

السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

• معلومات شخصية :

الاسم	الجنسية	تاريخ الميلاد	الحالة الاجتماعية	مكان الميلاد	رقم جواز السفر
اشهوب محمد الأحمر	ليبي	1964/12/31	متزوج	غريان	
الدرجة الأكاديمية	أستاذ مشارك	الرقم الوطني	119640077388		
بريد إلكتروني	Shhoob.Elhmir@gu.edu.ly sh-hoob.elahmir@jgu.edu.ly babusufyan@yahoo.com				
الرقم الأكاديمي	1-13-1-0000012035	هاتف	0945487463 0911217578		
الوظيفة	عضو هيئة التدريس	الجهة	كلية العلوم غريان		

• المؤهلات العلمية :

م	المؤهل	تاريخه	الجامعة / المعهد	الكلية / المركز	التخصص
1	بكالوريوس	1987	طرابلس (الفاتح)	العلوم	نبات
2	ماجستير	2007	طرابلس (الفاتح)	العلوم	تصنيف نبات
3	دكتوراة	2015	كيرثن استراليا	العلوم	تصنيف نبات
4					

• الخبرات العملية :

م	الوظيفة	المؤسسة	الفترة
1	مدرس بالمرحلة الثانوية	التعليم الثاوي	10-10-1987 to 1-1-1999
2	التوجيه التربوي	التعليم الثاوي	1-1-1999 to 1-9-2008
3	عضو هيئة تدريس	كلية العلوم / غريان	2-8-2008 to 18/ 10/ 2016
4	رئيس قسم علم النبات	كلية العلوم / غريان	18/ 10/ 2016 to 31/12/2019.
5	وكيل الشؤون العلمية	كلية العلوم / غريان	1/1/2020 to 25/8/2021.
6	منسق مدرسة العلوم الأساسية (تعاون)	بالاكاديمية للبيبة غريان	7/7/2022 to 27/12/2021

27/12/2021 to 31/12/2023	بالاكاديمية الليبية غريان	عميد مدرسة العلوم الأساسية (تعاون)	7
2024/9/26 -2020/8/26	كلية العلوم /غريان	عميد كلية	8
2025/10/30 2024/9/27	كلية العلوم/ غريان	مدير إدارة الدراسات العليا بالكلية	97

• الدورات التدريبية والندوات والمحاضرات والمؤتمرات العلمية :

م	البرنامج/المؤتمر	تاريخه	المركز	محتويات البرنامج
1	مؤتمر العيد الخمسين لكلية العلوم طرابلس	2008	كلية العلوم طرابلس	ورقات علمية
2	المؤتمر الوطني الثالث للعلوم الأساسية	2009	كلية العلوم غريان	ورقات علمية
3	دورة تطبيق معايير الجودة	2010	كلية المحاسبة	الاعتماد المؤسسي
4	الكتابة العلمية	2013	استراليا	الكتابة والنشر
5	مؤتمر نباتات منطقة البحر المتوسط	2014	امريكا الجنوبية (تشيلي)	ورقة علمية
6	ندوة علمية حول النباتات السامة	2017	كلية العلوم غريان	محاضرات
7	ندوة علمية على انتشار اللشمانيا في منطقة الجبل الغربي	2018	كلية العلوم غريان	ورقات علمية
8	دورة تدريبية زراعية	2018	قطاع الزراعة والثروة الحيوانية /غريان	التعليم والتطعيم
9	حلقة نقاش حول التعليم عن بعد	2019	كلية العلوم غريان	التعلم الإلكتروني
10	المؤتمر الأول للتغذية العلاجية	2021	الجمعية الليبية للمختبرات والعلوم الطبية	ورقات علمية
11	ورشة عمل الخطر الحيوي وتطوير المناهج	2019	تونس	الامن السلامي الحيوي
12	عضو لجنة تصنيف الجامعات الليبية	2020	جامعة غريان	معايير تصنيف الجامعات
13	المؤتمر العلمي الأول لريادة الاعمال	2021	مركز الريادة والابتكار / جامعة غريان	ريادة الاعمال الليبية
14	المؤتمر الأول حول زيت الزيتون	2021	مركز بحوث والاستشارات /جامعة غريان	القيمة الاقتصادية والغذائية لزيت الزيتون
15	المؤتمر الثاني للتعليم والتدريب	2021	أكاديمية القمة للتعليم والتدريب والأبحاث	ورقات علمية
16	دورة مدققين الاعتماد المؤسسي والبرامجي	2021	مركز الجودة	تقييم المؤسسة
17	عضو اللجنة العليا لتوحيد كليات العلوم	2022	كلية العلوم طرابلس	توحيد مناهج ومقررات كليات العلوم
18	عضو اللجنة العليا لتأسيس المرحلة التمهيديّة.	2022	كلية العلوم طرابلس	تأسيس المرحلة التمهيديّة للعلوم الطبية والتطبيقية
19	عضو اللجنة العليا للدكتوراه المشتركة لكليات العلوم الليبية	2023	كلية العلوم طرابلس	نأسس برنامج الدكتوراه المشتركة لكليات العلوم الليبية
20	رئيس لجنة الاستدامة بالجامعة	2025	جامعة غريان	مراقبة انبعاثات الكربون
21	عضو بلجنة الدراسات العليا بالجامعة	2025	جامعة غريان	توطئ الدراسات العليا

