



السيرة الذاتية للقائم بالأعمال : وسيم غانم  
القسم: البيولوجيا البحرية

1- البيانات الشخصية :	الاسم : وسيم الأب : ابراهيم مكان وتاريخ الولادة : اللاذقية 1975/6/10 الحالة العائلية : متزوج عدد الأولاد: - 2	الكنية : غانم الأم : وحيدة
2- العنوان البريدي :-----	هاتف المنزل : 7337938-7685073 فاكس :-----	هاتف العمل : 553449 البريد الإلكتروني : wassemfish@ tishreen.edu.sy
3-الاختصاص الدقيق : مخزون سمكي		
4- تاريخ الحصول على شهادة الدكتوراه , اسم البلد والجامعة : - 2013 / جامعة تشرين		
5- الشهادات السابقة للدكتوراه وتاريخها :		
إجازة في العلوم الطبيعية من جامعة تشرين عام 1999 م بتقدير جيد. دبلوم في البيئة والتصنيف الحيواني من كلية العلوم 2001 م بتقدير ممتاز. شهادة ماجستير في البيئة والتصنيف الحيواني (أسماك) 2006 بتقدير شرف. شهادة دكتوراه في البيئة والتصنيف الحيواني (مخزون سمكي)، 2013 بتقدير جيد جداً		
6- تاريخ التعيين في الجامعة 2006/4/26		
7-التعاقب الوظيفي الأكاديمي :		
- معاون قائم بالأعمال - قائم بالأعمال - عضو هيئة تدريسية (مدرس متمرن)		
8- المهام الإدارية والعلمية الحالية والسابقة :		
1- عضو في مجلس المعهد العالي للبحوث البحرية 200 2- عضو في مجلس قسم البيولوجيا البحرية 2018- 3- مشرف على مخبر البيولوجيا البحرية		
9- المنظمات والجمعيات التي ينتسب إليها : نقابة المعلمين- حزب البعث العربي الاشتراكي		
10- اللجان المهنية التي شارك فيها : عضو لجنة شراء البحث ال العلمي- أمين خلية حزبية- عضو وحدة نقابية		

1- عضو لجان استلام مؤقت ونهائي لأجهزة في المعهد
2-
11- الخبرات العلمية : تدريس طلاب الماجستير سنة أولى(بيولوجيا بحرية, زراعة بحرية) -
12- الدورات التدريبية التي اتبعها وتواريخها : - <b>14-16 August 2007: National Training Session on the "Standard Data-entry Form for National Inventories of Natural Sites of Conservation Interest" (SDF). Lattakia (Syria).</b> - <b>5-6- June 2007: National Workshop on Status of Marine research in Syria &amp; Futuristic Priorities, High institute of Marine Research - Tishreen University , Lattakia Syria.</b> -
13- المؤتمرات وورشات العمل: 1. الندوة العربية الدولية : بعنوان "الثروة السمكية في الوطن العربي: آفاق التطوير والاستثمار والتكامل" في المعهد العالي للبحوث البحرية, جامعة تشرين 24 -2006/5/25 2. ورشة العمل الوطنية حول واقع البحوث البحرية في سورية و أولوياتها المستقبلية التي أقيمت في المعهد العالي للبحوث البحرية بتاريخ 5-6 حزيران 2007. 3. ندوة علمية في إطار الاحتفالية بيوم الساحل، اللاذقية، سوريا، 23-2007/10/26 4. ورشة العمل بعنوان " البحوث البحرية في شرق المتوسط" 28-2009/9/29 في المعهد العالي للبحوث البحرية. 5. المعرض والمؤتمر الدولي الأول للبيئة البحرية والثروة السمكية . اللاذقية15-2010/09/18 6.
14-الكتب المؤلفة والمترجمة : لا يوجد
15- الأبحاث العلمية المشارك بها :
16- المقالات المنشورة - Ghanem W., Ibrahim A., Ghaliya M 2005: A study on Age structure , Growth, and Fecundity of <i>Sargocentron rubrum</i> , in the Syrian Marine Water , Tishreen university Journal for studies and scientific Research- Biological sciences series Vol.(27)No(2) ,191-203 p - Mo,G. Gazo,M. Ibrahim, A.A. Ammar,I and Ghanem,W. (2003): Monk Seal presence and habitat assessment: Results of a Preliminary



mission carried out in Syria. Monachus Guardian, Vol (6)(1).

- Ghanem W., Ibrahim A., Baker M., Lahlah.,M (2008): Preliminary Investigations Of Marine Fisheries In Relation To Fish Stocks In The Syrian Coast Of Almontar –Tartous, The 48<sup>th</sup> Annual Science Week, Aleppo University Campus 99-111 pp.
- Ibrahim A., Lahlah M., Kassab MY., Ghanem W., Ogaily S(2010): SIGNATUS JAVUS, A NEW RECORD FROM THE SYRIAN WATERS, WITH A REFERENCE TO GROWTH & FEEDING OF TWO LESSEPSIAN FISH, Rapp. Com. Int. Mer. Medit, Vol(39): 544.
- Alaa SALEH , Amir IBRAHIM, Chirine HUSSEIN , Firas ALSHAWY \* , Mouina BADRAN , Wassem GHANEM , Alaa ALCHEIKH AHMAD(2022): First Record of the Red Sea Bannerfish Heniochus intermedius Steindachner, 1893, (Chaetodontidae) in the Syrian Marine Waters (Eastern Mediterranean)V(23) 72: 459-463.
- Ghanem W(2020): Age, Growth, Reproduction, Mortality of the Striped Sea bream Lithognathus mormyrus[Linnaeus, 1758] in the Syrian marine water, SSRJ, V(7) 1:24-29.
- W.I.Ghanem, R.M. Othman , M.Y. Galiya , Z.A. Almajid(2020): New record of the Roche's snake blenny Ophidion rochei Müller, 1845 (Ophidiidae, Ophidiiformes) from the Syrian marine waters – Eastern Mediterranean Sea, International Journal of Scientific Research in Biological Sciences, V(7) 1: 49-50

16- رسائل الدراسات العليا والدكتوراه : لا يوجد

17- المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها وطبيعة المشاركة :