



## السيرة الذاتية

الاسم : حليلة زغير حسين

تاريخ الميلاد : 1965

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : 2

الديانة : مسلم

التخصص : أمراض

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : كلية الزراعة / جامعة بغداد

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07901753498

البريد الإلكتروني : [halimaalbahadly@yahoo.com](mailto:halimaalbahadly@yahoo.com)

أولا : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1989	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
1995	الزراعة	بغداد	الماجستير
2000	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
1987	مؤسسة المعاهد الفنية	دبلوم	أخرى

## ثانيا : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	مسؤولة عن البيوت الزجاجية في النهروان	شركة البذور العراقية /قطاع مختلط	1992 - 1990
2	استشاري البيوت الزجاجية في النهروان	شركة البذور العراقية / قطاع مختلط	2000 – 1999
3	خبير غير متفرغ في شركة مابين النهريين	وزارة الزراعة	2002 - 2000
4	استشاري في شركة بغداد لانتاج البذور	شركة محدودة / قطاع خاص	2000 - 1996
5			
6			

## ثالثا : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	جامعة بغداد	2001/11/5 لحد الان
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	البستنة (اولية)	أمراض البساتين	2002
2	البستنة(اولية)	امراض البساتين	2003
3	البستنة(اولية)	امراض البساتين	2004
4	المحاصيل(اولية)	أمراض محاصيل	2004
5	المحاصيل(اولية)	أمراض محاصيل	2004
6	المحاصيل(اولية)	أمراض محاصيل	2006/2005
7	وقاية نبات(اولية)	نبات	2008/2007
8	وقاية نبات(اولية)	أمراض محاصيل	2009
9	وقاية نبات(اولية)	أمراض محاصيل/امراض بساتين	2010
10	وقاية نبات(اولية)	أمراض محاصيل/امراض بساتين	2012/2011
11	وقاية نبات (اولية)	امراض محاصيل/امراض بساتين	2014/2013
12	وقاية نبات (دراسات عليا)	سموم فطرية	2013
13	وقاية نبات (دراسات عليا)	سموم فطرية	2014
14	وقاية نبات (دراسات عليا)	ادارة امراض نبات	2014
15	وقاية نبات (اولية )	أمراض محاصيل	2015
16	وقاية نبات ( دراسات عليا )	مقاومة العائل	2015
17	وقاية نبات ( دراسات عليا )	سموم فطرية	2015
18	وقاية نبات (اولية )	أمراض محاصيل	2016
19	وقاية نبات (أولية )	أمراض فاكهة	2016

2016	مقاومة العائل	وقاية نبات ( دراسات عليا )	20
2016	سموم فطرية	وقاية نبات ( دراسات عليا )	21
2016	امراض نبات متقدم	وقاية نبات ( دراسات عليا )	22

### خامسا: ( الاطاريح ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
2007	وقاية النبات	الكشف عن سم الزيرالينون zearalenone في الذرة الصفراء واختزال سميته	1
2007	وقاية النبات	التحري عن وجود سم Deoxynivalenol (DON) في حبوب الحنطة والذرة الصفراء وامكانية اختزاله	2
2010	وقاية النبات	أستعمال بعض المواد الكيميائية والمسايق النباتية والاحيائية للحد من تلوث العلائف بسم الزيرالينون ودارسة اثر التداخل مع سم الافلا B1 في طيور السمان	3
2012	وقاية نبات	التحري عن سموم Deoxynivalenol للفطر Fusarium graminearum في حبوب الحنطة المخزونة	4
2012	وقاية نبات	فاعلية بعض النباتات الطبية والعوامل الكيميائية في ازاله وتحطيم سم الـDON خارج الجسم الحي وفي علائق الدواجن	5
2013	وقاية النبات	التحري عن الفطريات المرافقة لبعض الثمار المجففة وعزلات الفطر Aspergillus flavus المنتجة لسم الافلاء B1 وامكانية تحطيمه باستخدام بعض الطرق الفيزيائية في البصرة	6
2013	وقاية نبات	استحثاث المقاومة الجهازية ضد الفطر Alternaria solani	7
2013	وقاية النبات	التكامل في مكافحة مرض الذبول الفيوزارمي في الطماطة المتسبب عن الفطر Fusarium oxysporum fsp lycopersci وتشخيص سلالاته	8
2014	وقاية نبات	التشخيص الكروموتوكرافي لسم DAS المنتج من انواع الجنس Fusarium في حبوب الذرة الصفراء	9
2016	وقاية نبات	اختبار كفاءة بعض المواد النانوية SiO2 _ Mgo في تحطيم سم الافلاء B1 في الذرة الصفراء المخزونة	10
2016	وقاية نبات	كفاءة بعض المواد النانوية أوكسيد المغنسيوم والطبيعية زيت السمك و الكيميائية الفايكس في استحثاث المقاومة الجهازية لمرض العفن الاصفر لفستق الحقل المتسبب عن الفطر Aspergillus flavus	11

سادسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	الندوة القطرية الاولى لمكافحة القوارض	1998	قاعة صدام للمؤتمرات	باحث
2	الندوة القطرية الثانية لمكافحة القوارض	2000	قاعة صدام للمؤتمرات	باحث
3	المؤتمر العلمي لوقاية النبات	2001	كلية الزراعة/جامعة بغداد	باحث
4	المؤتمر الزراعي الاول	2010	كلية الزراعة/جامعة كربلاء	باحث
5	المؤتمر العلمي للثروة الحيوانية	2010	كلية الزراعة/جامعة الكوفة	باحث
6	الندوة القطرية الاولى للسموم الفطرية ومخاطرها البيئية	2011	كلية الزراعة / جامعة بغداد	باحث ولجنة تحضيرية
7	المؤتمر الوطني الثالث لقسم وقاية النبات	2012	كلية الزراعة جامعة بغداد	باحثة لجنة تحضيرية
8	المؤتمر الزراعي النباتي	2014	كلية الزراعة ججمعة كربلاء	باحث و مشارك
9	المؤتمر العلمي النباتي لعلوم الحياة	2012	كلية الزراعة جامعة الموصل	باحث و مشارك
10	المؤتمر الوراثة والبيئة الثالث	2015	هندسة خوارزمي والعلوم للنبات جامعة بغداد	باحث ومشارك
11	المؤتمر العلمي السادس عشر	2015	الجامعة المستنصرية كلية التربية الاساسية	2015

سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
	عضو في اللجنة العلمية
	الاشتراك في الحلقات الدراسية

عضو في مجلس القسم
عضو في مجلة علوم الزراعة العراقية
عضو في جمعية وقاية المزروعات العربية
عضو في اللجنة العلمية لبحوث طلبة مشاريع التخرج
عضو في لجنة الدراسات العليا
عضو في لجنة تحديث المناهج
عضو في لجنة تقييم الاداء
عضو في عدة لجان لمناقشة طلبة الدراسات العليا
عضو في عدة لجان لتهيئة وانشاء المختبرات

ثامنا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	الهيثي ، اياد عبد الواحد وحليمة زغير حسين (1998) تقويم كفاءة الفطرين السامين <i>Fusarium</i> و <i>Alternaria alternate</i> <i>oxysporum</i> كمبيدات قوارض . مجلة العلوم الزراعية العراقية 29 (2) : 283- 298	مجلة العلوم الزراعية العراقية	1998
2	الهيثي ، اياد عبد الواحد وحليمة زغير حسين (1999) تقويم حيوي وكيميائي السمية لبعض الفطريات المرافقة للمنتجات الزراعية العراقية . مجلة العلوم الزراعية العراقية 30 (1) : 323- 333	مجلة العلوم الزراعية العراقية	1999
3	العاني، عبد الله نجم ، اياد عبد الواحد الهيثي وحليمة زغير حسين (2001) استخدام الجير المطفا لحماية حبوب الذرة الصفراء من الاصابة بالفطر <i>Aspergillus flavus</i> والتلوث بالافلاتوكسين B1 اثناء الخزن . مجلة البحوث الزراعية. 5 (1) : 90 – 103	مجلة البحوث الزراعية	2001

