



(إن هذا القران يهدي للتي هي أقوم)

عناوين مشاريع التخرج لطلاب المرحلة الرابعة للعام الدراسي 2021-2022

ت	اسم المشـروع	اسم المشرف
1	الكيمياء الخضراء وكيفية الاستفادة منها	م.م. سهى سعد علي
	مدى توافر عوامل نظام الادارة البيئية ISO 14001 في الميدان المبحوث	م.د. علي ذنون يونس
	المخاطر البيئية لانهايار سد الموصل	م. د. محمد وليد سعيد
	اللدائن الملوثة للبيئة انواعها وخصائصها	م.م. الاء علي حسين
2	الخصائص الفيزيائية والكيميائية لمياه نهر الخوصر	م. د. انسام احمد سعدون
	دراسة خصائص مياه الابار و امكانية استخدامها للاغراض المنزلية	م. د. انسام احمد سعدون
	التلوث البيئي مفهومه واشكاله وكيفية التقليل من خطورته	م.د. سري تقي محمد علي
	اعادة تدوير المخلفات : سلبياتها وايجابياتها	م. م. سارة بسام ادريس
3	تصنيع مستشعر بيئي	أ.م.د. احمد نوري محمود
	التقنيات الحديثة في تشخيص الأحياء المجهرية	م.د. رواء محمود داود
	الوعي الصحي والثقافة في المجتمع	م. مشعل علي محمد
	النباتات المائية ودورها في المعالجة البايولوجية للمياه	د.انسام احمد سعدون



(إن هذا القران يهدي للتي هي أقوم)

ت	اسم المشـــــــــــــروع	اسم المشرف
4	علاقة الإصابة بفايروس كورونا بمرض ارتفاع ضغط الدم	أ.م.د. محمد ابراهيم خليل
	الكشف عن تلوث مياه الآبار بالنترات بواسطة عدة اختبار سريع لمياه الشرب	أ.م. اشرف صديق الياس
	دراسة الاثار الجانبية للقاحات المستخدمة ضد فايروس كورونا	م. م. ابتهاج ادريس كنعان
	تأثير الاسمدة والمبيدات على البيئة وصحة الانسان	م.م. نور عبد الغني صالح
5	التصنيف البيئي للمواد	أ.م.د. احمد نوري محمود
	اسباب وعواقب التلوث البيئي	م.د. سري تقي محمد علي
	المختبر الافتراضي أهميته وكيفية استخدامه	م.م. سهى سعد علي
	اثر ظاهرة التصحر على البيئة	م. م. سارة بسام ادريس
6	تقييم نوعية مياه نهر دجلة ضمن مدينة الموصل.	أ.م.د. يسرى مجيد شهاب
	التقدير الكمي للمركب الدوائي الفيروسي في المستحضرات الصيدلانية والنماذج البيئية	أ.م.د. يسرى مجيد شهاب
	الاثار البيئي لتقنية الميتافيرس	أ.م.د. رشيد محمود يوسف م.د. شيماء خليل الحياي
	تلوث التربة والآثار المترتبة على صحة الإنسان	م.م. سفيان هشام



(إن هذا القران يهدي للتي هي أقوم)

ت	اسم المشـــــــــــــروع	اسم المشرف
7	المخاطر البيئية للانزلاقات الارضية	م. د. محمد وليد سعيد
	التحري عن التلوث الميكروبي لعربات التسوق في بعض مولات مدينة الموصل	م. م. ابتهاج ادريس كنعان
	الدور البيئي للسيانوبكتريا في البايوسفير	م.م. اياد محمد خلف
	تلوث المياه بالمشتقات النفطية	م.م. الاء علي حسين
8	المولدات الاهلية وتأثيراتها على تلوث الهواء وصحة الانسان	أ.م.د. مازن نزار فضل
	فرز وإعادة تدوير النفايات الصلبة	أ.م.د. مازن نزار فضل
	تحسين انتاج المحاصيل الزيتية باستخدام التقنيات الاحيائية الحديثة	م. بلال سالم داود
	ادارة النفايات الطبية	م.م. سعد محمد حسن
9	التأثيرات البيئية للزلازل	أ.م.د. عبد الستار عبد القادر
	حصاد المياه ... اهميتها .. وتأثيراتها البيئية	أ.م.د. عبد الستار عبد القادر
	مستوى الوعي البيئي لدى طلبة جامعة الموصل بالاعتماد على أنموذج الزعبي 2015	م.د. علي ذنون يونس



(إن هذا القران يهدي للتي هي أقوم)

م.د. منى محسن محمد

ايجاد العينات العشوائية البسيطة للاحصاء
البيئي باستخدام التطبيقات الحاسوبية

ت	اسم المشـــــــــــــروع	اسم المشرف
10	دراسة استخدام بعض المواد الصديقة للبيئة لإنتاج اكياس النفايات القابلة للتحلل	م.د. ايمن محمد جبر
	المسح الميكروبي للمياه المفلترة لكراسي المعالجة لأطباء الاسنان	م. بلال سالم داود
	السموم الفطرية في بعض المنتجات الغذائية	م.م. رحمة طاهر قاسم
11	البكتريا الصديقة للإنسان والبيئة	م.د. رواء محمود داود
	اعادة تدوير الفضلات العضوية المنزلية لإنتاج الاسمدة النانوية	م.د. ايمن محمد جبر
	دراسة العوامل البيئية لبعض الفطريات المائية المعزولة من اماكن مختارة من مدينة الموصل وبيان قابليتها على تحليل المواد البلاستيكية	م. مشعل علي محمد