

## (السيرة الذاتية)

### 1. المعلومات الشخصية:

الاسم: هديل ثامر خضير حسن

الجنس: أنثى

الجنسية: عراقية

الديانة:

مسلم

تاريخ ومكان الميلاد: بغداد / ١٦ / ٦ / ١٩٨٢

العنوان: كوت/ الكفاءات

E.MAIL: Hadeel\_thamer@yahoo.com

(قراءة ، كتابة ، تكلم ، فهم)

- اللغة الأم: عربية ، اللغات الأخرى: الإنجليزية

- اللقب العلمي: مدرس

- الوظيفة الحالية: تريسية في المعهد التقني كوت

### 2. الشهادات العلمية (المؤهلات الأكاديمية):

سنة الحصول على المؤهل	البلد	الجامعة	الكلية	الدرجة العلمية (دكتوراه، ماجستير، بكالوريوس)	ت
٢٠٠٣	العراق	جامعة النهرين	العلوم	بكالوريوس	.١
٢٠٠٨	العراق	جامعة النهرين	العلوم	ماجستير	.٢
٢٠٢١	العراق	جامعة المستنصرية	العلوم	دكتوراه	.٣

### 3. الوظائف التي شغلها:

الوظيفة	ت
مسؤولة الشعبة العلمية	١
مقرر قسم المختبرات الطبية	٢
مسؤولة وحدة شؤون المرأة	٣

### 4. الخبرات الأكademية والتخصصية:

#### • التدريس في التعليم العالي:

السنة الدراسية	الكلية/المعهد	القسم	المرحلة	المادة الدراسية	ت
٢٠٢٥ - ٢٠٢١	المعهد التقني / بلد	تقنيات المختبرات الطبية	ال الأولى	اجهزه مختبرية	.١
٢٠٢٥ - ٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	تقنيات المختبرات الطبية	ال الأولى	سيطرة نوعية	.٢
٢٠٢٥ - ٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	تقنيات المختبرات الطبية	ال الثانية	مشاريع تخرج	.٣
٢٠٢٥ - ٢٠٢٤	المعهد التقني / كوت	تقنيات المختبرات الطبية	ال الأولى	اساسيات التمريض	.٤

## •الخبرات الادارية:

السنة	الجهة المستفيدة	ملخص الخبرة الادارية	ت
٢٠٢٣ - ٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	مقرية قسم المختبرات الطبية	.١
٢٠٢٤ - ٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	ادارة الشعبة العلمية	.٢
٢٠٢٤-٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	ادارة وحدة شؤون المرأة	.٣
٢٠٢٤ - ٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	ادارة وحدة الاحصاء	.٤
٢٠٢٤ - ٢٠٢٢	المعهد التقني / بلد	لجان مناقشة بحوث تخرج	.٥
٢٠٢٤ - ٢٠٢٣	المعهد التقني / بلد	لجنة تأسيس قسم الدبازة	.٦
٢٠٢٥-٢٠٢٢	المعهد التقني/ بلد و معهد الكوت	لجان امتحانية	.٧

## ٥. الدورات والمؤتمرات وورش العمل:

تاريخ انعقادها	مكان التقاد			اسم الدورة/المؤتمر/الورشة	ت
	البلد	الجامعة	الكلية		
٢٠٢١/٣/٨-٧	الهيئة العربية للطاقة الذرية (جامعة الدول العربية)			دورة تدريبية بعنوان Applications of closed radioactive sources and dealing with them	.١
٢٠٢٣/٣/١٧	العراق	جهاز الاشراف والتقويم والمتابعة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	ورشة (سبل تطوير البحث العلمي)	.٢
٢٠٢٢/١/١٩-١٥	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	دورة (اهداف و غايات مؤسسات وزارة التعليم العالي و البحث العلمي)	.٣
٢٠٢٢/١٢/٢٩-٢٥	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	دورة (تصميم التعليم الالكتروني- التعليم المدمج)	.٤
٢٠٢٢/٦/٢٩-٢٥	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	دورة (آلية نشر البحوث العلمية في مجلة التقني)	.٥
٢٠٢٢/١٠/٦-٢	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	دورة (السلامة المهنية)	.٦
٢٠٢٤/٢/١٥-١١	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	تنمية المهارات الادارية لقيادات الموارد البشرية الجامعية	.٧
٢٠٢٤/٣/٧-٣	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	تنمية المهارات المالية لقيادات الموارد البشرية الجامعية	.٨
٢٠٢٤/٤/٧-١	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	تنمية المهارات القانونية لقيادات الموارد البشرية الجامعية	.٩
٢٠٢٥٤/١٠/١٠-٦	العراق	الجامعة التقنية الوسطى	مركز التعليم المستمر	تنمية المهارات الذاتية لقيادات الموارد البشرية الجامعية	١٠

