



ت	اللجان	أعضاء لجنة	المشروع	الطلبة	المشرفين
1	لجنة مناقشة مشاريع مواد البناء	أ.م.د. احمد موسى عبدالهادي م.د. علي حسن هادي م. منتظر جبار طاهر م.م. مصطفى صلاح شاکر	The effects of using various modern construction materials on the project management triangle of buildings	امير احمد عبدالرسول محمد علي قاسم عباس	أ.م.د. احمد موسى عبدالهادي
2			Effect of using local cementitious materials on the mechanical properties of mortar	ابوالحسن حميد رشيد محمد مهدي رويضي	أ.م.د. احمد موسى عبدالهادي م.م. مصطفى صلاح شاکر
3			The effect of using local cementitious materials on the mechanical properties of fiber-reinforced mortar	محمد امين حسين مرتضى علي كاظم	م.م. مصطفى صلاح شاکر
4			Utilizing ecofriendly ceramic tile residue in concrete	مريم حيدر عباس نبأ خالد نعمه	م. منتظر جبار طاهر م.م. ايناس هاشم عبد
5			Effect of recycled concrete aggregates on the mechanical properties of concrete	قاسم علي جليل زهراء احمد عمر	م. منتظر جبار طاهر
6			The effect of using polypropylene fiber on the mechanical properties of concrete	مصطفى هيثم عبيس ناهض حمزة حسن	أ.م.د. وائل عاصم محمد حسين

Ministry of Higher Education
& Scientific Research
University of Wraith AL-Anbiya'a
Civil Engineering Department



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وارث الانبياء
كلية الهندسة
قسم الهندسة المدنية

ت	اللجان	أعضاء لجنة	المشروع	الطلبة	المشرفين
1	لجنة مناقشة مشاريع التربة والاسس	أ.م.د. حسين هادي حسين م.د. مصطفى نعيم كريم م.م. ماهر خضر عباس	Rehabilitation of Old Building Foundations Using Micro piles	سيف صالح عاصي	م.د. حسين هادي حسين
2			Studying the effect of particle size distribution on the liquefaction of soil due to earthquakes	عقيل جعفر سادة عمر عبدالعزيز غازي	م.د. حسين هادي حسين م.م. رعد صالح عاصي
3			Studying the behavior of the shallow foundation using GeoStudio program	حسين علي مهدي براء سلمان عبدالله	م.د. حسين هادي حسين م.م. رعد صالح عاصي
4			An Experimental Study on Stabilization of Soft Soil with Cement and Lime	حسين قاسم مهدي	م.د. مصطفى نعيم كريم
5			Influence of compactive efforts on lime - cement stabilized soft clay	جعفر عبداللطيف قاسم علي بشير كعيد	م.د. مصطفى نعيم كريم

جامعة معترف بها حسب كتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد ت هـ أ / ك 4727 بتاريخ 2017/7/10 م
محافظة كربلاء المقدسة - طريق بغداد - كربلاء - مجاور مدينة سيد الاوصياء للزائرين



ت	اللجان	أعضاء لجنة	المشروع	الطلبة	المشرفين
1	لجنة مناقشة مشاريع الطرق	أ.م.د. انمار فالح ديكان م. ياسر نعمه كاظم م.م. عبد الرسول ثامر عبد الرسول م.م. شهد عبد الكريم	Impact of cement kiln dust (CKD) on the Mechanical and Durability Characteristics of Cement Mortar for rigid pavements	حسن جميل نعمة اشرف محمد رضا	أ.م.د. انمار فالح ديكان
2			Impact of cement kiln dust (CKD) on the Mechanical and Durability Characteristics of hot mix asphalt for flexible pavements	محمد علي هاشم ياسر احمد عبدالكاظم	أ.م.د. انمار فالح ديكان
3			The use of additives in the asphalt mixture to modify the properties	غيث حسن حمود علي صلاح صاحب	م. ياسر نعمه كاظم
4			Rehabilitation of damaged roads using Rapid Hardening Concrete (RPC)	زيد علي موسى مريم احمد ابراهيم	م.د. مصطفى كريم حمزة م.م. ماهر خضر عباس
5			Evaluation of Traffic Flow at Signalized intersection Using SIDRA Software	بتول محمد علي تقوى حيدر عبدالحسين	م.م. شهد عبد الكريم

