

التاريخ ٢٠٢٤/١٠/٥



مجدي عبد الرحيم صالح سلامه

المعلومات الشخصية

المسمى الوظيفي: عضو هيئته تدريس

الرتبة الأكاديمية: أستاذ مساعد

تاريخ الولادة ومكانها: نابلس ٢٣/٩/١٩٧٢

الجنسية: اردني

العنوان: عمان ضاحيه الرشيد

رقم الهاتف: ٠٧٩٢٠٣٠٥١٦

البريد الإلكتروني: m.salameh@aau.edu.jo

المؤهلات العلمية

البلد	الجامعة	مدة الدراسة (من-الى)	التخصص الدقيق	الدرجة
ماليزيا	UKM	٢٠٠١-٢٠٠٥	علم الحاسب و الذكاء الاصطناعي	دكتوراة
الولايات المتحدة	NYIT	٢٠٠٣-٢٠٠١	علم الحاسب	ماجستير
الاردن	جامعة الزرقاء	٢٠٠١-١٩٩٧	علم الحاسب	بكالوريوس

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

الخبرات التدريسية

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة الأكاديمية	مدة العمل
السعودية	علم الحاسب و الذكاء الاصطناعي	جامعة جدة	أستاذ مساعد	٢٠٢٣-٢٠١٨
السعودية	علم الحاسب و الذكاء الاصطناعي	جامعة الملك عبد العزيز	أستاذ مساعد	١٠١٨-٢٠١٣
الاردن	علم الحاسب	جامعة الزرقاء	أستاذ مساعد	٢٠١٣-٢٠١١
الاردن	علم الحاسب	جامعة العلوم التطبيقية	أستاذ مساعد	٢٠١١-٢٠١٠
الاردن	علم الحاسب	جامعة آل البيت	مدرس عضو هيئة تدريس	٢٠١٠-٢٠٠٣
الاردن	علم الحاسب	NYiT	مدرس عضو هيئة تدريس	٢٠٠٣-٢٠٠٢

خبرات أخرى

البلد	القسم/الكلية	المؤسسة	الرتبة	مدة العمل

سنة النشر	العدد	المجلة	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2023	ISSN 2224-5758 (Paper) ISSN 2224-896X Vol.13, No.3, 2023	Information and Knowledge Management www.iiste.org	Holy Quran Arabic Character Recognition using Neural Networks	Dr. Majdi salameh
2018	Vol. 04, Issue, 06, pp.4202-4207	International Journal of Information Research and Review	SMART SERVICES FOR AIRPORT FLIGHT TRANSIT	Dr. Majdi salameh
2017	Volume 8, Issue 1, ISSN (Online): 2249-071X	International Journal of Electronics Communication and Computer Engineering	ENHANCING FUZZY LOGIC FOR PATTERN RECOGNITION TECHNIQUE TO RECOGNIZE ARABIC QURAN SHORT DIACRITICS	Dr. Majdi Salameh, Dr. Suleiman Almasri
2016	VOL. 7, NO. 8	INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY SCIENCES AND ENGINEERING	HYPER RECOGNITION TECHNIQUES FOR ENGLISH DIGITS USING STATISTICAL ANALYSIS OF NODES AND FUZZY LOGIC FOR PATTERN RECOGNITION	Dr. Majdi Salameh Dr.Amer Abu Salem
2015	ISSN 2222-1727 (Paper) ISSN 2222-2871 (Online) Vol.6, No.12	Innovative Systems Design and Engineering www.iiste.org	EXPERT QUEUING SYSTEM USING STATISTICAL ANALYSIS AND FUZZY LOGIC TECHNIQUE	Dr. Majdi salameh
2014	ISSN: 2221-0741 Vol. 4, No. 4, 50-56	World of Computer Science and Information Technology	ARABIC DIGITS RECOGNITION USING STATISTICAL ANALYSIS FOR END/CONJUNCTION POINTS AND FUZZY	Dr. Majdi salameh

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

		Journal (WCSIT)	LOGIC FOR PATTERN RECOGNITION TECHNIQUES	
2013	574-580 , ICDIPC 2013	SDIWC Digital Library	IDENTIFYING STUDENTS' TRENDS TOWARD PERSONALIZING LEARNING MANAGEMENT SYSTEM (LMS) AT ZARQA UNIVERSITY	Dr. Ahmad Qasim AlHamad, Dr. Majdi Salameh, Dr. Lafi Al Makhareez

المؤتمرات

التاريخ	البلد/المدينة	المؤتمر	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2007	Jordan Irbid	D conference in Jor Irbid	C VOWELS RECOGN SYSTEM	Dr. Majdi salameh
2012	Jordan, Zarqa	International Arab ference of e-Techn (IACe-T'2012)	TION ARABIC CHARA RECOGNITION USING CYTICAL AND FUZZY L PATTERN RECOGNIT TECHNIQUE	Dr. Majdi salameh
2007	Syria.	CIT 2007 conferenc	BIC NATURAL LANGU ESSING FOR RECOGN QURAN TAJWEED R USING FUZZY LOGIC	Dr. Majdi salameh

الكتب

التاريخ	الطبعة	الناشر	العنوان	المؤلفون (بالترتيب)
2013	ISBN 978-3- 659-32292- 1	EDITOR HRUSSELL, LAMBERT ACADEMIC PUBLISHING'S	VOWELS/TAJWEED RULES RECOGNITION USING NNW&FUZZY LOGIC TECHNIQUES	MAJDI SALAMEH

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

عضوية الجمعيات العلمية والمهنية

عضوية اللجان في الجامعات

الدورات التدريبية التي التحق بها

الدورات التدريبية التي أشرف عليها

دائرة الموارد البشرية
Human Resources Department

الاهتمامات البحثية

اللغات

عربي
انجليزي

نشاطات أخرى

الجوائز التي حصل عليها

الإشراف على طلبة الدراسات العليا

عنوان الرسالة

اسم الطالب

المعرفون

د مروان السيد ايتاذ مساعد كلية العلوم الحاسوبية و المعلوماتية قسم هندسة البرمجيات ايميا m.alseid@aau.edu.jo