



السيرة الذاتية

الاسم : حليلة زغير حسين

تاريخ الميلاد : 1965

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : 2

الديانة : مسلم

التخصص : أمراض

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : كلية الزراعة / جامعة بغداد

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07901753498

البريد الإلكتروني : halimaalbahadly@yahoo.com

أولاً : 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

ثانياً : التدرج الوظيفي .

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

ثالثاً : 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

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
2007	وقاية النبات	الكشف عن سم الزيرالينيون 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 والمساقب النباتية والاحيائية للحد من تلوث العلائف بسم الزيرالينيون ودراسة 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 ازالة 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 الطلث الفسليانية في السمعة	6
2013	وقاية نبات	استحضات المقاومة الجهازية ضد الفطر Alternaria solani	7
2013	وقاية النبات	التكامل في مكافحة مرض الذبول الفيوزاري 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 SiO ₂ _ Mgo في تحطيم سم الافلاء B1 في الذرة الصفراء المخزونة	10
2016	وقاية نبات	كفاءة بعض المواد النانوية أكسيد المغنسيوم والطبيعية زيت السمك و الكيميائية الفايكس في استحضات المقاومة الجهازية لمرض العفن الاصفر لفسنتق الحقل المتسبب عن الفطر Aspergillus flavus	11

سادساً: 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	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	باحث و مشارك
11	المؤتمر العلمي السادس عشر	2015	الجامعة المستنصرية كلية التربية الاساسية	2015

سابعاً : 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	الهيتمي . اياد عبد الواحد وحليمة زغير حسين (1998) تقويم كفاءة الفطرين السامين <i>Fusarium oxysporum</i> و <i>Alternaria alternata</i> كمبيدات قوارض . مجلة العلوم الزراعية العراقية 29 (2) : 283 - 298	مجلة العلوم الزراعية العراقية	1998
2	الهيتمي . اياد عبد الواحد وحليمة زغير حسين (1999) تقويم حيوي وكيميائي السمية لبعض الفطريات المرافقة للمنتجات الزراعية العراقية . مجلة العلوم	مجلة العلوم الزراعية العراقية	1999
3	العاني، عبد الله نجم ، اياد عبد الواحد الهيتمي 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 تراكييز مختلفة من سم الأفلا B1 على حاصل الذرة الصفراء المخزونه . مجلة العلوم	4
2009	مجلة العلوم الزراعية العراقية	البلداوي . منير سعيد محسن (2009) فاعلية اليوريا والفاييكس ومساحيق بعض النباتات الطبية في تثبيط نمو نوعين من الفطر أسبرجلس في الاوساط الزراعية . مجلة العلوم الزراعية العراقيه 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) تاثير فلافونريدات (flavonerids) 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 احيائية في مقاومة الفطر <i>Fusarium gramineus</i> او منعه من انتاج (DON) Deoxyhivalenol او تحطيمه في حبوب الحنطة المخزونه. مجلة الانبار للعلوم الزراعية (3)7:	7
2010	مجلة علوم الداوجن	البلداوي. منير سعيد محسن وحليمه زغير حسين وخالد محمد العادل (2010) اضافة تراكييز من الفاييكس واليوريا ومسحوقي الدارسين واوراق وقشور النارج الى العليقه لتقليل اثار السمية للاوكراتوكسين A 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 Deoxynivalenol (DON) في حبوب الحنطة والذرة الصفراء وامكانية اختزاله. مجلة جامعة كربلاء عدد خاص ببحوث المؤتمر العلمي	9
2011	مجلة التقني	حمد، احمد عباس وايد عبد الواحد الهيتي وحليمة زغير حسين (2011) تلوث حاصل الذرة الصفراء بالسم فيومينزين B1 المنتج من قبل الفطر <i>Fusarium 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 سمى 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 سمى 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 الزيراليون 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 البيوريا و خليط من (البيوريا + الفايكس) و مساحيق بعض النباتات الطبية و الاحيائية في تنشيط نمو الفطر <i>Fusarium graminearum</i> في الاوساط الزرعية	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 ₂₀ 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 Microparticals (MPs) والمايكروية Nanoparticals (NPs) 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	حسنين محمد وحليمة زغير (تحفيز المقاومة الجهازية ضد الفطر <i>Alternaria</i> <i>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 المزرعات	كفاءة بعض الطرائق الفيزيائية في تحطيم سم الافلاتوكسين B1 في بعض ثمار الفاكهة المجففة	30

