

Prof.Dr. Tahsin Yomralioğlu

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 285 3818](tel:+902122853818)

E-posta: tahsin@itu.edu.tr

Diğer E-posta: tahsin.ofis@gmail.com

Web: <https://tahsinhoca.net>

Posta Adresi: ITU İnşaat Fakültesi, Geomatik Müh. Böl. Maslak Sarıyer-İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: NDbkJU4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-8532-747X

Publons / Web Of Science ResearcherID: G-6031-2015

ScopusID: 24385852900

Yoksis Araştırmacı ID: 7733

Biyografi

Prof. Tahsin Yomralioğlu graduated from the Department of Surveying Engineering of Karadeniz Technical University (KTU), Trabzon, Turkey, in 1985. He worked on Land Information Systems at the University of New Brunswick (UNB) in Fredericton, Canada. In 1993, he obtained his PhD from the University of Newcastle upon Tyne, England. First, he was appointed as a full-time professor at KTU in 2001 and then at Istanbul Technical University (ITU) in 2009. He has been the deputy chairman of the Department and the head of both Land Management and Cartography Divisions at KTU. He was also appointed as the general secretary in the University and an adviser to the rector of KTU and the rector of ITU. He has been served as a member on various commissions and also worked as a project manager and consultant in several public and private institutions. As a supervisor, he supervised over 30 MScE and PhD theses. He established the ITU-GeoIT graduate programme and the first national GIS R&D innovation center of Turkey. He has published many scientific research publications in the field of GIS, SDI, cadastre, land management, etc.

Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Newcastle Upon Tyne, Geomatics, Geomatics, İngiltere 1990 - 1993

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1985 - 1988

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1981 - 1985

Yaptığı Tezler

Doktora, A Nominal Asset Value-Based Approach for Land Readjustment and Its Implementation Using Geographical Information System, University Of Newcastle Upon Tyne, Geomatics, 1993

Yüksek Lisans, Arsa ve arazi düzlemevi çalışmaları bilgisayardan yararlanma, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 1988

Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik, Arazi Yönetimi, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, 2009 - Devam Ediyor

Prof.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 2001 - 2009

Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 1995 - 2001

Yrd.Doç.Dr., Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 1993 - 1995

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği Pr., 1986 - 1993

Akademik İdari Deneyim

Merkez Müdürü, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat, Geomatik Mühendisliği, 2022 - Devam Ediyor

İstanbul Teknik Üniversitesi, Ulusal Yüksek Başarılı Hesaplama Araştırma Ve Uygulama Merkezi, 2011 - 2012

İstanbul Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 2009 - 2012

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 1997 - 2001

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Rektörlük, 1996 - 1997

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği Pr., 1994 - 1996

Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü, 1994 - 1995

Verdiği Dersler

Kadastro Bilgisi, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Taşınmaz Mal (Gyrm) Değerlemesi, Lisans, 2016 - 2017

Taşınmaz Değerlemesi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Geographical Information Systems, Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A Hybrid Approach for Mass Valuation of Residential Properties through Geographic Information Systems and Machine Learning Integration**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
Geographical Analysis, cilt.55, sa.4, ss.535-559, 2023 (SSCI)
- II. **The Development of a Holistic and Inclusive Model for Disaster Priority Regeneration Area (DPRA): The Case of Istanbul, Turkey**
Tunç A., Sezgin E., Yomralioğlu T.
Land, cilt.11, sa.12, 2022 (SSCI)
- III. **Reviewing the literature on the tripartite cycle containing digital building permit, 3D city modeling, and 3D property ownership**
Güler D., Yomralioğlu T.
Land Use Policy, cilt.121, 2022 (SSCI)
- IV. **Comparative analysis of bioenergy potential and suitability modeling in the USA and Turkey**
Güler D., Buttenfield B. P., Charisoulis G., Yomralioğlu T.
SUSTAINABLE ENERGY TECHNOLOGIES AND ASSESSMENTS, cilt.53, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **How to exploit BIM/IFC for 3D registration of ownership rights in multi-storey buildings: an evidence from Turkey**
Güler D., Van Oosterom P., Yomralioğlu T.
Geocarto International, cilt.37, sa.27, ss.18418-18447, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **DETERMINATION OF URBAN REGENERATION AREAS IN TURKEY: CURRENT APPROACH AND**

SUGGESTIONS FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Sezgin E., Tunç A., Yomrahoğlu T.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.31, sa.8A, ss.8281-8290, 2022 (SCI-Expanded)

VII. Suitability modeling and sensitivity analysis for biomass energy facilities in Turkey

Güler D., Charisoulis G., Buttenfield B. P., Yomrahoğlu T.

