



السيرة الذاتية والعلمية

أولاً: المعلومات الشخصية



Kadhim Khalaf Hashim Al-Nafiai		كاظم خلف هاشم النافعي		الاسم الرباعي واللقب باللغتين	
بابل – النيل - 1966				محل وتاريخ الولادة	
مديرية الجنسية والمعلومات المدنية	اسم الدائرة	196638571501		هوية الأحوال المدنية	
	رقم الصحيفة			رقم السجل	
رقم البطاقة الوطنية:	رقم المحفظة			رقم شهادة الجنسية	
رقم المحطة:		القضاء: الحلة		المحافظة: بابل	
رقم الدار: قرب مسجد العكام		رقم الدار:		رقم الزقاق:	
07711789126		ser000dak@yahoo.com		رقم الموبايل / عنوان البريد الإلكتروني	
kadhim.hashim@environ.uoqasim.edu.iq					
تدريسي		تدريسي/معيد/اداري/فني		عنوان العمل الحالي	
جامعة القاسم الخضراء		الجامعة			
كلية علوم البيئة		الكلية			
البيئة		القسم			
24/11/1994		تأريخ ومكان المباشرة بالتعيين			
		اللغة العربية واللغة الانجليزية		اللغات التي يجيدها	

ثانياً: الشهادات العلمية

سنة التخرج	الاختصاص الدقيق	الاختصاص العام	اسم الجامعة او المعهد المتخرج منه	الشهادة العلمية
1992/6/30	علوم كيمياء	علوم كيمياء	بغداد	بكالوريوس
2005/10/5	كيمياء تحليلية	علوم كيمياء	تكريت	الماجستير
2015/11/12	كيمياء تحليلية	علوم كيمياء	تكريت	الدكتوراه

ثالثاً: الألقاب العلمية

تاريخ الحصول على اللقب	الشهادة: ماجستير/دكتوراه	اللقب العلمي
2005/10/15	ماجستير	مدرس مساعد

2015/11/12	دكتوراه	مدرس
2019/3/3	دكتوراه	أستاذ مساعد

رابعاً: المناصب/الوظائف التي شغلها

ت	الوظيفة/المناصب	مكان العمل	الفترة من / إلى	ملاحظات
1				
2				
2				

خامساً: المقررات الدراسية التي قام بتدريسها

ت	الجامعة-الكلية/المعهد	القسم	المادة	السنة الدراسية	ملاحظات
2	جامعة بابل / كلية العلوم	قسم الكيمياء	دروس عملية في مختبرات الكيمياء العضوية، الكيمياء التحليلية، الكيمياء الحياتية، الكيمياء اللاعضوية	2001 - 1994	
2	مركز بحوث البيئة/ جامعة بابل		اجراء بحوث مشتركة مع عدد من الباحثين، اجراء تجارب علمية وبحثية في مختبرات مركز بحوث البيئة	2005 - 2001	
3	جامعة بابل / كلية العلوم	قسم الكيمياء	الكيمياء التحليلية العملي للمرحلة الاولى والثانية، الكيمياء العامة النظري والعملي المرحلة الاولى قسم الفيزياء وعلوم الحياة	2007 - 2005	
4	كلية الزراعة/ جامعة بابل	قسم التربة/	الكيمياء التحليلية النظري والعملي، الكيمياء الحياتية العملي	2013 - 2007	
5	جامعة القاسم الخضراء / كلية علوم البيئة	قسم البيئة، قسم التلوث/	الكيمياء التحليلية النظري والعملي، الكيمياء العضوية لنظري والعملي	2013 – لايزال	

سادساً: البحوث المنشورة في مجال التخصص

ت	عنوان البحث-عربي/انكليزي	محل النشر	السنة
1	Determination of mefenamic acid in aqueous solutions using merging zone – continuous flow injection	Water Practice & Technologys	2022
2	Determination of Mefenamic Acid in Aqueous Solutions Using Reverse - Continuous Flow Injection Analysis	Journal of Pharmaceutical Negative Result	2022
3	Effects of organic matter on the performance of water and wastewater treatment: Electrocoagulation a case study	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	2021
4	A short review on dyes removal from water and wastewaters	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	2021
5	SPECTROPHOTOMETRIC DETERMINATION OF METHYLDOPA WITH 2, 6-DIAMINOPYRIDINE REAGENT USING OXIDATIVE COUPLING REACTION	Journal of Engineering Science and Technology	2020

2020	Indian Journal of Public Health Research and Development 10(10):2976-2980	Bacterial Contamination of the Local Available Ice Cream in Hila City	6
2019	Microchemical Journal 146	A simple method to determine tramadol using a coated-wire electrode as a detector in the flow injection analysis	7
2019	Engineering in Agriculture, Environment and Food, 12 217–221.	Determination of tartrazine and sodium benzoate as food additives in some local juices using continuous flow injection analysis	8
2019	Microchemical Journal 146 588–591.	A simple method to determine tramadol using a coated-wire electrode as a detector in the flow injection analysis.	9
2018	Fluorescence 28:1275–1280.	Fluorescence Quantum Yield Determination of Propylparaben Using Flow Injection Spectroscopy	10
2017	Journal of Kufa for Chemical Science Vol 2, , (2).	Cyclic Voltammetric Determination of Methylparaben and Propylparaben in Pharmaceutical Preparations	11
2016	Journal of University of Babylon 24 (7), 1820-1835.	New Innovative Valve for Flow Injection to Determine the Total Phenols and Antioxidant in Mushroom	12
2007	<i>Iraqi National Journal Of Chemistry</i> , 28, 547-564.	Extraction and separation Palladium(II) by (PDB18C6)	13

