

CURRICULUM VITAE



السيرة الذاتية

الاسم : الدكتور. حسين عباس جبر عطوي.

Dr. HUSSEIN ABBAS JEBUR

تاريخ الميلاد : ١٩٧٤ / ٦ / ٢٠

التخصص العام : مكائن والآلات الزراعية “Agricultural Machinery and Equipment”

التخصص الدقيق : مكائن والآلات الزراعية “Agricultural Machinery and Equipment”

الوظيفة : تدريسي في قسم المكائن والآلات الزراعية / كلية الزراعة / جامعة بغداد ،

الدرجة العلمية : مدرس ،

عنوان العمل : قسم المكائن والآلات الزراعية / كلية الزراعة / جامعة بغداد لحد الان ،

البريد الإلكتروني : dr.hussain@coagri.uobaghdad.edu.iq

أولاً : المؤهلات العلمية.

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٩٧-١٩٩١	كلية الزراعة	جامعة بغداد / العراق	بكالوريوس
٢٠٠١	كلية الزراعية	جامعة بغداد / العراق	الماجستير
٢٠١٣	كلية الزراعة	جامعة عين شمس / مصر	الدكتوراه

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مدرس مساعد	كلية الزراعة / جامعة بغداد	٢٠٠٦-٢٠٠٩
٢	مدرس	كلية الزراعة / جامعة بغداد	٢٠٠٩ لحد الآن

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
١	تدريسي في كلية الزراعة /قسم المكانن والالات الزراعيه	كلية الزراعة / جامعة بغداد	٢٠٠٦ - الى الان

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	المكانن والالات الزراعية / كلية الزراعة	معدات تهيئة تربة + مكانن والالات زراعية + معدات ري وبزل أولية + مشروع تخرج أولية + ساحبات زراعية	٢٠٠٦
٢	المكانن والالات الزراعية / كلية الزراعة	معدات تهيئة تربة أولية + معدات ري وبزل أولية + معدات أعلاف + ساحبات زراعية + مكننة أنتاج حيواني + مشروع تخرج أولية + ميكانيك تربة.	٢٠٠٧
٣	المكانن والالات الزراعية / كلية الزراعة	معدات بذار + معدات ما بعد الحصاد+ مشروع تخرج أولية + ساحبات زراعية	٢٠٠٨
٤	المكانن والالات الزراعية / كلية الزراعة	معدات تهيئة تربة أولية + معدات ري وبزل أولية + مشروع تخرج أولية + مكننة أنتاج حيواني+ معدات أعلاف+ ساحبات زراعية.	٢٠٠٩
٥	المكانن والالات الزراعية / كلية الزراعة	معدات تصنيع غذائي+ صيانة وتصليح جرار والات زراعية	٢٠١٣
٦	المكانن والالات الزراعية / كلية الزراعة	تصميم الات زراعية + اصلاح جرار والات زراعية + كهربية ساحبات زراعية+ مشروع تخرج أولية + معدات تصنيع غذائي.	٢٠١٤

٢٠١٦	مكائن والآلات زراعية	قسم البستنة وهندسة الحدائق	٧
------	----------------------	----------------------------	---

خامسا: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	المؤتمر العلمي العربي الرابع عشر	٢٠٠٦	جامعة عين شمس / مصر	مشاركة ببحث
٢	المؤتمر العلمي الحادي عشر لتغذية الحيوان كلية الزراعة	٢٠٠٧	جامعة عين شمس/مصر	مشاركة ببحث
٣	المؤتمر العلمي السادس للبحوث الزراعية	٢٠٠٧	وزارة الزراعة/ العراق	مشاركة ببحث
٤	المؤتمر العلمي العربي الخامس عشر	٢٠٠٨	جامعة عين شمس / مصر	مشاركة (٢ بحث)
٥	المؤتمر العلمي الزراعي الدولي الاول	٢٠٠٨	كلية الزراعة - جامعة حلب	مشاركة ببحث
٦	المؤتمر العلمي الأول للعلوم الزراعيه	٢٠٠٨	جامعة بابل	مشاركة ببحث
٧	المؤتمر العلمي الأول للعلوم الصرفية والتطبيقية	٢٠٠٨	جامعة الكوفة	مشاركة ببحث
٨	المؤتمر العلمي الثاني لجمعية علوم الدواجن العراقية	٢٠٠٩	جامعة بغداد/كلية الزراعة	مشاركه
٩	المؤتمر العلمي الثاني عشر لتغذية الحيوان	٢٠٠٩	جامعة عين شمس / مصر	مشاركة ببحث

