

موبايل:07705857017

الملخص  
بغداد/العراق/الكرخ

رنا عباس علي

تجارب العمل:

- موقع العمل:جامعة بغداد- كلية العلوم- قسم علوم الارض.
- فترة العمل:1995-2001.
- الدرجة الوظيفية:معاون جيولوجي.

طبيعة العمل:

- التعليم المختبري لمادتي الجيوكيمياء والخامات للمرحلتين الثانية والرابعة.
- الاشراف على مختبري الجيوكيمياء والخامات بالمشاركة مع المشرف الرئيسي للمختبر.
- الاشراف واستلام مخزن المكربونات والقيام بتسليم واستلام المكربونات.

فترة العمل:2001-2005

- الدرجة الوظيفية:معاون جيولوجي.
- طبيعة العمل:دراسة الماجستير في الجيوكيمياء.

فترة العمل:2005-2011

- الدرجة الوظيفية:مدرس مساعد.
- طبيعة العمل:تعليم الكورسات المختلفة مثل مبادئ الجيولوجيا العامة لطلبة الصفوف الاولى بقسم علوم الارض ولمختلف الاقسام,الجيوكيمياء,الرسوبيات.

فترة العمل:2011-2013

- الدرجة الوظيفية:مدرس
- طبيعة العمل:التكليف بعمل اداري في عمادة كلية العلوم
- فترة العمل:2014-2018
- الدرجة الوظيفية:مدرس
- طبيعة العمل: دراسة الدكتوراه في الجيوكيمياء.

المعلومات الشخصية:

تاريخ الميلاد والجنس:1972/انثى

الحالة الزوجية:متزوجة

اللغات:اللغة الانكليزية والعربية

الجنسية:عراقية

الهوايات:القراءة والرياضة

عدد سنوات الخدمة: 22 سنة

المؤهلات التقنية/الثقافية:

- بكالوريوس في علوم الارض, 1994-1995/جامعة بغداد.
- ماجستير في علوم الارض 2005 / جامعة بغداد.
- دكتوراه في علوم الارض 2018 / جامعة بغداد.
- دورة واختبار للغة الانكليزية كجزء من متطلبات الدراسات العليا في الجامعات العراقية 11 تموز 1998.
- كورس في علوم الحاسوب كجزء من متطلبات نيل شهادة الماجستير 2003/9/13.
- شهادة الاشتراك في كورس في اللغة الانكليزية (مستوى B) اجريت في كلية العلوم-جامعة بغداد للفترة من (2008/3/2-6/24) بدرجة ثالثة.
- دورة ترفقيات علمية من مدرس مساعد الى مدرس بتاريخ 2011/9/20.
- دورة التاهيل التربوي في مركز التطوير والتعليم المستمر/ جامعة بغداد للفترة من 2009/3/22 ولغاية 2009/4/16.
- دورة اللغة العربية في مركز التطوير والتعليم المستمر/ جامعة بغداد للفترة من 2009/3/22 ولغاية 2009/4/16.
- دورة ترفقيات علمية في مركز الحاسبة الالكترونية للفترة من 2010/8/1 ولغاية 2010/8/5.

البحوث:

- دراسة حبوب اللقاح في العواصف الغبارية لمناطق بغداد والانبار.
- معدنية وبالينولوجية ترسبات السهل الرسوبي, وسط العراق.
- دراسة بتروغرافية ومعدنية تكويني عنة والفرات في منطقة خان البغدادي في العراق.
- تحاليل بالينولوجية وجيوكيميائية لتكوين السريكاكني, سنجار, العراق.
- جيوكيميائية ومعدنية تكوين السريكاكني, سنجار, العراق.
- توزيع المنغنيز في الجزء الكربوناتي للسحنات البحرية الضحلة (المايوسين الاسفل) وادي الفحيمي وقرية عنه, غرب العراق.
- عنوان رسالة الماجستير: جيوكيميائية ومعدنية تكوين السريكاكني في منطقة سنجار- شمال غرب العراق.

