

## Öğr. Gör. Dr. ÖMER DAĞISTANLI

### Kişisel Bilgiler

E-posta: omer.dagistanli@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/omer.dagistanli>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4157-8047

Yoksis Araştırmacı ID: 107032

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Kırıkkale Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2016 - 2023

Yüksek Lisans, Balıkesir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 2009 - 2013

Lisans, Balıkesir Üniversitesi, Necatibey Eğitim Fakültesi, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, Türkiye 2003 - 2007

### Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, KİMLER BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ÖĞRETMENİ OLMALI? MESLEK KİŞİLİĞİ YAKLAŞIMI, Balıkesir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi (YI) (Tezli), 2013

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Boğazlıyan Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

MYO Müdür Yardımcısı, Yozgat Bozok Üniversitesi, 2011 - 2018

### Verdiği Dersler

Veri Madenciliğine Giriş, Lisans, 2021 - 2022

VERİ YAPILARI, Lisans, 2020 - 2021

SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI, Ön Lisans, 2013 - 2014

MESLEKİ İNGİLİZCE I, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013

GRAFİK ANİMASYON I, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

İNGİLİZCE, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012  
YAZILIM KURULUMU VE YÖNETİMİ, Ön Lisans, 2013 - 2014  
GRAFİK ANİMASYON II, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013  
WEB TASARIMININ TEMELLERİ, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013  
OFİS YAZILIMLARI, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012  
AÇIK KAYNAK İŞLETİM SİSTEMLERİ, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012  
YAZILIM MİMARİLERİ, Ön Lisans, 2013 - 2014  
BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013  
INTERNET PROGRAMCILIĞI II, Ön Lisans, 2012 - 2013  
INTERNET PROGRAMCILIĞI I, Ön Lisans, 2012 - 2013  
ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ, Ön Lisans, 2012 - 2013  
İÇERİK YÖNETİM SİSTEMİ, Ön Lisans, 2012 - 2013

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

- I. **Reflection of people's professions on social media platforms**  
DAĞIŞTANLI Ö., Erbay H., KÖR H., Yurttakal A. H.  
NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS, cilt.35, sa.7, ss.5575-5586, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **SOLAR IRRADIATION FORECAST BY DEEP LEARNING ARCHITECTURES**  
DAĞIŞTANLI Ö., Erbay H., Yurttakal A. H., Kor H.  
Thermal Science, cilt.26, sa.4, ss.2895-2906, 2022 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **OPTIMIZATION OF DRYING PROCESS OF MUSHROOM POWDER PRODUCTION FROM PLEUROTUS OSTREATUS USING RESPONSE SURFACE METHODOLOGY**  
DOĞAN N., DOĞAN C., Bilgin S., Hayoglu I., DAĞIŞTANLI Ö.  
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BILIMLERI DERGISI, cilt.21, sa.9, ss.433-437, 2015 (ESCI)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Destek Vektör Makineleri Yöntemi ile Günlük Ortalama Hava Sıcaklığı Tahmini**  
Çınarar G., Dağıstanlı Ö., Hayıt T.  
II. International Scientific and Vocational Studies Congress, Nevşehir, Türkiye, 5 - 08 Temmuz 2018, ss.427-428
- II. **DALGACIK DÖNÜŞÜMÜ İLE ÖZELLİK ÇIKARIMI YAPILAN EEGSİNYALLERİNİN YAPAY ARI KOLONİSİ VE YAPAY SİNİR AĞLARININ HİBRİT ALGORİTMASI İLE SINIFLANDIRILMASI**  
HARMANCI H., DAĞIŞTANLI Ö., ERBAY H.  
III: Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2018, cilt.6, ss.4065-4069
- III. **Twitter Verilerinin Holland Meslek Kişiliği Yaklaşımı Işığında Rastgele Orman Algoritması ile Sınıflandırılması**  
DAĞIŞTANLI Ö., ERBAY H., HARMANCI H.  
III. Uluslararası Teknik ve Mesleki Bilimler Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2018, cilt.6, ss.4065-4069
- IV. **Dalgacık Dönüşümü ile Özellik Çıkarımı Yapılan EEG Sinyallerinin Random Forest Algoritması ile Sınıflandırılması**  
DAĞIŞTANLI Ö., ERBAY H., HARMANCI H.  
3. Uluslararası Multiidisipliner Çalışmaları Kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.362
- V. **Rastgele Orman ve K-En Yakın Komşu Algoritmalarının Hava Sıcaklığı Tahmininde Kullanımının**

## **İncelenmesi**

DAĞIŞTANLI Ö., HAYIT T., ÇINARER G.

2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, ss.449

### **VI. Yapay Sinir Ağları Yöntemi ile Günlük Ortalama Hava Sıcaklığı Tahmini: Yozgat İli Örneği**

HAYIT T., DAĞIŞTANLI Ö., ÇINARER G.

1st International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, Antalya, Türkiye, 11 - 13 Nisan 2018, ss.84

## **Bilimsel Hakemlikler**

Bozok Journal of Engineering and Architecture, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2023

International Journal of 3D Printing Technologies and Digital Industry, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2023

## **Metrikler**

Yayın: 9

Atıf (WoS): 1

Atıf (Scopus): 3

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

## **Akademi Dışı Deneyim**

Akaydın ilköğretim okulu

Evrendil Dersanesi