

Arş. Gör. Mustafa BULUT

Kişisel Bilgiler

E-posta: mustafa.bulut@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/mustafa.bulut>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8251-4387

Yoksis Araştırmacı ID: 327603

Araştırma Alanları

Elektromanyetik Bant Aralığı Yapıları, Elektromanyetik Dalgalar, Antenler ve Propagasyon

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- Manyetik Levitasyon Sistemleri için Doğrusal Olmayan Kontrol Yöntemlerinin Geliştirilmesi**
BULUT M., DUMLU A.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.960-972, 2023 (Hakemli Dergi)
- Ku Band Uygulamalar İçin Geniş Açılı, Basit Dizayn Hibrit Metayüzey Polarizasyon Dönüştürücü**
ÖZTÜRK G., TUTAR F., BULUT M.
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.680-691, 2022 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Metasurface Based Filter for X-Band Applications**
BULUT M., ÖZTÜRK G.
5th International Conference on Advanced Engineering Technologies, Bayburt, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2024, ss.931-937
- KU VE K BAND MIKRODALGA UYGULAMALARI İÇİN ULTRA İNCE ULTRA GENİŞ BANT METAMALZEME EMİCİ**
BULUT M., ÖZTÜRK G., ERTUĞRUL M., TUTAR F.
Cumhuriyet 4. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Afyonkarahisar, Türkiye, 22 - 24 Ocak 2021, ss.1-9

Metrikler

Yayın: 5