



السيرة الذاتية

الاسم : نورس عبد الاله صادق الكويتي

التخصص : امراض نبات/فايروسات جزئي

الوظيفة : تدريسي

الدرجة العلمية : مدرس

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

البريد الإلكتروني : N.Alkuwaiti@coagri.uobaghdad.edu.iq

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	التخصص	الكلية	الجامعة	الشهادة
2013/10/9	فايروسات جزئي	معهد الموارد الطبيعية	كرينتش/المملكة المتحدة	الدكتوراه
1999/1/15	وقاية نبات/امراض فايروسية	الزراعة	بغداد	الماجستير
1994/9/30	علوم زراعية/وقاية نبات	الزراعة	بغداد	بكالوريوس

ثانياً : التدرج الوظيفي

المدة من – الى	الجهة	الوظيفة	
2000-1999	الهيئة العامة لفحص وتصديق البذور-وزارة الزراعة	مهندس زراعي	1.
2006-2000	كلية الزراعة –جامعة بغداد	مدرس مساعد	2.
2008- 2007	كلية الزراعة –جامعة الكوفة	مدرس مساعد	3.
2013- 2008	كلية الزراعة –جامعة بغداد	مدرس مساعد	4.
2013/الوقت الحالي	كلية الزراعة –جامعة بغداد	مدرس	5.

ثالثاً : التدريس الجامعي

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية الزراعة	بغداد	2007-2000
2	كلية الزراعة	الكوفة	2008-2007
3	كلية الزراعة	بغداد	2013- لغاية الان

رابعاً : المناصب التي شغلها : مقرر قسم وقاية النبات 2006-2004

خامساً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1.	وقاية نبات	فايروسات جزيني/دكتوراه	2016-2015
2.	وقاية نبات	فايروسات النبات المتقدم/ماجستير	2016-2015، 2015-2014
3.	وقاية نبات	فايروسات النبات/المرحلة الرابعة	2016-2008، 2013-2000
4.	وقاية نبات	نبات عام/المرحلة الاولى	2006-2001
5.	البستنة ، التربة ، المحاصيل ، الارشاد ، الاقتصاد	نبات عام/المرحلة الاولى	2002-2001
6.	قسم الاقتصاد	اسس وقاية /المرحلة الاولى	2015-2014

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

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة أو بحث التخرج	القسم	السنة
1	استعمال زيت اللوز المر في مقاومة فايروس موزائيك الفاصوليا العادي على نبات الفاصوليا	وقاية نبات	2014
2	اختبار المستخلص الكحولي لاوراق الزيتون مقاومه فايروس الموزائيك الاصفر على قرع الكوسا على نبات الكوسا	وقاية نبات	2015

سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

عدد المؤتمرات المشارك بها : - 4

عدد الندوات المشارك بها : - 1

عدد ورش العمل المشارك بها : - 4

■ ثامنا : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
دورة طرائق التدريس في المملكة المتحدة	لجنة ترميز الدروس
دورة طرائق التدريس في جامعة بغداد	توصيف منهج فايروسات النبات - المرحلة الرابعة
دورة اللغة العربية في جامعة بغداد	وضع مفردات منهج فايروسات النبات المتقدم/الدراسات العليا-ماجستير-امراض النبات
دورة البايوتكنولوجيا والنانوتكنولوجيا في جامعة بغداد	وضع مفردات منهج الفايروسات الجزيئي/الدراسات العليا-دكتوراه-امراض النبات
دورة في مهارات الاتصال واللقاء المحاضرات والحلقات الدراسية في المملكة المتحدة	المشاركة في ورشة عمل سبل النهوض بتطوير تربية النحل في العراق
دورة في مهارات البحث العلمي في المملكة المتحدة	المشاركة في ندوة الادارة المتكاملة للافات استراتيجية هامة لحماية المحاصيل الزراعية وسلامة البيئة العراقية
دورة في مسؤوليات واحكام طلبية الدراسات العليا في المملكة المتحدة	
دورة تاهيل طلبية الدراسات العليا لاستخدام الحاسوب	

■ تاسعا: البحوث التطبيقية المساهمة في خدمة المجتمع وحماية البيئة .

