



المعلومات الشخصية				
	الاسم الثلاثي واللقب		بسام عاشور رشيد العبد العزيز	
	المواليد		1971	
	محل التولد		البصرة	
	الجنسية		عراقية	
	الحالة الزوجية		متزوج	
عدد الأطفال		4		
العنوان		البصرة - الجنبية		
البريد الالكتروني		alabdulazizbassam@gmail.com		
تلفون		07703939256		
اللقب العلمي		مدرس مساعد		
الاختصاص العام		الكيمياء		
الاختصاص الدقيق		الكيمياء التحليلية-تطوير طرائق تحليلية		
الاختصاص الحالي		الكيمياء التحليلية-تطوير طرائق تحليلية		
الشهادات والالقب العلمية				
الشهادة	عنوان الرسالة /الاطروحة	تاريخ التخرج	الجامعة	البلد
الدكتوراه	تطوير طرائق جديدة لتقدير بعض المعادن السمية الثقيلة في المياه مختلفة الملوحة (Pb,Cd,As)	2008	الموصل	العراق
الماجستير	تطوير طرائق طيفية غير مباشرة لتقدير عدد من مركبات النايترو الاروماتية والفينولية والدوائية			
المهارات				
اللغة العربية	اللغة الام			
اللغة الانكليزية	[English – speak /and read/write with high proficiency]			
لغات اخرى	لا يوجد			
الدورات التدريبية				
اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة	
ورشة العمل التدريبية"التقنيات الطيفية (NMR,IR,UV) وتطبيقاتها العلمية"	قسم الكيمياء -كلية العلوم	2 يوم	9-8 كانون الثاني	
ورشة العمل تحضير المركبات النانوية في المجال الطبي	كلية الصيدلة-جامعة البصرة	2 يوم	18-17 ايار 2017	
الدوره التطويرية 108	مركز تطوير طرائق التدريس والتدريب الجامعي	8 يوم	2013/6/16-9	
المناصب الادارية				
الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	إلى الفترة		
طالب دراسات عليا (دكتوراة)	2014	الحالية		

اسم البحث	مكان وتاريخ النشر

المنشآت الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)			
اسم النشاط	مكانه وزمائه		
التاريخ	المؤتمر او الندوة		
البلد			
شهادة تقديرية وشكر وتقدير			
سبب المنح	الجهة المانحة	تاريخ	الشهادة
مشاركة في ورشة عمل	كلية العلوم جامعة البصرة	2018/1/9	شهادة تقديرية
المشاركة في تأسيس مختبر السيطرة النوعية	مجموعة شركات فجر الايمان	2018/1/1	شهادة تقديرية
التبرع بالمواد الكيماوية الخاصة بتنشيط منظومة المياه الخالية من الايونات	عمادة كلية العلوم- جامعة البصرة		كتاب شكر
دعم ورشة عمل	كلية الصيدلة-جامعة البصرة	18 ايار 2017	شهادة تقديرية
الخبرات التدريسية			
المرحلة الدراسية		اسم المادة	
الإشراف على الدراسات العليا		عدد الرسائل / والاطاريح	

Personal information	

The Certificates and Scientific Title

Certificate	Title of the thesis	University	Country
MSc.in Chemistry	Development Of Indirect Spectrophotometric Methods for Determination of Some Nitro aromatic, Phenolic and Drug Compounds	University of Mousl	Iraq

RELATED EXPERIENCE

Chemist at Environmental Chemistry Department, Marine Science Centre, University of	
Teaching lab , Department of Environment and Engineering of Technical Collage in Basra	
M.Sc. Student at Chemistry Dep., Collage of Education University of Mosu	
Lecturer at Environmental Chemistry Dep. Marine science Centre, University of Basrah.	
Invigilator in University of Sussex United Kingdom (Student progress and assessment office) payroll reference number: 283792 / 21 may 2011 to Fri 1 July 2011.	
Training course in university of Sussex Department of chemistry, School of life Sciences, the subject area was the Degradation of the organic compounds by use of nanomaterial's as photo catalysts.	
Researcher in Delta research group .Marine Science Centre University of Basrah,Iraq	
Expert in water quality and water treatment for water purification factories	
Executive manager in Contract No.KEC/BLK 9/2013/C-004-EBS between Marine environmental consulting bureau and Kuwait energy Iraq limited for provision of Environmental Studies in Block-9.	
Project controller in contract No.CY-13-8015-0118 between Marine environmental consulting bureau and Lukoil mid Est company for water Availability Study and EIA.	
Head of Scientific team in contract No.CY-12-8015-0130 between Marine environmental consulting bureau and Lukoil mid Est company for water Testing Bathymetry outfall Drain in take structure.	
Head of Scientific team in contract No.CY-13-8015-0130 between Marine environmental consulting bureau and Lukoil mid Est company primary report for water quality testing	



MSC

Project coordinator in Delta Resarch Group. Marine Science Centre, university of Basra.			
Quality Control in Fajer Al Eman Group Basrah 'Water quality Control'			
Field Team Lead) in contract No.KEC-BLK9-2015/C031 between Marine environmental consulting bureau and Kuwait energy Iraq limited for Environmental Impact Assessment' Drilling Program, Production and Transportation Process Faihaa-1, Faihaa-2 and Faihaa-3			
Training Courses			
Course Name	Place	Duration	Date
Administrative Posts			
Career (now)	F	To	
Published researches			
Researches			
Spectrophotometric Determination of Tetracycline in some Pharmaceutical preparation.j.Basrah Researches (sciences) . vol.32.part1,43-48 (2006)			
Spectrophotometric method for determination of chloramphenicol in Pharmaceutical Preparations using 1,2-Naphthoquinone-4- Sulphate as a chromogenic Reagent. Jordan Journal of chemistry Vol.5 no.2,2010,pp.201-210			
Spectrophotometric Determination of Oxymetazoline Hydrochloride Based on the Oxidation Reactions. Jordan Journal of Chemistry Vol. 6 No.4, 2011, pp. 403-411			
Temporal and spatial distribution of cyanide ion in Southern Iraqi waterways.			
Sensitive determination of Lead in Brine water by Cloud Point Extraction-Flame Atomic Absorption Spectrometry Method using Mixed Matrix modifying agents. Int. J. Adv. Res. 4(10), 2224-2233			
Rapped method for determination of lead in brine water samples by cloud point extraction prior to FAAS			



MSC

by using modifying agent. International Journal of Current Research. Vol.9,issue,2,2017			
Awards and thanks and appreciation certificates for the school year			
Certificate	data	issued by	reason
Teaching Experience			
Studied		Stage	
Private Teacher in Chemistry A level/UK		Year 13 and 14	
Private Teacher in Industrial Science/UK		Year 13 and 14	
Manage training courses in instrumental analysis/UK		Year 13 and 14	
Gravimetric analysis courses 132,		Faculty of science, university of Basrah.	