

Doç. Dr. Yener Altun

Kişisel Bilgiler

E-posta: yeneraltun@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/yeneraltun>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-1073-5513

Yoksis Araştırmacı ID: 269396



Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2012 - 2016

Yüksek Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Eğitimi/Orta Öğrt. Fen Ve Mat. Aln. Eğt., Türkiye 2003 - 2006

Lisans, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye 1996 - 2000

Biyografi

1978 yılında Erzurum'un Horasan ilçesinde doğdu. İlköğretimini Horasan Atatürk İlköğretim Okulu'nda ve Ortaöğretimini Horasan Lisesi'nde tamamladı. 2000 yılında Atatürk Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesinden mezun oldu. 2016 yılında Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Matematik Bölümü Uygulamalı Matematik anabilim dalında doktora derecesi aldı. 2017 yılından beri Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi'nde öğretim üyesi olarak çalışmaktadır.

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, BELLİ TÜRDEN NÖTRAL TİPTEN DİFERANSİYEL DENKLEMLERDE ÇÖZÜMLERİN BAZI NİTELİKSEL DAVRANIŞLARI, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2016

Yüksek Lisans, ORTAÖĞRETİM MATEMATİK KONULARININ ÖĞRETİMİNDE ETKİNLİK KULLANMANIN ÖĞRENCİ BAŞARISINA ETKİSİ, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Eğitimi/Orta Öğretim Fen Ve Matematik Aln. Eğit., 2006

Araştırma Alanları

Sayısal Yöntemler, Matematik, İstatistik

Akademik Unvanlar / Görevler

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş İşletme Fakültesi, Uluslararası İlişkiler Bölümü, 2021 - Devam Ediyor
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Erciş İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Yükseköğretim Kurulu Üyesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Muradiye Meslek Yüksekokulu, 2016 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Yöneylem Teknikleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Yönetilen Tezler

Altun Y., COVID-19 PANDEMİ SÜRECİNDE ÖĞRETMENLERİN BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİNİ KULLANMAYA YÖNELİK DAVRANIŞLARININ MODELLENMESİ, Yüksek Lisans, S.DENİZ(Öğrenci), 2021

Altun Y., Classification of public and private hospitals in terms of health services quality: A sample of Erbil province, Yüksek Lisans, A.FAISAL(Öğrenci), 2021

Altun Y., İlköğretim matematik öğretiminde materyal destekli öğretim yönteminin öğrenci başarısına etkisi üzerine istatistiksel bir analiz, Yüksek Lisans, M.ÇATAL(Öğrenci), 2020

