

## **Beste Seyla GÖÇKÜN**

Telefon: 0 506 501 4008

Mail: 1)[beste.gockun@isikun.edu.tr](mailto:beste.gockun@isikun.edu.tr)

2)[beste.gockun@outlook.com](mailto:beste.gockun@outlook.com)



## **EĞİTİM DURUMU**

-Yıldız Teknik Üniversitesi Geoteknik Doktora

(Eğitime başlangıç: Eylül 2022-devam etmekte)

-FMV Işık Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Yüksek Lisans (İngilizce) (%100 Burs)

(Eğitime başlangıç: Ekim 2020 – Temmuz 2022)

(Genel Not Ortalaması: 3.86 / 4)

-FMV Işık Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü (İngilizce) (%100 Burs)

(Eğitime başlangıç: Eylül 2015 – Ocak 2020) (1 sene Işık Üniversitesi Hazırlık Okulu)

(Genel Not Ortalaması: 3.25 / 4)

-Ercan Akın Fen Lisesi Burdur (2011-2015)

(Diploma Puanı: 92.71 / 100)

## **YABANCI DİL**

İngilizce / Çok iyi

Rusça / Başlangıç

## **MESLEKİ DENEYİMLER**

- FMV Işık Üniversitesi - Araştırma Görevlisi

- FMV Işık Üniversitesi - Akademisyen Yetiştirme Desteği kapsamında Lisansüstü Bursiyeri olarak çalışma

(Asistanlık)(2020-2022)

-Vektör Statik Proje Danışmanlık Ltd.Şti. Antalya/Türkiye (Stajyer Mühendis)

-Mesa Mesken Sanayi A.Ş. İstanbul/Maltepe Bağdat Caddesi Kompleks Şantiyesi (Stajyer Mühendis)

## **BİLGİSAYAR BİLGİSİ**

MS Windows	(İyi düzeyde)
MS Office	(İyi düzeyde)
AutoCAD	(İyi düzeyde)
Sta4CAD	(İyi düzeyde)
SAP2000	(İyi düzeyde)
Seismosignal	(İyi düzeyde)

## **ÖDÜLLER VE BURSLAR**

- Lisans İnşaat Mühendisliği bölümünü üçüncü olarak üstün başarı ve onur derecesi ile bitirme
- FMV Işık Üniversitesi Akademisyen Yetiştirme Desteği (2020-2022)
- FMV Işık Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü İnşaat Mühendisliği Yüksek Lisans %100 Başarı Bursu
- Işık Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrenci Asistanlık Çalışma Bursu (2018-2020 / 1.5 sene)
- FMV Işık Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü %100 Başarı Bursu

## **YÜRÜTÜLMÜŞ EĞİTİM PROGRAMLARI**

FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü Başkan Yardımcılığı (2018-2019 / 1 sene)

## **SERTİFİKA VE EĞİTİM PROGRAMLARI**

- FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü “Çevre Dostu Yeşil Binalar” ve “Building Information Modeling”semineri katılım belgesi
- FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü Isı Yalıtımı semineri katılım belgesi
- FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü “Toprakarme Nedir?” semineri katılım belgesi
- FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü “Metro ve Tünel İnşaatı” semineri katılım belgesi
- FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü “Geosentetik Nedir?” semineri katılım belgesi
- FMV Işık Üniversitesi İnşaat Kulübü “Çevre Dostu Yeşil Binalar” ve “Building Information Modeling” semineri katılım belgesi
- Boğaziçi Üniversitesi Civil Career’19 Programı katılım belgesi
- Advanced Numerical Modeling of Ground Improvement on PLAXIS Webinar

## **YAYINLAR**

### ***TEZLER ve PROJELER***

-Lisans Bitirme Projesi: ‘‘Comparison Between Design of Traditional and Geosynthetics Reinforced Retaining Walls’’, FMV Işık Üniversitesi, 2020.

-Yüksek Lisans Tezi: ‘‘On Some of the Factors Influencing the Engineering Properties of Improved Clayey Soils’’, FMV Işık Üniversitesi, 2022.

-BAP Projesi: ‘‘Experimental and Numerical Analysis of Improved Soft Clayey Soils’’, FMV Işık Üniversitesi, 2022.