

السيرة الذاتية



الاسم : عناد ظاهر عبود

تاريخ الميلاد : 1956/7/1

الحالة الاجتماعية : متزوج

عدد الأولاد : ثلاث بنات وولد واحد

التخصص : علوم في وقاية نبات /امراض نبات

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

عنوان العمل : قسم وقاية نبات – كلية الزراعة – جامعة بغداد

هاتف العمل : /

الهاتف النقال : /

البريد الإلكتروني : [coagri.uobaghdad.edu.iq/](mailto:coagri.uobaghdad.edu.iq)

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	التخصص	الكلية	الجامعة	الشهادة
1979/8/1	وقاية نبات	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
1983/6	امراض	الزراعة	بغداد	الماجستير
2005/9	امراض نبات	الزراعة	بغداد	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	
2003/12/31	مجلس البحث العلمي/مركز بحوث الطاقة الشمسية	م. زراعي	1
1994-1985	مجلس البحث العلمي/مركز بحوث الطاقة الشمسية	باحث علمي	2
1994-1989	وزارة الصحة	باحث علمي	3
/	/	انقطعت عن الدوام واعتبرت مستقيلاً في زمن النظام السابق	4
2011/2005 ولحد الآن	كلية الزراعة /جامعة بغداد	مدرس. استاذ مساعد	5

ثالثاً : التدريس الجامعي

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
2005/10/10-لحد الان	بغداد	كلية الزراعة	1

رابعاً : المناصب التي شغلها : لا يوجد

خامساً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
2005	نبات عام	وقاية نبات	1
2005	فسلجة نبات	وقاية نبات	2
2006	امراض محاصيل	المحاصيل الحقلية	3
2007	امراض محاصيل	المحاصيل حقلية	4
2008	امراض بساتين وخضر	وقاية نبات	5
2012-209	امراض بساتين وخضر	وقاية نبات	6
2014-2012	وراثة	وقاية نبات	7
2012-ولحد الآن	وراثة + نيماطودا	وقاية نبات	8
2013	بيئة حشرات	وقاية نبات	9
2014-ولحد الان	نيماطودا النبات/متقدم	الدراسات العليا	10

سادساً: (الاطاريح ، الرسائل ،بحوث التخرج) التي أشرف عليها:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة أو بحث التخرج	ت
2014	وقاية نبات	امراض وبائية وعزلات من الفطر <i>Botrytis cinearia</i> في بعض التراكيب الوراثية للطماطة غير محدودة النمو	1
2015	وقاية نبات	وبائية مرض اللفحة المبكرة على الطماطة المتسبب عن الفطر <i>Alteiravia solani</i> على هجين الطماطة S-19 و A-10	2
2016	وقاية النبات	التحري عن جينات المقاومة Mi في عدد من السلالات النقية في الطماطة غير محدودة النمو	3

سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

عدد المؤتمرات المشار بها : 5

عدد الندوات المشار بها : 31

عدد ورش العمل المشار بها : 4

ثامناً : الأنشطة العلمية الاخرى .

انشطة في الوزارات الاخرى
- ايام حقل ارشادية للفلاحين من 91- 1999
- عشرات البحوث التي ادت الى تسجيل واعتماد هجن باذنجان في وزارة الزراعة / 2005
- عشرات البحوث غير المنشورة التي ادت الى تسجيل واعتماد هجن خيار للزراعة المحمية والمكشوفة / 2011
- رئيس لجنة اعداد مناهج اعداديات الزراعة لعدة سنوات في وزارة التربية / بأوامر وزارية
- ايام حقل من 2005- 2014 بدعم من وزارة الزراعة / الارشاد الزراعي في محافظات الوسط والجنوب لتطوير المزارعين في الزراعة المحمية
- حائز على جائزة الابداع والاختراع ليوم العلم / وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

تاسعا: البحوث التطبيقية المساهمة في خدمة المجتمع وحماية البيئة .

