



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي \_ جامعة ديالى  
كلية الزراعة قسم  
السيرة الذاتية لعضو الهيئة التدريسية



البيانات الشخصية

صورة شخصية

الاسم	احمد ياسين حسن احمد	موبايل	٠٧٧٢٨١٩٦٦٠٩
تاريخ الميلاد	١٩٧٤	البريد الالكتروني	Ahmed74741@yahoo.com

الشهادة واللقب العلمي:

عنوان رساله الماجستير	تأثير التسميد النتروجيني في نمو وحاصل ومحتوى القلويدات لثلاث انواع من الداتورة
عنوان اطروحة الدكتوراه	تأثير التسميد بالحديد والنتروجين ونقص الماء في نمو وحاصل وبعض المواد الفعالة بالكتان

ت	المهام الإدارية التي كُلف بها	للفترة
١		
٢		
٣		
٤		
٥		
٦		

عدد اللجان التي شارك فيها: ١٠

وأهمها:

١. مجلس قسم علوم المحاصيل الحقلية.

٢. ادارة مختبرات قسم المحاصيل ( المحاصيل الصناعية )

٣. منحة توزيع المبالغ المالية للطلاب

### المشاركات في خدمة الجامعة و المجتمع

ت	اسم المشاركة	نوع المشاركة	الفترة
١			

البحوث المنشورة و المقبولة للنشر :

ملاحظة : تكتب البحوث بالطريقة المعتمدة في كتابة البحوث العلمية لمجلة ديالى للعلوم الزراعية.

ت	اسماء الباحثين	اسم البحث	مكان النشر
	احمد ياسين حسن شروق محمد كاظم سعد الدين	تأثير الرش بالزنك والحديد في حاصل البذور والمادة الفعالة في بذور الحلبة	مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية
	احمد ياسين حسن	تأثير الرش بمنظم النمو اتونك في حاصل البذور والمادة الفعالة لصنفين من الحلبة	مجلة ديالى للعلوم الزراعية
	شروق محمد كاظم سعد الدين احمد ياسين حسن	تأثير الاجهاد المائي والرش بالبرافين في حاصل البذور وتركيز التايكونيلين لبذور	مجلة ديالى للعلوم الزراعية
	احمد ياسين حسن أياد طلعت شاكر	تأثير التسميد بالحديد والنتروجين والري التكميلي لتحسين محتوى <b>Secoisolariciresinol</b> <b>diglucoside</b> في بذور الكتان	مجلة ديالى للعلوم الزراعية
	احمد ياسين حسن أياد طلعت شاكر	تأثير التسميد بالحديد والنتروجين والري التكميلي لتحسين محتوى <b>Antioxidant active Total</b> <b>phenolic</b> و في بذور الكتان	مجلة ديالى للعلوم الزراعية
	احمد ياسين حسن	تأثير الرش بمنظم النمو <b>Atonik</b> في حاصل البذور والمادة الفعالة لصنفين من الحلبة	مجلة ديالى للعلوم الزراعية

مجلة ديالى للعلوم الزراعية	تأثير الرش بالزنك والحديد في حاصل البذور والمادة الفعالة Trigonelline في بذور الحلبة Trigonella foenum_ .graecum L	احمد ياسين حسن
----------------------------	--	----------------

المقررات الدراسية التي قام بتدريسها:

المرحلة	اسم المقرر	م.
الرابع	نباتات طبية	١
الاول	نبات عام	٢
الثالث	محاصيل بقول	٣
الاول	اسس محاصيل	٤
		٥
		٦

الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراة

ت	ماجستير/دكتوراة	اسم الطالب	عنوان الرسالة او الاطروحة

العضوية في الجمعيات العلمية :

ت	اسم الجمعية	مقر الجمعية	نوع العضوية
١			

الدورات التدريبية:

م.	اسم الدورة	مكان الانعقاد	تاريخ الانعقاد
١	دورة زراعة نسيجية	قسم البستنة - كلية الزراعة - ديالى	٢-٢-٢٠١٧
٢	دورة اعتماد المختبرات GIC	كلية العلوم - قسم الكيمياء	٢٠١٦-٣-٧

٣	دورة جهاز الفحص المتقدم HPLC	كلية العلوم – قسم الكيمياء	٢-٣-٢٠١٥
٤	دورة تدريب صيفي	مديرية الزراعة – المقدادية	٢٦-٧-٢٠١٥
٥	دورة حاسوب متقدم لدراسات والترقيات العلمية	جامعة ديالى – التعليم المستمر	٢٣-٢-٢٠١٥
٦	دورة حاسوب متقدم	جامعة ديالى – التعليم المستمر	١٧-٢-٢٠٠٨
٧	دورة طرائق تدريس	جامعة ديالى – كلية التربية	٢٢-٣-٢٠٠٦
٨	دورة صلاحية تدريس	جامعة ديالى – كليا التربية	٧-٥-٢٠٠٧

الإنجازات والأنشطة العلمية الأخرى (كتب مؤلفة، براءة اختراع، كتب مترجمة، كتاب مساعد، مقالات علمية، الخ)

ت	اسم الانجاز	رقم وتاريخ الامر للانجاز	تفاصيل الانجاز
١	المشاركة في انجاز بحث عن النباتات الطبية مع تدريسي في معهد الهندسة الوراثية – جامعة بغداد	مجلة كركوك للعلوم الزراعية مجلد ١٠ - عدد ١ - ٢٠١٩	دراسة عن الرش بالزنك والحديد في حاصل البذور والمادة الفعالة ببذور الحلبة
٢	المشاركة في انجاز بحث عن النباتات الطبية مع تدريسي في معهد الهندسة الوراثية – جامعة بغداد	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	مرحلة النشر
٣	المشاركة في انجاز بحث عن النباتات الطبية مع كادر تدريسي في كلية الطب البيطري – جامعة ديالى	مرحلة الانجاز	
٤	تقديم خطة بحوث لاستزراع بعض النباتات الطبية مع مديرية الزراعة ديالى – دائرة الارشاد الزراعي	مرحلة تحضيرية للبحوث	
٥	المشاركة في ترميز الاجهزة المختبرية لقسم المحاصيل الحقلية	٢ - ٢٠١٧	

