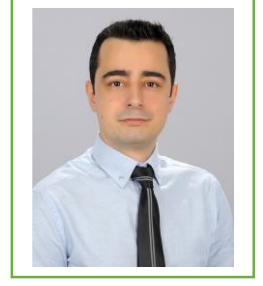


İsim Soyisim **Özgün Akdeğirmen**

Unvan **Araştırma Görevlisi**



İletişim Bilgileri

Telefon (Cep) : 530 460 53 70

Telefon (İş) : 0242 245 00 00

E-Posta Adresi : ozgun.akdegirmen@antalya.edu.tr

Öğrenim Bilgisi

Derece	Üniversite	Alan	Yıl
Lisans	Pamukkale Üniversitesi	İnşaat Mühendisliği	2014
Y. Lisans	İzmir Yüksek Teknoloji Üniversitesi	İnşaat Mühendisliği	2019
Doktora	Süleyman Demirel Üniversitesi	İnşaat Mühendisliği	-

Doçentlik Tarihi:

Profesörlük Tarihi:

Verilen Dersler(Kurum içi ve/veya kurum dışı):

Sıra No	Kendi Bölümünüzde Verdiğiniz Dersler	Kendi Fakültenizde Verdiğiniz Dersler	Diğer Fakültelerde Verdiğiniz Dersler	Kurum Dışı Verilen Dersler
1				
2				
3				
4				
5				
6				

*İhtiyaç durumunda satır eklenip çıkarılabilir.

İdari Görevler:

Görev Unvanı	Görev Yeri	Yıl

Üniversite Dışı Deneyim:

- Project Engineer, ÖZSEL Design Company, 2014-2015

-

-

Eserler ve Güncel Yayın Listesi

Antalya Aksu Çayı Nehir Su Kalitesinin Deterministik Modelleme, Su Kalite İndeksleri ve İstatistiksel Analizler ile Değerlendirilmesi ve Yönetimi. TÜBİTAK, 2020 -

- Izmir, Alaşehir Basin determination of areal distributed percolation rates to groundwater system. TÜBİTAK, 2016 – 2018.

- Alaşehir Basin SCS Curve Number and SMA (Soil Moisture Accounting) Models, 10th National Hydrology Conference, 9 – 12 October 2019, Muğla/TURKEY

- [Flood Wave Routing at Çamlıova Reservoir, Antalya, Turkey](#), 4th Euroasian Conference on Civil and Environmental Engineering, 17 – 18 June 2019, İstanbul/TURKEY.

- [Cyprus Water Supply Project: Features and Outcomes](#), 13th International Congress on Advances in Civil Engineering, 12 – 14 September Izmir/TURKEY.

- [Alaşehir Basin SMA \(Soil Moisture Accounting\) Hydrological Model](#), 71st Geology Congress, 23 – 27 April 2018, Ankara/TURKEY.

- Alaşehir Basin Hec-HMS basin model building studies, 9th National Hydrology Conference, 04 – 06 October 2017, Diyarbakır/TURKEY.

- [Numerical Flood Models in Projected Waste Disposal Site in Izmir](#), IWA PPFW2017 2nd IWA Regional Symposium on Water, 22 – 24 March 2017, Izmir/TURKEY.

- [Investigation of Groundwater Recharges Mechanism in Alaşehir Plain: From Physical Characterization to Modeling](#), IWA PPFW2017 2nd IWA Regional Symposium on Water 22 – 24 March 2017, Izmir/TURKEY.