

Dr.Öğr.Üyesi Cemil Büyükdalı

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 432 444 5065](tel:+904324445065) Dahili: 27876

E-posta: cbuyukadali@yyu.edu.tr

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

Posta Adresi: Yüzüncü Yıl Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Bölümü

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, PERIODIC SOLUTIONS AND STABILITY OF DIFFERENTIAL EQUATIONS WITH PIECEWISE CONSTANT ARGUMENT OF GENERALIZED TYPE, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2009

Araştırma Alanları

Matematik, Diferansiyel denklemler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2010 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2009 - 2010

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2005 - 2009

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2002 - 2003

Yönetilen Tezler

Büyükdalı C., YARILİNEER DİFERANSİYEL DENKLEMLERİN SINIR DEĞER PROBLEMLERİNİN POZİTİF ÇÖZÜMLERİ, Yüksek Lisans, H.YILMAZ(Öğrenci), 2015

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Nisan, 2016

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mayıs, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Şubat, 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Differential equations with state-dependent piecewise constant argument

AKHMET M., Buyukadali C.

NONLINEAR ANALYSIS-THEORY METHODS & APPLICATIONS, cilt.72, sa.11, ss.4200-4210, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

II. On periodic solutions of differential equations with piecewise constant argument

AKHMET M., Buyukadali C.

COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS, cilt.56, sa.8, ss.2034-2042, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

III. Periodic solutions of the hybrid system with small parameter

AKHMET M., Büyükadali C., Ergenç T.

Nonlinear Analysis: Hybrid Systems, cilt.2, sa.2, ss.532-543, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. On periodic solutions of quasilinear differential equations with piecewise constant argument of generalized type in critical case

Büyükadali C., Akhmet M.

Joint Annual Mathematics Meeting, AMS, Washington, Dc, Amerika Birleşik Devletleri, 5 - 08 Ocak 2009, cilt.30, sa.1, ss.110

Desteklenen Projeler

TÜBİTAK Projesi, Süreksiz dinamik sistemler teorisinin geliştirilmesi ve mekanik ve elektroniğe uygulanması, 2006 - 2008

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):41

h-İndeksi (WOS):3