

## Arş.Gör.Dr. SEVİM BEZEN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 6292](tel:+903122976292)

E-posta: [sevimbezen@hacettepe.edu.tr](mailto:sevimbezen@hacettepe.edu.tr)

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/sevimbezen>

Posta Adresi: H.Ü. Eğitim Fakültesi Fizik Eğitimi Anabilim Dalı Beytepe/Ankara

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi, Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi, Türkiye 2012 - 2014

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi, Türkiye 2006 - 2012

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Almanca, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Doktora, DALGALAR KONUSUNUN SORGULAMAYA DAYALI ÖĞRENME YAKLAŞIMI İLE DESTEKLENEN 5E ÖĞRENME MODELİNE GÖRE İŞLENMESİ: BİR EYLEM ARAŞTIRMASI, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi, 2019

Yüksek Lisans, DOKUZUNCU SINIFLARDA ENERJİ KONUSUNUN ÖĞRETİMİ ÜZERİNE BİR DURUM ÇALIŞMASI, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi, 2014

### Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Öğretmenliği

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2014 - 2019

### Desteklenen Projeler

SEÇKEN N., KAYDEE MATTHEWS P., AYKUTLU I., BEZEN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İletkenlik kavramının öğretimi, uygulamaları ve kavram yanlışlarının giderilmesi, 2015 - 2017

SEÇKEN N., BEZEN S., BAYRAK C., AYKUTLU I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Lisansüstü Eğitime Yönelik Tutum Ölçeğinin Geliştirme Çalışması, 2015 - 2016

## **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):9

h-indeksi (WOS):2