

السيرة الذاتية

1- المعلومات الشخصية

الاسم: بندر ناصر المطيري

الوظيفة: استاذ مشارك بقسم الرياضيات, كلية العلوم, جامعة الملك سعود

تاريخ الميلاد: 27 - 04 - 1403 هـ

مكان الميلاد: حوطة سدير

الحالة الاجتماعية: متزوج

البريد الإلكتروني: baalmutairi@ksu.edu.sa

الجوال: 0541899933

2- المؤهلات الدراسية

- بكالوريوس مسار رياضيات مع مرتبة الشرف الأولى من كلية المعلمين بالرياض (2001م- 2004م)

- ماجستير رياضيات من جامعة آيست أنجاليا ببريطانيا (2007م - 2008م) و عنوان الرسالة

" Harmonic Analysis "

- دكتوراه رياضيات من جامعة آيست أنجاليا ببريطانيا (2009م – 2013م) و عنوان الرسالة

"Counting Supercuspidal Representations of p-adic Groups"

3- الخبرات العملية

- معيد بكلية المعلمين بالرياض (2005م – 2006م).

- استاذ مساعد بجامعة الملك سعود (2013م – 2024م).

- استاذ مشارك بجامعة الملك سعود (2024\7\3م- حتى الآن)

- أمين مجلس إدارة الجمعية السعودية للعلوم الرياضية -جسر (2016م-2019م).

- رئيس قسم الرياضيات بجامعة الملك سعود (2018م - 2020م).

- مساعد رئيس تحرير المجلة العربية للعلوم الرياضية (2022م- حتى الآن).

- القائم بأعمال رئيس قسم الرياضيات (من جون 2022م إلى يناير 2023م).

- مستشار غير متفرغ لدى مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم و التقنية (1439هـ-1440هـ).

4- اللجان الإدارية

م	اسم اللجنة	المؤسسة	الفترة
1	لجنة مقابلة الطلاب المستجدين	كلية المعلمين بالرياض	1426هـ
2	لجنة إعداد نواتج التعلم	المركز الوطني للقياس	1436هـ
3	لجنة تعيين المعيدين في السنة الأولى المشتركة	جامعة الملك سعود	1439هـ
4	رئيس لجنة تعيين المعيدين بقسم الرياضيات	جامعة الملك سعود	1435هـ - 1438هـ
5	لجنة الحقوق الطلابية	جامعة الملك سعود	1439هـ
6	رئيس لجنة التعاقد و الاستقطاب بقسم الرياضيات	جامعة الملك سعود	1438هـ - 1440هـ
7	رئيس اللجنة الاستشارية بقسم الرياضيات	جامعة الملك سعود	1439هـ - 1440هـ
8	لجنة تطوير المعايير المهنية للمعلمين	المركز الوطني للقياس	1441هـ
9	رئيس لجنة الجبر بقسم الرياضيات	جامعة الملك سعود	1441هـ و حتى الآن
10	لجنة معالجة أوضاع الموظفين بكلية العلوم	جامعة الملك سعود	1441هـ - 1445هـ
11	رئيس لجنة الجداول بقسم الرياضيات	جامعة الملك سعود	1442هـ و حتى الآن
12	لجنة الانضباط الطلابية بكلية العلوم	جامعة الملك سعود	1442هـ و حتى الآن

5- المؤتمرات و ورش العمل

- المشاركة بتنظيم دورة تدريبية عن الذكاء المتعدد (2010) للمدرب سعيد العمودي بمدينة نوج في بريطانيا
- Sep 2012 "Higher Education Academy STEM (Maths, Stats OR)" at Queen Mary, University of London
- ورشة بناء مخرجات التعلم، المركز الوطني للقياس و التقويم (27 - 29 / 12 / 1435 هـ).
- ورشة فنيات كتابة الأسئلة، المركز الوطني للقياس و التقويم (12 - 13 / 6 / 1436 هـ).
- المؤتمر الدولي الثامن عن الأمتلية التوافقية و تطبيقاتها (19-21 ديسمبر 2014م) في ماوي، هاواي.
- المشاركة بالمؤتمر العالمي عن نظرية الأعداد و الفيزياء بمعهد (IMPA) بمدينة ريو دي جانيرو بالبرازيل (26-6-2015) بورقة علمية بعنوان
- " Constructing all Irreducible Supercuspidal Representations of $U(F/F_0)(1,1)$ "
- حضور ورشة عمل في معهد (IPAM) في مدينة لوس أنجلوس بأمریکا (April 2018). عنوان الورشة:
- " Expected Characteristic Polynomial Techniques and Applications "
- Workshop: Recent progress in Langlands Program from April 8-12, 2019 ,
Mathematical Sciences Research Institute, Berkeley.