Altun Y., Using multivariate methods to determine the most important affecting factors for students' admission and their interests in the specializations: A sample of Salahaddin University, Yüksek Lisans, M.OTHMAN(Öğrenci), 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Some estimates on the exponential stability of solutions of nonlinear neutral type systems with periodic coefficients**
Altun Y.
Turkish Journal of Mathematics, cilt.47, sa.5, ss.1508-1527, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Improved results on the stability analysis of linear neutral systems with delay decay approach**
Altun Y.
MATHEMATICAL METHODS IN THE APPLIED SCIENCES, cilt.43, sa.3, ss.1467-1483, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Further results on the asymptotic stability of Riemann -Liouville fractional neutral systems with variable delays**
Altun Y.
ADVANCES IN DIFFERENCE EQUATIONS, cilt.2019, ss.1-13, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **NEW RESULTS ON THE EXPONENTIAL STABILITY OF SOLUTIONS OF PERIODIC NONLINEAR NEUTRAL DIFFERENTIAL SYSTEMS**
Altun Y., TUNÇ C.
DYNAMIC SYSTEMS AND APPLICATIONS, cilt.28, sa.2, ss.303-316, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **On the nature of solutions of neutral differential equations with periodic coefficients**
TUNÇ C., Altun Y.
Applied Mathematics and Information Sciences, cilt.11, sa.2, ss.393-399, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ÇAĞRI MERKEZİ SEKTÖRÜNDE TAKIM LİDERİ DAVRANIŞLARININ MÜŞTERİ DANIŞMANI MOTİVASYONU ÜZERİNDEKİ ETKİSİ**
DEGER D., ALTUN Y.
Dicle Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.27, ss.55-77, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Discussion on the solutions to nonlinear singular systems with delay via LyapunovKrasovski approach**
Altun Y.
Nonlinear Studies, cilt.31, sa.4, ss.1053-1066, 2024 (Scopus)
- III. **Atık Su Arıtma Tesislerinde Biyokimyasal Oksijen İhtiyacının Yapay Sinir Ağı ve Regresyon Analiziyle Tahmin Edilmesi**
SİDAL F., ALTUN Y.
İğdir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.2934-2944, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **A REVIEW OF THE MOTIVATIONAL STIMULATION OF TEACHERS WORKING WITH STUDENTS WITH DISABILITIES: EXAMPLE OF DUHOK PROVINCE**
Altun Y.
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.14, ss.270-285, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **New results on delay dependent stability for a class of nonlinear systems with additive time delay**
Altun Y.
Communication in Mathematical Modeling and Applications, cilt.7, sa.2, ss.1-14, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Some results on the stability of solutions of neutral type systems with variable delay**
Altun Y.
Mathematics in Engineering, Science and Aerospace, cilt.13, sa.4, ss.939-947, 2022 (Scopus)
- VII. **LMI based approach to asymptotically stability analysis for fractional neutral-type neural networks with Riemann Liouville derivative**
Altun Y.
Nonlinear Studies, cilt.29, sa.2, ss.635-647, 2022 (Scopus)
- VIII. **Materyal Destekli Öğretim Yönteminin İlköğretim 8. Sınıf Matematik Öğretiminde Öğrenci Başarısına Etkisi**
Altun Y., Çatal M.
Journal of the Institute of Science and Technology, cilt.11, sa.3, ss.2536-4618, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Delay-independent stability criteria for RiemannLiouville s nonlinear fractional neutral systems: Adescriptor system approach**
Altun Y.
New Trends in Mathematical Science, cilt.9, sa.2, ss.48-56, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **Stability of certain neutral type differential equation and numerical experiment via differential transform method**
Altun Y.
International Journal of Maps in Mathematics, cilt.4, sa.2, ss.82-92, 2021 (Hakemli Dergi)
- XI. **Asymptotic behaviours of the solutions of neutral type Volterra integro-differential equations and some numerical solutions via differential transform method**
Altun Y.
MANAS Journal of Engineering, cilt.9, sa.1, ss.49-57, 2021 (Hakemli Dergi)
- XII. **Stability conditions for fractional differential and neutral systems with discrete and distributed constant delay components**
Altun Y.
Mathematics in Engineering, Science and Aerospace, cilt.12, sa.1, ss.219-230, 2021 (Scopus)
- XIII. **Stability of fractional neutral systems with time varyingdelay based on delay decomposition approach**

