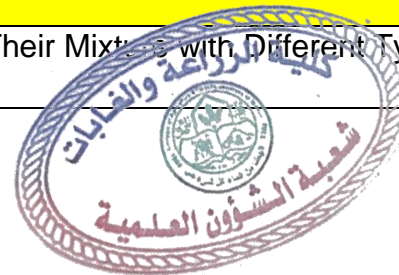


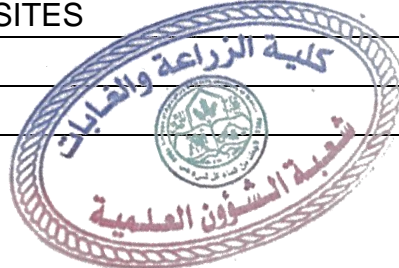
## البحوث العلمية الكلية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من ((2018 - 2019)) الى ((2022 - 2023))

ت	عنوان البحث	سنة النشر	التصنيف
1.	First molecular identification of Fusarium oxysporum causing Fusarium wilt of Armenian cucumber in Iraq	2018-2019	محلية
2.	تأثير بعض بذور البقوليات ومستوى الطاقة وفترة التعريض في استجابة خنفساء اللوبيا الجنوبية ( <i>Callosobruchus maculatus</i> (Fab.) (Bruchidae:Coleoptera)	2018-2019	محلية
3.	دراسات في ناخرة اوراق الحور ( <i>Japanagromyza salicifolli</i> Collin) Agromyzidae, Diptera	2018-2019	محلية
4.	Influence of Glomus intraradices and Trichoderma harzianum on Pepper Fusarium Wilt Control	2018-2019	محلية
5.	اول تشخيص للفطر <i>Fusarium poae</i> المسبب لتعفن جذور الحنطة في شمال العراق	2018-2019	محلية
6.	<i>Cydia pomonella</i> (L.) (Lepidoptera: Tortricidae) Larvae Infestation on Apple Trees According to Canopy Aspects	2018-2019	محلية
7.	Behavioural responses of the parasitoid <i>Aphytis melinus</i> to volatiles organic compounds (VOCs) from <i>Aonidiella aurantii</i> on its host fruit Tahitian lime fruit <i>Citrus latifolia</i>	2018-2019	سكوبس
8.	اختبار كفاءة عزلات البكتريا <i>Bacillus subtilis</i> والفطر <i>Trichoderma hrzianum</i> في استحثاث بعض الانزيمات الدفاعية ضد الفطر <i>Alternaria solani</i> في نبات الطماطة	2018-2019	محلية
9.	انتقال فايروس موزاييك الطماطة بواسطة التربة في محافظة نينوى	2018-2019	محلية
10.	الكشف عن فايروسي "إكس" البطاطا <i>Potato Virus X</i> و موزاييك الطماطة <i>Mosaic Virus Tomato</i> الملوثين للتربة و مكافحتهم	2018-2019	محلية
11.	Impact of AMF <i>Claroideoglomus etunicatum</i> on the structure of fungal communities in the tomato rhizosphere	2018-2019	سكوبس
12.	by biology and serology assay, Detection of Tomato bushy stunt virus in tomato felids Ali, Hameed Hamoud an .and transmit it by soil	2018-2019	محلية
13.	تأثير التراكيز المختلفة من خليط مبيد الاكتارا وزيت الزنجبيل في معدلات القتل لدودة الشمع الكبير	2018-2019	محلية
14.	مكافحة حشرة ناخرات أوراق البزاليا كيميائيا باستخدام ثلاثة مبيدات مختلفة <i>Trigarid</i> و <i>Match</i> والفاسبيروميثرين	2018-2019	محلية
15.	استحثاث المقاومة ضد فايروس التقزم الشجيري للطماطة بالبايون والرايوفلافين	2018-2019	محلية
16.	التحري عن فايروس التقزم الشجيري للطماطة ( <i>Tomato bushy stunt virus</i> ) في حقول الطماطة وتشخيصه حيويًا ومصليًا وإيجاد طريقة نقله بالتربة	2018-2019	محلية
17.	Insecticidal activity of Spinosad and Emamectin and Their Mixtures with Different Types of Inert Dusts against Khabra Larvae <i>Trogoderma granarium</i> Everts	2019-2020	سكوبس



