

Doç. Dr. SERHAT CENGİZ

Kişisel Bilgiler

Fax Telefonu: [+90 530 975 0729](tel:+905309750729)

E-posta: serhat.cengiz@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/serhat.cengiz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Serhat

ORCID: 0000-0002-9449-8940

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-4289-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 235187

Eğitim Bilgileri

Lisans, Ankara Üniversitesi, Dil Tarih Ve Coğrafya Fakültesi , Antropoloji Bölümü, Türkiye 2014 - Devam Ediyor

Doktora, İnönü Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Anabilimdalı, Türkiye 2014 - 2019

Yüksek Lisans, Bartın Üniversitesi, Orman Fakültesi , Peyzaj Planlama Anabilim Dalı, Türkiye 2013 - 2015

Yüksek Lisans-Tezsiz, İnönü Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Anabilimdalı, Türkiye 2011 - 2013

Lisans, Bartın Üniversitesi, Orman Fakültesi , Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Türkiye 2003 - 2011

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Bilişim, Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama Uzmanlığı, Anadolu Üniversitesi, 2014

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Çoklu Karar Verme Yöntemleri İle Arazi Kullanımının Uygunluğunun Belirlenmesi: Bartın Havzası Örneği,

Bartın Üniversitesi, Orman Fakültesi, Peyzaj Planlama Anabilim Dalı, 2015

Araştırma Alanları

Sosyal ve Beşeri Bilimler, Coğrafya , Fiziki Coğrafya, Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Kent Planlaması ve Gelişimi, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, İnönü Üniversitesi, Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, İnönü Üniversitesi, Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü, 2015 - 2019

Verdiği Dersler

Peyzaj Mimarlığında Araştırma Yöntemleri, Lisans Çift Anadal, 2022-2023
Jeomorfoloji, Lisans, 2022-2023
Genel Matematik-I, Lisans, 2022-2023
Stüdyo V, Lisans, 2022-2023
Peyzaj Mühendisliği I, Lisans, 2022-2023
Peyzaj Tasarım ve Planlamada Modelleme Teknikleri, Lisans Yandal, 2022-2023
Kent ve Bölge Planlama, Lisans, 2022-2023
Uygarlık Tarihi, Lisans, 2022-2023
Peyzaj Planlama, Lisans, 2021-2022
Ekonomi, Lisans, 2021-2022
Peyzaj Tasarım ve Planlamada Modelleme Teknikleri, Lisans Yandal, 2021-2022
Alan Analizi, Lisans, 2021-2022
Büyük Veri Yönetimi, Lisans Yandal, 2021-2022
Peyzaj Mühendisliği, Lisans, 2021-2022
Stüdyo V, Lisans, 2021-2022
Stüdyo III, Lisans, 2021-2022
Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama, Lisans, 2021-2022
Peyzaj Mimarlığında Araştırma Yöntemleri, Lisans Çift Anadal, 2021-2022
Jeomorfoloji, Lisans, 2021-2022
Peyzaj Şehirciliği, Lisans Çift Anadal, 2021-2022
Kentleşme Politikaları, Lisans, 2021-2022
Stüdyo IV, Lisans, 2021-2022
Topoğrafya, Lisans, 2021-2022
Genel Matematik-I, Lisans, 2021-2022
Stüdyo VI, Lisans, 2021-2022
Peyzaj Mühendisliği, Lisans, 2020-2021
Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama, Lisans, 2020-2021
Ekonomi, Lisans, 2020-2021
Stüdyo IV, Lisans, 2020-2021
Mesleki Pratik, Lisans, 2020-2021
Stüdyo III, Lisans, 2020-2021
Peyzaj Şehirciliği, Lisans Çift Anadal, 2020-2021
Peyzaj Tasarım ve Planlamada Modelleme Teknikleri, Lisans Yandal, 2020-2021
Kent ve Bölge Planlama, Lisans, 2020-2021
Peyzaj Mimarlığında Araştırma Yöntemleri, Lisans Çift Anadal, 2020-2021
Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama I, Lisans Çift Anadal, 2020-2021
Peyzaj Planlama, Lisans, 2020-2021
Peyzaj Yönetimi, Lisans Çift Anadal, 2019-2020
Stüdyo I, Lisans, 2019-2020
Kent ve Bölge Planlama, Lisans, 2019-2020
Mesleki Pratik, Lisans, 2019-2020
Peyzaj Mühendisliği, Lisans, 2019-2020
Peyzaj Planlama, Lisans, 2019-2020
Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama, Lisans, 2019-2020
Stüdyo II, Lisans, 2019-2020
Ekonomi, Lisans, 2019-2020
Stüdyo IV, Lisans, 2019-2020
Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama II, Lisans Çift Anadal, 2019-2020

