي	Flexural behavior of damaged RC beams repaired with CFRP using externally bonded reinforced technique EBR	تصرف الانحناء للعتبات الخرسانية المسلحة المتضررة والمصلحة بأستخدام الالياف الكاربونية CFRPبأستخدام طريقة تسليح الربط الخارجي EBR	5	فرات رياض ناصر	36
م أحمد سلمان جواد كاظم الشمري	Effect of variation of soil parameters on seepage analysis	تاثير التغيير في معاملات التربة على تحليل الجريان	f	حسین علي محسن	37
م أحمد سلمان جواد كاظم الشمري	Analysis of slope stability for Dams using a computer program	تحليل استقرارية السدود الترابية بأستخدام برنامج هندسي	ŗ	رانية حامد مضعن	38
م. عقيل طالب فاضل مراد	Design and Analysis of a Multistory Steel Building	تصميم وتحليل بنايه حديدية متعددة الطوابق	ŗ	جمانة يوسف محمد	39
م. عقيل طالب فاضل مراد	Design and Analysis of a Multistory R.C Building	تصميم وتحليل بناية خرسانية متعددة الطوابق	ب	مهند حيدر يوسف	40
م. رؤى حامد لطيف	Effect of Replacing the Aggregate of Asphalt Concrete Mixture by Crushed Glass for Base Course	تأثير استبدال ركام الخلطة الاسفلتية بالزجاج المسحوق لطبقة الأساس	7	هالة مخلص عبو	41
م. رؤى حامد لطيف	Studying of moisture damage performance and punching shear strength of hot mix asphalt containing waste glass	دراسة فعالية ضرر الرطوبة وقوة القص للخلطة الاسفاتية الحارة التي تحتوي على مخلفات الزجاج	E	بكر نبيل غاز <i>ي</i>	42
م. رغد سمير محمود رشيد	Calibrating of Discharge Coefficient of Trapezoidal Crested Weir	معايرة معامل التصريف لسد غاطس شبه منحرف الشكل	Í	محمد علاوي خنجر	43
م. علياء فالح حمد ضائع	Effect of coal powder on marshall properties of asphalt concrete mixes	تاثير مسحوق الفحم على خصائص مارشال للخلطات الاسفلتية	Í	مروج جعفر صادق	44





اسم التدريسي	اسم المشروع باللغة الانكليزية	اسم المشروع باللغة العربية	الشعبة	اسم الطالب	ت
م. علياء فالح حمد ضائع	Effect of coal powder on indirect shear strength of asphalt	تاثير مسحوق الفحم على قوى القص غير المباشر للخلطات الاسفاتية	Í	حسن بهاء عبد الحميد	45
م.م. مصطفى مالك جاسم التميمي	Standard Penetration Test and it's Applied in Geotechnical Engineering	فحص الاختراق القياسي وتطبيقاته في مجال هندسة الجيوتكنيك	E	ساره ابر اهیم محسن	46
م.م. مصطفى مالك جاسم التميمي	Effect of Ground Water on Foundations Construction and Materials	تأثير المياه الجوفية على أنشاء الاسس وموادها	ب	اسراء عبدالرضا كاطع	47
م.م. بان فاضل سلمان حسون المكصوصيي	Effect of heat on compressive strength of reactive powder concrete	تأثير الحرارة على مقاومة الانضغاط في خرسانة العناصر الفعالة	Í	محمد زياد محمود	48
م.م. بان فاضل سلمان حسون المكصوصي	Effect of high temperature on reactive powder concrete with lime cement	تأثير الحرارة العالية على خواص خرسانة المواد الفعالة بأستخدام السمنت الكلسي	Í	علي عبد الستار فاضل	49
م.م. رواء خالد عبود	attack on The effect of internal sulphat reactive powder concrete	تأثير الاملاح الداخلية على خرسانة المساحيق الفعالة	E	غدير نصير كاظم	50
م.م. رواء خالد عبود	external sulphat attack on the properties of reactive	تاثير الاملاح الخارجيه على خواص خرسانة المساحيق الفعالة	E	علي عبد الكريم لازم	51
م.م. اياد علي عباس	Structural Design of Concrete Multi-storey Building	التصميم الانشائي لبناية كونكريتية متعددة الطوابق	ب	نور طارق امین	52
م.م. اياد علي عباس	Design of Steel Structure using STAAD pro software	تصميم منشئ حديدي بواسطة برنامج ستاد برو	ب	نورس سعد مجذاب	53

رئيس قسم الهندسة المدنية أد. عباس عبدالمجيد علاوي