## البحوث العلمية الكلية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من ((2018 - 2019)) الى ((2022 - 2023))

ت	عنوان البحث	سنة النشر	التصنيف
.18	EFFECT OF VARIETY AND POTASSIUM FERTILIZATION IN REDUCING THE INFESTATION OF CORN STEM BORER SESAMIA CRETICA L. AND IN THE GROWTH GRAINS YIELD OF YELLOW CORN PLANTS . m.Yosef	2019-2020	سكوبس
.19	EFFECTS OF THREE HOST PLANTS ON SUSCEPTIBILITY OF SPODOPTERA LITURA (LEPIDOPTERA : NOCTUIDAE) LARVAE TO SOME INSECTICIDES	2019-2020	سكوبس
.20	Epidemiology and distribution of soil borne viruses in the fields of potato, and are disseminations with out of via-vectors	2019-2020	سكوبس
.21	First molecular identification of Fusarium oxysporum causing Fusarium wilt of Armenian cucumber in Iraq	2019-2020	سكوبس
.22	FIRST RECORD OF ROOT ROT OF ROSEMARY (ROSMARINUS OFFICINALIS) CAUSED BY RHIZOCTONIA SOLANI IN IRAQ	2019-2020	سكوبس
.23	FUSARIUM WILT ON SUMAC PLANT : PATHOGENICITY AND MANAGEMENT POTENTIALS USING SOME NANO-MATERIALS	2019-2020	سكوبس
.24	ISOLATION AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF A NOVEL Fusarium oxysporum FROM SUMAC PLANT	2019-2020	سكوبس
.25	Mycorrhizal inoculation as an alternative in the ecological production of tomato (Lycopersicon esculentum Mill.)	2019-2020	سكوبس وكلاريفيت
.26	Effectiveness of fenugreek seeds extracts on some store insects Abdul-Jabar Khalil Ibrahim	2019-2020	سكوبس وكلاريفيت
.27	STUDY OF THE EFFECT OF SOME NATURAL INSECTICIDES ON FENUGREEK INSECTS	2019-2020	سكوبس
.28	BIOCONTROL OF THE ZUCCHINI YELLOW MOSAIC VIRUS POTYVIRUS ON THE THREE GENETIC COMPOSITION OF SQUASH	2019-2020	محلية
.29	تأثير نوع العائل الغذائي و مدة التعريض لجرعة الاشعة المايكروية تحت القاتلة في بعض الصفات الحياتية لخنفساء الخابرا	2019-2020	محلية
.30	دراسة فعالية بعض المستخلصات النباتية و المبيد ابامكتين في نيماتودا تعقد الجذور Meloidogyne Javanica	2019-2020	محلية
.31	EFFECT OF FOOD HOST TYPE , EXPOSURE TIME IN RESPONSIBILITY OF DIFFERENT STAGE OF Trogoderma granarium Everts KHABRA BEETLE FOF MICROWAVE RADIATION UNDER STORAGE IN BAGS	2019-2020	محلية
.32	EFFECT OF SOME INSECTICIDES ON APHID INSECT MYZUS PERSICAE (Sulzer) AND ITS PREDATORS AND PARASITES	2019-2020	محلية
.33	دراسة الوجود الموسمي للحشرات المرافقة على نباتي الخيار والقرع في البيوت البلاستيكية	2019-2020	محلية
.34	عزل وتشخيص الفطريات المصاحبة لعفن ثمار التفاح في المخازن ومكافحتها	2019-2020	محلية



