

## السيرة الذاتية



الاسم : عبير داود سلمان

تاريخ الميلاد : 1979/4/24

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : 3

الديانة : مسلمة

التخصص : إنتاج خضر

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : كلية علوم الهندسة الزراعية- جامعة بغداد – قسم البستنة وهندسة الحدائق

هاتف العمل : /

الهاتف النقال : 07803245197

البريد الإلكتروني: [abeer.dawood@coagri.uobaghada.edu.iq](mailto:abeer.dawood@coagri.uobaghada.edu.iq)

[abeerdawood79@gmail.com](mailto:abeerdawood79@gmail.com)

ـ أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2001/7/1	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
8/2/2015	الزراعة	بغداد	الماجستير
	علوم الهندسة الزراعية	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ـ ثانياً : التدرج الوظيفي .

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
2013-2009	وزارة التعليم العالي-جامعة بغداد	م.مهندس زراعي	1
2015-2013	وزارة التعليم العالي - جامعة بغداد	مهندس زراعي	2
2018 - 2015	وزارة التعليم العالي- جامعة بغداد	مدرس مساعد	3
2018- لحد الان	وزارة التعليم العالي- جامعة بغداد	مدرس	4
			5

ـ ثالثاً : التدريس الجامعي .

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
2009- لحد الان	بغداد	كلية علوم الهندسة الزراعية	1
			2

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	ثالث بستنة / موسم ربيعي	إنتاج محاصيل خضر صيفية عملي	2010,2011,2012
2	ثالث بستنة / موسم خريفي	زراعة محمية عملي	2009,2010,2011
3	اول بستنة / موسم ربيعي	إحصاء عملي	2010
4	ثاني ثروة حيوانية / موسم ربيعي	مبادئ بستنة عملي	2015
5	رابع بستنة / موسم خريفي وربيعي	مشروع بحث تخرج	2016-2015 2017-2016 2018-2017
6	رابع بستنة / موسم خريفي	زراعة محمية عملي	2015
7	ثالث بستنة / موسم ربيعي	إنتاج محاصيل خضر صيفية عملي	2016
8	رابع بستنة / موسم خريفي	زراعة محمية عملي	2016
9	ثالث بستنة / موسم ربيعي	إنتاج محاصيل خضر صيفية عملي	2017
10	رابع بستنة / موسم خريفي	زراعة محمية عملي	2017
11	ثالث بستنة / موسم ربيعي	إنتاج محاصيل خضر صيفية عملي	2018

خامساً : ( الاطاريح ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1	/	/	/

## سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة ( بحث / بوستر حضور)
1	ندوة علمية موسومة (ادخال أصناف بطاطا عالية القيمة الغذائية )	2013/4/30	كلية الزراعة / جامعة بغداد / قسم البستنة وهندسة الحدائق/ قاعة الزيتون	لجنة تشريقات الندوة
2	ندوة علمية موسومة (التوجه نحو الانتاج النظيف بأستخدام الزراعة العضوية)	2013/6/13	كلية الزراعة / جامعة بغداد / قسم البستنة وهندسة الحدائق/ قاعة الزيتون	لجنة تشريقات الندوة
3	ندوة علمية موسومة (كنوز الثروة النباتية الطبية في العراق )	15-14 2015/12/	كلية الزراعة / جامعة بغداد / عمادة الكلية / قاعة ابن سينا	القاء محاضرة
4	ندوة علمية موسومة ( ) الموسوعة النباتية العراقية ( Flora of Iraq	2016/9/25	وزارة الزراعة العراقية / دائرة فحص وتصديق البذور / قسم النبات / المعشبة الوطني العراقي بالتعاون مع الحائق الملكية البريطانية	حضور

## سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
* المشاركة في دورة ( صلاحية اللغة وضبط القران الكريم ( للعام 2015 والمقامة في كلية الاداب / وحدة التعليم المستمر للمدة من 2015/4/19 لغاية 2015/4/23 .	* معرض واحتفالية بغداد عاصمة الثقافة العربية 2014 * الموسم الثقافي لشعبة الخضر في قسم البستنة وهندسة الحدائق والقاء محاضرة بعنوان (الزراعة المتداخلة لمحاصيل الخضر) 2015 * ورشة عمل ( البذور صناعة ) على قاعة ابن سينا في عمادة الكلية 2016 * ورشة عمل (اشجار الفاكهة بين الحاضر والرؤية المستقبلية )
* للمشاركة في دورة (202) للتأهيل التربوي والدورة (176) للغة العربية المقامة في مركز التطوير والتعليم المستمر جامعة بغداد في 2015/5/4 لغاية 2015/5/21 بالكتاب المرقم 1013 في 2015/5/21	* المشاركة في يوم التصميم المقام في رحاب كلية الزراعة جامعة بغداد - الجادرية والحصول على كتاب شكر من وكيل الوزير 2016-2017
* محاضرات فيديو تحت عنوان ( المجالات الزائفة واثرها في المستوى العلمي للابحاث ) في جامعة بغداد - مركز التطوير والتعليم المستمر بتاريخ 2016/11/3	

* المشاركة في احتفالية يوم العلم العراقي والفوز بجائزة المركز الثالث عن مشروع بحث تخرج الصفوف المنتهية / كلية الزراعة 2016-2017	■
* المشاركة في احتفالية يوم العلم العراقي والفوز بجائزة عن مشروع بحث تخرج الصفوف المنتهية / كلية الزراعة 2017-2018	■
* المشاركة في احتفالية يوم العلم العراقي والفوز بجائزة المركز الثاني عن مشروع بحث تخرج الصفوف المنتهية / كلية الزراعة 2018-2019	■

