



غزة	مكان الميلاد	22/09/1994	تاريخ الميلاد
ذكر	الجنس	متزوج	الجنسية
		ماجيستير	الحالة الاجتماعية
		تكنولوجيا المعلومات	الرتبة الأكademie
		كلية الهندسة وتكنولوجيا المعلومات	القسم
			الكلية
			تلفون - المكتب
			fax
		0599596947	الجوال
		ezz.shawa@alazhar.edu.ps	عناوين البريد الإلكتروني
		ezz.shawa@gmail.com	
			عنوان - المكتب
غزة - الرمال - بجوار فندق الامل			عنوان - البيت

HURL

المؤهلات العلمية

السنة ، المؤهل ، المؤسسة ، عنوان الرسالة	2025
University Malaysia of Computer Science & Engineering (UNIMY) ،الدكتوراه Classification Based on RBAC Access Control Policies and its Strategies for IoT 2025 (متوقع المناقشة في 2025 تحضير رسالة الدكتوراه بعنوان)	
Al-Azhar University-Gaza (Analysis and Implementation of Access Control Policies in Computer Network) ،الماجستير	2021

السجل الوظيفي

من تاريخ - إلى تاريخ ، الوظيفة ، المؤسسة	2021
محاضر في كلية الهندسة وتكنولوجيا المعلومات، جامعة الأزهر - غزة	

المهام الإدارية

البداية - النهاية ، المهمة ، المستوى	2022, 2022
الجامعة، ACPC الاشراف على فريق جامعة الأزهر للمشاركة في مسابقة البرمجة الدولية	

الاهتمامات البحثية

اهتمام

, Cybersecurity , Expert Systems , Machine Learning , Security , Artificial Intelligence

منشورات مختارة

- Izzeddin A Alshawwa, Hosni Qasim El-Mashharawi, Mohammed Elkahlout, Mohammed O Al-Shawwa
(2020) . Cherry Analysis Using Deep Learning
,<http://www.ijeais.org/ijaer/>,() ,5. ()
- Izzeddin A Alshawwa, Mohammed Elkahlout, Hosni Q El-Mashharawi, Samy S Abu-Naser
(2019) . An expert system for depression diagnosis
,<http://www.ijeais.org/ijahmr/>,() ,8. ()
- Izzeddin A Alshawwa, Abeer A Elsharif, Samy S Abu-Naser
(2019) . An Expert System for Coconut Diseases Diagnosis
,AUG Repository ,() .. ()
- Izzeddin Alshawwa, Mohammed Al-Shawwa
(2019) . ITS for Learning Computer Network CCNA
,<http://www.ijeais.org/>,() ,35. ()
- Izzeddin A. Alshawwa, Mohammed Al-Shawwa, Samy S. Abu-Naser
(2019) . An Intelligent Tutoring System for Learning Computer Network
CCNA,<http://www.ijeais.org/>,() ,9. ()

التدريس

المستوى ، اسم المادة

البكالوريوس

Compiler Design *

Academic Writing Skills *

Algorithms *

Computer Graphics *

Automata Theory *

Operating Systems *