## ٦. البحوث والدراسات المنجزة المنشورة والتي في الانجاز:

عنوان البحث/الدراسة	مفرد/ مشترك	مجلة النشر	ت
Synthesis of hierarchical TiO <sub>2</sub> nanofiber as a high efficient photocatalyst material	مشترك	International Journal of Environmental Analytical Chemistry	١
Effects of hydrothermal treatment on the morphology and photocatalytic efficiency of TiO <sub>2</sub> nanofiber	مشترك	Inorganic and Nano-Metal Chemistry	٢
Synthesize of TiO <sub>2</sub> /FenOx Nano Heterostructure Fiber to Enhancement TiO <sub>2</sub> Sensitivity for Visible Light and Decomposition of Methylene Blue as an Industrial Pollutant	مشترك	براءة اختراع من الجهاز المركزي للتقنيين والسيطرة النوعية	٣

## 7. المهارات:

- **خبرة في مجال العمل الشعاعي و مختلف الاجهزه المختبرية الشعاعية بحكم العمل في مختبرات مديرية النفايات المشعة.**
- العمل في مختبرات النانوتكنولوجي.
- حاصلة على شهادة مدقق جودة من الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية.
- المشاركة في دورات علمية عديدة اضافة الى دورات اللغة الانكليزية.
- اجادة اللغة الانكليزية بمستوى جيد جدا.
- العمل على برنامج الـ power point , word , excel وجميع برامج الحاسوب و الانترنت.

# Curriculum Vitae

## **1. Personal information:**

- Name: Hadeel Thamer Khudhair
- Permanent Address kut/Kefaat
- E.MAIL: Hadeel\_thamer@yahoo.com
- Place of Residence: Iraq / Baghdad
- Nationality: Iraqi
- Sex: female
- Mother Tongue: arabic; Other Language: English (read, write, speak & understand).
- Scientific Title: lecture
- Current job: staff

## **2. Academic Qualifications:**

No.	Degree (PhD;Mas;BSC)	College	University	Country	Year of qualification
1	B.S.C.	Science	Nahrain	Iraq	2003
2	Ms.C.	Science	Nahrain	Iraq	2008
3	Ph.D.	Science	Mustansiriya	Iraq	2021

## **3. Jobs filled:**

NO	Occupation	Joining Date by	College/university
1	Scientific section officer	2022	Balad technical institute
2	Department decision	2022	Balad technical institute
3	Women's affairs unit officer	2022	Balad technical institute
4			
5			
6			
7			

#### **4. Experience (academic and specialized):**

- Teaching in higher education:**

No.	Subject	stage	Section	College/Institute	Year
1.	Medical instruments	1 <sup>st</sup> stage	Medical lab.	Balad technical institute & Kut technical institute	2022-2025
2.	Laboratory quality management system	1st stage	tech	Balad technical institute	2022-2024
3.	Foundation of nursing	1st stage	Medical lab. tech.	Kut technical institute	2024-2025
4.	Graduation project	2 <sup>nd</sup> stage	Medical lab. tech.	Balad technical institute & Kut technical institute	2022-2025
5.					
6.					
7.					

- Scientific and applied expertise:**

No.	Summary of experience	The beneficiary	Year
1.	Experience in the field of radioactive work and radioactive measurement devices due to the work in the laboratories of treatment and management radioactive waste directorate	Radioactive waste treatment and management directorate/ ministry of technology, research and atomic energy	2013-2021
2.	Working in nanotechnology laboratories	Mustansiriyah University	2016-2019
3.	Quality Auditor certificate from the Central Organization for Standardization and Quality Control (COSQC)	ministry of technology, research and atomic energy	2015
4.	Lots of scientific training in addition to the English language training	1- ministry of technology, research and atomic energy 2- Balad Tech. Inst.	2013-2024
5.	English language (very good)		
6.	Power point, word, excel and other computer and internet programs		
7.			
8.			
9.			
10.			

- **Administrative experience:**

No.	Summary of Administrative experience	The beneficiary	Year
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			

## **5. Courses,conferencesandworkshops:**

No.	Courses ,Conferences/ workshops Name	Place			Date of session
		College	University	Country	
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

## **6. Research& Studies were published & in achievement:**

No.	Research/study Title	Single/ Shared	Publishing Journal
1.	Synthesis of hierarchical TiO <sub>2</sub> nanofiber as a high efficient photocatalyst material	Shared	International Journal of Environmental Analytical Chemistry
2.	Effects of hydrothermal treatment on the morphology and photocatalytic efficiency of TiO <sub>2</sub> nanofiber	Shared	Inorganic and Nano-Metal Chemistry
3.	Synthesize of TiO <sub>2</sub> /Fe <sub>n</sub> O <sub>x</sub> Nano Heterostructure Fiber to Enhancement TiO <sub>2</sub> Sensitivity for Visible Light and Decomposition of Methylene Blue as an Industrial Pollutant	Shared	Patent from Central Organization for Standardization and Quality Control (COSQC)
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			