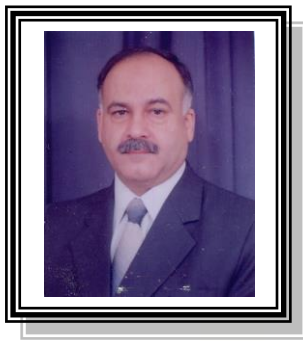


## السيره الذاتيه



الاسم : مؤيد رجب عبود

التخصص : بستنة / فاكهة

الوظيفه : عضو هيئة تدريسية

الدرجة العلمية : استاذ

عنوان العمل : كلية الزراعة / قسم البستنة

البريد الإلكتروني: moayad\_rajab@yahoo.com

### أولاً : المؤهلات العلمية .

ال تاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1978/6/30	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
1982/11/10	الزراعة	صلاح الدين	الماجستير
1998/12/6	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
—	—	—	آخرى

### ثانياً : التدرج الوظيفي .

ال فترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
1983/11/3-1978/12/4	المعهد الزراعي الفني / مؤسسة المعاهد الفنية	مدرس مساعد	1
1988/7/31-1983/11/9	منظمة الطاقة الذرية العراقية	مهندس زراعي	2
1991/10/4-1988/8/1	وزارة الزراعة/ دائرة التخطيط والمتابعة	مهندس زراعي	3
1991/10/5 ولحد الان	جامعة بغداد / كلية الزراعة	مهندس زراعي	4

1995/7/31-1992/3/2	جامعة بغداد / كلية الزراعة	مدرس مساعد	5
1998/7/31-1995/8/1	جامعة بغداد / كلية الزراعة	مدرس	6
2008/4/21-1998/8/1	جامعة بغداد / كلية الزراعة	استاذ مساعد	7
2008/4/22	جامعة بغداد / كلية الزراعة	استاذ	8

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى	ت
المعهد الزراعي الفني	مؤسسة المعاهد الفنية	1983/11/3-1978/12/4	1
كلية الزراعة	بغداد	1991/10/5 ولحد الان	2

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسيها.

القسم	المادة	السنة	ت
البستنة	فاكهة مستديمة الخضرة	1991 ولحد الان	1
البستنة	نخيل	1991 ولحد الان	2
البستنة والصناعات الغذائية	فسلجة ثمار بعد الحصاد	1991 ولحد الان	3
المحاصيل الحقلية	انتاج فاكهة	1991 ولحد الان	4

خامساً: (الاطاريج ، الرسائل ) التي أشرف عليها:

الرسالة	اسم الأطروحة أو الرسالة	السنة	القسم	ت
تحمل الجاف لبعض الاشجار دائمة الخضرة المستنزرة في الصحراء الغربية		2001	البستنة	1
تأثير عزلات من الفطر <i>Trichoderma spp.</i> في انبات بذور ونمو شتلات النارنج <i>Citrus aurantium</i>	Sour orange	2002	البستنة	2
تأثير الجبرلين ومستخلص عرق السوس درجة حرارة الخزن في الحاصل وصفاته لثمار نخلة التمر <i>Phoenix dactylifera</i> صنف زهدي		2004	البستنة	3

2005	البستنة	تأثير الرش بالنحاس والزنك في نمو وتصمغ بعض اصول الحمضيات	4
2006	البستنة	تأثير استعمال الماء المغнет في ري ورش البيريا وال الحديد والزنك في نمو شتلات البرتقال المحلي	5
2006	البستنة	تأثير رش GA3 ومستخلص الكجرات والتكييس في تقليل التساقط والصفات النوعية لشمار نخيل التمر صنف بريم	6
2010	البستنة	استجابة صنفين من فسائل نخيل التمر للتسميد الكيميائي وطرق الري في الترب الجبسية	7
2011	البستنة	تأثير ملوحة مياه الري في نمو شتلات ثلاثة اصناف من الزيتون <i>Olea europaea</i>	8
2013	البستنة	استجابة الاشجار الفتية لصنفين من الزيتون <i>Olea europaea</i> للتسميد الكيميائي الأرضي - NPK و الرش بحامض الجيربليك .	9
2015	البستنة	دراسة تحديد جنس نخيل التمر في مرحلة البادرات باستخدام المؤشرات الجزيئية و التقليدية .	10

