

السيرة الذاتية



الاسم : حرية حسين شهاب حمد الجبوري

تاريخ الميلاد : 1959/5/11

الحالة الاجتماعية : غير متزوجة

عدد الأولاد : /

التخصص : علوم في وقاية نبات

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : قسم وقاية نبات – كلية الزراعة – جامعة بغداد

هاتف العمل : /

الهاتف النقال : /

البريد الإلكتروني : hurria98@coagri.uobaghdad.edu.iq/

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	التخصص	الكلية	الجامعة	الشهادة
1979 / 9 / 1	وقاية نبات	المعهد الزراعي الفني / بغداد	مؤسسة المعاهد الفنية	دبلوم فني
1997/6/30	وقاية نبات	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
2002/4/9	امراض نبات	الزراعة	بغداد	الماجستير
2011/6/23	امراض نبات	الزراعة	بغداد	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي

الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1 مراقب زراعي	وزارة الزراعة / الهيئة العامة في واسط	1981/ 12/ 18- 1979/ 12/ 25
فني	كلية الزراعة - جامعة بغداد	2002 / 5 / 22 - 1981/ 12/ 18
2 مدرس مساعد	كلية الزراعة - جامعة بغداد	2006 / 6 / 4 - 2002 / 5 / 22
3 مدرس	كلية الزراعة - جامعة بغداد	2015/ 11/ 15 - 2006 / 6 / 4
4 استاذ مساعد	كلية الزراعة - جامعة بغداد	2015/ 11/ 15 / لحد الان
5 أستاذ	/	/

ثالثاً : التدريس الجامعي

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	بغداد	2002/4/9 - لغاية الآن

رابعاً : المناصب التي شغلها : لا يوجد

خامساً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	وقاية نبات	فطريات / عملي	1997 - 1998 - 2011
2	وقاية نبات	امراض نبات/ عملي	
3	وقاية نبات	فطريات / نظري و عملي	2011 - 2013
4	وقاية نبات	فطريات 1/ نظري و عملي	2013 / 2014
5	وقاية نبات	امراض نبات نظري و عملي	2011 - لحد الان
6	قسم المكننة والالات الزراعية	اسس وقاية نظري وعملي	2012 - 2013
7	وقاية نبات	امراض محاصيل نظري وعملي	2014 / لحد الان
8	وقاية نبات	بحث تخرج	2011 - لحد الان

سادساً: (الاطاريح ، الرسائل ،بحوث التخرج) التي أشرف عليها:

ت	اسم بحث التخرج	القسم	السنة
1	تأثير فاعلية المستحضر الاحيائي البيوكونت والمبيد الكيماوي رايزولكس في مكافحة مرض تعفن البذور وموت بادرات الطماطم المتسبب عن الفطر <i>Rhizoctonia solani</i> / بحث تخرج	وقاية نبات	2012
2	المكافحة الاحيائية والكيماوية لمرض تعفن وسقوط بادرات الطماطم المتسبب عن الفطر <i>Rhizoctonia solani</i> / بحث تخرج	وقاية نبات	2013
3	فعالية المبيد الفطري بافاستين ومستخلص النيم ضد الفطر <i>Trichoderma viride</i> المسبب لمرض العفن الأخضر على الفطر المحاري / بحث تخرج	وقاية نبات	2014
4	المكافحة المتكاملة لمرض تعفن جنور الفراولة المتسبب عن الفطر <i>Macrophomina phaseolina</i> / بحث تخرج	وقاية نبات	2015
5	دراسة التنوع الفطري في حقول كلية الزراعة / جامعة بغداد / بحث	وقاية نبات	2016
6	الكشف عن الفطريات المرافقة لدغل زهرة النيل <i>Eichhornia crassipes</i> في محافظة بغداد / رسالة دبلوم	وقاية نبات	2016 - 2017

سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي الثاني لوقاية النبات / لوقاية	2002	كلية الزراعة / جامعة بغداد	ورقة علمية
2	المؤتمر العلمي العربي التاسع لعلوم وقاية النبات	19-23/11 / 2006	دمشق / الجمهورية العربية السورية	ورقة علمية
3	المؤتمر العلمي الثامن للبحوث الزراعية	2012/ 3/14	بغداد / معرض بغداد الدولي	ورقة علمية
4	المؤتمر العلمي الثالث لوقاية النبات	2012/ 11/11	كلية الزراعة / جامعة بغداد	ورقة علمية
5	المؤتمر العلمي الثاني لكلية الزراعة جامعة كربلاء	10 / 12 / 2012	كلية الزراعة / جامعة كربلاء	ورقة علمية
6	المؤتمر الدولي الثاني لوقاية النبات	19-20 / 11 / 2013	كلية الزراعة والغابات / جامعة الموصل	ورقة علمية
7	المؤتمر الحادي عشر حول " الافاق المستقبلية للتنمية البيئية - المستدامة في الوطن العربي ومواجهة التحديات "	20-23 / 12 / 2014	الغردقة / جمهورية مصر العربية	ورقة علمية
8	مؤتمر اقتصاديات البحر الأحمر وإيمانها	2015 / 4/9-7	جامعة تبوك / المملكة العربية السعودية	ورقة علمية
9	المؤتمر الدولي الأول للعلوم البايولوجية في العراق	2015/ 9/24-22	جامعة بغداد وجامعة النهرين	ورقة علمية

ورقة علمية	جامعة البصرة	10-11/11/2015	المؤتمر الوطني السابع للبيئة والموارد الطبيعية/البصرة(المكافحة)	10
ورقة علمية	كلية الزراعة /جامعة دهوك	26-27/4/2016	2nd scientific agricultural conference/ university of Duhok/	11
مشاركة (ملخصين)	2016/ 4/ 19	قسم الوقاية / كلية الزراعة	ندوة الادارة المتكاملة للآفات استراتيحية هامة لحماية	12
ورقة علمية	(القاهرة / جمهورية مصر العربية	23-25/2016/7/	المؤتمر جمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئة العراقية/القاهرة	13
ورقة علمية	مركز بحوث ومتحف التاريخ	10/ 2016/	الورشة العلمية لواقع زهرة النيل في العراق	14
ورقة علمية	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	22/12/2016	ندوة افات النخيل	15
ورقة علمية	مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	21/12/2016	ندوة افات البيوت البلاستيكية	16
حضور	مركز التعليم المستمر / جامعة بغداد	2/11/2016	ندوة المجالات الزائفة واثرها في المستوى العلمي للابحاث	17
حضور	مركز التعليم المستمر / كلية التربية للنبات	8/11/2016	ندوة معامل التأثير للمجلات العلمية	18
حضور	مركز التعليم المستمر / كلية التربية للنبات	29/11/2016	مؤتمر الاطراف COP22	19
حضور	كلية التربية للنبات	7/12/2016	المؤتمر النسوي العلمي الثالث	20

ثامنا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
المشاركة بدورات للحاسبات	المشاركة بندوة السموم الفطرية
المشاركة بدورة طرائق التدريس	المشاركة بالمؤتمر الدولي لوقاية المزروعات
المشاركة بدورة اللغة العربية	لجنة تاهيل مختبر السموم الفطرية 2013
ورشة عمل السيطرة على حشرة الدوباس على النخيل	المشاركة في لجان ترتيب المختبرات
ورشة عمل لمناقشة بحوث علمية تطبيقية تشارك في اجراءها اللجنة العلمية في الهياء العامة لوقاية	لجنة تدقيق الدرجات النهائية للمراحل
انواع المبيدات المستخدمة والمبيدات المحصور استخدامها في مكافحة الافات الزراعية	المشاركة في لجنة تصحيح دفاتر الامتحان التنافسي لطلبة الدراسات العليا
ورشة عمل معامل التأثير Impact Factor للمجلات العلمية التعليم المستمر / كلية العلوم للنبات	المشاركة في لجنة مجلس القسم
ندوة المجالات الزائفة واثرها في المستوى العلمي للابحاث/ مركز التعليم المستمر / جامعة بغداد	المشاركة في لجنة النشاط العلمي في القسم

المشاركة في لجنة الاستلال في القسم	ندوة علمية العراق في COP22 / التعليم المستمر / كلية العلوم للنبات
	الورشة العلمية لواقع زهرة النيل في العراق / مركز بحوث ومتحف التاريخ
	المشاركة في ندوة افات النخيل مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي
	المشاركة في ندوة افات البيوت البلاستيكية / مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي

تاسعا: البحوث التطبيقية المساهمة في خدمة المجتمع وحماية البيئة .

