

المعلومات الشخصية				
	الاسم الثلاثي واللقب	آمال أحمد محمود		
	المواليد	1962-12-30		
	محل التولد	البصرة		
	الجنسية	عراقية		
	الحالة الزوجية	مطلقة		
	عدد الأطفال	لا يوجد		
العنوان	البصرة حي الأندلس			
البريد الالكتروني	Aamalachmed63@gmail.com			
تلفون	07816168186			
اللقب العلمي	أستاذ مساعد			
الاختصاص العام	علوم زراعية			
الاختصاص الدقيق	بيئة نباتية مائية وتلوث			
الاختصاص الحالي	نباتات مائية			
الشهادات والالقب العلمية				
البلد	الجامعة	عنوان الرسالة /الاطروحة	تاريخ التخرج	الشهادة
العراق	البصرة	تراكيز الملوثات في مياه و رواسب ونباتات بعض المسطحات المائية في جنوب العراق	2008	الدكتوراه
العراق	البصرة	تأثير بعض معاملات التقليل على الحاصل وخصائص الثمار في صنف العنب العباسي وسلطاني البصرة في البصرة	2002	الماجستير
المهارات				المهارات
				اللغة العربية
ممتاز				اللغة الانكليزية
جيد				لغات اخرى
الدورات التدريبية				
اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة	
بعض الطرق الكيميائية والفيزيائية لتحليل التربة والماء	مركز علوم البحار	يوم واحد	2010/10/31	
الطرق العلمية لجمع العينات المائية والرواسب لتجديد قيم المعادن	مركز علوم البحار	يومان	2015/5/19-18	
المناصب الادارية				
الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)	من الفترة	إلى الفترة		
باحث وتدريسي في قسم الكيمياء البحرية/مركز علوم البحار	2000	مستمرة لأن		
مساعد باحث في قسم الفقريات البحرية/مركز علوم البحار	1991	2000		
أمينة مكتبة مركز علوم البحار	1989	1991		
مهندسة زراعية في مطار البصرة الدولي	1988/9/1	1989/9/1		

