

LÜTFİ AKIN

DOÇENT



E-Posta Adresi : lutfiakin@artuklu.edu.tr

Telefon (İş) : 4822134002-

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2011 25/Haziran/2014	YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (DR)/ Tez adı: Ağırlıklı ve değişken üslü lebesgue uzayında hardy operatörünün kompaktlığı (2014) Tez Danışmanı:(YUSUF ZEREN)
Yüksek Lisans 2005 8/Eylül/2008	HARRAN ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MATEMATİK (YL) (TEZLİ)/ Tez adı: İntegral operatör aileleriyle genelleştirilmiş türevlere yaklaşım (2008) Tez Danışmanı:(YUSUF ZEREN)
Lisans 1997 24/Haziran/2003	PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/MATEMATİK PR./

Akademik Görevler

DOÇENT 27.01.2023	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/İŞLETME BÖLÜMÜ/MUHASEBE ANABİLİM DALI
YARDIMCI DOÇENT 2016	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/İŞLETME BÖLÜMÜ/MUHASEBE ANABİLİM DALI
YARDIMCI DOÇENT 2015-2016	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/FEN FAKÜLTESİ/MATEMATİK BÖLÜMÜ/ANALİZ VE FONKSİYONLAR TEORİSİ ANABİLİM DALI

Yönetilen Tezler:

Yüksek Lisans

2025

1. AL SELAHATTİN, (2025). Nabla Hesabı ile Dinamik Opial Tipi Eşitsizliklerin Bazı Yenilikleri, Mardin Artuklu Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Matematik Ana Bilim Dalı (Devam Ediyor)

2024

2. ORHAN HİLAL, (2024). Zaman Ölçekleri Hesabında Çeşitli Fonksiyonlar için Ters Minkowski Eşitsizliğinin Yeni Genelleştirmeleri, Mardin Artuklu Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Matematik Ana Bilim Dalı (Devam Ediyor)
3. ABALI AYŞE SENA, (2024). Zaman Skalası Hesabında Negatif Parametrelili Bazı Dinamik Hardy Tipli Eşitsizlikler, Mardin Artuklu Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Matematik Ana Bilim Dalı (Devam Ediyor)
4. ÇITRIK ÖZNER, (2024). Ters Minkowski Eşitsizliğinin Zaman Ölçeklerinde Nabla Hesabı ile Genelleştirilmesi, Mardin Artuklu Üniversitesi->Lisansüstü Eğitim Enstitüsü->Matematik Ana Bilim Dalı (Devam Ediyor)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Bazı kısmi diferansiyel denklemlerin analitik çözümleri, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:DÜŞÜNCELİ FARUK,Araştırmacı:AKIN LÜTFİ, , 01/02/2018 - 14/11/2019 (ULUSAL)
2. İkinci Mertebeden Süreksiz Diferansiyel Operatörün Özfonksiyon Sisteminin Frame(Çerçeve) Özellikleri, Uluslararası İkili İşbirliği Programları, Yürütücü:YUSUF ZEREN, Araştırmacı:NECİP ŞİMŞEK, Araştırmacı:LÜTFİ AKIN, Bursiyer:Kader Şimşir, , 15/02/2020 - 15/08/2022 (ULUSLARARASI)
3. AĞIRLIKLI VE DEĞİŞKEN ÜSLÜ LEBESGUE UZAYINDA HARDY OPERATÖRÜNÜN KOMPAKTLIĞI, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:ZEREN YUSUF,Bursiyer:AKIN LÜTFİ, , 02/03/2014 - 02/09/2015 (ULUSAL)
4. İletişim Cihazlarının Yapılandırılmasında Matematiksel Modeller, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:AKIN LÜTFİ,Araştırmacı:ZEREN YUSUF,Araştırmacı:DÜŞÜNCELİ FARUK, , 30/03/2017 - 30/06/2018 (ULUSAL)

