

جامعة ميسان / كلية الهندسة / قسم الهندسة المدنية

مشاريع المرحلة الرابعة للعام الدراسي 2021-2022

ت	العنوان	الاستاذ المشرف	أسماء الطلبة
1	Analysis and design of reinforced concrete chimneys	م.د. ناصر حكيم	اديان عبد الرضا سالم محمد زينب رمضان موسى شغيت
2	Feasibility of using polypropylene waste to improve the mechanical properties of clayey soil	م. مصعب صباح	مصطفى جاسم راضي بريدي محمد عبد الرضا سوادى علي علاء يونس كاظم نعيم
3	Aspect of Green Concrete (Sustainable Concrete): A Review	أ.م.د. حيدر عبد راضي	زينب رحيم عباس رسل عبد الحسين كنفذ فياض
4	CONSOLIDATION characteristics CHARACTERISTICS OF SOIL: PARAMETRIC STUDY	م.د. فراس جواد كاظم	محمد نصير ضويحي عمادي هدى ابراهيم حطاب زبون وجدان جحيل شببت كاطع
5	Effect of adding different materials to clay bricks	م. ساجد كامل م.م. رسول داخل	طبيه حميد مجيد زاير الزهراء حيدر عبود فياض
6	Identification of Optimum Water Harvesting Sites in The Basin Tigris River Within Maysan Governorate	م.د. معمر حازم	زهراء ناصح جتي بوي نورس كريم طاهر سعودي
	Improvement of brick slab using fiber reinforced rope	أ.د. عبد الخالق عبد اليمية	ماجد علي موزان عواد سجاد صادق مكطوف كاظم حيدر ستار فرج بردان
8	Experimental investigation of the mechanical properties of the carbon fibers reinforced cement mortar	م.د. سلام عادل	محمد قاسم محمد هاشم زينب قاسم جبر شمخي
9	Mechanical Properties of concrete containing different types of aggregate subjected to fire exposure	م.د. مرتضى عباس	علي عبد السلام عزيز لفته ريهام علي كاظم شناوه زينب علي حسين محمد
10	A review of beam-column connections on the structural analysis of reinforced concrete buildings	أ.م.د. سامر محمد	ولاء جعفر هاشم جعفر مريم عبدالسلام سكر حسان مروه جاسم محمد حسن
11	Developing a sponged lightweight concrete	أ.د. سعد فهد	كرار خضير هاشم حمدان فاطمه سلام زغير جبر ايناس ناصر محسن عبدالله
12	Heights measurement using different surveying methods	م.م. فاضل مزهر	احمد نوري عبدالله صالح حسين علي جاسم محمد رحمه نافع فهود غضبان
13	Tensile strength of soil using waste materials as geo-fiber	م.م. جواد كاظم	زينب علي محمد انعيمه هيام باقر خالد عبد علي حوراء محمد جاسب فليح
14	Design of Elevated Steel Water Tank	أ.م.د. فاتن ابراهيم م.د. مصطفى جاسب	علي قيس عبد حسين فاطمة فالح موسى فرج ايناس عدنان جمعة عبد