النشاط	
اسم النشاط	مكان وتاريخ النشر
Distribution of petroleum hydrocarbons in water from southern Iraq wells.	Natio. J. Chem. 2:224-228 2001
معوقات الملاحة في أنهار العراق الجنوبية. Retirements of navigation in southern Iraq rivers. Proceeding of the second Scientific Conference for the General Company for water Transport in Iraq.	وقائع المؤتمر العلمي الثاني للشركة العامة للنقل المائي في العراق، بغداد، 2001/10/14-13
Variation of nutrient contents in shatt Al Arab during last tow decades.	Marine Mesopotamica 17(2):355-361 2002
Levels of mercury in the environmental media of southern part of Iraq.	Jordan J. Applied Sci. 5(1):85-97 / 2001
Chemistry of Atmospheric wet in Southern Iraq during winter 2001 كيمياء المتساقطات الجوية في الجزء الجنوبي من العراق نوعية المياه الجوفية لبعض مناطق جنوب العراق.	J.Basrah Researchers (Sciences).31(2):12-16. 2003 الجزء الأول 17-22 / مجلة أبحاث البصرة 2005
Levels of trace metals in Shatt Al Al Arab branches during sprig and summer season 2006. مستويات التلوث بالمعادن النزرة في الأنهر الفرعية لشط العرب والمخرقة لمدينة البصرة خلال فصلي الربيع والصيف 2006	Proceeding of the 2 nd Scientific Conference for Rehabilitation of Southern Iraqi Marshes. 2-4/4/2007.
قياس بعض الصفات البيئية في بعض مسطحات العراق الجنوبية	Proceeding of the 2 nd Scientific Conference for Rehabilitation of Southern Iraqi Marshes. 2-4/4/2007
Variation in concentration of some chemical elements in the leaves and fruits of the Guava (<i>Psidium guajava</i>) and soil irrigated with polluted water from Abo Al Khaseeb River, Southern Iraq	Marsh Bull. 3(2): 104-113, 2007
Levels and Disteribution of trace metals in the Southern wetlands of Iraq. مستويات وتوزيع المعادن النزرة في المسطحات الجنوبية من العراق	Proceeding of the 2 nd Scientific Conference for Rehabilitation of Southern Iraqi Marshes. 2-4/4/2007
Determiration of some Physical and Chemical parameters in the water of southern Iraqi Marshes	Basrah J. Agric. Sci. 21(special issue):55-66. 2008
Types of aquatic plants in southern Iraq and their chemical contents. المكونات الكيميائية في النباتات المائية المتواجدة في بعض مسطحات العراق الجنوبية	Proceedings of the 9 th international Annual symposium on Sustainability Science and Managements, UMTS, 8-11 May 2010, Terengganu Malaysia.pp. vol.(1): 13-16
مستويات وتوزيع المغذيات في بعض مسطحات العراق الجنوبية	وقائع المؤتمر الثالث لإعادة تأهيل أهوار جنوب العراق عدد 2009/11/2 904
مستويات وتوزيع العناصر النزرة في النباتات المائية المتواجدة في بعض مسطحات العراق الجنوبية	المؤتمر الكيماوي الأول /جامعة ذي قار 2010/3
Determiration of Lead in Water, Roadside Soil, Plant and Blood in Basrah City – IRAQ.	Journal of Babylon University/Pure and Applied Sciences/
An Assessment of the treated water quality for some drinking water supplies at Basrah.	Journal of Basrah Recherches ((Sciences)) Volume 38. Number 3 .A. 12P
Assessment of ground water quality at Basrah , Iraq by water quality index(WQI).	Journal of Babylon University/Pure and Applied Sciences/ No.(7)/ Vol.(21): 19 P
تقييم كفاءة بعض النباتات المائية بأزالة العناصر النزرة من أنهار بساتين النخيل	J. of Basrah Agricultural Sciences 28(1),2015
قياس بعض المعادن الثقيلة في مياه آبار منتخبة في مدينة البصرة/العراق	مجلة علوم ذي قار
النشاطات الثقافية (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)	
اسم النشاط	مكانه وزمانه
المؤتمر العلمي الثاني للشركة العامة للنقل المائي في العراق	2001 العراق
المؤتمر الأول لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي	2002 العراق
ندوة الأهوار الأولى في مركز علوم البحار	2003-2004 العراق
المؤتمر العلمي الأول لأهوار المحافظات الجنوبية	2004 العراق
المؤتمر العالمي لبيئة شمال غرب الخليج العربي	2005 العراق
المؤتمر العلمي الثاني لإعادة تأهيل أهوار جنوب العراق	2007 العراق

العراق 2009	المؤتمر العلمي الثالث لإعادة تأهيل أهوار جنوب العراق		
العراق 2015	ورشة عمل/التلوث النفطي وطرق مكافحته		
العراق 2017	ورشة عمل في المختبر المركزي لكلية الصيدلة		
الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية			
سبب المنح	الجهة المانحة	تاريخ	الشهادة
مشاركة في دورة GIS	مركز علوم البحار	2013	شهادة تقديرية
مشاركة في ورشة عمل	مركز علوم البحار	2015	شهادة مشاركة
مناقشة طلبة دكتوراه	كلية العلوم	2016/4/19	شكر وتقدير
مساهمة في ورشة عمل	كلية الصيدلة	2017/2/15	شكر وتقدير
الخبرات التدريسية			
المرحلة الدراسية عدد	اسم المادة التي درستها		
مرحلة ثالثة/بستنة ونخيل/كلية الزراعة	فاكهة نفضية		
مرحلة رابعة /أسماك/كلية الزراعة	تلوث		
مرحلة اولى/طبيعي/كلية علوم البحار	علم البيئة عملي		
مرحلة اولى/تطبيقي/كلية علوم البحار	علم البيئة عملي		
الرسائل / والاطاريح	الإشراف على الدراسات العليا		

Personal information	
First Name and surname	Amal Ahmed Mahmood Al-Shatry
Date of Birth	30/12/1962
Place of Birth	Basrah/Iraq
Nationality	Arab
Marital Status	Divorced
Number of Children	non
Address	Basra- Al Andelus
E-mail	Aamalachmed63@gmail.com
Telephone number	078161618186
Scientific Rank	Agricultural Sciences
General Specialty	Environment and pollution
precise specialization	Aquatic plants

