

Öğr. Gör. ELÇİN KILIÇ

Kişisel Bilgiler

E-posta: elcin.kilic@erzincan.edu.tr

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/elcin.kilic>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2873-1564

Yoksis Araştırmacı ID: 332709

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2016 - 2018

Yüksek Lisans, Yalova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2016

Lisans, Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2009 - 2014

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Yenilenebilir Enerji Kaynakları, FOTOVOLTAİK TEKNİK EĞİTİM PROGRAMI KATILIM SERTİFİKASI, CW Akademi, 2024

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Tercan Meslek Yüksekokulu, Elektrik ve Enerji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Tercan Meslek Yüksekokulu, Elektrik Ve Enerji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Staj Koordinatörü, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Tercan Meslek Yüksekokulu, Elektrik Ve Enerji Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Elektrik Enerjisi İletimi ve Dağıtımı, Ön Lisans, 2023 - 2024

YÜKSEK GERİLİM TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

ELEKTRİKTE SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
Doğru Akım Devre Analizi , Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
SAYISAL ELEKTRONİK, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
SÖZLEŞME KEŞİF PLANI, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022
TESİSATA GİRİŞ, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021
ELEKTRİK ENERJİSİ SANTRALLERİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022
ÖLÇME TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022
ELEKTRİK BAKIM VE ARIZA ANALİZİ, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TEMEL ELEKTRONİK, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
ÖZEL TESİSAT , Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
TRAFO VE DOĞRU AKIM MAKİNELERİ, Ön Lisans, 2020 - 2021
PANO TASARIMI VE MONTAJI, Ön Lisans, 2020 - 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Nonlinear Convergence Factor Based Grey Wolf Optimization Algorithm and Load Frequency Control**
HOCAOĞLU G. S., ÇAVLI N., KILIÇ E., DANAYIYEN Y.
5th IEEE Global Power, Energy and Communication Conference, GPECOM 2023, Cappadocia, Türkiye, 14 - 16
Haziran 2023, ss.282-287

Metrikler

Yayın: 1

Atf (Scopus): 1

H-İndeks (Scopus): 1