

البحوث التطبيقية المسجلة في قواعد بيانات منصة البحوث التطبيقية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من (2018 - 2019) الى (2022 - 2023)

ت	اسم الباحث	عنوان البحث التطبيقي
1.	نبيل مصطفى طه الملاح معاذ عبدالله نجم الحجار احمد مخيبر حمدون ليث اسامه محمد امين	دراسه اوليه في معالجة مشكلة المبيدات الراكده منتهية الصلاحيه في مخازن مديريات الزراعة في العراق
2.	خالد اعمر محمد	Evaluation of d-Limonene and β -Ocimene as Attractants of <i>Aphytis melinus</i> (Hymenoptera: Aphelinidae), a Parasitoid of <i>Aonidiella aurantii</i> (Hemiptera: Diaspididae) on Citrus spp.
3.	محمد يوسف سيد غني جهينة محمد ادريس هند عامر سعيد	تأثير استخدام حبوب لقاح زهرة الشمس في تقليل الاصابة بمرض النوزيما سيرانان على نحل العسل <i>Apis mellifera</i>
4.	محمد يوسف سيد غني صدام موفق هند عامر سعيد	تقييم كفاءة المستخلص المائي والكحولي للبربولس في تقليل الاصابة بمرض النوزيما سيرانا على نحل العسل <i>Apis mellifera</i>
5.	عبد الجبار خليل ابراهيم	Study the effect of some natural insecticides on fenugreek insects
6.	عماد قاسم محمد العبادي	استخدام غاز الاوزون في تطهير مخازن الحبوب والقضاء على حشرات المخازن
7.	حميد حمود علي هيثم محي الدين محمد جهينة ادريس محمد علي هند عامر سعيد	دور بعض المكملات الغذائية في تحفيز الجهاز المناعي لنحل العسل ضد فايروس تشوه الاجنحة Deformed wing virus
8.	علي كريم الطائي هدى حازم وافي الطائي	تأثير التشميس في مكافحة الذبول الفريسيومي على الزيتون
9.	وسن علي سعود علي كريم الطائي علي كريم الطائي معاذ عبد الله الحجار	مكافحة الهالوك على الطماطة
10.	هيثم محي الدين محمد	تأثير التكامل بين استخدام المصائد الفرمونية والمبيدات في مكافحة حافرة أوراق الطماطم/البندورة (Meyrick (absoluta Tuta في منطقة زمار، العراق
11.	إخلاص زياد محمد عبدالله ليث حمدي عبدالله	التفضيل الغذائي لتراكيز مختلفة من الهايديروبروتين من قبل نحل العسل تحت ظروف المنحل
12.	نبيل عزيز قاسم	استخدام أنواع من مستحضات المقاومة الجهازية ضد فايروسات البطاطا
13.	مروة محمد عبدالله عماد قاسم محمد العبادي	تأثير الاشعة المايكروية ونوع العائل الغذائي في الكفاءة الحيوية لخنافس اللوبيا الجنوبية (<i>Callosobruchus maculatus</i> (Fab.) :Bruchidae (Coleoptera)
14.	عماد قاسم محمد العبادي	تأثير نوع الخشب والوقت بعد التعريض والتركيز في استجابة شغالات الارضة <i>Microgaster diversus</i> Silver لبعض المضادات الحيوية



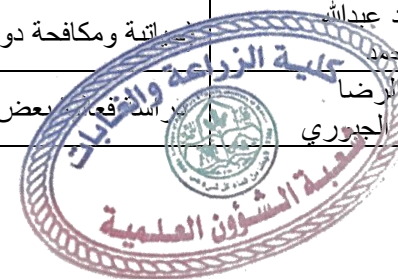
البحوث التطبيقية المسجلة في قواعد بيانات منصة البحوث التطبيقية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من (2018 - 2019) الى (2022 - 2023)

