



السيرة الذاتية لأعضاء الهيئة التدريسية في قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة والاهوار / جامعة ذي قار



رحمن محسن مصاول

اللقب العلمي مدرس مساعد

الشهادة: دكتوراه الاختصاص: وراثه جزيئية

المعلومات الشخصية

الخبرات العلمية		rahman-m@utq.edu.iq	الإيميل الرسمي:
استخلاص المركبات الفعالة من النباتات الطبية واستخدامها كمضادات اكسدة ومضادات مايكروبية ، التفانات الحيوية ،الوراثة الجزيئية، الاجهاد التاكسدي ، مضادات الاكسدة، الاكسدة والاختزال		07807154874	الموبايل:
		13- 12- 1990	التولد:
		العراق -ذي قار-الناصرية	مكان الاقامة
المؤهلات العلمية		البرامج المتقنة	
2	عدد البحوث العلمية المنشورة في مستوعبة سكوبس	SPSS, EndNote and Microsoft office	
2	عدد البحوث العلمية المنشورة محليا	اللغات	
0	عدد الكتب المؤلفة	العربية	
0	عدد الجوائز وبراءات الاختراع الحاصل عليها	مهارات شخصية	
11	عدد بحوث التخرج التي أشرف عليها	الارشاد والتوجيه	
0	عدد رسائل الماجستير التي أشرف عليها	عنوان رسالة الماجستير	
0	عدد اطاريح الدكتوراه التي أشرف عليها	استخلاص وتشخيص بيتا كلوكان خميرة الخبز واستخدامه بديلاً للدهن في تحسين الصفات النوعية لأقراص وبيكر اللحم البقري المخزنة بالتبريد والتجميد	
107	عدد الورش التدريبية الحضورية والالكترونية المشارك فيها		
92	عدد شهادات المشاركة في الورش التدريبية		
2	عدد كتب الشكر من رئيس الوزراء ووزير التعليم العالي والبحث العلمي	عنوان أطروحة الدكتوراه	
1	عدد كتب الشكر من رئيس الجامعة	العلاقة بين التشكل الوراثي لجين 1CAPN والطراوة	
4	عدد كتب الشكر من عميد الكلية	وبعض صفات اللحوم في العجول المضربة والجنوبي	

معلومات اخرى

خبرة في استخلاص DNA وتقنية pcr واستخلاص البولي سكريايد من الاحياء المجهرية والنباتات بالإضافة الى زراعة الاحياء المجهرية وعزلها وتشخيصها وتكوين بعض الأوساط الزرعية



Curriculum Vitae of The faculty members in the Department of Animal Production, College of Agriculture and Marshlands / University of Thi-Qar



Rahman Mohsen Msawil

Scientific title: Assistant Lecturer

Degree: PhD Specialization: Molecular genetic

Personal Information			
Official email:	rahman-m@utq.edu.iq	Scientific expertise	
Mobile:	07807154874	Extracting active compounds from medicinal plants and using them as antioxidants and antimicrobials, biotechnology, molecular genetics, oxidative stress, antioxidants, oxidation and reduction.	
Obstetrics	1990- 12- 13		
Place of residence:	Iraq Thi-Qar- Nasiriyah		
Mastered Software		Qualifications	
SPSS, EndNote and Microsoft office		The number of scientific research published in the Scopus container	2
Languages		The number of scientific research published locally	2
Arabic		Number of books authored	0
personal skills		Number of awards and patents obtained	0
Guidance and direction		The number of graduate research he supervised	11
Master's thesis title		The number of master's theses he supervised	0
Extracting and Diagnosing Beta-glucan of Yeast Baking and its Use as an Alternative to Fat in Improving the Qualitative Characterization of Beef and Beef Porker Stored in Cooling and Freezing		The number of doctoral dissertations he supervised	0
		Number of in-person and electronic training workshops participated in	107
		Number of certificates of participation in training workshops	92
PhD thesis title		Number of letters of thanks from the Prime Minister and Minister of Higher Education and Scientific Research	2
The relationship between polymorphism of CAPN1 gene with tenderness and some meat traits in crossbreed and Jenoubi Calves		The number of thank you letters from the university president	1
		The number of letters of thanks from the Dean of the College	4

Other Information

Experience in DNA extraction, PCR technology, and polysaccharide extraction from microorganisms and plants, in addition to cultivating, isolating, and diagnosing microorganisms, and creating some culture media.