

Arş. Gör. KÜBRA ÇAKIR

Kişisel Bilgiler

E-posta: kubra.cakir@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/kubra.cakir>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: rDDmvOkAAAAJ

ORCID: 0000-0003-4762-5780

ScopusID: 59063631700

Yoksis Araştırmacı ID: 406305

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Lisans, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Türkiye 2017 - 2021

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, Türkiye 2017 - 2020

Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, 2024 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Modeling and analysis of schottky diode bridge and JFET based liénard oscillator circuit**
Çakır K., Mutlu R.
Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.42, sa.2, ss.503-515, 2024 (ESCI)
- Ters-Paralel Bağlı Schottky Diyot Dizisi Tabanlı Van der Pol Osilatörü Devresinin Modellenmesi ve LTspice ve Simulink Kullanarak Analizi**
Çakır K., Mutlu R., Karakulak E.
EMO Bilimsel Dergi, cilt.11, sa.21, ss.81-91, 2021 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 2