ت	اسم الباحث	عنوان البحث التطبيقي
15.	عماد قاسم محمد العبادي	دراسة مختبرية تأثير بعض انواع حبوب الحنطة والشعير ومستوى الطاقة و مدة وطريقة التعريض للأشعة المايكروية ضد كاملات خنفساء الحبوب الشعرية (الخابرا) <i>granarium Everts Trogoderma</i> (Coleoptera : Dermestidae)
16.	محمد عبدالرحمن صديق عماد قاسم محمد العبادي	تأثير نوع العائل الغذائي والأشعة المايكروية في بعض الصفات الحياتية لخنفساء الحبوب الشعرية (الخابرا) <i>Trogoderma granarium Everts</i> (Coleoptera : Dermestidae)
17.	حميد حمود علي نور صلاح احمد	استحثاث المقاومة ضد فايروس التقزم الشجيري للطماطة بالبايون والرايبوفلافين
18.	علاء حميد محمد	أمراضية وسمية الفطر <i>Alternaria solani</i> المسبب لمرض اللفحة المبكرة على الطماطة وطرائق مكافحته
19.	ريان سالم محمود الحيايلى	نيماتودا تعقد الجذور ونيماتودا الحوصلات المصاحبة لبعض نباتات الزينة في مدينة الموصل ومكافحة نيماتودا تعقد الجذور <i>Meloidogyne javanica</i> على نبات كرز الشتاء كيميائياً وحيوياً
20.	احمد يونس خليل علي حمود ذنون	التحري عن مرض ذبول نبات البطاطا المتسبب عن الفطر <i>Fusarium oxysporum f.sp. tuberosi</i> وبعض طرائق مكافحته
21.	أحمد صلاح عمر أحمد الطائي مزاحم ايوب عبد الله الصائغ	دراسة العلاقة بين الكثافة النحلية و جهاز حلب سم النحل و تأثيرهما في النشاط الحيوي لطوائف نحل العسل <i>Apis mellifera L</i> . تحت ظروف محافظة نينوى
22.	دعاء عبد المناف احمد حسن مزاحم ايوب عبد الله الصائغ	كفاءة تراكيز مختلفة من حامض الاوكزاليك كمعاملة خريفية ضد حلمة الفاروا على طوائف نحل العسل
23.	حمد محمد حمد اللوزي	تقييم كفاءة بعض المضادات الحيوية وممانعات تغذية الحشرات في مكافحة حشرة الأرضة <i>Microcerotermes diversus Silv</i> (Isoptera : Termitidae)
24.	زيور زينل عمر جهينة ادريس	تقييم اداء بعض الميكروبات امراضية في حشرة دودة البنجر السكر مع الاشارة الى بعض اعدائها الحيوية
25.	نور إبراهيم قاسم هدى حازم وافي الطائي علي حمود ذنون	التشخيص الجزيئي لعزلات مختلفة من نيماتودا ثآليل الحبوب <i>Anguina tritici</i> ومكافحتها
26.	روشن زياد محمدسليم مزاحم ايوب عبد الله الصائغ	دراسة سلوكية وحياتية للنحل النجار <i>Xylocopa spp</i> . في شمال العراق (محافظة دهوك)
27.	اية محمد صالح غفران عبدالستار عبد الرحمن علاء حميد محمد الخفاجي	المكافحة الاحيائية لمرض تعفن جذور نبات دموع الطفل ضد الفطر <i>Rhizoctonia solani</i>
28.	علاء حميد محمد	دراسة مرض الذبول الفيوزاريومي على الفلفل ومكافحته
29.	علاء حميد محمد الخفاجي هيام عادل إبراهيم الطائي	دور حامض السالساك ومركب البايون في حث المقاومة الجهازية المكتسبة في نبات الطماطة <i>esculentum L</i> <i>Copersicon</i> ضد الفطر <i>Alternaria solani</i> المسبب لمرض اللفحة المبكرة



البحوث التطبيقية المسجلة في قواعد بيانات منصة البحوث التطبيقية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من (2018 - 2019) الى (2022 - 2023)

