

كلية الزراعة جامعة بغداد قسم وقاية النبات

السيره الذاتيه



الاســـه : عناد ظاهر عبود

تاريخ الميلاد :1956/7/1

الحالة الاجتماعية : متزوج

عدد الأولاد: ثلاث بنات وولد واحد

التخصص : علوم في وقاية نبات /امراض نبات

الوظيفــــه : ت<mark>دريسي</mark>

الدرجة العلمية: استاذ مساعد

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

هاتف العمل: /_

الهاتف النقال: /

البريد الالكتروني: /coagri.uobaghdad.edu.iq

أولاً: المؤهلات العلمية.

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



= ثانيا: التدرج الوظيفي

الفترة من ـ 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 مستقيلا في زمن النظام السابق	4
2011/2005 ولحد الآن	كلية الزراعة /جامعة بغداد	مدرس استاذ مساعد	5
		ا ثالثاً : التدريس الجامعي	

الفترة من ـ الى	الجامعة	الجهة (المعهد/الكلية)	Ü
2005/10/10 - لحد الأن	بغداد	كلية الزراعة	1

رابعا: المناصب التي شغلها: لا يوجد

خامساً: المقررات الدراسية التى قمت بتدريسها.

	السنـــة	المسادة	القســم	ت
	2005	نبات عام	وقاية نبات	1
	2005	فسلجة نبات	وقاية نبات	2
	2006	امراض محاصيل	المحاصيل الحلقية	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 اللآن	وراثة + نيماتودا	وقاية نبات	8
	2013	بيئة حشرات	وقاية نبات	9
	2014-ولحدالان	نيماتودا النبات/متقدم	الدراسات العليا	10

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

السنــة	القســم	اسم الأطروحة أو الرسالة او بحث التخرج	ت
2014	وقاية نبات	امراض وبائية وعزلات من الفطر Botrytis cinearia في بعض التراكيب الوراثية للطماطة غير محدودة النمو	1
2015	وقاية نبات	وبائية مرض اللفحة المبكرة على الطماطة المتسبب عن الفطر Alterravia solani على هجبن الطماطة 2-19 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 المشارك بها: 5

عدد الندوات المشارك بها: 31

عدد ورش العمل المسشارك بها: 4

= ثامنا: 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 .

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

- عاشرا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .
- 💻 احدى عشر: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

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



كلية الزراعة جامعة بغداد قسم وقاية النبات

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	(V,T	1/	وقاية النبات /اعداديات الزراعة في العراق	1

= ثالث عشر: اللغا<mark>ت.</mark>





كلية الزراعة جامعة بغداد قسم وقاية النبات

 $\mathbb{C}.\mathbf{V}$

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



كلية الزراعة جامعة بغداد قسم وقاية النبات

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

College of Agriculture
University of Baghdad
Department of Plant Protection



5	Plant Protection	Plant disease of Trees and	2008
3	Tiant Protection	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	3			
2				
3		$\overline{}$		
4	OL US	335	وَقَا رَبَت	
5				
6				
7				
8				
9				

Eighth, **Scientific Activities**:

College of Agriculture
University of Baghdad
Department of Plant Protection



Within the College	Outside the College

Ninth, 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	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 imdeterminate 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 , <u>Awards and Certificates of Appreciation</u>:

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 /Ministery of Education	2012
2		
3		

thirten , <u>languages:</u>

