

التاريخ 2025/1/23



## السيرة الذاتية

### المعلومات الشخصية

اسم عضو هيئة التدريس: علي محمود محمد جرادات  
الرتبة الأكاديمية: أستاذ مساعد  
الكلية: الآداب والعلوم  
القسم: الرياضيات  
الجنسية: اردني  
العنوان: اربد - سال  
رقم الهاتف: 0775306853  
البريد الإلكتروني: a.jaradat@aaau.edu.jo

### المؤهلات العلمية

الدرجات العلمية مع المجالات والمؤسسة والتاريخ:

- بكالوريوس في برنامج البكالوريوس-قسم الرياضيات، جامعة اليرموك، السنة 2003
- ماجستير في برنامج الماجستير-قسم الرياضيات، جامعة اليرموك، السنة 2007  
عنوان الرسالة/ المشروع:  
A Study of Some Properly Hereditary Topological Properties
- دكتوراه في برنامج الدكتوراه-قسم الرياضيات، الجامعة الوطنية الماليزية UKM، السنة 2019  
عنوان الأطروحة  
"Solution Schemes for Tow-Mode and Fractional Nonlinear Partial Equations"

### الخبرة الأكاديمية

- (1)
  - المدة: 2020-الآن
  - الجامعة: جامعة عمان العربية
  - الرتبة الأكاديمية: أستاذ مساعد
  - تريخ منح الرتبة: 2020
  - الجهة المانحة للرتبة: جامعة عمان العربية
  - الكلية: الآداب والعلوم
  - البلد: عمان-الأردن
- (2)
  - المدة: سنة واحدة (2019-2020)
  - الجامعة: جامعة العلوم والتكنولوجيا
  - الرتبة الأكاديمية: محاضر غير متفرغ

دائرة الموارد البشرية  
Human Resources Department

- تاريخ منح الرتبة
- الجهة المانحة للرتبة
- الكلية: العلوم
- البلد: اربد-الأردن

الخبرة الغير أكاديمية

- المدة:
- المؤسسة:
- القسم:
- البلد:

الشهادات المهنية

- 
- 

العضوية الحالية في المنظمات المرموقة

- 
- 

الايوسمة والجوائز

الأنشطة الخدمائية

- 
- 

أهم المنشورات في اخر خمس سنوات

1. Nauman Raza, A Jaradat, Ghada Ali Basendwah, Amna Batool, MMM Jaradat, Dynamic analysis and derivation of new optical soliton solutions for the modified complex Ginzburg-Landau model in communication systems, Alexandria Engineering Journal, 2024
2. Yousef Al-Qudah, Ali Jaradat, Sunny Kumar Sharma, Vijay Kumar Bhat, Mathematical analysis of the structure of one-heptagonal carbon nanocone in terms of its basis and dimension, Physica Scripta, 2024.
3. HAMZA Qoqazeh, Ali A Atoom, Ali Jaradat, EMAN Almuher, Nabeela Abu-Alkishik, A new study on tri-lindelöf spaces, Wseas Transcations on Mathematics, 2023.
4. Isra Al-Shbeil, Nouredine Djenina, Ali Jaradat, Abdallah Al-Husban, Adel Ouannas, Giuseppe Grassi, A new COVID-19 pandemic model including the compartment of vaccinated individuals: global stability of the disease-free fixed point, Mathematics, 2023.
5. Yousef Al-Qudah, Mohammed Alaroud, Hamza Qoqazeh, Ali Jaradat, Sharifah E Alhazmi, Shrideh Al-Omari, Approximate analytic-numeric fuzzy solutions of fuzzy fractional equations using a residual power series approach, Symmetry, 2022.

دائرة الموارد البشرية  
**Human Resources Department**

6. ALI ATOOM, HAMZA QOQAZEH, YOUSEF ALQUDAH, ALI JARADAT, NABEELA ABU ALKISHIK3, PAIRWISE LINDELO PERFECT FUNCTIONS, Journal of Applied Mathematics and Informatics, 2021
7. Hamza Qoqazeh, Yousef AlQudah, Mohammad Almousa, Ali Jaradat, ON DCOMPACT TOPOLOGICAL SPACES, Journal of Mathematical and Computational Science, 2021.
8. ALI JARADAT, ABDALLAH AL-HUSBAN, THE MULTIFUZZY GROUP SPACES ON MULTI-FUZZY SPACE, Journal of Mathematical and Computational Science. 2021

أنشطة التطوير المهني المؤسسي في اخر خمس سنوات

الروابط البحثي (Google Scholar و Scopus)

- <https://scholar.google.com/citations?user=FIFtyBUAAAAJ&hl=ar>
- <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57191823395>

اللغات

- اللغة العربية (لغة الأم)
- اللغة الإنجليزية (جيد جداً)