Date of first appointment at the university			
the certificates and scientific title			
Certificate	title of the thesis	Univers	Country
Doctorate	Concentration of pollutants in water, sediments and aquatic plants in som wetlands in south of Iraq	Al-Basrah	Iraq
Master	Effect of some pruning treatment on the yield and fruit properties of grapes cv. Abbassi and Sultanni Al Basrah (Vitis vinifera L.) in Basrah	Al-Basrah	Iraq
Higher Diploma			
S			
Arabic	Perfect		
English	Good		
other language	Non		
training			
Course Name	P	Duration	Date
Some chemical and physical methods for the analysis of soil & water	M.S.C.	One day	2010/10/31
Administrative Posts			
Career (now)	F	T	
R			
Seminars		Place and date of publication	
Distribution of petroleum hydrocarbons in water from southern Iraq wells		Natio. J. Chem. 2:224-228 2001	
Retirements of navigation in southern Iraq rivers.		Proceeding of the second Scientific Conference for the General Company for	
Variation of nutrient contents in shatt Al Arab during last tow decades		Marine Mesopotamica 17(2):355-361 2002	
Levels of mercury in the environmental media of southern part of Iraq		Jordan J. Applied Sci. 5(1):85-97 / 2001	
Chemistry of Atmospheric wet in Southern Iraq during winter 2001		J. Basrah Researchers (Sciences).31(2):12-16. 2003	

Ground water in southern Iraq	Journal of Basrah Researches ((Sciences)) Volume 31, Number 3, Pp. 120-12005
Levels of trace metals in Shatt Al Al Arab branches during sprig and summer season	Proceeding of the 2 nd Scientific Conference for Rehabilitation of Southern Iraqi Marshes. 2- MARINA MESOPOTAMICA 23 (1):9-17 2008
Levels of trace metals in Shatt Al-Arab branches during spring and summer seasons 2006.	Marsh Bull. 3(2): 104-113, 2007
Variation in concentration of some chemical elements in the leaves and fruits of the Guava (<i>Psidium guaiava</i>) and soil irrigated with	Marsh Bull., 2(2):155-176. 2007
Levels and Disteribution of trace metals in the Southern wetlands of Iraq.	Basrah J. Agric. Sci. 21(special issue):55-66. 2008
Determination of some Physical and Chemical parameters in the water of southern Iraqi Marshes	Proceedings of the 9 th international Annual symposium on Sustainability Science and
Types of aquatic plants in southern Iraq and their chemical contents.	eedings of the 1 st specialized conference in chemi e Qar University, Dhe Qar, 29 – 30 April 2010.
Some Environmental aspects water in selected wetlands, south of Iraq.	Basrah J. Agric. Sci., 21(special issue):55-66.
Determination of some Physical and Chemical parameters in the water of Southern Iraqi Marshes. Basrah J. Agric. Sci., 21(special issue):55-	Proceedings of the Third Conference for the rehabilitation of the marshes of southern Iraq, no.
Levels and distribution of nutrient in some wetlands of Iraq	Levels and distribution of trace elements in aquatic plants located in some of the flats of southern Iraq
Congress first chemical / University of Dhi Qar 3/2010	Determination of Lead in Water, Roadside Soil, Plant and Blood in Basrah City – IRAQ.
Journal of Babylon University/Pure and Applied Sciences/	An Assessment of the treated water quality for some drinking water supplies at Basrah.
Journal of Basrah Researches ((Sciences)) Volume 38. Number 3	Assessment of ground water quality at Basrah , Iraq by water quality index(WQI).
Journal of Babylon University/Pure and Applied Sciences/ No.(7) Vol.(21): 19 P	Specify some heavy metals in select wells Water at Basrah,Iraq
J. Of thi-qar science vol;5(2)May(2015),10p	

Cultural activities

Seminars	Place and date
The second scientific conference of the General Company for Water Transport in Iraq	Iraq 2001
The first conference of the Ministry of Higher Education and Scientific Research	Iraq 2002
The first seminar in the Marsh Center of Marine Sciences	Iraq 2003-2004
First Scientific Conference of the marshes of southern provinces	Iraq 2004
World Conference on Environment northwest Arabian Gulf	Iraq 2005
The second scientific conference to rehabilitate the marshes of southern Iraq	Iraq 2007
Third Scientific Conference to rehabilitate the marshes of southern Iraq	Iraq 2009

Awards and thanks and appreciation certificates for the school year

Certificate	d	issu	reaso

Teaching Experience

studied	Stage
Fruit Nfezah	Third phase/gardening&palm/agriculture college

pollution	Four phase/fisheries/agriculture college
Supervision of postgraduate	Number