

## Öğr.Gör.Dr. ULVI DAĞDELEN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 32231

Fax Telefonu: [+90 352 437 5784](tel:+903524375784)

E-posta: [dagdelen@erciyes.edu.tr](mailto:dagdelen@erciyes.edu.tr)

Web: <http://avesis.erciyes.edu.tr/dagdelen/>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü 38039 Melikgazi/Kayseri

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5899-8657

Yoksis Araştırmacı ID: 132313

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Mühendisliği, Türkiye 1998 - 2006

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens., Elektronik Müh., Türkiye 1994 - 1996

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fak., Elektronik Mühendisliği, Türkiye 1989 - 1994

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Doktora, Grup Asansörleri için Zeki kontrol Sistemleri, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens., Elektronik Müh., 2006

Yüksek Lisans, Bulanık Mantık ile Adım Motor Kontrolü, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens., Elektronik Müh., 1996

### Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik, Dönüştürücüler ve Algılama Aygıtları , Güç Elektroniği, Güç Çevirgeçleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fak., Elektrik Elektronik Müh., 2006 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fak., Elektrik Elektronik Müh., 1996 - 2006

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

- Stereological Study on the Effect of Carnosine on of Purkinje Cells in the Cerebellum of Rats Exposed to 900 MHz Electromagnetic Field**  
Arslan A., Acer N., Kesici H., SÖNMEZ M. F. , Ertekin T., GÜLTEKİN M., DAĞDELEN U., SARAÇOĞLU Ö. G.

## **Desteklenen Projeler**

DAĞDELEN U., KARABOĞA D., BAĞIŞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GRUP ASANSÖRLERİ İÇİN KONTROL SİSTEMLERİNİN BENZETİMİ VE GERÇEKLEŞTİRİLMESİ, 2007 - 2018

AKANSU S. O. , DAĞDELEN U., TÜRKMEN Z., Akansu Y. E. , DALDABAN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hidrojen Yakıt Pili Araç Tasarım ve İmalatı, 2011 - 2013

SARAÇOĞLU Ö. G. , DAĞDELEN U., KILIÇ R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANAHTARLAMA MODLU GÜÇ KAYNAKLARINDA İLETİLEN EMİSYONUN AZALTILMASI İÇİN DOĞRUSAL OLMAYAN DİNAMİKLERİN KULLANILMASI, 2005 - 2008

## **Metrikler**

Yayın: 1