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, İnönü Üniversitesi, Ocak, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Analysis of the urban growth pattern through spatial metrics; Ankara City**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ CENGİZ S., OĞUZ D.
LAND USE POLICY, cilt.112, 2022 (SSCI)
- II. **The impact of economic growth oriented development policies on landscape changes in Istanbul Province in Turkey**
CENGİZ S., ATMİŞ E., GÖRMÜŞ CENGİZ S.
LAND USE POLICY, cilt.87, 2019 (SSCI)
- III. **Proposing an agricultural belt to protect a city's semi-rural characteristics: The example of Bartın, Turkey**
Gormus S., CENGİZ S., Tagil S.
LANDSCAPE RESEARCH, cilt.44, sa.5, ss.557-573, 2019 (SSCI)
- IV. **Determining potential planting areas in urban regions**
Varol T., Gormus S., CENGİZ S., Özel H. B., Cetin M.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.191, sa.3, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **The Relationship of Urban Expansion, Landscape Patterns and Ecological Processes in Denizli, Turkey**
Tagil S., Gormus S., CENGİZ S.
JOURNAL OF THE INDIAN SOCIETY OF REMOTE SENSING, cilt.46, sa.8, ss.1285-1296, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **SUSTAINABLE USE OF AGRICULTURAL LANDS IN THE SCOPE OF URBAN AGRICULTURE: THE SAMPLE OF MALATYA, TURKEY**
YILMAZ B., DOĞAN D., ATEŞ O., CENGİZ S., Gormus S.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECOLOGY, cilt.17, sa.4, ss.1401-1407, 2016 (SCI-Expanded)
- VII. **LANDSCAPE ASSESSMENTS IN BARTIN (TR) VIA GREEN INFRASTRUCTURE APPROACH**
Artar M., Gormus S., Cengiz S.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECOLOGY, cilt.17, sa.2, ss.737-746, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Vadilerin kent ekolojisini iyileştirme olanaklarının Ankara kent vadileri üzerinden değerlendirilmesi**
Gormus S., Cengiz S., Oktay E.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.60, sa.3, ss.473-488, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **The Integration of Cultural Ecosystem Services and Cultural Routes Based on the Sharing Paradigm**
GORMUS S., YILMAZ B., CENGİZ S.
FORESTIST, cilt.73, sa.1, ss.70-84, 2023 (ESCI)
- III. **Peyzaj Metrikleri Kullanılarak Kentlerin Mekânsal Özelliklerinin Ölçülmesi; Malatya Kenti**
CENGİZ S., GÜNAYDIN A. S.
İnönü Üniversitesi Sanat ve Tasarım Dergisi, cilt.11, sa.24, ss.1-16, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **MALATYA KENTİNDE PEYZAJ ALTYAPISINA İLİŞKİN ARAŞTIRMALAR**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., YILMAZ B., CENGİZ S.
Peyzaj Araştırmaları ve Uygulamaları Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.10-15, 2019 (Hakemli Dergi)
- V. **The village-based determination of ecotourism potentials of the Küre Mountains National Park**
GÖRMÜŞ S., ATMİŞ E., GÜNŞEN H. B., ARTAR M., ÖZKAZANÇ N. K., CENGİZ S.
International Journal of Turkic World Tourism Studies, cilt.2, sa.2, ss.161-174, 2017 (Hakemli Dergi)

