

Arş.Gör. MUSTAFA KIRLAR

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 32279

E-posta: mustafakirlar@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/mustafakirlar>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği , Türkiye 2019 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği , Türkiye 2014 - 2019
Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2008 - 2012

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, SOLIDWORKS KATI MODELLEME, SETA MÜHENDİSLİK, 2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, C SINIFI İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLIĞI, ÇSGB, 2013

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, ÇİFT BANTTA MÜKEMMEL SOĞURUM ÖZELLİĞİ GÖSTEREN PLAZMONİK NANOANTEN DİZİLERİ
TASARIMI, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği , 2019

Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektromanyetik, Elektriksel ve Manyetik Alanlar , Elektromanyetik Dalgalar, Antenler ve Propagasyon, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği , 2018 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Fractal Based Nanoantenna Arrays For Biosensing Applications**
TÜRKMEN M., ASLAN E., KIRLAR M.
NRW Nano Conference – Innovations in Materials and Applications, 20 - 22 Kasım 2018
- Fractal plasmonic metamaterials for biosensing applications**

Türkmen M., Kırlar M., Aslan E.

8th NRW Nano-Conference, Dortmund, Almanya, 21 - 22 Kasım 2018, ss.1

III. Spektroskopi Uygulamalarında Kullanılabilecek Parçacık Tabanlı Plazmonik Nanoanten Dizilerinin Tasarımı

Kırlar M., Onur A., Türkmen M., Kaya S.

VIII. URSI-TÜRKİYE'2016 BİLİMSEL KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Eylül 2016, ss.1

IV. Optical Characteristics of UT-Shaped Multi-Resonant Metamaterials

Kırlar M., Türkmen M., Kaya S.

12th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR-12), Kocaeli, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2016, ss.1