

Arş.Gör.Dr. HALİSE MELİS TEKİN AKÇİN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 7850](tel:+903122977850) Dahili: 117

E-posta: hmtekin@hacettepe.edu.tr

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Fen Fakültesi Matematik Bölümü

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Anabilim Dalı, Türkiye 2009 - 2015

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Anabilim Dalı, Türkiye 2007 - 2009

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Universal modules of differential operators, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), 2015

Yüksek Lisans, Yüksek Mertebeden Diferansiyel Operatörler ve Evrensel Modülleri, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), 2009

Araştırma Alanları

Matematik, Değişmeli Halkalar ve Cebirler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2007 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **On approximations of the de Rham complex and their cohomology**
Bavula V. V. , TEKİN AKÇİN H. M.
COMMUNICATIONS IN ALGEBRA, cilt.46, sa.4, ss.1447-1463, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **On Betti series of the universal modules of second order derivations of $k[x(1),x(2), \dots ,x_s]/(f)$**
ERDOĞAN A., TEKİN AKÇİN H. M.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.38, sa.1, ss.25-28, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Desteklenen Projeler

TEKİN AKÇİN H. M. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek Mertebeden Evrensel Diferansiyel Operatörler, 2017 - 2017

TEKİN AKÇİN H. M. , ERDOĞAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, n. Mertebeden Diferansiyeller Üzerine Bazı Sonuçlar, 2015 - 2015

AKALAN E., AYDOĞDU P., SARAÇ B., İLHAN H., TEKİN AKÇİN H. M. , KALEBOĞAZ B., ORHAN ERTAŞ N., SAYIN U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 4. HALKA MODÜL VE CEBİR ÇALIŞTAYI-Değişmeli olmayan halkalarda ideallerin çarpımsal teorisi, Krull-Schmidt ve Serial Halkalar, 2015 - 2015