

الخطه البحثيه المخطط لها لعام ٢٠١٦

ت	اسم البحث	اسماء الباحثين
١-	Bioreponce of microalgae <i>Oscillatoria limnetica</i> to organophosphorous pesticide Glyphosate	ا.م.د جاسم محمد سلمان اسراء عبد العادل نجوان كاظم فلاح محمد حسن
٢-	ازالة بعض الصبغات الملونه للمياه بطريقة الامزاز على اصداف <i>Corbicula flumina</i> المحار	ا.م.د جاسم محمد سلمان م.م نور علاء عبد الحسين م.م علي خالد ابراهيم سراب عظيم هديه عمران
٣-	استخدام مخلفات نبات القصب <i>Phragmitus austaralic</i> في ازالة بعض الاصباغ المسرطنه بتقنية الامتزاز الحيوي.	ا.م.د جاسم محمد سلمان م.م علاء رشيد عمران فلاح محمد حسن سراب عظيم جوده زينب مهدي هادي
٤-	مسح بيئي للسلاحف المانيه في محافظة بابل وتأثير بعض العوامل البيئية عليها.	اسراء ناظم حبيب ا.م.د جاسم محمد سلمان نجوان كاظم حيدر رزاق مشتاق جواد
٥-	By some molecular biomarker (comet assay) in some species(<i>Tilapia Zill,Aspius vorax, Uniotigridis</i> <i>Sesarma boulengeri</i>)assessment of water qualty some molecular biomarkers in Hilla river,Iraq	ا.م.د جاسم محمد سلمان شيماء ساطع نجوان كاظم حيدر رزاق
٦-	دراسة لبعض المؤثرات الاحيائية البيئية في اسماك الكارب الشائع.	ا.م.د جاسم محمد سلمان شيماء ساطع حيدر رزاق سراب عظيم فلاح محمد حسن
٧-	ازالة صبغة المثلين الازرق باستخدام مادة طبيعية من مخلفات النباتات	ا.م.د جاسم محمد سلمان م.م علاء رشيد عمران م.م نور علاء عبد الحسين م.م علي سايب ناجي
٨-	التحضير الحيوي لبعض المركبات الكيماويه.	م.م علاء رشيد عمران م.م هدى عباس محمد م.م امجد مرزه زينب مهدي هادي مشتاق جواد كاظم
٩-	تحسين كفاءة مخلفات النباتات في ازالة الاصباغ.	م.م علاء رشيد عمران
١٠-	استخدام بذور الفاصوليا لامتزاز صبغة Congored من المحاليل المائية.	م.م نور علاء عبد الحسين م.م علي خالد ابراهيم سراب عظيم

م.م نور علاء عبد الحسين	دراسة امتزاز صبغة الكونكور الحمراء باستخدام قشور ثمار النومي بصره.	-١١
اسراء ناظم حبيب	Check list of lizards species in Iraq.	-١٢
اسراء ناظم حبيب نصر الله رسنكار يوياني نجوان كاظم زينب مهدي هادي مشتاق جواد	Recent Identification key to Iraqi snakes.	-١٣
رشا وحيد سواي اسراء ناظم حبيب	A Review of genus Eryx (Daudin,1803) in Al -Najaf .province	-١٤
فلاح محمد حسن مشتاق جواد هدية عمران		
م.لبنى عبد المطلب	The study of Aeromonas hydrophila on some culture media	-١٥
شيماء ساطع ا.م.د اياد محمد جبر حيدر رزاق زينب مهدي هادي هدية عمران	Chromosomal abrvation in some aquatic organism in different sitcs of Hilla river	-١٦
م.لبنى عبد المطلب	Antimicrobial activity of some plant extract against bacterial veginosis.	-١٧
ا.م.د محمد ابراهيم	Bioinformatic analysis of some Bacteria gene for degradation.	-١٨
م.م هدى عباس	Biodeclorization of some Industerial dyes by use pencillium expansium and Aspergillus niger.	-١٩
م.م علي خالد ابراهيم ا.م.د جاسم محمد سلمان م.م نور علاء عبد الحسين سراب عظيم هدية عمران	امتزاز صبغة sfranin-o من المحاليل المائية مختبريا باستخدام اصداف محار Corbicalaflumina	-٢٠
احمد عبد الرضا ا.م.د محمد ابراهيم م.م علي طعمه مخيلف م.م هدى عباس م.م علي طعمه	مستوى الضوضاء في محيط مستشفيات مدينة الحلة.	-٢١
م.م علي طعمه	Solar Radiation Measurements	-٢٢
م.م علي طعمه	تأثير التغيرات الجوية على اثاره العواصف الغباريه في مدينة الحلة.	-٢٣
م.م هدى عباس ا.م.د محمد ابراهيم احمد عبد الرضا	تأثير بعض المركبات الطبيعيه على نمو بعض الفطريات .	-٢٤
ا.م.د محمد ابراهيم م.م هدى عباس	الاصابات Giardia lamblia لدى بعض الوافدين في مستشفى بابل	-٢٥
م.فاضل حسن علوان	Prvalence of Toxoplasmosis infection in -١	-٢٦

	Babylon province	
م.فاضل حسن علوان م.م هدى عباس	تأثير فعالية الماء المغلي لنبات القرفه و عقار بندازول في نمو وتطور في اميبيا الزحال المنمأة في الوسط الزراعي خارج الجسم الحي(BDAF)IIBER	- ٢٧
م.فاضل حسن علوان	Diagnostic study of Toxoplasma gondii among married and non married women by ELTSA and ..LATEX in Babylon province	- ٢٨
م.فاضل حسن علوان ا.م.د احمد خضير	Investigation of cryptosporiidim and aiardialambliq infection with frials of Treatmntinshap and goats at the AI- mashroa districts Bahylouprovinc	- ٢٩
م.م. علي خالد ابراهيم	استخدام قشور نبات الهيل في ازالة صبغة Mchility Green في المحاليل المائية بطريقة الامتزاز.	- ٣٠
م.م اسراء ناظم حبيب ، ا. د رستيکار بوياتي	Annotated checklist of semi-venomous and venomous snakes	- ٣١

اللجنة العلمية

أ.د جاسم محمد سلمان(رئيسا) أ.م.د محمد ابراهيم جبار(عضوا) م.م هدى عباس محمد (عضوا)