Ministry of Higher Education
& Scientific Research
University of Wraith AL-Anbiya'a
Civil Engineering Department



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وارث الانبياء
كلية الهندسة
قسم الهندسة المدنية

ت	اللجان	أعضاء لجنة	المشروع	الطلبة	المشرفين
1	لجنة مناقشة مشاريع الإنشاءات	م.د. مصطفى كريم حمزة م.م. محمد جعفر حسن م.م. باسل عباس حسن م.م. سيف علي حسن	Evaluating the safety of Warith Al-Anbiyaa University's buildings by visual inspection	علي حامد مؤنس صدرالدين علاء عبدالحسين	م.د. مصطفى كريم حمزة م.م. ماهر خضر عباس
2			Design of multistory building using ETABS program	كرم محمد مرزه	م.م. باسل عباس حسن م.م. سيف علي حسن
3			Design of Structural Elements Using Excel	قاسم محمد رضا مجتبي زمان صاحب	م.م. باسل عباس حسن م.م. سيف علي حسن
4			Design and analysis multi-story steel structure building	رضا إبراهيم محمد مصطفى راند حمودي	م.م. محمد جعفر حسن
5			Design of multi-story building	ايهم غسان عزيز كرار زهير حسين	م.م. مصطفى صلاح شاكر

جامعة معترف بها حسب كتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد ت هـ أ / ك 4727 بتاريخ 2017/7/10 م
محافظة كربلاء المقدسة - طريق بغداد - كربلاء - مجاور مدينة سيد الاوصياء للزائرين



ت	اللجان	أعضاء لجنة	المشروع	الطلبة	المشرفين
1	لجنة مناقشة مشاريع مواد البناء مواد	أ.م.د. وائل عاصم محمد حسين م.د. محمد حمزة موسى م.د. مروان حسين عبد الامير م. علي عبدالرزاق عبد الرضا	Evaluation concrete in products by industrial of utilization	محمد باسم حميد نورا رياض عبدالكريم	م.م. علي عبد الرزاق عبد الرضا
2			The effect of using palm fiber on the mechanical properties of concrete	حسين محمود محي منتظر جمعة شطب	أ.م.د. وائل عاصم محمد حسين
3			Review on the effects of blast loads on the underground tunnels	عقيل مهدي كرار ناظم عبيد	م.د. محمد حمزة موسى
4			Effect of fly ash and steel fiber replacement on the mechanical properties of concrete	اياد محمد امين مصطفى خالد لفتة	م.د. محمد حمزة موسى
5			Improvement of normal concrete characteristics used in high temperature environmental conditions	حسين علي عبدالامير هاشم صالح صاحب	م.د. مروان حسين عبد الامير
6			Effect of paper on normal concrete characteristics	حسن هاشم فليح منتظر حسن مفرش	م.د. مروان حسين عبد الامير



ت	اللجان	أعضاء لجنة	المشروع	الطلبة	المشرفين
1	لجنة مناقشة مشاريع الهندسة الصحية و البيئية	م. حسن ابراهيم حسن م.م. احمد عواد مطر م.م. ايناس هاشم عبد	Effects of different drainage water on concrete properties	علي مصطفى كريم محمد عدنان حسن	م. حسن ابراهيم حسن
2			Numerical simulation of Energy dissipation in spillway	غيث عطاالله محمد حسين مجيد عبد	م. حسن ابراهيم حسن
			Evaluation of groundwater quality by using geographical information system and water quality index	محمد هاشم سلمان وسام سعيد عليوي	م. منتظر جبار طاهر م.م. ايناس هاشم عبد
4		م. صفاء صبري محمد م.م. نور راغب كاظم م.م. احمد عواد مطر	Design of drip irrigation network for desert farm of 15 - donum area	حميد عبدالمجيد حسن شبير خضير حسين	م.م. احمد عواد مطر
5		م. صفاء صبري محمد م.م. نور راغب كاظم م.م. ايناس هاشم عبد	Design of Sewer Networks	علي محمد رضا فرقان اياد يحيى	م.م. صفاء صبري محمد
6			Evaluation of the sewage treatment plant (case study of the holy Karbala sewage treatment unit project)	ارشد عبدالحسين حيدر مرتضى اسعد احمد	م.م. نور راغب كاظم م.م. عبد الرسول ثامر