- ALTUN Y.
New Trends in Mathematical Sciences, cilt.8, sa.4, ss.1-8, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIV. **On the Asymptotic Stability of a Nonlinear Fractional-order System with Multiple Variable Delays**
Altun Y., Tunç C.
APPLICATIONS AND APPLIED MATHEMATICS-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.15, sa.1, ss.458-468, 2020 (ESCI)
- XV. **A new approach on the stability of fractional singular systems with time-varying delay**
ALTUN Y.
MANAS Journal of Engineering, cilt.8, sa.1, ss.59-67, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVI. **On The Exponential Stability of Neutral Linear Systems with Variable Delays**
Altun Y., TUNÇ C.
NONLINEAR OSCILLATIONS, cilt.23, sa.1, ss.11-25, 2020 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Lyapunov Based PI Controller for PEM Fuel Cell Based Boost Converter**
Kocaarslan I., Kart S., Altun Y., Genc N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RENEWABLE ENERGY RESEARCH, cilt.10, sa.1, ss.275-280, 2020 (ESCI)
- XVIII. **A new result on the global exponential stability of nonlinear neutral volterra integro-differential equation with variable lags**
Altun Y.
Mathematics in Natural Science (MNS), cilt.5, sa.1, ss.29-43, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIX. **On exponential stability of solutions of nonlinear neutral differential systems with discrete and distributed variable lags**
Altun Y., TUNÇ C.
Nonlinear Studies, cilt.26, sa.2, ss.455-466, 2019 (Scopus)
- XX. **Lorenz Benzeri Doğrusal Olmayan Üç Boyutlu Yeni Bir Diferansiyel Denklem Sisteminin Kararlılık Analizi**
Altun Y., YİĞİT A.
BEÜ Fen Bilimleri Dergisi (BEU Journal of Science), cilt.8, sa.3, ss.731-741, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXI. **New Results on the Exponential Stability of Class Neural Networks with Time-Varying Lags**
Altun Y.
BEÜ Fen Bilimleri Dergisi (BEU Journal of Science), cilt.8, sa.2, ss.443-450, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXII. **On the estimates for solutions of a nonlinear neutral differential system with periodic coefficients and time-varying lag**
Altun Y., TUNÇ C.
Palestine Journal of Mathematics, cilt.8, sa.1, ss.105-120, 2019 (Scopus)
- XXIII. **A note on the asymptotic stability of solutions of non-linear neutral systems with variable delay**
Altun Y.
Mathematics in Engineering, Science and Aerospace, cilt.10, sa.3, ss.587-600, 2019 (Scopus)
- XXIV. **Türkiye’de İktisadi Büyüme ile Sanayi Sektöründe İstihdam Arasındaki İlişkinin ARDL Sınır Testi Yaklaşımı ile Ekonometrik Analizi: 1991-2017**
İşleyen Ş., Altun Y.
İğd Üniv Sos Bil Der / İgd Univ Jour Soc Sci, sa.17, ss.657-676, 2019 (Hakemli Dergi)
- XXV. **ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİNİN GİRİŞİMCİLİK NİYETLERİNİ İNCELEMAYA YÖNELİK BİR ARAŞTIRMA: ÖRNEK BİR UYGULAMA**
Oğrak A., İşleyen Ş., Altun Y., AKSUY G.
SOCIAL MENTALITY AND RESEARCHER THINKERS JOURNAL, cilt.4, sa.13, ss.834-845, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Hizmet İhracatı ve Turizm Harcamalarının Ekonomik Büyüme Üzerine Ampirik Bir Analiz: 1996-2017 Türkiye Örneği**
İşleyen Ş., Altun Y., GÖRÜR Ç.
ANEMON MUŞ ALPARSLAN ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER DERGİSİ, cilt.6, sa.6, ss.953-960, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Bazı OECD Ülkelerinde Yenilenebilir Enerji Kaynaklarından Elektrik Üretimine Yönelim Üzerine Ampirik Bir Çalışma**

- Altun Y., İşleyen Ş.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ DERGİSİ, cilt.22, sa.3, ss.1577-1590, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **TÜRKİYE'DE EĞİTİM VE SAĞLIK HARCAMALARININ EKONOMİK BÜYÜMEYE ETKİSİ: 1999-2017**
Görür Ç., Altun Y., İşleyen Ş.
The Journal of Social Sciences Institute, sa.39, ss.223-244, 2018 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Sosyal Bilimlerde Okutulan Matematik Dersine Ait Öğrenci Görüşleri**
İŞLEYEN Ş., ALTUN Y.
Bitlis Eren Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi / Journal of Bitlis Eren University, cilt.6, sa.2, ss.177-193, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXX. **THE CAUSALITY RELATIONSHIP BETWEEN INTEREST RATE AND INCOME WITH INVESTMENT IN USA: 1965-2016**
Görür Ç., İşleyen Ş., Altun Y.
The Journal of Academic Social Science, cilt.5, sa.60, ss.146-163, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Medium Income Trap Analysis in the Textile Industry in Turkey (Türkiye'de Tekstil Sektöründe Orta Gelir Tuzağı Analizi)**
İşleyen Ş., Altun Y., GÖRÜR Ç.
Journal of Current Researches on Business and Economics (JoCreBE), cilt.7, sa.2, ss.279-290, 2017 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **ON THE GLOBAL STABILITY OF A NEUTRAL DIFFERENTIAL EQUATION WITH VARIABLE TIME-LAGS**
Altun Y., TUNÇ C.
BULLETIN OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS, cilt.9, sa.4, ss.31-41, 2017 (ESCI)
- XXXIII. **Ortaöğretim Matematik Öğretiminde Geleneksel Öğretim ile Etkinlik Temelli Öğretim Yöntemlerinin Öğrenci Başarısı Üzerindeki Etkisi**
ALTUN Y.
Akademik Sosyal Araştırmalar Dergisi, cilt.4, sa.27, ss.466-485, 2016 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Eşanlı Denklem Modelleri

İşleyen Ş., Altun Y.