مشاركة ببحث	بيروت / لبنان	٢٠٠٩	المؤتمر العلمي العربي العاشر لعلوم وقاية النبات	١٠
مشاركة ببحث	وزارة الزراعة/ العراق	٢٠٠٩	المؤتمر العلمي السابع للبحوث الزراعية	١١
مشاركه	جامعة عين شمس / مصر	٢٠١٠	المؤتمر العلمي العربي السابع عشر	١٢
مشاركه	جامعة عين شمس / مصر	٢٠١١	المؤتمر العلمي العربي الثامن عشر	١٣
مشاركه	جامعة عين شمس / مصر	٢٠١٢	المؤتمر العلمي العربي التاسع عشر	١٤
مشاركه	جامعة بغداد/كلية الزراعة	٢٠١٣	المؤتمر العلمي الأول لقسم الثروة الحيوانية	١٥
مشاركه	جامعة بغداد/ كلية العلوم	٢٠١٣	المؤتمر العالمي الثاني لدراسات نفط العراق	١٦
مشاركه	جامعة بغداد/كلية الزراعة	٢٠١٣	المؤتمر العلمي الأول لقسم المحاصيل	١٧
مشاركة ببحث	وزارة الزراعة/ العراق	٢٠١٤-٢٠١٥	المؤتمر العلمي السادس للبحوث الزراعية	١٨
قبول مشاركة ببحث	مصر - القاهرة	٢٠١٥	المؤتمر الدولي للزراعة والبيئة من اجل التنمية المستدامة	١٩
قبول مشاركة ببحث	دبي - الديرة	٢٠١٥	المؤتمر الدولي للأنظمة الزراعية والغذائية	٢٠
مشاركه	وزارة الزراعة/ دائرة فحص وتصديق البذور /العراق	٢٠١٥	ندوة علمية بعنوان (كنوز الثروة النباتية الطبية في العراق)	٢١

٢٢	ندوة علمية بعنوان (الحشرات الدخيلة على البيئة العراقية)	٢٠١٥	وزارة لتعليم العالي والبحث العلمي/مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي	مشاركة
٢٣	ندوة علمية بعنوان (واقع التلوث البيئي في التربة والموارد المائية العراقية)	٢٠١٥	وزارة لتعليم العالي والبحث العلمي /جامعة بغداد/ كلية الزراعة	مشاركة
٢٤	ندوة علمية بعنوان (دور الأرصاد الجوية الزراعية في مراقبة التصحر ونتاجية الأراضي)	٢٠١٥	وزارة لتعليم العالي والبحث العلمي /جامعة بغداد/ كلية الزراعة	مشاركة
٢٥	الندوة العلمية الثالثة لأبحاث النخيل والتمور	٢٠١٦	وزارة لتعليم العالي والبحث العلمي /جامعة بغداد/ كلية الزراعة	مشاركة
٢٦	الندوة العلمية الثالثة لقسم مكافحة التصحر بمناسبة اليوم العالمي لمكافحة التصحر "مكافحة التصحر مسؤولية الجميع"	٢٠١٦	وزارة لتعليم العالي والبحث العلمي /جامعة بغداد/ كلية الزراعة	مشاركة
٢٧	المؤتمر الدولي للتكنولوجيا الحيوية والبيئة	٢٠١٦	جامعة الإسكندرية / جمهورية مصر العربية	مشاركة ببحث

سادسا : الأنشطة العلمية الأخرى.

ت	داخل الكلية	خارج الكلية او خارج القطر
١	تعليم الطلبة على :- ١. قيادة الساحنات ٢. تصليح وادامة المكنان والمعدات الزراعية. ٣. في ربط وأستخدام المعدات الزراعي	١- عضو لجنة اعادة وتأهيل جرارات زراعيه نوع ماسي فيركسن في وزارة الزراعة/ مديرية زراعة بغداد ٢- أقامة زيارة علميه الى مصانع الألبان و التعليب والتجفيف الخاص بمادة معدات التصنيع الزراعي، سفره علميه الى هيئة الارشاد حول الري المحوري ٣- زيارة علمية الى كلية الهندسة /قسم الكهرباء/مختبر AC /جامعة بغداد
٢	مشاركه في أعداد معرض نوعي للنماذج في الكلية	
٣	أقامة ندوة علمية بعنوان الافاق المستقبلية لتطوير المكننة الزراعية في قسم المكنان والالات الزراعيه سنة ٢٠٠٦.	نشر ٣ بحوث في وزارة الزراعة .
٤	أقامة محاضرة علمية بعنوان الطاقة المتجددة (طاقة شمسية)	
٥	أقامة محاضرة علمية بعنوان تصميم وتركيب الخلايا الكهروضوئية	
٦	المشاركة بالندوات والمؤتمرات العلمية	المشاركة بالندوات والمؤتمرات العلمية
٧		نشرالعديد من البحوث خارج الكلية