CLEAN TECHNOLOGIES AND ENVIRONMENTAL POLICY, cilt.23, sa.7, ss.2183-2199, 2021 (SCI-Expanded)

VIII. Location Evaluation of Bicycle Sharing System Stations and Cycling Infrastructures with Best Worst Method Using GIS

Güler D., Yomrahoğlu T.

PROFESSIONAL GEOGRAPHER, cilt.73, sa.3, ss.535-552, 2021 (SSCI)

IX. Implementation of serverless cloud GIS platform for land valuation

Mete M. O., Yomrahioglu T.

INTERNATIONAL JOURNAL OF DIGITAL EARTH, cilt.14, sa.7, ss.836-850, 2021 (SCI-Expanded)

X. A reformative framework for processes from building permit issuing to property ownership in Turkey

Güler D., Yomrahioglu T.

LAND USE POLICY, cilt.101, 2021 (SSCI)

XI. A Crime Prevention System in Spatiotemporal Principles With Repeat, Near-Repeat Analysis and Crime Density Mapping: Case Study Turkey, Trabzon

BEDİROĞLU G., Bediroglu S., ÇOLAK H. E., Yomrahoğlu T.

CRIME & DELINQUENCY, cilt.64, sa.14, ss.1820-1835, 2018 (SSCI)

XII. Alternative suitable landfill site selection using analytic hierarchy process and geographic information systems: a case study in Istanbul

Güler D., Yomrahoğlu T.

Environmental Earth Sciences, cilt.76, 2017 (SCI-Expanded)

XIII. A spatial multicriteria decision-making method for natural gas transmission pipeline routing

YILDIRIM V., Yomrahoğlu T., Nisancı R., ÇOLAK H. E., Bediroglu S., SARALIOĞLU E.

STRUCTURE AND INFRASTRUCTURE ENGINEERING, cilt.13, sa.5, ss.567-580, 2017 (SCI-Expanded)

XIV. An Integrated Spatial Method for Minimizing Environmental Damage of Transmission Pipelines

YILDIRIM V., Yomrahoğlu T., Nisancı R., Colak E. H., Bediroglu S., MEMİŞOĞLU T.

POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, cilt.25, sa.6, ss.2653-2663, 2016 (SCI-Expanded)

XV. GIS-based drinking water watershed management: A case study of the galyan watershed in Turkey

Nisancı R., YILDIRIM V., Yomrahoğlu T., Ulger N. E., ÖZÇELİK A. E.

Environmental Engineering and Management Journal, cilt.14, sa.12, ss.2919-2927, 2015 (SCI-Expanded)

XVI. Object-based classification with rotation forest ensemble learning algorithm using very-high-resolution WorldView-2 image

Kavzoglu T., Colkesen I., Yomrahoğlu T.

REMOTE SENSING LETTERS, cilt.6, sa.11, ss.834-843, 2015 (SCI-Expanded)

XVII. Geostatistical analysis of the relationship between heavy metals in drinking water and cancer incidence in residential areas in the Black Sea region of Turkey

Colak E. H., Yomrahoğlu T., Nisancı R., Yildirim V., Duran C.

Journal of environmental health, cilt.77, sa.6, ss.86-93, 2015 (SCI-Expanded)

XVIII. Turkish street addressing system and geocoding challenges

YILDIRIM V., Yomrahoğlu T., Nisancı R., Inan H.

PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MUNICIPAL ENGINEER, cilt.167, sa.2, ss.99-107, 2014 (SCI-Expanded)

XIX. Re-engineering of Turkish land administration

Cete M., Yomrahoğlu T.

SURVEY REVIEW, cilt.45, sa.330, ss.197-205, 2013 (SCI-Expanded)

XX. A GIS-based comparative study of frequency ratio, analytical hierarchy process, bivariate statistics and logistics regression methods for landslide susceptibility mapping in Trabzon, NE Turkey

- Yalcin A., Reis S., AYDINOGLU A. C., Yomralioğlu T.
 CATENA, cilt.85, sa.3, ss.274-287, 2011 (SCI-Expanded)
- XXI. NABUCCO pipeline route selection through Turkey comparison of a GIS-based approach to a traditional route selection approach**
 YILDIRIM V., Yomralioğlu T.
 Oil Gas European Magazine, cilt.37, sa.1, ss.20-24, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. Spatial data-based e-municipality applications**
 Geymen A., Yomralioglu T.
 PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MUNICIPAL ENGINEER, cilt.163, sa.2, ss.77-88, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIII. A harmonised GI model for urban governance**
 Aydinoglu A. C., Yomralioğlu T.
 PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-MUNICIPAL ENGINEER, cilt.163, sa.2, ss.65-76, 2010 (SCI-Expanded)
- XXIV. Managing land use/cover data harmonized to support land administration and environmental applications in Turkey**
 Aydinoglu A. C., Yomralioğlu T., Inan H. I., SESLİ F. A.
 SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, cilt.5, sa.3, ss.275-284, 2010 (SCI-Expanded)
- XXV. Evaluation of initiatives for spatial information system to support Turkish agriculture policy**
 Yomralioğlu T., Inan H. I., Aydinoglu A. C., UZUN B.
 SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, cilt.4, sa.12, ss.1523-1530, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVI. Geo-Relationship between Cancer Cases and the Environment by GIS: A Case Study of Trabzon in Turkey**
 Yomralioğlu T., Colak E. H., AYDINOGLU A. C.
 INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, cilt.6, sa.12, ss.3190-3204, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. Designing and Developing a Province-Based Spatial Database for the Analysis of Potential Environmental Issues in Trabzon, Turkey**
 Reis S., Nisancı R., Yomralioglu T.
 ENVIRONMENTAL ENGINEERING SCIENCE, cilt.26, sa.1, ss.123-130, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Developing an urban information system for local governments**
 Geymen A., Yomralioğlu T., Baz I.
 Proceedings of the Institution of Civil Engineers: Municipal Engineer, cilt.161, sa.3, ss.163-173, 2008 (SCI-Expanded)
- XXIX. Examination and comparison of Mobile GIS technology for real time geo-data acquisition in the field**
 Döner F., Yomralioğlu T.
 Survey Review, cilt.40, sa.309, ss.221-234, 2008 (SCI-Expanded)
- XXX. Raster-based GIS data guide economic pipeline construction**
 YILDIRIM V., Nisancı R., Yomralioğlu T., UZUN B.
 Oil and Gas Journal, cilt.106, sa.13, 2008 (SCI-Expanded)
- XXXI. Using landsat data to determine land use/land cover changes in Samsun, Turkey**
 Guler M., Yomralioglu T., REIS S.
 ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.127, ss.155-167, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXII. Geology and geomorphology of Gumushane area, northeastern Turkey using digitally enhanced satellite images and geographical information system**
 Reis S., Yalcin A., Nisancı R., Yomralioğlu T.
 Journal of the Geological Society of India, cilt.69, sa.2, ss.261-273, 2007 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Detection of current and potential hazelnut plantation areas in Tabzon North East Turkey using GIS and RS**
 REİS S., Yomralioğlu T.
 JOURNAL OF ENVIRONMENTAL BIOLOGY, cilt.27, sa.4, ss.653-659, 2006 (SCI-Expanded)

