



## السيرة الذاتية العلمية

### المعلومات الشخصية

الإسم الثلاثي واللقب	مها عبداللطيف يحيى عبدالجبار
المواليد	1985
التخصص العام	علوم كيمياء
التخصص الدقيق	كيمياء تحليلية
البريد الإلكتروني	maha.yahya85@kus.edu.iq
رقم الموبايل	009647830156243
اللقب العلمي	مدرس دكتور

### الشهادات

الشهادة الحاصل عليها	الجامعة المانحة للشهادة	القسم / الكلية	سنة الحصول على الشهادة
بكلوريوس علوم كيمياء	جامعة النهرين	قسم الكيمياء / كلية العلوم	2006
ماجستير علوم كيمياء	جامعة النهرين	قسم الكيمياء / كلية العلوم	2009
دكتوراه علوم كيمياء	جامعة حجة تبه	قسم الكيمياء / كلية العلوم	2021
دبلوم لغة تركية	جامعة غازي	مركز البحوث والتطبيق واللغات TOMER	2011

### السلك الوظيفي

العنوان الوظيفي	المكان الوظيفي	سنة اشغال المكان الوظيفي
مدرس جامعي	جامعة الكرخ للعلوم /كلية علوم البيئة والطاقة	2023

### النشاطات والمهام العلمية والدورات والورش والمؤتمرات

تقديم ورشة عن أهمية المواصفة ISO17025 في تنظيم عمل المختبرات
تقديم ورشة بعنوان (Water treatment technique from heavy metals)
دبلوم المستشار الدولي للتنمية المستدامة من الاكاديمية الامريكية الدولية للتعليم العالي والتدريب
عمل ورشة عمل عن ( مخاطر التفكك الاسري )
المشاركة في ورشة العمل الموسومة (التطبيق العلمي لمسار بولونيا في كلية الطاقة والبيئة)
المشاركة في ورشة العمل العلمية الالكترونية (الامن الغذائي والاستدامة البيئية)

حضور الورشة الدولية لإدارة مؤسسة الرؤى للتعليم والتنمية المستدامة بالتعاون مع الاتحاد الدولي للجامعات (السياسة العامة لنظام Turnitin لرصانة البحث العلمي)

المشاركة بالحملة التطوعية الخاصة بزراعة فسائل النخيل وأشجار الزيتون

عمل تطوعي بعمل لوحات ارشادية وتحذيرية لمختبرات كلية علوم الطاقة والبيئة في جامعة الكرخ

المشاركة في ورشة عمل الموسومة (طاقة الرياح من وجهة نظر أخرى)

المشاركة في ورشة عمل الموسومة (المخدرات افة تفتك بجسد المجتمع)

المشاركة في الدورة التدريبية بعنوان (حاضنات الاعمال والتكنولوجيا BTI )

المشاركة في ورشة العلمية الموسومة (الكتب البحثية وتصنيفاتها وأساليبها)

المشاركة في ورشة العمل التدريبية الموسومة ( Design of grid/ off grid and hybrid solar system )

المشاركة في الدورة التدريبية بعنوان ( دليل واستمارات تقييم الأداء في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي )

المشاركة في المحاضرة العلمية الي اقامتها الجمعية العراقية للسلامة البيولوجية ( Laboratory biosafety and biosecurity )

المشاركة في الدورة التدريبية بعنوان ( استخدام الحديد الصفري في امتزاز المعادن الثقيلة)

المشاركة في الدورة التدريبية بعنوان (تعليمات اللجنة الامتحانية)

المشاركة في ورشة العمل التدريبية الموسومة ( مشاكل الجداول في برنامج word )

المشاركة في الدورة التدريبية الموسومة (الإسعافات الأولية)

المشاركة في الدورة التدريبية الموسومة ( برنامج window grapher )

### البحوث المنشورة

- Determination of prohibited lead and cadmium traces in hair dyes and henna samples using ultrasound assisted-deep eutectic solvent-based liquid phase microextraction followed by micro- sampling -flame atomic absorption spectrometry. *Analytical Methods* 13.8 (2021): 1058-1068. DOI: [10.1039/D0AY02235G](https://doi.org/10.1039/D0AY02235G).

- Effervescence-assisted dispersive liquid-liquid microextraction based on deep eutectic solvent for preconcentration and FAAS determination of copper in aqueous samples. *International Journal of Environmental Analytical Chemistry* 98.10 (2018): 938-953. DOI: [10.1080/03067319.2018.1517872](https://doi.org/10.1080/03067319.2018.1517872).

- Preconcentration of cadmium and lead ions in hair dyes and henna samples based on deep eutectic solvent for liquid - liquid microextraction and determination by flame atomic absorption spectrometry, Euroanalysis Conference, Antalya, Turkey 2019 (Poster Presentation).
- Preparation and Potentiometric Study of Amiloride Hydrochloride Selective Electrodes and Their Application in Determining Some Drugs. *AL- Mustansiriya J. Sci.* Vol. 21, No 6, 2010.

### المؤتمرات والدورات العلمية خارج القطر

Certificate of attendance for participation and poster presentation in the “**Euroanalysis 2019 Conference**” (1-5 Sep.2019) in Istanbul/ Turkey

Certificate of attendance for participation in the “**1st International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry**” (27-30 March, 2019) in Antalya/ Turkey.

Certificate of achievement from Istanbul Gedik university for 16 hours training on “ISO 17025 LABORATORY ACCREDITATION EDUCATION CERTIFICATE PROGRAM”, Certificate No. UN\_041057993972886342314, (June.2022).

Certificate of achievement from Istanbul Gedik university for 4 hours training on “GLP GOOD LABORATORY PRACTICES EDUCATION CERTIFICATE PROGRAM”, Certificate No. UN\_04105799397288634201, (June.2022).

Certificate of achievement from Istanbul Gedik university for 4 hours training on “GMP GOOD MANUFACTURING PRACTICES EDUCATION CERTIFICATE PROGRAM”, Certificate No. UN\_0410579939728863452, (June.2022).

Certificate of achievement from Istanbul Gedik university for 4 hours training on “GHP GOOD HYGIENE PRACTICES TRAINING CERTIFICATE PROGRAM”, Certificate No. UN\_0410579939728863454, (June.2022).

Certificate of achievement from Istanbul Gedik university for 4 hours training on “DOCUMENTATION EDUCATION CERTIFICATE PROGRAM”, Certificate No. UN\_041057993972886342315, (June.2022).

Certificate of achievement from Kütahya Dumlupınar University for SEMINAR CERTIFICATE of “ISO 22000/2018 FOOD SAFETY EDUCATION Certificate Program”, Certificate No. UN\_04122899397288634846, (April.2022).

ARAC Regional Training Workshop on “Accreditation of the Proficiency Testing Providers according to the requirements of ISO/IEC 17043: 2010” course duration 04-07 JULY 2021.

Certificate of achievement from Middle East Technical University (ODTU) Ankara for 30 hours training on “**Introduction to Chemical Analysis Techniques**”, Certificate No. ODT.B190072.1209 (16- 20 Dec.2019).