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

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	تأثير رش Agrosol و Enraizal في صفات النمو الخضري والحاصل الكمي لنبات الطماطة الكرزية cherry Tomato في الزراعة المكشوفة.	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	2014
2	تأثير الرش بالمغذيات Agrosol و Enraizal في كمية ونوعية حاصل الطماطة	مجلة العلوم الزراعية العراقية مجلد 46 عدد 3	2015
3	تأثير التسميد بالمخصبات الحيوية في نمو وأنتاجية نبات الطماطة الكرزية	مجلة الفرات للعلوم الزراعية مجلد 7 العدد 2	2015
4	تأثير رش Agrosol و Enraizal في الصفات النوعية للثمار الكرزية تحت ظروف الزراعة المكشوفة والبيت البلاستيكي	مجلة العلوم الزراعية العراقية مجلد 47 العدد 2	2016
5	استجابة هجينين للهانة للرش بالـ Vegeamino و Algoton20 والتغطية بالاكرب في نظام الزراعة المستدامة.	مجلة العلوم الزراعية العراقية مجلد 47 العدد 1	2016

2016	مجلة العلوم الزراعية العراقية مجلد 47 العدد 4	تأثير التغطية بالجبرلين والرش بالسماذ المغذي Agro leaf في بعض صفات النمو الخضري والحاصل لنبات الالمازة	6
2017	مجلة العلوم الزراعية العراقية مجلد 48 العدد 5	أستجابة صنفين من الباميا المحلية للاغطية المختلفة وتأثيرها في النمو والحاصل	7
2017	مجلة الزقازيق للبحوث الزراعية مجلد 44 العدد 4	تأثير الرش بمحاليل حاوية على CO <sub>2</sub> واهماض امينية على محتوى النبات من البرولين والحاصل الكلي لنباتات الطماطة الكرزية تحت ظروف الزراعة المكشوفة والمحمية	8
2017	<i>IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)</i> <i>e-lume 10, Issue 10 Ver. III (October 2017), PP 29-35</i>	<b>Effect of intercropping agriculture and organic fertilization on yield quantitative and qualitative of carrot plant and production in the unit area with sustainable agriculture system</b>	9
2019	<i>IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)</i> <i>Volume 12, Issue 1 Sep. II (January 2019), PP 42-46</i>	<b>The response of beet plant to water soluble extracts spraying of five different seeds.</b>	10
مقبول للنشر 2021	<b>IRAQI JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (IJAS)</b> Volume53, Issue(2),2022	EFFECT OF OZONE ENRICHMENT AND SPRAYING WITH COCONUT WATER AND MORINGA EXTRACT ON VEGETATIVE GROWTH AND YIELD OF BROCCOLI PLANT UNDER HYDROPONIC SYSTEM WITH MODIFIED NFT TECHNOLOGY	11
مقبول للنشر 2021	<b>IRAQI JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES (IJAS)</b> Volume53, Issue(3),2022	EFFECT OF OZONE ENRICHMENT AND SPRAYING WITH ORGANIC NUTRIENT ON NUTRIENT AND WATER USE EFFICIENCY AND FERTILIZER PRODUCTIVITY OF BROCCOLI CULTIVATED HYDROPONICALLY WITH MODIFIED NFT TECHNOLOGY.	12

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ نقابة المهندسين الزراعيين

✓

عاشرا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	ت
25/10/2011	عميد كلية الزراعة	كتاب شكر	1
3/6/2014	عميد كلية الزراعة	كتاب شكر	2
29/4/2015	عميد كلية الزراعة	كتاب شكر	3
10/5/2015	عميد كلية الاداب	كتاب شكر	4
7/1/2015	من وزير	كتاب شكر	5
1/3/2015	عميد كلية الزراعة	كتاب شكر	6
31/5/2015	مساعد رئيس الجامعة	كتاب شكر	7
13/9/2015	وزارة التعليم العالي والبحث	كتاب شكر	8
2015/12/15-14	وزير الزراعة	كتاب شكر	9
2016/11/3	Institute of international education	شهادة تقديرية دولية	10
2016/10/23	وزير الزراعة	كتاب شكر	11
2016/11/30	وزارة التخطيط / الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية	براءة اختراع	12
2017/5/11	وكيل وزارة التعليم العالي والبحث للشؤون الادارية	كتاب شكر	13
2017/5/31	عميد كلية الزراعة	كتاب شكر	14
2017/9/20	وزارة التعليم العالي والبحث	كتاب شكر	15
2017/11/12	رئيس الجامعة	كتاب شكر	16
2017/9/20	وزارة التعليم العالي والبحث	جائزة افضل مشروع بحثي لطلبة الصفوف المنتهية	17

2017/12/27	عميد كلية الزراعة	كتاب شكر	18
2018/10/21	رئيس الجامعة	كتاب شكر	19
2018/8/19	وزارة التعليم العالي والبحث	كتاب شكر	20
2018/10/2	عميد كلية علوم الهندسة الزراعية	كتاب شكر	21
2019/2/20	مساعد رئيس الجامعة	كتاب شكر	22
2021/5/26	عميد كلية علوم الهندسة الزراعية	كتاب شكر	23

ثاني عشر: اللغات .

✓ العربية

✓ الانكليزية