

مشاريع التخرج لطلبة القسم تقنيات المدني/ فرع البناء والانشاءات لسنة 2025-2026 كما يلي:

ت	عنوان المشروع	المشرف	اسماء الطلاب
1	(تأثير أضافة ألياف النخيل الطبيعية على خواص الخرسانة)	م.م مروة حميد عبد الله	1. مصطفى حسن 2. حسنين عباس 3. منتظر مؤيد 4. زهراء ظافر
2	دراسة الابنية الخضراء و دورها في تقليل استهلاك الطاقة و حماية البيئة	م.م زينب احمد عبد	1. احمد نعمة 2. سيف حيدر 3. فاطمة خالد 4. رؤى مشتاق
3	(تقييم اداء الطرق في محافظة النجف الاشرف باستخدام برنامج و اعداد قاعدة بيانات الطرق و الجسور أو دائرة البلدية في محافظة النجف)	م.د. منقذ صادق محمد	1. صادق منذر 2. علي صلاح 3. حسين مقداد 4. رباب احسان 5. نبأ احسان
4	دراسة عملية و عددية لزيادة تحمل الاساسات الضحلة على المنحدرات باستخدام مواد جيوتقنية	م.م نبيل كطفان لوتي	1. مؤمل حسين 2. علي عماد 3. مصطفى حميد 4. كرار حميد 5. منى محمد

<ol style="list-style-type: none"> 1. يوسف حيدر 2. حسين مهدي 3. حسن ناصر 4. مصطفى عبد السميع 5. امير رحمن 	<p>م.د عماد الدين عبد الامير سليمان</p>	<p>دراسة مقارنة عملية لدقة الابنية باستخدام تقنيات المساحة المختلفة (الثيودولايت , المحطة المتكاملة و نظام تحديد المواقع العالمي GPS)</p>	<p>5</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. اية علي رزاق 2. غدير امير 3. اية نصير 4. يوسف سيف 5. ضحي ناصر 	<p>أ.م حسين محمد علي الزيني</p>	<p>تحسين خواص التربة الجبسية بأضافة مادة النفط الاسود و غبار الاسمنت</p>	<p>6</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. منار باقر 2. ندى هيثم 3. رقية جاسم 4. ايات علاء 5. منتظر محمد 	<p>م.م حسام عباس محسن</p>	<p>Simulating and Developing a Traffic Intersection Using Microscopic Traffic Modeling لتقييم بدائل التصميم و تحسين خدمة المرور</p>	<p>7</p>