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

محلّية /عضو هيئة تدريسية في قسم وقاية النبات ✓

✓

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

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

ت	أسم الطالب	عنوان الرسالة او الاطروحة	الجهة	الرقم والتاريخ
1	منير سعيد محسن	فاعلية بعض النباتات الطبية والعوامل الكيميائية في ازالة سم الاوكرا A وسم الDON خارج الجسم الحي وفي علائق الحيوانات	جامعة بغداد / كلية الزراعة / الدراسات العليا	د.ع.ز/ 1430 في 2012/9/10

3619 في 10/21 / 2012	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/ الدراسات العليا	تقييم فاعلية البكتريا <i>Bacillus subtilis</i> وبعض المستخلصات النباتية في خفض تلوث علائق الدواجن بالفطر <i>Fusarium verticillioides</i>	احمد عباس حمد	4
د.ع.ز. / 202 في 2011/2/20	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تأثير التغيرات في بعض انواع الفطر <i>Fusarium section Liseola</i> في فسلفتها وضرارتها على محصولي الذرة الصفراء والبيضاء	حرية حسين شهاب	5
د.ع.ز. / 499 في 2012/4/2	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تحديد مسببات مرض تعفن جذور وقواعد سيقان اللوبياء ومقاومته باستعمال بعض عوامل الاستحثاث الكيميائية والاحيائية	محسن عبدعلي محسن	6
1717 / د.ع في 2012/4/18	جامعة بغداد / كلية الطب البيطري / الدراسات العليا	Toxic Cytogenetic Lactogenic and Neurotoxic effect of Ochrotoxin Ain Rats and their pups	عباس رزاق عبد	7
478 في 12/2 / 2014	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	8
د.ع.ز. / 1310 في 2014/5/14	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تقييم كفاءة حامض البيتا امينو بيوتريك وحامض السالسليك ضد ديدان تعقد الجذور <i>Meloidogyne spp</i> في الباذنجان تحت ظروف البيت الزجاجي	سارة طارق حسن	9
د.ع.ز. / 1109 في 2015/1/20	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تقييم كفاءة البكتريا <i>Lactobacillus rhamnosus GG</i> وزيت الصمغ لنبات <i>Boswellia spp</i> في تحطيم الافلاتوكسين B1	عالية هيكل حسين	10
3288 س في 2015 / 4 / 6	جامعة الموصل / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	تعفن جذور وتقرح ساق شتلات الفستق الحلبي ومكافحته كيميائيا	سالم ابراهيم اكرم	11

12	محمد عامر محمد	المكافحة الاحيائية لمرض موت بادرات الخيار المتسبب عن فطر <i>Pythium aphanidermatum</i>	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع.ز/ 946 في 2015/4/19
13	ايمان عباس عبود	اختبار كفاءة بعض المواد النانوية (Mg-Sio2) في تحطيم سم الافلا B1 في الذرة الصفراء المخزونة	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع.ز/ 1700 في 2015/8/4
14	هند شاكر ياسين	التحري عن جينات المقاومة Mi في عدد من السلالات النقية في الطماطة غير محدودة النمو	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	د.ع.ز/ 185 في 2016/1/24
15	عبد الكريم عبد الحميد عبد العزيز	استخدام غاز الاثلين في اختزال سم AFB1 في حبوب الذرة الصفراء	جامعة بغداد / كلية الزراعة/ الدراسات العليا	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 فعاليتها 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 اللفحة السوداء وبعض ظواهر تدهور النخيل في وسط العراق وتحديد التغيرات الوراثي لعزلات الفطر باستخدام الصفات المزرعية والجزيئية	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	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / جهاز الاشراف والتقويم	ج ع س / 1362 في 15 /4 2015

