



Curriculum Vitae



وحدة ضمان الجودة

Personal information

Name	Dr. Samir Abou El kassem Abdel-Latif		
Address	Chemistry Department, Faculty of Science, Helwan University, 11795, Cairo, Egypt		
Telephone	33806291	Mobile:	01125387553
E-mail	saalatif@yahoo.co.uk		
Nationality	Egyptian		
Date of birth	12/8/1961		
Fax(es)	25552468		
الرقم القومي	261081222691		
الدرجة الأكاديمية	Associate Professor of Inorganic Chemistry		
الاسم العلمي للنشر	[S.A. Abdel-Latif]		

Education

	الجامعة المانحة للدرجة	السنة	التخصص
Ph.D	Cairo University	1994	Inorganic Chemistry
M.Sc	Cairo University	1988	Analytical Chemistry
B.Sc	Cairo University	1983	Chemistry

(Current / Previous positions)

الوظيفة	السنة	التخصص
Instructor	1984	Chemistry
Assistant	1988	Analytical Chemistry

Lecturer		
Lecturer	1994	Inorganic Chemistry
Associate Professor	2007	Inorganic Chemistry

الأنشطة العلمية و البحثية

م	البند خلال السنة	
1	المشاركة فى الخطة البحثية للقسم	
2	المشاركة فى إنشاء / تطوير المعامل البحثية	
3	عدد رسائل الماجستير / الدكتوراه التى تقوم بالاشراف عليها	الدكتوراه الماجستير 1
4	عدد رسائل الماجستير / الدكتوراه التى تقوم بتحكيمها	الدكتوراه الماجستير 2
5	الاشتراك فى لجان امتحان القبول للدبلوم / للماجستير/ الدكتوراه	
6	المشاركة بالمحاضرات العامة و ندوات الرسائل العلمية بالقسم	المشاركة

Publications الابحاث

رقم		البلد	اسم المجلة	سنة النشر
1	Electrochemical Behavior of Zirconium in Succinic Acid Solution	صربيا	<i>Int. J. Electrochem. Sci.</i>	2015
2	Complexation, spectroscopic, thermal, magnetic and conductimetric studies on some 8-(arylazo)coumarins with divalent transition metal ions	ماليزيا	<i>IOSR J. Applied Chem.</i>	2013
3	Potentiometric, spectrophotometric, conductimetric and thermodynamic studies on some transition metal complexes derived from 3-methyl-1-phenyl- and 1,3-diphenyl-4-arylazo-5-pyrazolones	أمريكا	<i>Natural Science</i>	2010
4	Spectroscopic, thermal and magnetic properties of some transition metal complexes derived from 1-Phenyl-3-Substituted-4-Nitroso-5-Pyrazolones.	أمريكا	<i>Natural Science</i>	2010
5	Studies on some salicylaldehyde Schiff base derivatives and their complexes with Cr(III), Mn(II), Fe(III), Ni(II) and Cu(II).	أمريكا	<i>Spectrochim. Acta</i>	2007
6	Mechanical Properties of Crosslinked Poly(3-hydroxybutyrate-co-3-hydroxyhexanoate) (Nodax TM) Films.	أمريكا	<i>227th Am. Chem. Soc. Nat. Meeting, Anaheim, CA</i>	2004
7	Improvement in the Mechanical Properties of Poly(3-hydroxybutyrate-co-3-hydroxyhexanoate) (Nodax TM) by Pre-Orientation.	أمريكا	<i>J. Applied Polymer Science</i>	2004
8	Effect of Ionic Strengths, Aquo-organic solvents and Temperature on the Stabilities of N-[tris-hydroxymethyl] methyl] glycine-Metal Complexes.	أمريكا	<i>J. Chem. Eng. Data</i>	2004
9	Potentiometric, Spectrometric, Thermal and Conductimetric Studies on some 3-Phenyl-4-(Arylazo)-5-Pyrazolones and their Complexes with Divalent Cobalt Metal Ion.	أمريكا	<i>Spectrochim. Acta</i>	2003