- XXXIV. **Detection of current and potential hazelnut plantation areas in Trabzon, North East Turkey using GIS and RS**
Reis S., Yomralioğlu T.
Journal of Environmental Biology, cilt.27, sa.4, ss.653-659, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Development of Interoperability Principles for Disaster and Emergency Management System of Türkiye**
DEMİR E., YOMRALIOĞLU T., ATEŞ AYDAR S.
International Journal of Environment and Geoinformatics, cilt.10, sa.4, ss.90-104, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Yapı Ruhsatlandırmadan Kat Mülkiyetine Giden Süreçlerin Dijitalleştirilmesi: Mevcut Durum Analizi ve Öneri**
Güler D., Yomralioğlu T.
Geomatik, cilt.6, sa.2, ss.93-106, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Açık Kaynaklı Bulut CBS Yardımıyla Kitlesel Taşınmaz Değerleme Uygulaması**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
Harita Dergisi, cilt.165, ss.28-42, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Açık Kaynak Kodlu CBS Yazılımı ve Bulanık Analitik Hiyerarşi Yöntemini İçeren Elektrikli Araç Şarj İstasyonu Yer Seçimi Önerisi**
Güler D., Yomralioğlu T.
Harita Dergisi, sa.163, ss.17-28, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Suitable location selection for the electric vehicle fast charging station with AHP and fuzzy AHP methods using GIS**
Güler D., Yomralioğlu T.
ANNALS OF GIS, cilt.26, sa.2, ss.169-189, 2020 (ESCI)
- VI. **CBS ile Nominal Taşınmaz Değer Haritası Üretiminde Çözünürlük Araştırması**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
Türkiye Arazi Yönetimi Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.16-23, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Creation of Nominal Asset Value-Based Maps using GIS: A Case Study of Istanbul Beyoglu and Gaziosmanpasa Districts**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
GI_Forum, cilt.7, sa.2, ss.98-112, 2019 (Scopus)
- VIII. **Development of 3D Web GIS Application with Open Source Library**
Mete M. O., Güler D., Yomralioğlu T.
Selçuk Üniversitesi Mühendislik, Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.6, ss.818-824, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Analitik Hiyerarşi Yöntemi ile Düzenli Deponi Yer Seçimi: İstanbul İli Örneği**
Güler D., Yomralioğlu T.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, ss.262-269, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **Preface**
Yomralioğlu T., Mc Laughlin J.
Cadastre: Geo-Information Innovations in Land Administration, 2017 (Scopus)
- XI. **Kamu Yönetiminde Coğrafi Bilgi Teknolojileri ve Kent Bilgi Sistemleri**
YOMRALIOĞLU T.
Türk İdareciler Derneği- İdarecinin Sesi Dergisi, 2017 (Hakemli Dergi)
- XII. **Evaluation of national farmers' registry data in geoinformation context: Case study of Trabzon, Turkey**
Inan H. I., Yomralioğlu T., Ulger N. E.
Scientific Research and Essays, cilt.6, sa.2, ss.422-429, 2011 (Scopus)

