

السيرة الذاتية



الاسم : نبيل جواد كاظم العامري

تاريخ الميلاد : بغداد / 5 / 20 / 1972

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : ثلاثة

الديانة : مسلم

التخصص : إنتاج خضر

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : كلية الزراعة - جامعة بغداد

القسم : البستنة و هندسة الحدائق

هاتف العمل :

الهاتف النقال : 07902781210

البريد الإلكتروني : Nabiljwad_2013@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1998/6/30	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
2001/12/1	الزراعة	بغداد	الماجستير
2011/12/13	الزراعة	بغداد	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي

ت	الوظيفة	الجهة	المدة من - الى
1	مدرس مساعد	كلية الزراعة / جامعة بغداد	2011/12/1 – 2002/10/30
2	مدرس	كلية الزراعة / جامعة بغداد	2015/11/5 – 2011/12/1

3	استاذ مساعد	كلية الزراعة / جامعة بغداد	2015/1/5 وحتى الان
---	-------------	----------------------------	--------------------

ثالثا : التدريس الاجامعي :

ت	الجهة (المعهد او الكلية)	الجامعة	المدة من - الى
	كلية الزراعة	بغداد	2010/10/30

رابعا : المناصب التي شغلها في التعليم العالي

مقرر قسم البستنة و هندسة الحدائق بحسب الامر الاداري المرقم في 2014/9/1 لغاية الان
--

خامسا : اللجان

ت	اللجنة	السنة
1	عضو اللجنة العلمية	2018 - 2014
2	عضو اللجنة الامتحانية في القسم	2012 - 2011
3	عضو اللجنة الامتحانية في القسم	2013 - 2012
4	رئيس لجنة تسعير المنتجات الزراعية	2014
5	عضو لجنة معاينة الكتب التالفة	2013
6	رئيس لجنة الاشراف على تنفيذ مختبر زراعة الانسجة النباتية	2014
7	عضو اللجنة العلمية	2018 - 2014
8	عضو لجنة الحقول الزراعية البحثية	2018 - 2014
9	عضو لجنة تثمين المنتجات الحيوانية والنباتية	2017

سادسا : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	المكائن و الآلات الزراعية	مبادئ بستنة	2012 خريفي
2	البستنة	الزراعة العضوية	2012 ربيعي
3	البستنة	تصميم و تحليل التجارب الزراعية (ع)	2013 خريفي
4	البستنة	الزراعة العضوية	2013 ربيعي
5	البستنة	تصميم و تحليل التجارب الزراعية (ن)	2014 خريفي
6	البستنة	زراعة عضوية متقدم	2014 ربيعي
7	البستنة	تصميم و تحليل التجارب	2015 خريفي
8	البستنة	فسلجة نبات	2015 ربيعي
9	البستنة	فسلجة نبات	2016 خريفي
10	البستنة	زراعة عضوية متقدم + تغذية نبات	2016 ربيعي
11	البستنة	فسلجة نبات	2016-2017 خريفي
12	البستنة	زراعة عضوية متقدم + تغذية نبات	2017 ربيعي
13	البستنة	فسلجة اجهاد متقدم	خريفي 2017 – 2018

سابعا: الندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	ادخال اصناف البطاطا عالية القيمة الغذائية	2014	قسم البستنة	ادارة جلسة
2	التوجه نحو الانتاج النظيف باستخدام الزراعة العضوية	2014	قسم البستنة	محاضر
3	البذور صناعة	2016	كلية الزراعة	محاضر

ثامنا : الأنشطة العلمية الأخرى .

لقاء محاضرة علمية لموظفي دائرة الإرشاد / وزارة الزراعة بعنوان

الإنتاج العضوي تحت ظروف البيوت المحمية

تاسعا: لبحوث المنشور.

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	تأثير الاسمدة العضوية في نمو وإنتاج الطماطة تحت ظروف البيوت البلاستيكية المدفأة	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	2012
2	تأثير سماد الأبقار و رش معلق الخميرة في نمو و حاصل الطماطة تحت ظروف البيوت المحمية المدفئة	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	2012
3	تأثير رش مستخلص بعض المخلفات العضوية في نمو و إنتاج الطماطة	مجلة العلوم الزراعية العراقية	2014
4	تثيير مصادر مختلفة من النتروجين العضوي على نمو و حاصل إنتاج الخس و محتواه من النترات	المجلة المصرية للعلوم التطبيقية	2014
5	استجابة محصول الطماطة للتسميد الفوسفاتي و العضوي و الحيوي	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	2014
6	إنتاجية الطماطة تحت ظروف الزراعة المتكاملة I- تأثير التسميد الفوسفاتي و العضوي و الحيوي في الصفات النوعية للثمار و تركيز الفسفور لنبات الطماطة <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	2014
7	إنتاجية الطماطة تحت ظروف الزراعة المتكاملة I- تأثير التسميد الفوسفاتي و العضوي و الحيوي في الحاصل و مؤشرات له محصول الطماطة <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	2014

2016	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير الاستخلاص بالماء الفاتر لمخلفات الاغنام المتحللة في نمو نباتات الطماطة ومحتواها من العناصر الغذائية تحت ظروف البيوت البلاستيكية .	8
2016	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير مستخلص مخلفات الاغنام المتحللة في نمو شتلات الطماطة ومحتواها من العناصر الغذائية .	9
2017	<i>IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science</i>	The Effect of Spraying with Two Different Sources of Calcium in Vegetative Growth Characteristics and of Yield of Potato.	10
2017	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	تأثير الرش بالنتروجين و الساييتوكاينين في الصفات الكمية و النوعية لنبات الباميا (<i>Abelmoschum esculentus</i> L.)	11
2017	المؤتمر العاشر للبحوث الزراعية	تأثير الرش بالنتروجين و KT-30 في نمو و انتاج نبات الباميا (<i>Abelmoschum esculentus</i> L.)	12
2017	<i>IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science</i>	Influence of adding ascorbic acid and yeast on growth and yield and Rhizobium of snap bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>) under irrigation with saline water .	13

عاشرا: كتب الشكر و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر وشهادة التقدير	ت
2012 و 2013	عمادة كلية الزراعة/جامعة بغداد	كتاب شكر وتقدير عدد 2	1
2014	دائرة الارشاد الزراعي / وزارة الزراعة	شهادة تقديرية من مدير دائرة الارشاد	2
	كلية الزراعة/ جامعة ديالى كلية الزراعة جامعة تكريت كلية الزراعة جامعة المثنى	5 كتب شكر وتقدير. كتاب شكر واحد من كل من	3

احد عشر: الاشراف

مشرف على طالب الماجستير باسم عبد الكريم جبر في الامر الاداري المرقم د.ع. ز. 4281 في 2014/6/5

مشرف على طالبة الماجستير روز وليد طالب في الامر الاداري المرقم د.ع. ز. 1550 في 2016/6/23

مشرف على طالبة الماجستير خالد كعيد صعيصع في الامر الاداري المرقم د.ع. ز. 1213 في 2017/5/ 21