ت	أسم البحث	محل النشر والسنة
1	Effects of Dikegulac –sodium BA and GA to Enhanced Lateral Branching in Variegated Ivies.	Plant Growth Regulation Society of America:25(3): 134-138;1997
2	أول تسجيل لمرض تبقع الأوراق على النخيل في العراق	مجلة العلوم الزراعيه العراقيه 34 (3) 167 - 2003: 172
3	تقويم فاعليه مسحوق أوراق القرنبيط واللهانه ومستخلصهما الكحولي في السيطرة على بعض مسببات تعفن جذور الباقلاء	مجلة العلوم الزراعيه العراقيه 35 (3) 111 - 2004: 118
4	تأثير استخدام معيق النمو كلتار في اصابه نباتات الباقلاء ببعض مسببات أمراض تعفن الجذور	مجلة العلوم الزراعيه العراقيه 35 (4) 79 - 2004: 88
5	أول تشخيص لمسبب مرض عفن جذور اوماقاليا على النخيل في العراق	مجلة العلوم الزراعيه العراقيه 36 (4) 101 - 2005: 106
6	الكشف عن مسببات ظاهره تدهور أشجار النخيل في منطقة عين التمر -محافظة كربلاء	مجلة العلوم الزراعيه العراقيه 36 (5) 103 - 2005: 110
7	الكشف عن أنواع الجنس فيوزاريوم قسم لسيولا المسببة لمرض تعفن حبوب الذرة الصفراء	مجلة العلوم الزراعيه العراقيه 42 (6) 2011:
8	الكشف عن أنواع الجنس <i>Fusarium Section Liseola</i> المسببة لمرض تعفن حبوب الذرة البيضاء	المؤتمر العلمي الثامن للبحوث الزراعية / مجلة الزراعة العراقية البحثية 16 (5) 2012:
9	تأثير معيق النمو كلتار في فطريات تعفن جذور الباقلاء تحت ظروف الظلة الخشبية	المؤتمر العلمي الثالث لوقاية النبات كلية الزراعة -جامعة بغداد / مجلة العلوم الزراعيه العراقيه(عدد خاص 43 (2) 2012:
10	تقويم كفاءة بعض طرق العدوى بعزلتين من الفطر <i>Fusarium nygamai</i> في الاصابة الجهازية والنسبة المئوية لوجود الفطر في حبوب الذرة البيضاء تحت ظروف الحقل	مجلة جامعة كربلاء:2012
11	Efficiency of some inoculation methods of <i>Fusarium proliferatum</i> and <i>F.verticilloides</i> on the systemic infection and seed transmission on maize under field	Agric. Biol. J. N. Am., 4(6): 583-589:2013
12	الكشف عن أنواع الجنس <i>Fusarium Section Liseola</i> والتقدير الكمي لسم FB1 لبض عزلات المسببة لمرض تعفن حبوب الذرة	Egyptian Journal of Applied Sciences .28 (6B):213-231:2013
13	دراسة الصفات المظهرية لبعض أنواع الجنس (<i>Fusarium Section Liseola</i>) المرافقة لحبوب الذرة الصفراء	مجلة زراعة الرافدين المجلد (41)الملحق (1) 2013:

