

## Arş. Gör. OKAN KARAKOYUNLU

### Kişisel Bilgiler

E-posta: okarakoyunlu@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/okarakoyunlu>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Spor Yöneticiliği A.B.D, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Spor Yöneticiliği , Türkiye 2018 - 2020

Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Spor Yöneticiliği , Türkiye 2014 - 2018

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Spor Yöneticiliği , 2019 - Devam Ediyor

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

- I. **Spor Bilimleri Fakültesi Öğrencilerinin Dijital Okuryazarlık Düzeylerinin İncelenmesi**  
ÖZDEMİR Ö., GAYRETLİ Z., ZENGİN S., KARAKOYUNLU O., ÇELİK A.  
4. Uluslararası Akademik Spor Araştırmaları Kongresi, Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.147-148
- II. **Spor Bilimleri Fakültesi Öğrencilerinin Dijital Okuryazarlık Düzeylerinin İncelenmesi**  
Özdemir Ö., Gayretli Z., Zengin S., KARAKOYUNLU O., Çelik A.  
4.Uluslararası Akademik Spor Araştırmaları Kongresi, Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.147-148
- III. **Spor Bilimleri Fakültesi ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Öğrencilerinde Sporun Yaşam Becerilerine Etkisi Düzeylerinin İncelenmesi**  
KARAKOYUNLU O., ÖZDEMİR Ö., ŞAHAN H., GAYRETLİ Z.  
4. Uluslararası Akademik Spor Araştırmaları Kongresi, Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.244-245
- IV. **Spor Bilimleri Fakültesi ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Öğrencilerinde Sporun Yaşam Becerilerine Etkisi Düzeylerinin İncelenmesi**  
KARAKOYUNLU O., ÖZDEMİR Ö., ŞAHAN H., Gayretli Z.  
4.Uluslararası Akademik Spor Araştırmaları Kongresi, Trabzon, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2020, ss.244-245

### Metrikler

Yayın: 4

### Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

4. Uluslararası Akademik Spor Araştırmaları Kongresi, Trabzon, Ekim 2020, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2020