

## السيرة الذاتية



الاسم : د . جاسم محمد عباس الجميلي

تاريخ الميلاد : 1956

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : 6

الديانة : مسلم

التخصص : انتاج محاصيل

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ

عنوان العمل : جامعة بغداد - كلية الزراعة- قسم علوم المحاصيل الحقلية

هاتف العمل :

الهاتف النقال :

البريد الإلكتروني : dr.jumaily@yahoo.com

أولا : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1979 - 1980	الزراعة والغابات	الموصل	بكالوريوس
1985	الزراعة	بغداد	الماجستير

1997	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

■ ثانيا : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	مساعد باحث علمي	وزارة الزراعة	1997-1986
2	باحث علمي	وزارة الزراعة	2004 - 1997
3	باحث علمي اقدم	وزارة الزراعة	2006-2004
4	مدرس	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	2007- 2006
5	استاذ مساعد	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	2007 - لحد الان
6	مرشح لدرجة استاذ	كلية الزراعة / جامعة بغداد	2011
7	استاذ	كلية الزراعة - جامعة بغداد	2013

■ ثالثا : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	الانبار	2009 - 2006
2	كلية الزراعة	بغداد	2009 مستمر

■ رابعا : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	محاصيل حقلية - جامعة الانبار	نبات عام + محاصيل زيتية وسكرية	2006
2	محاصيل حقلية + صناعات غذائية - جامعة الانبار	انتاج محاصيل للدراسات العليا + محاصيل صناعية	2007
3	محاصيل حقلية + قسم الصناعات الغذائية - جامعة الانبار	محاصيل حبوب وبقول + انتاج محاصيل للدراسات عليا + محاصيل صناعية	2008

2009	انتاج محاصيل للدراسات وحلقات دراسية + مبادئ محاصيل ومحاصيل زيتية	المحاصيل الحقلية + قسم التربة - جامعة الانبار	4
2010	محاصيل بقول محاصيل صناعية	محاصيل حقلية /كلية الزراعة /جامعة بغداد قسم الارشاد الزراعي	5
2011 و 2012 و 2012	محاصيل زيتية ومحاصيل بقول للدراسات الاولية محاصيل بقول متقدم دراسات عليا	المحاصيل الحقلية كلية الزراعة /جامعة بغداد	6
2013 2013	محاصيل صناعية دراسات اولية محاصيل بقول للدراسات الاولية ومحاصيل بقول متقدم للعليا	علوم الاغذية والصناعات الغذائية المحاصيل الحقلية	7
2014	محاصيل صناعية محاصيل زيتيه وسكرية محاصيل بقول	الارشاد الزراعي المحاصيل الحقلية محاصيل حقلية	8
2015	محاصيل صناعية محاصيل زيتيه وسكرية محاصيل بقول	الارشاد الزراعي المحاصيل الحقلية محاصيل حقلية	9
2016	محاصيل صناعية محاصيل زيتيه وسكرية محاصيل بقول	الارشاد الزراعي المحاصيل الحقلية محاصيل حقلية	10
2017	محاصيل صناعية محاصيل بقول انتاج محاصيل متقدم	الارشاد الزراعي المحاصيل الحقلية محاصيل حقلية	11
2018	محاصيل صناعية محاصيل بقول انتاج محاصيل متقدم	الارشاد الزراعي المحاصيل الحقلية محاصيل حقلية	12

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

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
2008	قسم علوم المحاصيل الحقلية	دراسة السلوك الوراثي لعدة هجن فردية من الذرة الصفراء بتاثير السماد النتروجيني	1

2009	علوم المحاصيل الحقلية	تأثير الكثافات النباتية ومواعيد الزراعة والاضافة السماد البوتاسي في نمو وحاصل صنفين من فول الصويا	2
2009	علوم المحاصيل الحقلية	تأثير مستويات الفسفور ومواعيد رش كبريتات الحديدوز والمنغنيز في نمو وحاصل صنفين من فول الصويا	3
2012	علوم المحاصيل الحقلية	تحديد القدرة التنافسية لبعض اصناف فول الصويا بتأثير صفات النمو والكثافة النباتية وانعكاسها في مكافحة الادغال والحاصل ومكوناته	4
2014 _ 2012	علوم المحاصيل الحقلية	نمو وحاصل ونوعية اصناف من فول الصويا بتأثير السايكوسيل والتغذية الورقية بالنتروجين والبورون	5
2015	علوم محاصيل حقلية	تأثير اضافة البوتاسيوم ورش الحديد والزنك في بعض صفات نمو وحاصل الماش	6
2016	علوم محاصيل حقلية	تأثير رش الكاينتين والبورون في نمو وحاصل الماش	7

سادسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	مؤتمر عن المكننة الزراعية	2004	الاردن	حضور
2	مؤتمر علمي زراعي	2008	جامعة الانبار	حضور
3	مؤتمر علمي زراعي	2010	جامعة الانبار	مشارك
4	المؤتمر العلمي التاسع للبحوث	2012	وزارة الزراعة	مشارك
5	المؤتمر العلمي الثاني جامعة كربلاء	2012	جامعة كربلاء	مشارك
6	المؤتمر العلمي الثاني الوراثة	2013	جامعة بغداد	مشارك
7	المؤتمر العلمي الاول لقسم	2013	كلية الزراعة - جامعة بغداد	مشارك ببحثين
8	المؤتمر العلمي التاسع للبحوث	2014	وزارة الزراعة	مشارك

سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
<p>عضو هيئة تحرير مجلة علمية 2013 مشاركة في الاشراف على الدراسات العليا من 2009 الى 2012 عضو لجنة مناقشة اطروحتين دكتوراه في جامعة الانبار 2012 و 2013 رئيس لجنة فتح دراسات عليا في جامعة كربلاء - كلية الزراعة 2017</p>	<p>كنت رئيس قسم المحاصيل الحقلية ورئيس اللجنة العلمية في كلية الزراعة جامعة الانبار لغاية 2009 عضو لجان تخرج الطلبة 2010 و 2011 و 2012 و 2013 عضو لجان مناقشة رسائل دراسات عليا 2012 عضو لجنة مناقشة اطروحتين دكتوراه ورسالة ماجستير في 2014 ورئيس لجنة مناقشة اطروحة دكتوراه ورسالة ماجستير 2015 رئيس لجان علمية تخصصية وتدقيق امتحانيه وامتحان تنافسي للدراسات العليا ورس لجان مناقشه ماجستير ودكتوراه عدد 6 في 2016 و 2017 و رئيس لجنة استلال 2017 وتقيم بحوث علمية عضو لجنة علمية 2018 ورئيس لجنة مناقشة ماجستير عضو لجنة علمية للورش العمل التي اقامها قسم المحاصيل 2018</p>

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

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	استجابة اصناف من فول الصويا لمواعيد الزراعة	مجلة زراعة الرافدين	1986
2	استجابة نمو وحاصل فول الصويا لمستويات الرطوبة والنتروجين	مجلة العلوم الزراعية	1999
3	استجابة حاصل ونوعية لمستويات الرطوبة والنتروجين	مجلة العلوم الزراعية	1999
4	استجابة فول الصويا لمدد ري وكثافات نباتية مختلفة	مجلة الزراعية العراقية	2000
5	بعض الصفات الحقلية والانتاجية لاربعة اصناف من تبغ السيكار	مجلة الزراعية العراقية	2001
6	استجابة اصناف من تبغ السيكار لسماذي البوتاسيوم و المغنيسيوم	مجلة الزراعية العراقية	2002
7	تأثير مواعيد الزراعة في حاصل فول الصويا	مجلة العلوم الزراعية	2003
8	استجابة فول الصويا لمواعيد الزراعة وسماذي البوتاسيوم	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	2004
9	تأثير التسميد النتروجيني والفوسفاتي والبوتاسي في نمو حاصل فول الصويا	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	2007
10	تأثير مواعيد الزراعة في نمو وحاصل محصول فول الصويا	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	2007