- VI. **The Willage-Based Determination of Ecotourism Potential of Küre Mountains National Park**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., ATMİŞ E., GÜNŞEN H. B., ARTAR M., ÖZKAZANÇ N. K., CENGİZ S.
International Journal of Turkish World Tourism Studies, cilt.2, sa.2, ss.161-164, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Modelling of the Interaction Between urban Sprawl and Agricultural Landscape Around Denizli City**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., TAĞIL Ş.
JoDLA Journal Of Digital Landscape Architecture, cilt.2, ss.28-41, 2017 (Scopus)
- VIII. **Modelling the Interaction Between Urban Sprawl and Agricultural Landscape Around Denizli City, Turkey**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., TAĞIL Ş.
Journal of Digital Landscape Architecture, cilt.2, sa.2, ss.28-41, 2017 (Scopus)
- IX. **The Village-Based Determination of Ecotourism Potential of the Küre Mountains National Park**
GÖRMÜŞ S., ATMİŞ E., GÜNŞEN H. B., ARTAR M., ÖZKAZANÇ N. K., CENGİZ S.
International Journal of Turkic World Tourism Studies, cilt.2, sa.2, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Bartın İli nin Arazi Kullanım Uygunluk Analizi**
ÇELİKYAY H. S., CENGİZ S., GÖRMÜŞ S.
International Journal of Bartın Faculty of Forestry, cilt.17, 2015 (Hakemli Dergi)
- XI. **Modeling of village character using landscape character analysis approach**
GÖRMÜŞ S., OĞUZ D., CENGİZ S.
Bartın Orman Fakültesi Dergisi, cilt.15, ss.39-48, 2013 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Evaluating The Local Rural Development and Rural Tourism Interaction in Turkey: Case Study of Arapgir, Malatya**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., KOLTAN YILMAZ Ş., CENGİZ S., YILMAZ B.
Recent Academic Studies in Sciences, RANGUELOV, Boyko; EFE, Recep; DINU, Mihaela S.; ATASOY, Emin, Editör, St. Kliment Ohridski University Press, Sofija, ss.90-113, 2021
- II. **Kentsel Büyüme Dinamiklerinin Ekolojik Süreçler Üzerindeki Etkisinin Matematiksel Modeller Üzerinden Okunması Ankara Kenti Örneği**
CENGİZ S.
Kent İzleme Merkezi, T. Gül Köksal, Editör, MimAR-GE ve Dökümantasyon Merkezi Yayını, Ankara, ss.67-114, 2020
- III. **Modeling of Urban Sprawl Using Remote Sensing Data and Multinomial Logistic Regression Analysis: A Case Study of Malatya, Turkey**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ CENGİZ S., KOLTAN YILMAZ Ş., YILMAZ B.
Science, Ecology and Engineering Research in the Globalizing World, , Editör, ST. KLIMENT OHRIDSKI UNIVERSITY PRESS, Sofija, ss.204-218, 2018
- IV. **Modeling of Urban Sprawl Using Remote Sensing Data and Multinomial Logistic Regression Analysis: A Case Study of Malatya, Turkey**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ CENGİZ S., KOLTAN YILMAZ Ş., YILMAZ B.
Science, Ecology and Engineering Research in the Globalizing World, CHRISTOV I., STRAUSS E., GAD A., CUREBAL, I., Editör, St. Kliment Ohridski University Press, Sofia, ss.204-218, 2018
- V. **KÜRE DAĞLARI MİLLİ PARKI KÖY TASARIM REHBERLERİ**
GÖRMÜŞ S., ARTAR M., ÖZKAZANÇ N. K., GÜNŞEN H. B., CENGİZ S., TEKEBAŞ S.
Bartın Üniversitesi Yayınları (Mutlu Basım Yayın), Bartın, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Interpretation of the relationship of sacred with the place in Anatolian Landscapes**
TAŞKAN G., BALTA S., GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S., YILMAZ B.