تطبيق نظام الوحدات الدولية	جامعة أذن	2025	دورة تدريبية لمشروع أرمونيا بإسطنبول	22
تعزيز التنافسية الدولية للجامعات	جامعة غريان	-2024 2025	عضو بلجنة تأهيل الجامعة للتصنيفات الدولية	23
محاضرة رئيسية	علوم الاصابة	2025	ندوة علمية بعنوان النباتات الطبية بالجبل الغربي	24

• الورقات العلمية المنشورة

م	الورقة العلمية	تاريخ النشر	اسم المجلة
1	Three plant species are new recored form Libya	2007	Med-checklist Notulae, Willdenwia.Vol: 37
2	Two plant species are new recored form Libya	2006	Med-checklist Notulae, Willdenwia.Vol: 36
3	Wild Flowering Plant In North Part Of Garian	2007	Libyan Science Journal.Vol: 16.
4	Seed Size, fecundity and postfire regeneration strategy are interdependent in Hakea	2015	PLoS One 10: e0129027
5	The Impact of water and some salt solution on some properties of hydrophilic acrylamide copolymeric hydrogels.	2017	Mayfeb Journal of Matrials Science Vol 1 pp 7
6	Small-seeded Hakea species tolerate cotyledon loss better than large-seeded congeners.	2017	Scietific reports .7:41520
7	Contribution of transition and stabilization processes to speciation is a function of the ancestral trait state and selective environment in Hakea (Reprint).	2017	<i>Cold Spring Harbor Laboratory.</i>
8	The first record of <i>Abutilon theophrasti</i> (Malvaceae) in the flora of Libya.	2019	<i>Phytotaxa</i> , 402(5), 259-264.
9	Floristic Study of Sedrores Mountains in Gharyan District–Libya.	2020	J. of Advanced Botany and Zoology Volume 8 / Issue 1. ISSN: 2348 – 7313.
10	First Record of A medicinal Plant Species <i>Prosopis farcta</i> (Banks & Sol). JF Macbr (Fabaceae; Mimosoideae) from Libya.	2021	Quest Journals Journal of Research in Agriculture and Animal Science Volume 8 ~ Issue 6 (2021) pp: 39-43
11	تحديد اصناف الزيتون المنتشرة بمنطقة ومحاوله تحديد زمن الجني لها	2019	مجلة الجامعة 17 (مجلة الجامعة)، 155-165
12	تصنيف النباتات المذكورة بالقران الكريم	2009	المؤتمر الوطني الثالث للعلوم الأساسية

مجلة الجامعة / غريان السنة العاشرة – العدد التاسع عشر	2020	مادة النشا في إطالة فترة تخزين بعض الفواكه والخضروات في درجة حرارة الغرفة	13
<i>Journal of Pure&Applied Sciences</i> ، (1)20 ، .60-55	2020	دراسة مدى تأثير العسل والقرفة في تحفيز عملية التجذير لبعض النباتات ومقارنتها بهرمون التجذير	14
<i>Scientific Journal for Faculty of Science-Sirte University</i> , 3(2), 29-43.	2023	Floristic Study of Al-Orban area in Gharyan District-Libya	15
Scientific Reports in Life Sciences (SRLS),	2024	The first record of a medicinal plant species <i>Boerhavia repens</i> L. (Nyctaginaceae) from Libya	16
Scientific Reports in Life Sciences (SRLS),	2025	The New records in the alien flora of libya <i>Euphorbia glyptosperma</i> (Euphorbiaceae family)".	17
Tunisian Journal of Plant Protection	2024	New Record of <i>Leptadenia arborea</i> (Forssk.) Schweinf in the Flora of Libya	18
Curtin University	2015	<u>Function, Ecology and Evolution of Seed Size in <i>Hakea</i> (Proteaceae)</u>	19
Journal of Wildlife and Ecology	2025	Record of the Invasive Plant Species <i>Chloris pycnothrix</i> Trin. (Poaceae) in Libya	20
Biodiversity: Research and Conservation,	2025	New record of <i>Argemone ochroleuca</i> Sweet, Brit. Fl. Gard. Ser (Papaveraceae) for the flora of Libya	21
<i>Derna Academy Journal for Applied Sciences</i> , https://dp.lad.edu.ly/journals/index.php/dajas/article/view/201	2025	Oncogenesis of <i>Helicobacter pylori</i> and Associated Colorectal Cancer	22
Journal of Science Basic and Applied	24.3.2026	A Newly Documented Species for the Libyan Flora: <i>Boerhavia erecta</i> L. (Nyctaginaceae).	23
Scientific Journal for the Faculty of Science-Sirte University	2026	Taxonomic Note on <i>Fagonia isotricha</i> Murb. (<i>Zygophyllum mayanum</i> (Schltdl.) Christenh. & Byng) from Libya.	24

● الكتب العلمية المنشورة

م	اسم الكتاب	تاريخ النشر	دار النشر	ملاحظات
1	نباتات ليبيا	تحت النشر	جامعة غريان	قُبل للنشر