

الخطة البحثية المخطط لها لعام ٢٠١٧

ت	اسم البحث	أسماء الباحثين
١-	Effect of crud extraction of leaf date palm (Phoenix dactylifera L.) on some pathogenic bacteria .	د.مهند عبد الحسن كريم د.لبنى عبد المطلب
٢-	Genetic diversity between some pollen of date palm (Phoenix dactylifera L)using RAPD markers.	د.مهند عبد الحسن كريم
٣-	Genetic relationships between pollen and some date palm(Phoenix dactylifera L.)cultivars in Hilla city using ISSR markers.	د.مهند عبد الحسن كريم د.علي حمود السعدي م.م شيماء ساطع
٤-	Study and evolution the genetic diversity of some date palm (Phoenix dactylifera L.)using RFLP technique.	د.مهند عبد الحسن كريم
٥-	Prevalence of some Ectoparasites in the Privete Farm Fish in Babylon Province.	م.فاضل حسن علوان
٦-	تأثير مستخلص نبات الخروع Ricinus communis على نمو وتطور الاكياس العدرية للمشوكه الحبيبيه Echinococcus granulosus خارج الجسم الحي في محافظة بابل.	م.فاضل حسن علوان احمد خضير عبيس اسامه كاظم فلاح محمد حسن
٧-	انتشار الاصابه بداء المقوسات الكونيديه Toxoplasma gonodii في محافظة بابل.	م.فاضل حسن علوان احمد خضير عبيس اسامه كاظم فلاح محمد حسن
٨-	Detection of parasitic infection with Actyophthiriasis in various fishes susceptibility or presence more than strain of parasites in Babylon province.	م.فاضل حسن علوان احمد خضير عبيس اسامه كاظم فلاح محمد حسن
٩-	تأثير مستخلصات الكركم والزنجبيل والثوم على بعض انواع البكتريا المرضيه.	ا.م.د محمد ابراهيم جبار
١٠-	تراكيز بعض المركبات الاروماتيه في الهواء في مدينة الحله .	ا.م.د محمد ابراهيم جبار م.م علي خالد ر.مهندسين اقدم احمد عبد الرضا م.م علي طعمه مخيلف
١١-	قياس النشاط الاشعاعي لترب في مواقع مختلفه لجامعة بابل.	ا.م.د محمد ابراهيم جبار م.م علي طعمه مخيلف ر.مهندسين اقدم احمد عبد الرضا م.م علي خالد
١٢-	The relationship of reactive oxygen species with insulin resistance in obese adults of Babylon, Iraq	د.م أميرة كمال محمد أ.د. علاء جواد حسن
١٣-	Study of the relation of visfatin with the triglyceride in obese adults of Babylon , , Iraq	د.م أميرة كمال محمد أ.د. علاء جواد حسن
١٤-	Study of association between insulin –like growth factor (IGF)-1 Gene polymorphism and obese adults in Babylon governorate , Iraq	د.م أميرة كمال محمد
١٥-	Estimation of some humoral immune parameters ,blood glucose and lipid profile for obese human in Babylon provine , Iraq.	د.م أميرة كمال محمد أ.د. علاء جواد حسن
١٦-	Investigating the relationship between the daily maximum temperature and population mortality at Hillah city.	م.م علي طعمه مخيلف
١٧-	A review of family Gekkonidae from Babylon Province	م.م شيماء ساطع محمد علي ا.د جاسم محمد سلمان الشمري .م.م اسراء ناظم
١٨-	New record snake (Telescopus fallax) Fleischmann, 1831 from Hilla city	م.م اسراء ناظم حبيب
١٩-	دراسة مسحية لمواقع مختلفة على شط الحلة للانواع الموجودة النباتية والحيوانية والمجهريه	م.م شيماء ساطع

٢٠-	دراسة اولية لاستخدام مستخلصات بعض النباتات الطبية في السيطرة على نمو عشبة النيل	م.م ساطع- شيماء ا.د جاسم محمد سلمان. شيماء عبد الجاسم
٢١-	The use of <i>nut</i> shell to remove chromium from aqueous solution	م.م علي خالد ابراهيم
٢٢-	Study the effects of olive papers extracts on the growth of <i>Burkholderia cepacia</i> and <i>Pseudomonas areugina</i>	م.م علي خالد ابراهيم أيوب مرتضى سما الطائي
٢٣-	Antimicrobial activity of plant extract and chemical material against entero bacterium.	د.لبنى عبد المطلب الشلاه د.ندى هندي
٢٤-	Detection of plasmid –mediated tetracycline resistance in <i>A.hydrophila</i> .	د.لبنى عبد المطلب الشلاه د. علاء هاني الجراح
٢٥-	Biodegration of congo red dye by <i>Aeromonas hydrophila</i>	د.لبنى عبد المطلب الشلاه
٢٦-	Adsorption of Sfranine-O dye by using waste of some species of plants	م.م. علاء رشيد عمران.
٢٧-	Improve Adsorption of textile dye by using waste of some species of plants	م.م. علاء رشيد عمران.
٢٨-	استخدام بعض انواع الطحالب كمادة مازة في امتزاز بعض الاصباغ الصناعية	م.م. علاء رشيد عمران. ا.د. جاسم محمد سلمان
٢٩-	دراسة امكانية اسخدام بعض الاحياء المانوية القاعية في معالجة تلوث المياه	م.م. علاء رشيد عمران. ا.د. جاسم محمد سلمان م.م. ميسم علاء بيبي م.م علي طعمه مخيف
٣٠-	التوزيع العمودي للرياح في المنطقه الحضريه لمدينة الحله.	
٣١-	تصميم منظومة معالجة باستخدام المخلفات النباتية	د.جاسم محمد سلمان م.م علاء رشيد عمران م.م ليلى عبد الكريم مخيف
٣٢-	Study of potential corrosion and scating of tap water in Babylon university.	م.م ليلى عبد الكريم مخيف م.م نور علاء عبد الحسين
٣٣-	Nitrate removal in drinking water using waste plants	م.م ليلى عبد الكريم مخيف م.م زينب هاشم عباس م.م نور علاء عبد الحسين
٣٤-	Grinding smashed granite for water filtration purposes	م.م ليلى عبد الكريم مخيف

اللجنة العلمية :

ا.د جاسم محمد سلمان الشمري(رئيسا) ا.م.د محمد ابراهيم جبار(عضو) د. لبنى عبد المطلب حكيم (عضو)

د. اميره كمال محمد احمد(عضو) م.م شيماء ساطع محمد علي (مقرر)