

# MEHMET FATİH ÇAKAR

## ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : mfatihcakar@aydin.edu.tr  
Telefon (İş) : -  
Telefon (Cep) :  
Adres : İstanbul Aydın Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 2021	MARMARA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ELEKTRİK- ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)
Yüksek Lisans 2017 20/Ocak/2021	GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ELEKTRİK, ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: IDENTIFICATION OF MECHANICAL BACKLASH IN ELECTROMECHANICAL SYSTEMS FOR CONTROL PURPOSES (2021) Tez Danışmanı:(TOLGAY KARA)
Lisans 2012 6/Haziran/2017	GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ELEKTRİK- ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PR. (İNGİLİZCE)

### Akademik Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2020 İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ELEKTRİK-ELEKTRONİK  
MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ)

### B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. ÇAKAR MEHMET FATİH,KARA TOLGAY (2020). IDENTIFICATION OF MECHANICAL BACKLASH IN ELECTROMECHANICAL SYSTEMS FOR CONTROL PURPOSES. Karadeniz Zirvesi 4. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, 50-68. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6792181)

### E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. ÇAKAR MEHMET FATİH (2022). Electrical Hazards and Protection. 2nd Global Conference on Engineering Research (GLOB CER'22), 232-245. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:7962251)

### Üniversite Dışı Deneyim

---

2018-2020	<b>Elektrik-Elektronik Mühendisi - Teknik Müdür</b>	Reform Analiz Çevre Laboratuvar Eğitim Sağlık Enerji ve Danş. Hiz. Tic. Ltd. Şti., Elektrik periyodik kontrolleri ve raporlanması, (Ticari (Özel))
2017-2018	<b>Elektrik-Elektronik Mühendisi</b>	Artos Asansör, Asansör montaj, kontrol ve bakımı, (Ticari (Özel))

---