

جامعة قاريونس - كلية العلوم  
مكتب ضمان الجودة والاعتماد بالكلية  
السيرة الذاتية لأعضاء هيئة التدريس بالكلية

التاريخ: 23 / 12 / 2010

اسم عضو هيئة التدريس: فتح الله عون محمد المنفي

القسم التابع له: علم النبات

التخصص العام: النبات

التخصص الدقيق: الطحالب البحرية

المؤهل العلمي الأخير: ماجستير نبات

الجامعة المتخرج منها: جامعة قاريونس

تاريخ التخرج: 1979 / /

تاريخ التعيين كعضو هيئة التدريس: 9 / 2 / 2000

الدرجة العلمية: محاضر

تاريخ الحصول عليها: 2004 / /

رقم الهاتف: 0926260712

البريد الإلكتروني: F\_awn@yahoo.com

المؤهلات العلمية			
السنة	الجهة المتحصل منها على المؤهل	اسم المؤهل	ت
1979	جامعة قاريونس	بكالوريوس علوم (نبات خاص)	1
1990	جامعة قاريونس	ماجستير علوم (طحالب بحرية)	2
			3
			4

المواد التي قمت بتدريسيها				
الساعات التدريسية	رقمها	اسم المادة	ت	
المحاضرات العملية	المحاضرات النظرية			
3	7350	طحالب عامة	1	
3	7449	طحالب مياه عذبة	2	
3	7346	طحالب بحرية	3	
3	7101	علم النبات I	4	
3	7102	علم النبات II	5	
3	7141	مقدمة في علم الاحياء الدقيقة	6	
3	7242	علم الجراثيم	7	

الندوات والمؤتمرات العلمية التي شاركت فيها ببحث أو ورقة عمل				
التاريخ	الجهة والمكان	اسم المؤتمر	عنوان البحث أو ورقة العمل	ت
2010	جامعة قناة السويس	The Second International Conference on Phycology, Limnology and Aquatic Sciences.	Marine algae of Derna, Susa and Tolmeta coasts, Libya.	1
1985	جامعة كوبنهاغن / الدنمارك	العلمي لعلوم الطحالب	مشاركة	3
2005	قاريونس / بنغازي	الوضع البيئي وتفاقم التصحر	مشاركة	4
				6
				7

**الأوراق البحثية المنشورة في المجلات العلمية.**

السنة	اسم وعنوان المجلة	عنوان الورقة	ت
1992	Pak. J. Bot., 24(1): 11-21.	Godeh, M.; Nizamuddin, M. and <b>El-Menifi, F. (1992):</b> Marine algae from eastern coast of Libya (Cyrenaica).	1
1993	Pak. J. Bot., 25(2): 208-214.	Nizamuddin, M. and El-Menifi, F. (1993): A new species of the genus <i>Codium</i> (Chlorophyta-Codiales) from the eastern coast of Libya.	2
2009	Journal of Science and Its Applications. Vol. 3, No. 1, pp 42-55, April 2009.	Godeh, M.; <b>El-Menifi F.</b> and Said, A. (2009): Marine algae of Tobruk and Ain-Ghazala coasts, Libya. Garyounis University Press.	3
2010	The Second International Conference on Phycology, Limnology and Aquatic Sciences. 14-15 February (2010) Port Said, Egypt.	Said, A., Godeh, M. and <b>El-Menifi, F. (2010):</b> Marine algae of Derna, Susa and Tolmeta coasts, Libya.	4
2010	Garyounis University Press. Journal of Science and Its Applications. (Vol.2. 2010).	Massoud M. Godeh; Alaa. A. Said, Meftah, M. Zarmouh and <b>Fathalla O. El-Menifi, (2010):</b> Marine Chlorophyta of Benghazi Coasts, Libya.	5
2010	Egypt. J. Exp. Biol. (Bot.), 6(1): 1 – 7 (2010)	Massoud M. Godeh; Alaa. A. Said, Meftah, M. Zarmouh and <b>Fathalla O. El-Menifi, (2010):</b> A List of Marine Rhodophyta of Benghazi Coasts, Libya	6
2010	مجلة الباحث - بنغازي	الطحالب البحرية بشاطئ قمينيس، ليبيا. مجلة الباحث - بنغازي. مسعود محمد فديح، فتح الله عون المنفي وعلاء الدين عبد المنعم سعيد. (تحت النشر)	7
2011		Massoud M. Godeh; Alaa. A. Said, Meftah; M. Zarmouh and <b>Fathalla O. El-Menifi, (2010):</b> Marine Phaeophyta of Benghazi Coasts, Libya. ( <i>In Press</i> ).	8
			9

**الكتب المؤلفة أو المترجمة.**

السنة	جهة النشر	عنوان الكتاب	ت
			1
			2
			3
			4

المهام التي كلفت بها داخل القسم أو الكلية أو الجامعة.

عضو بلجنة الامتحانات النهائية	1
-------------------------------	---

عضو بـلجان تحقيق خاصة بمشاكل الامتحانات	2
عضو بـلجان تأديبية	3
عضو بـلجنة إعداد وحدة المجهز الإلكتروني	4

الاهتمامات البحثية (Research Interests)	ت
الاهتمام الأكثر هو دراسات مكثفة عن الطحالب البحرية المتواجدة على السواحل الليبية الشرقية والغربية وعمل مسح شامل لهذه الطحالب من حيث التوزيع والانتشار والتصنيف	1
الاهتمام للاهتمام الاقتصادي للطحالب البحرية المتواجدة على السواحل الليبية	2
دراسة طحالب المياه العذبة لمنطقة الشرقية ومعرفة الأنواع والأجناس المختلفة	3
	4