2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	حسين ، حليلة زغير (2008) كفاءة مادة الفايكس في تحطيم تراكيز مختلفة من سم الأفلا B1 على حاصل الذرة الصفراء المخزونه . مجلة العلوم الزراعية العراقية 39(3):104-112	4
2009	مجلة العلوم الزراعية العراقية	البلداوي ، منير سعيد محسن (2009) فاعلية اليوريا والفايكس ومساحيق بعض النباتات الطبية في تثبيط نمو نوعين من الفطر أسبرجلس في الاوساط الزراعية . مجلة العلوم الزراعية العراقية 40 (2) : 82-92.	5
2010	مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية	علي ، بتول ، زينل، سجال عبد الوهاب الركابي ، حليلة زغير حسين وشذى شفيق علي (2010) تأثير فلافونريدات ( flavonoids) بعض النباتات تجاه التأثير السمي للافلاتوكسين B1 في بعض انزيمات مجانس خلايا الكبد في الفئران. مجلة ابن الهيثم للعلوم الصرفة والتطبيقية. 23 (1): 38-48.	6
2009	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	حسين، حليلة زغير حسين، وياسر ناصر حسين الحميري (2009) استعمال بعض الطرائق الكيماة حيائية في مقاومة الفطر <i>Fusarium gramineus</i> او منعه من انتاج Deoxyhivalenol (DON) او تحطيمه في حبوب الحنطه المخزونه. مجلة الانبار للعلوم الزراعية 7(3):189-199	7
2010	مجلة علوم الداوجن	البلداوي، منير سعيد محسن وحليمه زغير حسين وخالد محمد العادل (2010) اضافة تراكيز من الفايكس واليوريا ومسحوق الدارسين واوراق وقشور النارج الى العليقه لتقليل اثار السمية للاوكراتوكسينA وتأثيره في اداء فروج اللحم. مجلة علوم الداوجن العراقية (5) 1 : 73-95	8

2010	مجلة كربلاء عدد خاص المؤتمر العلمي الاول لكلية الزراعة جامعة كربلاء	حسين وحليمة زغير حسين (2010) التحري عن وجود السم DON) Deoxynivalenol ( في حبوب الحنطة والذرة الصفراء وامكانية اختزاله. مجلة جامعة كربلاء عدد خاص ببحوث المؤتمر العلمي الاول لكلية الزراعة /جامعة كربلاء	9
2011	مجلة التقني	حمد، احمد عباس وايد عبد الواحد الهيتي وحليمة زغير حسين(2011) تلوث حاصل الذرة الصفراء بالسم فيوميئين B1 المنتج من قبل الفطر <i>Fusarium</i> <i>moniliforme</i> . مجلة التقني. 24(5) : 132-140	10
2012	مجلة كلية التربية الاساسية المجلد 19 ، العدد 78	منير البلداوي و حليمة البهادلي و رقيب العاني ( تأثير التداخل بين سمي الاوكرا A و ال DON في وزن الجسم و نسبة الهلاكات و بعض صفات الدم و الوزن النسبي للاعضاء الداخلية لطيور السمان)	11
2012	جامعة كربلاء – المؤتمر العلمي لكلية الزراعة	تأثير التداخل بين سمي الاوكرا A وال DON في وزن الجسم ونسبة الهلاكات وبعض صفات الدم والوزن النسبي للاعضاء الداخلية لطيور السمان	12
2012	مجلة العلوم الزراعية العراقية ' مجلد 43 ، العدد 2	حليمة زغير حسين و علي كريم سلومي (الكشف عن سم الزيرليون في الذرة الصفراء و امكانية اختزاله)	13
2010	مجلة كلية التربية الاساسية ، مجلد 19 ، عدد 81	حليمة زغير حسين و ايمان عبود القيسي (فعالية الفايكس و اليوريا و خليط من ( اليوريا + الفايكس) و مساحيق بعض النباتات الطبية و الاحيائية في تنشيط نمو الفطر <i>Fusarium graminearum</i> في الاوساط الزراعية	14



