

## Arş.Gör. MESUT EFE BÜKEN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: ebuken@cu.edu.tr

#### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7806-3317

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-6676-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 219488

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Çevre Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2016 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Çevre Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Türkiye 2013 - 2016

Lisans, Mersin Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2009 - 2013

### Yabancı Diller

İspanyolca, B1 Orta

İngilizce, C1 İleri

### Araştırma Alanları

Çevre Mühendisliği, Çevre Bilimleri, Çevre Teknolojisi, Çevresel Modelleme, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Modeling of Seasonal Climate Change Projections for Nevsehir Province**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D.  
Eurasian Journal of Biology and Ecology, cilt.1, sa.1, ss.29-36, 2017 (Hakemli Dergi)

### Kitap & Kitap Bölümleri

- Sustainable Energy Future: The Turkish Path for Responding to Climate Change**  
UYANIK S., BÜKEN M. E., ZAIMOĞLU B. Z.  
Handbook of Energy and Environment Policy, Celil Aydın and Burak Darici, Editör, Peter Lang, İstanbul, ss.185-195, 2019

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **KARATAŞ İLÇESİ SICAKLIK TRENDİ ANALİZİ**  
BÜKEN M. E., Turğut S., ZAIMOĞLU B. Z.  
ISADET 2019, 2 - 04 Mayıs 2019
- II. **İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İLE MÜCADELEDE SOFRAMIZDAKİ YİYECEKLERİN KARBON AYAK İZİ**  
Kozak M., Keşer D., BÜKEN M. E., ZAIMOĞLU B. Z.  
ISADET 2019, 2 - 04 Mayıs 2019
- III. **YAPAY SULAK ALANLARIN TÜRKİYE'xxDEKİ DURUMU**  
BÜKEN M. E., Seğmenoğlu S., ZAIMOĞLU B. Z.  
ISADET 2019, 2 - 04 Mayıs 2019
- IV. **KARAIŞALI İLÇESİ SICAKLIK TRENDİ ANALİZİ**  
BÜKEN M. E., ÖZER E., ZAIMOĞLU B. Z.  
ISADET 2019, 2 - 04 Mayıs 2019
- V. **Climate Change Projections of Mersin Province, Turkey**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D.  
IV. International Multidisciplinary Eurasian Congress, Roma, ITALYA, 23-25 Ağustos 2017, ROMA, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.361-362
- VI. **Climate Change Projections of Osmaniye Province**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D., YÜCEER A.  
International Advanced Researches & Engineering Congress-2017, Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017, ss.2617
- VII. **Climate Change Projections of Iskenderun Region**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D.  
International İskenderun Bay Symposium, Hatay, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.45
- VIII. **Büken E., Güner E.D., Climate Change Projections Of Mersin Province, Turkey - Mersin İlinin İklim Değişikliği Projeksiyonları, Türkiye**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D.  
IV. International Multidisciplinary Eurasian Congress, Roma, ITALYA, 23-25 Ağustos 2017, Roma, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.1
- IX. **Climate Change Projections Of Mersin Province, Turkey - Mersin İlinin İklim Değişikliği Projeksiyonları, Türkiye**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D.  
IV. International Multidisciplinary Eurasian Congress, Roma, ITALYA, 23-25 Ağustos 2017, Roma, İtalya, 23 - 25 Ağustos 2017, ss.361-362
- X. **Climate Change Projections of Saimbeyli Pinus nigra Forests**  
BÜKEN M. E., ÇAKAN H., YÜCEER N. S.  
ECOLOGY 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.74
- XI. **Modelling of Seasonal Climate Change Projections for Nevşehir Province**  
BÜKEN M. E., GÜNER E. D.  
2nd International Conference on Civil and Environmental Engineering (ICOCEE), Nevşehir, Türkiye, 8 - 10 Mayıs 2017, ss.404-410

## Desteklenen Projeler

YÜCEER A., BÜKEN M. E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADANA İLİNDE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ETKİLERİ DEĞERLENDİRMESİ, 2015 - 2017

## Metrikler

Yayın: 13