

**E-mail: - khitam.jaber2@yahoo.com**

**Personal Information**

Name: - **Khitam Jaber Nabhan**

Degree: - Chemistry Science, PhD of Science

Birthday: - 28 / 1 / 1969

Gender: - Female Marital

status:-Married

Nationality:-Iraqi

Resident of: - Iraq - Baghdad

Position: - Faculty member as Assistant lecture in Mustansiriyah  
University / College of Science / Chemistry Department.

Field of interest: - Analysis Chemistry, Pollution Chemistry.

**Work Experience**

(2012-2017) I studied PhD in university kembegssan Malaysia (UKM).

(2018) Lecturer Doctor in lecturer in Mustansiriyah University / College of  
Science / Chemistry Department.

(2008-2012):- Faculty member as assistant lecturer Mustansiriyah University  
/ College of Science / Chemistry Department.

(2001-2005):- Research in general chemistry Lab.

(1997-2000):- Research in Organic Chemistry Lab.

(1992-1996):- Research in Inorganic Chemistry Lab.

## **Academic Experience**

**(1992-1996)**

Inorganic Chemistry Lab.

- Chemistry Department College of Science in Al - Mustansiriya University.

**(1997 - 2000)**

Organic Chemistry Lab.

- Chemistry Department College of Science in Al-Mustansiriya University

**(2001-2005)**

Chemistry fundamental Lab.

- Chemistry Department College of Science in Al-Mustansiriya University

**(2008-2012)**

Analysis Chemistry Lab.

- Chemistry Department College of Science in Mustansiriyah University.

## **Education**

- Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM), Faculty Science and Technology (FST).

- PhD in Chemistry of Science (March 2018).

- Mustansiriyah University College of Science Chemistry Department.

- M.Sc. in Chemistry of Science (Aug. 2008).

Mustansiriyah University / College of Science / Chemistry Department –

B.Sc. in Chemistry of Science 1990.

### **Further Education**

#### **Languages**

- Arabic: read, write, speak, and understand.
- English: read, write, speak, and understand.

### **Conferences and Researchs**

Attending local conferences in different universities, and having articles in chemistry fields, which have been published in conferences and in journals, as follows:

- 1- Preparation and antimicrobial studies of metal complexes for Schiff bases
- 2 “benzylidine” benzothiazole hydrazon. Journal of primary education 2009 folum 15 number 59.
- 2- Spectrophotometric studies for determination of Pb in blood serum for workers in barriers factory, Science of Al - Mustansiriya journal, folum 15 2009.
- 3- Detection of Pesticide Residues in water samples from organic and conventional Paddy fields of Ledang, Johor, Malaysia. Citation: AIP Conference Proceedings.
- 4- Analysis of Pesticide Residues in Water Sample: Occurrence of Pesticides in Paddy Field. Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences.

5- Assessment of Multiresidue Pesticides in Agricultural Soils from Ledang, Malaysia and Related Potential Health Risks. Nature Environment and Pollution Technology.

6- Assessment\_of\_Multiresidue\_Pesticides\_in\_Agricultural\_Soils\_from\_Ledang\_Malaysia\_and\_Related\_Potential\_Health\_Risks      Assessment-of-Multiresidue-Pesticides-in-Agricultural-Soils-from-Ledang-Malaysia-and-Related-Potential-Health-Risks.

7- \_Analysis\_of\_Pesticide\_Residues\_in\_Water\_Sample\_Occurrence\_of\_Pesticides\_in\_Paddy\_Field      Analysis-of-Pesticide-Residues-in-Water-Sample-Occurrence-of-Pesticides-in-Paddy-Field.

8- Colorimetric determination of uric acid in live samples.

9- Molecular and Atomic Absorption Spectrophotometric determination of Furosemide via complex formation with Chromium ion.

10- New Tetra-dentate Schiff Base Ligand  $N_2O_2$  and Its Complexes with Some of Metal Ions: Preparation, Identification, and Studying Their Enzymatic and Biological Activities.

### **Memberships**

- Iraqi Chemistry Union.

### **Contact Information**

Baghdad – Iraq

Mobil: 009647737570978

E-mail: khitam.jaber2@yahoo.com

E-mail: - khitam.jaber2@yahoo.com

### معلومات شخصية

الاسم: - ختام جابر نبهان

الدرجة العلمية: - دكتوراه في علوم الكيمياء.