2012	م العلوم الزراعية العراقية ، مجلد 43 عدد 2	حليمة زغير حسين و علي كريم سلومي (الكشف عن الفطر <i>Fusarium graminearum</i> في حبوب الذرة الصفراء و تحديد العزلات المنجدة للسم و اختبار فاعلية بعض المركبات في تثبيطه على الوسط الزراعي )	15
2012	م التربية و التعليم ، المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة	حليمة زغير حسين و شذى علي شفيق (تأثير الفلافونويدات المستخلصة من بعض النباتات الطبية في الفعل التطفيري الناتج عن تلوث بسم الافلا B1 )	16
2013	World journal of pharmacy and pharmaceutical sciences , v 3 , issue 1	Ragad DH. And shatha ali and Halima z. hussien (Comparison the cytotoxicity of aflatoxin b1 and zeralenonein L <sub>20</sub> B cells )	17
2014	Journal of Agricultural Technology Vol. 10(5):1261-1268	Halima Z. Hussein* , Rakib A. Al-Ani and Muneer S. Al-Baldawy (Efficiency of borage and French jasmine powders detoxification of Ochratoxin A and in Deoxynivalenol in poultry)	18
2013	European Journal of Scientific Research ISSN 1450-216X / 1450-202X Vol. 115	Mohammed.A.Fayyadh , Halema.Z.Al Behadli , Fadhila.S.Al-Shakoor (Detection of Mycotoxin (Deoxynivalenol) in Wheat Seeds Infected with <i>Fusarium Graminearum</i> )	19
2015	كلية التربية الاساسية ، المؤتمر العلمي السادس عشر	حليمة زغير حسين و امنة محمد علي و مروة سعدي محمد ومصطفى جمعة حمادي (عزل وتشخيص السموم الفطرية المرافقة لمنتجي الاندومي والشيبس )	20

2015	كلية التربية الاساسية ، المؤتمر العلمي السادس عشر	حليمة زغير وايمان عباس ( فاعلية تراكيز مختلفة من الجسيمات النانوية Nanoparticals (NPs) والميكروبية Microparticals (MPs) لاوكسيد المغنسيوم (Mgo) وثنائي اوكسيد السيلكون (Sio2) في تنشيط نمو الفطر <i>Aspergillus Flavus</i> على وسط PDA )	21
2015	كلية التربية الاساسية ، المؤتمر العلمي السادس عشر	حليمة زغير حسين و محمد كاظم نايف و خنساء زين ابراهيم وعتاب قادر عباس ( أمكانية زراعة الفطر الابيض وتحديد المسببات المرضية المرافقة له )	22
2015	المؤتمر العلمي الدولي لجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية	حسين محمد وحليمة زغير ( تحفيز المقاومة الجهازية ضد الفطر <i>Alternaria solani</i> في الطماطة باستعمال البكتريا المحفزة لنمو النبات )	23
2015	Plant Pathology and Microbiology	Halimaz.Hussein ( Activity of Pomegranate Peels and Clove Powders in Detoxification of Aflatoxin B1 and Ochratoxin Afrom Contaminated Poultry (Diet	24
2015	IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science	Halima Z.Hussein ,Riyam H.Tuama ,Amna M.Ali ( Study the effect of ozone gas and ultraviolet radiation and microwave on the degradation of aflatoxin B1produce by <i>Aspergillus flavus</i> on stored ( Maize grains	25

2015	International Journal of Agriculture Innovations and Research	Halima Z.Hussein, Muneer S.Al-Baldawy and RakeebA.Al-Ani ( Inhibitory Effects of Anchusaitalica and Calotropisprocera Extracts on <i>Aspergillus ochraceus</i> and <i>Fusarium graminearum</i> ( Growth under in vitro Conditions	26
2014	Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences	Halima Z.Hussein, Muneer S.Al-Baldawy and RakeebA.Al-Ani( Efficiency of borage ( <i>Anchusa italica</i> ) and French jasmine powders ( <i>Calotropis procera</i> ) in detoxification of ochratoxin a and (deoxynivalenol in poultry diet	27
2012	مجلة العلوم الزراعية العراقية	حليمة زغير حسين وعلي كريم سلومي ( الكشف عن الفطر <i>Fusarium graminearium</i> في حبوب الذرة الصفراء وتحديد عزلاته المنتجة للسم واختبار فاعلية بعض المركبات في تثبيطه على الوسط الزراعي )	28
2015	مجلة العلوم الزراعية العراقية	عمر عبد الحميد وحليمة زغير حسين ( تسجيل جديد لسم ال Diacetoxyscirpenol على حبوب الذرة الصفراء في العراق )	29
2016	مجلة الجمعية العربية لوقاية المزروعات	كفاءة بعض الطرائق الفيزيائية في تحطيم سم الافلاتوكسين B1 في بعض ثمار الفاكهة المجففة	30

## تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ محلية /عضو هيئة تدريسية في قسم وقاية النبات

✓

## عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	ت
2001	جامعة بغداد	كتاب شكر عن دورة اللغة العربية وطرائق التدريس اذ كنت الاولى على الجامعة لغة عربية وطرائق تدريس	1
1999	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة افضل حقل زراعي لطالبة دكتوراه	2
2011	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة عن المساهمة في الندوة في اللجنة التحضيرية	3
2012	الطب البيطري	كتاب شكر من عميد كلية الطب البيطري	4
2012	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة عن المساهمة في اللجنة التحضيرية للمؤتمر الوطني الثالث لوقاية النبات	5
2013	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة عن المساهمة لاحتفالية بغداد عاصمة الثقافة	6
2013	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة عن المساهمة في حفلات التكريم في القسم	7
2013	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة عن المساهمة في دورات التعليم المستمر	8
2013	كلية الزراعة	كتاب شكر من عميد كلية الزراعة - جامعة البصرة مناقشة طالبة ماجستير	9
2014	وزارة - جامعة	وزير التعليم العالي والبحث العلمي ورئيس جامعة بغداد	10
2014	الجامعة المستنصرية	كتاب شكر من رئيس الجامعة المستنصرية	11
2014	وزارة البيئة	وزير البيئة للمساهمة في ندوة عن التلوث البيئي في الجامعة المستنصرية	12
2014	التعليم العالي	وزير التعليم العالي والبحث العلمي لنفس الغرض اعلاه	13

2015	التعليم العالي	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	14
2016	التعليم العالي	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	15
2016	جامعة بغداد	رئيس جامعة بغداد	16
2016	جامعة بغداد	رئيس جامعة بغداد	17

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
2011	كتاب الندوة القطرية الاولى للسموم الفطرية ومخاطرها البيئية ( اعداد)	1
		2
		3
		4
		5
		6

ثاني عشر : لجان الامتحان الشامل .

ت	أسم الطالب	مادة الامتحان	رقم وتاريخ الامر

2011	سموم فطرية	ليلى جبار	1
2011	سموم فطرية	ياسر حسن ناصر	2
2011	فطريات	ستار عزيز	3
د.ع.ز/ 1990 في 2011 /12/12	فطريات وسموم فطرية	طارق عبد السادة كريم	4
د.ع.ز/ 1993 في 2011 /12/12	فطريات	عبد حميد فياض	5
د.ع.ز/ 1566 في 7/8 2015	فطريات	جمال مهدي خلف	6
د.ع.ز/ 1821 في 8/19 2015	فطريات	حيدر فاضل جاسم	7

ثالث عشر: الاشتراك في لجان مناقشة رسائل الماجستير واطاريج الدكتوراة.

الرقم والتاريخ	الجهة	عنوان الرسالة او الاطروحة	أسم الطالب	ت
د.ع.ز/ 1430 في 2012/9/10	جامعة بغداد / كلية الزراعة / الدراسات العليا	فاعلية بعض النباتات الطبية والعوامل الكيميائية في ازالة سم الاوكرا A وسم الDON خارج الجسم الحي وفي علائق الحيوانات	منير سعيد محسن	1
3619 في 2012 /10/21	جامعة البصرة / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	التحري عن سموم (Deoxynivaleno) للفطر <i>Fusarium graminearum</i> في حبوب الحنطة المخزونة	فضيلة صفاء عبد الرزاق	2
ع م ع / 5193 في 2012 /11/5	جامعة النهريين / كلية العلوم / الدراسات العليا	Effect of Magnatic Field Energy on Aflatoxine Production by <i>Aspergillus flavus</i>	ايمن محمد احمد	3
د.ع.ز/ 232 في 2011/2/13	جامعة بغداد / كلية الزراعة/	تقييم فاعلية البكتريا <i>Bacillus subtilis</i> وبعض المستخلصات النباتية في خفض تلوث علائق الدواجن	احمد عباس حمد	4