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

نوع المشاركة (بحث / بوستر)	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
بحث	بغداد	1988	المؤتمر العلمي الرابع لمجلس البحث العلمي	1
بحث	بغداد	1989	المؤتمر العلمي الخامس لمجلس البحث العلمي	2
مشارك	بغداد	1999	المؤتمر العلمي الاول للبحوث الزراعية	3
بحث	بغداد	2000	الندوة العلمية لزراعة الانسجة والزراعة المائية	4
مشارك	بغداد	2001	المؤتمر العلمي الثالث للبحوث الزراعية	5
مشارك	تكريت	2002	المؤتمر العلمي الرابع للبحوث الزراعية	6
مشارك	بغداد	2007	المؤتمر العلمي السادس للبحوث الزراعية	7
محاضر	بغداد	2009	الدورة التدريبية في مجال التطبيقات الحديثة في ادارة بساتين النخيل التي نظمتها هيئة النخيل بالتعاون مع FAO	8
مشارك	بغداد	2010	الندوة العلمية لواقع زراعة الحمضيات في العراق وأسباب تدهورها	9
بحث	المانيا / جامعة بون	2009/9 ولغاية 2010/1	برنامج تأهيل وتدريب متخصصي الجامعات العراقية في اطار المنحة القطرية /جامعة بون / المانيا	10

سابعاً : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
-------------	-------------

عضو لجنة الموسوعة الزراعية / مدخل النخيل	عضو اللجنة الامتحانية المركزية واللجنة الفرعية
	مدير وحدة بحوث النخيل من 2004 الى 2009

ثامناً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
1986	المؤتمر العلمي الرابع لمجلس البحث العلمي	امكانية استخدام اشعة كاما في تربية وتحسين الحمضيات	1
1986	الندوة العلمية لزراعة الانسجة وتطبيقاتها في الوطن العربي	تربيه اصل النارنج لمقاومة الملوحة خارج الجسم الحي	2
1987	مجلة العلوم الزراعية والموارد المائية	تقييم طفرتان من الشعير صنف نومار لتحملها للملوحة	3
1988	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير اشعة كاما وحامض الجبريليك في انبات بذور ونمو شتلات بعض اصناف التفاح	4
1988	مجلة كيمياء البيئة الامريكية	الكتب البايولوجي للترجمة باختيار بعض اصناف زهرة الشمس .	5
1988	المؤتمر العالمي لنمو النبات ، الجفاف و الملوحة في الوطن العربي	استجابة طفرتان من الشعير صنف اريفات للملوحة	6
1989	مجلة العلوم الزراعية	تحليل المناظرات الانزيمية للبرتقال المنزرع في العراق	7
1989	مجلة العلوم العراقية	تأثير تشيع حبوب القاح في عقد الثمار وتكوين البذور و انباتها في التفاح	8
1989	مجلة البحوث الزراعية والموارد المائية	استجابة طفرتان من الشعير صنف اريفات للملوحة	9
1989	المؤتمر الدولي للنخيل و منتجاته بنيجيريا	الحساسية الاشعاعية لحبوب القاح و البذور وبادرات نخيل التمر	10
1989	مجلة علوم الحياة العراقية	دراسة مقاومة اربعة طرز مختلفة من الشعير للملوحة	11
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية	امكانية استخدام حبوب اللقاح المشعة في تربية وتحسين نخيل التمر	12
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير حامض الجبريلين ومستخلص حبوب القاح على عقد الثمار وانتاج البذور في نخيل التمر صنفي الزهدى	13
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير شمع البرافين ودرجة حرارة خزن ثمار اللانكى الصنف المحلي	14
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة الطرز الكروموموسومية لاصناف مختلفة من نخيل التمر	15
1998	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير نوع العبوة ودرجة الحرارة على القابلية الخزنية لثمار الكريبي فروت المحلي	16
2000	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة امكانية تمييز جنس النخيل في مرحلة البادرات باستخدام الهجرة الكهربائية للبروتينات والمواد الشبيهة بالجبريلينات . أ – الصنفين بريم و زهدي	17