	العلمي / قسم التقويم العلمي	لهذا السم في محافظة كربلاء	
1098 في 4 / 10 / 2015	الجامعة المستنصرية / كلية العلوم	Investigation for patulin and toxin producing fungi in some types of dried fruits and its biological degradation	7

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 الجربيرا	المجلة العراقية للعلوم / جامعة بغداد	13 B في 28 / 12 / 2011
3	تأثير بعض الاوساط الزرعوية 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 فيومونيزين	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم وقاية النبات	2012/6/6
5	تقييم فاعلية بعض المستخلصات النباتية في خفض تلوث حبوب الذرة الصفراء بالسم فيومونيزين B1	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم وقاية النبات	2012 /6/6
6	التحري عن السم افلاتوكسين B1 والفيومونوزين 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
8	بعض اوجه التكامل في مكافحة مرض تعفن جذور الباذنجان المتسبب عن الفطر <i>Fusarium solani</i>	جامعة كربلاء / كلية الزراعة	50 ت ز س في 20 / 12 / 2015
9	تقييم كفاءة حامض السالسليك والمبيد الكيماوي beltanol والفطر الاحيائي <i>Trichoderma harzianum</i> في مقاومة الفطر <i>Rhizoctonia solani</i> المعزول من جذور نباتات الباقلاء المصابة بمرض تعفن الجذور	جامعة كربلاء / كلية الزراعة	50 ت ز س في 20 / 12 / 2015
10	دراسة تأثير البكتريا <i>Azotobacter chroococcum</i> في حماية بذور وبادرات زهرة الشمس	جامعة كربلاء / كلية الزراعة	49 ت ز س في 20 / 12 / 2015
11	INDUCE SYSTEMIC RESISTANCE AGAINST BLACK SCARF	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم	

	وقاية النبات	DISEASE CAUSED BY <i>Rhizoctonia solani</i> IN POTATO (<i>Solanum tuberosum</i>)	
	جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم وقاية النبات	تقييم حساسية اصناف الباذنجان للاصابة بالفطر <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (lib.) 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

C.V



Name: Halima zugher Hussein

Date of Birth: 1965

Religion: marred

Martial statues: muslim

No. of children: tow

Specialization: plant pathology

Position: college of ageiculture

Scientific Degree: assest professor

Work Address: Department of plant protection

Work Phone: college of agriculture university of baghdad

Mobile 07901753498 - 07716818097

E-mail: halimaalbahadly@yahoo.com

Halimaalbahadly67@yahoo.com

Drhalima@coagri.uobaghdad,iq

 **First,**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Agriculture	1988
M.Sc.	Baghdad	Agriculture	1995
Ph.D.	Baghdad	Agriculture	2000
Any other	Baghdad	Agriculture	1986

No.	Career	Workplace	From -To
------------	---------------	------------------	-----------------

1	I worked as a consultant in the green houses in al_nahrawan farm	Iraqi seed company / sector mixed	1992-1990
2	I worked as a consultant in the green houses in al_rashdyia	Iraqi seed company / sector mixed	1992
3	I consultant in some private farms in the area of plant pathology	Ministry of Agriculture	2002-2000
4	I worked as an expert in al_nahrin company	Limited company / private sector	2000-1996
5			
6			

 **Second, Career:**

 **Third, University Teaching.**

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	Baghdad	College of agriculture	15/11/2001 Until now
2			

3			
4			
5			
6			
7			

Fourth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Horti culture and Gardening	Diseases of orchards	2002
2	Gardening	Diseases of orchards	2003
3	Gardening	Diseases of orchards	2004
4	Crops science	Diseases of crops	2004
5	Crops science	Diseases of crops	2004
6	Crops science	Diseases of crops	2006/2005
7	Plant Protection	Plant	2008/2007
8	Plant Protection	Diseases of crops	2009
9	Plant Protection	Diseases of crops	2010

