



((السيرة الذاتية))

1. المعلومات الشخصية :

- الاسم : داليا باسم ناصح عبود
- الجنس : انثى
- الحالة الاجتماعية : عزباء
- الجنسية : عراقية
- الديانة : مسلمة
- تاريخ ومكان الميلاد : 1996 / 5 / 4
- العنوان : واسط - الكوت - الحيدرية

E. MAIL: (dalyabasm9@gmail.com) (dalya.basim@mtu.edu.iq)

- اللغة الأم : العربية ، اللغات الأخرى : انكليزية
- اللقب العلمي : مدرس مساعد
- الوظيفة الحالية : تدريسية

2. الشهادات العلمية (المؤهلات الأكاديمية) :

ت	الدرجة العلمية (دكتوراه، ماجستير، بكالوريوس)	الكلية	الجامعة	البلد	سنة الحصول على المؤهل
1.	بكالوريوس	العلوم	واسط	العراق	2017-2018
2.	ماجستير	العلوم	واسط	العراق	2023

3. الوظائف التي شغلها :

ت	الوظيفة	تاريخ الالتحاق بها	الكلية/الجامعة
1	تدريسية	2024/3/9	كلية الكوت الجامعة الاهلية
2	تدريسية	2024/10/2	المعهد التقني - كوت

4. الخبرة (الخبرات الأكاديمية والتخصصية) :

• التدريس في التعليم العالي :

ت	المادة الدراسية	المرحلة	القسم	الكلية / المعهد	السنة الدراسية
1.	الفيزياء الطبية	الاولى	طب الاسنان	كلية الكوت الجامعة الاهلية	2023-2024
2.	تطبيقات الحاسبة	الثانية	تقنيات الأجهزة الطبية	المعهد التقني - كوت	2024-2025
3.	أجهزة القياس الالكترونية	الثانية	تقنيات الأجهزة الطبية	المعهد التقني - كوت	2024-2025
4.	الدوائر الالكترونية	الثانية	تقنيات الأجهزة الطبية	المعهد التقني - كوت	2024-2025

5. الدورات و المؤتمرات و ورش العمل :

تاريخ انعقادها	مكان الانعقاد			اسم الدورة/ المؤتمر/ الورشة	ت
	البلد	الجامعة	الجهة		
الى 2023/7/9 2023/7/18	العراق	واسط	مركز التعليم المستمر	دورة (طرائق التدريس الحديثة)	1.
الى 2023/7/9 2023/7/16	العراق	واسط	مركز التعليم المستمر	دورة (سلامة اللغة العربية)	2.
2024/11/5	العراق	التقنية الوسطى	المعهد التقني- كوت	ورشة (دور المؤسسات الاكاديمية في مكافحة ظاهرة المخدرات على مستوى الجامعة)	3.
الى 2024/11/3 2024/11/7	العراق	التقنية الوسطى	المعهد التقني- كوت	دورة (التأسيسات الصناعية)	4.
2024/10/29 الى 2024/11/4	العراق	التقنية الوسطى	المعهد التقني- كوت	دورة (التعرف على الأجهزة الالكترونية وصيانة لوحات العناصر الالكترونية)	5.
2024/11/10 الى 2024/11/14	العراق	التقنية الوسطى	المعهد التقني- كوت	دورة (المعاملات الحرارية للمعادن)	6.

6. البحوث و الدراسات المنجزة المنشورة و التي في الانجاز :

مجلة النشر	مفرد / مشترك	عنوان البحث/ الدراسة	ت
NEUROQUANTOLOGY	مشترك	Effect of Laser Nd: YAG energieson the parameters of manganese plasma Produced by Laser Ablation in different media	1.

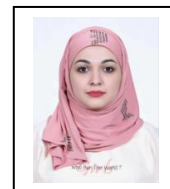
7. المهارات :

- برامج Microsoft Office
- برنامج Origin
- برنامج X' Pert HighScore
- ماتلاب

8. الهوايات :

- السفر
- الرسم

Curriculum Vitae



1. Personal information:

- **Name:** Dalya Basim Nasih
- **Permanent Address :** Iraq/ Wasit /Kut
E.MAIL: (dalya.basim@mtu.edu.iq) (dalyabasim9@gmail.com)
- **Place and date of Birth:** Suayra 4/5/1996
- **Place of Residence:** Wasit /Kut / Al-Haydarya
- **Nationality:** Iraqi
- **Sex:** Female
- **Social status:** Single
- **Mother Tongue:** Arabic ; **Other Language:**English
- **Scientific Title:** Assistant lecturer
- **Current job:** Teacher

2. Academic Qualifications:

No.	Degree (PhD ; Mas ; BSC)	College	University	Country	Year of qualification
1.	BSC	Science	Wasit	Iraq	2018-2017
2.	Mas	Science	Wasit	Iraq	2023

3. Jobs filled:

NO	Occupation	Joining Date by	College / university
1	Teacher	2024/3/9	Kut University College
2	Teacher	2024/10/2	Technical Institute -Kut

4. Experience (academic and specialized):

• Teaching in higher education:

No.	Subject	stage	Section	College/Institute	Year
1.	Medical physics	First	dentistry	Kut University College	2024-2023
2.	Electronic Circuits	second	Medical Instruments	Technical Institute -Kut	2025-2024
3.	Computer Applications	second	Medical Instruments	Technical Institute -Kut	2025-2024
4.	Electronic Instrumentation	second	Medical Instruments	Technical Institute -Kut	2025-2024

5. Courses, conferences and workshops :

No.	Courses, Conferences / workshops Name	Place			Date of session
		College	University	Country	
1.	Modern teaching methods	Continuing Education Center	Wasit	Iraq	2023/7/9 to 2023/7/18
2.	Arabic language integrity	Continuing Education Center	Wasit	Iraq	2023/7/9 to 2023/7/16
3.	The role of academic institutions in combating the phenomenon of drugs at the university level	Technical Institute - Kut	Middle Technical	Iraq	2024/11/5
4.	Industrial establishments	Technical Institute - Kut	Middle Technical	Iraq	3 2024/11/ to 2024/11/7
5.	Identify electronic devices and maintain electronic components boards	Technical Institute - Kut	Middle Technical	Iraq	2024/10/29 to 2024/11/4
6.	the thermal coefficients of metals	Technical Institute - Kut	Middle Technical	Iraq	2024/11/10 to 2024/11/14

6. Research & Studies were published & in achievement :

No.	Research /study Title	Single / Shared	Publishing Journal
1.	Effect of Laser Nd: YAG energieson the parameters of manganese plasma Produced by Laser Ablation in different media	shared	NEUROQUANTOLOGY

7. skills :

- Matlab
- Microsoft Office programs
- Origin program
- X' Pert HighScore program

8. The Hobbies :

- Traveling
- drawing