

Arş. Gör. VOLKAN DAĞHAN YAYLIOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: +90 312 297 6890 Dahili: 173

E-posta: vdaghan@hacettepe.edu.tr

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

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Beytepe Kampüsü Spor Bilimleri Fakültesi Biyomekanik Laboratuvarı 06800, Ankara, Türkiye

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, İhsan Doğramacı Bilkent Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, Türkiye 2009 - 2012

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye 2003 - 2009

Araştırma Alanları

Biyomedikal Mühendisliği, Biyomekanik, Mühendislik ve Teknoloji

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effects of beta-blockers on archery performance, body sway and aiming behaviour**
Ergen E., HAZIR T., Celebi M., KİN İŞLER A., ARITAN S., YAYLIOĞLU V. D., Guner R., Acikada C., Cinemre A.
BMJ OPEN SPORT & EXERCISE MEDICINE, cilt.7, sa.2, 2021 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Bir Eniyileştirme Problemi Olarak Amut Hareketi**
YAYLIOĞLU V. D., ARITAN S.
22. Uluslararası Spor Bilimleri Kongresi, Ankara, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2024
- Development of a real-time feedback control system for knee joint during back squat**
Özgören N. Ş., Yaylıoğlu V. D., Arıtan S.
36th Conference of the International Society of Biomechanics in Sports, Auckland, Yeni Zelanda, 10 - 14 Eylül 2018,
cilt.36, sa.131, ss.586-589
- SPHERE FITTING INTO VOLUMETRIC REPRESENTATIONS OF BASKETBALL THROWS**
YAYLIOĞLU V. D., ARITAN S.
35th Conference of the International Society of Biomechanics in Sports, Cologne, Almanya, 14 - 18 Haziran 2017
- Volumetric Evaluation of Basketball Throws**
YAYLIOĞLU V. D., ARITAN S.
14th International Sport Sciences Congress, 1 - 04 Kasım 2016

Desteklenen Projeler

ARITAN S., YAYLIOĞLU V. D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Basketbol atışlarının hacimsel temsillerine küre

yerleřtirmek, 2017 - 2017

ARITAN S., ÖZGÖREN N. Ő., YAYLIOĞLU V. D., TOK D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyomekanikte Hareket Analizi alıştayı, 2016 - 2017

Metrikler

Yayın: 5

Atıf (WoS): 1

Atıf (Scopus): 8

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1