المعلومات الشخصية				
		ي الحماد	ز هير علي عبد النب	الاسم الثلاثي واللقب
			المواليد	
		بلة	محل التولد	
			عراقية	الجنسية
4			متزوج	الحالة الزوجية
V.V			3	عدد الأطفال
		بلة	البصرة-المعقل-الأ	العنوان
	, <u>Z</u>	uhair.abdulnabi@uobasrah.edu.iqZuhir3	8@yahoo.com	البريد الالكتروني
			07703112882	
			مدرس مساعد	اللقب العلمي
			كيمياء	الاختصاص العام
			كيمياء فيزياوية	الاختصاص الدقيق
				الاختصاص الحالي
		الشهادات والالقاب العلمية		
البلد	الجامعة	عنوان الرسالة /الاطروحة	تاريخ التخرج	الشهادة
				الدكتوراه
العراق	جامعة البصرة	تحضير وتشخيص طيفي ودراسة الصفات الحرارية والفعالية البايولوجية لبعض المعقدات المشتقة من قاعدة شف والبنز اميدازول المشتقة من 4- مثيل اورثو فنلين ثنائي أمين	5/6/2013	الماجستير
		المهارات		
				المهارات
			قراءة وكتابة	اللغة العربية
			قراءة وكتابة	اللغة الانكليزية
				لغات اخری
		الدورات التدريبية		
تاريخ الدورة		مدة الدورة	مكان الدورة	اسم الدورة
1-2/6/2015		يومين	دولة الأمارات	ورشة العمل الخاصة بأنظمة الأستشعار عن بعد لمراقبة التسرب النفطي وأز هرار الطحالب في المنطقة البحرية لمنظمة ROPME
	المناصب الادارية			
إلى الفترة		من الفترة	الحالية )	الوظيفة ( تبدأ من الوظيفة

لنشاط البحثي	1
مكان وتاريخ النشر	اسم النشاط
MARINA MESOPOTAMICA 22 (1) 93 105 2007	PETROGENESIS OF SEDIMENTARY IRONSTONES IN JABAL SANAM STRUCTURE SOUTHERN IRAQ
مجلة علوم ذي قار : المجلد 2(4) : 2011	تقييم بعض الخصائص الكيميائية لمياه ورواسب محمية الصافية قبل وبعد التجفيف و تأثيرها على الواقع البيني .
Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy 117 (2014) 485–492	Spectroscopic, thermal analysis and DFT computational studies of salen-type Schiff base complexes
Marsh Bulletin 9(2), 2014	Comparative ecological study of pathogens structure between wild and cultured common carp Cyprinuscarpio L.
Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2015	Synthesis, spectral and thermal properties of complexes derived from 2-(2-hydroxyphenylimino) methyl-6-methoxyphenol
JOURNAL OF INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH FOR MULTIDISCIPLIN ARY , 2015 .	MODIFICATION SPECTROPHOTOMETER METHOD TO EVALUATE SELENIUM LEVELS IN THE IRAQI MARINE WATERS
Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2015, 7(10):495-501	Evaluation of selenium levels for the water surfaces in southern of Iraq
JOURNAL OF INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH FOR MULTIDISCIPLINARY , Impact Factor 2.417, ISSN: 2320-5083, Volume 3, Issue 10, November 2015	EVALUATION THE SUITABILITY OF SHATT AL- ARAB RIVER WATER FOR DRINKING AND IRRIGATION USED ACCORDING TO INTERNATIONAL CLASSIFICATION SYSTEMS
Indian Journal Of Natural Sciences , Vol.6 / Issue 34 / February 2016	Evaluation of Selenium and Iron Levels in Shatt Al- Arab Sediment and the Iraqi Marine Environment
Mesopotamin Journal of Marine Scince , 2016, 31(1): 85 - 94	Assessment of some toxic elements levels in the Iraqi marine water
Indian Journal of Natural Sciences Vol.7 / Issue 40 / February 2017	Use Geo Accumulation Index and Enrichment Factor in Assessing Pollution in Iraqi Tidal Flats of Some Heavy Metals
European Journal of Chemistry 8 (3) (2017) 252-257	Synthesis, Spectral Characterization, Thermal and DFT computational studies of 2-(1H-indole-3-yl)-5-methyl-1H-benzimidazole and their CuII, ZnII and CdII Complexes
Mesopotamia Environmental Journal Vol.4 , No.1 ,pp(35-41 ), 2017	Monitoring of Air quality in Shaibah in Basra city/Iraq
The second Conference of ministry water resource	Water quality of Shatt-AlArab river in Basra-Iraq , heavy metal concentration
اركات في الموتمرات والندوات وغيرها)	
مكانه وزمانه	اسم النشاط
المقام في مركز علوم البحار للفترة 6-7 نيسان 2015	اسم النشاط المشاركة في مؤتمر البصرة لعلوم البحار بالبحث الموسوم" تقييم قابليات باحثي مركز علوم البحار في نشر البحوث العلمية"
المقام في جامعة شهيد جمران الأهواز - أيران للفترة 2-4 أذار 2016	المشاركة في المؤتمر الأول للغبار بالبحث الموسوم Monitoring of Air quality in Shaibah in Basra city/Iraq
لمؤتمر الثاني لوزارة الموارد المائية المقامة في محافظة ميسان ــالعراق للفترة 2017/7/27-26	المشاركة في المؤتمر وزارة الموارد المائية بالبحث الموسوم Water quality of Shatt-AlArab river in Basra-Iraq , heavy metal concentration

