

## Öğr. Gör. SERAP BEĞDAŞ

### Kişisel Bilgiler

**E-posta:** sbegdas@cumhuriyet.edu.tr

**Web:** <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/sbegdas>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8433-7599

Yoksis Araştırmacı ID: 291840

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Optik Mühendisliği, Türkiye 2017 - 2021

Lisans, Dumlupınar Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2008 - 2012

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ KULLANILARAK TÜM YÖNLÜ ARAÇ ALTI GÖRÜNTÜLERİNDEN YABANCI CİSİM TESPİTİ VE SINIFLANDIRILMASI, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Optik Mühendisliği, 2021

### Verdiği Dersler

İş sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2021 - 2022

Davranış Bilimleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

İstatistik, Ön Lisans, 2019 - 2020

Bilgisayar Donanımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

İşletim Sistemleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

Davranış Bilimleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

Bilgisayar Donanımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Yardımıyla Tas. ve Modelleme, Ön Lisans, 2019 - 2020

Dış Cephe Tasarımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

Görüntü İşleme, Ön Lisans, 2018 - 2019

Nümerik Analiz, Ön Lisans, 2018 - 2019

Bilgisayar Yardımıyla Tas. ve Modelleme, Ön Lisans, 2019 - 2020

İşletim Sistemleri, Ön Lisans, 2019 - 2020

Nümerik Analiz, Ön Lisans, 2018 - 2019

Sistem Analizi Ve Tasarımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

Görüntü İşleme, Ön Lisans, 2018 - 2019

Sistem Analizi Ve Tasarımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

İstatistik, Ön Lisans, 2019 - 2020

Temel Elektronik, Ön Lisans, 2018 - 2019

Programlama Analizi ve Tasarımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

Temel Elektronik, Ön Lisans, 2018 - 2019

Programlama Analizi ve Tasarımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

## **Desteklenen Projeler**

Karaca C., Göreke V., Arslan H., Bař H. H., Beğdaş S., Yükseköęretim Kurumları Destekli Proje, BULUT SİSTEMİ TABANLI ÖğRENCİ BİLGİSAYAR LABORATUVARI ALTYAPI MODELİ TASARIM VE UYGULAMASI, 2019 - 2020

Göreke V., Bař H. H., Karaca Ç., Arslan H., Özen S., Yükseköęretim Kurumları Destekli Proje, BULUT SİSTEMİ TABANLI ÖğRENCİ BİLGİSAYAR LABORATUVARI ALTYAPI MODELİ TASARIM VE UYGULAMASI, 2019 - 2020

## **Metrikler**