

السيرة الذاتية



البيانات الشخصية	
علاء حسين عبد	الاسم الثلاثي
Alawi.hassan@yahoo.com	بريد الالكتروني
المتنى - الرميثة / ٢١ - ١٢ - ١٩٧٣	تاريخ ومكان الميلاد
متزوج	الحالة الاجتماعية
٢٦ / ١٠ - ٢٠٠٨ / ٠٠٠٨٥١٦٤	رقم وتاريخ صدور هوية الاحوال المدنية
٢٠ / ١٢ - ١٩٨٧ / ٣١٥٥٤١	رقم وتاريخ صدور شهادة الجنسية
٠٧٨٣١٠٣٠١٤٠	رقم الموبايل
استاذ جامعي	العنوان الوظيفي

عنوان الرسالة/ الاطروحة	المؤهلات التعليمية		
	الجامعة	التاريخ	الشهادة
	بغداد	١٩٩٨	بكلوريوس
<i>Parlatoria blanchardi</i> الوجود السنوي للحشرة القشرية البيضاء (Homoptera : Diaspididae) (Targioni - Tozzetti) على النخيل في محافظة المتنى وكفاءة بعض عناصر مكافحة الكيمائية والحياتية ضدها .	الكلية التقنية المسيب	٢٠١٢	ماجستير
استعمال بعض الطرائق الفيزيائية والأحيائية في السيطرة على عثة الجريش (الأنجوموا) <i>Sitotroga cerealella</i> (Oliver)(Lipodoptera:Gelechiidae)	بغداد	٢٠١٦	دكتوراه

جهة الاصدار	رقم الامر الجامعي وتاريخ الجامعة	الدرجة العلمية	
		التاريخ	اللقب العلمي
المتنى	٥٣٢٢ في ٦ - ٦ - ٢٠١٢	١٨ - ٤ - ٢٠١٢	ماجستير
المتنى		١٧ - ١ - ٢٠١٧	دكتوراه

العدد	المجلد	اسم المجلة	السنة	النشاط البحثي	
				اسم البحث	ت
		مجلة المتنى للعلوم الزراعية	٢٠١٦	دراسة الاستجابة الوظيفية لمتطفل البيض <i>Trichogramma evanescens</i> (Westwood) الجريش (الأنجوموا) .	١
		مجلة المتنى للعلوم الزراعية	٢٠١٦	دراسات مختبرية حول تأثير الأشعة المايكروية في عثة الحبوب <i>Sitotroga cerealella</i> (Oliver) (Lipodoptera : Gelechiidae)	٢
		Journal of Experimental Biology and Agricultural Science	٢٠١٦	Effect of non-catalytic infrared on the grain moth <i>Sitotroga cerealella</i> (Lipodoptera : Gelechiidae).	٣
					٤

Curriculum Vitae



Personal Information

Name	Alaa Hussein Abd
Email	Alawi.hassan@yahoo.com
Date and Place of birth	Muthanna – Rumaitha/ 21-12-1973
Social Situation	Maregal
No. and date Civil status card	00085164 / 26 – 10 – 2008
No. and date Iraqi nationality	315541 / 20 – 12 – 1987
Mobile	07831030140
Job title	teaching

Scientific Qualification			
Scientific degree	date	the university	Title of Thesis
Bakalurius	1998	Baghdad	
M.S.C	2012	Technical College - Musayyib	the annual presence of the insect cortical white Parlatoria blanchardi (Targioni - Tozzetti) (Homoptera: Diaspididae) on the palm in the province of Muthanna and efficiency of some elements of the chemical and life fight against .
PHD	2016	Baghdad	use of some of the physical and biological methods to control the moth cereal (Alonujomoa) Sitotroga cerealella (Oliver) (Lipedoptera: Gelechiidae)

Scientific degree			
Scientific title	Date	No. and date the order n of the university	Version
assistant teacher	18-4-2012	5322 in 6 – 6 – 2012	AL- Muthanna
teacher	17-1-2017		AL- Muthanna

Researches					
Alp ha.	Title of Research	Year	Name of Journal	Volume	NO.
1	the study of functional response to an intruder eggs <i>Trichogramma evanescens</i> (Westwood)(Hymenoptera: Trichogrammatidae) direction moth insect eggs, cereal (Alonujomoa) .	2016	Journal of AL-Muthanna for Agricultural Science		
2	Experimental studies on the effect of microwave radiation in the grain moth <i>Sitotroga cerealella</i> (Oliver)(Lipedoptera: Gelechiidae)	2016	Journal of AL-Muthanna for Agricultural Science		
3	Effect of non-catalytic infrared on the grain moth <i>Sitotroga cerealella</i> (Lipedoptera: Gelechiidae)	2016	Journal of Experimental Biology and Agricultural Science		