



المعلومات الشخصية

	الاسم الثلاثي واللقب	السيد غازي مالخ جابر المالكي
	المواليد	1955/7/1
	محل التولد	البصرة
	الجنسية	العراقية
	الحالة الزوجية	متزوج
	عدد الأطفال	--
	العنوان	حي الجامعة
البريد الالكتروني	Ghazi Malah@yahoo.com	
تلفون	(00964) 07801902400	
اللقب العلمي	أستاذ مساعد	
الاختصاص العام	علوم البكتيريا	
الاختصاص الدقيق	احياء مجهرية	
الاختصاص الحالي		

الشهادات والالقب العلمية

البلد	الجامعة	عنوان الرسالة / الأطروحة	تاريخها	الشهادة
		The occurrence of Listeria monocytogenes in Raw milk samples of some ruminants in Basrah governorte		

المهارات

المهارات
اللغة العربية
اللغة الانكليزية
لغات اخرى

الدورات التدريبية

اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
تعلم اللغة الفارسية	مركز علوم البحار		
دورة المايكروبايولوجي	مركز علوم البحار		
دورة تحنيط الفقرات	مركز علوم البحار		

المناصب الإدارية

الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	الى الفترة
مسؤول المتحف في مركز علوم البحار	2005	2013

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة البصرة



السيرة الذاتية لتدريسيي جامعة البصرة

--	--	--

السيرة الذاتية لتدريسي جامعة البصرة

النشاط البحثي			
مكان وتاريخ النشر	اسم النشاط		
Journal of Basrah Researches ((Sciences)) Vol. ((41). No. (2) A (2015	Incidence off parasittes iin Tiillapiia ziiillliiii fffrom Tiigriis att northh off Qurna wiitthh some enviironmenttall parametters off tthe riiver		
Journal of Basrah Researches ((Sciences)) Vol. ((41). No. (3) A (2015	Study of the Bacterial pollution and some Heavy Metals in Freshwater snail (<i>Pomacea canaliculata</i>) in Shatt Al-Arab river		
Journal of Basrah Researches ((Sciences))	effect of heavy metal and some selected antibiotics on bacteria isolated from Shatt Al-Arab river		
Veterinary research of Basrah Journal	study of <i>Listeria monocytogenes</i> in freshwater fish (<i>Tilapia zillii</i>) in Barah markets.		
The journal of thi qar scinces	Ecological and bacteriological study of Basrah river canal.		
Al-Qadisia Journal	studies on <i>Pseudomonas aeruginosa</i> in drinking water from water suppliers consumed in Basrah.		
The journal of thi qar scinces	Survey of <i>Aeromonas hydrophila</i> in three marine fiesh species from north west Arbian Gulf , Iraq.		
The journal of thi qar aquaculture and scinces	Prevalance of <i>Salmonella ententicdisin</i> aquatic birds eggs(<i>Anas platyrhucha</i>) from farmer's houses in basrah marshes,Iraq.		
Veterinary research of Basrah Journal	Survey of pathogenic bacteria in frshwater crab (<i>Potaman mesopotamica</i>) collected from Tigris, Basrah.		
International Journal of Fisheries and Aquatic Studies 2017; 5(5): 353-355	Antibacterial activity of two water plants <i>Nymphaea alba</i> and <i>Salvinia natans</i> leaves against pathogenic bacteria Ghazi Malih Al-Maliki, Khaled Kh Al-Khafaji and Rafid M Karim		
النشاطات الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)			
مكانه وزمانه	المؤتمرات والندوات وورش العمل		
2017/5/22	ورشة العمل (تشجيع انشاء مزارع الروبيان في البصرة)		
2016	ورشة السلامة المهنية داخل المختبرات		
الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنة الدراسية			
سبب المنح	الجهة المانحة	تاريخها	الشهادة
انشاء متحف علمي	رئيس الجامعة	2017	كتاب شكر من رئيس الجامعة
الخبرات التدريسية			
المرحلة الدراسية		اسم المادة التي درستها	



السيرة الذاتية لتدريسيي جامعة البصرة

عدد الرسائل / والاطاريح	الاشراف على الدراسات العليا

Personal information			
First Name and sur Name	Ghazi Malah Jaber Al-Malikey		
Date of Birth	1/7/1955		
Place of Birth	Al-Basrah city		
Nationality	Iraqi		
Marital Status	Married		
Number of Children	---		
Address	University neighborhood		
E-mail	Ghazi Malah@yahoo.com		
Telephone number	(00964) 07801902400		
Scientific Rank	Bacteriology		
General Specialty	Microbiology		
precise specialization			
Date of first appointment at the university			
The certificates and scientific title			
Certificate	Title of the thesis	University	Country
Doctorate			
Master	The occurrence of <i>Listeria monocytogenes</i> in Raw milk samples of some ruminants in Basrah governorte		
Higher Diploma			
Skills			
Arabic			
English			
Other language			
training courses			
Course Name	Place	Duration	Date
Administrative Posts			
Career (now)	From	To	

Research Activity			
Published Researches		Place and date of publication	
Incidence off parasiittes iin Tiilllapiia ziillllliiii ffrom Tiigriis att north off Qurna wiitth some enviironmenttall paramettters off tthe river		Journal of Basrah Researches ((Sciences)) Vol. (41). No. (2) A (2015)	
Study of the Bacterial pollution and some Heavy Metals in Freshwater snail (<i>Pomacea canaliculata</i>) in Shatt Al-Arab river		Journal of Basrah Researches ((Sciences)) Vol. (41). No. (3) A (2015)	
effect of heavy metal and some selected antibiotics on bacteria isolated from Shatt Al-Arab river		Journal of Basrah Researches ((Sciences))	
study of <i>Listeria monocytogenes</i> in freshwater fish (<i>Tilapia zillii</i>) in Barah markets.		Veterinary research of Basrah Journal	
Ecological and bacteriological study of Basrah river canal.		The journal of thi qar scinces	
studies on <i>Pseudomonas aeruginosa</i> in drinking water from water suppliers consumed in Basrah.		Al-Qadisia Journal	
Survey of <i>Aeromonas hydrophila</i> in three marine fiesh species from north west Arbian Gulf , Iraq.		The journal of thi qar scinces	
Prevalance of <i>Salmonella ententicdisin</i> aquatic birds eggs(<i>Anas platyrhucha</i>) from farmer's houses in basrah marshes,Iraq.		The journal of thi qar aquaculture and scinces	
Survey of pathogenic bacteria in frshwater crab (<i>Potaman mesopotamica</i>) collected from Tigris, Basrah.		Veterinary research of Basrah Journal	
Antibacterial activity of two water plants <i>Nymphaea alba</i> and <i>Salvinia natans</i> leaves against pathogenic bacteria		International Journal of Fisheries and Aquatic Studies 2017; 5(5): 353-355 Ghazi Malih Al-Maliki, Khaled Kh Al-Khafaji and Rafid M Karim	
Cultural activities			
Seminars		Place and date	
Awards and thanks and appreciation certificates for the school year			
Certificate	data	issued by	reason



السيرة الذاتية لتدريسي جامعة البصرة

Teaching Experience			
studied		Stage	
Supervision of postgraduate		nu	