

**Name: Nuha hussain Mzher Al - Saadawy**

**Gender: Female**

**Date of birth: 3/12/1982**

**Marital status: Single**

**Occupation: Assistant Professor**

**Address: Iraq- ThiQar - Nasiriya**

**E-mail:- [nuhaalshather@yahoo.com](mailto:nuhaalshather@yahoo.com)**

**Academic achievement**

**B.Sc. from Thi-Qar University / college of Science 2003-2004  
average (79.76).**

**M.Sc. from Basrah university / college of Science - Chemistry  
Department (2007-2008)  
average (81.00).**

**Ph.D. from Basrah university / college of Science - Chemistry  
Department (2013-2014)  
average (85.78).**

**General Specialization: Chemistry sciences**

**Specific Specialization**

# **Inorganic chemistry (Organometallic)/ Design and Characterization**

## **البحوث المنشورة:**

- 1- Preparation and Characterization of a new metal complexes containing p-hydroxyphenyl telluriumtribromide and Triazole compounds, International Journal of Advanced Research. (India)**
- 2- Synthesis and Characterization of a New Triazene Complexes for Cu(II), Ni(II), Co(II), Zn(II) and Fe(II), American Chemical Science Journal. (America)**
- 3- PREPARATION AND CHARACTERIZATION OF SOME NEW COMPLEXES OF SCHIFF BASES DERIVED FROM BENZOIN AND GLYCINE, Global Journal of Pure and Applied Chemistry Research. (UK)**
- 4- Schiff base [(Z)-2-((2-aminoethyl)imino)-1,2-diphenylethanol)] and their metal complexes: synthesis**

**and Characterization, AMERICAN SCIENTIFIC  
RESEARCH JOURNAL FOR ENGINEERING,  
TECHNOLOGY, AND SCIENCES (ASRJETS),  
(America)**

**5- Schiff base [(N<sup>1</sup>Z,N<sup>2</sup>Z)-N<sup>1</sup>,N<sup>2</sup>-bis(1-  
phenylethylidene)ethane-1,2-diamine] with p-  
hydroxyphenyl telluriumtribromide and their metal  
complexes: synthesis and Characterization,  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CURRENT  
MICROBIOLOGY AND APPLIED SCIENCES  
(IJCMAS), (India).**

**6- Synthesis and Characterization of Schiff base [(2S)-3-  
phenyl-2-((E)-((1S)-1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-2-  
ylidene)amino)propanoic acid] and their metal  
complexes, Thi – Qar university Journal, 2017 (IRAQ)**

**7- (E)-2-((1,7,7-Trimethylbicyclo[2.2.1]Heptan-2-  
Ylidene)Amino)Acetic Acid Compound and their Metal  
Complexes: Synthesis and Characterization, Basis  
education college journal in mustansiriyah university,  
2017 (IRAQ)**

**8- Preparation and Characterization of novel metal complexes containing hydrazine derived from camphor and 2,4-dinitrophenyl hydrazine, science college journal, 2017 (IRAQ)**

**9- Preparation and identification of a new metal complexes containing (N<sup>1</sup>E,N<sup>2</sup>E)-N<sup>1</sup>,N<sup>2</sup>-bis(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-2-ylidene)ethane-1,2-diamine and p-hydroxyphenyl telluriumtribromide compound, Agriculture research journal, 2017 (IRAQ)**

### **المؤتمرات**

- ١- المؤتمر الوطني الاول للكيمياء في رحاب جامعة بغداد / كلية العلوم للنبات المنعقد للفترة من ١٩ - ٢٠ كانون أول ٢٠١٢
- ٢- المؤتمر الوطني الثاني للكيمياء في رحاب جامعة بغداد / كلية العلوم للنبات المنعقد للفترة من ١٨ - ١٩ تشرين الثاني ٢٠١٥
- ٣- المؤتمر العلمي الثالث لحملة الشهادات العليا بالتعاون مع جامعة العين والمديرية العامة لتربية محافظة ذي قار ورابطة التدريسيين التربويين فرع ذي قار في رحاب جامعة العين / ذي قار للفترة ١٥-١٨ / اذار / ٢٠١٨

### **كتب الشكر والتقدير**

- ١- كتابان من السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي

٢- خمسة وعشرون كتاب شكر وتقدير من السادة الذين تسنموا منصب رئيس جامعة ذي قار خلال فترة خدمتي .