Ekonometride Güncel Konular, M.Kenan TERZİOĞLU, Editör, Bogazici University Press , Ankara, ss.261-272, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Some Qualitative Behaviors of Certain Nonlinear Chaotic Systems with Three Dimensional

Altun Y., YİĞİT A.

ISPEC (5 Th International Conference On Engineering Natural Sciences), Van, Türkiye, 20 - 22 Aralık 2019, ss.51-52

II. On the Asymptotic Stability of Riemann–Liouville Fractional Neutral Type Neural Networks with Time Delay

Altun Y.

International Conference on Data Science, Machine Learning and Statistics - 2019 (DMS-2019), Van, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2019, ss.19-22

III. AN APPROACH ON THE ASYMPTOTIC BEHAVIORS OF NON-LINEAR NEUTRAL SYSTEMS WITH TIME-VARYING LAGS

Altun Y.

The Fourth International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2019), Antalya, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2019, ss.74

IV. GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE DÜNYA EKONOMİSİNE YÖN VEREN ÜLKELER VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ANLAMINDA TÜRKİYE EKONOMİSİ ÜZERİNE BİR MUKAYESE

- Görür Ç., Altun Y., İşleyen Ş.
IV. ULUSLARARASI MESLEKİVE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1595-1608
- V. **TÜRKİYE'DE EKONOMİK KRİZLER VE İSTİHDAM ÜZERİNE BİR DEĞERLENDİRME**
Görür Ç., İşleyen Ş., Altun Y.
IV. ULUSLARARASI MESLEKİVE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1609-1620
- VI. **TÜRKİYE'DE İŞSİZLİKLE MÜCADELEDE AKTİF İSTİHDAMIN ROLÜ VE ETKİNLİĞİ**
Görür Ç., Altun Y., İşleyen Ş.
IV. ULUSLARARASI MESLEKİVE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1587-1594
- VII. **GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE DÜNYA EKONOMİSİNE YÖN VEREN ÜLKELER VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ANLAMINDA TÜRKİYE EKONOMİSİ ÜZERİNE BİR MUKAYESE**
Altun Y., İşleyen Ş., GÖRÜR Ç.
UMTEB IV. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1595-1608
- VIII. **TÜRKİYE'DE EKONOMİK KRİZLER VE İSTİHDAM ÜZERİNE BİRDEĞERLENDİRME**
İşleyen Ş., Altun Y., GÖRÜR Ç.
UMTEB IV. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1609-1619
- IX. **TÜRKİYE'DE İŞSİZLİKLE MÜCADELEDE AKTİF İSTİHDAMIN ROLÜ VE ETKİNLİĞİ**
Altun Y., İşleyen Ş., GÖRÜR Ç.
UMTEB IV. Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1587-1594
- X. **On the exponential stability in nonlinear neutral differential equations**
Altun Y., TUNÇ C., YİĞİT A.
International Conference on Pure and Applied Mathematics, ICPAM-Van- 2018, Van, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2018, ss.91
- XI. **On the global exponential stability of nonlinear neutral differential equations with time-varying delays**
Altun Y., TUNÇ C.
International Conference on Pure and Applied Mathematics, ICPAM-Van- 2018, Van, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2018, ss.90
- XII. **İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri için Ekonomi Laboratuvarı**
İşleyen Ş., Altun Y., Demir Y.
Eurasian Conference on LanguageSocial Sciences (ECLSS 2018), Antalya, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018, ss.203-208
- XIII. **Yükseköğretimde Stajın Önemi, Sorunlar ve Çözüm Önerileri: VanYüzüncü Yıl Üniversitesi Örneği**
İşleyen Ş., Altun Y., Demir Y.
Eurasian Conference on LanguageSocial Sciences (ECLSS 2018), Antalya, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018, ss.215-221
- XIV. **TÜRKİYE'DEKİ İŞSİZLİK SORUNU VE İSTİHDAM POLİTİKALARI ÜZERİNE AMPİRİK BİR ÇALIŞMA**
İşleyen Ş., Altun Y., ALAK E.
II.ULUSLARARASI AL FARABİ SOSYAL BİLİMLER KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2018, ss.246
- XV. **BAZI OECD ÜLKELERİNDE YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARINDAN ELEKTRİK YÖNELİMİ ÜZERİNE AMPİRİK BİR ÇALIŞMA**
Altun Y., İşleyen Ş., ALAK E.
II.ULUSLARARASI AL FARABİ SOSYAL BİLİMLER KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 6 - 08 Nisan 2018, ss.245
- XVI. **Somut Materyallerle Matematik Öğretiminin Öğrenci Başarısı Üzerindeki Etkisi**
Görür Ç., Altun Y., İşleyen Ş.
Uluslararası Mardin Kültür ve Medeniyet Kongresi, Mardin, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.174
- XVII. **TÜRKİYE'DE EĞİTİM VE SAĞLIK HARCAMALARININ EKONOMİK BÜYÜMEYE ETKİSİ: 1999-2017 (THE EFFECT OF EDUCATION AND HEALTH PAYMENTS ON ECONOMIC GROWTH IN TURKEY: 1999-2017)**
İşleyen Ş., Altun Y., GÖRÜR Ç.
I. ULUSLARARASI MARDİN KÜLTÜR VE MEDENİYET KONGRESİ, Mardin, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.128-129
- XVIII. **SOMUT MATERYALLERLE MATEMATİK ÖĞRETİMİNİN ÖĞRENCİ BAŞARISI ÜZERİNDEKİ ETKİSİ (THE EFFECT OF MATHEMATICS TEACHING ON THE STUDENT SUCCESS WITH PERCEPTIBLE MATERIALS)**

