

السيرة الذاتية



الاسم : مكية كاظم علك

تاريخ الميلاد : ١٩٥٩

الحالة الزوجية : _____

عدد الأولاد : _____

الديانة : مسلمة

التخصص : دكتوراه / فسلجة النبات

الوظيفه تدريسي

الدرجة العلمية استاذ مساعد

عنوان العمل : كلية الزراعة/ جامعة بغداد

هاتف العمل : _____

الهاتف النقال : ٧٨٠٤٥٠٧٨٧٦

البريد الإلكتروني : Makaya201050@yahoo.com.

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٩٦	الزراعة	بغداد	بكالوريوس
٢٠٠٢	الزراعة	بغداد	الماجستير
٢٠٠٨	الزراعة	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
١٩٨٢-١٩٧٩	وزارة الزراعة	فني	١
١٩٨٩-١٩٨٢	المعهد الزراعي	مدرب فني	٢
١٩٩٦ - ١٩٨٩	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	مدرب فني	٣
٢٠٠١٢-١٩٩٦	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	معيدة	٤
٢٠٠٨-٢٠٠١	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	مدرس مساعد	٥
٢٠١٤-٢٠٠٨	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	مدرس	٦
٢٠١٦-٢٠١٤	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	استاذ مساعد	٧

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
٢٠١٦-٢٠٠٢	بغداد	كلية الزراعة	1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			٨

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	المحاصيل	محاصيل طبية	١٩٩٦
٢	المحاصيل	محاصيل الألياف	١٩٩٧
٣	المحاصيل	مكافحة الأدغال	١٩٩٨
٤	المحاصيل	وراثة	٢٠٠٢
	الوقاية	مبادئ محاصيل	٢٠٠٨
٦	المحاصيل	منظمات النمو	٢٠٠٩
٧	الأقتصاد	محاصيل حبوب وبقول	٢٠٠٩
٨	الانتاج	مبادئ محاصيل	٢٠١٠
٩	التربة	مبادئ محاصيل	٢٠١٠
١٠	المحاصيل	بيئة نبات	٢٠١٠-٢٠١٦
١١	المحاصيل	نبات عام	٢٠١٤-٢٠١٦

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها: رسالة ماجستير

ت	اسم الرسالة	القسم	السنة
١	نمو وحاصل زهرة الشمس بتأثير معاملات من البرولين وشد عجز الماء	المحاصيل الحقلية	العدد: د.ع.ر./١٧٦٤ بتاريخ ٢٠١٤/٨/٣
٢	تأثير البنزل ادينين والأندول بيوترك اسد والكوبلت في نمو وحاصل السمسم.	المحاصيل الحقلية	بتاريخ ٢٠١٥/١٠/٢١ الى ٢٠١٧/ ١٠ /٢١

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع
1	المؤتمر العلمي الأول للبحوث	٢٠٠٩	كلية الزراعة/ جامعة	بحث
2	المؤتمر العلمي السابع للبحوث	٢٠٠٩	وزارة الزراعة	بحث
3	المؤتمر العلمي الحادي عشر	٢٠٠٩	الكلية التقنية/ بغداد	بحث
4	المؤتمر العلمي الثالث للبحوث	٢٠١٠	كلية الزراعة/ جامعة	بحث
5	المؤتمر العلمي النسوي للفترة من ٢٠١٣/٣/ ٢٨-٢٦	٢٠١٣	الثاني لكلية العلوم للنبات	حضور
6	الندوة العلمية الموسومة (التوجهات الحديثة في إدارة الدواجن) .	٢٠١٣	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	حضور
7	المؤتمر العلمي الأول لقسم المحاصيل للفترة من ١٠-٨ ٢٠١٣/١٠/	٢٠١٣	كلية الزراعة/ جامعة بغداد	بحث
٨	يوم الحقل السنوي لزراعة الرز للفترة من ٢٠١٣/١٠/ ٣٠	٢٠١٣	في محطة بحوث الرز في المشخاب	حضور
٩	مؤتمر بغداد الدولي الثاني للترجمة (بالترجمة تتواصل الثقافات)	٢٠١٢	وزارة الثقافة	حضور
١٠	المؤتمر العلمي الأول لعلوم وتكنولوجيا الإنتاج الحيواني بغداد ١٠- ٢٠١٣/١١/١١	٢٠١٣	كلية الزراعة/ جامعة	حضور
١١	يوم الحقل السنوي لزراعة الذرة الصفراء للفترة من ٢٠١٣/١٠/ ٣١	٢٠١٣	شركة شروق النهار	حضور
١٢	الندوة العلمية (كنوز الثروة النباتية في الصحاري العراقية)	٢٠١٣	كلية العلوم للنبات / جامعة بغداد	حضور
١٣	الندوة العلمية حول (الأسماك في العراق) لقسم الإنتاج الحيواني	٢٠١٣	كلية الزراعة /جامعة بغداد	حضور
١٤	المؤتمر العلمي التاسع للبحوث الزراعية	٢٠١٤	وزارة الزراعة	حضور
١٥	الندوة العلمية حول(التقنيات الحديثة في تدوير المخلفات العضوية واستخداماتها الاقتصادية)	٢٠١٥	جامعة النهرين / مركز بحوث التقنيات الأحيائية	حضور
١٦	وقائع المؤتمر العلمي الدولي الرابع للجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية.	٢٠١٦	القاهرة / جمهورية مصر العربية	باحث

