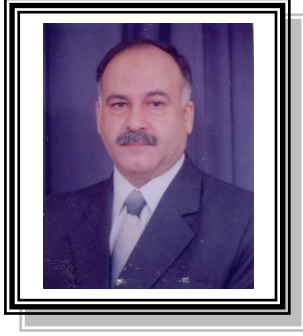


السيرة الذاتية



الاسم : مؤيد رجب عبود

التخصص : بستنة / فاكهة

الوظيفة : عضو هيئة تدريسية

الدرجة العلمية : استاذ

عنوان العمل : كلية الزراعة / قسم البستنة

البريد الإلكتروني: moayad_rajab@yahoo.com

■ أولاً : المؤهلات العلمية .

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

■ ثانياً : التدرج الوظيفي .

الفترة 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 .

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

■ رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

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

■ خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

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

2005	البستنة	تأثير الرش بالنحاس والزنك في نمو وتصمغ بعض اصول الحمضيات	4
2006	البستنة	تأثير استعمال الماء الممغنط في ري ورش اليوريا والحديد والزنك في نمو شتلات البرتقال المحلي	5
2006	البستنة	تأثير رش GA3 ومستخلص الكجرات والتكيس في تقليل التساقط والصفات النوعية لثمار نخيل التمر صنف بريم	6
2010	البستنة	استجابة صنفين من فساتل 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 بـ NPK و الرش بحامض الجبريليك .	9
2015	البستنة	دراسة تحديد جنس نخيل التمر في مرحلة البادرات باستخدام المؤشرات الجزيئية و التقليدية .	10

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

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

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

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

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

■ ثامنا: 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	تربية اصل النارج 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 وحمض الجبرليك في انبات بذور ونمو شتلات بعض اصناف التفاح	4
1988	مجلة كيمياء البيئة الامريكية	الكبت البايولوجي للنترجة بأختيار 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 . نيجيريا	الحساسية الاشعاعية لحبوب القاح و البذور و بدارات 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 الجبرلين ومستخلص حبوب القاح على عقد الثمار و انتاج البذور في نخيل التمر صنف الزهدي	13
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير شمع البرافين ودرجة حرارة خزن ثمار اللانكي الصنف المحلي	14
1995	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة الطرز الكروموسومية لاصناف مختلفة من نخيل التمر	15
1998	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير نوع العبوة ودرجة الحرارة على القابلية الخزن لثمار الكريب فروت المحلي	16
2000	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة امكانية تمييز جنس النخيل في مرحلة البادرات باستخدام الهجرة الكهربائية للبروتينات والمواد الشبيهة بالجبرلينات . أ - الصنفين بريم و زهدي	17

2000	مجلة العلوم الزراعية العراقية	دراسة امكانية تمييز جنس النخيل في مرحلة البادرات باستخدام الهجرة الكهربائية للبروتينات والمواد الشبيهة بالجبريلينات . ب - الصنفين برحي 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 المفصلة 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 اليوكالبتوس تحت ظروف الصحراء الغربية في العراق	21
2003	مجلة العلوم الزراعية العراقية	التغيرات الفصلي في بعض الصفات المظهرية و الكربوهيدرات في اوراق اشجار نخلة التمر و الزيتون و اليوكالبتوس المستزرعة في منطقة الصحراء الغربية ، العراق	22
2006	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير الجبريلين ومستخلص عرق السوس في الصفات الطبيعية لثمار نخلة التمر صنف زهدي	23
2006	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير الجبريلين ومستخلص عرق السوس في الصفات الكيميائية لثمار نخلة التمر صنف زهدي	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 الممغنط و الرش ببعض العناصر المغذية	26
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثيرات الري بالماء الممغنط و التسميد الورقي في محتوى اوراق البرتقال المحلي من العناصر	27
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	تأثير الرش بحامض الجبريلليك و مستخلص الكجرات و التكييس في التساقط و الصفات النوعية لثمار التمر	28
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	كفاءة عزلات من الفطر <i>Trichoderma spp</i> في تحفيز انبات بذور و نمو شتلات النارج	29
2008	مجلة العلوم الزراعية العراقية	الكشف عن المواد الشبيهة بالجبريلينات و الاكسينات و هرمون الاثيلين في راسح نمو ثلاث عزلات محلية من الفطر <i>Trichoderma harzianum</i>	30
2009	مجلة البصرة لبحاث 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 اصول الحمضيات	32
2010	مجلة الانبار للعلوم الزراعية	تأثير مستوى لقاح الفطر <i>Trichoderma spp</i> في انبات بذور و نمو شتلات النارج	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 و طريقة 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 الجبرليك في محتوى اوراق الزيتون من العناصر المعدنية والمواد الشبيهة بالجبرلينات لصنفين من الزيتون .	39
2013	مجلة جامعة كربلاء العلمية	تأثير التسميد الكيميائي والرش بحامض الجبرليك في المحتوى من المركبات الكيميائية في بعض اصناف الزيتون .	40
2013	المجلة المصرية للعلوم التطبيقية	تأثير التسميد الكيميائي والرش بحامض الجبرليك على الصفات الخضريه لصنفين من اصناف الزيتون .	41
2014	المجلة المصرية للعلوم التطبيقية	التوزيع الرطوبي تحت الري بالتنقيط و الري السحي لاشجار نخيل التمر النامية في تربة جسيمة غرب العراق.	42
2015	مجلة الفرات للعلوم الزراعية	تميز جنس نخيل التمر (<i>Phoenix dactylifera L.</i>) بأستخدام مؤشر الدنا العشوائي (RAPD) و بعض الطرائق التقليدية الكيميائية .	43
2015	مجلة العلوم الزراعية العراقية	التنبؤ بجنس نخيل التمر باستخدام بعض مؤشرات الدنا الجزيئية	44

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓

✓

عاشرا :الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
—	—	—

ثاني عشر: اللغات .

اللغة العربية ✓

اللغة الانجليزية ✓