

KİŞİSEL BİLGİLER

**Doç. Dr. Murat BABAARSLAN**

Birim: Fen-Edebiyat Fakültesi

Altbirim: Matematik Bölümü

İdari Unvan: Dekan Yrd.

Personel Tipi: Akademik

Kurumsal E-posta: murat.babaarslan@bozok.edu.tr

Kişisel E-posta: murat.babaarslan@bozok.edu.tr

Telefon: 03542421021 / 2580 (Dahili)

Doğum Yeri ve Tarihi: Ankara / 1983

Uzmanlık Alanları: Özel Eğriler ve Yüzeyler, Riemann-Yarı Riemann Geometri, Kinematik

EĞİTİM BİLGİLERİ

Derece	Üniversite/Okul	Bölüm	A.B.D	Mezuniyet Yılı
Doktora	Ankara Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü	Matematik	Geometri	2013
Yüksek Lisans	Süleyman Demirel Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü	Matematik	Geometri	2009
Lisans	Süleyman Demirel Üniversitesi / Fen Edebiyat Fakültesi	Matematik	Matematik	2006

AKADEMİK GÖREVLER

- 2017 - Devam Ediyor : Doç. Dr.
- 2013 - 2017 : Yrd. Doç. Dr.
- 2007 - 2013 : Arş. Gör.

İDARİ GÖREVLER

- 2020 - Devam Ediyor : Fen Edebiyat Fakültesi Dekan Yardımcısı
- 2019 - Devam Ediyor : Fakülte Kurulu Üyesi
- 2019 - Devam Ediyor : Matematik Bölüm Başkanı
- 2019 - Devam Ediyor : Matematik Anabilim Dalı Başkanı
- 2018 - Devam Ediyor : Geometri Anabilim Dalı Başkanı
- 2018 - Devam Ediyor : Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi
- 2017 - 2019 : Fakülte Kurulu Üyesi
- 2017 - 2019 : Matematik Bölüm Başkanı V.
- 2017 - 2019 : Matematik Anabilim Dalı Başkanı V.
- 2015 - 2018 : Geometri Anabilim Dalı Başkanı
- 2014 - 2016 : Matematik Bölüm Başkan Yardımcısı

YAYINLAR

MAKALE

> Uluslararası

> SCI, SSCI, AHCI Kapsamında Makale

- 2017 - Time-like Loxodromes on Helicoidal Surfaces in Minkowski 3-Space, Filomat, Volume 31, Issue 14, Pages 4405-4414, 2017, Murat Babaarslan and Mustafa Kayacık. (SCIE)

> Diğer Hakemli Dergilerde Makale

- 2017 - On space-like constant slope surfaces and Bertrand curves in Minkowski 3-space, An. Ştiint. Univ. Al. I. Cuza Iaşi, Ser. Noua, Mat., Volume 63, Issue 2, Pages 323-338, 2017, Murat Babaarslan and Yusuf Yayli.

BİLDİRİ

> Ulusal

- 2017 - Split Kuaterniyonlar ve Time-Like Sabit Eğimli Yüzeyler, Murat Babaarslan ve Yusuf Yayli, 12. Ankara Matematik Günleri, 25-26 Mayıs 2017, Hacettepe Üniversitesi, ANKARA.

DİĞER

HAKEMLİKLER

- 2017 - Cumhuriyet Science Journal (2017) (Zoological Record)
- 2017 - Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi Dergisi (2017)

YÖNETİLEN TEZLER

1. 2017 - Murat Selvi, "Minkowski 4-Uzayında Space-like Dönel Yüzeyler Üzerindeki Space-like Loksodromlar", Yozgat Bozok Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tez Aşamasında, (2018-...), Devam ediyor.
2. 2017 - Murat Gümüş, "Minkowski 4-Uzayında Time-like Dönel Yüzeyler Üzerindeki Space-like ve Time-like Loksodromlar", Yozgat Bozok Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tez Aşamasında, (2017-...), Devam ediyor.

Bozok Üniversitesi Personel Bilgi Sistemi © 2020

BOZOK ÜNİVERSİTESİ