ت	أسم البحث	محل النشر والسنة
1	وبائية الفطر <i>Botrytis cinearia</i>	مجلة الفرات للعلوم الزراعية /جامعة القاسم الخضراء المجلد السادس (العدد الاول) 2014
2	تدعيم المقاومة الوراثية للبياض الزغبى على الخيار المتسبب عن <i>Pseudo peronospra Cubensis</i>	المؤتمر العلمي الاول /علوم الحياة /جامعة الموصل
3	التحري عن جينات المقاومة الوراثية لينماتودا تعقد الجذور في عدد من السلالات النقية للطماطة غير محددة النمو	مجلة العلوم الزراعية العراقية 2016/1327-1321:(5)47
4	تأثير موعد الزراعة والعقد المرضي <i>Meloidogyna javanica</i>	مجلة العلوم الزراعية العراقية -2013

عاشرا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

احدى عشر: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	شكر وتقدير	وزير الزراعة	2009
2	شكر وتقدير	وزير التربية	2012
3	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي	2014
4	شهادة تقديرية	رئيس جامعة الموصل	2013
5	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	2014

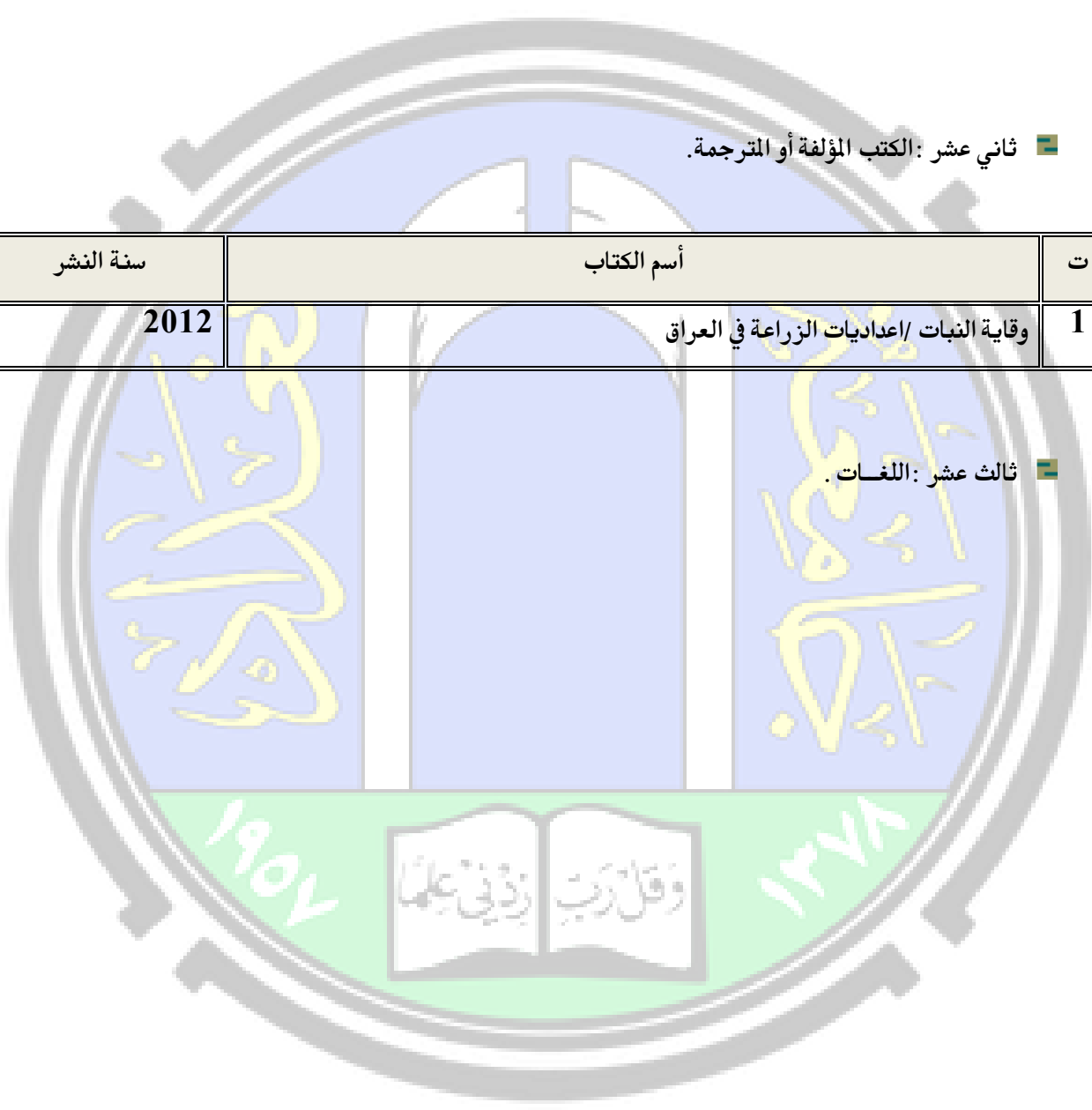


2016	عميد كلية الزراعة/جامعة بغداد	شكر وتقدير	6
2014	عميد كلية الزراعة/جامعة الكوفة	شكر وتقدير	7

ثاني عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
2012	وقاية النبات /اعداديات الزراعة في العراق	1

ثالث عشر: اللغات .





