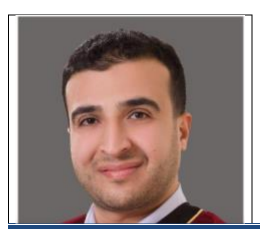
جامعة الزرقاء - الأردن





اسم عضو هيئة التدريس فؤاد عبد الهادي رجا ابو شاهين

الايميل الخاص بعضو هيئة التدريس fabushaheen@zu.edu.jo

التخصص العام: رياضيات التخصص الدقيق: التبولوجيا

الرتبة الإكاديمية:

أستاذ مشارك

المؤهلات العلمية:

دكتوراه رياضيات - تبولوجي، الجامعة الأردنية، 2018	.1
ماجسير رياضيات - تبولوجي ، جامعة اليرموك 2012.	.2
بكالوريوس رياضيات، الجامعة الهاشمية 2007	.3

الأهداف المهنية:

- 1. االتميز في تدريس مواد الرياضيات
- 2. المساهمة في البحث العلمي بانتاج علمي مؤثر.

جامعة الزرقاء - الأردن



العضو بات

1. 2023-2025 نائب عميد و رئيس قسم العلوم الاساسية العلمية /جامعة الشرق الاوسط	
2. 2020-2017 رئيس قسم العلوم الاساسية العلمية /جامعة الشرق الاوسط	
 2017-2017 نائب عميد كلية الاداب و العلوم جامعة الشرق الاوسط 	

- 1. **International Referee** in Italian journal of pure and applied mathematics, Scopus.
- 2. **International Referee** in International Turkish Journal of Mathematics, Scopus.
- **International Referee** in Thai Journal of Mathematics, Scopus.
- **International Referee** in Journal of Applied Mathematics and Informatics, Scopus.
- 1. **International Referee** in American Mathematical society, Mathematical Reviews Database.

الخبرات التدريسية:

مدرس لمادة الرياضيات، مدراس وكالة الغوث	إلى 2014	من 2007	.1
محاضر في جامعة الشرق الاوسط	إلى 2017	من 2014	.2
استاذ مساعد في الرياضيات جامعة الشرق الاوسط	إلى 2022	من 2017	.3
أستاذ مشارك في الرياضيات جامعة الشرق الاوسط	2025	من 2022	.4
استاذ مشارك، قسم الرياضيات - جامعة الزرقاء / الأردن	الان	2025	.5

الابحاث المنشورة والمقبولة للنشر:

السنة	جهة النشر	عنوان البحث	Ü
والاصدار			

- 1. S. Demiralp, Tareq M. Al-shami, Fuad A. Abushaheen and Alaa M. Abd El-latif, Topologically indistinguishable relations and separation axioms, AIMS Mathematics, 9(6): 15701–15723.
- 2. Fuad A. Abu Shaheen, Tareq M. Al-shami, Murad Arar, O. G. El-Barbary, Supra finite soft-open sets and applications to operators and continuity, Journal of Mathematics and Computer Science. Volume 35, Issue 2, pp 120—135.
- 3. Tareq M. Al-shami, Abdelwaheb Mhemdi, Alaa M. Abd El-latif and Fuad A. Abu Shaheen, Finite soft-open sets: characterizations, operators and continuity, AIMS Mathematics, 9(4): 10363– 10385.

السيرة الذاتية

جامعة الزرقاء - الأردن



- 4. Majd Hamid Mahmood, Fuad A.Abushaheen, New Types of Fuzzy Groups Topological Spaces and a Comparison between Them, International Journal of Mathematics and Computer Science, 19(2024), no. 1, 143–150
- 5. Fuad A. Abushaheen, Co-Lindelof Open Sets, International Journal of Mathematics and Computer Science, 19(2024), no. 1, 5–11.
- 6. Hani Kawariq, Fuad A. Abushaheen, paracompactness in coc-compact spaces, Journal of Applied Mathematics and Informatics, Vol. 41(2023), No. 3, pp. 569 575.
 - 7. Fuad A. Abushaheen, Some properties of weak separation axioms in coc-compact sets, Vol. 15, No. 2, 2022, 589-601.
- 8. Fuad A. Abushaheen, Fadi Alrimawi, Weakly covering spaces in coc-open sets, European Journal of Pure and Applied Mathematics, Vol. 15, No. 1, 2022, 54-74.
- 9. Fuad A. Abushaheen, On Different Types of Monotonically μw–Spaces in Generalized Topological Spaces, International Journal of Mathematics and

Computer Science, 16(2021), no. 2, 537–551

- 10. Fuad A. Abushaheen, Hani Kawariq, Fadi Alrimawi, On p-monotone T2-spaces, International Journal of Mathematics and Computer Science, 15(2020), no. 2, 559–575.
- 11. Fuad A. Abushaheen, Hasan Z. Hdeib, p [a, b]-paracompactness in bitopological spaces, Italian Journal of pure and applied mathematics, N. 42-2019 (242-250).
- 12. Fuad A. Abushaheen and Adnan Al-Bsoul, "Cleavability over Separation Axioms Relative Spaces, International Journal of Pure and Applied Mathematics, Volume 120 No. 3 2018, 389-399.
- 13. Fuad A. Abushaheen, Hasan Z. Hdeib, ON [a, b]-COMPACTNESS IN BITOPOLOGICAL SPACES, International Journal of Pure and Applied Mathematics, Volume 110 No. 3 2016, 519-535.

المعلومات الشخصية:

الاسم	•	فؤاد عبد الهادي ابو شاهين
مكان وتاريخ الميلاد	:	الزرقاء - الأردن 1985/9/11
الجنسية	:	أردني
الحالة الاجتماعية	:	متزوج
عنوان السكن	:	الرصيفة
الهاتف النقال	:	