ية	وائز وكتب الشكر والشبهادات التقديري	الج		
سبب المنح	الجهة المانحة	تاريخ	الشهادة	
وذلك بسبب الحصول على براءة الأختراع من قبل جهاز التقييس والسيطرة النوعية	رئاسة جامعة البصرة	2016-9-29	كتاب شكر وتقدير	
النوعية للأسهام في تدريب الطلبة على استخدام الأجهزة المختبرية	كلية العلوم	2015-7-26	كتاب شكرو تقدير	
للأسهام في مؤتمر البصرة لعلوم البحار	مركز علوم البحار	2015-4-23	كتاب شكرو تقدير	
بسبب نشر بحث في المجلة الأوربية الكيمياء	رئاسة جامعة البصرة	2017-11-5	كتاب شكر وتقدير	
للأسهام في تدريب الصيفي للطلبة	كلية العلوم	2017-11-12	كتاب شكرو تقدير	
الحصول على افضل تدريسي في قسم الكيمياء البيئية البحرية لعام 2016	مركز علوم البحار	2016	شهادة تقديرية	
	، التدريسية	الخبرات		
لة الدراسية	المرحا	درستها	اسم المادة التي درستها	
اء في كلية التربية للعلوم الصرفة	للمرحة الثانية لطلبة قسم الكيميا		كيمياء الفيزياوية	
اء في كلية التربية للعلوم الصرفة	للمرحة الثالثة لطلبة قسم الكيميا		كيمياء الفيزياوية	
ياء في كلية التربية للعلوم الصرفة	للمرحلة الرابعة لطلبة قسم الكيم		مختبر التعليمي	
للمرحلة الثانية لطلبة القسم التطبيقي في كلية علوم البحار		یة	مختبر الكيمياء البحرية	
عدد الرسائل/ والاطاريح		، العليا	الإشراف على الدراسات	

Personal information			
First Name and surname	Zuhair Ali Abdualnabi Al-Hamad		
Date of Birth	1-1-1978		
Place of Birth	Maqal-Al-Basrah		
Nationality	Iraqi		
Marital Status	Married		
Number of Children	Three		
Address	Al-Abla-Maqal-Al-Basrah-Iraq		

the certificates and scientific title		
Date of first appointment at the university  31-12-2002		
precise specialization	Physical chemistry	
General Specialty	Chemistry	
Scientific Rank	Assistant lecturer	
Telephone number	07703112882	
E-mail	zuhair.abdulnabi@uobasrah.edu.iq, zuhir38@yahoo.com	

the certificates and scientific title			
Certificate	title of the thesis	University	Country
Doctorate			
Master	Preparation,Spectroscopic Characterization, Thermal Study and Biological Activity of Some Complexes Derived From Schiff base and Benzimidazole Derived From 4- methylphenelendiamine	Basrah	Iraq
Higher Diploma			

## Skills

Arabic Write and read

English Write and read

other language

## training courses

_				
Course Name	Place	Duration	Date	
Workshop on operational remote sensing of oil and algal blooms in ROPME sea area		Two days	1-2/6/2015	

## **Administrative Posts**

Career ( now)	From	То	
S l.			