ECLAS 2023 LABYRINTH OF THE WORLD Landscape Crossroads, Brno, Çek Cumhuriyeti, 10 - 13 Eylül 2023, ss.112

- II. **Ekosistem Servisleri Yaklaşımı ile Turizm Peyzajının Yönetimi**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S., YILMAZ B., BALTA S.
TUCAUM 2022 Uluslararası Coğrafya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 12 Ekim 2022
- III. **Traces in the Design of Landscape Experience: Traces of Ancient Rome**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S., YILMAZ B., AKIN TANRIÖVER A., TAŞKAN G., BALTA S.
Middle East Landscape Forum 2022, Beirut, Lübnan, 20 - 27 Ekim 2022
- IV. **DEVELOPMENT OF TOURISM IN REGIONAL DEVELOPMENT:CULTURAL ROUTE PLANNING**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S., YILMAZ B.
5TH INTERNATIONAL REGIONALDEVELOPMENT CONFERENCE, 26 - 28 Eylül 2019
- V. **NEW APPROACHES IN INTEGRATION OF RURAL AREAPLANNING WITH REGIONAL DEVELOPMENT**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S., YILMAZ B.
5TH INTERNATIONAL REGIONALDEVELOPMENT CONFERENCE, 25 Kasım - 28 Eylül 2019
- VI. **Van Kenti Mevcut Durumuna Yönelik Eleştiriler ve Çözüm Önerileri**
PERÇİN M. H., KÜÇÜKERBAŞ E. V., ÖZKAN M. B., YILMAZ O., ALP Ş., GÖRMÜŞ CENGİZ S., ARTAR M., ERDEM KAYA M., ÇAY R. D., ATABEYOĞLU Ö., et al.
XXI. Peyzaj Mimarlığı Akademik Toplantısı Toplantısı Çalışma Sonuçları, Van, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2018, ss.66-82
- VII. **Kentsel Peyzaj Deseninin Geçiş Analizleri: Ankara Kenti Örneği**
CENGİZ S., OĞUZ D.
INTERNATIONAL GEOGRAPHY SYMPOSIUM ON THE30th ANNIVERSARY OF TUCAUM, Ankara, Türkiye, 03 Ekim 2017 - 06 Ekim 2018, ss.1171-1184
- VIII. **Eski Kent Merkezlerinde Dönüşüm ve Kentsel Tasarım Vizyonu: Malatya Battalgazi Suriçi Örneği**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., YILMAZ B., CENGİZ S.
Uluslararası Kentleşme ve Çevre Sorunları Sempozyumu: Değişim/Dönüşüm/Özgünlük, 28 - 30 Haziran 2018
- IX. **Peyzaj Metrikleri Kullanarak Peyzaj Dinamiklerinin Analizi: Malatya Kenti**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., YILMAZ B., CENGİZ S.
INTERNATIONAL GEOGRAPHY SYMPOSIUM ON THE 30th ANNIVERSARY OF TUCAUM, 3 - 06 Ekim 2018
- X. **Cultural Landscape Assessment Approach of the Tourism Sector in Turkey: MalatyaCase**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., YILMAZ B., CENGİZ S.
INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, 19 - 23 Haziran 2018
- XI. **Malatya Kenti İçin Akıllı Kent Modeli Önerisi**
YILMAZ B., GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S.
Uluslararası Kentleşme ve Çevre Sorunları Sempozyumu: Değişim/Dönüşüm/Özgünlük, 28 - 30 Haziran 2018
- XII. **The Village-Based Determination Of Ecotourism Potentials Of The Küre Mountains National Park**
GÖRMÜŞ CENGİZ S., ATMİŞ E., GÜNŞEN H. B., ARTAR M., ÖZKAZANÇ N. K., CENGİZ S.
I. International Sustainable Tourism Congress, 23 - 25 Kasım 2017
- XIII. **Identification of Future Land-Use Conflict and Landscape Pattern in Denizli, Turkey**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S., TAĞIL Ş.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONSIN GEOGRAPHY AND GEOSCIENCES, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.416-426
- XIV. **Peyzaj Mimarlığı Eğitiminde Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Uzaktan Algılama Tekniklerinin Kullanımı**
YILMAZ B., CENGİZ S., ASLAN F., TUNA A., ATEŞ O.
ICITS 2017 - 11. Uluslararası Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Sempozyumu, Malatya, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2017
- XV. **Urban Sprawl and Land Transformation of Three Different Scaled Urban Areas in Turkey**
CENGİZ S., OĞUZ D., GÖRMÜŞ S.
6th LE:NOTRE InstituteLandscape Forum, 16 - 21 Mayıs 2017
- XVI. **The Impact of Economic Growth Oriented Development Policies on Green Infrastructure Efforts in Turkey**
ATMİŞ E., CENGİZ S., GÖRMÜŞ S.