سابعا : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
مشاريع بحثية	مشاريع بحثية
لجنة معرض بغداد الدولي	لجنة توحيد المناهج
دورة تدريبية حول تحضير الكروسومات في بحوث التقنية الأحيائية /جامعة النهرين للفترة ٢٢-٢٦ / ٢٠٠٩	لجنة الأشراف التربوي ، اللجنة الأمتحانية ، مشاريع بحوث الطلبة
برنامج المحدثات باللغة الإنكليزية للفترة ٢٠١٢/١٠/١٤ - ٢٠١٢/١١/١٨ دورة للترقية العلمية الى استاذ مساعد	لجنة تقييم الرسائل والأطاريح ٢٠١٤ +مشاريع بحوث الطلبة ٢٠١٤ + اللجنة التحضيرية للمؤتمر الأول لقسم المحاصيل لسنة ٢٠١٣ تقييم عدد من بحوث المقدمة للتعزيد وبحوث من مجلة العلوم الزراعية وجامعة كركوك وتقيم رسالة ماجستير ولجنة مناقشة لطلبة الماجستير في القسم بتاريخ ٢٠١٤/١/١٣ اشتراكي في لجنة مناقشة لطلبة الدكتوراه في القسم بتاريخ ٢٠١٥/٨/٤
	مكلفة الآن بالأشراف على رسالة الماجستير ٢٠١٤
	مكلفة الآن بالأشراف على رسالة الماجستير ٢٠١٦
	ترقية علمية من مدرس الى مرتبة استاذ مساعد اختصاص فسلجة نبات حسب الأمر الإداري المرقم ١٤٥٤٥ بتاريخ ٢٠١٥/٦/٤-٢٠١٦
	تم تقييم رسالة ماجستير ٢٠١٦ +مشاريع بحوث الطلبة ٢٠١٦ + اللجنة الاجتماعية ٢٠١٦

ثامنا: البحوث المنشورة في مجلات محلية وعالمية

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠٠٨	كلية الزراعة جامعة تكريت	تجزئة النتروجين المضاف للحصول على أفضل مصدر للذرة الصفراء .	١-
٢٠٠٨	كلية الزراعة جامعة تكريت	تجزئة النتروجين المضاف للحصول على أفضل مصب للذرة الصفراء .	٢-
٢٠٠٨	جامعة الأنبار	أستجابة نمو تراكيب وراثية من الذرة الصفراء لمسافات زراعية مختلفة.	٣-
٢٠٠٩	جامعة الأنبار	أستجابة نمو وحاصل تركيب وراثي في الذرة الصفراء لأسلوب توزيع النباتات في الحقل.	٤-

