

KiŐisel Bilgiler

E-posta: eorucov@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/eorucov>

VerdiĐi Dersler

Diferansiyel Denklemler, Lisans, 2018 - 2019
Analiz - II, Lisans, 2018 - 2019
Analiz - III, Lisans, 2019 - 2020
Analitik Geometri, Lisans, 2019 - 2020
Kompleks DeĐiŐkenli Fonksiyonlar- I, Lisans, 2019 - 2020
Analiz II, Lisans, 2018 - 2019
Kompleks DeĐiŐkenli Fonksiyonlar- II, Lisans, 2018 - 2019
Analiz IV, Lisans, 2018 - 2019
Analiz - I, Lisans, 2018 - 2019
Diferansiyel Denklemler, Lisans, 2017 - 2018
Analiz IV, Lisans, 2017 - 2018
Analiz III, Lisans, 2018 - 2019
ŐĐretmenlik Uygulaması, Lisans, 2017 - 2018
Nümerik Analiz, Lisans, 2017 - 2018
ŐĐretmenlik Uygulaması, Lisans, 2018 - 2019
Analiz I, Lisans, 2018 - 2019
Analiz - II, Lisans, 2017 - 2018
Analiz II, Lisans, 2017 - 2018
Cebire GiriŐ, Lisans, 2016 - 2017
Okul Deneyimi, Lisans, 2017 - 2018
Fonksiyonel Analiz, Lisans, 2017 - 2018
Analiz - III, Lisans, 2017 - 2018
ŐĐretmenlik Meslek EtiĐi, Lisans, 2017 - 2018
Topoloji - II, Lisans, 2016 - 2017
Topoloji - I, Lisans, 2016 - 2017
ŐĐretmenlik Uygulaması, Lisans, 2017 - 2018
Analiz - I, Lisans, 2017 - 2018
Özel ŐĐretim Yöntemleri, Lisans, 2015 - 2016
Kompleks DeĐiŐkenli Fonksiyonlar- I, Lisans, 2016 - 2017
ŐĐretmenlik Uygulaması, Lisans, 2014 - 2015
Uygulamalı Matematik, Lisans, 2013 - 2014
Analitik Geometri - II, Lisans, 2013 - 2014
Okul Deneyimi, Lisans, 2014 - 2015
Uygulamalı Matematik, Lisans, 2013 - 2014
Elemanter Sayı Kuramı, Lisans, 2014 - 2015
Analitik Geometri - II, Lisans, 2013 - 2014
Elemanter Sayı Kuramı, Lisans, 2014 - 2015
Bitirme Ödevi/Tezi, Lisans, 2014 - 2015
ŐĐretmenlik Uygulaması, Lisans, 2014 - 2015

Bitirme Ödevi/Tezi, Lisans, 2011 - 2012
Lineer Cebir - II, Lisans, 2010 - 2011
Lineer Cebir - II, Lisans, 2010 - 2011
Soyut Matematik, Lisans, 2010 - 2011
Analitik Geometri, Lisans, 2010 - 2011
Analitik Geometri - I, Lisans, 2010 - 2011
Analitik Geometri - I, Lisans, 2010 - 2011
Diferansiyel Geo. I, Lisans, 2007 - 2008
Analiz III, Lisans, 2007 - 2008
Diferansiyel Geo. I, Lisans, 2007 - 2008
Reel Analiz, Lisans, 2007 - 2008
Fonksiyonel Analiz I, Lisans, 2005 - 2006
Reel Analiz - I, Lisans, 2006 - 2007
Analiz - III, Lisans, 2006 - 2007
Fonksiyonel Analiz II, Lisans, 2006 - 2007
Analiz - II, Lisans, 2005 - 2006
Analiz - IV, Lisans, 2004 - 2005
Analiz - I, Lisans, 2003 - 2004
Analitik Geometri - I, Lisans, 2003 - 2004
Analitik Geometri I, Lisans, 2003 - 2004

