السيرة الذاتية

انعام مجيد رشيد عبدالله

الجامعة المستنصرية كلية العلوم

Email: anaam m71@vahoo.com

anaam.majeed2@gmail.com

anaam.majeed2@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفي : تدريسية في كليه العلوم / قسم الكيمياء

الشهادات الدراسية:

- ماجستير علوم الكيمياء اللاعضوية الجامعة المستنصرية 2000
 - بكالوريوس عُلوم كيمياء الجامعة المستنصرية 1993

الجوائز والتكريم الأكاديمي

- عدد من كتب الشكروالتقدير السيد وزير التعليم العالى والبحث العلمي المحترم
 - عدد من كتب الشكر والتقدير السيد رئيس الجامعة المستنصرية المحترم
 - عدد من كتب الشكر والتقدير السيد مساعد رئيس الجامعة المستنصرية المحترم
 - و عدد من كتب الشكر والتقدير السيد عميد كليه العلوم المحترم
 - عدد من كتب الشكر والتقدير السيد عميد كليه الادارة والاقتصاد المحترم
 - · كتاب الشكر والتقدير السيد المدير العام لتربية ديالي المحترم

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- اللقب العلمى استاذ / تدريسية لمادة الكيمياء اللاعضوية الالكتروني والعملي الحضوري
- القيام بتحضير المواد والتجارب المختبرية والاشراف على الطلاب اثناء العمل في المختبر

المقررات الدراسية التي يتم تدريسها:

الدراسات الأولية	الدراسات العليا
مادة الكيمياء اللاعضوية العملي للكورسين الاول	
واالثاني للمرحلة الثانية (الصباحي والمسائي)	

الأنتساب المهنى او الجمعيات:

- الاشراف على بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة
- العمل كاعضاء في لجان مختلفة مكلفة من قبل عمادة كلية العلوم و رئاسة قسم الكيمياء
 - العمل كعضو في شعبة الدراسات والتخطيط والمتابعة / كلية العلوم
 - العمل كعضو في لجنه غيابات المرحله الثانيه

المنشورات العلمية

- بحوث علمية 27 بحث 13بحث منها منشورة في مجلات عالميه و14بحث منشور في مجلات عراقية مختلفة
 ر صينة
 - اعداد ملزمة الكيمياء اللاعضوية العملي للكورسين الاول والثاني باللغة العربية وتم تحديثها باللغة الانكليزيه وأقرت كمنهج لطلبة المرحلة الثانية (للدراسه الصباحيه و المسائيه)

تطوير المهارات

- المشاركة في دورة طرائق التدريس و المشاركة في دورات الحاسوب ودورات تدريبية متعددة المشاركه في عدد كبير من ورشات العمل والندوات والمحاضرات والحلقات النقاشية التي تم اعدادها من قبل وحده التعليم المستمر وكذلك عماده كلية العلوم وايضا خارجية المشاركه في مؤتمر أت متعدده في مختلف الجامعات العراقية والعالمية

Curriculum Vitae

Anaam Majeed Rasheed Abdullah

Al-Mustansiriyah University - College of Science

Email: anaam_m71@yahoo.com

anaam.majeed2@gmail.com

anaam.majeed2@uomustansiriyah.edu.iq

Introductory summary:

Teaching in the College of Science/Department of Chemistry

Academic certificates:

Master of Science in Inorganic Chemistry, Al-Mustansiriyah University 2000

Bachelor of Science in Chemistry, Al-Mustansiriyah University 1993

Academic Awards and Honors:

A number of books of thanks and appreciation, the Honorable Minister of Higher Education and Scientific Research

A number of books of thanks and appreciation, the honorable President of Al-Mustansiriyah University

A number of books of thanks and appreciation, the honorable Assistant President of Al-Mustansiriyah University

A number of books of thanks and appreciation, Mr. Dean of the College of Science

A number of books of thanks and appreciation, Mr. Dean of the College of Administration and Economics, the esteemed

A book of thanks and appreciation, Mr. General Director of Diyala Education, the esteemed

Academic and Teaching Experience:

Academic title: Professor/Teacher of Inorganic Chemistry, Electronic and Attendance Practical

Preparing laboratory materials and experiments and supervising students while working in the laboratory

Courses Taught:

Undergraduate studies Postgraduate studies

Practical inorganic chemistry for the first and second courses of the second stage (morning (and evening

Professional affiliation or associations

Supervising the research of graduate students of the fourth stage

Work as members of various committees assigned by the Deanship of the College of Science and the Presidency of the Chemistry Department

Work as a member of the Division of Studies, Planning and Follow-up / College of Science

Work as a member of the second stage absences committee

Scientific Publications:

27 scientific research, **13** of which were published in international journals and **14** research .published in different Iraqi journals

Preparing the practical inorganic chemistry binding for the first and second courses in Arabic and it has been updated

In English and approved as a curriculum for students of the second stage (for morning (and evening studies

Skills development:

Participation in the teaching methods course and participation in computer courses and multiple training courses

Participation in a large number of workshops, seminars, lectures and seminars that have been prepared by the Continuing Education Unit, as well as the Deanship of the College of .Science, as well as externally

Participation in multiple conferences in various Iraqi and international universities