

Özgün Akdeğirmen

Meltem mah. Çağrı sit.2/B blok no:44 Muratpaşa/ANTALYA

+90 530 460 53 70

oakdegirmen@hotmail.com

Cinsiyet : Erkek

Doğum Tarihi : 28 Şubat 1984

Uyruk : Türk

Ehliyet : B

Askerlik : Yapıldı



İş Deneyimi

İCA Mühendislik

2009-2011

Denizli Çal Kaplanlar Çiftlik Göleti Yapım İşi

Denizli Köyleri Basınçlı Sulama Sistemi Projesi Yapım İşi

Aydın Merkez Musluca Köyü Tarımsal Sulama Tesisi Yapımı

Zonguldak Filyos Çayı Mansap Seddeleri Koruma Projesi Yüzeysel Akış Modeli

ÖZSEL Tasarım Proje LTD. ŞTİ.

2011-2014

Çanakkale Biga Hacıpehlivanlı Gölet Sulaması Proje

Çanakkale Merkez Yağcılar Gölet Sulaması Proje Yapım İşi

2015 –

İnşaat Mühendisliği Bölümü Araştırma Görevlisi

İzmir Yamanlar Muhtemel Çöp Depolama Alanı Taşkın Analizi

Alaşehir Alt Havzası (Gediz Havzası) Yeraltı Suyu Besleniminin Akifer Bazlı İzlenmesi, CBS Tabanlı Alansal Yeraltı Suyu Beslenme Haritasının Oluşturulması Tübitak Projesinde Yüze Akımının Yeraltı Suyuna Sızma Tespiti Çalışması.

İnşaat Mühendisliğinde Etik Eğitimi 3. İnşaat Mühendisliği Eğitim Sempozyumu

Akışkanlar Mekaniği, Hidrolik Mühendisliği, Su Mühendisliği ve Yapı Malzemeleri Derslerinde Eğitim Asistanlığı

İzmir Doğançay Köyü Mezarlık alanı taşkın analizi ve örnek yağmursuyu drenaj hattı tasarımı

Numerical Flood Models in the Projected Waste Disposal Site in İZMİR IWA-PPFW2017 2 nd IWA Regional Symposium on Water (22 Mart 2017)

Alaşehir Alt Havzası Hec-HMS Havza Modeli Oluşturma Çalışmaları 9.Ulusal Hidroloji Kongresi (04-06 Ekim 2017, Dicle Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi, Diyarbakır)

Alaşehir Havzası SMA (Soil Moisture Accounting) Hidrolojik Modeli, 71. Türkiye Jeoloji Kurultayı (23-27 Nisan 2018, ODTÜ Kongre ve Kültür Merkezi, Ankara)

Eğitim ve Öğretim

2015~ İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Bölümü
Hidrolik ve Su Kaynakları Mühendisliği Yüksek Lisans Programı.

2014 Pamukkale Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü

2002 Antalya Merkez Anadolu Lisesi

Kişisel Beceriler

Anadil : Türkçe

Yabancı Diller : İngilizce

Yds Sınav Puanı : 71.25

İş ile İlgili Beceriler

Hidrolik ve akışkanlar konularında deneyimli. Açık ve kapalı sistem hatların projelendirilmesi ve yapımında tecrübe. Jeotekstil ve jeosentetik malzemelerin arazi uygulamaları.

Bilgisayar Becerileri

Office programlarına hakim, Autocad ve Sta4cad orta derecede, Hecras 1D-2D iyi derecede, ArcGIS iyi derecede, WaterCAD iyi derecede, SWMM iyi derecede Microsoft işletim sistemi ve bilgisayar sistemlerine hakim.

Arazi Deney Tecrübesi

Çift hazneli infiltrometre yardımıyla infiltrasyon deneyi uygulamaları. Zemin rutubet ölçüm deneyleri higrometre kullanımı.