

## Arş. Gör. ELİF TUĞBA DEVECİ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: etdeveci@cu.edu.tr

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3308-5704

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-1788-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 283413

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2017 - 2021

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Türkiye 2012 - 2017

### Araştırma Alanları

Bilgi Sistemleri, Haberleşme ve Kontrol Mühendisliği, Robotik ve Mekatronik Sistemler, Alan ve Servis Robotları, Biyomedikal Mühendisliği, Rehabilitasyon, Makina Mühendisliği, Makina Teorisi ve Dinamiği, Robotik , Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Biyomedikal Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- An Experimental Evaluation of Control Modes for Pneumatic Artificial Muscles Using Fast on/off Valves**  
Deveci E. T., Baysal C. V.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.35, sa.2, ss.401-412, 2020 (Hakemli Dergi)

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

- Evaluation of Pneumatic Artificial Muscle Models for Robotic Applications**  
Deveci E. T., Baysal C. V.  
CILICIA INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENGINEERING AND TECHNOLOGY Ciset 2018, Mersin, Türkiye, 26 - 27 Ekim 2018, ss.93-97

### Desteklenen Projeler

BAYSAL C. V., DEVECİ E. T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Pnömatik Kasların Rehabilitasyon Amaçlı Kullanımı İçin Akıllı Kontrol Sistemi Tasarımı, 2019 - 2021

## **Metrikler**

Yayın: 2