

السيرة الذاتية

الصورة

الاسم : وسن محمد علوان عباس

تاريخ الميلاد : 1984/7/13

الحالة الزوجية : اعزب

عدد الأولاد : لا يوجد

الديانة : مسلم

التخصص : الكيمياء اللاعضوية

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : مدرس

عنوان العمل : جامعة بغداد / كلية التربية ابن الهيثم للعلوم الصرفة

هاتف العمل : لا يوجد

الهاتف النقال : 07904222954

البريد الإلكتروني : wwoo27@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2006/7/15	كلية التربية / ابن الهيثم	جامعة بغداد	بكالوريوس
2013/2/3	كلية التربية / ابن الهيثم	جامعة بغداد	الماجستير
			الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

الفترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
2007 الى 2010	كلية التربية / ابن الهيثم	م.كيمياوي(معيدة)	1
2013الى2017	كلية التربية / ابن الهيثم	مدرس مساعد	2
2018 ولحد الان	كلية التربية / ابن الهيثم	مدرس	3
			4
			5
			6

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الفترة من - الى	الجامعة	الجهة (المعهد / الكلية)	ت
2007 ولحد الان	جامعة بغداد	كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8

▬ رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الكيمياء	تشخيص عملي / المرحلة الرابعة	2007/5/20
2	الكيمياء	عضوية عملي / المرحلة الثالثة	2013/2/3 الحد الان
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

▬ خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	تسوس الاسنان وعلاقته بالفلور	2015	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر
2	التلوث بعنصر الرصاص	2017	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر
3	مؤتمر ابن الهيثم العلمي الدولي	2017	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	مشاركة بحث
4	اقامة دورة تدريبية بالتعاون مع التعليم المستمر بعنوان (الكبريت ...اهميته ...اثاره السلبية)	2019	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر
5	اقامة دورة تدريبية بالتعاون مع التعليم المستمر بعنوان (فوائد الكالسيوم الهامة لجسم الانسان)	2021	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر
6	اقامة دورة تدريبية بالتعاون مع التعليم المستمر بعنوان (تأثير المنظفات المنزلية على حياتنا اليومية)	2021	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر
7	اقامة دورة تدريبية بالتعاون مع التعليم المستمر بعنوان (الاغذية والمضافات الكيميائية)	2021	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر
8	اقامة دورة تدريبية بالتعاون مع التعليم المستمر بعنوان (المواد الاشعاعية...الاستعمالات والمخاطر)	2021	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	محاضر

سابعا : الأنشطة العلمية الأخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
	عضو في اللجنة الامتحانية 2018
	عضو لجنة السلامة والامانة والحماية الذاتية
	عضو لجنة الارشاد ومتابعة المستوى العلمي لطلبة المرحلة الثالثة
	عضو لجنة اطفاء
	عضو لجنة امتحانية 2019
	عضو لجنة (GLP) لغرض كتابة التقرير الذاتي
	عضو لجنة (GLP)
	عضو لجنة ارشاد المرحلة الثالثة
	عضو لجنة التقرير الذاتي للمختبرات
	عضو لجنة مناقشة السمنار(مشاريع البحث)
	عضو لجنة تقييم الاداء
	عضو لجنة الاسعافات الاولية واخلاء البنائات
	عضو لجنة مسؤولين للمختبرات

ثامنا : المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2015	Vol.28(3)2015	Synthesis and Characterization of Some Mixed-Ligand Complexes Containing Azo Dye and 1,10-phenanthroline with CoII, ZnII, CdII and HgII Ions	1

2018	IOP Conf. Series: Journal of Physics: Conf. Series 1003 (2018) 012017 doi :10.1088/1742-6596/1003/1/012017	Synthesis, Characterization and the Corrosion Inhibition Study of Two Schiff Base Ligands Derived From Urea and Thiourea and Their Complexes with Cu(II) and Hg(II) Ions	2
2019	Biochemical and Cellular Archives Vol. 19, No. 2, pp. 4535-4543, 2019	NEW MIXED LIGAND OF DITHIOCARBAMATE AND 8-HYDROXYQUINOLINE WITH SOME COMPLEXES OF SCHIFF BASE LIGAND : SYNTHESIS, SPECTRAL ANALYSIS AND BIOLOGICAL ACTIVITY	3
2020	منشور في مجلة Systematic Reviews in Pharmacy 2020;11(8):725-735	New mixed ligand complexes of New Schiff base 4,4'-((naphthalen-1-ylimino)methylene)dibenzene-1,3-diol and 8-hydroxy quinoline: Synthesis, Spectral Characterization, Thermal studies and Biological Activities	4
2021	منشور في مجلة Systematic Reviews in Pharmacy, Vol 12, Issue 1, Jan 2021	A COMPARATIVE STUDY OF CHEMICAL COMPOUNDS AND ANTI-BACTERIAL EFFICACY OF DIFFERENT ALLIUM CEPA PLANT EXTRACTS	5
2021	منشور في مجلة International Journal of Pharmaceutical Research Jan - Mar 2021 Vol 13 Issue 1	Complexes of Co(II), Cu(II), Ni(II), Pt(II) And Pd(II) with N₃O-Chelating Ligand Incorporating Azo and Schiff Base Moieties: Synthesis, Spectroscopic, Thermal Decomposition, Theoretical Studies, and thermodynamic parameters	6

✓

✓

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة أو الشهادة	ت
2007 الى 2017	جامعة بغداد	10	1
2018 ولحد الان	وزير	4	2
2018 ولحد الان	رئيس جامعة	5	3
2018 ولحد الان	عميد كلية	6	4
			5

حادى عشر : الكتب المؤلفة أو المترجمة.

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		1
		2
		3
		4
		5
		6

ثاني عشر: اللغات .

✓ العربية

✓ الانكليزية



يتم تسليم نسخة على CD

CV

Name: wassan mohammed alwan

Specialization:Inorganic chemistry

Scientific Degree: assistant teacher

Work Address:College of Education for Pure Science/Ibn-Al-Haitham

■ First, Scientific Certification:

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	College of Education /Ibn-Al-Haitham	15/7/2006
M.Sc.	Baghdad	College of Education /Ibn-Al-Haitham	3/2/2013
		M	
Any other			

Second, Conferences which you participated:

Conferences: 4

Seminars: 30

Letter of thanks: 10

Third, Research

Published: 2

Accepted for publication :