

## Arş. Gör. Emin AKPINAR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 383 5915](tel:+902123835915)

E-posta: [emin.akpinar@yildiz.edu.tr](mailto:emin.akpinar@yildiz.edu.tr)

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/17502>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0009-0005-8931-849X

Yoksis Araştırmacı ID: 394442

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Hab.Müh.Böl, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Hab.Müh.Böl, Türkiye 2021 - 2024

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2016 - 2020

### Araştırma Alanları

Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik Ve Hab.Müh.Böl, 2023 - Devam Ediyor

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

- FedLDC: Federated Learning with Loss-Dependent Coefficients in Pedestrian Detection**  
Akpınar E., Bolat B., Taşkıran M.  
2024 11th International Conference on Signal Processing and Integrated Networks (SPIN), Noida, Hindistan, 21 - 22 Mart 2024, ss.256-261
- A Robust Speed Controller Design for PMSM Using PI $\lambda$ D $\mu$  Controllers**  
ERSOY H., AKGÜL B., AKPINAR E., ÖZAKIN A., AYTEN U. E.  
47th International Conference on Telecommunications and Signal Processing, TSP 2024, Virtual, Online, Çek Cumhuriyeti, 10 - 12 Temmuz 2024, ss.289-293

### Metrikler

Yayın: 2