



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
1	د. علاء ناصر حرب ياسر	دكتوراه	ترية واسس	أستاذ		
2	سعد عيسى رزق الله سليمان سرسم	ماجستير	طرق ومواصلات	أستاذ	1. Effect of additives on tensile strength of asphalt concrete 2. Effect of additives on durability of asphalt concrete 3. Effect of additives on deformation of asphalt concrete 4. Effect of additives on compressive strength of asphalt concrete	1. تأثير المضافات على مقاومة الشد للخرسانة الاسفلتية 2. تأثير المضافات على ديمومة الخرسانة الاسفلتية 3. تأثير المضافات على الانفعال للخرسانة الاسفلتية 4. تأثير المضافات على مقاومة الانضغاط للخرسانة الاسفلتية
3	د. نزار كامل علي العفيلي	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ		
4	د. ندى مهدي فوزي علوان الجيلاوي	دكتوراه	تكنولوجيا المواد	أستاذ	1. Effect of marble waste on properties of reactive powder concrete 2. Some of mechanical properties of polymer concrete 3. Some properties of polymer concrete using recycled aggregates	1. تأثير مخلفات المرمر على خواص خرسانة المساحيق الفعالة بعض الخواص الميكانيكية للخرسانة البوليمرية 3. بعض خواص الخرسانة البوليمرية باستخدام الركام المعاد



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانجليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
5	د. عبداللطيف عيسى سعيد عباس الموسوي	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ		
6	د. بشيرى سهيل زبار عبد الرزاق	دكتوراه	ترابة واسس	أستاذ	1. Bearing capacity of shallow footing on sand 2. Bearing capacity of shallow footing on reinforced sand	1. قابلية تحمل الأساس الضحل على تربة رملية 2. قابلية تحمل الأساس الضحل على تربة رملية مسلحة
7	د. عامر فاروق عزت سعودي	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ		
8	د. خالد عادل عبدالرزاق العبيدي	دكتوراه	موارد مائية	أستاذ مساعد		
9	د. سوسن رشيد علي الزبيدي	دكتوراه	ادارة مشاريع	أستاذ مساعد		
10	د. عباس عبدالمجيد ذياب مهدي علاوي	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد		



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
11	د. أمجد حمد خليل ابراهيم البياتي	دكتوراه	طرق ومواصلات	أستاذ مساعد	التصميم الهندسي لمجسر طريق عبر نهر دجلة في بغداد
12	د. علاء حسين علوان حميد الزهيري	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد	Geometric design of highway bridge across Tigris river in Baghdad
13	د. باسم حسين خضير عباس العبيدي	دكتوراه	صحيات	أستاذ مساعد	1. <i>Water salinity determination of the Tigris river and drinking water treatment plants in Baghdad city</i> 2. <i>Assessment of commercial Ceramic Filters efficiency in Drinking Water Treatment.</i>
14	د. محمود ذياب أحمد ناصر	دكتوراه	ترية واسس	أستاذ مساعد	
15	د. مهدي عبيد كركوش محمد الجميلي	دكتوراه	ترية واسس	أستاذ مساعد	



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
16	د. كاظم رحيم أرزيج علي	دكتوراه	ادارة مشاريع	أستاذ مساعد		
17	د. محمد قادر اسماعيل عيسى البياتي	دكتوراه	طرق ومواصلات	أستاذ مساعد	Stress and Strain Analysis for Flexible Pavement	تحليل الاجهاد والانفعال للتبليط المرن
18	د. زينه خضرير عباس	دكتوراه	تكنولوجيا المواد	أستاذ مساعد	1. Experimental study for reactive powder concrete using accelerated curing method - warm water method 2. Experimental study for reactive powder concrete using accelerated curing method - Autojenous method	1. دراسة عملية لخرسانة المساحيق الفعالة المعجلة الانضاج- بطريقة الحمام الدافئ 2. دراسة عملية لخرسانة المساحيق الفعالة المعجلة الانضاج- بطريقة الانضاج الذاتي
19	د. عذراء هاشم محمد مال الله اله بش	دكتوراه	مساحة	أستاذ مساعد	1. Total station applications in making GCPS 2. GIS applications in civil engineering	1. تطبيقات جهاز المحطة الكاملة في عمل نقاط الضبط الأرضي 2. تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في الهندسة المدنية
20	د. علي حسين علي كاظم آل احمد	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد		
21	د. نوار عمران علي ناصر	دكتوراه	هندسة بيئية	أستاذ مساعد	Remediation of ground water pollution	معالجة المياه الجوفية الملوثة