10	Chelation Behaviour of Nitrosopyrazolones with Mn(II), Co(II), Ni(II), Cu(II) and Zn(II).	المجر	<i>J. Therm. Anal. Cal.</i>	2003
11	Studies of Mn(II), Co(II), Ni(II) and Cu(II) Chelates with 3-Phenyl-4-(p-methoxyphenylazo)-5-pyrazolone.	المجر	<i>J. Therm. Anal. Cal.</i>	2002
12	Synthesis and Characterization of some 3-phenyl-4-arylazo-5-pyrazolones with La(III), Ce(III) Th(IV) and UO ₂ (VI) Complexes.	أمريكا	<i>Synth. React. Inorg. Met.-Org. Chem.</i>	2001
13	Synthesis and Characterization of new Cu(II) Complexes Derived from Benzilic and Mandelic Hydrazones.	أمريكا	<i>Synth. React. Inorg. Met.-Org. Chem.</i>	2001
14	Synthesis and Characterization of Cu(II) Complexes with new mandelic Hydrazones.	أمريكا	<i>Synth. React. Inorg. Met.-Org. Chem.</i>	1999
15	Spectroscopic Studies of some Mandelic Hydrazone Derivatives.	فرنسا	<i>A.M.S.E.</i>	1998
17	Structural Studies of Cu(II) Chelates with some arylidene Derivatives of Benzilic Hydrazide.	النمسا	<i>Monatshefte Für Chemie</i>	1998
18	Spectrometric, Thermal and Conductimetric Studies of some Lanthanide, Thorium and Uranyl Complexes with some Hydroxy Nitrosocoumarins.	المجر	<i>J. Therm. Anal.</i>	1998
19	Spectroscopic Studies of some Benzilic Hydrazone Derivatives.	الهند	<i>J. Indian Chem. Soc.</i>	1997
20	Chelation behaviour of some Lanthanides (III), Scandium (III), Thorium (IV) and Uranium (VI) Complexes with some Hydroxy Nitrosocoumarins.	مصر	<i>Egypt. J. Chem.</i>	1997
21	Spectroscopic Studies on some Hydroxy Nitrosocoumarins.	الهند	<i>J. Indian Chem. Soc.</i>	1997
22	Spectrophotometric Studies on some Hydroxy Nitrosocoumarins.	مصر	<i>Egypt. J. Chem.</i>	1996
23	Studies on some Trivalent Lanthanide Chelates with Nitroso R-Salt.	فرنسا	<i>Bull. Soc. Chim. Fr.</i>	1990

24	Spectrophotometric Studies on some Nitrosonaphthols.	الهند	Indian J. Chem.	1989
25	Potentiometric, Spectrometric, Thermogravimetric, Conductimetric and Magnetic Studies of Lanthanum Complexes with some Nitroso Naphthols.	هولاندا	Thermochim. Acta	1989

المواد - ساعي تعلماً تدريس - ساعي تعلم الأبحاث (Teaching/Research Hours)

	Courses (المواد)	الساعات	عدد الأبحاث	الساعات	الساعات المكتبية	مجموع الساعات
1 st Term	3	6	1		6	15
2 nd Term	2	4			6	12

Social Activities (خدمة المجتمع)

الاشتراك في البرامج التدريبية التي تتعلق بالعملية التعليمية وخدمه : خدمة المجتمع
المجتمع والتوجه بالأبحاث لخدمه المجتمع

مؤتمرات - ندوات - إجتماعات-إشراف			
	اسم المؤتمر او الندوة	المكان (البلد)	سنة
نحوات			
مؤتمرات			
إشراف رسائل	1	مصر	2015

المشاركة في الأنشطة الريادة الطلابية	حضور حلقات النقاش والسيminارات الخاصة بال الطلبه في مجالات الكيمياء التحليلية وغير العضوية		
الأنشطة المحلية و القومية و العالمية			

الاعمال المتعلقة بتعزيز / تحسين العملية التعليمية :

1	المشاركة في تطوير و تحديث اللوائح الدراسية
2	المشاركة في متابعة تنفيذ خطط تحسين البرامج
3	المشاركة في تطوير المعامل
4	المشاركة فالتدريب الصيفي
5	المشاركة في الاشراف على مشروع التخرج
6	الارشاد الاكاديمي لمجموعة من الطلاب
7	المشاركة في أعمال الكنترول / الامتحانات
8	المشاركة في وحدة ضمان الجودة
9	المراجعة الخارجية بمؤسسات تعليمية أخرى
10	أخرى – إن وجد