

Araş. Gör. Dr. Yasin YÜZBAŐIOĐLU

yasin.yuzbasioglu@ege.edu.tr



### Kurum bilgileri

Fakülte / Enstitü / Birim : Spor Bilimleri Fakültesi

Bölüm : Antrenörlük Eğitimi Bölümü

Ana bilim dalı : Antrenörlük Eğitimi Anabilim Dalı

### Uluslararası araştırmacı ID leri

ORCID : 0000-0002-9528-3650

Publons / Web Of Science ResearcherID : P-8658-2014

Yöksis Araştırmacı ID : 41485

### Araştırma alanları

Mühendislik ve Teknoloji, Biyomedikal Mühendisliği, Hareket Analizi, Biyomekanik, Sağlık Bilimleri

Spor Bilimleri Temel Alanı

Spor Bilimleri

Antrenman, Spor Biyomekaniği, Egzersiz ve Spor Fizyolojisi

### Metrikler

Yayın sayısı : WoS : 4, Unisis : 19

Atıf sayısı : WoS : 14, Unisis : 15

Ortalama atıf sayısı : WoS : 3,50, Unisis : 0,79

H-Index : WoS : 1, Unisis : 1

### Eğitim bilgileri

1. Lisans, 2016 - 2019, Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Antrenörlük Eğitimi Bölümü, Türkiye, Türkçe
2. Doktora, 2015 - 2023, Ege Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Spor Bilimleri, Türkiye, Türkçe
3. Yüksek Lisans, 2011 - 2015, Ege Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Hareket Ve Antrenman Bilimleri Anabilimdalı, Türkiye, Türkçe
4. Lisans, 2007 - 2011, Ege Üniversitesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Beden Eğitimi Ve Spor Öğretmenliği Bölümü, Türkiye, Türkçe
5. Ön Lisans, 2001 - 2003, Ege Üniversitesi, Ege Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Programcılığı, Türkiye, Türkçe

### Yabancı dil bilgileri

1. İngilizce, B2 Orta Üstü, YÖKDİL, 2019

### Sertifika, kurs ve eğitimler

1. Türkiye Tenis Federasyonu 1. Kademe Antrenörlük Belgesi, 2023, Diğer, Gençlik ve Spor Bakanlığı
2. TEMEL TÜRK İŐARET DİLİ EĞİTİMİ, 2021, Kişisel Gelişim, Ege Üniversitesi
3. AFET FARKINDALIĞI VE ACİL DURUM EĞİTİMİ, 2021, Diğer, Ege Üniversitesi
4. KARİYER PLANLAMA EĞİTİCİ EĞİTİMİ, 2021, Kişisel Gelişim, Ege Üniversitesi
5. Türkiye Hentbol Federasyonun 3. Kademe Antrenörlük Belgesi, 2019, Diğer, Gençlik ve Spor Bakanlığı
6. Türkiye Atletizm Federasyonu 2. Kademe Antrenörlük Kursu, 2018, Diğer, Türkiye Atletizm Federasyonu
7. Amatör Denizci Belgesi, 2014, Diğer, Deniz ve İıçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü
8. PADI Advance Openwater Diver, 2005, Diğer, PADI
9. CMAS \* Dalıő Brövesi- TSSF, 2002, Diğer, Türkiye Sualtı Sporları Federasyonu

### Yaptığı tezler

1. Yüksek Lisans, 2015, Soğuk ortam şartlarının, tercih edilen kadans ve hareket ekonomisine etkileri , Ege Üniversitesi, Antrenörlük Eğitimi Bölümü, Hareket ve Antrenman Bilimleri Ana Bilim Dalı, Türkiye

## Akademik unvanlar / görevler

1. Araş. Gör., 2012 - , Ege Üniversitesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Antrenörlük Eğitimi Bölümü, Antrenörlük Eğitimi Ana Bilim Dalı, Türkiye

## Projeler

1. [Q-Faktörü Ayarlanabilen Bir Bisiklet Prototipinin Tasarımı, İmalatı ve Anaerobik Performans Testleri](#), 2022-2024, TÜBİTAK Projesi, Ar-ge Projesi, Devam Ediyor
2. [Ringelmann Etkisi: Kişilik, Görev Süresi, Takım Büyüklüğü Ve Bütünlüğünün Rolü](#), 2018-2020, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ar-ge Projesi, Tamamlandı
3. [Kick boksta performansa etki eden enerji kaynaklarının katılım oranları](#), 2018-2019, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diğer, Tamamlandı
4. [Basketbolcularda 10 Haftalık Konsantrasyon Ve İmgeleme Çalışmalarının Odak Kontrolü Üzerine Etkisi](#), 2011-2014, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ar-ge Projesi, Tamamlandı