Research			
Seminars	Place and date of publication		
PETROGENESIS OF SEDIMENTARY IRONSTONES IN JABAL SANAM STRUCTURE SOUTHERN IRAQ	MARINA MESOPOTAMICA 22 (1) 93 105 2007		
تقبيم بعض الخصائص الكيميائية لمياه ورواسب محمية الصافية قبل وبعد التجفيف	مجلة علوم ذي قار : المجلد 2(4) : 2011		

Spectroscopic, therma	l analysis and DFT computational	Spectrochimica Acta Pa	art A: Molecular and	
studies of salen-type Schiff base complexes		Biomolecular Spectroscopy 117 (2014) 485–492		
Comparative ecological study of pathogens structure between wild and cultured common carp Cyprinuscarpio L. in basrah		Marsh Bulletin 9(2), 2014		
Synthesis, spectral and therm from 2-(2-hydroxyphenyli	nal properties of complexes derived mino) methyl-6-methoxyphenol	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2015		
MODIFICATION SPEC	TROPHOTOMETER METHOD TO I LEVELS IN THE IRAQI MARINE WATERS	JOURNAL OF INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH FOR MULTIDISCIPLIN ARY , 2015 .		
Evaluation of selenium lev	vels for the water surfaces in southern of Iraq		al and Pharmaceutical Research, 15, 7(10):495-501	
RIVER WATER FOR DI ACCORDING TO INTI	ITABILITY OF SHATT AL-ARAB RINKING AND IRRIGATION USED ERNATIONAL CLASSIFICATION SYSTEMS	FOR MULTIDISCIPI	NATIONAL ACADEMIC RESEARCH LINARY , Impact Factor 2.417, ISSN: Ime 3, Issue 10, November 2015	
	n and Iron Levels in Shatt Al-Arab e Iraqi Marine Environment		atural Sciences , Vol.6 / Issue 34 / February 2016	
Assessment of some toxic elem	ents levels in the Iraqi marine water	Mesopotamin Journa	l of Marine Scince , 2016, 31(1): 85 - 94	
	nrichment Factor in Assessing Pollution in of Some Heavy Metals	Indian Journal of Na	atural Sciences Vol.7 / Issue 40 February 2017	
studies of 2-(1H-indole-3-yl)-5-m	tion, Thermal and DFT computational ethyl-1H-benzimidazole and their CuII, CdII Complexes	European Journal of Chemistry 8 (3) (2017) 252-257		
Monitoring of Air quality in Shaibah in Basra city/Iraq		<b>Mesopotamia Environmental Journal</b> <i>Vol.4</i> , <i>No.1</i> , <i>pp</i> (35-41 ), 2017		
Water quality of Shatt-AlAra metal concentration	ab river in Basra-Iraq , heavy	The second Conference of ministry water resource		
	Cultural acti	ivities		
Se	minars	Plac	ce and date	
Conference of Bas	rah for Marine Science	Marine Science Center , 6-7 April, 2015		
Participation in the first of	international conference on dust	2-4 March 2016, Shahid Chamran University, Ahvaz, Iran		
Participation in the conference of ministry of water resource		26-27/07/2017 – Messan -Iraq		
Awards ar	nd thanks and app for the scho		certificates	
Certificate	data	issued by	reas	
thanks and appreciation	29-09-2016	University of Basrah	For obtain patent	
thanks and appreciation		1	Participation in teaching students,	

23-04-2015

15-11-2017

12-11-2017

Marine Science

Center

University of Basrah

College of Science

Participation in Basrah conference for

marine science

Search was Published in

European Journal of Chemistry Participation in training of students,

college of science

thanks and appreciation

thanks and appreciation

thanks and appreciation

appreciation certificates	2016	Marine Science Center	The best of lecturer in Department of Marine Chemistry on 2016	
	Teaching I	 Experience	)	
st	udied		Stage	
Physica	Physical chemistry		Second stage , Dept.of Chemistry in faculty of education for pure science	
Physica	al chemistry	Third Stage , Dept.of Chemistry in faculty of education for pure science		
Education	on laboratory	Fourth stage, Dept.of Chemistry in faculty of education for pure science		
Laboratory of Marine Chemistry		Second stage , Dept.of Applied in faculty of Marine science		
Supervision of postgraduate		n	umber	