	الدراسات العليا	Fusarium verticillioides بالفطر		
5	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تأثير التغيرات في بعض انواع الفطر Fusarium section Liseola في فسلجتها وضرورتها على محصولي الذرة الصفراء والبيضاء	حرية حسين شهاب	د.ع.ز / 202 في 2011/2/20
6	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تحديد مسببات مرض تعفن جذور وقواعد سيقان اللوبياء ومقاومته باستعمال بعض عوامل الاستحثاث الكيميائية والاحيائية	محسن عبدعلي محسن	د.ع.ز / 499 في 2012/4/2
7	جامعة بغداد / كلية الطب البيطري / الدراسات العليا	Toxic Cytogenetic Lactogenic and Neurotoxic effect of Ochrotoxin Ain Rats and their pups	عباس رزاق عبد	1717 د.ع في 2012/4/18
8	الجامعة المستنصرية / كلية التربية الاساسية / الدراسات العليا	دراسة تأثير غاز الازون والاشعة فوق البنفسجية في تحطيم سم الافلاتوكسين B1 المنتج من الفطر <i>Aspergillus flavus</i> في الذرة الصفراء المخزونة	ريام حسن طعمة	478 في 12/2 2014
9	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تقييم كفاءة حامض البيتا امينوبيوتريك وحامض السالسليك ضد ديدان تعقد الجذور <i>Meloidogyne spp</i> في الباذنجان تحت ظروف البيت الزجاجي	سارة طارق حسن	د.ع.ز / 1310 في 2014/5/14
10	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تقييم كفاءة البكتريا <i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG وزيت الصمغ لنبات <i>Boswellia spp</i> في تحطيم الافلاتوكسين B1	عالية هيكل حسين	د.ع.ز / 1109 في 2015/1/20
11	جامعة الموصل / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تعفن جذور وتقرح ساق شتلات الفستق الحلبي ومكافحته كيميائيا	سالم ابراهيم اكرم	3288 س في 2015 /4 /6
12	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	المكافحة الاحيائية لمرض موت بادرات الخيار المتسبب عن فطر <i>Pythium aphanidermatum</i>	محمد عامر محمد	د.ع.ز / 946 في 2015/4/19
13	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	اختبار كفاءة بعض المواد النانوية ( Mg-Sio2 ) في تحطيم سم الافلا B1 في الذرة الصفراء المخزونة	ايمان عباس عبود	د.ع.ز / 1700 في 2015/8/4
14	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	التحري عن جينات المقاومة Mi في عدد من السلالات النقية في الطماطة غير محدودة النمو	هند شاكر ياسين	د.ع.ز / 185 في 2016/1/24
15	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	استخدام غاز الاثلين في اختزال سم AFB1 في حبوب الذرة الصفراء	عبد الكريم عبد الحميد عبد العزيز	د.ع.ز / 256 في 2016/2/2