2010	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير الكثافات النباتية وتجزئة اضافة البوتاسيوم على دفعات في نمو وحاصل صنف من فول الصويا	11
2010	المجلة العراقية لعلوم التربة	استجابة نمو وحاصل صنف فول الصويا للتسميد الفوسفاتي ومواعيد رش كبريتات الحديدوز والمنغنيز	12
2011	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	تأثير التغذية الورقية بالحديد والمنغنيز في حاصل ونوعية ثلاث اصناف من فول الصويا	13
2011	مجلة العلوم الزراعية العراقية	نمو وحاصل بذور فول الصويا بتأثير الكثافة النباتية	14
2011	مجلة العلوم الزراعية العراقية	نمو وحاصل فول الصويا بتأثير مواعيد الزراعة	15
2011	مجلة الزراعة العراقية	استجابة حنطة الخبز صنف ابو غريب-3 للتغذية الورقية بالحديد والزنك	16
2012	مجلة المؤتمر العلمي الثاني جامعة كربلاء	استجابة نمو وحاصل حنطة الخبز للري والسماد النتروجيني	17
2012	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تحليل التداخل البيئي الوراثي والصفة x الصنف لفول الصويا	18
2013	مجلة العلوم الزراعية العراقية	ثبات حاصل تراكيب وراثية من فول الصويا في موقعين	19
2013	المؤتمر العلمي الثاني الوراثة والبيئة	استجابة نمو وحاصل صنفين من الحنطة للتغذية الورقية بالحديد والزنك	20
2013	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير مدد الري بعد التزهير ومواعيد الزراعة في نمو وحاصل بذور فول الصويا	21
2013	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	القابلية التنافسية لبعض اصناف فول الصويا للادغال المرافقة واثرها في صفات الحاصل ومكوناته	22
2013	المؤتمر العلمي الاول لقسم المحاصيل	المعايير الفسيولوجية المعبرة عن القابلية التنافسية لبعض اصناف فول الصويا للادغال المرافقة	23
2013	المؤتمر العلمي الاول لقسم المحاصيل	دور صفات النمو الخضري لبعض اصناف فول الصويا المعبرة عن قابليتها التنافسية للادغال المرافقة	24
2014	المؤتمر العلمي الزراعي التاسع وزارة الزراعة	دور القابلية التنافسية والكثافة النباتية لبعض التراكيب الوراثية من فول الصويا في تثبيط نمو الادغال المرافقة	25
2014	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تحليل بيانات التداخل الوراثي البيئي لأصناف من فول الصويا باستخدام تحليل AMMI Biplot	26

2014	مجلة الزراعة العراقية	القابلية التنافسية والكثافة النباتية لبعض التراكيب الوراثية من فول الصويا في تثبيط نمو الادغال	27
2015	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير السايكوسيل والتغذية الورقية بالنتروجين والبورون في نمو اصناف من فول الصويا	28
2015	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير السايكوسيل والتغذية الورقية بالنتروجين والبورون في حاصل ونوعية فول الصويا	29
2016	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير التسميد البوتاسي والتغذية الورقية بالحديد والزنك في صفات النمو الخضري لتركيبين وراثيين من الماش	30
2016	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير التسميد البوتاسي والتغذية الورقية بالحديد والزنك في حاصل ونوعية تركيبين وراثيين من الماش	31
2017	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	تأثير السايكوكاينين والبورون في نمو وحاصل الماش	32

#### تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضو لجنة علمية في جامعة الانبار كلية الزراعة الى 2009

✓ عضو هيئة تحرير مجلة علمية عالمية 2013

✓ عضو لجان مناقشة رسائل واطروحات دراسات عليا

#### عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	شكر وتقدير العدد ( 5 )	وزارة الزراعة	1997 الى 2 000
2	شكر وتقدير العدد ( 3 )	جامعة الانبار	2007 و 2008
3	شهادة تقديرية	الهيئة العامة للبحوث الزراعية	2000
4	شهادة تقديرية عدد ( 2 )	معهد البحوث الزراعية فيتنام	2000 و 2002

2012	وزارة الزراعة	شهادة تقديرية	5
2012	جامعة كربلاء	شهادة تقديرية	6
2013	جمعية احياء التراث	شهادة تقديرية	7
2013	كلية الزراعة	شهادة تقديرية عدد ( 2 )	8
2014	رئيس جامعة بغداد	تهنئة	9
2014	وزير التعليم العلي والبحث العلمي	تهنئة وتقدير	10
2018	عميد كلية الزراعة	شكر وتقدير عدد 2	11

حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
1999	نشرة ارشادية عن زراعة فستق الحقل	1
2000	نشرة ارشادية عن زراعة فول الصويا	2

ثاني عشر: اللغات .

- العربية ✓
- الانكليزية ✓

## C.V



**Name: Dr . Jasim Mohammed Abass**

**Date of Birth: 1956**

**Religion ; Moslem**

**Martial statues: Married**

**No. of children: 6**

**Specialization: Crops Production**

**Position: Instructor**

**Scientific Degree: Prof.**

**Work Address: Iraq –Baghdad university- College of agriculture**

**Work Phone:**

**Mobile:**

**E-mail:dr.jumailly@yahoo.com**

**First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Mosul	Agriculture	1979-1980

<b>M.Sc.</b>	Baghdad	Agriculture	1985
<b>Ph.D.</b>	Baghdad	Agriculture	1997
<b>Any other</b>			