Green Infrastructure: Nature Based Solutions for Sustainable and Resilient Cities, Orvieto, İtalya, 4 - 07 Nisan 2017, ss.201

- XVII. **Mekânın Yeniden Üretiminde Neoliberal Politikaların Etkisi Ankara Kenti**
CENGİZ S., OĞUZ D., GÖRMÜŞ S., İŞİKEZER A.
6. PEYZAJ MİMARLIĞI KONGRESİ "SÖYLEM VE EYLEM", Antalya, Türkiye, 8 - 11 Aralık 2016
- XVIII. **Arazi Kullanım Politikalarının Arazi Kullanım Kategorileri Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi Malatya Kenti 2018 2045 Simülasyonu**
YILMAZ B., CENGİZ S., ASLAN F.
6. PEYZAJ MİMARLIĞI KONGRESİ "SÖYLEM VE EYLEM", Antalya, Türkiye, 8 - 11 Aralık 2016
- XIX. **Denizli de Kentsel Büyüme Yönlendiren Değişkenlerin Analizi**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016
- XX. **Denizli de Kentsel Yayılma Peyzaj Deseni Ve Ekolojik Süreç İlişkisi**
TAĞIL Ş., GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016
- XXI. **Malatya da Arazi Kullanım Örtüsünün Modellenmesi 2025 2045 Arazi Kullanımı Örtüsü Simülasyonu**
CENGİZ S., YILMAZ B.
Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu 2016, Adana, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016
- XXII. **THE EFFECTS OF URBAN SPRAWL ON APRICOT GARDENS IN MALATYA TURKEY**
YILMAZ B., CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., ATEŞ O., DOĞAN D.
Macodesu 2015, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015
- XXIII. **EVALUATION OF PRESSURE OF THE URBAN SPRAWL ON CULTURAL LANDSCAPE**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S., ÖZDEMİR G., NAS İ.
Macodesu 2015, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015
- XXIV. **LANDSCAPE ASSESSMENTS IN BARTIN TR VIA GREEN INFRASTRUCTURE APPROACH**
ARTAR M., GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
Macodesu 2015, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015
- XXV. **Uzaktan Algılanmış Veriler Ve Çok Değişkenli Lojistik Regresyon Analizi Kullanarak Kentsel Yayılmanın Modellenmesi Malatya Örneği**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., KOLTAN YILMAZ Ş., YILMAZ B.
GEOMED. 4th International Geography Symposium, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Mayıs 2016
- XXVI. **Modeling of Urban Sprawl Using Remote Sensing Data and Multinomial Logistic Regression Analysis A Case Study of Malatya Turkey**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., KOLTAN YILMAZ Ş., YILMAZ B.
4th International Geography Symposium 23 - 26 May, 2016 / Kemer, Antalya, TURKEY, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Mayıs 2016, ss.221
- XXVII. **Temporal and Spatial Analysis of the Interaction between Urban Sprawl and Land Transformation in Different Urban Scales in Turkey**
CENGİZ S., OĞUZ D., GÖRMÜŞ S.
4th International Geography Symposium 23 - 26 May, 2016 / Kemer, Antalya, TURKEY, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Mayıs 2016, ss.231
- XXVIII. **Uzaktan Algılanmış Veriler Ve Çok Değişkenli Lojistik Regresyon Analizi Kullanarak Kentsel Yayılmanın Modellenmesi Malatya Örneği**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., CENGİZ S., KOLTAN YILMAZ Ş., YILMAZ B.
4th International Geography Symposium, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Mayıs 2016, ss.1
- XXIX. **Türkiye de Kentsel Yayılma ve Arazi Dönüşümü Etkileşiminin Farklı Kent Ölçeklerinde Zamansal ve Mekânsal Analizi**
CENGİZ S., OĞUZ D., GÖRMÜŞ S.
4th International Geography Symposium, Antalya, Türkiye, 23 - 26 Mayıs 2016, ss.739-747
- XXX. **Kentsel Yayılmanın Etkileyeceği Potansiyel Alanların Uzaktan Algılama ve CBS ile Belirlenmesi**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S.