## البحوث العلمية الكلية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من ((2018 - 2019)) الى (2022 - 2023)

ت	عنوان البحث	سنة النشر	التصنيف
.35	Pestalotia: CROWN ROT DISEASE OF STRAWBERRY 1ST REPORT IN IRAQ	2020-2021	سكوبس
.36	SCREENING OF CHICKPEA ( <i>Cicer arietinum</i> L.) VARIETIES AGAINST <i>Macrophomina phaseolina</i>	2020-2021	سكوبس
.37	DETERMINATION OF THE FIELD SPREAD OF TOMATO SPOTTED WILT ORTHOTOSPOVIRUS ON THE SOLANACEAE CROPS AND THE ASSOCIATED WEEDS IN NINEVEH PROVINCE	2020-2021	سكوبس
.38	SCREENING OF SOME VARIETIES OF WHEAT FOR INFESTATION BY THE SEED GALL NEMATODE <i>Anguina tritici</i>	2020-2021	سكوبس
.39	The first recording of root-knot nematodes <i>Meloidogyne Javanica</i> on the winter cherry <i>Solanum pseudocapsicum</i> and controlling it in vitro	2020-2021	سكوبس
.40	Review: Plant Parasitic Nematodes in Iraq, occurrence and distribution records	2020-2021	سكوبس وكلاريفيت
.41	BIOLOGICAL CONTROL OF THE COMPLEX DISEASE OF <i>Rhizoctonia solani</i> AND ROOT-KNOT NEMATODE <i>Meloidogyne javanica</i> ON CHICKPEA BY <i>Glomus</i> spp. AND <i>Pseudomonas</i> sp.	2021-2022	سكوبس
.42	SEASONAL PRESENCE OF CITRUS MEALY BUG ON SOME CITRUS SPECIES	2021-2022	سكوبس
.43	Bioassay of Some Vegetable Oils on Saw-Toothed Grain Beetel <i>Oryzaephilus surinamensis</i> L. (Silvanidae : Coleoptera)	2021-2022	سكوبس
.44	Contribution of mycorrhizae to sustainable and ecological agriculture	2021-2022	سكوبس
.45	preparation of Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> nanoparticles from mixing henna extract with ferric chloride to cytotoxic assay on cancer cell line	2021-2022	محلي
.46	و الفطر <i>Azospirillum brasilense</i> البكتريا المصابة بفايروس موزائيك الخيار بمعلق <i>capsicum annuum</i> غمر جذور شتلات الفلفل تأثير الصفات الخضرية للنبات على بعض <i>Trichoderma harzianum</i> T-22	2021-2022	محلي
.47	<i>Azospirillum brasilense</i> و الفطر <i>Trichoderma harzianum</i> T-22 غمر شتلات الفلفل المصابة بفايروس موزائيك الخيار بمعلق البكتريا تأثير فينول او كسديز على انزيمي البيروكسديز وبولي	2021-2022	محلي
.48	البطاطا في بعض مناطق محافظة نينوى M انتشار فايروس دراسة	2021-2022	محلي