Altun Y., İşleyen Ş., GÖRÜR Ç.

I. ULUSLARARASI MARDİN KÜLTÜR VE MEDENİYET KONGRESİ, Mardin, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.127

XIX. Sosyal Bilimlerde Okutulan Matematik Dersine Ait Öğrenci Görüşleri

Görür Ç., İşleyen Ş., Altun Y.

International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology, Bitlis, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2017, ss.120

XX. A Specific Analysis In Middle Income Trap In Turkey

Görür Ç., Altun Y., İşleyen Ş.

International Conference on Multidisciplinary, Science, Engineering and Technology, Bitlis, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2017, ss.212

XXI. A SPECIFIC ANALYSIS IN MIDDLE INCOME TRAP IN TURKEY

Altun Y., İşleyen Ş., GÖRÜR Ç.

International Conference on Multidisciplinary, Education, Science, Engineering and Technology (IMESET'17 BITLIS), Bitlis, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2017, ss.212

XXII. THE OPINION OF STUDENT IN THE MATHEMATICS COURSE IN SOCIAL SCIENCES(Sosyal Bilimlerde Okutulan Matematik Dersine Ait Öğrenci Görüşleri)

İşleyen Ş., Altun Y., GÖRÜR Ç.

International Conference on Multidisciplinary, Education, Science, Engineering and Technology (IMESET'17 BITLIS), Bitlis, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2017, ss.120

XXIII. Asymptotic Properties of Solutions to Systems of Neutral Type Differential Equations With Periodic Coefficients

Altun Y., TUNÇ C.

Caucasian Mathematics Conference II (CMC II), Van, Türkiye, 22 - 24 Ağustos 2017, ss.31

XXIV. ON THE ASYMPTOTIC BEHAVIORS OF SOLUTIONS CERTAIN NON-LINEAR NEUTRAL EQUATIONS WITH MULTIPLE DEVIATING ARGUMENTS

TUNÇ C., Altun Y.

International Conference on Pure and Applied Mathematics (ICPAM 2015), Van, Türkiye, 25 - 28 Ağustos 2015, ss.211

Desteklenen Projeler

Altun Y., ÇATAL M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İlköğretim Matematik Öğretiminde Materyal Destekli Öğretim Yönteminin Öğrenci Başarısına Etkisi Üzerine İstatistiksel Bir Analiz, 2019 - 2020

Altun Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zaman-değişken gecikmeler ile doğrusal olmayan nötral sistemlerin asimptotik davranışları üzerine bir yaklaşım, 2019 - 2019

Altun Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'de İşsizlikle Mücadelede Aktif İstihdamın Rolü ve Etkinliği, 2018 - 2019

Metrikler

Yayın: 63

Atıf (WoS): 11

Atıf (Scopus): 16

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 3

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International Conference on Data Science, Machine Learning and Statistics - 2019 (DMS-2019), Oturum Başkanı, Van,
Türkiye, 2019

Akademi Dışı Deneyim

Diğer Kamu Kurumu, Milli Eğitim Bakanlığı
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI