

## Öğr. Gör. UMUT ŞÜKRÜ YAŞAR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 511 2524](tel:+904465112524)

Fax Telefonu: [+90 446 511 2523](tel:+904465112523)

E-posta: [uyasar@erzincan.edu.tr](mailto:uyasar@erzincan.edu.tr)

Web: <http://aves.erzincan.edu.tr/uyasar/>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5849-1856

Yoksis Araştırmacı ID: 278003

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Anabilimdalı, Türkiye 2018 - Devam Ediyor  
Yüksek Lisans, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2014 - 2018

Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2009 - 2013

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, PLC KONTROLLÜ SİLAR CİHAZI YAPIMI, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği, 2018

### Araştırma Alanları

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

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Elektronik Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

#### I. EMI Shielding Properties of Al, Co, and Al/Co Thin Films

YAŞAR U. Ş., KAYA H.

IEEJ Transactions on Electrical and Electronic Engineering, 2024 (SCI-Expanded)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **SILAR YÖNTEMİYLE BÜYÜTÜLEN NiSe İNCE FİMLERİN KARAKTERİZASYONUNUN KALINLIKLA DEĞİŞİMİ**  
AKALTUN Y., YAŞAR U. Ş.  
III. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2018, ss.5
- II. **SILAR YÖNTEMİYLE BÜYÜTÜLEN ZnSe İNCE FİMLERİN KARAKTERİZASYONU**  
AKALTUN Y., YAŞAR U. Ş.  
III. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2018, ss.3
- III. **PLC CONTROLLED SILAR MACHINE MANUFACTURING**  
YAŞAR U. Ş., AKALTUN Y.  
EJONS International Congress on Mathematic, Engineering and Natural Sciences - III, Mardin, Türkiye, 21 - 22 Nisan 2018, ss.113

## **Metrikler**

Yayın: 4

## **Akademi Dışı Deneyim**

Diğer Kamu Kurumu, Erzincan Üniversitesi, Yapı İşleri Ve Teknik Dairesi