

المعلومات الشخصية	
	راغد شير جعفر محمد
	مواليد 1977
	محل التولد البصرة
	الجنسية عراقية
	الحالة الزوجية متزوج
	عدد الأطفال 2
	العنوان البصرة / الحبيلة
	البريد الإلكتروني amialraghd@yahoo.com
	تلفون
	اللقب العلمي مدرس
	الاختصاص العام علوم حياة
	الاختصاص الدقيق احياء مجهرية
	الاختصاص الحالي احياء مجهرية (بكريبا)

الشهادات والالقاب العلمية

البلد	الجامعة	عنوان الرسالة /الأطروحة	تاريخها	الشهادة
البصرة	جامعة البصرة	قابلية الاصلاح الحيوي للرصاص والكادميوم بواسطة بعض الانواع البكتيرية المعزولة من ترب في مدينة البصرة جنوب العراق m soils in Basra city south of Iraq		الدكتوراه
البصرة	جامعة البصرة	تأثير الإجهاد الملحي في استهلاك الطاقة للتنظيم الازموزي والتغذية في أسماك الكارب العصبي <i>Ctenopharyngodon idella</i> (Valenciennes, 1844) والكارب الشانع <i>Cyprinus carpio L.</i>		الماجستير

المهارات

المهارات
اللغة العربية
اللغة الانكليزية
لغات اخرى

الدورات التدريبية

اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
Doula	جامعة ukm	يوم واحد	15/6/2014
Doula	جامعة ukm	14 يوم	12/11/2017
Doula	جامعة ukm	يوم واحد	22/11/2017

السيرة الذاتية للدكتور جامعه البصرة

25/12/2017	يوم واحد	مركز الحاسوب الالكتروني كلية الصيدلة	
10/5/2017	يوم واحد	مركز علوم البحار	
30/5/2017	يوم واحد	كلية الطب البيطري	

الى الفترة	من الفترة	الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)

النشاط البحثي	
مكان و تاريخ النشر	اسم النشاط
international journal of current research/2015	bioaccumulation of some heavy metals by metal resistant <i>Bacillus thuringensis</i> isolated from soil in Basra governorate-Iraq
African Journal of Microbiology Research/2016	Bioaccumulation of cadmium and lead by <i>Shewanella oneidensis</i> isolated from soil in Basra governorate, Iraq
Lambert academic publish/2015	biOREMEDIATION OF Pb and Cd by some soil bacteria in Basra-Iraq
Journal of Bioremediation & Biodegradation/2016	Biosorption of some Heavy Metals by <i>Deinococcus radiodurans</i> Isolated from Soil in Basra Governorate-Iraq
Biotechnology & Biomaterials/2015	Iosorption and Bioaccumulation of Some Heavy Metals by <i>Deinococcus Radiodurans</i> Isolated from Soil in Basra Governorate- Iraq
Journal of Biology, Agriculture and Healthcare/2015	Biosorption of some Heavy Metals by Metal Resistant <i>Bacillus thuringiensis</i> Isolated from Soil in Basra Governorate- Iraq
المجلة العراقية للاستزراع المائي 2011	تأثير الاجهاد الملحي على التنظيم الازموزي واستهلاك الطاقة في اسماك الكارب العشبى <i>ctenopharyngodon idella</i> (Val.,1844)

النماط الثقافي (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)	
مكانه و زمانه	المؤتمرات والندوات وورش العمل

السيرة الذاتية لتدريسيي جامعة البصرة

الاطاريج والبحوث والنشر في المجالات العالمية	مركز الحاسبة 22/11/2017
تقنيه الماجهر الالكترونية واستخدامها في التشخيص الطبي والبيولوجي	كلية الصيدلة 25/12/2017
ورشة العمل التنوع الاحياني لاهوار المنطقة الجنوبية	مركز علوم البحار 10/5/2017
ورشة حول تنظيم الوقت	كلية الطب البيطري 30/5/2017

الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنة الدراسية

الشهادة	تاريخها	الجهة المانحة	سبب المنح
كتاب شكر	30/11/2015	رئيس الجامعة	نشر كتاب
كتاب شكر	25/12/2017	كلية الصيدلة	مشاركة في ورشة

الخبرات التدريسية

المرحلة الدراسية	اسم المادة التي درستها
مرحلة ثانية	الاحياء المجهرية
عدد الرسائل / والاطاريج	الاشراف على الدراسات العليا

Personal information

First Name and sur Name	Raghad Shubbar Jaafar Mohamed
Date of Birth	1977
Place of Birth	Basra
Nationality	Arabi
Marital Status	maried
Number of Children	2
Address	Basra/Al-Jubila
E-mail	amialraghad@yahoo.com
Telephone number	07801268461
Scientific Rank	Biology
General Specialty	Microbiology
precise specialization	Microbiology
Date of first appointment at the university	12/2/2002

The certificates and scientific title			
Certificate	Title of the thesis	University	Country
Doctorate	Bioremediation of Lead and Cadmium by some bacterial species isolated from soils in Basra city south of Iraq	Basra	Iraq
Master	The effect of salt stress on energy usage for osmoregulation and growth in grass carp Ctenopharyngodon idella(Valenciennes, 1844) and Common carp cyprinus carpio L.	Basra	Iraq
Higher Diploma			
Skills			
Arabic			
English			
Other language			
training courses			
Course Name	Place	Duration	Date
Application of real time PCR	UKM/UNIVERSITY	one day	10/6/2015
scientific upgrade workshop about electron microscope and its use in medicin and biological diagnosis	college of education for humanity science college of pharmacollogy computer center	14 day one day	11/10/2017 25/12/2017
symposium for writing of scientific paper and world unroll		one day	22/11/2017
Administrative Posts			
Career (now)	From	To	

--	--	--

Research Activity

Published Researches	Place and date of publication
international journal of current research/2015	bioaccumulation of some heavy metals by metal resistant <i>Bacillus thuringiensis</i> isolated from soil in Basra governorate-Iraq
African Journal of Microbiology Research/2016	Bioaccumulation of cadmium and lead by <i>Shewanella oneidensis</i> isolated from soil in Basra governorate, Iraq
Lambert academic publish/2015	biOREMEDIATION OF Pb and Cd by some soil bacteria in Basra-Iraq
Journal of Bioremediation & Biodegradation/2016	Biosorption of some Heavy Metals by <i>Deinococcus radiodurans</i> Isolated from Soil in Basra Governorate-Iraq