C.V

Name : INAD DHAHER ABOOD

Date of Birth : 1/7/1956

Religion: Mariel

Martial statues:

No. of children: 4 (3Femal) I Male

Specialization: Plant Protection/ Plant diseases

Position : Teacher

Scientific Degree: Ass .Prof

Work Address: College of Agriculture at the University of Baghdad

Work Phone: /

Mobile:

E-mail: : / id.abood@yahoo.com

▪ **First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
----------------	------------	---------	------



B.Sc.	Baghdad	Agriculture	1/81979
M.Sc.	Baghdad	Agriculture	6/1983
Ph.D.	Baghdad	Agriculture	9/2005



No.	Career	Workplace	From –To
1	Agricultural Engineering	Conleram of Scientific	31/12/1983-1985
2	Scientific Researcher	Conleram of Scientific	1985-1989
3	Scientific Researcher	Ministry of health	1989- 1994
4	Teacher	College of Agricultural – Baghdad	2005-2011
5	Ass. Prof	College of Agricultural – Baghdad	2011- 2017



Third, University Teaching.

No.	University	The (Institute / College)	From –To
1	Baghdad	College	2005- To now



Fourth,

Fifth, Courses Which You Teach:

No.	Department	Subject	Year
1	Plant Protection	Plant science	2005
2	Plant Protection	Plant Physiology	2005
3	Field Crop	Crop disease	2006
4	Field Crop	Crop disease	2007



5	Plant Protection	Plant disease of Trees and vegetation cultivars	2008
6	Plant Protection	Plant disease of Trees and vegetation cultivars	2009-2012
7	Plant Protection	Genetics	2012- 2014
8	Plant Protection	Genetics & Nematology	2012- To now
9	Plant Protection	Nematology for MSC	2014- To now

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

No.	Thesis Title	Department	Year
1	Epidemiology of Botrytis cinerea isolates on some to manta genotypes	Plant protection	2013
2	Epidemiology of Alternaria Solani on New Local to mato hybrid S-10 – S-19 in protected Agricultural	Plant protection	2015
3	Detection resistance genes Mi to Meloidogyne SPP in Some of pure lines of Tomato indeterminate growth	Plant protection	2016

■ **Seventh , Conferences which you participated:**

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participation
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

■ **Eighth , Scientific Activities:**



Within the College	Outside the College

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

No.	Research Title	Place of Publication	Year
1	Epidemiological of Botrytis cinerea in some indeterminate tomato genotypes	Collage of Agricultural Euphrates Journal of Agricultural science	2014
2	Support of genetic resistant for downy mildew in cucumber caused by pseudoperonospora cubensis by created chemical chemical application	Uni. Nianavo/ collage of science life science /conerama I	2013
3	Detection resistance genec Mi to Meloidogyne SPP. In some of pure Line of tomato indeterminate growth	Science of Iraqi Agriculture 3. 47(5)1327/2016	2016
4	Effect of planting date &Disease complex fusarium solani and melodogyna javanica on the production of Iraqi wonder and Burcelona eurcelona eggplant cultivars under field condition	Science of Iraqi Agriculture	2013

■ **Tenth , Membership:**

-
-
-
-



■ Eleventh , Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1		Minister of Agri	2009
2		Minister of Education	2012
3		Minister of Education scientific Researcher	2014
4		Uni. Nianaua	2013
5		Uni .Baghdad	2014
6		Collage of Agri	2016
7		Collage of cufa	2014

■ Twelfth , Scientific literature:

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1	Plant protection /Ministry of Education	2012
2		
3		

■ thirteen , languages:

College of Agriculture
University of Baghdad
Department of Plant Protection



كلية الزراعة
جامعة بغداد
قسم وقاية النبات