<p>الاشتراك بدورات عديدة داخل القطر:</p> <p>(دورات التعليم المستمر)</p> <p>١. دورة التأهيل التربوي (٨٢) للتدريسيين</p> <p>الجدد/جامعة بغداد</p> <p>٢. دورة اللغة العربية (٥٦) للتدريسيين</p> <p>الجدد/جامعة بغداد</p> <p>٣. الدورة التأهيلية لتعليم الحاسوب لطلبة الدراسات العليا/ كلية التربية ابن الهيثم</p> <p>٤. الدورة التدريبية المحلية في مجال الارشاد الزراعي (نقل التقنيات الحديثة للمزارعين)</p> <p>٥. دورة الترقيات العلمية في كفاءة الحاسوب</p> <p>٦. دورة عالية المستوى في اللغة الانكليزية / جمهورية مصر العربية</p>	<p>٨</p>
<p>الاشتراك بدورة تدريبية في جمهورية مصر العربية بخصوص تصميم وتركيب الخلايا الكهروضوئية ٢٠١٣</p>	<p>٩</p>
<p></p>	<p>١٠</p> <p>أقامة محاضرة علمية بعنوان التحليل البعدي ٢٠١٥</p>

١١	أقامة محاضرة علمية بعنوان نظرية الجايروسكوب ٢٠١٦
----	---

سابعا: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠٠٨	جامعة حلب/ سوريه	تأثير نظم الحراثة الأوليه في استهلاك الوقود والتكاليف الثابته والمتغيره للوحده المكنيه	١
٢٠٠٨	جامعة عين شمس / مصر	تأثير نظم الحراثة الأوليه في استهلاك الوقود والتكاليف الثابته والمتغيره للوحده المكنيه	٢
٢٠٠٧	المجلة المصريه للتغذيه والاعلاف	دراسه حول المعدات المستخدمه في نقل وتجهيز الأعلاف وتغذية الحيوانات	٣
٢٠١٤	جامعة بغداد – كلية الزراعة	ندوة علمية بعنوان "محاضرة في تطوير التعليم" حول تصميم وتركيب الخلايا الكهروضوئية	٤
٢٠١٥	جامعة بغداد – كلية الزراعة	ندوة علمية "محاضرة في تطوير التعليم" حول التحليل البعدي في كيفية تفسير النتائج وتكوين مودل محاكاة على الكمبيوتر عن النموذج الاصلي	٤

ثامنا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية

- عضو اللجان في قسم المكائن والالات الزراعيه .

١ - عضو مجلس القسم

٢ - عضو اللجنة الامتحانيه

٣ - عضو اللجنة العلمية

٤ - عضو لجنة التدريب الصيفي

٥ - عضو لجنة المشتريات

٦ - رئيس لجنة تدقيق الماستر شيت الالكتروني

٧ - رئيس لجنة تحديد العطل على الاليات الموجودة في معمل السيارات العائد لكليتنا.

٣- لجان خارج القسم :-

- عضو لجنة اعادة تأهيل الساحبات الزراعيه نوع MFماسي فيركسن في وزارة الزراعة/ مديرية زراعة بغداد

- عضو نقابة المهندسين الزراعيين.

- عضو الجمعية المصرية للهندسة الزراعية.

تاسعاً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
١	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	١٩٤٦ في ١١/٩/٢٠٠٦
٢	شكر وتقدير	رئيس جامعة الكوفة	ش ت/ ٧٥٧١ في ٦/٩/٢٠٠٨
٣	شكر وتقدير	عميد كلية الزراعة	م ٣٣٣/ في ٥/٢٦/٢٠٠٨
٤	شكر وتقدير	عميد كلية الزراعة	٣٨ في ١٠/٣/٢٠١٠
٥	شكر وتقدير	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	م و ٥/١٣ في ٣/٢٨/٢٠١٣
٦	شهادة تقديرية	وزير الزراعة	٢٠٠٧ / ١٠ / ٣٠
٧	شهادة تقديرية	وزير الزراعة	٢٠٠٩ / ١٠ / ٢٦
٨	شهادة تقديرية	وزير الزراعة	٢٠١٤ / ١٢ / ١
٩	شكر وتقدير	رئيس جامعة بغداد	٢٠١٥ / ١٠ / ٢٦ في ٤٧٤٩
١٠	شكر وتقدير	عميد كلية الزراعة	٢٠١٥ / ١ / ٢٠ في ٣٨٦

عاشراً: الكتب المؤلفة أو المترجمة والبحوث المنشورة.

