

# SEDIGHEH SHAHRIARI

## ÖĞRETİM GÖREVLİSİ



**E-Posta Adresi** : sedighehshahriari@aydin.edu.tr  
**Telefon (İş)** :  
**Adres** : Beşyol Mah. İnönü Cd. No:38, 34295 Küçükçekmece/İstanbul

### Öğrenim Bilgisi

<b>Yüksek Lisans</b> 2008 - 2011	<b>Ortopedik Protez ve Ortez</b> Sosyal Refah ve Rehabilitasyon Üniversitesi, Tahran, İran Tez adı: Tekrarlayan ayak bileği burkulması olan hastalarda, modifiye Ayak ve Ayak bileği Ortezin ayak bileği Dorsifleksiyon açısı üzerindeki etkisinin araştırılması
<b>Lisans</b> 2003 - 2007	<b>Ortopedik Protez ve Ortez</b> İran Tıp Bilimleri Üniversitesi, Tahran, İran

### Akademik Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 01.10.2021	İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU/Ortopedik Protez ve Ortez Bölüm
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2008 - 2011	Ortopedik Protez ve Ortez bölüm Sosyal Refah ve Rehabilitasyon Bilimleri Üniversitesi, Tahran, İran

### Dersler \*

2021-22

Önlisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Biyomedikal teknoloji	Türkçe	4
Anatomi ve Fizyolojiye Giriş	Türkçe	14

### B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

- 1 Sedighe Shahriari\*1, Sajad Azizi \*2 & Farhad Tabatabai Ghomshe\*3  
Kinematics analysis of ankle dorsiflexion when using the modified orthosis in order to increase stability in the moment of heel strike with the ground Volume 1, Issue Journal of Advanced Sport Technology 1(1):30-372017, Pages 30-37
- 2 Online Serebral Palsy Sempozyum: Konuşmacı, " Ayak problemlerinde Ortez uygulama prensipleri " 20 June 2021

### C. Üniversite Dışı Deneyim

Nisan 2018 - , Temmuz2021	Pediyatrik Ortez ve Protez uzmanı	Proklinik Protez ve Ortez kliniği, İstanbul, Türkiye
Ekim 2017 - Nisan 2018	Ortez ve protez uzmanı	Niş Protez ve Ortez kliniği, İstanbul, Türkiye
Aralık 2011 - Ekim 2017	Ortez uzmanı, süpervizör	Badankar Protez ve Ortez kliniği, Tehran, İran
Ekim 2007 Eylül 2008	protez uzmanı	Kızılay Rehabilitasyon Merkezi, Şiraz, İran

## D. Kurs ve Seminerler

- NOVEL. de Basınç ve kuvvet ölçüm sistemleri (Pedar, Plance, e med , load pad, ...) Seminar
- Hareket ve yürüyüş analiz sistemi (vicon) ve Force Plate Seminar
- Smart Equitest terazi sistemi, Biodex Seminar
- MATLAB yazılım Seminar
- Tabanlıkların tasarımı ve yapımı için üç boyutlu bir ayak tarayıcı ve freze makinesi sistemi (CAD-CAM) Seminar
- 17 may 2020 - OttoBock Türkiye - Webex meeting : Diz Altı Süspansiyon Sistemleri
- Offloading DFUs During a Pandemic: A Paradigm Shift,- 20 may 2020
- 26 November 2020 – webinar meeting: ORTIS ROBOTIC SYSTEMS – The original O& P carving
- 31 march 2021 - OttoBock Türkiye - Webex meeting: Ayak Analizi
- 8 july 2021 – OttoBock Türkiye, Diyabetik hastalarda protez çözümleri (Alt ekstremite)
- 16 - 17 ve 19 - 20 June 2021- Serebral Palsy Sempozyum - İstanbul Tıp Fakültesi, Ortopedi ve travmatoloji Anabilim Dalı Mezuniyet Sonrası
- 20 June 2021 - Serebral Palsy Sempozyum: Konuşmacı, "Ayak problemlerinde Ortez uygulama prensipleri "

## F. Üye Olduğu Dernekler:

- **ISAOP (Iran Society Of Orthotics & Prosthetics)**
- **ISPO (International Society of Prosthetics & Orthotics)**
- **İran İslam Cumhuriyeti sağlık sisteminin organizasyonu**

## Dil yeterliliği:

- İngilizce
- Türkçe
- Farsça (ana dil)