Egyptian Journal of Applied Sciences .29 (5):113-131 :2014	<i>Azotobacter chroococcum</i> تقييم كفاءة البكتيريا في مكافحة بعض مسببات تعفن <i>Pseudomonas fluorescens</i> و جذور البطيخ	14
Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences, Volume – 2(4):419-427:2014	Fusarium wilt disease of strawbrry caused by <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Fragariae</i> in iraq and its control	15
Egyptian Journal of Applied Science., 30 (2):32-42:2015	تأثير فاعلية المستحضر الاحيائي البيوكونت والمبيد الكيميائي رايزولكس في مكافحة مرض تعفن البذور وموت بادرات الطماطم	16
المجلة العراقية للتقانات الحياتية(المجلد 14 العدد 2 / ص:228-242. 2015.	الكشف عن الفطريات الملوثة للوسط الزرعي للفطر المحاري ومكافحتها	17
International Journal of Environmental&Agriculture Research -2, (2),: 54 -63 .2016	Identification And Control Of Strawberry Root And Stalk Rot In Iraq	18
Journal of University of Duhok (special Issue of the 2 nd Scientific Agricultural Conference) 19(1),:2016	IDENTIFICATION, PATHOGENICITY AND CONTROLLING OF THE <i>Macrophomina phaseolina</i> THE CAUSAL AGENT OF THE CHARCOAL ROT DISEASE ON WATERMELON	19
مؤتمر الرابع لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئة العراقية/القاهرة(23 - 30 / 7/ 2016	فعالية المبيد الفطري بافاستين ومستخلص النيم ضد الفطر <i>Trichoderma viride</i> المسبب لمرض العفن الأخضر على الفطر المحاري	20
مقبول للنشر في المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	فاعلية الفطر <i>Trichoderma viride</i> والمبيد الكيميائي Blentanol ضد الفطر <i>Rhizoctonia solani</i> المسبب لمرض سقوط البادرات في الطماطة	21

عاشرا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

عضوة في لجنة علمية في ندوة(افات النخيل) التي أقامها مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي / جامعة بغداد
- عضوة في لجنة علمية في ندوة (افات البيوت البلاستيكية) التي أقامها مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي / جامعة بغداد

احدى عشر: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	ت
1998	ديوان رئاسة الجمهورية	شكر وتقدير وجائزة	1
2002	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	2
2003	عميد كلية الزراعة	شكر وتقدير	3
2012	وزير الزراعة	شكر وتقدير	4
2012	رئيس مجلس محافظة بغداد	شكر وتقدير	5
2012	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	6
2012	عميد كلية الزراعة/ جامعة كربلاء	شكر وتقدير	7
2013	مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية	شكر وتقدير	8
2013	عميد كلية الزراعة / جامعة بغداد	شكر وتقدير	9
2013	عميد كلية الزراعة والغابات / جامعة الموصل	شكر وتقدير	10
2013	عميد كلية الزراعة/ جامعة بغداد	شكر وتقدير	11
2014	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	شكر وتقدير	12
2014	المفتش العام / وزارة الزراعة	شكر وتقدير	13
2014	دائرة الارشاد والتدريب الزراعي / وزارة الزراعة	شكر وتقدير	14
2014	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	15
2015	عميد كلية الزراعة / جامعة بغداد	شكر وتقدير	16
2015	عميد كلية العلوم / جامعة البصرة	شكر وتقدير	17
2016	رئيس جامعة بغداد	شكر وتقدير	18
2016	مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية	شكر وتقدير	19
2016	مدير دائرة رعاية المسنين في الرشاد	شكر وتقدير	20
2016	رئيس وزراء	شكر وتقدير	21
2016	رئيس جمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئة العراقية	شكر وتقدير	22
2016	مدير مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	شكر وتقدير	23
2016	عميد كلية العلوم للبنات /جامعة بغداد	شكر وتقدير	24
2016	عميد كلية العلوم للبنات /جامعة بغداد	شكر وتقدير	25
2016	الجهاز المركزي للتقيس والسيطرة النوعية / وزارة التخطيط (4610)	براءة اختراع	26