ت	اسم الباحث	عنوان البحث التطبيقي
	ورقاء سعيد قاسم الطائي	
30.	علاء حميد محمد الخفاجي هيام عادل إبراهيم الطائي ورقاء سعيد قاسم الطائي	اختبار كفاءة عزلات من البكتريا <i>Bacillus subtilis</i> والفطر <i>Tricoderma harzianum</i> في استحثاث بعض انزيمات الدفاعية ضد الفطر <i>Alternaria solani</i> في نبات الطماطة
31.	عبدالجبار خليل ابراهيم	التواجد الموسمي لبق الحمضيات الدقيقي على بعض انواع الحمضيات Seasonal citrus mealy bug presence on some citrus species
32.	عبدالجبار خليل ابراهيم	تأثير نوع العائل النباتي في استجابة من البقوليات لبعض المبيدات HOST SPECIES ON RESPONSE OF THE EFFECT OF PLANT LEGUMES APHID TO SOME INSECTICIDES
33.	عبدالجبار خليل ابراهيم	الآلية مقاومة بعض اصناف الكمثرى للإصابة بحشرة البق المطر
34.	عبدالجبار خليل ابراهيم	فعالية مستخلصات بذور نبات الحلبة في بعض حشرات المخازن SEEDS EXTRACTS ON SOME EFFECTIVENESS OF FENUGREEK STORE INSECTS
35.	هيثم محي الدين محمد محمد عبد الكريم محمد	التكامل بين بعض مبيدات الحشرات وإزالة الأدغال في مكافحة الديدان القارضة
36.	هيثم محي الدين نزار مصطفى الملاح عبد الجبار خليل ابراهيم	دراسة بيئية وحساسية بعض أصناف الكمثرى للإصابة بنوعي المن
37.	هيثم محي الدين محمد صديق برواري صلاح عبد القادر	مقارنة تأثير بعض المبيدات الحيوية والكيميائية في مكافحة حفار اوراق الطماطم <i>absoluta Tuta</i> في الحقول المكشوفة
38.	هيثم محي الدين نبيل مصطفى الملاح سعد محمود خضير ليث أسامة الصواف	اختبار تأثير كثافة المصائد الفرمونية في وحدة المساحة في خفض اعداد ناخرة اوراق الطماطة <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (Gelechiidae:Lepidoptera) في منطقة زمار
39.	إخلاص زياد محمد عبدالله ندى صبيح عثمان هدى حازم وافي	استخدام فطر <i>TRICHODERMA</i> وهلام الالوفيرا في التأثير على حيوية خنفساء الحبوب الشعرية) <i>The use of Trichoderma fungi and aloe vera gel to influence the vitality of the Trogoderma granarium</i>
40.	إخلاص زياد محمد عبدالله عبدالكريم هاشم محمد	بيولوجيا ومكافحة دودة اوراق التين <i>Ocnerogyia amanda</i> Stgr (Biology and control of Fig Leaf Worm <i>Ocnerogyia amanda</i> Stgr)
41.	أستبرق محمد عبد الرضا صالح أحمد عيسى الجبوري	تأثير مستخلصات النباتات وتأثيرها على نيماتودا تعقد الجذور <i>Meloidogyne spp</i> .



البحوث التطبيقية المسجلة في قواعد بيانات منصة البحوث التطبيقية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من (2018 - 2019) الى (2022 - 2023)

ت	اسم الباحث	عنوان البحث التطبيقي
	مشتاق طالب محمد علي	
42.	محمد يوسف سيد غني	تقييم كفاءة المستخلص المائي والكحولي للبربولس في تقليل الإصابة بمرض النوزيما سيرانا على نحل العسل <i>Apis mellifera</i>
43.	علي وليد علي نبيل عزيز قاسم جهينة ادريس محمد علي	التشخيص المصلي لبعض فايروسات البطاطا والفلفل ودور حشرات المن في نقلها
44.	معتصم إبراهيم شمعون	تأثير المناخ المختلفة على الكفاءة الحيوية لطانفة نحل العسل خلال فصل الشتاء
45.	معتصم إبراهيم شمعون جمعة طه محمد محمد خليل إبراهيم احمد ثامر حمادي	تأثير استخدام صناديق مصنوعة من مواد مختلفة وتأثير ذلك على النشاط الحيوي لنحل العسل في فصل الشتاء
46.	عبد الجبار خليل ابراهيم	التأثير الحيوي للمستخلصات المائية لبعض نباتات الزينة في حشرة بق القوغ
47.	حمد محمد حمد اللويزي	تأثير بعض مبيدات الحشرات في الصفات الحياتية ليرقات خنفساء الدقيق الصدئية الحمراء (<i>Tribolium castaneum</i> Hbst)
48.	هيثم محي الدين محمد محمد جاسم محمد	التفضيل الغذائي لذبابة التبغ البيضاء على بعض نباتات العائلة الباذنجانية وتأثير منظمي النمو سالسليك وباكلوبترازول في خفض الإصابة
49.	رنا رياض فالح جهينة ادريس محمد علي	تأثير تواجد بعض النباتات الجاذبة وزيتونها في كفاءة الطفيل <i>Lysiphlebus fabarum</i> في حشرتي من الخوخ الأخضر (<i>Myzus persicae</i> sulze) ومن الباقلاء الأسود (<i>Aphis fabae</i> (Scopoli)

