

مشاريع تخرج الدفعة الثالثة لطلبة قسم علوم البحار الطبيعية / كلية علوم البحار للعام  
الدراسي 2021-2022

ت	اسم المشروع	اسماء الاساتذة المشرفين	اسماء الطلبة
1.	دور البكتيريا في عمليات التحلل الحيوي للنفط الخام	أ. د. حامد طالب مهجر السعد م. د. فاضل نعمة عبد الرضا	رسل اسعد قاسم حسين علاء عون رباب عباس حسن
2.	العلاقات النسلية للبرنقيات في وادي الرافدين	ا. د. عبد الحسين حاتم غازي ا.م. د. مرتضى دبيح ناصر	رسل حبيب مهدي رسل حسين علي محمد عدنان دنبوس محمد سامي شاهين
3.	دراسة الفلورا الطحلبية في تربة محافظة البصرة	ا. د. موسى جاسم محمد	أكرم عبد الهادي عبد الامير حيال يوسف عناد حسن جواد كاظم فاهم عادل رجب
4.	دراسة تواجد طحالب الهواء في مدينة البصرة	ا. د. موسى جاسم محمد	علي سعد طالب سعد جليل مردان اسراء حسين علي فاطمة قاسم خيرى
5.	تحديد الشفرة الوراثية لثلاث أنواع من اسماك البياح في المياه العراقية	ا.م. د. علي مهدي ناصر ا.م. د. مصطفى سامي فداغ	فاطمة الزهراء سمير غضبان محسن سعدي عبد الله فاطمة محسن جميل هاني عدنان عبيد
6.	العلاقات المظهرية لسمكة الشانك <i>Acanthopagrus arabicus</i>	ا.م. د. علي مهدي ناصر ا.م. د. عباس جاسم تومان	اساور عبد الحسين جاسم اسماء سلمان محيبس حميدة هادي عودة مرام إبراهيم محمد
7.	استخدام بعض انواع البكتريا في المعالجة الحيوية لمياه المجاري العضوية	م. د. ارجاء عبد الكاظم حنف م. م. امال سوادي محمد علي	مسلم عقيل عبد الله قاسم عبد الحسين محمد محمد عبد الرضا مطشر مؤمل مرتضى حاتم
8.	دراسة الاصابة بالطفليات القشرية في الاسماك المستزرعة	ا. د. هند مهدي حميد جارالله م. فاضل جبار فرحان	الاء ابراهيم علي زينب عطية حسوني نورس كاظم جوهر بنين عادل محمد حسين

ا. د. عبد الحسين حاتم غازي

رئيس قسم علوم البحار الطبيعية

9.	تقدير قابلية استعمال الشمبلان في <i>Cyratophylum demersum</i> تحضير وسط زراعي للبكتريا.	ا.م. د. امال احمد حمود ا.م. د. ايمان عبد الله عبد العالي	يوسف حضر بلبل رزاق سمير صكبان رسول كريم عباس حسين سعدون ناصر
10.	دراسة امكانية استخدام بعض انواع الطحالب في معالجة مياه الصرف الصحي وتقييم كفاءتها	م.د. رجاء عبد الكاظم حنف	سيف يحيى حسن منى كاظم عبود هبة احمد عبد
11.	تأثير استخدام نباتي عدس الماء والشمبلان في العلائق على نمو أسماك الكارب الشائع أو العشبي.	ا.م. د. امال احمد حمود ا. قصي حامد عبد القادر	فائز صبار عبود ضياء كريم عبود ضياء حيدر عدنان
12.	التحري عن التلوث البكتيري لمياه الشرب في بعض مناطق محافظة البصرة	م. فاضل جبار فرحان م.م. شيماء عبد الامير عبود	مجتبى محمد حسن وسام علي حديد علي صباح كعيد ياسر غني عيدان
13.	دراسة علاقة طول السمكة مع حجم ووزن صخرة الاذن لأسماك الشانك في المياه البحرية العراقية	ا.م. د. نورس عبد الغني عبد الزهرة م. عدي محمد حسن قاسم	زينب فوزي عبد الحافظ سرى حسين عبد الرزاق رهام محمد جاسم علي وسام رياض
14.	دراسة تراكيز العناصر الثقيلة في محطات تحلية المياه في مناطق مختلفة من البصرة	ا.م. د. نورس عبد الغني عبد الزهرة ا.م. د. غسان عدنان النجار	عبد الله عبد النبي عبد الله حمد أمجد محمد سليمان صالح عبد حسن علاء عبد الزهرة
15.	نوعية المياه في اقفاص تربية الاسماك والمياه المحيطة منها	ا.م. د. نورس عبد الغني عبد الزهرة ا.م. د. غسان عدنان النجار	هدى ماجد حمدي غدير عبد الكريم ابراهيم نبأ مجيد كاظم هدى عدنان كاظم
16.	مدى تطبيق معايير السلامة المهنية في المختبرات الجامعية وتأثيرها على العاملين	م.م. زينب جعفر عودة	زينب حامد فاضل شهد جاسم محمد آيات عبد الغفور عبد الرزاق رواء محمود عبد الرزاق
17.	الوفرة الحيوية لدقائق البلاستيك وتأثيرها على الاحياء المائية	ا. د. عبد الحسين حاتم غازي ا.م. د. امال غازي ياسر	زينب ابراهيم شاكر زينب احمد ناصر زينب نعمة محمد زينب محمد سعدون
18.	الاستزراع المكثف لروبيان الممالح <i>Artemia fruneciscana</i> باستخدام السماد العضوي كوسط زرع	ا. د. داود سلمان محمد م.م. اسراء نجم عبد الله	امير عبد الامير عبد الرزاق حوراء قاسم علي ريام عبد الامام خضير

ا. د. عبد الحسين حاتم غازي

رئيس قسم علوم البحار الطبيعية

19.	تصنيف النواعم في شط العرب وفروعه	ا. د. عبد الحسين حاتم غازي ا. د. ابتسام مهدي عبد الصاحب	نور الهدى عبد الامير حنتوش رقية ساجد كاظم سارة توفيق حميد
20.	دراسة واقع التلوث النفطي في شط العرب وشمال غرب الخليج العربي	ا.م.د. علي مهدي ناصر ا.د. عباس عادل حنتوش	عباس صالح فاخر نور كريم جامل حياة حرکان كرير هدى محيى فهد
21	تقييم جودة مياه الشرب المزالة الاملاح بتقنية R.O. في بعض مناطق مدينة البصرة باعتماد مؤشر الملوحة	م.م. اسراء نجم عبد الله	حمزة رياض حمزة احمد شريف صبيح سجاد خالد محسن حيدر مهدي صالح
22	مياه الصرف الصحي، المعالجة واعادة استخدامها	م. م. اسراء نجم عبد الله	حسن علي حريجة علي غانم ناصر عباس نعيم عباس حسين رحيم كشيش
23	استخدام نوى التمر في ازالة العناصر الثقيلة السامة من المياه الملوثة	ا.م.د. امال احمد محمود ا.م.د. زهير عبد النبي	منار محمد عبد الرزاق وجدان شاكر علي نورا حيدر محمد

ا. د. عبد الحسين حاتم غازي

رئيس قسم علوم البحار الطبيعية