■ Fifth, Thesis which was supervised by :

No.	Thesis Title	Department	Year
1	The detection of deoxynivalenol (DON) toxin in what maize grains and capability reduction it.	Plant protection	2007
2	The detection of zearalenon toxin in maize and its Detoxify frication	Plant protection	2007
3	The individual and combination effect of ochratoxin A and Aflatoxin in B1 on broiler chicks and the possibility of reducing their effect by botanical and chemical factors and consultant to discuss Dr. in al_ mustansiriya unvi. And discussed and evaluated thesis master	Plant protection	2008
4	using certain chemicals, and biological and plant powder to reduce the feed contamination caused by zearalenone, and studying the effect of its interaction with Aflatoxin B1 on quails 2010	Plant protection	2010
5			
6			
7			

■ Sixth, Conferences which you participated:

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participation
1	Symposium the first country to combat rodents	1998	Saddam hall for conferences	Researcher
2	Second national symposium for rodent control	2000	Saddam hall for conferences	Researcher
3	Scientific Conference for Plant Protection	2001	Faculty of Agriculture / University of Baghdad	Researcher
4	. First scientific conference	2010	Faculty of Agriculture / University of Karbala	Researcher
5	First scientific conference	2010	Faculty of Agriculture / University of Kufa	Researcher
6	The first national symposium of the mycotoxins and environmental risks	2011	Faculty of Agriculture / University of Baghdad	Researcher

■ **Seventh, Scientific Activities:**

Within the College	Outside the College
Member of the Scientific	
Participation in seminars	
Member of the Council of the	

■ **Eighth, Research Projects in The Felid of Specialization to**

The Environment and Society or the Development of Education:

No.	Research Title	Place of Publication	Year
-----	----------------	----------------------	------

1	AL – heeti and H. Z. Hussein (1998) Efficiency of toxic <i>Alternaria alternate</i> and <i>Fusarium oxysporum</i> culture as rodenticide . the Iraq journal Agriculture science 2 (29) : 283 – 298	the Iraq journal Agriculture science	1998
2	Al-heeti and H.Z Husein (1999) biological and chemical evaluation of some fungi associated with the Iraqi agricultural products, the Iraqi journal Agriculture science 30 (1) : 323-333	the Iraq journal Agriculture science	1999
3	Al-ani. Abudala m A.A.alheeti and H.Z. Hussein .(2001). Effect of hydrate quick – lime on <i>Aspergillus flavus</i> invasion and aflatoxin B1 contamination in stored maize journal of agriculture science 5 (1):90-104	journal Agriculture science	2001
4	Hussein , H.Z. (2008). The efficacy of faylex in detoxification AFL B1 toxin on corn storage . the Iraqi journal of agricultural science 39 (3): 104-112.	the Iraq journal Agriculture science	2008

5	Al-baldawy, M.S., H.Z. Hussein and K.M.AL Adel. (2009). Activity of urea, fylax, and powder of some medical plantto inhibit growth of two of Aspergillus in artificial media .The Iraqi journal of agricultures science 40 (2) :82-92.	the Iraq journal Agriculture science	2009
6	Ali, B.Z., S.A.W., AL-Rekabi, and H.Z., Hussen (2009). Effect of flavonoides extracted from some plants against toxic effect of Aflatoxin B1 on some liver aenzyme of mice. Journal of Appl. Science 4(30):62-73.	Journal of Appl. Science	2009
7	Hussein, H. Z. and AL – Heamery (2009) the Effect of Some Biochimistry Methods to prevent or estroed of (DOW) toxin and prevent of fusarium graminearum in stored wheat graius Triticum aestivm . The Anbar journal of Agriculture . 3 (18) . 96 – 113 .	The Anbar jornal of Agriculture	2009

