

## Lect. SAİT ÜNAL

### Personal Information

**Email:** [saitunal@bozok.edu.tr](mailto:saitunal@bozok.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.bozok.edu.tr/sait.unal>

### International Researcher IDs

ScholarID: 3oOVi\_0AAAAJ

ORCID: 0000-0002-2304-8854

Yoksis Researcher ID: 31510

### Education Information

Doctorate, Yozgat Bozok University, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Mekatronik Mühendisliği (Dr), Turkey 2017 - Continues

Postgraduate, Yozgat Bozok University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mekatronik (YI) (Tezli), Turkey 2012 - 2017

Undergraduate, Erciyes University, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Turkey 2003 - 2008

### Dissertations

Postgraduate, Meyve bahçelerinin sulama kontrolü amaçlı kablosuz sensör ağları tabanlı sistem tasarımı, Yozgat Bozok University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mekatronik (YI) (Tezli), 2017

### Research Areas

Electrical and Electronics Engineering

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2014 - Continues

### Academic and Administrative Experience

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2022 - Continues

Bologna Süreci, Farabi, Mevlana ve Erasmus Komisyonu Üyesi, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, 2021 - Continues

Birim Uzem Temsilcisi, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2020 - Continues  
Bölüm Web Sayfası Sorumlusu, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2019 - Continues

Internship Committee Member, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2014 - Continues

Deputy Head of Department, Yozgat Bozok University, Yozgat Meslek Yüksekokulu, Elektronik ve Otomasyon, 2014 - Continues

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Multiband absorber design and optimization with Lorenz chaotic attractor**  
KÖKSAL A. S., ÜNAL S.  
Physica Scripta, vol.98, no.11, 2023 (SCI-Expanded)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **ÖĞRETMENLERİN TEKNOLOJİK ARAÇLARLA EĞİTİME YÖNELİK TUTUMLARININ ÇEŞİTLİ DEĞİŞKENLERE GÖRE İNCELENMESİ YOZGAT İLİ ÖRNEĞİ**  
ÇINARER G., YURTTAKAL A. H., KARAMAN İ., ÜNAL S.  
Elektirik-Elektronik Ve Bilgisayar Sempozyumu, Tokat, Turkey, 11 - 13 May 2016, vol.1, pp.82-89
- II. **Yapay Sinir Ağları Kullanılarak Göğüs Kanserinin Teşhisi**  
KARAMAN İ., ÜNAL S., YURTTAKAL A. H., ÇINARER G.  
EEB 2016 Elektrik-Elektronik Ve Bilgisayar Sempozyumu 11-13 Mayıs 2016, Tokat TÜRKİYE, 11 May 2016
- III. **Yapay Sinir Ağları Yöntemi İle Burs Analizi**  
ÜNAL S., ÇINARER G., KARAMAN İ., YURTTAKAL A. H.  
EEB 2016 Elektrik-Elektronik Ve Bilgisayar Sempozyumu 11-13 Mayıs 2016, Tokat TÜRKİYE, Tokat, Turkey, 11 May 2016
- IV. **Permütasyon Tipi Akış Çizelgeleme Probleminin Hibrit Karınca Kolonisi Algoritması İle Çözümü**  
YURTTAKAL A. H., KARAMAN İ., ÇINARER G., ÜNAL S.  
EEB 2016 Elektrik-Elektronik Ve Bilgisayar Sempozyumu, Tokat, Turkey, 11 - 13 May 2016

## Metrics

Publication: 5

## Non Academic Experience

Company, TÜRK TELEKOM A.Ş., YOZGAT İL TELEKOM MÜDÜRLÜĞÜ  
TÜRK TELEKOM A.Ş.