

Dr. Öğr. Üyesi ŞEYMA YİĞİT UZUNALI

Kişisel Bilgiler

E-posta: seymayigit@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/seymayigit>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: pvqOlgAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0837-0703

Publons / Web Of Science ResearcherID: LZK-5026-2025

ScopusID: 58991436000

Yoksis Araştırmacı ID: 262436

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Peyzaj Mimarlığı, Türkiye 2018 - 2023

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Türkiye 2009 - 2013

Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı çok kriterli karar verme yöntemleri ile Büyük Menderes nehri havzası'nın tarımsal alan kullanım uygunluğunun değerlendirilmesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2023

Yüksek Lisans, Peyzaj metrikleri kullanılarak Hatay-Samandağ bölgesi peyzaj değişimlerinin değerlendirilmesi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2018

Araştırma Alanları

Peyzaj Mimarlığı

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı, 2024 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı, 2017 - 2024

Verdiği Dersler

2002321 Peyzaj Malzeme Bilgisi, Lisans, 2024 - 2025

2002523 Peyzaj Onarım Tekniği, Lisans, 2024 - 2025

2002515 Konstrüksiyon I, Lisans, 2024 - 2025

2002323 Peyzaj Tasarımı I, Lisans, 2024 - 2025

2002812 Bitirme Çalışması II, Lisans, 2023 - 2024

2002711 Bitirme Çalışması I, Lisans, 2024 - 2025

PEM-5211 Sürdürülebilirlik ve Alan Kullanım Planlaması, Yüksek Lisans, 2024 - 2025

2002408 Peyzaj Tasarım II, Lisans, 2023 - 2024
2002321 Peyzaj Malzeme Bilgisi, Lisans, 2023 - 2024
2002323 Peyzaj Tasarımı I, Lisans, 2023 - 2024

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Agricultural land suitability analysis with parametric and nonparametric techniques: The case of Büyük Menderes River Basin, Türkiye**
YİĞİT UZUNALI Ş., BERBEROĞLU S.
Computers and Electronics in Agriculture, cilt.229, 2025 (SCI-Expanded)
- II. **Assessment of Landscape Changes in Hatay-Samandag Region by Using Landscape Metrics**
Yiğit Uzunali Ş., Benliay A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.31, sa.01, ss.583-592, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Harbiye (Daphne) Şelalesi Mesire Alanının rekreasyonel potansiyelinin belirlenmesi**
Yiğit Ş.
Artvin Çoruh Üniversitesi Orman Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.247-256, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Suriyeli göçmenlerin açık ve yeşil alanlardan talep ve eğilimlerinin belirlenmesi**
Yiğit S., Atmaca M.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.58, sa.2, ss.273-283, 2021 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **DETERMİNİNG LANDSCAPE CHANGES in PROTECTED AREAS and CREATİNG PROJECTIONS: A CASE STUDY in SAMANDAĞ**
Yiğit Ş., Benliay A.
Design and Engineering: Sustainability, Innovation and Production, Aslı Güneş Gölbey, Gaye Birol, Uğur Çavdar, Editör, FRONTPAGE PUBLICATIONS LIMITED, London, ss.285-296, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Identity of Place: The Depth of Garden and Residential Gates in Landscape Architecture**
YİĞİT UZUNALI Ş.
UMTEB 16. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Adana, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2024, ss.1658-1659
- II. **A Comparative Look at Multi-Criteria Decision Making Techniques in Landscape Planning: AHP and SIMOS Techniques**
YİĞİT UZUNALI Ş.
5. International Congress on Landscape Architecture Research (ICLAR), İzmir, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2023
- III. **Integration of Delphi Technique Into Post-Earthquake Land Planning Studies**
YİĞİT UZUNALI Ş.
5. International Black Sea Modern Scientific Research Congress, Rize, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2023
- IV. **Açık ve Yeşil Alan Tasarımlarında Kültürel Yönelim: Antakya Örneği**
YİĞİT Ş.
Uluslararası Lisansüstü Eğitimi Sanat ve Tasarım Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 11 - 12 Nisan 2019, ss.194-206
- V. **Sit Alanlarında Peyzaj Değişimlerinin Belirlenmesi ve Projeksiyonunun Oluşturulması: Samandağ Örneği**

YİĞİT Ş.

Uluslararası Tasarım ve Mühendislik Sempozyumu Sürdürülebilirlik, Yenilik, Üretim, İzmir, Türkiye, 10 - 12 Ekim 2019, ss.309-311

VI. Orman Yangınlarının Kıyı Turizmi Üzerindeki Etkileri: Adrasan Örneği

YİĞİT Ş.

VIII. Lisansüstü Turizm Öğrencileri Araştırma Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 29 - 30 Nisan 2016, ss.292-305

VII. Phaselis SİT Alanını Koru(ma)

BENLİAY A., YİĞİT Ş.

3. Koruma ve Peyzaj Mimarlığı Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 11 - 13 Aralık 2015, ss.219-233

VIII. Van Depremi ve Göç

YİĞİT Ş.

Peyzaj Mimarlığı II. Öğrenci Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Nisan 2012, ss.142-148

Desteklenen Projeler

YİĞİT UZUNALI Ş., BERBEROĞLU S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri ile Büyük Menderes Havzasının Alan Kullanım Uygunluğunun Değerlendirilmesi, 2022 - 2023

Metrikler

Yayın: 13