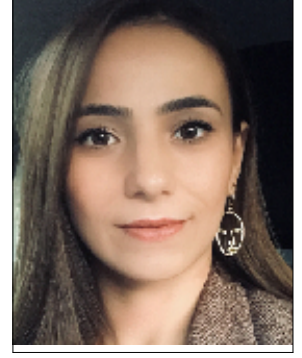


HİLAL TÜRK

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ



E-Posta Adresi : hilalturk@ayvansaray.edu.tr
Telefon (İş) : 4447696-263
Telefon (Cep) : 0
Adres : Plato Melsek Yüksekokulu Ayvansaray Caddesi, No:45, 34087, Balat - İstanbul

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2019	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BİLİŞİM ENSTİTÜSÜ/BİLİŞİM UYGULAMALARI ANABİLİM DALI (DİSİPLİNLERARASI)/COĞRAFİ BİLGİ TEKNOLOJİLERİ (DR)
Yüksek Lisans 2015 1/Haziran/2018	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ BİLİŞİM ENSTİTÜSÜ/BİLİŞİM UYGULAMALARI ANABİLİM DALI (DİSİPLİNLERARASI) Tez adı: Ev tarımı uygulamalarına yönelik toprak nemi kestirim yöntemleri (2018) Tez Danışmanı:(BEHÇET UĞUR TÖREYİN)
Lisans 2015 Haziran/2016	TRAKYA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
Lisans 2005 2009	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ/ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR EĞİTİMİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR VE KONTROL ÖĞRETMENLİĞİ PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2014	PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PR. (İÖ) (TAM BURLU)
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2012-2013	AVRASYA ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PR. (İÖ) (TAM BURLU)

İdari Görevler

Program Başkanı 2015	PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/PLATO MESLEK YÜKSEKOKULU/BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ/BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PR. (İÖ) (TAM BURLU)
-------------------------	---

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2019-2020

Önlisans

MOBİL PROGRAMLAMA	Türkçe	4
NESNE TABANLI PROGRAMLAMA	Türkçe	8

2018-2019

Önlisans

Programlama ve Algoritma	Türkçe	3
MOBİL PROGRAMLAMA	Türkçe	8
WEB TASARIMI	Türkçe	6

2017-2018

Önlisans

Mobil Programlama	Türkçe	12
Web ve Mobil Arayüzü Tarasımı	Türkçe	3
Bilgisayar Ağları	Türkçe	3
Web Tasarımı	Türkçe	3

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. TÜRK HİLAL, TÖREYİN BEHÇET UĞUR (2018). Soil moisture estimation with inverse distance weighting for home agriculture applications. 2018 26th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Doi: 10.1109/SIU.2018.8404745 (Tam Metin Bildiri/Poster)(Yayın No:4401882)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. TÜRK HİLAL (2018). Sağlık Alanında Mobil Uygulamaların Kullanımı. I. SAĞLIK MESLEKİ EĞİTİM KONGRESİ (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4982804)

Üniversite Dışı Deneyim

2013-2014 **Bilişim Teknolojileri Öğretmeni** ERA Teknik Koleji, (Diğer)

2012 **Öğretim Görevlisi** Avrasya Üniversitesi, (Diğer)

2011-2012 **Bilişim Teknolojileri Öğretmeni** Aydos Cebir Koleji, (Diğer)

2010-2011 **Bilişim Teknolojileri Öğretmeni** Atılım Koleji, (Diğer)

2009-2010 **Bilişim Teknolojileri**
Öğretmeni Altınay Koleji, (Diğer)