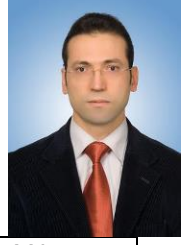


## ÖZ GEÇMİŞ

**Adı Soyadı** :Zeki YARAR  
**Doğum Yeri ve Tarihi** : ADANA 01 / 05/1972  
**Eğitimi (Tarihleriyle birlikte)**



Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	FİZİK	ÇUKUROVA	1995
Yüksek Lisans	FİZİK	MERSİN	1998
Doktora	FİZİK	ÇUKUROVA	2004

### Çalıştığı Kurumlar (Tarihleriyle birlikte)

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl
Araştırma Görevlisi	Fen-Edebiyat Fakültesi Mersin Üniversitesi	1995-1998
Doktor Araştırma Görevlisi	Fen-Edebiyat Fakültesi Çukurova Üniversitesi	1999-2004
Yardımcı Doçent	Fen-Edebiyat Fakültesi Mersin Üniversitesi	2005-2010
Doçent Doktor	Fen-Edebiyat Fakültesi Mersin Üniversitesi	2010- 2015
Profesör Doktor	Fen-Edebiyat Fakültesi Mersin Üniversitesi	2015-Halen

### Tezleri

**Yüksek Lisans** : Bazı heteroyapılarda dalga fonksiyonlarının geçirgenlik katsayılarının ve akım voltaj karakteristiklerinin transfer matris yöntemi ile incelenmesi

**Doktora** : Heteroeklem yapılarda eklem düzlemi boyunca yük taşınımının Monte Carlo yöntemi ile incelenmesi

### Görevler

- MERSİN ÜNİVERSİTESİ İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ MÜDÜRÜ – 2017- HALEN
- A-SINIFI İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI 2014- HALEN
- MERSİN ÜNİVERSİTESİ KALİTE YÖNETİM KOORDİNATÖRÜ 2011-HALEN
- MERSİN ÜNİVERSİTESİ BİLGİ İŞLEM ARASTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ MERKEZ KURULU ÜYESİ 2015-HALEN
- MERSİN ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ DEKAN YARDIMCILIĞI 2013-2016
- YÜKSEKÖĞRETİM KALİTE KURULU KURUMSAL DIŞ DEĞERLENDİRME PROGRAMI DEĞERLENDİRİCİSİ
- FEDEK (FEN, EDEBİYAT, FEN-EDEBİYAT, DİL VE TARİH-COĞRAFYA FAKÜLTELERİ ÖĞRETİM PROGRAMLARI DEĞERLENDİRME VE AKREDİTASYON DERNEĞİ) DEĞERLENDİRİCİSİ
- TS 18001- İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ ADAY TETKİK GÖREVLİSİ
- TS EN ISO 9001-2015 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ UZMAN/DIŞ TETKİK GÖREVLİSİ ADAYI
- TS EN ISO 14001-2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ DIŞ TETKİK UZMANI
- MERSİN ÜNİVERSİTESİ YERLEŞKELERİNDE ELEKTROMANYETİK ALAN KİRLİLİĞİNİN BELİRLENMESİ PROJESİ YÜRÜTÜCÜLÜĞÜ 2016-2017
- MERSİN ÖRTÜ ALTI TARIM ÇALIŞANLARININ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ ÇALIŞTAYI DÜZENLEME KURULU 2017