8	<p>Al-baldawy , m.s., H.Z. Hssein and K.M. Al Adel (2010) supplemented different concentrations of the fylax, urea, cinnamon bark powder, the peels and leafs powder of sour orange to suppress the ochratoxin A and its influence on broiler performance the Iraqi journal of broiler science 5 (1) 73-95</p>	<p>the Iraqi journal of broiler science</p>	<p>2010</p>
9	<p>Hussein, H.Z. and Y.N.H, Al-Heamery (2010) Detection and the ability reduction of Deoxynivalenol (DON) toxin in wheat and corn rernals journal of the university of Karbala. Spesil No. the first Agriculture conference-college of agriculture</p>	<p>rnals journal of the university of Karbala. Spesil No. the first Agriculture conference-college of agriculture</p>	<p>2010</p>
10	<p>Hamed, A.A, A.A.al-heeti and H.Z. hassien (2011) contamination of maize with foumonisin B1 toxin production by Sheldon fungus <i>Fusarium moniliforme</i> journal of al-taganj. 24 (5): 132-140</p>	<p>journal of al-taganj</p>	<p>2011</p>

11	Ragad DH. And shatha ali and Halima z. hussien (Comparison the cytotoxicity of aflatoxin b1 and zeralenonein L ₂₀ B cells)	World journal of pharmacy and pharmaceutical sciences , v 3 , issue 1	2013
12	Mohammed.A.Fayyadh , Halema.Z.Al Behadli , Fadhila.S.Al-Shakoor (Detection of Mycotoxin (Deoxynivalenol) in Wheat Seeds Infected with <i>Fusarium Graminearum</i>	European Journal of Scientific Research ISSN 1450-216X / 1450-202X Vol. 115	2013
13	Halima Z. Hussein , Rakib A. Al-Ani and Muneer S. Al-Baldawy (Efficiency of borage and French jasmine powders in detoxification of Ochratoxin A and Deoxynivalenol in poultry)	Journal of Agricultural Technology Vol. 10(5):1261-1268	2014
14	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 (Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences	2014
15	Halimaz.Hussein (Activity of Pomegranate Peels and Clove Powders in Detoxification of Aflatoxin B1 and Ochratoxin Afrom Contaminated (Poultry Diet	Plant Pathology and Microbiology	2015

16	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</i> <i>flavus</i> on stored Maize grains	IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science	2015
17	Halima Z.Hussein, Muneer S.Al- Baldawy and RakeebA.Al-Ani(Inhibitory Effects of <i>Anchusaitalica</i> and <i>Calotropisprocera</i> Extracts on <i>Aspergillus ochraceus</i> and <i>Fusarium</i> <i>graminearum</i> Growth under in vitro Conditions	International Journal of Agriculture Innovations and Research	2015
18	Hameed.,O.A.,H.Z.Hussein 2015 Detection on Diacetoxyscirpeno; Mycotoxin in Iraq on Corn seed by thin layer chromatography (TLC)	The Iraqi journal of Agrcultural sciences – 46(5): 168-164,2015	2015
19	AL-A.A.,H.Z., Hussein and M.A. Fayyadh.2016.Evaluation of some physical means efficiency in degrading Aflitoxin B1 in some dry fruits.	Arab journal of plants Protection , 34(2): 148-155	2016

■ **Ninth, Membership:**

- Local / faculty member in the Department of Plant Protection

■ **Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:**

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1	Letter of appreciation for the language course and methods of teaching Arabic as you are first on the university Arabic language and teaching methods	University of Baghdad	2001
2	Letter of thanks from the Dean of the Faculty of Agriculture, the best a field of doctoral student	College of Agriculture	1999
3	Letter of thanks from the Dean of the Faculty of Agriculture, for contributing to the symposium in the Preparatory Committee	College of Agriculture	2011
4			
5			
6			

■ **Eleventh, Scientific literature:**

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1	Book seminar the first country to mycotoxins and environmental risks	2011
2		
3		

■ **Twelfth, languages:**

- ✓ **English**
- ✓ **Arabic**

***Note: - Make a copy on CD.**

