

التاريخ 22-1-2025



السيرة الذاتية

المعلومات الشخصية

اسم عضو هيئة التدريس: د. عبد الرحمن محمد ملكاوي
الرتبة الأكاديمية: استاذ مساعد
الكلية: الآداب والعلوم
القسم: الرياضيات
الجنسية: أردني
العنوان: الاردن - اربد
رقم الهاتف: 00962789885445
البريد الإلكتروني: a.malkawi@aau.edu.jo

المؤهلات العلمية

الدرجات العلمية مع المجالات والمؤسسة والتاريخ:

- بكالوريوس في برنامج الرياضيات، الجامعة اليرموك، السنة 2013
- ماجستير في برنامج الرياضيات، الجامعة اليرموك، السنة 2016
- عنوان الرسالة/ المشروع. On Conformable Fractional Derivatives and Applications.
- دكتوراه في برنامج الرياضيات، الجامعة الاردنية، السنة 2021
- عنوان الاطروحة Coincidence and fixed point results forgeneralized weak contraction mapping on b-metric spaces.

الخبرة الأكاديمية

- المدة: فصل دراسي
- الجامعة: جامعة العلوم والتكنولوجيا الاردنية
- الرتبة الأكاديمية: محاضر غير متفرغ
- تاريخ منح الرتبة: 2021/10/22
- الجهة المانحة للرتبة: جامعة العلوم والتكنولوجيا الاردنية
- الكلية: العلوم
- البلد: الاردن

الخبرة الغير أكاديمية

- المدة: 10 سنوات
- المؤسسة: وزارة التربية والتعليم الاردنية
- القسم: مديرية قصبة عمان
- البلد: الاردن

الشهادات المهنية

-
-

العضوية الحالية في المنظمات المرموقة



الايوسمة والجوائز

الأنشطة الخدمائية



أهم المنشورات في اخر خمس سنوات

1. Malkawi, A.A.-R.M., Mahmoud, D., Rabaiah, A.M., Al-Deiakeh, R., Shatanawi, W., ON FIXED POINT THEOREMS IN MR-METRIC SPACES, Nonlinear Functional Analysis and ApplicationsThis link is disabled., 2024, 29(4), pp. 1125–1136
2. Al-Deiakeh, R., Alquran, M., Ali, M., Momani, S., Malkawi, A.A.-R., LIE SYMMETRY, CONVERGENCE ANALYSIS, EXPLICIT SOLUTIONS, AND CONSERVATION LAWS FOR THE TIME-FRACTIONAL MODIFIED BENJAMIN-BONA-MAHONY EQUATION, Journal of Applied Mathematics and Computational MechanicsThis link is disabled., 2024, 23(1), pp. 19–31
3. Gharib, G.M., Alsauodi, M.S., Guiatni, A., Al-Omari, M.A., Malkawi, A.A.-R.M., Using Atomic Solution Method to Solve the Fractional Equations, Springer Proceedings in Mathematics and StatisticsThis link is disabled., 2023, 418, pp. 123–129
4. Gharib, G.M., Malkawi, A.A.-R.M., Rabaiah, A.M., Shatanawi, W.A., Alsauodi, M.S., A COMMON FIXED POINT THEOREM IN AN M*-METRIC SPACE AND AN APPLICATION, Nonlinear Functional Analysis and ApplicationsThis link is disabled., 2022, 27(2), pp. 289–308.
5. Malkawi, A.A.-R.M., Talafhah, A., Shatanawi, W., Coincidence and fixed point results for (Ψ, L) -M-weak contraction mapping on Mb-metric spaces, Italian Journal of Pure and Applied MathematicsThis link is disabled., 2022, 47, pp. 751–768
6. Malkawi, A.A.-R.M., Talafhah, A., Shatanawi, W., Coincidence and Fixed Point Results for Generalized Weak Contraction Mapping on B-metric Spaces, Nonlinear Functional Analysis and ApplicationsThis link is disabled., 2021, 26(1), pp. 177–195.

Al-Sharif, Sh., Malkawi, A., Modification of conformable fractional .7 derivative with classical properties, Italian Journal of Pure and Applied Mathematics This link is disabled., 2020, 44, pp. 30–39.

أنشطة التطوير المهني المؤسسي في اخر خمس سنوات

الرابط البحثي (Google Scholar و Scopus)

<https://scholar.google.com/citations?user=0FwkQ6gAAAAJ&hl=ar&oi=ao>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57218710991>

اللغات

- العربية
- الانجليزية