محل النشر والسنة	أسم البحث	ت
Journal of Plant Pathology, 98(3): 603-606. 2016	Molecular characterization of potyviruses infecting potato and vegetables in Iraq	1
World Journal of Pharmaceutical Research, 5(6):2109-2114. 2016	Antiviral activity of clove and bitter almond oils against Bean yellow mosaic virus (BYMV) infecting faba bean in Iraq	2
Iraqi Journal of Biotechnology, 14 (2):1-11. 2016	The first report of Grapevine Algerian latent virus (GALV) infecting tomato and eggplant in Iraq	3
Iraqi Journal of Sciences, 56 (4A) :2787-2782 . 2015	Molecular Investigation of Phytoplasma (Candidatus Phytoplasma) Infecting Arabic Jasmine (Jasminum sambac) in Iraq	4
Egyptian Journal of Applied Sciences, 30(11): 330-337. 2015	Molecular characterization of Tomato yellow leaf curl virus serotype on tomato in Iraq	5

PhD thesis, NRI, University of Greenwich, UK. 2013	Molecular characterization of viruses infecting potato and vegetables in Iraq	6
New Disease Reports, 27: 17. [http://dx.doi.org/10.5197/j.2044-0588.2013.027.017]. 2013	Molecular characterisation and first complete genome sequence of Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) infecting tomato in Iraq.	7
The First conference of plant protection, College of agriculture, University of Baghdad. 2002	Identification of Eggplant Blister Mottle Virus (EBMV) in Iraq	8
IPA Journal of Agriculture Research, 10(1): 110-123. 2000	Identification of two strains of PVA in Iraq and study their biological characteristics	9
IPA Journal of Agriculture Research, 9(2): 321-328. 1999	Adaptation of a simple method for purification of Potato virus A (PVA) and study its serology	10
MSc thesis, College of Agriculture, University of Baghdad. 1999	A diagnostic study of potato virus A in Iraq.	11
		12

عاشرا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

AAB society/UK 2010-2013

احدى عشر: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

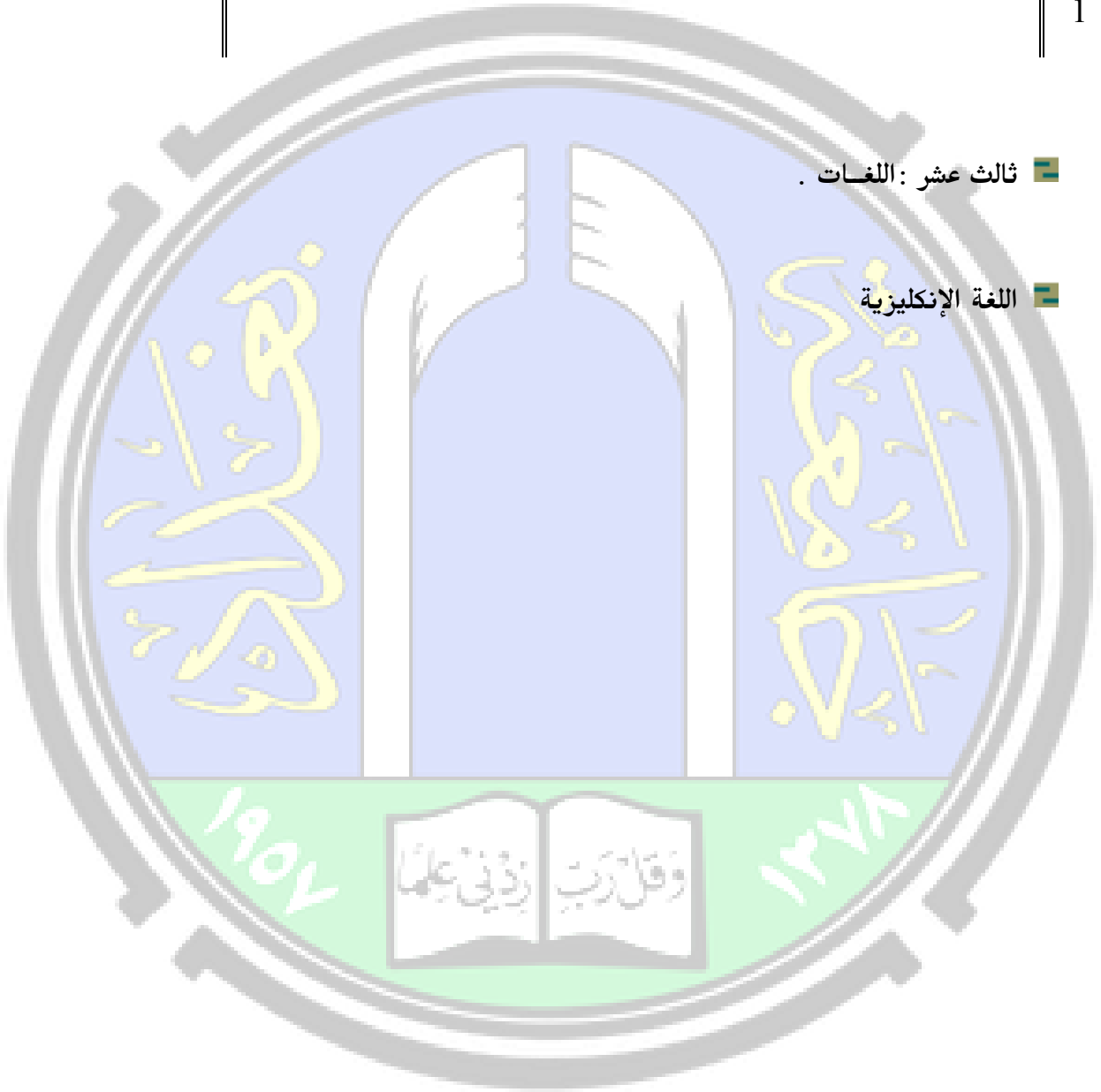
السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	ت
2006	عميد كلية الزراعة/جامعة بغداد	شكر وتقدير	1
2013	المستشار الثقافي /الملحقية الثقافية العراقية-المملكة المتحدة	شكر وتقدير	2
2014	المدير العام/دائرة البحوث الزراعية	شكر وتقدير	3
2014	وزير	شكر وتقدير	4
2015	عميد كلية الزراعة/جامعة بغداد	شكر وتقدير	5
2016	رئيس وزراء	شكر وتقدير	6