ت	أسم الكتاب أو البحث	سنة النشر
١	دراسة اداء بعض المؤشرات الفنيه للساحبه ماس فيركسن MF-285 والمحراث الدوراني الدوراني واثره في بعض الصفات الفيزيائيه للتربه	٢٠٠٦
٢	دراسه حول المعدات المستخدمه في نقل وتجهيز الأعلاف وتغذية الحيوانات	٢٠٠٧

٢٠٠٧	تأثير رطوبة التربة وسرعة الساحة في كفاءة الأداء والتكاليف للوحده المكنيه	٣
السنة الخامسة والعشرون، العدد (٢) ٢٠٠٨ (مؤتمر)	تأثير بعض انواع المحاربيث في الأنتاجية العملية والتكاليف الأقتصادية للوحده الميكنية	٤
٢٠٠٨	تأثير رطوبة التربة وسرعة الساحة على التكاليف الأداريه وبعض مؤشرات الأداء	٥
٢٠٠٨	تأثير رطوبة التربة وبعض انواع المحاربيث الأوليه على بعض صفات الأداء والتكاليف الأجماليه	٦
٢٠٠٨	تأثير نظم الحرائه الأوليه في استهلاك الوقود والتكاليف الثابته والمتغيره للوحده المكنيه	٧
٢٠٠٨	دراسة تأثير رطوبة التربة وسرعة الساحة ماس فيركسن MF-285 على التكاليف الثابته والمتغيره وبعض مؤشرات الأداء	٨
٢٠٠٨	دراسة تأثير رطوبة التربة وسرعة الجرار بأستخدام المحراث الدوراني في استهلاك الوقود وبعض صفات التربة الفيزيائية في تربة مزيجية طينية غرينية	٩
٢٠٠٩	تأثير بعض انواع الحرائه الأوليه في الانتاجيه والتكاليف للوحده المكنيه	١٠
٢٠٠٩	تأثير رطوبة التربة وعمق الحرائه في استهلاك الوقود وبعض المؤشرات الفنية للمحراث المطرحي الثلاثي القلاب مع الساحة ماسي فيركسن MF650 في تربة مزيجية طينية غرينية	١١
٢٠١٠	دراسة بعض الصفات الفنيه لوحدي الفرط المصممه محليا والمستورده	١٢
٢٠١٠	دراسة تأثير رطوبة التربة وعمق الحرائه والتداخل بينهما في مقاومة قوة السحب واجمالي التكاليف الأقتصادي للوحده المكنيه	١٣
٢٠١٣	العلاقات بين قدرة، وزن وقوة الشد للجرار عند إجراء العمليات الحقلية	١٤
٢٠١٣	تقييم الأداء الحقل للجرار الزراعي بأستخدام أوزان مختلفة على العجل الخلفي أثناء إجراء عمليتي الحرائه والزراعة	١٥
٢٠١٤	دراسة تأثير نوع المنعمه وسرعة وعمق البذار في بعض المؤشرات الفنيه للباذره Stegsted مع الجرار New Holland 80-66S	١٦

٢٠١٥	تأثير نظم الحراثة الاولية في استهلاك الوقود والتكاليف الأدارية والكلية للجرار	١٧
٢٠١٥	التنبؤ لتقييم كفاءة أداء بعض معدات تهيئة التربة	١٨
2015	EVALUATION PERFORMANCE OF TRANSPORT VEHICLE ON DIFFERENT SURFACES.	١٩
٢٠١٦	The use of variable weights on rear wheels in the evaluation performance of ploughing operation	٢٠
٢٠١٦	تأثير مستوى رطوبة التربة وبعض معدات الحراثة الأولية في كفاءة أداء تحت سرعة امامية مختلفة للوحدة الميكنية.	21
2017	تأثير مستوى رطوبة التربة وبعض معدات الحراثة الأولية في كفاءة الأداء تحت سرعة امامية مختلفة للوحدة الميكنية	٢٢
٢٠١٦	THE EFFECT OF SOIL MOISTURE CONTENT ON THE ENERGY REQUIREMENT AND FUEL CONSUMPTION OF THE MACHINERY UNIT	٢٣

حادي عشر: اللغات .

اللغة العربية ✓

اللغة الانكليزية ✓