- تقييم رمل السيليكات لتكوين الرطبة كصاقل لجلخ وتلميع الجالينا: مساهمة في مجهرية خام.
- تقييم الفوسفورايت العراقي من منجم عكاشات كمواد تلميع وتبييض في طب الأسنان البشري: دراسة في الجيولوجيا الطبية.
- عنوان أطروحة الدكتوراه: إعداد وتقييم المواد الكاشطة من المواد الخام العراقية لأغراض التلميع.

## Resume

Rana Abbas Ali

Baghdad/ Iraq/ Al-Karkh

Mob: 07705857017

## Work Experiences

• **Location of Job:** Baghdad University - College of Science-Geology Department

• **Period of Work:** 25 Jan1995 - 7Jul 2001

• **Post Held:** Geological Assistant

### **Nature of Job:**

-Teaching Major of Geochemical & Ores of Second & Fourth Grade

-Supervisor on warehouse of Geochemical & Ores with all staff such as microscope

-Regulator of delivery microscope's cards and received it.

• **Period of Work:** 2001– 2005.

• **Post Held:** Geological Assistant.

• **Nature of Job:** M.SC in Geochemical Majoring on Geology Department.

• **Period of Work:** 2005 – 2011.

• **Post Held:** Teacher Assistant.

• **Nature of Job:** Teaching different course such as Principle of General Geology for First Grade and different departments of College of Science, Geochemical, Sedimentology.

• **Period of Work:** 2011-2013.

• **Post Held:**Teacher.

• **Nature of Job:** administrative work in college of science.

• **Period of Work:** 2014-2018.

• **Nature of Job:** Ph.D in Geochemical Majoring on Geology Department.

## Personal Information

**Date of Birth & Sex:** 10/12/1972 Female.

**Marital Status:** Married.

**Languages known:** English, Arabic.

**Nationality:** Iraqi.

**Hobbies:** Reading & Sporting.

**Years of Service:** 22years.

### **Educational / Technical Qualifications:**

- B.Sc in Geological Science 1994-1995, Baghdad University.
- M.Sc in Geological Science 2005, Baghdad University.
- Ph.D in Geological Science 2018, Baghdad University.
- The English Language Test Required for Enrollment in Postgraduate Studies in Iraq Universities on July 11, 1998.
- Course in Computer Science as a requirement for master admission Sep 13, 2003.
- Certificate of Participation in the Course of English Language (level -B-) conducted by College of Science –University of Baghdad for the period (24/2-6/3/2008),and the result of training program was third degree.
- Scientific Promotion from teacher assistant to teacher in date 20/9/2011.
- The educational qualifying course No. in Center of Development and Continuous Education/ University of Baghdad from 22/3/2009 to 16/4/2009.
- The Arabic Language course No. in Center of Development and Continuous Education/ University of Baghdad from 22/3/2009 to 16/4/2009.
- Scientific Promotion Course in Computer Center/ Baghdad University from 1/8/2010 to 5/8/2010.

### **Researches:**

- Studying of Pollen in Storm Dust on Baghdad & Al-Anbar Regions.
- Mineralogy and palynology of the Mesopotamian plain sediments,Central Iraq.
- دراسة بترولوجرافية ومعدنية تكويني عنة والفرات في منطقة خان البغدادي في العراق
- Geochemical and palynological analyses of the Serikagni Formation,Sinjar,Iraq.
- Geochemistry and Petrology of Serikagni Formation,Sinjar,Iraq.
- Mn Distribution in the Carbonate Fraction of Shallow Marine Lithofacies,Lower Miocene,Wadi Fuhaimi and Anah town (Western Iraq) .
- Athesis title:Geochemistry and Mineralogy of the Serikagni Formation in Sinjar Area-North West of Iraq.
- Assessment of the Rutba Formation Silica Sand as Abrasive For Grinding and Polishing Galena: A Contribution in Ore Microscopy.
- Evaluation of Iraqi Phosphorite from Akashat Mine as a Polishing and Whitening Material in Human Dentistry: A Study in Medical Geology.

- Athesis title: Preparation and assessment of abrasives from Iraqi raw materials for polishing purposes.