ثاني عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1		

ثالث عشر: اللغات .

اللغة الإنكليزية



C.V



Name: Nawres A. S. Al-Kuwaiti

Specialization: Molecular plant virology

Position: Academic staff

Scientific Degree: Lecturer

Work Address: Palnt protection Department/College of Agriculture
/ University of Baghdad

E-mail: : / N.Alkuwaiti@coagri.uobaghdad.edu.iq

First, Scientific Certification:

Degree science	University	College	Date
PhD	University of Greenwich	NRI	2013
M.Sc.	Baghdad	Agriculture	1999
B.Sc.	Baghdad	Agriculture	1994



No.	Career	Workplace	From –To
1	Agri. Eng.	State Board of Seed Testing and Certification/Minis. of Agri./Iraq	1999-2000
2	Assist. Lect.	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri./Univ. of Baghdad-Iraq	2000-2006
3	Assist. Lect.	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri./Kufa Univ. -Iraq	2007-2008
4	Assist. Lect.	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri./Univ. of Baghdad-Iraq	2008-2013
5	Lect.	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri./Univ. of Baghdad-Iraq	2013-to date

Third, University Teaching.

No.	University	The (Institute / College)	From –To
1.	Baghdad	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri.	2000-2006
2.	Kufa	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri.	2007-2008
3.	Baghdad	Plant Protection Dept./Coll. Of Agri.	2008-to date

Fourth, Position occupied

Assist. Head of Plant Protection Dept./Coll. Of Agri.

Fifth, Courses Which You Teach:

N	Department	Subject	Year
1	Plant Protection	Molecular virology/PhD	2015-2016
2	Plant Protection	Adv. Plant virology/MSc	2014-2016
3	Plant Protection.	Plant virology/undergrad.	2008–2000, 2013-2016
4	Plant Protection	Botany/undergrad.	2001-2006
5	Hort. Sc., Field Crops, Soil Sc., Agri. Economy & Agri. Extension	Botany/undergrad.	2001-2002
6	Agri. Economy	Fundamental of Plant Protection	2014-2015



Sixth , Dissertations, Theses an Undergraduate Research project supervised :

