

CURRICULUM VITAE

	<p align="center">Sajjad Abd Ghani Abdulla Al-shenawah</p>	<p align="center">Name/ Surname</p>
<p align="center">1964/7/1 -Al basrah</p>		<p align="center">Data place of birth</p>
<p align="center">Jameelah Daoowd Salman Alshinawah</p>		<p align="center">Name of mother</p>
<p align="center">Sahirah Jafar Abdulla Al shinawah</p>		<p align="center">wife's Name</p>
<p align="center">Assistant Lecturer</p>		<p align="center">Title of the job</p>
<p align="center">٢٠٠٢/٨/٦</p>		<p align="center">Data of joining</p>
<p align="center">-/٢٠١٤ Master's degree/ college of Agriculture/University of Basrah ٢٠١٥</p>		<p align="center">Degree</p>
<p align="center">Phytoplankton, zooplankton, benthos, Invertibrat, free Biology</p>		<p align="center">Area of interest</p>
<p align="center">college of Education –Quran University of Basrah, Basrah, Iraq</p>		<p align="center">/Workplace office</p>
<p align="center">male</p>		<p align="center">Sex</p>
<p align="center">Iraq / Basrah</p>		<p align="center">Country</p>
<p align="center">Arabian</p>		<p align="center">Nationality</p>
<p align="center">Lecturer (Scientific Researcher)</p>		<p align="center">Occupation</p>

Department of Biology, College of Education-Quran	Position
SajadGeni@yahoo.com	E- mail
Biology / Invertebrate	activity
٠٧٧١٠٨١٣٤١١	mobile
A3995262	Passport No.

الشهادات			
الشهادة	تاريخ التخرج	الجامعة	البلد
بكالوريوس علوم زراعية/اسماك	١٩٨٥	جامعة البصرة	العراق
ماجستير علوم زراعية/ بيئة وتلوث	٢٠١٥/ ٨/١١	جامعة البصرة/ كلية الزراعة	العراق

البحوث المنشورة:

ت	عنوان البحث	جهة النشر	العدد والتاريخ
١	دراسة بيئية مقارنة لتأثير الحاجز المائي في قضاء المدينة عند أسفل نهر الفرات رسالة مقدمة إلى كلية الزراعة - جامعة البصرة وهي جزء من متطلبات نيل درجة ماجستير علوم زراعية في الأسماك والثروة البحرية- بيئة وتلوث بإشراف أ.د. صادق علي حسين A comparative ecological study to the impact of Mudayna district barrier at the lower reaches of Euphrates River A thesis Submitted to the College of Agriculture – Basrah University	رسالة ماجستير علوم زراعية في الأسماك والثروة البحرية- بيئة وتلوث كلية الزراعة - جامعة البصرة	جمادى الأولى ١٤٣٦ هجريّة آذار ٢٠١٥ ميلادية Jamad, 1436 H.D March, 2015 M.D

		<p>As a partial fulfillment of the requirements for the degree of</p> <p>Master in Agricultural Sciences in Fisheries and Marine</p> <p>Resources (Aquatic Ecology and Pollution)</p> <p>Supervisor</p> <p>Prof. Dr. Sadek A. Hussein Prof. Dr. A.A.M.</p> <p>Abdullah</p>	
2015,108 - ٩٥ :1(28)	<p>مجلة البصرة للعلوم الزراعية</p> <p>Basrah journal of Agricultural science</p>	<p>بيئة وتركيبية الاسماك في الجزء الجنوبي من نهر الفرات</p> <p>صادق علي حسين، عبد العزيز محمود عبدالله، سجاد عبد الغني عبدالله</p> <p>Ecology and fish Structure in Southern sector of the Euphrates River, Iraq</p> <p>Sadek A. Hussein; Abdul Aziz M. Abdulla and Sajad A. Abdullah</p>	2
٤(٢): ٣٦ - (٥٢)، ٢٠١٥	<p>مجلة جامعة ذي قار للعلوم الزراعية</p> <p>Journal of Tiqar university of agriculture science</p>	<p>تقييم مياه المقتربات السفلى من نهر الفرات بتطبيق الدليل الكندي لنوعية المياه (CCME)</p> <p>صادق علي حسين ، عبد العزيز محمود عبد الله ، سجاد عبد الغني عبد الله</p> <p>An appraisal to lower reaches waters' of Euphrates River by applying CCME Water quality index</p> <p>Sadek A. Hussein; Abdul Aziz M. Abdulla and Sajad A. Abdullah</p>	3
9(1): 65-78, 2014	<p>Marsh Bulletin J. 9(1): 65-78, 2014</p>	<p>Exotic freshwater fishes in the southern Iraq</p> <p>Abbas J. Al- Faisal, Falah M. Mutlak, Sagad Al-Abdullah</p> <p>انواع اسماك المياه العذبة الدخيلة الموجودة في جنوب العراق</p> <p>عباس جاسم الفيصل، فلاح معروف مطلق، سجاد عبد الغني عبد الله</p> <p>قس الاستزراع المائي والمصائد البحرية، مركز علوم البحار، جامعة البصرة</p>	4
٢٨ (١): ١٣٠ - ١٣٧ ، ٢٠١٠	<p>مجلة البصرة للعلوم (ب)</p>	<p>مقارنة مظهرية وعددية لأسماك الشلك 1834 , <i>Aspius vorax Heckal</i> في ثلاث مناطق جنوب العراق.</p> <p>عباس جاسم الفيصل وسجاد عبد الغني عبدالله</p> <p>Biometry comparative for cyprinid fish <i>Aspius vorax</i> Heckle, 1843 among three localities in southern Iraq</p> <p>Abbas Jasm Al- Fasisal and Sagad Abd- Algany Abd Allah</p>	5
٥ (٢): ٧٣ - ٨٤ ، ٢٠٠٨	<p>المجلة العراقية للاستزراع المائي</p>	<p>دراسة طبيعة التجمع السمكي في محمية الصافية هور الحويزة /العراق</p> <p>كاظم حسن يونس، مصطفى احمد المختار، ليلى مصطفى القطراني، سجاد عبد</p>	6

		<p>الغني عبد الله، عبد الحسين جعفر عبد الله</p> <p>THE STUDAY OF NATURE OF FISH ASSEMBLAE IN AL- SAFFIA RESERVATION MARSHES, IRAQ</p> <p>K. H. Younis; M.A. Al- Mukhtar; L. M. Al- Katrani; A. J. Abdullah and S. A. Abdullah</p>	
6(1): 73- 81, 2011	Marsh Bulletin	<p>Effect of freezing and some preservatives on morphometric of <i>Barbus luteus</i> (Piisces: Cyprinidae) collected from Qurna Marshes, South of Iraq.</p> <p>W. A. AL-Maleky, A. J. Al- Fasial and S.A.Abdullah</p> <p>تأثير التجميد وبعض مواد الحفظ على الصفات المظهرية لأسماك الحمري <i>Barbus luteus</i> (Heckel 1834)</p> <p>وظفاء احمد جاسم وعباس جاسم الفيصل و سجاد عبد الغني عبد الله</p> <p>قسم الفقريات البحرية - مركز علوم البحار- جامعة البصرة</p>	٧
٢٢ (١): ١٢٧ - ١٤١ ، ٢٠١١	مجلة جامعة الملك عبد العزيز: علوم البحار	<p>الصفات المظهرية لهجين ذكور اسماك البني (<i>Barbus sharpeyi</i>) مع اناث اسماك الكطان (<i>Barbus xanthopterus</i>).</p> <p>Morphometric and Meristic Characteristics of <i>Barbus sharpeyi</i> and <i>Barbus xanthopterus</i> cross Breeding Hybrid</p> <p>عباس جاسم الفيصل، وعامر عبدالله جابر، ومصطفى احمد المختار، وجاسم حميد صالح. وعدي محمد حسن. وسجاد عبد الغني عبدالله.</p> <p>قسم الفقريات البحرية - مركز علوم البحار - جامعة البصرة</p>	٨
٢٣ (١): ٢١٥ - ٢٢٣ ، ٢٠١٠	مجلة البصرة للعلوم الزراعية	<p>اثر الملوحة على معدل تناول الغذاء لصغار اسماك البني <i>Barbus sharpeyi</i> (Gunther, 1874)</p> <p>قصي حامد الحمداني - عامر عبدالله جابر - نورس عبد الغني - سجاد عبد الغني عبدالله</p> <p>THE EFFECT OF SALINITY ON FOOD INTAKE OF YOUNG BUNNI FISHHES <i>BARBUS SHARPEYI</i> (GUNTHER, 1874)</p> <p>Qusay H. hamadany Amer A. Jabir Nawras A. AL-Faiz Sagad A. Abdala</p> <p>Marine Science Center / Dept. Marine Vertebrate</p>	٩

المجلد ٦ العدد ٢ ٢٠١٧	مجلة جامعة ذي قار للعلوم الزراعية	الخصائص الفيزيائية والكيميائية للمقتربات السفلى لمياه نهر الفرات سجاد عبد الغني – عبد العزيز محمود عبدالله- صادق علي حسين	١٠
قبول بحث العدد ١١٠٤ في ٢٠١٦/٥/١٠	مجلة وادي الرافدين لعلوم البحار	Effect of different concentration of salinity on the survival of fingerling , Silver Carp (<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>) (Valenciennes , 1844)	١١
30(1): 85–96, 2017	Basrah J. Agric. Sci	Diversity of fishes in the lower reaches of Tigris River, north east of Basrah province, Southern Iraq. Sajad A. Abdullah	١٢
مقبول للنشر في العدد ١/ ٢٠١٨	مجلة ديالى للعلوم الزراعية	تركيبة المجتمع السمكي في اسفل نهر الفرات- محافظة ذي قار- العراق سجاد عبد الغني عبدالله* ياسر وصفي عودة** احمد مجيد زيدان***	١٣

		<p>تأثير اضافة مسحوق الحبة السوداء الى عليقة أسماك الكارب العشبي ((<i>Ctenopharyngodon idella Val.</i>) في بعض معايير الدم والتركيب الكيميائي للأسماك</p> <p>*م. ياسر وصفي عودة **م.م. سجاد عبد الغني عبد الله ***أ.م.د. كامل كاظم فهد</p>	١٤
<p>مقبول للنشر في العدد ١ ، المجلد ١٠ / ٢٠١٨</p>	<p><i>Research J. Science and Tech. 10(1): January-March, 2018</i></p>	<p>Assessment of the lower reaches of Tigris River by a development of a water quality index (WQI)</p>	