## البحوث العلمية الكلية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من ((2018 - 2019)) الى ((2022 - 2023))

ت	عنوان البحث	سنة النشر	التصنيف
.49	Potato virus M في نقل فايروس إم البطاطا Aphids sp. ثلاثة انواع من المَن كفاءة	2021-2022	محلي
.50	L. Galleria mellonella لفراشة الشمع الكبرى في قتل يرقات العمرين الثالث والخامس Belthirul WP المبيد الحيوي البكتيري تأثير	2021-2022	محلي
.51	Efficiency of some vegetative powders and storage method in controlling the Great wax moth Galleria melloella L.	2021-2022	محلي
.52	DETERMINATION OF IMAZAPIC, CHLOROSULFURON AND GLYPHOSATE RESIDUES IN TOMATO CROP	2021-2022	سكوبس
.53	DETERMINATION OF IMAZAPIC, CHLOROSULFURON AND GLYPHOSATE RESIDUES IN TOMATO CROP	2021-2022	سكوبس
.54	ISOLATION AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF THE FUSARIUM HEAD BLIGHT SPECIES ON WHEAT IN AL-SHIRQAT DISTRICT, IRAQ	2021-2022	سكوبس
.55	Effect of the Nutritional Host on some Biological Manifestations of the Tobacco Leaf Worm Spodoptera litura fab (Lepidoptera : Noctuidae)	2021-2022	سكوبس
.56	مقال مراجعة: البحوث الزراعية الممغنط وتطبيقاته في الماء	2022-2023	محلية
.57	First record of the bacterium Pseudomonas putida on pepper in Iraq	2022-2023	سكوبس
.58	فيروس الذبول المتبقع على الطماطم/ البندورة في نبات الفلفل/ في استحثاث المقاومة ضد subtilis Bacillus كفاءة عزلات محلية مختلفة من بكتيريا تقييم الفليفلة	2022-2023	سكوبس
.59	Evaluation of the efficiency of the aqueous and alcoholic extract of Propolis in reducing the incidence of Nosema cerana disease on Apis mellifera honey bees	2022-2023	محلية
.60	First Record of the Eucalyptus Gall Wasp, Ophelimus maskelli (Ashmead) in Nineveh Governorate, Iraq	2022-2023	سكوبس
.61	Kernel quality, germination rate and seedling performance of eight wheat varieties produced under three different irrigation regimes	2022-2023	سكوبس
.62	Nerium oleander الدفلة المنطلة على نبات Meloidogyn javanica وتطور بيض نيماتودا تع ق د الجذور إصابة	2022-2023	سكوبس
.63	Effect Infestation by Sesamia cretica L. insect in some Characteristics of Growth for Varieties of Yellow Corn	2022-2023	سكوبس

## البحوث العلمية الكلية لقسم وقاية النبات للأعوام الدراسية من ((2018 - 2019)) الى ((2022 - 2023))

ت	عنوان البحث	سنة النشر	التصنيف
.64	TESTING THE EFFICACY OF SILICON AND GLUTATHIONE IN INDUCING SYSTEMIC RESISTANCE AGAINST FUSARIUM SOLANI, THE CAUSE OF BROAD BEAN ROOT ROT	2022-2023	محلية
.65	THE PROTECTIVE ROLE OF NATURAL COUMARINS DERIVATIVES AND ANPRO SUPPLEMENT AGAINST AFLATOXIN B1 POLLUTION IN THE QUAILS COTURNIX JAPONICA DIET	2022-2023	محلية
.66	First record of potato virus s (PVS) and Detect ordinary strain PVS° in Nineveh Governorate	2022-2023	محلية
.67	THE EFFECT OF SOME ATTRACTANT PLANTS Lysiphlebus fabarum PARASITISM ON GREEN PEACH AHIDS Myzus persicae AND BLACK BEAN APHIDS Aphis fabae	2022-2023	محلية
.68	USED NASTED-PCR DETECTION OF PHYTOPLASMA CAUSING BIG BUD DISEASE ON TOMATO IN IRAQ	2022-2023	محلية
.69	Evaluation Effectiveness of Some Insecticides on Stages of Plodia interpunctella (Hubner) (Lepidoptera: Pyralidae)	2022-2023	سكوبس
.70	The Stimulatory Effect of Mixtures Milk Thistle and Wild Safflower Oil with some Insecticides on the Adults and Larvae of Flour Beetles	2022-2023	محلية
.71	Efficiency of the Iraqi Isolates of Beauveria Bassiana & Metarhizium Anisopliae in Controlling the Greater Wax Moth Galleria Mellonella L.	2022-2023	محلية
.72	First record at molecular level for Rhizoctonia solani causing Rot Root on Aleo vera plants in Iraq	2022-2023	سكوبس