تاريخ الميلاد: 28 - 1 - 1969

الجنس: - أنثى

الحالة الاجتماعية: - متزوجة

الجنسية: - عراقية

الأقامة: - العراق - بغداد

المنصب: - عضو هيئة تدريس مدرس.دكتور في الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء

الأختصاص: - كيمياء \ الكيمياء التحليلية.

### خبرة العمل

درست الدكتوراه في جامعة الوطنية في ماليزيا (UKM) (2017-2012)

مدرس دكتور في في الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء (2018 الى اليوم).

عضو هيئة تدريس مدرس مساعد بالجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء (2008-2012)

عمل في مختبر الكيمياء العامة (2001-2005)

عمل في مختبر الكيمياء العضوية (1997-2000)

عمل في مختبر الكيمياء اللاعضوية (1992-1996)

## الخبرة الاكاديمية

مختبر الكيمياء اللاعضوية (1996-1992)  
الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء

مختبر الكيمياء العضوية (2000-1997)  
الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء

مختبر الكيمياء العامة (2005-2001)  
الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء

مختبر الكيمياء التحليلية (2012-2008)  
الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء

## التعليم

دكتوراه في علوم الكيمياء (آذار 2018)

الجامعة الوطنية الماليزية (UKM) , كلية العلوم والتكنولوجيا (FST).

ماجستير في علوم الكيمياء (آب 2008).  
الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء.

بكالوريوس في علوم الكيمياء 1990.

الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم الكيمياء.

## التعليم الاضافي

## اللغات

اللغة العربية: قراءة وكتابة وتحدث وفهم

اللغة الإنجليزية: قراءة وكتابة وتحدث وفهم

## المؤتمرات والبحوث

حضور المؤتمرات المحلية في الجامعات المختلفة ، ونشر بحوث في مجالات الكيمياء في  
المؤتمرات والمجلات ، على النحو التالي

- 1- Preparation and antimicrobial studies of metal complexes for Schiff bases 2  
“benzylidene” benzothiazole hydrazone. Journal of primary education 2009  
folum 15 number 59.
- 2- Spectrophotometric studies for determination of Pb in blood serum for  
workers in barriers factory, Science of Al - Mustansiriya journal, folum 15  
2009.
- 3- Detection of Pesticide Residues in water samples from organic and  
conventional Paddy fields of Ledang, Johor, Malaysia. Citation: AIP  
Conference Proceedings.
- 4- Analysis of Pesticide Residues in Water Sample: Occurrence of Pesticides  
in Paddy Field. Journal of Chemical and Pharmaceutical Sciences.
- 5- Assessment of Multiresidue Pesticides in Agricultural Soils from Ledang,  
Malaysia and Related Potential Health Risks. Nature Environment and  
Pollution Technology.
- 6- Assessment\_of\_Multiresidue\_Pesticides\_in\_Agricultural\_Soils\_from\_L  
edang\_Malaysia\_and\_Related\_Potential\_Health\_Risks      Assessment-of-  
Multiresidue-Pesticides-in-Agricultural-Soils-from-Ledang-Malaysia-and-  
Related-Potential-Health-Risks.

7- Analysis of Pesticide Residues in Water Sample Occurrence of Pesticides in Paddy Field Analysis-of-Pesticide-Residues-in-Water-Sample-Occurrence-of-Pesticides-in-Paddy-Field.

8- Colorimetric determination of uric acid in live samples.

9- Molecular and Atomic Absorption Spectrophotometric determination of Furosemide via complex formation with Chromium ion.

10- New Tetra-dentate Schiff Base Ligand N<sub>2</sub>O<sub>2</sub> and Its Complexes with Some of Metal Ions: Preparation, Identification, and Studying Their Enzymatic and Biological Activities.

#### العضويات

.اتحاد الكيمياء العراقي -

#### معلومات للتواصل

بغداد، العراق

موبايل: 009647737570978

البريد الإلكتروني [khitam.jaber2@yahoo.com](mailto:khitam.jaber2@yahoo.com)