2000	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة امكانية تمييز جنس النخيل في مرحلة البدارات باستخدام الهجرة الكهربائية للبروتينات والمواد الشبيهة بالجبريلينات . ب - الصنفين برجي و خستاوي	18
2000	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تعيين الظروف المثلى لاستخلاص البروتين من سعف نخيل التمر	19
2000	مجلة العلوم الزراعية العراقية	استخدام كثافة الحزم البروتينية المفصولة في تمييز بعض اصناف نخيل التمر	20
2003	مجلة العلوم الزراعية العراقية	التغيرات اليومية و الموسمية للجهد المائي في اوراق اشجار نخلة التمر و الزيتون و اليوكانتوس تحت ظروف الصحراء الغربية في العراق	21
2003	مجلة العلوم الزراعية العراقية	التغير الفصلي في بعض الصفات المظهرية و الكريوبهيدرات في اوراق اشجار نخلة التمر و الزيتون و اليوكانتوس المستزرعة في منطقة الصحراء الغربية ، العراق	22
2006	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير الجبريلين ومستخلص عرق السوس في الصفات الطبيعية لثمار نخلة التمر صنف زهدى	23
2006	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير الجبريلين ومستخلص عرق السوس في الصفات الكيميائية لثمار نخلة التمر صنف زهدى	24
2008	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير رش النحاس و الزنك في مقاومة بعض اصول الحمضيات لمرض التصمغ المتسبب عن الفطر <i>Phytophthora citrophthora</i>	25
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	استجابة شتلات البرتقال المحلي للري بالماء المغнет و الرش ببعض العناصر المغذية	26
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثيرات الري بالماء المغнет والتسميد الورقي في محتوى اوراق البرتقال المحلي من العناصر	27
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير الرش بحامض الجبريليك ومستخلص الكحارات والتكييس في التساقط والصفات النوعية لثمار التمر	28
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	كافأة عزلات من الفطر <i>Trichoderma spp</i> في تحفيز انبات بذور ونمو شتلات النارنج	29
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	الكشف عن المواد الشبيهة بالجبريلينات والاكسينات و هرمون الايثيلين في راشح نمو ثلث عزلات محلية من <i>Trichoderma harzianum</i>	30
2009	مجلة البصرة لابحاث نخلة التمر	دراسة مسحية لعشرة اصناف نادرة من نخيل التمر في محافظة البصرة	31
2009	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير رش النحاس و الزنك في الصفات الخضرية لبعض أصول الحمضيات	32
2010	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير مستوى لقاح الفطر <i>Trichoderma spp</i> في انبات بذور ونمو شتلات النارنج	33
2011	مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية	اثر الرش بالنحاس و الزنك في تصمغ بعض اصول الحمضيات	34
2011	مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية	تأثير الاسمدة الكيميائية وطريقة الري في الصفات الخضرية لفسائل صنفين من نخيل التمر المزروعة في	35

2011	مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية	تأثير الاسمدة الكيميائية وطريقة الري في المحتوى الغذائي لفسائل صنفين من نخيل التمر المزروعة في	36
2011	مجلة العلوم الزراعية العراقية	علاقة ملوحة مياه الري بمحتوى اوراق الزيتون من البرولين والعناصر المعدنية	37
2011	مجلة العلوم الزراعية العراقية	علاقة ملوحة مياه الري ببعض صفات النمو الخضري للزيتون	38
2013	مجلة جامعة كربلاء العلمية	تأثير التسميد الكيميائي والرش بحامض الجيرليك في محتوى اوراق الزيتون من العناصر المعدنية والمواد الشبيهه بالجريلينات لصنفين من الزيتون .	39
2013	مجلة جامعة كربلاء العلمية	تأثير التسميد الكيميائي والرش يحامض الجيرليك في المحتوى من المركبات الكيميائية في بعض اصناف الزيتون .	40
2013	المجلة المصرية للعلوم التطبيقية	تأثير التسميد الكيميائي والرش بحامض الجيرليك على الصفات الخضرية لصنفين من اصناف الزيتون .	41
2014	المجلة المصرية للعلوم التطبيقية	التوزيع الرطوبي تحت الري بالتنقيط و الري السيجي لأشجار نخيل التمر النامية في تربة جيسية غرب العراق.	42
2015	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	تميز جنس نخيل التمر ( <i>Phenoix dactylifera</i> L. ) بأستخدام مؤشر الدنا العشوائي ( RAPD ) وبعض الطرائق التقليدية الكيميائية .	43
2015	مجلة العلوم الزراعية العراقية	التبغء بجنس نخيل التمر باستخدام بعض مؤشرات الدنا الجزيئية	44

تاسعاً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

- ✓
- ✓

عاشرًا: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
—	—	—

ثاني عشر: اللغات .

- ✓ اللغة العربية
- ✓ اللغة الانجليزية