



السيرة الذاتية

زaid العربي علي خليفة

ليبي

دكتوراه

هندسة الحاسوب والاتصالات

أستاذ مساعد

جامعة الزاوية - كلية تقنية المعلومات

m.zayed@zu.edu.ly

00218944681713

الاسم

الجنسية

المؤهل العلمي

التخصص

الدرجة العلمية

جامعة الزاوية التابع لها

البريد الإلكتروني

رقم الهاتف

Google Scholar link- <https://scholar.google.com/citations?user=ODmeeHQAAAAJ&hl=en>

Research Gate link: <https://www.researchgate.net/profile/Zayed-Khalifa>

Orcid link: <https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0007-7009-0493>

أولاً / المؤهلات العلمية:

▪ الدرجة الجامعية الأولى (بكالوريوس):

حاصل على بكالوريوس هندسة حاسوب - كلية الهندسة تاجوراء . 1996

▪

الدرجة العالية (الماجستير):

حاصل على ماجستير هندسة الحاسوب والاتصالات - ماليزيا - UKM . 2007

▪

الدرجة الدقيقة (الدكتوراه):

حاصل على الدكتوراه من كلية الهندسة - الجامعة الوطنية الماليزية UKM - دولة ماليزيا

ثانياً / التدرج الوظيفي:

مكان العمل

الوظيفة

وزارة الدفاع

مهندس

كلية تقنية المعلومات

محاضر

التاريخ
1996 - 2021
2025 - 2021

ثالثاً / عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية:

رئيس قسم البحث والاستشارات بكلية تقنية المعلومات جامعة الزاوية.

عضو بالجمعية الليبية للبحوث والدراسات العلمية.

عضو هيئة التحرير بالمجلة الدولية للعلوم والتكنولوجيا.

عضو هيئة التحرير بمجلة جامعة الزاوية للعلوم الهندسية والتكنولوجيا.

Publications المنشورات

1. Sokar, Ibrahim Y; Jamaluddin, Md Yusoff; Abdullah, Mardina; Khalifa, Zayed Alarabi; ,KPIs Target adjustment based on trade-off evaluation using fuzzy cognitive maps,Australian Journal of Basic and Applied Sciences,5,12,2048-2053,2011,Citeseer
2. Khalifa, ZA; Husain, H; ,Conceptual framework of knowledge management implementation: triangulation,Journal of Applied Sciences Research,9,3,1288-1292,2013,
3. Khalifa, Zayed Alarabi; Jamaluddin, Md Yusoff; ,Key success factors affecting knowledge management implementation in construction industry in Libya,Australian Journal of Basic and Applied Sciences,6,5,161-164,2012,
4. Zayed Khalifa author, Mod Yusoff Jamaliddin, H. Husain; ,KM system in the construction field: Investigating new knowledge resources,"Business, Computer Science Journal of theoretical and applied information technology",52,3,252-260,2013,2005 - 2013 JATIT & LLS. All rights reserved.
5. Mohamed Meftah Alrayes, Ismail Mohamed Shrena, Zayed Khlifa, Abdalrahman; ,A Study on Performance of CUBIC TCP and TCP BBR in FANETs,
دار الكتب الوطنية بنغازي(مجلة جامعة الزيتونة),,,39,330-318,2021,
7. Zayed Alarabi Khalifa 4 A. Omar 1, Adel Dae Elgaber 2, Basma Ali Slisal; ,Investigation Of Foliage Effect On Wireless Links In Tropical Region, المؤتمر العلمي الاول لتقنية المعلومات وعلوم الحاسوب كلية تقنية المعلومات - جامعة الزاوية، الاول، 2022
8. Abdalrahman alfagi 4 Mohamed Meftah Alrayes1, Adel Dae Elgaber2, Zayed Khlifa3; ,Performance Study of TCP Variants in FANETs,International Science and Technology Journal,,26,,2021, حقوق الطبع محفوظة للمجلة الدولية للعلوم والتكن
9. Zayed Khalifa author, Mod Yusoff Jamaliddin, H. Husain; ,Construction Knowledge-Management System: Introducing a New Definition for the Knowledge Object,"International Conference on Intelligent Information Processing, Seoul, Korea",,,,2013,
10. Zayed Khalifa author, Mod Yusoff Jamaliddin, H. Husain; ,Knowledge Sharing Culture in Libyan Organizations,"International Conference on Management, Economics and Social Sciences (ICMESS'2011) Bangkok Dec",,,,2011,
11. Zayed Khalifa author, Mod Yusoff Jamaliddin; ,Knowledge Flows Analysis 2011,"Regional Engineering Postgraduate Conference (EPC) 2011, Puri Pujangga, Universiti Kebangsaan Malaysia",,,,2011,
12. Zayed Khalifa, Khaled Alashik, Ali Hassan Oun; ,Palm Print Identification of Individuals Based on the Residual Neural Network,العدد الثامن و العشرون - يناير 2022,28,,,2022,International Science and Technology Journal

13. Abdrlrahman Alfagi Zayed Khalifa Mohamed Alrayes Nuha- Omran,; ,Real-Time Liveness Detection Algorithm Based on Eyes Detection and Utilize Age Estimation Technique to Build a Controllable Environment,International Science and Technology Journal,30,,2022,ISTJ
14. Khalifa, Zayed; Alashik, Khaled; Oun, Ali Hassan; ,Palm Print Identification of Individuals Based on the Residual Neural Network,2022,
15. Infeesh, Zayed Alarabi Khalifa Salma Ali Alajeli; ,Evaluation of energy consumption in mobile ad hoc network routing protocols,International Science and Technology Journal,32,2,1-14,2023,
16. Zayed Alarabi Khalifa, Salma Ali Alajeli Infeesh; ,Evaluation of energy consumption in mobile ad hoc network routing protocols,International Science and Technology Journal, - العدد الثاني و الثلاثون -، 2023، يوليو 2023،
17. Khalifa, Zayed; Rahal, Imen; ,Integration of Blockchain Technology in the Sustainable Supply Chain Management,International Science and Technology Journal,34,1,1-23,2024,
18. Imen Rahal, Zayed Khalifa; ,Optimization of Educational Supply Chain Management with Blockchain Technology,University of Zawia Journal of Engineering Sciences and Technology,2,Vol. 2 No. 2 (2024): University of Zawia,99 - 108,2024,
- المؤتمر الليبي الدولي Ad hoc تأثير المسافة على تأخير نقل البيانات في شبكة , 19. Zayed khalifa; - سالمة علي العجيلي انفيش ، للعلوم التطبيقية والهندسية International Science and Technology Journal,2,,2024,
20. Mohamed Alrayes, Zayed Khalifa; ,Performance Study of ETX Metric in Flight Ad-Hoc Networks,Libyan Journal of Informatics,1,02,49-66,2024,
21. Elat rash, Eman Mohamed; Esmail, Hanan Mohammed; Infeesh, Salma Ali Alajeli; Khalifa, Zayed Alarabi; Zaqout, Nashwa E; ,Depth Examination of Deep Learning Applications in Crowd Analysis,Journal of Information Systems Research and Practice,2,5,2-15,2024,
22. Zayed Khalifa, Imen Rahal; ,ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR RENEWABLE ENERGY IN NORTH AFRICA: INNOVATING SMART CITIES, Malaysian Journal of Industrial Technology,9,1,16 - 28,2025,

ج- النشاط العلمي (مؤتمرات - ورش عمل - دورات):
عصوبية أكثر من 6 مؤتمر (إما لجنة تحضيرية أو علمية)