٢٠٠٩	وزارة الزراعة	تأثير تجزئة السماد البوتاسي في الصفات الظاهرية للذرة الصفراء.	٥-
٢٠٠٩	كلية الزراعة جامعة ديالى	تأثير تجزئة السماد البوتاسي في الصفات الحقلية و الفسلجية للذرة الصفراء .	٦-
٢٠٠٩	كلية الزراعة جامعة ديالى	تأثير بعض نظم الحراثة والتسميد في نمو وحاصل محصول زهرة الشمس.	٧-
٢٠٠٩	الكلية التقنية	مدى استجابة محصول زهرة الشمس لبعض نظم الحراثة والتسميد العضوي والكيميائي	٨-
٢٠١٠	جامعة الأنبار	تقييم علاقات حاصل البذور مع بعض الصفات المرتبطة في زهرة الشمس باستخدام تحليل معامل المسار.	٩-
٢٠١٢	جامعة تكريت	استجابة صنف القطن لاشاتا لمواعيد رش ومستويات مختلفة من مبيكوات كلويد (Pix) ب- صفات التيلة ونوعية البذور.	١٠-
٢٠١٢	جامعة تكريت	استجابة صنف القطن لاشاتا لمواعيد رش ومستويات مختلفة من مبيكوات كلويد (Pix) أ- النمو والحاصل ومكوناته.	١١-
٢٠١٤	كلية الزراعة	نسبة الفقد في اصناف من العصفر بتأثير موعد الحصاد	١٢-
٢٠١٣	كلية العلوم	تأثير الرش بالأثيفون والبورون والزنك في بعض الصفات التشريحية لمحصول زهرة الشمس.	١٣-
٢٠١٤	International J. of Agric. Crop Sci.. Vol., 7 (3), pp136-141, pp136-	Influence of Irrigation Method, Weed and Splitting Nitrogen Fertilizers on water Use Efficiency and productivity of Sunflower.	١٥-
٢٠١٥	مجلة ديالى للعلوم الزراعية المجلد ٧	تأثير الرش بالمحلول المغذي (Skoog, Murashige) والبورون في نمو وحاصل ونوعية الباقلاء (<i>Vicia faba</i> L.). Effect of spraying of Benzyl adenine (BA), Zinc and Boron on yield and its components of faba bean (<i>Vicia faba</i> L.)	١٦

٢٠١٥	مجلة مركز بحوث التقنية الأحيائية المجلد التاسع - العدد الأول. ٦٧- ٧٦	تأثير البنزل ادنين والزنك والبورون في حاصل الباقلاء ومكوناته. Effect of spraying of Benzyl adenine (BA), Zinc and Boron on yield faba bean (<i>Vicia faba</i> L.) and components .	١٧
٢٠١٥	International Journal of Applied Agricultural Sciences.1(2): 42-48.	Response of Yield, Yield Components and Oil Quality of some Safflower Genotypes to Harvesting Date.	١٨
٢٠١٦	مجلة العلوم الزراعية العراقية - ٤٧ (١) ٢٣٨ - ٢٤٥	تأثير الري بالتنقيط ونظام الري تحت السطحي في حاصل الذرة الصفراء ومكوناته.	١٩
٢٠١٦	مجلة العلوم الزراعية العراقية - ٤٧ (٢) ٤٣٨ - ٤٥١	دور حامض البرولين في تحسين حاصل زهرة الشمس ومكوناته تحت ظروف الشد المائي.	٢٠
٢٠١٦	(بحث مقبول للتنشر) والمشاركة في وقائع المؤتمر العلمي الدولي الرابع للجمعية صيانة المصادر الوراثية والبيئية العراقية في القاهرة / جمهورية مصر العربية	تأثير طرائق الري والأدغال وتجزئة السماد النتروجيني في بعض صفات النمو الفسلجية لزهرة الشمس.	٢١

تاسعا: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة	الجهة المانحة	السنة
١	شهادة تقدير	وزارة الزراعة	٢٠٠٩
٢	شهادة تقدير	جامعة ديالى	٢٠٠٩
٣	شهادة تقدير	جامعة الأنبار	٢٠١٠
٤	شكر وتقدير	جامعة بغداد	٢٠١٠
٥	شكر وتقدير	عمادة كلية الزراعة	٢٠١٢
٦	شكر وتقدير	عمادة كلية الزراعة	٢٠١٣
٧	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي	٢٠١٣/٤/٧
٨	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي	٢٠١٣/٤/٢٣
٩	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي	٢٠١٣/١٠/٩
١٠	شكر وتقدير	وزارة التعليم العالي	٢٠١٤/١/٢٠
١١	شكر وتقدير	جامعة بابل	٢٠١٥

توقيع رئيس القسم