

## Arş.Gör. OĞULHAN KAYABAŞ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 446 220 0024](tel:+904462200024) Dahili: 42392

E-posta: ogulhan.kayabas@erzincan.edu.tr

Posta Adresi: Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Yalnızbağ Yerleşkesi, Eğitim Fakültesi Binası, 2. Kat, A4-229

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Spor Bilimleri, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beden Eğitimi Ve Spor, Türkiye 2017 - 2019

Lisans, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Spor Yöneticiliği, Türkiye 2013 - 2017

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pedagojik Formasyon Eğitimi Sertifikası, Eğitim Fakültesi, 2017

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Giyilebilir teknolojiler kalp atımı ölçümünde yeterince hassas mı: 'Fitbit Charge™ 2' örneği, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beden Eğitimi Ve Spor, 2019

### Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Eğitim, Beden Eğitimi ve Spor, Spor Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

### Kitap & Kitap Bölümleri

#### I. Bilekten Kalp Atım Hızı Ölçümü Yapan Giyilebilir Teknolojiler ve Spor

Kayabaş O.

Spor ve Sağlık Araştırmaları, Eser Ağgön, Yasemin Çakmak Yıldızhan, Öztürk Ağırbaş, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.91-104, 2021

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Giyilebilir teknolojiler kalp atımı ölçümünde yeterince hassas mı: 'Fitbit Charge™ 2' örneği**  
KAYABAŞ O., CUĞ M.  
17. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Kasım 2019, ss.132-140

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

17. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019