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
22	د. أحمد جبار حسين علي الشمري	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد		
23	د. شذى ضياء محمد جاسم	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد		
24	د. هيفاء عبدالرسول علي غالب الزيد	دكتوراه	ترابة واسس	أستاذ مساعد		
25	د. صلاح رحيمه عبيد الزبيدي	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد	1. Evaluation of commercial Ceramic Filters efficiency in Drinking Water Treatment. 2. Buckling and P _Δ Analyses of Frames Using Analytical Method and STAAD Pro Software	1. استخدام فنوجة معلومات البناء لنماذج، تحليل، تصميم، وتوثيق أرضية فولاذية تتعرض للاهتزاز. 2. تحليل الانبعاج وتحليل P _Δ -frames باستخدام الطرق التحليلية وباستخدام برنامج STAAD Pro.
26	د. أحمد محمد رزوف محجوب عبد الله	دكتوراه	ادارة مشاريع	أستاذ مساعد		
27	د. صدقى اسماعيل رزوقى جعفر	دكتوراه	ادارة مشاريع	أستاذ مساعد		



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدرسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانجليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
28	اكرام فرعون احمد الملا حسين	ماجستير	تكنولوجيا المواد	أستاذ مساعد	1. Properties and uses of geopolymer concrete 2. A review on bendable concrete properties 3. Applications of nano-technology in materials science	1. خواص واستعمالات الخرسانية الجيوبوليمرية 2. استعراض خصائص الخرسانة مطاطية القابلية 3. تطبيقات تقنيات التانو في علم المواد
29	د. مهند حسين محسن علي الشراوي	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد		
30	د. سرى كريم على خضرير العبيدي	دكتوراه	صحيات	أستاذ مساعد		
31	د. رافع محمود عباس أمين الامين	دكتوراه	إنشاءات	أستاذ مساعد		
32	د. بلقيس عبدالواحد أحمد الجنابي	دكتوراه	ترية واسس	أستاذ مساعد		
33	ليلى هاشم هلال خضرير العميري	ماجستير	رياضيات	مدرس		



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدرسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
34	رنا محمد أمين عبداللطيف الخضار	ماجستير	ترية واسس	مدرس	1. Numerical analysis of shallow foundation using improved soil by P.V.D 2. Numerical analysis of shallow foundation using multilayer soil	1. تحليل رياضي للاسس الضحلة على ترب محسنة باستخدام P.V.D 2. تحليل رياضي للاسس الضحلة باستخدام الترب الطبقية
35	د. مشرق فؤاد كاظم	دكتوراه	إنشاءات	مدرس		
36	حيدر علوان مهدي عبد الزيداوي	ماجستير	ترية واسس	مدرس		
37	د. عباس فاضل ابراهيم جواد العامري	دكتوراه	ترية واسس	مدرس	1. تخمین قابلیة تحمل الرکائز باستخدام برنامج AllPile لحالات مختلفة للتربة 2. الخواص الجيوتكنیة للتربة في مدينة البصرة	1. Estimation of the Pile Capacity by AllPile in Different Soil Conditions 2. Geotechnical Characteristics of Basra City
38	د. حيدر عامر أحمد صالح البغدادي	دكتوراه	إنشاءات	مدرس		
39	د. ميرفت رزاق ولی جاسم	دكتوراه	ادارة مشاريع	مدرس		



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



الرقم	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
40	د. عباس محمد برهان مختار	دكتوراه	ادارة مشاريع	مدرس	1. إعداد دراسة جدوى لانشاء معمل كتل خرسانية 2. إعداد دراسة جدوى لانشاء مدينة ألعاب ترفيهية 3. مقارنة بين كلفة انشاء بناء ذات هيكل خرساني وآخر ذات هيكل حديدي
41	د. فارس صادق مصطفى محمد الصفار	دكتوراه	ترية واسس	مدرس	
42	هديل خالد عواد عبد العبيدي	ماجستير	تكنولوجيا المواد	مدرس	1. تأثير استخدام السمنت اللاصق كأستبدال جزئي من السمنت على الانكماش لخرسانة المساحيق الفعالة الحاوية على املاح داخلية 2. اداء الخرسانة عالية المقاومة المنتجة باستخدام السمنت اللاصق كأستبدال جزئي من السمنت 3. تأثير استخدام السمنت اللاصق كأستبدال جزئي من السمنت على الانكماش لخرسانة المساحيق الفعالة المعرضة لهجوم الاملاح الخارجية 4. تأثير استخدام الياف البولي بروبلين على انكماش الخرسانة عالية الاداء المنتجة باستخدام السمنت اللاصق كأستبدال جزئي من السمنت