## Makaleler

1. [Can different variations of suspension exercises provide adequate loads and muscle activations for upper body training?](#), Public Library of Science (PLoS), 2023, cilt 18, ss 1-14
2. [The effect of mouth rinsing with different concentrations of caffeine solutions on reaction time](#), JOURNAL OF SPORTS SCIENCES, 2022, cilt 40, ss 928-933
3. [Effects of 10 weeks of imagery and concentration training on visual focus and free-throw performance in basketball players.](#), Journal of Physical Education and Sport, 2021, cilt 21, ss 1761-1768
4. [Assessments of Ground Reaction Force and Range of Motion in Terms of Fatigue during the Body Weight Squat](#), INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, 2021, cilt 18
5. [Decreasing sprint duration from 20 to 10 s during reduced-exertion high-intensity interval training \(REHIT\) attenuates the increase in maximal aerobic capacity but has no effect on affective and perceptual responses.](#), Applied physiology, nutrition, and metabolism = Physiologie appliquee, nutrition et metabolisme, 2018, cilt 43, ss 338-344
6. [A Comparison of the Tactical Game Approach and the Direct Teaching Models in the Teaching of Handball: Cognitive – Psychomotor Field and Game Performance](#), World Journal of Education, 2018, cilt 8, ss 76-85

## Bildiriler

1. [Dairesel ve Oval Aynakol Dişlisinin Farklı Eğimlerde Pedal Dinamiklerine ve Yere Uygulanan Kuvvetlere Etkisi](#), Hareket ve Motor Kontrol Kongresi, Türkiye, Eskişehir, Sözlü Sunum, Özet Bildiri, 2021-2021
2. [The Effect of circular and non-circular chainrings on pedal dynamics and ground reaction forces at different slopes](#), Hareket ve Motor Kontrol Kongresi, Türkiye, Eskişehir, Sözlü Sunum, Özet Bildiri, 2021-2021, ss 52-53
3. [HENTBOLDA TEMEL ATIŞ HAREKETİNİN BİYOMEKANİK ANALİZİ İÇİN BİLGİSAYAR BENZEŞİM MODELİ: PİLOT ÇALIŞIMI](#), Hareket ve Motor Kontrol Kongresi, Türkiye, Eskişehir, Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri, 2021-2021, ss 186-191
4. [Açlık ve Tokluk Durumunda Gerçekleştirilen Farklı Yoğunluktaki Direnç Egzersizlerinin Kilolu Kadınlarda Egzersiz Sonrası Yağ Oksidasyonu Üzerine Etkisi.](#), 4. Uluslararası Avrasya Spor, Eğitim Ve Toplum Kongresi, Türkiye, Denizli, Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri, 2019-2019, ss 1-1
5. [Kick Boksta Performansa Etki Eden Enerji Kaynaklarının Katılım Oranları](#), 17. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Türkiye, Antalya, Sözlü Sunum, Yayınlanmadı, 2019-2019
6. [Farklı Öne Adımlama Mesafelerinde Uygulanan İzometrik Lunge Hareketindeki En Yüksek Kasal Aktivasyonların Saptanması](#), 2. Dünya Spor Bilimleri Araştırma Kongresi, Türkiye, Manisa, Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri, 2019-, TR DİZİN (ULAKBİM)
7. [SÜSPANSİYON EGZERSİZLERİ ÜST GÖVDE KUVVET ANTRENMANLARI İÇİN UYGUNYÜKLERİ VE KAS AKTİVASYONLARINI SAĞLAYABİLİR Mİ?](#), 7. Egzersiz Fizyolojisi Sempozyumu, Türkiye, Eskişehir, Poster, Tam Metin Bildiri, 2019-, ss 99-105
8. [Hentbolda 7 metre atışında topa aktarılan kuvvet parametrelerinin incelenmesi:Pilot Çalışma](#), II. Dünya Spor Bilimleri Araştırmaları Kongresi, Türkiye, Manisa, Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri, 2019-
9. [EĞİM DEĞİŞİMLERİ: SİMÜLE EDİLMİŞ DAĞ BİSİKLETİ KULLANIMINDA SOL-SAĞ PEDALDAKİ GÜÇ FAZLARININ AÇISINI, EKSEN SAPMALARINI VE GÜÇ DAĞILIM ORANLARINI NASIL ETKİLER?](#), 7. Egzersiz Fizyolojisi Sempozyumu, Türkiye, Eskişehir, Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri, 2019-, ss 69-77
10. [Olimpiyat Şampiyonu Türkiye İşitme Engelli A Milli Erkek Hentbol Takımının Fiziksel Ve Fizyolojik Özelliklerinin Değerlendirilmesi.](#), ERPA International Congresses on Education 2018, Türkiye, İstanbul, Sözlü Sunum, Tam Metin Bildiri, 2018-, ss 422-428
11. [A Comparison Of The Tactical Game Approach And The Direct Teaching Models In The Teaching Of Handball: Cognitive – Psychomotor Field And Game Performance.](#), The 9th International Conference In The Physical Education, Sport And Physical Therapy., Sözlü Sunum, Özet Bildiri, 2015-2015
12. [The Effects Of 10 Weeks Of Imagery And Concentration Exercises On Visual Focus In Basketball Players](#), 13th International Sport Sciences Congress, Türkiye, Konya, Sözlü Sunum, Özet Bildiri, 2014-, ss 23-23
13. [Effects Of Cold Ambient On Self-selected Cadence And Efficiency](#), 13th International Sport Sciences Congress, Türkiye, Konya, Sözlü Sunum, Özet Bildiri, 2014-, ss 22-22

