

مشاريع تخرج الطلبة للعام الدراسي 2024-2025

ت	اسم المشروع	اسم التدريسي	أسماء طلبة المشروع
1	تأثير التغيرات المناخية على الموارد المائية	د. اياد فضيل +م. ديانا نورالدين	1- مصطفى مؤيد 2- إبراهيم علي
2	أنواع البرك المستخدمة في معالجة مياه الفضلات	د. اياد فضيل +م. ديانا نورالدين	1- بيداء صالح 2- هدى اسماعيل
3	تقييم جودة هواء مدينة بغداد باستخدام برنامج نظم المعلومات الجغرافية	ا.م. محمد فخر الدين+ا.م. رائد محمود	1- عبدالله احمد 2- إسماعيل غالب
4	تقييم جودة مياه نهر الخوصر للأغراض المختلفة	ا.م. محمد فخر الدين + م.م. امنية ابراهيم	1- رائد غانم 2- أسماء عبدالحميد
5	التخلص من ملوثات المياه بواسطة ظاهرة الامتزاز	د.ايمان عبدالمنعم	1- يمامة فارس 2- منى احمد
6	مخاطر الازمة المائية في العراق وطرق المعالجة لتحقيق الاستدامة	د.ايمان عبدالمنعم	1- شيما خليل 2- شهد رائد
7	تخفيف المخاطر البيئية: استراتيجية وأدوات فعالة في إدارة الكوارث الطبيعية	د. حازم جمعة	1- ابة احمد 2- إبراهيم ضبيان
8	تقييم التلوث بالجسيمات البلاستيكية الدقيقة في مدينة الموصل	د. رشا خالد + م.م. رغد حازم	1- هبة عامر 2- يوسف سعيد
9	قياس مستوى الاشعاع لمناطق مختلفة في جامعة الموصل	د. علي بشير +م.م. رحاب رعد	1- زبيدة عبدالحافظ 2- ندى عماد
10	معالجة فيزيائية لنماذج طين كدرع واقى من الاشعاع	د. علي بشير +م.م. همسة برهان	1- عبيدة عامر 2- رعد فتحي
11	دراسة إمكانية استثمار طاقة الرياح لتحقيق التنمية المستدامة في العراق	م. مثنىة عبدالله مصطفى	1- اية يحيى 2- اية خالد
12	تأثير التلوث على التغيرات المناخية واثارها البيئية	د. تحسين علي + م.م. فرح خزعل سعيد	1- نورا سنان 2- نور زياد
13	صحة التربة ودورها في تحقيق الامن الغذائي	د.عبدالستار جبير +م.م. عبدالله عبدالستار	1- رحمة رائد 2- عبدالرحمن زيد
14	الأنهار الاصطناعية في ظل التغيرات المناخية	د.مروان صالح+م.م. حنان رياض	1- سارة احمد 2- نور عماد
15	دور تكلفة الإنتاج المستدام في تحقيق الميزة التنافسية	د. حسان حسان	1- بلال وائل 2- محمود احمد
16	أهمية الإفصاح عن المعلومات البيئية وتأثيره على استدامة الموجودات البيئية دراسة تحليلية على معامل الاسمنت في مدينة الموصل	د. حسان حسان	1- امين عطالله حمد 2- احمد عبدالعزيز محمود
17	دراسة علمية تحليلية لخطر سد في العالم (سد الموصل) مراجعة	م.م. حنان رياض+م.م. روى مظفر	1- فاطمة ميسر

مشاريع تخرج الطلبة للعام الدراسي 2024-2025

2- شهد بشار			
1- حوراء إسماعيل 2- شهد عمار	م.م. وسام سعيد	حساب تأثير الضوضاء ضمن تصميم الفضاءات والممرات في البنايات الأكاديمية: كلية العلوم البيئية نموذجاً	18
1- سيف الله ناظم سارة صلاح	م. وسام سعيد	تحديد مستوى التلوث الضوضائي في عدد من التقاطعات المرورية في مدينة الموصل	19
1- حامد احمد 2- سعد سالم	م.م. هناء عدالت+م.م. دعاء زيد محمد	أهمية التنمية المستدامة في الحفاظ على البيئة	20
1- لواء عدنان 2- علي زياد	م.م. عمر خير الدين	تقدير معدل تولد النفايات من المركز الطلابي واقتراح الحل الأمثل لمعالجتها	21
1- براء اياد 2- عثمان اسماعيل	م.م. مهند قاسم	تأثير البقع النفطية على تلوث التربة	22
1- بلال حسام 2- اسيل نزار	م.م. مصطفى عامر	تقييم الأثر البيئي لمعمل اسمنت بادوش	23
1- محمد رياض 2- احمد عماد	م.م. محمد سعدالله	التلوث بالزئبق وتأثيره على البيئة	24
1- سارة جمعة 2- انفال حازم	م.م. أسماء مؤيد	أنواع السدود وشروط اختيار الموقع الأفضل للسد	25