٣- خمسة عشر كتاب شكر وتقدير من السادة عمداء الكليات التي خدمت فيها

### تاريخ التعيين والكليات التي عملت بها:

- ١- كلية العلوم / جامعة ذي قار للفترة من ٢٩/٤/٢٠٠٧ ولغاية ٢٨/٥/٢٠١٤
- ٢- كلية الصيدلة / جامعة ذي قار للفترة من ٢٨/٥/٢٠١٤ ولغاية ٢٢/٦/٢٠١٧
- ٣- كلية العلوم / جامعة ذي قار للفترة من ٢٢/٦/٢٠١٧ ولحد الان.

### المواد التي قمت بتدريسها ابتداءا من تاريخ تعييني ولحد الان:

- ١- الكيمياء الفيزيائية العملي – كلية العلوم / مرحلة ٢
- ٢- الكيمياء الفيزيائية العملي – كلية العلوم / مرحلة ٣
- ٣- الكيمياء الحياتية العملي – كلية العلوم / مرحلة ٣
- ٤- الكيمياء الحياتية العملي – كلية العلوم / مرحلة ٤
- ٥- كيمياء التشخيص العضوي العملي – كلية العلوم / مرحلة ٤
- ٦- البتروكيمياويات العملي – كلية العلوم / مرحلة ٤
- ٧- كيمياء البوليمر العلمي – كلية العلوم / مرحلة ٤
- ٨- الكيمياء اللاعضوية العلمي – كلية العلوم / مرحلة ٢
- ٩- كيمياء لاعضوية صيدلانية العملي – كلية الصيدلة / مرحلة ٣
- ١٠- الكيمياء العضوية غير المتجانسة العملي – كلية الصيدلة / مرحلة ٢
- ١١- الكيمياء العضوية العملي – كلية الصيدلة / مرحلة ٢
- ١٢- كيمياء التحاليل الصيدلانية المتقدمة العملي – كلية الصيدلة / مرحلة ٥

- ١٣- الكيمياء اللاعضوية النظري للدراستين الصباحية والمسائية – كلية العلوم / مرحلة ١
- ١٤- الكيمياء اللاعضوية النظري للدراستين الصباحية والمسائية – كلية العلوم / مرحلة ٢
- ١٥- الكيمياء اللاعضوية الصيدلانية النظري / كلية الصيدلة / مرحلة ٣
- ١٦- الكيمياء العضوية النظري – كلية الصيدلة / مرحلة ٢
- ١٧- الكيمياء العضوية الحلقية غير المتجانسة النظري – كلية الصيدلة / مرحلة ٢
- ١٨- التحاليل الصيدلانية المتقدمة النظري – كلية الصيدلة / مرحلة ٥
- ١٩- الكيمياء اللاعضوية المتقدم / الدراسات العليا (ماجستير) – كلية العلوم

### الدورات :

- ١- دورة نظام ادارة وجودة المختبرات / جامعة ذي قار
- ٢- دورة بناء القدرات القيادية وجودة الادارة / جامعة ذي قار
- ٣- دورة التأهيل التربوي والاكاديمي / جامعة ذي قار
- ٤- دورة اللغة العربية / جامعة ذي قار
- ٥- دورة الحاسبات المتقدمة / جامعة ذي قار
- ٦- دورة اللجان الامتحانية / جامعة ذي قار
- ٧- دورة المرأة القيادية / جامعة ذي قار
- ٨- دورة في كروموتغرافيا الغاز / مديرية الطرق والجسور – ذي قار

### الشهادات التقديرية والدروع :

- ١- شهادة تقديرية في يوم المرأة العالمي

٢- درع التدريسي المتميز للعام ٢٠١٦ / ٢٠١٧ على كلية الصيدلة جامعة ذي قار