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **On the spectrum of the pencil of high order differential operators with almost periodic coefficients**
Orujov A. D.
BOUNDARY VALUE PROBLEMS, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **On the spectrum of the quadratic pencil of differential operators with periodic coefficients on the semi-axis**
Orujov A. D.
BOUNDARY VALUE PROBLEMS, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **On the Spectrum of the Pencil of Second Order Differential Operators with Periodic Coefficients on the Semi-axis**
ORUJOV A. D.
Proceedings of the Institute of Mathematics and Mechanics, National Academy of Sciences of Azerbaijan, cilt.40, ss.359-374, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **On the spectrum of the bundle of second order differential operators with almost periodic coefficients**
ORUJOV A.
International Journal of Pure and Applied Mathematics, cilt.26, ss.195-204, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Hemen hemen Periyodik Katsayılı İkinci Mertebeden Diferansiyel Denklemin Floquet Çözümleri Üzerine**

- ORUCOV E.
31.Ulusal Matematik Sempozyumu, Erzincan, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2018, ss.94-95
- II. **On the Floquet solutions of the Shrödinger equation with uniform almost-periodic coefficient.**
ORUJOV A. D.
International Conference dedicated to Hamlet Isaxanlı's 70th anniversary, Baku, Azerbaijan, 21 - 24 Mayıs 2018, ss.150
- III. **On the Floquet solutions of the differential equation with almost-periodic coefficients when characteristic polynomial has multiple roots**
ORUJOV A. D.
Matematiğin Bilimsel ve Uygulamalı Problemleri, Uluslararası Bilimsel Konferans, Sumgayıt, Azerbaijan, 25 - 26 Mayıs 2017, ss.45-49
- IV. **Operatör Katsayılı Hill Denkleminin Özel Çözümleri Üzerine**
ORUCOV E.
8. Ankara Matematik Günleri, Ankara, Türkiye, 13 - 14 Haziran 2013, ss.63
- V. **On The spectrum of the bundle of second order differential operators with periodic coefficients on the half-axis**
ORUJOV A. D.
International conference on actual problems of mathematics and informatics dedicated to the 90-th anniversary of Haydar Aliyev, Baku, Azerbaijan, 29 - 31 Mayıs 2013, ss.88
- VI. **On the solution of the differential equation with a periodic operator function**
ORUJOV A. D.
I. International Scientific Conference on Young Researchers Dedicated to the 90-th anniversary of Haydar Aliyev, Baku, Azerbaijan, 25 - 26 Nisan 2013, ss.293-294
- VII. **Hemen-hemen periyodik katsayılı tek mertebeden diferansiyel operatörler demetinin spektrumu üzerine**
ORUCOV E.
5. Ankara Matematik Günleri, Ankara, Türkiye, 3 - 04 Haziran 2010, ss.59
- VIII. **Özel potansiyele sahip Sturm-Liouville denkleminin temel çözümleri sistemi üzerine**
ORUCOV E.
5. Ankara Matematik Günleri, Ankara, Türkiye, 3 - 04 Haziran 2010, ss.60
- IX. **Yarı doğru spektrumlu almost periyodik Schrödinger operatörü**
ORUCOV E.
XX Ulusal Matematik Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2007, ss.43
- X. **On the spectrum of the bundle of ordinary differential operators with almost periodic coefficients**
ORUJOV A. D.
International conference on mathematics and mechanics devoted to the 50-th anniversary from birthday of member of the correspondent of NASA, professor I.T.Mamedov, Baku, Azerbaijan, 20 - 22 Nisan 2005
- XI. **On the spectrum of the bundle of high order differential operators with almost periodic coefficients**
ORUJOV A. D.
International Workshop On Analysis and its applications, Baku, Azerbaijan, 26 Ağustos - 30 Nisan 2004, ss.4
- XII. **On a spectrum of a class of second order differential operators family with almost periodic coefficients**
ORUDZHEV A. D.
Fonksiyonel Analiz üzerine uluslararası konferans, Kiev, 15 - 17 Nisan 2001, ss.76-77

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):3

h-indeksi (WOS):1