İdari Görevler

Bölüm Başkanı 05.10.2021	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK BÖLÜMÜ/ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK ANABİLİM DALI
Anabilim Dalı Başkanı 05.10.2021	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK BÖLÜMÜ/ULUSLARARASI TİCARET VE İŞLETMECİLİK ANABİLİM DALI
Anabilim Dalı Başkanı 10.12.2018	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/İŞLETME BÖLÜMÜ/MUHASEBE ANABİLİM DALI
Enstitü Müdürü 02.09.2019-02.03.2020	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Dekan Yardımcısı 22.09.2016-02.09.2019	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
Bölüm Başkanı 11.12.2017-11.06.2018	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ/İKTİSAT BÖLÜMÜ
Enstitü Müdür Yardımcısı 28.09.2015-28.09.2018	MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Ödüller

1. Başarı Belgesi, MARDİN ARTUKLU ÜNİVERSİTESİ, 2018
2. TAKDİR BELGESİ, MAHALLİ İDARELER, 2011

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. AKIN LÜTFİ (2025). Some Innovations for Hardy-type Inequalities on Time Scales. Boletim da Sociedade Paranaense de Matemática, 2025(43), 1-11., Doi: 10.5269/bspm.63119 (Yayın No: 9618182)
2. AKIN LÜTFİ,DİNÇ YAVUZ (2025). On Innovative Conditions for Weighted Hardy-type Inequalities on Time Scales. Mathematical Methods in the Applied Sciences (Yayın No: 9633943)
3. AKIN LÜTFİ,ÇITRIK Öznur,ABALI Ayşe Sena (2024). A new approach to Otrowski inequalities on time scale with Nabla calculus. Türkiye Mathematical Sciences, 1(1) (Yayın No: 9633938)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

4. AKIN LÜTFİ,ORHAN Hilal,ABALI Ayşe Sena (2024). On Some Weighted Inequalities on Time Scale with Nabla Calculus. Türkiye Mathematical Sciences, 1(1) (Yayın No: 9633940)
5. AKIN LÜTFİ (2024). ON SOME INEQUALITIES FOR EXPONENTIALLY WEIGHTED FRACTIONAL HARDY OPERATORS WITH Δ -INTEGRAL CALCULUS. Middle East Journal of Science, 10(1), 1-13., Doi: 10.51477/mejs.1451041 (Yayın No: 8978541)
6. AKIN LÜTFİ (2024). On generalized weighted dynamic inequalities for diamond \diamond -integral on time scales calculus. Indian Journal of Pure and Applied Mathematics, 55(1), 363-376., Doi: 10.1007/s13226-023-00366-6 (Yayın No: 8214765)
7. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2023). On Innovations of the Multivariable Fractional Hardy-Type Inequalities on Time Scales. Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, 41(2), 415-422., Doi: 10.14744/sigma.2023.00044 (Yayın No: 7643727)
8. AKIN LÜTFİ (2021). On innovations of n-dimensional integral-type inequality on time scales. Advances in Difference Equations, 2021(1), 1-10., Doi: 10.1186/s13662-021-03239-6 (Yayın No: 6960409)
9. AKIN LÜTFİ (2021). A New Approach for the Fractional Integral Operator in Time Scales with Variable Exponent Lebesgue Spaces. Fractal and Fractional, 5(1), 1-14., Doi: 10.3390/fractalfract5010007 (Yayın No: 6865476)
10. AKIN LÜTFİ (2021). New Principles of Non-Linear Integral Inequalities on Time Scales. Applied Mathematics and Nonlinear Sciences, 6(2), 387-394., Doi: 10.2478/AMNS.2021.1.00001 (Yayın No: 6960424)
11. AKIN LÜTFİ (2020). On the Fractional Maximal Delta Integral Type Inequalities on Time Scales. Fractal and fractional, 4(2), 1-10., Doi: 10.3390/fractalfract4020026 (Yayın No: 6311715)
12. AKIN LÜTFİ (2020). A Characterization of Boundedness of Fractional Maximal Operator with Variable Kernel on Herz-Morrey Spaces. Analysis in Theory and Applications, 36(1), 60-68., Doi: 10.4208/ata.OA-2018-1006 (Yayın No: 4856462)
13. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2019). SOME PROPERTIES FOR HIGHER ORDER COMMUTATORS OF HARDY-TYPE INTEGRAL OPERATOR ON HERZ-MORREY SPACES WITH VARIABLE EXPONENT. Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, 10(2), 157-163. (Yayın No: 5668263)
14. AKIN LÜTFİ,DÜŞÜNCELİ FARUK (2019). A New Approach for Weighted Hardy's Operator In VELS. Applied Mathematics and Nonlinear Sciences, 4(2), 417-432., Doi: 10.2478/AMNS.2019.2.00040 (Yayın No: 5436745)
15. AKIN LÜTFİ (2019). On a New Characterization of Some Class Nonlinear Eigenvalue Problem. Advances in Mathematical Physics, 2019, 1-7., Doi: 10.1155/2019/7865303 (Yayın No: 4806142)
16. AKIN LÜTFİ (2019). On Some Properties of Integral-Type Operator in Weighted Herz Spaces with Variable Exponent Lebesgue Spaces. Universal Journal of Mathematics and Applications, 2(3), 148-151., Doi: 10.32323/ujma.522420 (Yayın No: 5123079)
17. AKIN LÜTFİ (2018). ON TWO WEIGHT CRITERIONS FOR THE HARDY LITTLEWOOD MAXIMAL OPERATOR IN BFS. Asian Journal of Science and Technology, 9(5), 8085-8089. (Yayın No: 4314573)
18. AKIN LÜTFİ (2018). A Research Approximation to Generalized Riemann Derivatives by Integral Operator Families. Mathematics and Computer Science, 3(1), 7-12., Doi: 10.11648/j.mcs20180301.12 (Yayın No: 4166631)
19. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2017). Approximation To Generalized Taylor Derivatives By Integral Operator Families. MSU J. OF SCI., 5(2), 421-423., Doi: 10.18586/msufbd.309725 (Yayın No: 3697495)
20. AKIN LÜTFİ (2017). SOME WEIGHTED MARTINGALE INEQUALITIES ON REARRANGEMENT INVARIANT QUASI-BANACH FUNCTION SPACES. MSU J. of Sci., 5(2), 483-486., Doi: 10.18586/msufbd.338243 (Yayın No: 3697514)
21. MAMEDOV FARMAN,ZEREN YUSUF,AKIN LÜTFİ (2017). Compactification of Weighted Hardy Operator in Variable Exponent Lebesgues Spaces. Asian Journal of Mathematics and Computer Research, 17(1), 38-47. (Yayın No: 3456162)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. AKIN LÜTFİ,Alpsoy Zeynep,Karagöz Beyza (2025). On Diamond Alpha Weighted Dynamic Inequalities Of Hilbert-Type. 8th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9618110)
2. AKIN LÜTFİ,Alpsoy Zeynep,Alperen Zeynep Bilge (2025). A Study On Diamond?? Inequalies Of Dynamic Type. 8th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9618117)

3. AKIN LÜTFİ,AL SELAHATTİN (2025). Some Innovations of Opial-Type Inequalities With Diamond?? Calculus. 8th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9618098)
4. AKIN LÜTFİ,ORHAN Hilal (2025). A Modern Approach To Hardy-Type Inequalities Via Nabla Calculus. 8th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9618079)
5. AKIN LÜTFİ,Alperen Zeynep Bilge,Karagöz Beyza (2025). On Weighted Dynamic Inequalities With Diamond Alpha. 8th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9618139)
6. AKIN LÜTFİ (2025). On New Developments of Nabla Dynamic Inequalities. 8th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9618058)
7. AKIN LÜTFİ,ABALI Ayşe Sena,ORHAN Hilal (2024). ON WEIGHTED OSTROWSKI INEQUALITIES ON TIME SCALE CALCULUS. 7th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications May 8-11, 2024, İstanbul / TÜRKİYE <https://2024.icomaas.com/> (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9022878)
8. AKIN LÜTFİ,ABALI Ayşe Sena,ÇITRIK Öznur (2024). A NEW APPROACH TO OSTROWSKI INEQUALITIES ON TIME SCALE WITH NABLA CALCULUS. 7th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications May 8-11, 2024, İstanbul / TÜRKİYE <https://2024.icomaas.com/> (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9022888)
9. AKIN LÜTFİ,ORHAN Hilal,ÇITRIK Öznur (2024). On A New Approach to Hilbert-Type Inequalities on Time Scale. 7th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications May 8-11, 2024, İstanbul / TÜRKİYE <https://2024.icomaas.com/>, 193-193. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9029538)
10. AKIN LÜTFİ (2024). AN APPLICATION OF TIME SCALE WITH CALCULUS OF VARIATIONS. 7th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications May 8-11, 2024, İstanbul / TÜRKİYE <https://2024.icomaas.com/> (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 9022910)
11. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2023). A new approach to the generalization of Hardy-Littlewood integral inequalities on time scale. 6th International HYBRID Conference on Mathematical Advances and Applications May 10-13, 2023, İstanbul / TÜRKİYE, 124-124. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 8990309)
12. AKIN LÜTFİ (2020). A new approach to inverse integral inequalities of fractional Hardy-type on time scales delta calculus. FIRST ONLINE CONFERENCE ON MODERN FRACTIONAL CALCULUS AND ITS APPLICATIONS (OCMFCA-2020) (/Sözlü Sunum) (Yayın No: 6926831)
13. AKIN LÜTFİ (2020). On Some Integral Type Inequality on Time Scales. Conference Proceeding of 3rd International E-Conference on Mathematical Advances and Applications (ICOMAA-2020), 3(1), 141-144. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 6765669)
14. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2020). An Investigation on Fractional Maximal Operator in Time Scales. Conference Proceeding of 3rd International E-Conference on Mathematical Advances and Applications (ICOMAA-2020), 3(1), 136-140. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 6765721)
15. AKIN LÜTFİ (2019). Weak Type Estimates Of Hardy Integral Operators On Morrey Spaces With Variable Exponent Lebesgue spaces. 2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL ADVANCES and APPLICATIONS (ICOMAA2019)MAY 3-5 2019, Yıldız Technical University,Turkeywww.icomaa2019.com, 2(1), 37-40. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 6765721)
16. AKIN LÜTFİ (2019). A Characterization of Homogeneous Fractional Hardy-Type Integrals on Variable Exponent Spaces. 2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL ADVANCES and APPLICATIONS (ICOMAA2019)MAY 3-5 2019, Yıldız Technical University,Turkeywww.icomaa2019.com, 2(1), 41-43. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 6765721)
17. AKIN LÜTFİ (2018). ON SOME PROPERTIES NONLINEAR EIGENVALUE PROBLEM. MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-II, 26-29. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4583599)
18. AKIN LÜTFİ (2018). ON A CHARACTERIZATION OF HARDY OPERATORS IN WEIGHTED VARIABLE EXPONENT SPACES. MAS INTERNATIONAL CONFERENCEON MATHEMATICS-ENGINEERING-NATURALMEDICAL SCIENCES-II, 22-25. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4583572)
19. ZEREN YUSUF,AKIN LÜTFİ (2018). On Existence and Uniqueness of Some Class NonlinearEigenvalue Problem. 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ANALYSISAND ITS APPLICATIONSSEPTEMBER 11-14, 2018, KIRSEHIR / TURKEY, 188-191. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 6250888)
20. ZEREN YUSUF,AKIN LÜTFİ,Şimşir Kader,Kazar Caner (2018). On a solvability for some variable exponent eigenvalue problem. INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICAL ADVANCES AND ITS APPLICATIONS 2018, 161-161. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4811295)

21. AKIN LÜTFİ (2018). Approximation on Variable Exponent Spaces by Fractional Maximal Operators. International Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4273794)
22. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF,DÜŞÜNCELİ FARUK (2018). On the Boundedness of Fractional Maximal Operator with Variable Kernel on Herz-Morrey spaces. International conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4273781)
23. DÜŞÜNCELİ FARUK,AKIN LÜTFİ (2018). New Solutions for Linear Complex Differential Equations. International Conference on Mathematical Advances and Applications (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 5384358)
24. AKIN LÜTFİ (2018). ON TWO WEIGHT CRITERIONS FOR THE HARDY LITTLEWOOD MAXIMAL OPERATOR IN BFS. 3 rd International Congress on Mathematic, Engeneering and Natural Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4252278)
25. AKIN LÜTFİ (2018). COMPACTIFICATION OF FRACTIONAL MAXIMAL OPERATOR IN WEIGHTED AND VARIABLE EXPONENT LEBESGUE SPACES. 3 rd International Congress on Mathematic, Engeneering and Natural Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4252285)
26. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF,DÜŞÜNCELİ FARUK (2017). On the fractional maximal operator on some critical weighted Herz spaces with variable exponent Lebesgue spaces. Modern Problems of Mathematics and Mechanics, 21-22. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3697381)
27. ZEREN YUSUF,AKIN LÜTFİ,Şimşir Kader (2017). On some compactness result in weighted variable exponent Lebesgue space. Modern Problems of Mathematics and Mechanics, 230-230. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3697409)
28. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF,DÜŞÜNCELİ FARUK (2017). Approximation To Generalized Riemann Derivatives By Integral Operator Families. Caucasian Mathematics Conference, CMC II, VAN, TURKEY, 26-26. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3576573)
29. DÜŞÜNCELİ FARUK,ÇELİK ERCAN,AKIN LÜTFİ (2017). Numerical solution for linear complex differential equations via Pell matrix polynomial. Caucasian Mathematics Conference (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3579985)
30. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2017). Approximation To Generalized Derivatives By Integral Operator Families. ICMME 2017 (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3511280)
31. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2016). COMPACTNESS OF MAXIMAL OPERATOR INWEIGHTED LEBESGUE SPACES WITH VARIABLEEXPONENT. 2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ANALYSIS AND ITS APPLICATIONS JULY 12-15, 2016, KIRŞEHİR / TURKEY, 172-172. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 4844845)
32. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF (2015). On Compactness of the Hardy Operator in the to be generalized weighted Lebesgue Space. ICAAMM2015 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3430305)
33. AKIN LÜTFİ,ZEREN YUSUF,Mamedov Farman (2013). On compactness criterion for the Hardy operator in the weighted space $L_p(\cdot)(0;1)$. Icaamm2013 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No: 3430303)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

1. Matematik Diyarında Bir Mola (2017)., AKIN LÜTFİ, Altın Nokta Yayınevi, Editör:AKÇETİN Halil İ., Basım sayısı:2, Sayfa Sayısı 88, ISBN:978-605-5255-99-2, Türkçe(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 3590578)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. NEW VISIONS IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS: CONCEPTS - THEORIES - APPLICATIONS, Bölüm adı:(On n-Dimensional Hilbert-Type Inequalities on Time Scale) (2024)., AKIN LÜTFİ, Duvar Publishing, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 14, ISBN:978-625-6183-32-2, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 9278034)
2. ACTUAL APPROACHES IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS, Bölüm adı:(On the New Structures of Some Hilbert-Type Inequalities on Time Scale) (2024)., AKIN LÜTFİ, Duvar Publishing, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 13, ISBN:978-625-6069-61-9, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 9278009)
3. Academic Research and Reviews in Science and Mathematics, Bölüm adı:(ON A RESEARCH OF FRACTIONAL HARDY-TYPE INTEGRAL INEQUALITIES ON TIME SCALE CALCULUS) (2023)., AKIN LÜTFİ, ZEREN YUSUF, Platanus Publishing, Editör:SAĞLIKER HÜSNİYE, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 279, ISBN:978-625-6517-59-2, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 8765713)
4. NEW FRONTIERS IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS, Bölüm adı:(A Research on the Reflections of Fractional Integral-Type Inequalities on Time Scale) (2023)., AKIN LÜTFİ, Duvar Publishing, Editör:YILMAZ MEHMET, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 316, ISBN:978-625-6585-10-2,

İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 8765504)

5. NEW FRONTIERS IN NATURAL SCIENCE AND MATHEMATICS, Bölüm adı:(On Boundedness of Caputo-Fabrizio Integral Operator on Lebesgue-Bochner Space with Δ -Integral) (2023)., AKIN LÜTFİ, Duvar Publishing, Editör:YILMAZ MEHMET, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 316, ISBN:978-625-6585-10-2, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 8765583)
6. New Trends in Science and Mathematics, Bölüm adı:(Some New Generalizations of Fractional Hardy-Type Integral on Time Scale Calculus) (2022)., AKIN LÜTFİ, Duvar Publishing, Editör:Sağlıker Hüsniye, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 455, ISBN:978-625-8261-56-1, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 8117805)
7. New Trends in Science and Mathematics, Bölüm adı:(On New Dynamic Fractional Integral Inequalities on Time Scales) (2022)., AKIN LÜTFİ, ZEREN YUSUF, Duvar Publishing, Editör:Sağlıker Hüsniye, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 455, ISBN:978-625-8261-56-1, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 8117820)
8. RESEARCH REVIEWS IN SCIENCE AND MATHEMATICS, Bölüm adı:(On a New Approximation for Weighted Integral-Type Inequalities in V ELS) (2019)., AKIN LÜTFİ, Gece Akademi, Editör:Karapınar Rıdvan, Atik Atilla, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 158, ISBN:978-605-7631-45-9, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 4910308)
9. RESEARCH REVIEWSIN SCIENCE ANDMATHEMATICS, Bölüm adı:(On Some Properties of Hardy-Littlewood Maximal Operators on Hardy SpacesBuilt upon BFS) (2019)., AKIN LÜTFİ, Gece Akademi, Editör:Karapınar Rıdvan, Atik Atilla, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 158, ISBN:978-605-7631-45-9, İngilizce(Bilimsel Kitap) (Yayın No: 4910337)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. AKIN LÜTFİ (2020). ON SOME RESULTS OF WEIGHTED HÖLDER TYPE INEQUALITY ON TIME SCALES. Middle East Journal of Science, 6(1), 15-22., Doi: 10.23884/mejs.2020.6.1.02 (Kontrol No: 6337692)
2. AKIN LÜTFİ (2019). A Characterization of Some Class Nonlinear Eigenvalue Problem in VELS. Sakarya University Journal of Science, 23(4), 1-1., Doi: 10.16984/saufenbilder.478197 (Kontrol No: 4811247)
3. AKIN LÜTFİ (2019). Compactness of Fractional Maximal Operator in Weighted and Variable Exponent Spaces. Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 12(1), 185-190., Doi: 10.18185/erzifbed.435762 (Kontrol No: 4489232)
4. AKIN LÜTFİ (2018). A Characterization of Approximation of Hardy Operators in VLS. Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, 14(3), 333-336., Doi: 10.18466/cbayarfbe.449954 (Kontrol No: 4371777)

Editörlük

1. Artuklu Kaime Uluslararası İktisadi ve İdari Araştırmalar Dergisi (Diğer endeksler), Dergi, Editör, Dergi Park, 15.05.2018-15.12.2020

Üniversite Dışı Deneyim

2003-2015 Öğretmen

MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI, Matematik Öğretmeni, (Kamu)