■ **Second, Career:**

<b>No.</b>	<b>Career</b>	<b>Workplace</b>	<b>From -To</b>
1	<b>Assistant Researcher</b>	Agriculture Ministry	1986-1997
2	<b>Research Scientist</b>	Agriculture Ministry	1997-2006
3	Instructor	<b>Ministry of Higher Education University of Anbar</b>	2006- 2009
4	Instructor	<b>Ministry of Higher Education University of Baghdad</b>	2009 -Continue

■ **Third, University Teaching.**

<b>No.</b>	<b>University</b>	<b>The (Institute / College)</b>	<b>From -To</b>
1	Al anbar university	College of Agriculture	2006- 2009
2	<b><u>Baghdad university</u></b>	College of Agriculture	2009 - Continue

■ **Fourth, Courses Which You Teach:**

<b>No.</b>	<b>Department</b>	<b>Subject</b>	<b>Year</b>
1	<b>Department of Field Crops + Department of Food Industries</b>	<b>General plant + oil and sugar crops</b>	<b>2006</b>

2	Department of Field Crops + Department of Food Industries	Crops production+ Industrial crops	2007
3	Department of Field Crops + Department of Food Industries	Legume and serial crops + Industrial crops + Crops production	2008
4	Department of Field Crops + Department of Soil	Legume Crops + oil crops + Crops production	2009
5	Department of Field Crops	Legumes crops +Industrial crops	2010
6	Department of Field Crops	Legumes crops + + oil crops Advance Legumes crops	2011 و 2012
7	Department of Food Industries Department of Field Crops	Industrial crops Legumes crops + + oil crops Advance Legumes crops	2013 2013
8	Department of Food Industries Department of Field Crops	Industrial crops Legumes crops + + oil crops Advance Legumes	2014
9	Department of Food Industries Department of Field Crops	Industrial crops Legumes crops + + oil crops Advance Legumes	2015
10	Department of Food Industries Department of Field Crops	Industrial crops Legumes crops + + oil crops Advance Legumes	2016
11	Department of Food Industries Department of Field Crops	Industrial crops Legumes crops + + oil crops Field crops production	2017

12	Department of Food Industries Department of Field Crops	Industrial crops Legumes crops + + oil crops Field crops production	2018
----	--	---	------

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

No.	Thesis Title	Department	Year
1	Study the genetic behavior for some single hybrids of maize as affected by nitrogen fertilizer	Department of Field Crops	2009
2	Effect of plant densities and potassium fertilizer addition dates in growth and yield of two soybean cultivars	Department of Field Crops	2009
3	Effect of phosphorus levels and times of spraying iron and yield of two soybean cultivars	Department of Field Crops	2010
4	Criteria of competitive ability of some soybean cultivars as affected by growth characters and crop density and their effects on weed control , yield, and yield components	Department of Field Crops	2012
5	<b>Growth ,yield and quality of soybean cultivars as influenced by cycocel and foliar nutrition with nitrogen and boron</b>	Department of Field Crops	2014
	<b>Effect of potassium application and iron and zinc spraying on growth and yield of mung bean</b>	Department of Field Crops	2015

	Effect of foliar kinetin and boron on growth and yield of mung bean	Department of Field Crops	2016

**Sixth, Conferences which you participated:**

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of
1	Agriculture machine conference	2004	Jurdon	Attend
2	Conference on Agricultural Science	2008	Al anbar university	Attend
3	Conference on Agricultural Science	2010	AL anbar university	Participation
4	Conference on Agricultural Science	2012	Ministry of Agriculture	Participation
5	Conference on Agricultural Science	2012	Karbala University	Participation
6	Conference of Genetic and Environment	2013	Baghdad University	Participation

■ **Seventh, Scientific Activities:**

Within the College	Outside the College
Head of field crops department in Anbar University from 2007 to 2009	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Member of international scientific magazine editor</li> <li>Member of the committees discuss the messages and graduate theses</li> </ul>

■ **Eighth, Research Projects in The Felid of Specialization to The Environment and Society or the Development of Education:**

N	Research Title	Place of	Year
1	Response of soybean cultivars to planting dates	Al-rafidain Journal	1985
2	Response of soybean growth and yield to moisture level and nitrogen	Journal of Agriculture sciences	1999
3	Response of soybean yield and quality to moisture level and nitrogen	Journal of Agriculture sciences	1999
4	Response of soybean growth and yield to irrigation periods and plant density	Iraqi journal of agriculture	2000