ثاني عشر : الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		1

C.V



Name: Hurria Hussien Shihab Al-juboory

Date of Birth: 11/5/1959

Religion: Muslim

Martial statues: Single

No. of children: /

Specialization: Science in Plant Protection / Plant Pathology

Position : lecturer

Scientific Degree: Assistant Professor

**Work Address: Dept. Plant Protection / College of Agriculture at the
University of Baghdad**

Work Phone: /

Mobile:

E-mail: : / hurria98@coagri.uobaghdad.edu.iq

▪ **First, Scientific Certification:**



Degree science	University	College	Date
Technical Diploma	Technica Institutes Foundation/Baghdad	Agricultural Technical Institute	1/ 9 /1979
B.Sc.	Baghdad	Agriculture	30/6 /1997
M.Sc.	Baghdad	Agriculture	9/4/2002
Ph.D.	Baghdad	Agriculture	23 /6 /2011

Second, Career

No.	Career	Workplace	From –To
1	Agricultural observer	Ministry Of Agriculture /Public body was in Wasit	25/12/1979-18/12/1981
2	Technical	College of Agriculture	18/12/1981-22/5/2002
3	Assistant Teacher	College of Agriculture	22/5/2002-4/6/2006
4	Teacher	College of Agriculture	4/6/2006-15/11/2015
5	Assistant Professor	College of Agriculture	15/11/2015 until now

Third, University Teaching.

No.	University	The (Institute / College)	From –To
1	Baghdad	College of Agriculture	9/4/2002

Fourth,

Fifth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Plant Protection	Fungi/ practical	1997--1998
2	Plant Protection	Plant Pathology/ practical	-2011
3	Plant Protection	Fungi Theoretical and theoretical	2011-2013
4	Plant Protection	Plant Pathology Theoretical and theoretical	2011- Until Now



5	Plant Protection	Fungi 1 Theoretical and practical	2013-2014
6	Mechanization and agricultural machinery	Principles of protection theoretical and practical	2012- 2013
7	Plant Protection	Crop diseases/ theoretical and practical	2014- Until Now
8	Plant Protection	Graduation Project	2011- Until Now

■ **Sixth , Thesis which was supervised by :**

No.	Graduation Project	Department	Year
1	EFFECT OF THE BIOCIDE ALBEOKONT AND FUNGICIDE RHIZOLEX ON CONTROLLING TOMATO SEEDS ROT AND SEEDLING DAMPING OFF DISEASE CAUSED BY THE PATHOGENIC	Plant Protection	2012
2	Biological and Chemical Control of Tomato Seedling Rot and Damping off Disease Causing by <i>Rhizoctonia solan</i> Kühn	Plant Protection	2013
3	Activity of the fungicide Pavistin and Neem extract against <i>Trichoderma viride</i> the causal green mold disease on oyster mushroom (<i>Pleurotus ostreatus</i>)	Plant Protection	2014
4	Integrated Management of Strawberry(<i>Fragaria ananassa</i> Duch) root rot caused by <i>Macrophomina phaseolina</i>	Plant Protection	2015
5	Study innate diversity in the College of Agriculture fields/ University of Baghdad	Plant Protection	2016
	Detection of Fungi Associated With Water Hyacinth <i>Eichhornia crassipes</i> In Baghdad/ Higher Diploma	Plant Protection	2016

■ **Seventh , Conferences which you participated:**

No	Conferences Title	Year	Place	Type of
1	Second Scientific Conference for Plant Protection/ / University of	2002	College of Agriculture	Scientific paper
2	Ninth Arab Scientific Conference of Plant Protection	2006	Damascus / Syrian Arab Republic	Scientific paper
3	8th Scientific Conference on Agricultural Research	2012	Baghdad International Fair	Scientific paper
4	Third Scientific Conference of Plant Protection College of Agriculture/ University of Baghdad	2012	College of Agriculture	Scientific paper