8 KASIM DÜNYA ŞEHİRCİLİK GÜNÜ 38. KOLOKYUMU, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2014

- XXXI. **Kentsel Yayılmanın Etkileyeceği Potansiyel Alanların Uzaktan Algılama ve CBS ile Belirlenmesi Denizli Örneği**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., ÖZDEMİR G.
8 KASIM DÜNYA ŞEHİRCİLİK GÜNÜ 38. KOLOKYUMU: Kentlerin Geleceği, Ankara, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2014
- XXXII. **SUSTAINABLE USE OF AGRICULTURAL LANDS IN THE SCOPE OF URBAN AGRICULTURE THE SAMPLE OF MALATYA TURKEY**
YILMAZ B., DOĞAN D., OĞUZ D., CENGİZ S., GÖRMÜŞ S.
Macodesu 2015, 18 - 20 Eylül 2015
- XXXIII. **Landscape Assessments in Bartın TR Via Green Infrastructure Approach**
ARTAR M., GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
MACODESU-2015, Trabzon, Türkiye, 18 - 20 Eylül 2015
- XXXIV. **Kırsal Kimliğin Sürdürülebilirliği için Köy Mahalle Tasarım Rehberleri**
GÖRMÜŞ S., ÖZDEMİR G., NAS İ., CENGİZ S.
EKOLOJİ 2015, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015
- XXXV. **Sürdürülebilirlik ve Arazi Kullanım Entegrasyonu Denizli Kenti Örneği**
GÖRMÜŞ S., NAS İ., CENGİZ S., ÖZDEMİR G.
EKOLOJİ 2015, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015
- XXXVI. **Kentsel Alanlarda Yeşil Altyapı Sisteminin Oluşturulması Ankara Örneği**
İLKE E. F., CENGİZ S.
EKOLOJİ 2015, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015
- XXXVII. **Agricultural Landscape Corridors**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S., NAS İ., ÖZDEMİR G.
LE-NOTRE Institute, Bucharest, Romanya, 21 - 25 Nisan 2015
- XXXVIII. **Uzaktan Algılama Aracılığıyla Tarımsal Peyzaj Karakterizasyonu**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., ATEŞOĞLU A.
UZAL CBS 2014, İstanbul, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2014
- XXXIX. **Landscape Character Analysis in Protected Areas**
GÖRMÜŞ S., OĞUZ D., KARADENİZ N., EŞBAH TUNÇAY H., CENGİZ S.
European Landscape Convention Fisteenth Council of Europe Meeting of the Workshops: Sustainable Landscape and Economy, Nevşehir, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2014
- XL. **Role of the agrarian landscape in urban sustainability Case study Bartın City**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S., GİZEM Ö.
ECLAS CONFERENCE PORTO 2014 LANDSCAPE: A PLACE OF CULTIVATION, Porto, Portekiz, 21 - 23 Eylül 2014, cilt.2014, ss.235-238
- XLI. **Role of The Agrarian Landscape in Urban Sustainability Case Study Bartın City Turkey**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S., ÖZDEMİR G., NAS İ.
ECLAS-2014 Landscape: A Place of Cultivation, Porto, Portekiz, 21 - 23 Eylül 2014, ss.235-238
- XLII. **A methodology for reducing of conservation conflicts landscape character analysis**
GÖRMÜŞ S., OĞUZ D., CENGİZ S.
1st European Conference for the Implementation of the UNESCO-SCBD Joint Programme on Biological and Cultural Diversity –Linking Biological and Cultural Diversity in Europe., FRINZE, İtalya, 8 - 11 Nisan 2014
- XLIII. **Peyzaj Karakter Analizi Yaklaşımlarının Ekolojik Boyutu**
GÖRMÜŞ S., OĞUZ D., CENGİZ S.
Peyzaj Mimarlığı V Kongresi, Adana, Türkiye, 14 - 17 Kasım 2013, cilt.2013, ss.700-713
- XLIV. **Ekolojik Ulaşım Planlaması Bartın Örneği**
CENGİZ S., GÖRMÜŞ S., ÇAKIR G., TOKLU Ö.
Peyzaj Mimarlığı V Kongresi, Adana, Türkiye, 14 - 16 Kasım 2013, cilt.2013, ss.1014-1027
- XLV. **Mapping and Modelling of Village Landscape Character**
GÖRMÜŞ S., OĞUZ D., CENGİZ S.
DIGITAL LANDSCAPE ARCHITECTURE DLA 2013, Anhalt, Almanya, 6 - 08 Haziran 2013

