

C.V



Name: Dr. Eman Mohammed Hussain Abdul Ameer

Religion: Muslim

Martial statues: Married

No. of children: Three

Specialization: Organic Chemistry

Position: Teacher

Scientific Degree: Assistant Professor

Work Address: Universty of Baghdad / College of Education for

Pure Sciences Ibn Al - Haitham

Work Phone:

Mobile: 07903254733

E-mail: iman.m.hus@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq

■ **First, Scientific Certification:**

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	<u>College of Education for Pure Sciences Ibn Al - Haitham</u>	1988
M.Sc.	Baghdad	<u>College of Education for Pure Sciences Ibn Al - Haitham</u>	1996
Ph.D.	Baghdad	<u>College of Education for Pure Sciences Ibn Al - Haitham</u>	2001

No.	Career	Workplace	From -To
1	Chemical assistant	<u>Universty of Baghdad / College of Education for Pure Sciences Ibn Al - Haitham</u>	1988-1996
2	Assistant lecturer	<u>Universty of Baghdad / College of Education for Pure Sciences Ibn Al - Haitham</u>	1996-2001

3	Lecturer	<u>University of Baghdad / College of Education for Pure Sciences Al - Ibn Haitham</u>	2001-2010
4	Assistant Professor	<u>University of Baghdad / College of Education for Pure Sciences Al - Ibn Haitham</u>	2010- until now

■ **Second, Career:**

■ **Third, University Teaching.**

No.	University	The (Institute / College)	From -To
1	Baghdad University	<u>College of Education for Pure Sciences Al - Ibn Haitham</u>	1988- until now

■ **Fourth, Courses Which You Teach:**

No.	Department	Subject	Year
1	Chemistry	Practical : Organic Identification ; Biochemistry; Instrumental analysis	1988-2001
2	Chemistry	Stereochemistry	2001-2010
3	Chemistry	Organic chemistry Various courses	2010 –until now
4	Chemistry	Organic Chemistry and Stereochemistry for Postgraduate	2014 –until now

Fifth, Thesis which was supervised by

No.	Thesis Title	Department	Year
1	Synthesis and Characterization of new Heterocyclic Compound Derived From 2,2- (N ,N (Diphthalimidyl)) Ethanoic Acid With Possible Biological Activity	Chemistry	2015

2	Synthesis of some new Schiff bases,1,3-oxazepine and tetrazole compounds starting from 2,2-dithiophenyl acetic acid and evaluating the biological activity for some of them .	Chemistry	2018
3	Synthesis and Antibacterial Evaluation for some New Heterocyclic Compounds Derived From Morpholine .	Chemistry	2020

■ **Sixth, Conferences which you participated:**

No.	Conferences Title	Year	Place	Type of Participation
1	Many scientific conferences and seminars	During years of service	Inside Iraq with attending scientific electronic conferences and seminars inside and outside Iraq	In an attending capacity



Seventh , Scientific Activities :

Within the College	Outside the College
Supervising postgraduate students . Conducting training courses on various scientific topics on Google Meet platform	Supervising school students and making field visits to scientific institutions

- **Eighth, Research Projects in The Felid of Specialization to The Environment and Society or the Development of Education:**

N	Place of publication	Research Title	Year
1	International Journal of Pharmaceutical Research	Synthesis and Characterization of Some New Pyrazole Derivatives Synthesis of Some New Schiff Bases Starting from 2,2-Dimorpholinyl Acetic Acid and Evaluating the Biological activity	2020
2	Journal of Global Pharma Technology	Synthesis and Characterization of Some New Pyrazole Derivatives	2019
3	Ibn AL-Haitham Journal For Pure and Applied Science	Synthesis , Characterization and Study of Biological Activity of Some New Schiff Bases ,1,3-Oxazepine and Tetrazole Derived from 2,2 di thiophenyl Acetic Acid	2018
4	Ibn AL-Haitham J.For Pure &Appl.Sci	Synthesis and Characterization of New Phthalimides Containing 1, 2, 4-triazole and Imine Group	2015

■ **Ninth, Membership:**

➤ **Member of the Iraqi Union of Chemists**

➤ **Member of college committees**

➤

■ **Tenth, Awards and Certificates of Appreciation:**

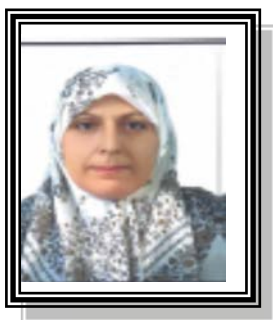
No.	Name of Awards and	Donor	Year
1	Many books of thanks and appreciation , certificates of participation in workshops, seminars and conferences	The Ministry of Higher Education and Scientific Research ,the Presidency of the University of Baghdad , the Deanship of the College of Education for Pure Sciences, Ibn Al- Haitham , and the Chemistry Department .	During the years of service