5	Second Scientific Conference of the College of Agriculture,	2012	University of Karbala	Scientific paper
6	Second International Conference of Plant Protection/	2013	University of Al Mosul	Scientific paper
7	11 th International Conference For future Horizon of Environmental Development in Arab Countries and Facing the Challenges	2014	The Egyptian Arabic Republic/ Hurghada ,	Scientific paper
8	Economics of the Red Sea and their Development	2014	University of Tabuk / Saudi Arabia	Scientific paper
9	1 th International Conference on Biological Sciences in Iraq	2015		Scientific paper
10	Seventh National Congress of the environment and natural resources	2015	University of Basra	Scientific paper
11	2 nd scientific agricultural conference/ university of Duhok	2015	/ university of	Scientific paper
12	Integrated Pest Management Symposium	2015	College of	Scientific paper
13	4 th International Scientific Conference of Genetic and Environment, Egypt	2015	Cairo	Scientific paper
14	Scientific workshop of the reality of the Nile flower in Iraq	2016	University of Baghdad	Scientific paper
15	Seminar Pest palm/	2016	Research Center and the Museum of Natural History	Scientific paper
16	Seminar Pest greenhouses/ Research Center and the Museum of Natural History	2016	Research Center and the Museum of	Scientific paper
17	False journals and their impact on the level of scientific research	2016	University of Baghdad	Scientific paper
18	Impact of scientific journals coefficient	2016	Girls College of	Scientific paper
19	COP22 parties conference	2016	Girls College of Science	Scientific paper
20	Third feminist Scientific Conference	2016	Girls College of Science	Scientific paper

Eighth, Scientific Activities:

Within the College	Outside the College

Ninth, Research Projects in The Field of Specialization to The Environment and Society or the Development of Education:



No	Research Title	Place of Publication	Yea
1	Effects of Dikegulac –sodium BA and GA to Enhanced Lateral Branching in Variegated Ivies.	Plant Growth Regulation Society of America:25(3): 134-	1997
2	The first record of the disease spotted leaves on the palm in Iraq	The Iraqi Journal of Agricultural Sciences 34(3):167-172	2003
3	Evaluation Effectiveness of cauliflower leaves powder and Allhanh and Mstkhalmsa alcohol in control of some of the causes of root rot peas	The Iraqi Journal of Agricultural 35(3):111-118	2004
4	The impact of the use of obstructionist growth Kltar injury peas plants some of the causes of root rot diseases	The Iraqi Journal of Agricultural 35(4):79-88	2004
5	The first diagnosis of the cause rot the roots of disease Ahumavalya palm in Iraq	The Iraqi Journal of Agricultural 36(4) :101-106	2005
6	Detecting the causes of the phenomenon of the deterioration of palm trees in the Ain al-Tamur area -mhafezh Karbala	The Iraqi : 110- 103 (5) 36 Journal of Agricultural	2005
7	Detection of Fusarium section Liseola the causal of maize kernel rot	The Iraqi Journal of Agricultural 42(6) : 97 – 89 ,	2011
8	Detection of Fusarium section Liseola species the causal of sorghum seed rot	Arabic and Agriculture (5) 16 (2012
9	EFFECT OF GROWTH RETARDANT CULTAR EFFECTS AGAINST OF BROAD BEAN ROOT ROT FUNGAL UNDER LATHHOUSE CONDITION	The Iraqi Journal of Agricultural Sciences – 43(2) (Special Issue): 114-122,	2012
10	Efficiency of some inoculation methods of two isolates of <i>Fusarium nygami</i> on the systemic infection and the percentage of the fungus in sorghum under field	Journal of the University of Karbala	2012
11	Efficiency of some inoculation methods of <i>Fusarium proliferatum</i> and <i>F.verticilloides</i> on the systemic infection and seed transmission on maize under field	Agric. Biol. J. N. Am., 4(6): 583-589:	2013
12	STUDY OF SOME MORPHOLOGICAL CHARACTERISTICS AND THE VARIATION ABILITY OF SOME <i>FUSARIUM</i> SPECIES (SECTION LISEOLA) ASSOCIATED WITH MAIZE AND SORGHUM	Mesopotamia J. of Agric. Vol.(41) Suppl.(1)	2013
13	EVALUATION THE EFFICIENCY OF AZOTOBACTER CHROOCOCCUM AND PSEUDOMONAS FLUORESCENS BACTERIA IN THE CONTROL OF ROOT ROT	Egyptian Journal of Applied Sciences .29 (5):113-131 :	2014
14	Fusarium wilt disease of strawbrry caused by <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>Fragariae</i> in iraq and its control	Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences 2(4):419-427:	2014
15	EFFECT OF THE BIOCIDE ALBEOKONT AND FUNGICIDE RHIZOLEX ON CONTROLLING TOMATO SEEDS ROT AND SEEDLING DAMPING OFF DISEASE CAUSED BY THE PATHOGENIC FUNGI <i>RHIZOCTONIA SOLANI</i>	Egyptian Journal of Applied Science., 30 (2):32-42:	2015
16	Detection of Fungi Contaminated of <i>Pleurotus Ostreatus</i> (Jacq. Fr.) Compost and Their Control	Iraqi Journal of Biotechnology, , 14(2) , 143-153	2015



