الاسم الرباعي واللقب

فرح كاظم محسن جبر الهماشي.

الخبرات العمليّة

معيده سابقا في كلية طب الاسنان / جامعة واسط من (٢٠١٥/١٠/٢٥) الى (٢٠١٧/٤/٢٠)

المؤهلات العلمية

بكلوريوس في علوم الكيمياء (٢٠١١-٢٠١٥).

ماجستير في علوم الكيمياء :الاختصاص الدقيق الكيمياء التحليلية من (٢٠١٧/٩/١٤) الى (٢٠١٩/٩/١٤).

حاصلة على لقب (مساعد مدرس)في تاريخ (٤ ٢٠٢١/٤/١).

المشاركة في الندوه الثالة عشر للكيمياء الكهربائية في ايران

اجتزت دورة السلامة المهنية في الكليات التي اقامها المركز الوطني للصحة والسلامة في واسط بتاريخ (٢٠٢٠/١/١٨).

الدورات التدريبية

شهادة الكفاءة في :

اللغة العربية

اللغة الفارسية

اللغة الانكليزية.

شهادة كفاءة الحاسوب

شهادة المشاركة في المؤتمر العلمي الدولي الثاني لجمعية الليزر في ايران.

البحوث المنشورة

بحث قيد النشر بعنوان:

Oxidation of ethanol using a new MWCNTs_TiO2_Au-Ptphotoelctrocatalyst.



ومات الاتصال

• ٧٧٣٥٨٧٨٢٢ ٤	
Farahkadhim92@gmail.com	
انثى	
1997/V/7	
عزباء	
الكوت / الهوره	
العراقية	
اللغة العربية	

ان الوطنى

العراق / واسط / الكوت.

رات

اجيد اللغة الفارسية.

اللغة العربية

اللغه الفارسية

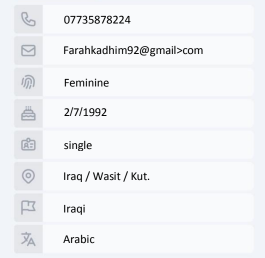
اللغة الانكليزية



Name & Personal Brief

Farah Kazem Mohsen Jabr Al-Hamashi.

Contact Info



Skills

I know Persian.

Languages

Arabic

Persian

English

Experience

Previously teaching assistant at the College of Dentistry / Wasit University from (25/10/2015) to (20/4/2017)

Education

Bachelor of Science in Chemistry (2011-2015).

Master of Science in Chemistry: Specialization in Analytical Chemistry from (14/9/2017) to (14/9/2019)

She holds the title of (Teacher Assistant) on 14/4/2021.

Courses

Certificate of Proficiency in: Arabic Persian English.

Computer Proficiency Certificate

Certificate of participation in the second international scientific conference of the Laser Society of

Participation in the thirteenth symposium of electrochemistry in Iran I passed the occupational safety

course in the colleges set up by the National Center for Health and Safety in Wasit on

Published articles

Research in progress titled:

Oxidation of ethanol using a new MWCNTs_TiO2_Au-Ptphotoelctrocatalyst.