5	Some field characters and productivity of four cultivars of cigar tobacco	Iraqi journal of agriculture	2001
6	Response of cigar tobacco cultivars to potassium and magnesium fertilizer	Iraqi journal of agriculture	2002
7	Effect of planting date in yield of soybean	Journal of agriculture sciences	2003
8	Response of soybean to planting date and potassium fertilizer	AL-Anbar Journal of agriculture sciences	2004
9	Effect of nitrogen , phosphorus and potassium fertilizer in growth and yield of soybean crop	AL-Anbar Journal of agriculture sciences	2007
10	Effect of planting date in growth and yield of soybean crop	AL-Anbar Journal of agriculture sciences	2007
11	Effect of plant density and potassium fertilizer in growth and yield of soybean crop	AL-Anbar Journal of agriculture sciences	2010
12	Response of growth and yield of two soybean cultivars to phosphorus fertilization and spraying time of Iron and manganese sulfates	Iraqi journal of soil science	2010
13	Effect of leaf nutrition by iron and manganese in yield and quality of three soybean cultivars	Diyala agricultural sciences journal	2011

14	Growth and seed yield of soybean under planting densities	Iraqi journal of agricultural sciences	2011
15	Growth and seed yield of soybean under planting dates	Iraqi journal of agricultural sciences	2011
16	Response of bread wheat cultivar Abu Ghrab-3 to foliar feeding with Zn and Fe	Iraqi J. Agric. Res.	2011
17	Response of Growth and yield of bread wheat to irrigation and nitrogen fertilizer	Karbala agricultural sciences journal	2012
18	Analysis of genotype x environment interaction and cultivar x trait data for soybean	Iraqi journal of agricultural sciences	2012
19	Yield stability of soybean genotypes in two location	Iraqi journal of agricultural sciences	2013
20	Response of Growth and yield of two bread cultivars to foliar feeding with Iron and Zinc	2 <sup>nd</sup> Sci.Symposium of genetic and environment	2013
21	Effect of periods of irrigation after flowering and planting dates in growth and seeds yield of soybean	AL-Anbar Journal of agriculture sciences	2013
22	Competitive ability of some soybean cultivars under different plant densities with weeds and their effects on yield and yield components	AL-Anbar Journal of agriculture sciences	2013

23	Physiological parameters express competitive ability of some soybean cultivars with a companion weeds	1 <sup>st</sup> Sci. Symposium of field crops	2013
24	Growth characters of some soybean cultivars express their competitive ability to a companion weeds	1 <sup>st</sup> Sci. Symposium of field crops	2013
25	Competitive ability of some soybean genotypes and their impact on inhibition of weed growth under educating herbicide environmental contamination	9 <sup>th</sup> Sci. Symposium of ministry of agriculture	2014
26	Analysis of genotype by environment interaction data using AMMI biplot	Iraqi journal of agricultural sciences	2014
27	Competitive ability of some soybean genotypes and their impact on inhibition of weed growth under educating herbicide environmental contamination	Iraqi journal of agricultural sciences	2015
28	Effect of cycocel and foliar nutrition of nitrogen and boron on growth of soybean cultivars	Iraqi journal of agricultural sciences	2015
29	Effect of cycocel and foliar nutrition of nitrogen and boron on yield and quality of soybean cultivars	Iraqi journal of agricultural sciences	2015
30	Effect of potash fertilization and foliar application of iron and zinc on growth traits of two genotypes of mung bean	Iraqi journal of agricultural sciences	2016
31	Effect of potash fertilization and foliar application of iron and zinc on yield and quality of two genotypes of mung bean	Iraqi journal of agricultural sciences	2016

32	Effect of cytokinin and boron on growth and yield of mung bean	Euphrates journal of agriculture science	2016
----	--	--	------

### **Ninth, Membership**



- **Member of the scientific committee at the University of Anbar, the 2007-2009**
- **Member of international scientific magazine editor**
- **Member committees graduated student**
- **Member of the committees discuss the messages and graduate theses**

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

<b>No.</b>	<b>Name of Awards and Certificates</b>	<b>Donor</b>	<b>Year</b>
1	Five of awards	Ministry of Agriculture	1997-2000
2	One Certificate	Stat Board of Agriculture Researches	2000
3	Tow Certificates	Vitnam Institute of Agriculture Researches	2000and 2002
4	Three of award	Anbar university	2007and,2008

5	Award	Iraqi Ministry of agriculture	2012
6	Award	Karbala university	2012
7	Award	Iraqi association of genetic and	2013
8	award	Dean of college of agriculture	2017, 2018

■ **Eleventh, Scientific literature:**



No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1	Bulletin guidance on peanut	1999
2	Bulletin guidance on soybean	2000
3		

■ **Twelfth, languages:**

- ✓ Arabic
- ✓ English