سابعا: المؤتمرات والندوات العلمية والورش والدورات والحلقات النقاشية التي شارك فيها

السنة	نوع المشاركة	مكان الانعقاد	مكان الانعقاد	العنوان	ت
2021	بحث	جامعة بابل 6th-8th April 2021	Babylon, Iraq	The 1st International Conference on Advanced Research in Engineering Sciences and Technology (ICAREST 2021) 6th-8th April 2021, Babylon, Iraq	1
2019/4/10	بحث	جامعة بابل/ كلية التمريض	المؤتمر الدولي الثاني للابداع	New innovative design of chromatographic software to determination quantum yield of methyl paraben by fluorescence technique.	2
2018/11/25	بحث	انتاليا/ تركيا	المؤتمر الدولي الثالث عشر للبيئة	التغيرات المناخية	3
2014/3/22	بحث	كلية العلوم/ جامعة البصرة	المؤتمر الدولي الثاني للكيمياء	New flow injection analysis for the determination of total phenols and antioxidant activity in mushroom.	4

2007/04	يحث	كلية العلوم/ جامعة كربلاء	المؤتمر الاول للعلوم الصرفة والتطبيقية	Synthesis of a New Types of Schiff's Bases Dimers & Study of their Liquid Crystalline Behaviour.	5
2007/05	يحث	جامعة القادسية	مؤتمر البيئة الاول	Effect of electric generators on amount of Lead in Hilla City	6
2006/11/14	بحث	مركز بحوث البيئة/ جامعة بابل	المؤتمر البيئي الاول	Determination of Pb, Zn, Ni, Mn, and Fe in Soils around Fuel Stations in Hilla City	7

ثامنا: إبداعات أو نشاطات حصل فيها على (جوائز/شهادات تقديرية/كتب شكر)

السنة	عنوان النشاط أو الإبداع	الجهة المانحة	ما حصل عليه (جائزة-شهادة تقديرية-كتاب شكر)	نوع الإبداع/النشاط	ت
د/3797 في 2002/3/10		رئيس جامعة بابل	شكر وتقدير	ندوة البيئة والتنمية ودور وزارة الري في مواجهة النقص في الموارد المائية	1
7/35/1621 في 2008/3/17		عميد كلية العلوم/ جامعة بابل	شكر وتقدير	تطوير قسم الكيمياء	2
399 في 2008/5/13		رئيس قسم الكيمياء/ جامعة بابل	شكر وتقدير	تطوير العملية التعليمية في قسم الكيمياء	3
7/35/2073 في 2013/3/28		عميد كلية العلوم/ جامعة بابل	شكر وتقدير	الحصول على المركز الاول في مهرجان الابداع	4
54 في 2013/3/19		عميد كلية علوم البيئة/ جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	دورة التوعية البيئية	5
2013/5/4		مدير مركز الرعاية العلمية في بابل	شكر وتقدير	المهرجان العلمي السابع	6
2013/3/22		عميد كلية العلوم/ جامعة البصرة	شكر وتقدير	للمشاركة بنجاح في المؤتمر الدولي الثاني للكيمياء	7
9260 في 2013/4/10		رئيس جامعة بابل	شكر وتقدير	الحصول على المركز الاول في مهرجان الابداع	8
13396 في 2014/5/14		رئيس جامعة بابل	شكر وتقدير	الحصول على المركز الاول في مهرجان الابداع في مدينة القادسية	9

2014/4/25		مدير دائرة الرياضة والشباب في بابل	شكر وتقدير	الحصول على المركز الاول لمهرجان الابداع في بابل	10
2794 في 2014/6/9		رئيس جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	للمساهمات العلمية	11
293 في 2014/3/11		عميد كلية علوم البيئة/ جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	للمساهمات العلمية	12
2013/5/6		عميد كلية العلوم/ جامعة تكريت	شكر وتقدير	ورشة عمل حول تشغيل برنامج كروماتوغرافي جديد	13
2019/4/10		عميد كلية التمريض/ جامعة بابل	شكر وتقدير	المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للابداع	14
2019		رئيس جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	للمساهمة في نشر بحث في مجلة عالمية	15
2019		رئيس جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	للجهود المبذولة في رفع مستوى اداء الكلية	16
2019		رئيس جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	للمساهمة في نشر بحث في مجلة عالمية	17
2019/4/10		عميد كلية التمريض/ جامعة بابل	شكر وتقدير	الحصول على وسام الابداع الدولي	18
2019/6/19		عميد كلية التربية للبنات/ جامعة الكوفة	شكر وتقدير	تثميناً للجهود المتميزة في التقويم العلمي لرسالة ماجستير	19
2019/7/21		رئيس جامعة القاسم الخضراء	شكر وتقدير	تقديرًا للجهود المبذولة في نشر بحث علمي	20