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
					Produced by Using Adhesive Cement as a Partial Replacement of Cement	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
43	د .مهدي حميد محمد الفرطوسى	دكتوراه	إنشاءات	مدرس	Produced by Using Adhesive Cement as a Partial Replacement of Cement	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
44	أحمد سلمان جواد كاظم الشمري	ماجستير	ترابة واسس	مدرس		
45	عقيل طالب فاضل مراد	ماجستير	إنشاءات	مدرس	1. Analysis and Design of a Multistory Steel Building 2. Experimental Study on the Behavior of Lightweight Steel Beams 3. Finite Element Modeling of Structural Elements using Matlab	1. تصميم وتحليل بناء حديدية متعددة الطوابق 2. دراسة عملية لسلوك العتبات الحديدية الخفيفة الوزن 3. تمثيل المكونات الانشائية بطريقة العناصر المحددة باستخدام برنامج الماتلاب
46	تعزيز حسن ابراهيم قدوري	ماجستير	إنشاءات	مدرس		



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدرسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
47	روى حامد لطيف	ماجستير	طرق ومواصلات	مدرس	Effect of Replacing the Aggregate of Asphalt Concrete Mixture by Crushed Glass for Base Course	تأثير استبدال ركام الخلطة الاسفلتية بالزجاج المسحوق لطبقة الاساس
48	رعد سمير محمود رشيد	ماجستير	موارد مائية	مدرس		
49	علياء فالح حمد ضانع	ماجستير	طرق ومواصلات	مدرس	The effect of coal powder on Marshall properties of asphalt concrete mixes	تأثير مسحوق الفحم على خواص مارشال للخلطات الاسفلتية
50	عدنان نجم لازم محمد	ماجستير	إنشاءات	مدرس مساعد		
51	مصطفى مالك جاسم التميمي	ماجستير	ترية واسس	مدرس مساعد	1. Standard Penetration Test and it's Applied in Geotechnical Engineering. 2. Engineering Properties of Soil Used in Earth Work in Baghdad City and Comparison with the SORB/R5 3. Effect of Ground Water on Foundations Construction and Materials	1. فحص الاختراق القياسي وتطبيقاته في مجال هندسة الجيوتكنيك. 2. الخصائص الهندسية لترية الدفن المستخدمة في مدينة بغداد ومقارنتها بالمواصفات العامة لطرق والجسور العراقية 3. تأثير المياه الجوفية على إنشاء الاسس وموادها.



جامعة بغداد - كلية الهندسة - قسم الهندسة المدنية
مقترنات المشاريع الهندسية في قسم الهندسة المدنية للعام الدراسي 2019/2018



ت	اسم التدريسي	الشهادة	التخصص	اللقب العلمي	اسم المشروع المقترن باللغة الانكليزية	اسم المشروع المقترن باللغة العربية
52	علياء حسين ناصر حسين الجنابي	ماجستير	رياضيات	مدرس مساعد		
53	بان فاضل سلمان حسون المكوصي	ماجستير	إنشاءات	مدرس مساعد		
54	رواء خالد عبود	ماجستير	تكنولوجيا المواد	مدرس مساعد	The effect of internal sulphat attack on reactive powder concrete	تأثير الاملاح الداخلية على خرسانة المساحيق الفعالة
55	اباد علي عباس	ماجستير	إنشاءات	مدرس مساعد	1. Structural Design of Concrete Building 2. Behavior of Reactive Powder Concrete Subjected to Flame	1. التصميم الانشائي لبناء كونكريتية 2. تصرف خرسانة المسحوق التفاعلي المترعضة للهب
56	نور سمير صادق	ماجستير	مساحة	مدرس مساعد		