

الخطة العلمية لقسم علوم البحار الطبيعية للعام 2017 – 2018

ت	عنوان البحث	الفريق العلمي
1	دراسة فعالية المضادات الحيوية لمستخلصات بعض النباتات المائية والطحالب	د. موسى جاسم محمد
2	دراسة الطحالب المسببة للرائحة والطعم في مياه الشرب في محافظة البصرة	د. موسى جاسم محمد
3	دراسة ومقارنة معامل التراكم الحيوي لبعض العناصر الثقيلة في النباتات المائية	د. رجاء عبد الكاظم ا.م.د. علي مهدي ناصر
4	استخدام بعض الطحالب كغذاء حي ليرقات اسماك الكارب الاعتيادي <i>Cyprinus carpio</i>	ا.م.د. جاسم حميد صالح ا.د. موسى جاسم محمد
5	الدورة التكاثرية في الروبيان النهري <i>Macrobrachium nipponense</i> في هور الحمار	ا.م.د. عبد الحسين حاتم غازي م.م. اشواق طالب عباس
6	الغذاء الطبيعي للروبيان الشحامي <i>Metapenseus affinis</i> في هور الحمار وتأثيره على الانواع الاخرى المستوطنة	ا.م.د. عبد الحسين حاتم غازي
7	دراسة تداخل بعض العناصر الثقيلة على إنتاجية الهائمات النباتية في مناطق مختارة من شط العرب	م.د. رجاء عبدالكاظم
8	تأثير الملوحة والاس الهيدروجيني على امتصاص الكاديوم في نبات عدس الماء	م.د. رجاء عبد الكاظم
9	دراسة مرجعية لبعض المحددات البيئية لمياه شط العرب	ا.م.د. امال احمد حمود
10	دراسة الاحماض الدهنية ومكونات زيت كبد انثى كوسج حياصة <i>Chiloscyllium arabicum</i>	د. جنان حسن جاسم
11	مكونات الدهون في كبد القوبع <i>Himantura walga</i>	د. جنان حسن جاسم
12	دراسة التلوث البكتيري في أماكن مختلفة من كطابخ المنازل	م.م. انوار عبد الوهاب
13	دراسة ظاهرة عدم التماثل الجانبي في طول وعرض الاوثولث كصفة تصنيفية لاسماك النوبيي <i>Otolithes ruber</i>	ا.م.د. نورس عبد الغني م.م. عدي محمد حسن
14	التغيرات المظهرية والتطورية لاثولث سمكة النوبيي <i>Otolithes ruber</i>	ا.م.د. نورس عبد الغني م.م. عدي محمد حسن
15	الانكليزية البحرية: منهاج اللغة الانكليزية الخاص بطلبة علوم البحار	م.م. زينب جعفر

ا.م.د. علي مهدي ناصر

رئيس القسم