- XLVI. **Mapping and modelling of village landscape character Digital LA 2013 Connectivity and Collaboration in Planning and Design**
GÖRMÜŞ S., OĞUZ D., CENGİZ S.
Digital LA 2013 Connectivity and Collaboration in Planning and Design, 6 - 08 Haziran 2013
- XLVII. **Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sisteminin Peyzaj Karakter Analizinde Uygulanabilirliği**
HACIAGAĞOĞLU B., SUNAR A. F., OĞUZ D., EŞBAH TUNÇAY H., GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
UZAL CBS 2012, Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Ekim 2012
- XLVIII. **Ecological Corridors Sustainability and Interaction of Human River Ecosystems Bartın River Case TR**
ARTAR M., GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
Green infrastructure: from global to local, 11 - 15 Haziran 2012
- XLIX. **Ekolojik Bir Olgu Olarak Kent Fenomeni Bartın Kent Makroformu Üzerine Değerlendirme**
GÖRMÜŞ S., CENGİZ S.
EKOLOJİ 2011, Düzce, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, ss.63

Desteklenen Projeler

- GÖRMÜŞ CENGİZ S., CENGİZ S., OKTAY E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANKARA VADİLERİNDEKİ ARAZİ DÖNÜŞÜM SÜRECİNİN EKOLOJİK PLANLAMA KAPSAMINDA İNCELENMESİ, 2020 - 2022
- YILMAZ B., GÖRMÜŞ CENGİZ S., KOLTAN YILMAZ Ş., CENGİZ S., TUNA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KIRSAL KALKINMA VE TURİZM STRATEJİLERİ BAĞLAMINDA ÇOK BOYUTLU ARAZİ KULLANIM PLANLAMASI ARAPGİR ÖRNEĞİ, 2018 - 2021
- Cengiz S., Görmüş Cengiz S., Yılmaz B., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, RotaMalatya: Destinasyonlar ve Turizm Olanaklarına Yönelik Bölgesel Rota Planlaması ve İnteraktif Tasarımı, 2018 - 2020
- Cengiz S., Oğuz D., Görmüş Cengiz S., Yılmaz B., Akın Tanrıöver A., Alphan H., Çiçek İ., TÜBİTAK Projesi, Peyzaj Desen Süreç Etkileşiminin Modellenmesi ve Ankara Kenti için Sürdürülebilir Arazi Kullanım Stratejilerinin Geliştirilmesi, 2018 - 2020
- TÜBİTAK Projesi, Kentsel Kırsal Kuşaklarda Peyzaj Deseni ve Ekolojik Süreç Etkileşimi Denizli Örneği, 2013 - 2016
- CENGİZ S., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Küre Dağları Milli Parkı Bartın Bölümü nde Ekoturizm Potansiyeli Belirlenerek Köy Tasarım Rehberlerinin Üretilmesi, 2014 - 2015
- Cengiz S., Görmüş Cengiz S., Artar M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bartın Kentinde Yeşil Altyapı Yaklaşımı İle Peyzaj Değerlendirmeler, 2014 - 2015
- Cengiz S., Görmüş Cengiz S., Çelikyay H. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Bartın İlinin Arazi Kullanım Uygunluk Analizi, 2014 - 2015
- Cengiz S., Görmüş Cengiz S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kentsel Sürdürülebilirliğin Sağlanmasında Tarımsal Peyzaj Karakterinin Rolü Bartın Örneği, 2013 - 2015
- TÜBİTAK Projesi, Kastamonu Bartın Küre Dağları Milli Parkı Örneğinde Peyzaj Karakter Tiplerinin Belirlenmesi, 2011 - 2013
- Görmüş Cengiz S., Oğuz D., TÜBİTAK Projesi, Kastamonu-Bartın Küre Dağları Milli Parkı Örneğinde Peyzaj Karakter Tiplerinin Belirlenmesi, 2009 - 2011

Metrikler

- Yayın: 73
Atıf (WoS): 18
Atıf (Scopus): 6
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 1