## naghammejed@uomustansiriyah.edu.iq

## السيرة الذاتية

أستاذ مساعد في كلية العلوم قسم الكيمياء الجامعة المستنصرية

حاصلة على شهادة البكلوريوس في الكيمياء للعام الدراسي ٩٩٩ - ٢٠٠٠

حاصلة على شهادة الماجستير في الكيمياء العضوية ٢٠٠٣

تاريخ اول تعيين في جامعة الكوفة كلية العلوم قسم الكيمياء سنة ٧/٧/٧ ٢٠٠٤

تم النقل الى الجامعة المستنصرية كلية العلوم قسم الكيمياء سنة ١٠٠٦/٨/١

حصلت على لقب مدرس عام ٢٠١٢

حصلت على لقب أستاذ مساعد عام ٢٠١٦

عملت كتدريسية لطلبة المرحلة الرابعة صباحي مادة التشخيص العضوي نظري قسم الكيمياء لكلية العلوم في جامعة الكوفة.

مشرف مختبر لمادة التشخيص العضوي.

عملت كتدريسية لمادة الكيمياء العضوية نظري ومشرف لمختبر الكيمياء العضوية لطلبة المرحلة الأولى قسم علوم الحياة في جامعة الكوفة.

عملت على تدريس مادة الكيمياء العضوية الفلزية نظري لطلبة المرحلة الثالثة لطلبة العلوم جامعة الكوفة.

تدريسية في مختبر الكيمياء العضوية للمرحلة الثالثة في الجامعة المستنصرية.

تدريس مادة الكيمياء العضوية النظري للمرحلة الأولى مسائي قسم علوم الحياة في الجامعة المستنصرية ومشرف لمختبر الكيمياء العامة للمرحلة الأولى بايولجي مسائي.

عضو في عدة لجان للاستلال الورقى للاطاريح لطلبة الدراسات العليا .

عضو في عدة لجان(امتحانية ، التعليم اللالكتروني، التعليم المستمر ، التنمية المستدامة ، لجنة الاعلام ، عضو ارتباط في لجنة الاعلام، لجنة ابن سينا قسم الكيمياء ،لجنة اجتماعية).

عضو لجنة مناقشة بحوث التخرج للمرحلة الرابعة لقسم الكيمياء في تخصص الكيمياء العضوية.

تم الاشراف على بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة على مدى خمسة عشر عاما.

عضو لجنة تشريفات في مؤتمر الكيمياء ٢٠٢٠ في قسم الكيمياء كلية العلوم الجامعة المستنصرية.

عملت على نشر ابحاثي البالغ عددها اكثر من ٢٠ بحثا في مستوعبات اسكوبس ومجلات عالمية وامريكية ومحلية في مجال الكيمياء العضوية .

حصلت على اكثر من خمسة عشر كتاب شكر وتقدير من عمادة كلية العلوم ومن رئاسة الجامعة.

العنوان البريدي: naghammejed @uomustansiriyah.edu.iq

## Curriculum Vitae

Assistant Professor at the College of Science, Department of Chemistry, Al-Mustansiriya University

Bachelor's degree in Chemistry for the academic year 1999-2000

Master's degree in organic chemistry 2003

The date of the first appointment at the University of Kufa, Faculty of Science,

Department of Chemistry, 7/7/2004

Transferred to Al-Mustansiriya University, College of Science, Department of Chemistry, 1/8/2006

Received the title of teacher in 2012

Received the title of Assistant Professor in 2016

I worked as a teacher for students of the fourth stage in the morning, the subject of theoretical organic diagnosis, in the Chemistry Department of the Faculty of Science at the University of Kufa.

Laboratory Supervisor for Organic Diagnostics.

She worked as a theoretical organic chemistry teacher and supervisor for an organic chemistry lab for first-year students in the Department of Life Sciences at the University of Kufa.

I worked on teaching the theoretical organometallic chemistry for students of the third stage of science students at the University of Kufa.

I worked on teaching the theoretical organometallic chemistry for students of the third stage of science students at the University of Kufa.

Teaching Theoretical Organic Chemistry for the first stage in the evening, Department of Biology at Al-Mustansiriya University, and supervisor of the General Chemistry Laboratory for the first stage, with an evening biology.

Teaching Theoretical Organic Chemistry for the first stage in the evening, Department of Biology at Al-Mustansiriya University, and supervisor of the General Chemistry Laboratory for the first stage, with an evening biology.

Member of several committees (examinations, e-learning, continuing education, sustainable development, media committee, liaison member in the

media committee, Ibn Sina committee, chemistry department, social committee).

Member of the Graduation Research Discussion Committee for the fourth stage of the Department of Chemistry, specializing in organic chemistry.

The research of the fourth stage students was supervised over a period of fifteen years.

Member of the Honorary Committee at the Chemistry Conference 2020 in the Department of Chemistry, College of Science, Al-Mustansiriya University.

I have published more than 20 research papers in Scopus containers and international, American and local journals in the field of organic chemistry.

I received more than fifteen letters of thanks and appreciation from the Deanship of the College of Science and from the University Presidency.

post address: naghammejed@uomustansiriyah.edu.iq