

الشخصية			
			
			بـ
			عراقيـة
			بـ
			الحالة الزوجية
			-باب الزبير -
<a href="mailto:sadiq.abdullah@uobasrah.edu.iq">sadiq.abdullah@uobasrah.edu.iq</a> <a href="mailto:sadiqsalimunibasrah@yahoo.com">sadiqsalimunibasrah@yahoo.com</a>		البريد الإلكتروني	
		تلفون	
فيزياء بحرية		الاختصاص الدقيق	
فيزياء بحرية -			
١٩٩١		تاريخ التعيين الأول في الجامعة	
الشهادات			
مـيـ	/	تـارـيخـهـ	شـهـادـهـ
	حملة النهرية لشنط العرب في مدينة الصرة		ماجستير
المـهـارـات			
		المـهـارـات	
√		اللغة العربية	
√		لـغـةـ الـإنـكـلـزـيـةـ	
الدورات التدريبية			
تـارـيخـ الدـورـةـ	يـومـ	اـيـطـياـ	الـمسـحـ الـبـالـيـمـتـريـ وـالـطـوـبـرـافـيـ باـسـتـخـدـامـ جـهاـزـ DGPS
	يـومـ	الـكـوـيـتـ	استـخدـامـ بـرـنـامـجـ Mike11
المناصب الإدارية			
يـ	الـوـظـيـفـةـ	الـوـظـيـفـةـ	يـ
			تدريسي / باحث


<b>اري</b>		
MARINA MESOPOTAMICA 22,2007	SOME FEATURES OF THE PHYSICAL OCEANOGRAPHY IN IRAQI MARINE	
Mesopot. J. Mar. Sci., 31,2016	Flushing Time of Shatt Al-Arab River, South of Iraq	
J.Art of Basrah ,2015	Estimating the Minimum Amount of the Net	
JKAU:Mar.Sci. 25, 207-223,2014	Longitudinal intrusion pattern of salinity in Shatt Al	
<b>يرها</b>	)	
<b>مكانه و زمانه</b>		
<b>الجوائز و كتب الشكر والشهادات التقديرية</b>		
<b>الجهة المانحة</b>	<b>يיתה</b>	<b>الشهادة</b>
<b>يسية</b>		
<b>دستها</b>		
الثالثة - كلية العلوم	فيزياء بحرية	
دكتوراه - كلية التربية	فيزياء مصبات	
<b>اري</b> / <b>يا</b>		
1	الماجستير	



Personal information			
<b>First Name and sur Name</b>	Sadeq Alnadum		
<b>Date of Birth</b>	1960		
<b>Place of Birth</b>	Basrah		
<b>Nationality</b>	Iraqi		
<b>Marital Status</b>	Married		
<b>Number of Children</b>	Three		
<b>Address</b>	Iraq –Basrah- Bab Al Zubair		
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:sadiqsalimunibasrah@yahoo.com">sadiqsalimunibasrah@yahoo.com</a> <a href="mailto:sadiq.abdullah@uobasrah.edu.iq">sadiq.abdullah@uobasrah.edu.iq</a>		
<b>Telephone number</b>	078016665709		
<b>Scientific Rank</b>	Professor		
<b>General Specialty</b>	Marine Sciences		
<b>precise specialization</b>	Marine physics		
<b>Date of first appointment at the university</b>	1991		
the certificates and scientific title			
<b>Certificate</b>	<b>title of the thesis</b>	<b>University</b>	<b>Country</b>
M.Sc.	An Investigation to the of River Load of Shatt Al Arab in Basrah City	University of Basrah	Iraq
Skills			
Arabic	√		
English	√		
other language			
training courses			
<b>Course Name</b>	<b>place</b>	<b>Duration</b>	<b>Date</b>
-Topography and bathymetric survey using differential GPS L1L2 ,hydrographic digital echosounder and navigation program	Italy		2005
Mike11 software as hydraulic model by DHI,COM Denmark in Kuwait 17-29 Novemeber 2007	Kuwait	17-29 Nov.	2007



Research Activity			
Seminars	Place and date of publication		
Sedimentation challenges in Umm Qasr Port ,Iraq .. Tide phenomenon in Shatt Al Arab River ,South of Iraq .	COPEDEC ,VII ,2008 J. of Arabian Gulf ,Vol. 42 ,No. 3-4 ,2014		
Al Asadi , S. ; Abdullah , S. and Al Mahmood ,H. Estimation of lower amount of the net discharge in Shatt Al Arab (South of Iraq )	J. of the College of Arts , Basrah Uni . ( 2015 )		
Abdullah, S. ; Lafta ,A.; Al Taei S. and Al Kaabi A. Flushing time of Shatt Al Arab River , South of Iraq , Mesopot.	Mesopot. J. Mar. Sci. 31(1) 2016		
Al Taei S. : Abdullah ,S. S. and Lafta A. . Longitudinal intrusion pattern of salinity in Shatt Al Arab Estuary and reasons ,	JKAU ; Mar.Sci. Vol. 25 (2014 )		
projects : 1- Hydrographic Study for the Fao Great Port 2006 2- Base line of Iraqi Marine Water 2007			
Cultural activities			
Seminars	Place and date		
Sedimentation challenges in Umm Qasr Port ,Iraq .	2008,Dubai,UAE.		
Awards and thanks and appreciation certificates for the school year			
Certificate	data	issued by	reason

Teaching Experience	
studied	Stage
Marine physics	Third –Science college
Estuarine physics	Ph.D. Education college
Supervision of postgraduate	number
Master	One