17	Identification And Control Of Strawberry Root And Stalk Rot In Iraq	International Journal of Environmental&Agriculture Research -2 (2),: 54 -63 .	2016
18	IDENTIFICATION, PATHOGENICITY AND CONTROLLING OF THE <i>Macrophomina phaseolina</i> THE CAUSAL AGENT OF THE CHARCOAL ROT DISEASE ON WATERMELON	Journal of University of Duhok (special Issue of the 2 nd Scientific Agricultural Conference) 19(1):	2016
19	Activity of the fungicide Pavistin and Neem extract against <i>Trichoderma viride</i> the causal green mold disease on oyster mushroom (<i>Pleurotus ostreatus</i>)	4th International Scientific Conference of the Association of Iraqi conservation of genetic resources and the environment Cairo, Egypt 23 – 30th July	2016

■ Tenth , Membership:10

■ Eleventh , Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and	Donor	Year
1	Thanks and appreciation	Office of the Presidency of the	1998
2	Thanks and appreciation	University's president / University of Baghdad	2002
3	Thanks and appreciation	Dean of the College of Agriculture / University of Baghdad	2003
4	Thanks and appreciation	Minister of Agriculture	2012
5	Thanks and appreciation	President of the Baghdad Provincial Council	2012
6	Thanks and appreciation	University's president / University	2012
7	Thanks and appreciation	Dean of the College of Agriculture/ University of Karbala	2012
8	Thanks and appreciation	Minister of Agriculture	2013
9	Thanks and appreciation	Dean of the College of Agriculture / University of Baghdad	2013
10	Thanks and appreciation	Dean of the College of Agriculture/ University of	2013
11	Thanks and appreciation	Dean of the College of Agriculture / University of Baghdad	2013
12	Thanks and appreciation	Minister of Higher Education	2014
13	Thanks and appreciation	Inspector General / Ministry of Agriculture	2014
14	Thanks and appreciation	Agricultural extension and training department / Minister of Agriculture	2014
15	Thanks and appreciation	University's president / University of Baghdad	2014



16	Thanks and appreciation	Dean of the College of Agriculture / University of Baghdad	2015
----	-------------------------	---	------

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1		
2		
3		

17	Thanks and appreciation	Dean of the College of Faculty of Sciences / University of Basra	2015
18	Thanks and appreciation	University's president / University of Baghdad	2016
19	Thanks and appreciation	University's president / University of Baghdad	2016
20	Thanks and appreciation	THE elderly home manager	2016
21	Thanks and appreciation	The Prime Minister of Iraq	2016
22	Thanks and appreciation	Head of conservation of genetic resources and the environment of the Iraqi Society	2016
23	Thanks and appreciation	Director of the Research Center and the Museum of Natural History	2016
24	Thanks and appreciation	Dean of the Faculty of Science for Girls / University of Baghdad	2016
25	Thanks and appreciation	Dean of the Faculty of Science for Girls/ University of Baghdad	2016
26	Patented	Central Bureau of measure and control the quality / Ministry of Planning (4610)	2016

Twelfth , Scientific literature:





■ **thirteen** , **languages:**

