

الجمهورية العربية الليبية الشعبية الاشتراكية العظمى
جامعة قاريونس - كلية العلوم
مكتب ضمان الجودة والاعتماد بالكلية
السيرة الذاتية لأعضاء هيئة التدريس بالكلية

التاريخ: 5 / 10 / 2010

اسم عضو هيئة التدريس: صالحه فرج زايد بن جويرف

القسم التابع له: قسم النبات / كلية العلوم

التخصص العام: علم الكائنات الدقيقة

التخصص الدقيق: علم البكتيريا

المؤهل العلمي الأخير: دكتوراه (أستاذ)

الجامعة المتخرج منها: جامعه كولومبيا مزوري / امريكا

تاريخ التخرج: 15 / 12 / 1988

تاريخ التعيين كعضو هيئة التدريس: 1978

الدرجة العلمية: دكتوراه (أستاذ)

تاريخ الحصول عليها: 2007

رقم الهاتف: 0914898203

البريد الالكتروني: Dr_salha@yahoo.com

المؤهلات العلمية			
ت	اسم المؤهل	الجهة المتحصل منها على المؤهل	السنة
1	بكالوريوس كلية العلوم قسم النبات	جامعة قاريونس	1978
2	ماجستير كلية العلوم قسم الاحياء	جامعة سانت لويس امريكا	1984
3	دكتوراه قسم الاحياء الدقيقة	جامعة كولومبيا امريكا	1988
4			

المواد التي قمت بتدريسها				
ت	اسم المادة	رقمها	الساعات التدريسية	
			المحاضرات النظرية	المحاضرات العملية
1	علم الكائنات الدقيقة العام		2	3
2	علم البكتيريا		2	3
3	علم امراض النبات		2	4
4	علم المضادات الحيوية		2	3
5	علم الاحياء الدقيقة التطبيقي		2	3
6	علم تقسيم البكتيريا المتقدم		2	2
7	علم علاقه الميكروب العائل		2	2

الندوات والمؤتمرات العلمية التي شاركت فيها ببحث أو ورقة عمل				
ت	عنوان البحث أو ورقة العمل	اسم المؤتمر	الجهة والمكان	التاريخ
1	تأثير المضاد لأوراق الكركديه علي اوراق البكتيريا	البايولوجيين العرب	مصراته	1994
2	تأثير المبيدات علي الرايزوبيم	علوم الحياه	سرت	1995
3	إستخلاص مواد مضاده من ازهار الكركديه علاي البكتيريا الممرضه	العلوم الصيدلانيه	طرابلس	1996
4	تأثير العسل المنتج شرق ليبيا علي البكتيريا الممرضه	العلوم الصيدلانيه	طرابلس	1996
5	التأثير المضاد لعسل السدر علي البكتيريا المعزوله من الحروق	علوم الحياه	بنغازي	2006
6	دراسه التأثير المضاد لمواد مخلقه كيميائيه ضد البكتيريا	علوم الحياه	بنغازي	2006
7	تحضير مواد من شيف بايز ودراسه تأثيرها علي البكتيريا	علوم الحياه	بنغازي	2006

الأوراق البحثية المنشورة في المجلات العلمية.			
السنة	اسم وعنوان المجلة	عنوان الورقة	ت
2005	New Trends in Science and Their Application .pp. 20.	. Effect of some pesticides on different isolates of <i>Rhizobium leguminosarum</i> in Libya.	1
2006	. Jerash for Researesh and studies, Volume 11,NO.1.pp.45.	Preparatoin and Characterization of Schiff base chelates derived from Salicylaldehyde and Tryptophan.	2
2007	Journal of science and its application . Vol.1,NO. 1, pp . 72.	. Preparation, physical Characterization and Antibacterial Activity of Ni .Schiff Base complex	3
2007	. Oriental Journal of chemistry. Vol,23(1)pp 97-104.	Characterization and antibacterial activity of Mn, Fe, Co, Ni, CU and ZN mixed ligand complexes .	4
2007	derivatives from catechol and 2 _ Aminobyridine and there biological activity Journal of Sebha. Vol.6.NO.3.pp.53.	syntheses of some mixed ligand complex's	5
2007	Journal of sabha University Volum.6.NO.1.pp.5.	Totalcoliforms and E.coli in Benghazi costal waters	6
2007	Journal of science and its application . pp.12.	Anti bacterial activities of Honei against bacteria isolated from burns .	7

الكتب المؤلفة او المترجمة.			
السنة	جهة النشر	عنوان الكتاب	ت
		لا يوجد	1
		//	2
		//	3
		//	4

المهام التي كلفت بها داخل القسم أو الكلية أو الجامعة.		ت
إنشاء وتأسيس قسم الاحياء جامعه المرج		1
متابعه واشراف علي المعامل العلميه بالقسم		2
اللجنه العلميه للقسم والكلية		3
متابعه وتقييم ناهج القسم		4

الاهتمامات البحثية (Research Interests)		ت
الاهتمام بدراسه مواد مخلقه وطبيعية مضاده للبكتيريا المقاومه		1
اهتمامات عامه في مجال علم الكائنات الدقيقه		2
		3
		4