■ **Eleventh languages:**

- ✓ English
- ✓ Arabic
- ✓



السيرة الذاتية



الاسم : ا.م.د. ايمان محمد حسين عبد الامير

تاريخ الميلاد : ٤ - ١٢ - ١٩٦٦

الحالة الزوجية : متزوجة

عدد الأولاد : ثلاثة

الديانة : مسلمة

التخصص : الكيمياء العضوية

الوظيفة : تدريسية

الدرجة العلمية : استاذ مساعد

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

هاتف العمل : /

الهاتف النقال : 07903254733

البريد الإلكتروني : iman.m.hus@ihcoedu.uobaghdad.edu.iq

أولاً : المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٨٨	التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	بغداد	بكالوريوس
١٩٩٦	التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	بغداد	الماجستير
٢٠٠١	التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

ثانياً : التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	معاون كيميائي	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم - جامعة بغداد	١٩٩٦-١٩٨٨
٢	مدرس مساعد	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم - جامعة بغداد	٢٠٠١-١٩٩٦
٣	مدرس	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم - جامعة بغداد	٢٠١٠-٢٠٠١
٤	استاذ مساعد	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم - جامعة بغداد	٢٠١٠ ولحد الان

ثالثاً : التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم قسم الكيمياء	جامعة بغداد	١٩٨٨ ولحد الان

رابعاً : المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

—

• —

ت	القسم	المادة	السنة
١	الكيمياء	الكيمياء الحياتية العملي - التحليل الآلي العملي - التشخيص العضوي العملي	١٩٨٨- ٢٠٠١
٢	الكيمياء	الكيمياء الفراغية مرحلة رابعة ومرحلة ثالثة	٢٠٠١- ٢٠١٠
٣	الكيمياء	الكيمياء العضوية نظري وعملي - مرحلة ثانية	٢٠١٠- ٢٠١٥
٤	الكيمياء	الكيمياء العضوية نظري وعملي - مرحلة ثالثة	٢٠١٥- ولحد الان
٥	الكيمياء	الكيمياء الفراغية - الدراسات العليا	٢٠١٤-٢٠١٧
٦	الكيمياء	الكيمياء العضوية - الدراسات العليا	٢٠١٨- ٢٠٢٠

خامساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرف عليها:

ت	اسم الأطروحة أو الرسالة	القسم	السنة
١	تحضير وتشخيص مركبات حلقيه غير متجانسة جديدة مشتقة من حامض 2,2 (N,N) ثنائي فثال ايميديل)) ايتانويك مع الفعالية البيولوجية المتوقعة	الكيمياء	٢٠١٥

٢٠١٨	الكيمياء	تحضير بعض مركبات قواعد شف و 1 , 3 - اوكسازيبين وتترازول مبتدأ من 2,2 - ثنائي ثايو فنيل حامض الخليك مع تقييم الفعالية البيولوجية لبعض منها	٢
٢٠٢٠	الكيمياء	تحضير وتقدير الفعالية المضادة للبكتريا لبعض المركبات الحلقية غير المتجانسة المشتقة من المورفولين	٣

سادساً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	العديد من المؤتمرات والندوات العلمية	خلال سنين الخدمة	داخل العراق مع حضور مؤتمرات وندوات علمية الكثرونية داخل العراق وخارجه	حضورية

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
<p>الإشراف على طلبة المدارس والقيام بالزيارات الميدانية لمؤسسات علمية في مجال الاختصاص</p>	<p>الإشراف على طلبة الدراسات العليا</p> <p>القيام بدورات تدريبية لمواضيع علمية مختلفة و على منصة Google meet</p>

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

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠٢٠	International Journal of Pharmaceutical Research	Synthesis of Some New Schiff Bases Starting from 2,2 Dimorpholinyl Acetic Acid and Evaluating the Biological activity	١
٢٠١٩	Journal of Global Pharma Technology	Synthesis and Characterization of Some New Pyrazole Derivatives	٢
٢٠١٨	Ibn AL-Haitham Journal For Pure and Applied Science	Synthesis , Characterization and Study of Biological Activity of Some New Schiff Bases ,1,3-Oxazepine and Tetrazole Derived from 2,2 di thiophenyl Acetic Acid	٣
٢٠١٥	Ibn AL-Haitham J.For Pure &Appl.Sci	Synthesis and Characterization of New Phthalimides Containing 1, 2, 4-triazole and Imine Group	٤

تاسعا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

✓ عضوة في نقابة الكيميائيين العراقية

✓ عضوة في لجان الكلية

عاشراً: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

=

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة او الشهادة	ت
خلال سنوات الخدمة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ورئاسة جامعة بغداد وعمادة كلية التربية للعلوم الصرفة ورئاسة قسم الكيمياء	العديد من كتب الشكر والتقدير	١

احد عشر: اللغات .

✓ اللغة العربية

✓ اللغة الانكليزية

✓