No.	Research Title	Department	Year(s)
1.	The use of bitter almond oil to control bean common mosaic virus on bean plant	Plant Protection	2014-2015
2.	Application of olive leaf alcoholic extract to control zucchini yellow mosaic virus on squash plant	Plant Protection	2015-2016

Seventh , Conferences, proceedings, symposia and workshops attended:

No	Conferences Title	Year	Place	Type of
1.	The first Plant protection conference	2002	Baghdad /Iraq	Paper presentation
2.	International Advances in Plant Virology	2010	Arnhem/The Netherlands	Poster Presentation
3.	Research student induction: Roles and responsibilities	2010	Medway/Kent/UK	Attendee
4.	Advances in Plant virology	2012	Dublin/Ireland	Paper presentation
5.	The 1st International Conference On Biology in Iraq	2015	Baghdad /Iraq	Paper presentation
6.	Apiculture workshop	2016	Baghdad /Iraq	Attendee
7.	IPM workshop	2016	Baghdad /Iraq	Attendee



8.	Nanotechnology and biotechnology workshop	2016	Baghdad /Iraq	Attendee
----	-------------------------------------------	------	---------------	----------

■ Eighth , Scientific Activities:

Within the College	Outside the College
Course coding committee	Postgraduate teaching and learning/UK
Course describing (Plant virology)	Oral communication and presentation skills/UK
Structuring of advanced plant virology course syllabus	Research skills level 2/UK
Structuring of molecular virology course syllabus	Education qualifying course
	Arabic qualifying course
	Computer qualifying course/Postgraduate level

■ 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.	Molecular characterization of potyviruses infecting potato and vegetables in Iraq	Journal of Plant Pathology, 98(3): 603-606.	2016
2.	Antiviral activity of clove and bitter almond oils against Bean yellow mosaic virus (BYMV) infecting faba bean in Iraq	World Journal of Pharmaceutical Research, 5(6):2109-2114.	2016
3.	The first report of Grapevine Algerian latent virus (GALV) infecting tomato and eggplant in Iraq	Iraqi Journal of Biotechnology, 14 (2):1-11.	2016
4.	Molecular Investigation of Phytoplasma (Candidatus Phytoplasma) Infecting Arabic Jasmine (Jasminum sambac) in Iraq	Iraqi Journal of Sciences, 56 (4A):2787-2782 .	2015



5.	Molecular characterization of Tomato yellow leaf curl virus serotype on tomato in Iraq	Egyptian Journal of Applied Sciences, 30(11): 330-337.	2015
6.	Molecular characterization of viruses infecting potato and vegetables in Iraq	PhD thesis, NRI, University of Greenwich, UK.	2013
7.	Molecular characterisation and first complete genome sequence of Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) infecting tomato in Iraq.	New Disease Reports, 27: 17. [http://dx.doi.org/10.5197/j.2044-0588.2013.027.017].	2013
8.	Identification of Eggplant Blister Mottle Virus (EBMV) in Iraq	The First conference of plant protection, College of agriculture, University of Baghdad.	2002
9.	Identification of two strains of PVA in Iraq and study their biological characteristics	IPA Journal of Agriculture Research, 10(1): 110-123.	2000
10.	Adaptation of a simple method for purification of Potato virus A (PVA) and	IPA Journal of Agriculture Research, 9(2): 321-328.	1999
11.	A diagnostic study of potato virus A in Iraq.	MSc thesis, College of Agriculture, University of Baghdad.	1999

■ Tenth , Membership:

➤ AAB/UK



■ Eleventh , Awards and Certificates of Appreciation:

No.	Name of Awards and Certificates	Donor	Year
1.	Letter of appreciation	The Dean/Coll. Of Agri./Univ. of Baghdad	2006
2.	Letter of appreciation	The Council/Iraqi cultural attaché/London/The UK	2013



3.	Letter of appreciation	The General manager/Center of agricultural research/Mins. Of agriculture-Iraq	2014
4.	Letter of appreciation	The Mister of Higher education and scientific research-Iraq	2014
5.	Letter of appreciation	The Dean/Coll. Of Agri./Univ. of Baghdad	2015
6.	Letter of appreciation	Iraqi prime Minister	2016

Twelfth , Scientific books and publications:

No.	Scientific Literature Title	Year of The Publication
1		
2		
3		

Thirteenth , Languages: English