6- بعض الأوراق العلمية

- 1- SPN based RGB image encryption over Gaussian integers
Authors (5): Sajjad, Muhammad; Shah, Tariq , Almutairi, Bander; Xin, Qin
Published: May 2024 in Heliyon
DOI: 10.1016/J.HELIYON.2024.E30353
Accession Number: MEDLINE:38737253
- 2- Binary relations applied to the fuzzy substructures of quantales under rough environment
Authors (5): Qurashi, Saqib Mazher; Almutairi, Bander ... Aqsa
Published: Mar 2024 in Demonstratio Mathematica
DOI: 10.1515/DEMA-2023-0109
Accession Number: WOS:001190814300001
- 3- Fermatean fuzzy power Bonferroni aggregation operators and their applications to multiattribute decision-making
Authors (5): Ruan, Chuanyang; Chen, Xiangjing ... Almutairi, Bander
Published: Jan 2024 in Soft Computing
DOI: 10.1007/S00500-023-09363-7
Accession Number: WOS:001102267500003
- 4- A decision-making framework based on the Fermatean hesitant fuzzy distance measure and TOPSIS
Authors (5): Ruan, Chuan-Yang; Chen, Xiang-Jing ... Almutairi, Bander
Published: 2024 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.2024135
Accession Number: WOS:001140957300012

5- Generalization of RSA cryptosystem based on 2η primes

Authors (5): Shah, Tariq; Zohaib, Muhammad; Almutairi, Bander ; Sajjad, Muhammad
Published: 2023 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.2023958
Accession Number: WOS:001012246800003

6- A novel approach to study ternary semihypergroups in terms of prime soft hyperideals

Authors (4): Bashir, Shahid; Mazhar, Rabia; Almutairi, Bander ;Chaudhry, Nauman Riaz
Published: 2023 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.20231033
Accession Number: WOS:001019205500003

7- Rough Substructures Based on Overlaps of Successor in Quantales Under Serial Fuzzy Relations

Authors (5): Qurashi, Saqib Mazher; Almutairi, Bander ... Yousaf, Muhammad
Published: 2023 in IEEE Access
DOI: 10.1109/ACCESS.2023.3306028
Accession Number: WOS:001058770800001

8- Intuitionistic fuzzy k-ideals of right k-weakly regular hemirings

Authors (4): Almutairi, Bander; Anjum, Rukhshanda ... Hassan, Muhammad
Published: 2023 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.2023546
Accession Number: WOS:000993355800002

9- Fuzzy topological analysis of pizza graph

Authors (5): Mufti, Zeeshan Saleem; Tabraiz, Ali; Almutairi, Bander ; Anjum, Rukhshanda
Published: 2023 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.2023647
Accession Number: WOS:000964334100001

10- Eisenstein field BCH codes construction and decoding

Authors (4): Sajjad, Muhammad; Shah, Tariq ... Almutairi, Bander
Published: 2023 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.20231508
Accession Number: WOS:001112259400001

11- Rough Fuzzy Substructures of Quantale Module Under Soft Relations and Corresponding Decision-Making Methods

Authors (5): Qurashi, Saqib Mazher; Almutairi, Bander ... Saeed, Ayesha
Published: 2023 in IEEE Access
DOI: 10.1109/ACCESS.2023.3343400
Accession Number: WOS:001135205600001

12- Discrete quasiprobability distributions involving Bernoulli polynomials

Authors (1): Almutairi, Bander
Published: 2023 in AIMS Mathematics
DOI: 10.3934/MATH.2023645
Accession Number: WOS:000962176400005

13- Dirac distributions related to sums of independent nonidentically uniform random variables

Authors (2): Lazar, Youssef; Almutairi, Bander
Published: Aug 2021 in Brazilian Journal of Probability and Statistics
DOI: 10.1214/20-BJPS484
Accession Number: WOS:000681156200001