



السيرة الذاتية



الاسم: محمد مهدي صالح دهيوش

تاريخ الميلاد: 14\04\1986

التخصص: ماجستير هندسة الاتصالات وإلكترونيك

الوظيفة: تدريسي

الدرجة العلمية: مدرس مساعد

عنوان العمل: جامعة الانبار \ كلية التربية -القائم

البريد الإلكتروني: mohammedmhedhi@uoanbar.edu.iq

أولاً: المؤهلات العلمية

التاريخ	الدولة	الجامعة	التخصص	الكلية	الدرجة العلمية
2009-2008	العراق	الانبار	الهندسة الكهربائية	الهندسة الكهربائية	بكالوريوس
2015-2014	الهند	الجامعة العثمانية	معالجة الإشارات والانظمة	هندسة الاتصالات وإلكترونيك	الماجستير

ثانياً: التدرج الوظيفي

الفترة من -الى	الجهة	الوظيفة	ت
2016 (1/9 - 1/2)	كلية الهندسة-كلية المعارف الجامعة	تدريسي	1
2016 - الى الان	كلية التربية/القائم-جامعة الانبار	تدريسي	2

ثالثاً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

السنة	المادة	القسم	الجامعة	ت
2016	Information and Coding Theory, Computer Network, Real Time Signal Processing, Optical Fiber Communication	هندسة الاتصالات والحاسوب	كلية المعارف الجامعة	1
2016-الى الان	الحاسوب	التربية	جامعة الانبار	2

رابعاً: البحوث المنشورة

- “ 5G cognitive radio system design with new algorithm asynchronous spectrum sensing ” , Bulletin of Electrical Engineering and Informatics, Vol. 10, No. 4, August 2021, pp. 2046~2054, ISSN: 2302-9285, DOI: 10.11591/eei.v10i4.2839.



- "Quick Detection and Assignment of Spectrum Hole in Cognitive Radio" International conference on Intelligent Systems, Data Mining and Information Technology (ICIDIT'2014), April 21-22, 2014 Bangkok (Thailand).
- "wireless sensor networks design challenges and recent applications: a survey", International Conference on Communication, Electrical and Computer Networks (ICCECN 2020), ferbruary 1-2,2020, University of Malaya, Kuala Lumpur, Malaysia.
- "WSNs and IoT Their Challenges and applications for Healthcare and Agriculture: A Survey", (The 3rd Scientific Conference of Electrical and Electronic Engineering Researches (SCEEER) July 15,2020, Basra, Iraq.

خامسا: كتب الشكر

ت	كتاب الشكر او الجائزة أو الشهادة	الجهة المانحة	العدد	السنة
1	كتاب شكر	رئيس الجامعة	2	2017-2016
3	كتاب شكر	العميد	6	2019-2017

سادسا: الدورات

- Mobile Robotics ,Swinburne University of Technology, Australia
- Foundation course on Electrical CADD, Institute Canter CADD, India.
- MCSE , CCNA , LINUX / UNIX , Firewall & Intro to Ethical hacking , PC HARDWARE & NETWORKING, Institute Zoom Technologies, India.

سابعا: أخرى

Experience (June 2010 to September 2012), AL-Qaim Cement Factory, Iraq. Responsibility:

- Installation of 15 MW (M.A.N. B&W Engines) based on HFO and LFO.
- Installation of H.V./L.V. electrical systems, Electrical power transformers and control system .

ثامنا: اللغات

- 1-العربية
- 2-الانكليزية