

# MAHMUT YEŞİLYURT

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ



**E-Posta Adresi** : mahmut.yesilyurt@kavram.edu.tr  
**Telefon (İş)** : 444 9 134 - 7525  
**Telefon (Cep)** :  
**Adres** : Oğuzlar Mah. 1251/2 Sok. No:8 35230

## Öğrenim Bilgisi

Yüksek Lisans 2023	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ/YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ (YL) (TEZLİ)/
Yüksek Lisans 2022 30/Ocak/2023	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ (YL) (TEZLİ)/
Lisans 2017 6/Eylül/2021	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ/AÇIKÖĞRETİM FAKÜLTESİ/YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ/YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ PR. (AÇIKÖĞRETİM)/
Lisans 2002 26/Ocak/2009	ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ/ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ PR./

## Akademik Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 02.02.2024	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ PR. (TAM BURSLU)
---------------------------------	--

## İdari Görevler

Program Başkanı 08.09.2024	İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/İZMİR KAVRAM MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/BİLİŞİM GÜVENLİĞİ TEKNOLOJİSİ PR. (TAM BURSLU)
-------------------------------	--

## Dersler \*

Öğretim Dili Ders Saati Dönem

2024-2025

### Önlisans

Algoritmalar ve Programlamaya Giriş

Türkçe

3

Güz

Veritabanı Yönetim Sistemleri

Türkçe

3

Güz

## D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. YEŞİLYURT MAHMUT,AYIK YUSUF ZİYA (2024). Comparison of C# and Python programming languages in terms of performance and coding on SQL server DML operations. Atatürk Üniversitesi NanoEra Dergisi, 4(1) (Kontrol No: 9146219)
2. YEŞİLYURT MAHMUT,KOCADAĞIŞTAN BEYHAN (2023). Carbon Footprint Evaluation of a Ready-Mixed Concrete Plant. Atatürk Üniversitesi NanoEra Dergisi, 3(1) (Kontrol No: 9146216)

## Üniversite Dışı Deneyim

---

20.10.2024	<b>Ölçme Ve Değerlendirme Uzmanı</b>	MEDEK - Mesleki Eğitim Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği, Mesleki eğitim veren yükseköğretim kurumlarının MEDEK uyumluluğunun değerlendirilmesi, (Mesleki Dernekler)
------------	--------------------------------------	--