

## Arş. Gör. BERAT CAN CENGİZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 210 2383](tel:+903122102383) Dahili: 2383

E-posta: [beratcan@metu.edu.tr](mailto:beratcan@metu.edu.tr)

Web: <http://users.metu.edu.tr/beratcan/>

Posta Adresi: [beratcan@metu.edu.tr](mailto:beratcan@metu.edu.tr)

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: TLM8Dw4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-2130-6570

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-9397-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 223394

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Bilimleri Bölümü, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Bilimleri Bölümü, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 2005 - 2011

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, EFFECT OF THE VESTIBULAR SYSTEM ON SEARCH AND FALL BEHAVIOUR OF HUMAN POSTURAL SWAY, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Bilimleri Bölümü, 2017

### Araştırma Alanları

Biyomekanik

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mühendislik Bilimleri Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- Spatiotemporal Evolution of Toddlers' Regional Foot Pressure Distribution and Center of Pressure at Antero-Posterior Axis During Learning of Standing**  
Pourreza E., YARADANAKUL N. B., CENGİZ B. C., Camurdan A. D., ZİNNUROĞLU M., GÜRSES S.  
Journal of Biomechanical Engineering, cilt.146, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)

## **Diger Dergilerde Yayımlanan Makaleler**

- I. The effect of foot somatosensory loss in postural control during Functional reach test in patients with diabetic polyneuropathy: A controlled study**  
Kahveci A., CENGİZ B. C., Alcan V., GÜRSES S., ZİNNUROĞLU M.  
Foot, cilt.59, 2024 (Scopus)

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

- I. IDENTIFICATION OF CONTROL STRATEGIES IN DIABETIC NEUROPATHIC PATIENTS VERSUS HEALTHIEST THROUGH KINEMATIC TRAJECTORIES**  
Kahveci A., Cengiz B. C., Alcan V., Zinnuroğlu M., Gürses S.  
The 28th Annual Meeting of European Orthopaedic Research Society, İzmir, Türkiye, 17 - 18 Eylül 2020, ss.80

## **Metrikler**

Yayın: 4