

A

السيرة الذاتية

الاسم الثلاثي : اسيل حكمت عبد الامير
الحالة الاجتماعية : متزوجة
عدد الاولاد : ثلاثة
الديانة : مسلمة
الشهادة العليا : ماجستير كيمياء
التخصص : كيمياء / كيمياء اللاعضوية
الوظيفة : تدريسي
الدرجة العلمية : مدرس مساعد
عنوان العمل : جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء
البريد الالكتروني Aseelchem73@gmail.com

اولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1996	العلوم	النهرين	بكالوريوس
2017	العلوم	بغداد	الماجستير

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	م. كيمياوي	كلية العلوم / قسم الكيمياء	2007-1998
2	كيمياوي	كلية العلوم / قسم الكيمياء	2010-2007
3	كيمياوي اقدم	كلية العلوم / قسم الكيمياء	2015-2010

2017- الى الان	كلية العلوم / قسم الكيمياء	مدرس مساعد	4
----------------	----------------------------	------------	---

ثالثاً : التدريس الجامعي .

الفترة من - الى	الجامعة	الكلية(الجهة)المعهد	ت
الوقت من 1999 -الى الحالي	بغداد	كلية العلوم	1

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
2008-2005	مختبر الكيمياء العام	الكيمياء	1
2010-2008	مختبر الكيمياء الحيائيه	الكيمياء	2
2011-2010	مختبر البرمج	الكيمياء	3
2014-2011	مختبر الكيمياء التحليليه / المرحلة الاولى مختبر الكيمياء التحليليه / المرحلة الثانيه	الكيمياء	4
2021-2017	مختبر الكيمياء اللاعضوية / المرحلة الثانيه مختبر الكيمياء اللاعضوية / المرحلة الثالثه	الكيمياء	5

خامساً: مشاريع التخرج (التي اشرف عليها للمرحلة الرابعة)

السنة	اسم البحث	ت
٢٠١٩	<i>Characterization and antibacterial activity study of new mixed ligand complexes of ciprofloxacin and 1,10-phenanthroline with some transition metal ions complexes</i>	1
2019	Characterization and antibacterial activity study of new mix ligand complexes of ciprofloxacin and 1,10-phenanthroline with some transition metal ions complexes	
2020	<i>Preparation, Characterization and study of new mixed ligand complexes of α-aminonitrile and histadien with Cobalt Divalent Metal Ion</i>	2
2021	lead poisoning	3
2019	Synthesis, Characterization and Antibacterial Studies of Mixed Ligand Complexes of 2-phenyl-2-(o-tolylamino) Acetonitrile and Quinolone Antibiotics with Some Transition divalent Metal Ion Complexes	4

سادساً: الأنشطة العلمية الأخرى

عضوة لجنة امتحانية - عضوة في لجنة التخطيط والمتابعة

عضوة في لجنة مشاريع البحوث - عضوة لجنة المباشرات والغيابات المرحلة الثالثة

والثانية والأولى - عضوة لجنة - عضوة لجنة الاعتمادية للجنة الاجتماعية - مناقشة

مشاريع البحوث المرحلة الرابعة - عضوة اللجنة التحضيرية للاسبوع العربي للكيمياء

سابعاً : المشاريع البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم .

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
	Synthesis and Characterization of New Complexes of 2-(Benzo[d]Thiazol-2-ylAmino)-2-(5-Chloro-2-Hydroxy Phenyl) Acetonitrile Ligand with Some Divalent Transition Metal Ions	Research Journal of Chemistry and Environment	
	Metal Complexes of Mixed Ligands (Quinolone Antibiotics and α -Aminonitrile Derivatives) Their Applications: An Update with Fe (III), Co (II) and Ni (II) Ions and Study the Biological Activity	Journal of Global Pharma Technology	
	preparation, charactrization and antibacterial studiesof schiff base derivatives with 4-bromo-2,6-dimethylaniline and study their complexes with some transition metal ions.	international journal of drug delivery technology	
	Synthesis, Characterization and Antibacterial Evaluation of Mixed Ligand Complexes of 2-phenyl-2-(o-tolylamino) Acetonitrile and Histidine ligand with Co, Cu, Zn divalent Metal Ion Complexes	European J ournal of Molecular & Clinical Medicine	
	Histidine: A Systematic Review on Metabolism and Biological Affecting on Human body	Annals of the Romanian Society for Cell Biology	

سابعاً: كتب الشكر و شهادات التقدير :

كتب شكر متعددة من عميد كلية العلوم و رئيس الجامعة - شهادة صالحة تدريس

ثامناً :اللغات

1- العربية

2-الانكليزية