#### رابع عشر :التقويم العلمي للرسائل والاطاريح .

ت	عنوان البحث	الجهة	الرقم والتاريخ
---	-------------	-------	----------------

1	دراسة وبائية عن مرض صدأ أوراق الحنطة وتأثيره في الصفات الكمية والنوعية للحبوب	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع / 777 في 27 /4 /2005
2	تحديد مسببات تعفن جذور وقواعد سيقان الفاصوليا وتقويم فعالية بعض عوامل المكافحة الاحيائية في مقاومتها تحت ظروف البيت الزجاجي والحقل	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع.ز/ 1896 في 30 /11 /2011
3	تلاشي بعض المبيدات الحشرية على محصول الخيار <i>Cucumis sativus</i>	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	2011 /3/ 27
4	تحديد علاقة الفطر <i>Thielaviopsis Paradoxa</i> مسبب مرض اللحة السوداء وبعض ظواهر تدهور النخيل في وسط العراق وتحديد التغيرات الوراثي لعزلات الفطر باستخدام الصفات المزرعية والجزئية	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع.ز/ 1034 في 16 /12 /2014
5	اختبار قابلية بكتريا حامض اللاكتيك في تحطيم سموم AFB1 في الطحين	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع.ز/ 31 في 5 /4 /2015
6	دراسة امكانية تلوث حبوب الذرة الصفراء والحنطة بسم Deoxynivalenol (DON) ومستويات تعرض الافراد لهذا السم في محافظة كربلاء	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / جهاز الاشراف والتقويم العلمي / قسم التقويم العلمي	ج ع س/ق/ 1362 في 15 /4 /2015
7	Investigation for patulin and toxin producing fungi in some types of dried fruits and its biological degradation	الجامعة المستنصرية / كلية العلوم	1098 في 4 /10 /2015

#### رابع عشر: التقويم العلمي للرسائل والاطاريح .

ت	عنوان البحث	الجهة	الرقم والتاريخ
1	فعالية الدباغ .....	وزارة الزراعة	613 في 19 /7 /2011
2	تشخيص مرض البياض الدقيقي على نبات الجربرا	المجلة العراقية للعلوم / جامعة بغداد	13 B في 28 /12 /2011
3	تأثير بعض الاوساط الزرعية ودرجات الحرارة في حبوب .....	المجلة العراقية للعلوم / جامعة بغداد	22 B في 28 /12 /2011
4	الكشف عن سلالات الفطر <i>Fusarium verticillioides</i> المنتجة للسم فيومونزين	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ قسم وقاية النبات	2012/6/6
5	تقييم فاعلية بعض المستخلصات النباتية في خفض تلوث حبوب الذرة الصفراء بالسم فيومونزين B1	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ قسم وقاية النبات	2012 /6/6
6	التحري عن السم افلاتوكسين B1 والفيومونزين B1 والفطريات المنتجة لهما في بذور الذرة الصفراء في محافظة الانبار	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ قسم وقاية النبات	2012/ 6/11
7	عزل وتشخيص الفطريات المرافقة لاعلاف الدواجن في محافظة بغداد والتحري عن قابلية عزلات الفطر <i>Aspergillus flavus</i> على انتاج الافلاتوكسين B1	وزارة العلوم والتكنولوجيا / المجلة العراقية للعلوم والتكنولوجيا	106 في 30 /8 /2012



50 ت ز س في 12 /20 /2015	جامعة كربلاء / كلية الزراعة	بعض اوجه التكامل في مكافحة مرض تعفن جذور الباذنجان المتسبب عن الفطر <i>Fusarium solani</i>	8
50 ت ز س في 12 /20 /2015	جامعة كربلاء / كلية الزراعة	تقييم كفاءة حامض السالسليك والمبيد الكيميائي <i>Trichoderma harzianum</i> في مقاومة الفطر <i>Rhizoctonia solani</i> المعزول من جذور نباتات الباقلاء المصابة بمرض تعفن الجذور	9
49 ت ز س في 12 /20 /2015	جامعة كربلاء / كلية الزراعة	دراسة تاثير البكتريا <i>Azotobacter chroococcum</i> في حماية بنور وبادرات زهرة الشمس	10
	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم وقاية النبات	INDUCE SYSTEMIC RESISTANCE AGAINST BLACK SCARF DISEASE CAUSED BY <i>Rhizoctonia solani</i> IN POTATO ( <i>Solanum tuberosum</i> )	11
	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم وقاية النبات	تقييم حساسية اصناف الباذنجان للاصابة بالفطر <i>Sclerotinia sclerotiorum (lib.)</i> المسبب لمرض عفن الساق الابيض في ظروف المختبر والبيت الزجاجي	12
	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم وقاية النبات	مكافحة مرض التعفن الفحمي على الباقلاء ببكتريا <i>Azospirillum brasilense</i> والبوكاشي	13

توقيع  
رئيس قسم الوقاية  
د. زهراء عبد المعطي الغضبان

توقيع  
عميد كلية الزراعة  
د. شاكر عبد الامير العطار