## Bilimsel kuruluşlardaki üyelikler

1. Türkiye Hentbol Federasyonu Eğitim Kurulu, 2022-, Federasyon, Üye
2. İzmir Atletizm Spor Kulübü, 2013-2019, Mesleki Dernek, Yönetim Kurulu Üyesi, Türkiye

## Antrenörlük görevleri

1. Hentbol Erkek Milli Takımları (A - Genç - Yıldız), 2022-, Uluslararası, Milli Takım, Türkiye

2. Hentbol Erkek A Milli Takımı, 2020-2021, Uluslararası, Milli Takım, Türkiye

## Ödüller

1. [En iyi Sözel Sunum](#), 2009, Bilimsel/mesleki Çalışmalardan Alınan Ödül, Kongre, Konferans, Festival veya Sempozyum Kurullarınca Verilen Ödül, 4. Uluslararası Avrasya Spor, Eğitim Ve Toplum Kongresi

## Kongre ve sempozyumlar

1. Hareket ve Motor Kontrol Kongresi, 2021-2021, COMPUTER SIMULATION MODEL FOR BIOMECHANICAL ANALYSIS OF OVERHEAD THROWING IN HANDBALL: A PILOT STUDY, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Eskişehir
2. DÜNYA SPOR BİLİMLERİ ARAŞTIRMALARI KONGRESİ - WCSSR, 2019-2019, 2. DÜNYA SPOR BİLİMLERİ ARAŞTIRMALARI KONGRESİ - WCSSR, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Manisa
3. Egzersiz Fizyolojisi Sempozyumu, 2019-2019, 7. Egzersiz Fizyolojisi Sempozyumu, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Eskişehir
4. Catapult Level I Athlete Monitoring Workshop, 2016-2016, Catapult Level I Athlete Monitoring Workshop, Kongre, Katılımcı, Türkiye
5. 14. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, 2016-2016, 14. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Antalya
6. Handball at School Course, 2016-2016, Handball at School Course, Kongre, Katılımcı, Türkiye, İzmir
7. Hareket Analizi Çalıştayı, 2016-2016, Hareket Analizi Çalıştayı, Kongre, Katılımcı, Türkiye
8. Ulusal Biyomekanik Kongresi, 2016-2016, 8. Ulusal Biyomekanik Kongresi, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Ankara
9. EMG Kursu, 2016-2016, EMG Kursu, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Ankara
10. 13. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, 2014-2014, 13. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Antalya
11. 5. Antrenman Bilimi Kongresi,, 2013-2013, 5. Antrenman Bilimi Kongresi,, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Ankara
12. Çocuk oyunları semineri, 2013-2013, Çocuk oyunları semineri, Kongre, Katılımcı, Türkiye
13. Saha testleriyle performans analizi semineri, 2012-2012, Saha testleriyle performans analizi semineri, Kongre, Katılımcı, Türkiye, İzmir
14. Genel antrenman bilgisi antrenör gelişim semineri, 2012-2012, Genel antrenman bilgisi antrenör gelişim semineri, Kongre, Katılımcı, Türkiye
15. Hareket Analizi Semineri, 2011-2011, Hareket Analizi Semineri, Kongre, Katılımcı, Türkiye, Ankara