



د. محمود رجالة العساسفه

masassfeh@zu.edu.jo

تكنولوجيا المعلومات/الامن السيبراني

الرتبة الاكاديمية: أستاذ مساعد

المؤهلات العلمية:

1.	2021: دكتوراه علم الحاسوب/امن الشبكات بتقدير ممتاز
2.	2004: ماجستير هندسة حاسوب (نظم مضمنه) بتقدير (ممتاز), جامعة اليرموك
3.	1990: بكالوريوس هندسة اتصالات بتقدير جيد, جامعة مؤتة
4.	2007: بكالوريوس في الإدارة والعلوم العسكرية, بتقدير جيد جدا, جامعة مؤتة.
5.	1986: شهادة الثانوية العامة (الفرع العلمي) بتقدير جيد جداً (88.6)

الخبرات التدريسية:

1.	2022 /10/09 الى الآن	عضو هيئة تدريس في جامعة الزرقاء
2.	2022/07/27 من 2022/09/15 إلى	محاضر غير متفرغ في الجامعة الاردنيه
3.	2021 من 2022 إلى	مدرس للأمن السيبراني في أكاديمية Seed-hub
4.	2013 من 2015 إلى	مدرس ومشرف لدورات الحرب الإلكترونية
5.	2005 من 2008 إلى	مدرس في مركز عمليات الحرب الإلكترونية
6.	1999 من 2001 إلى	مدرس في جناح تدريب الحرب الإلكترونية



## الأبحاث المنشورة والمقبولة للنشر:

السنة والاصدار	جهة النشر	عنوان البحث	ت
2023	Journal of Applied Mathematics & Information Sciences	LAAPITH: Lightweight Anonymous Authentication Protocol for IoT based Healthcare Systems	.1
2023	Journal of statistics application and probability	An ensemble learning based intrusion detection system integration with DevOps	.2
Vol. 14 No.5, August 2023	International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Assessing the Impact and Effectiveness of Cybersecurity Measures in e-Learning on Students and Educators: A Case Study	.3
Vol. 7 No.2, August 2023	International Journal of Data and Network Science	Awareness model for minimizing the effects of social engineering attacks in web applications	.4
Vol. 100 No.16, August 2022	Journal of Theoretical & Applied Information Technology	Enhancing Requirements Prioritization Using Hybrid Numerical Assignment and Analytical Hierarchical Process.	.5
Vol.100. No 14, July 2022.	Journal of Theoretical & Applied Information Technology	Spatial Cloaking for Location Privacy Protection of Smart Health Care Systems in Fog Computing	.6
Vol. 12 No.3, P 302-315, 2020	International Journal of Communication Networks and Information Security	Anonymous Authentication Protocols for IoT Based-Healthcare Systems: A survey.	.7
Vol 9, No.1, 2018	International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Performance Evaluation of Blowfish Algorithm on Supercomputer IMAN1	.8

## المؤتمرات العلمية:

فترة المؤتمر	عنوان البحث	الجهة المنظمة	اسم المؤتمر	ت
9 -10 December, 2022	Anonymous Authentication Scheme for Smart Home Environment	IEEE Czechoslovakia section Cape Town, South Africa, 9-10 December	2021 International Conference on Electrical, Computer and Energy Technologies (ICECET)	.1
November, 2022	Examining Digital Forensic Evidence for Android Applications		2022 International Arab Conference on Information Technology (ACIT)	.2



## المعلومات الشخصية:

		الاسم	:	محمود رجاء الله عوده العساسفه
		مكان وتاريخ الميلاد	:	راكين-الكرك 15/06/1968
		الجنسية	:	أردنية
		الحالة الاجتماعية	:	متزوج
		عنوان السكن	:	عمان - ضاحية الاقصى
1964	فرعي	هاتف العمل	:	05-3821100
		الهاتف النقال	:	0772004030
		العنوان البريدي	:	جامعة الزرقاء, الاردن