- XIII. **Land valuation issues of expropriation applications in Turkey**
Yomrahoğlu T., UZUN B., Nisancı R.
Land Reform, Land Settlement and Cooperatives, sa.1, ss.80-90, 2008 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Towards a 3D Real Estate Valuation Model Using BIM and GIS**
Mete M. O., Güler D., Yomralioğlu T.
Innovations in Smart Cities Applications Volume 5. SCA 2021, Mohamed Ben Ahmed, Anouar Abdelhakim Boudhir, İsmail Rakip Karaş, Vipul Jain, Sehl Mellouli, Editör, Springer Nature, Berlin, ss.945-962, 2022
- II. **Bicycle Station and Lane Location Selection Using Open Source GIS Technology**
Güler D., Yomrahoğlu T.
Open Source Geospatial Science for Urban Studies, Amin Mobasher, Editör, Springer Nature, Berlin, ss.9-36, 2021
- III. **Arazi Yönetimi / Land Management**
YOMRALIOĞLU T.
İTÜ Geomatik, 2019
- IV. **Kadastro / Cadastre**
YOMRALIOĞLU T.
İTÜ Geomatik, 2019
- V. **The Shortcomings of Land Readjustment Application in Turkey**
YOMRALIOĞLU T., UZUN B., Nişancı R.
Land Readjustment: Solving Urban Problems Through Innovative Approach, Felipe Francisco De Souza, Takeo Ochi, Akio Hosono, Editör, Japan International Cooperation Agency Research Institute, Tokyo, ss.183-189, 2018
- VI. **Cadastre Geo Information Innovations in Land Administration**
YOMRALIOĞLU T., McLAUGHLIN J.
Springer International Publishing, 2017
- VII. **The World Cadastre: Proceedings of the World Cadastre Summit**
YOMRALIOĞLU T.
İstanbul, 2015
- VIII. **Yeni (6360) Büyükşehir Yasası ve Arazi Yönetimi, (Eds.) IV.Arazi Yönetim Çalıştayı Bildiriler Kitabı**
YOMRALIOĞLU T., ÜLGER N. E.
Karadeniz Teknik Üniversitesi, Trabzon, 2014
- IX. **Türkiye'de Sürdürülebilir Arazi Yönetimi**
ÜLGER N. E., YOMRALIOĞLU T.
İstanbul, 2011
- X. **1. TMMOB Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi Bildiriler Kitabı**
YOMRALIOĞLU T.
HKMO, Ankara, 2007
- XI. **Marakes Deklarasyonu: Sürdürülebilir Kalkınma İçin Kent-Kır İlişkisi**
YOMRALIOĞLU T., ÇETE M.
HKMO Trabzon Şube Yayıncılık, Trabzon, 2007
- XII. **Kadastro 2014: Gelecekteki Kadastral Sistem İçin Bir Vizyon (Çeviri)**
YOMRALIOĞLU T., UZUN B., DEMİR O.
HKMO, Ankara, 2003
- XIII. **Coğrafi Bilgi Sistemleri: Temel Kavramlar ve Uygulamalar**
YOMRALIOĞLU T.
İber Ofset, İstanbul, 2000
- XIV. **Proceedings of Tenth Annual Workshop on Land Information Systems for the 1990's**
YOMRALIOĞLU T.
UNB, NEW BRUNSWICK, 1989

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **CBS-bazlı Nominal Taşınmaz Değerleme Yöntemi ile Kanal İstanbul Projesinin Değer Değişim Etkisinin İncelenmesi**
DERMAN M. T., METE M. O., YOMRALIOĞLU T.
VIII. UZAKTAN ALGILAMA-CBS SEMPOZYUMU (UZAL-CBS 2022), Ankara, Türkiye, 17 Kasım 2022
- II. **3D Description of Condominium Rights in Turkey: Improving the Integrated Model of LADM and IFC**
GÜLER D., YOMRALIOĞLU T.
FIG Congress 2022, Varşova, Polonya, 11 Eylül 2022
- III. **THE ROLE OF OPEN STANDARDS IN DIGITAL BUILDING PERMITTING, 3D REGISTRATION OF CONDOMINIUM, AND UPDATE OF 3D CITY MODELS**
GÜLER D., Yomralioğlu T.
2022 Free and Open Source Software for Geospatial, FOSS4G 2022, Florence, İtalya, 22 - 28 Ağustos 2022, cilt.48, ss.167-174
- IV. **Mass Valuation of Real Estate Using GIS-based Nominal Valuation and Machine Learning Methods**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
28th Annual Conference of the European Real Estate Society (ERES), Milan, İtalya, 22 Haziran 2022
- V. **CBS ve Makine Öğrenmesi Yöntemleri ile Konut Amaçlı Taşınmazların Toplu Değerlemesi**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
11. Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği (TUFUAB) Teknik Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2022, ss.1-5
- VI. **GIS & Machine Learning based Mass Appraisal of Residential Properties in England & Wales**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
30th Annual Geographical Information Science Research UK (GISRUK), Liverpool, İngiltere, 5 - 08 Nisan 2022
- VII. **Towards a 3D Real Estate Valuation Model Using BIM and GIS**
METE M. O., GÜLER D., YOMRALIOĞLU T.
6th International Conference on Smart City Applications (SCA2021), Karabük, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2021, cilt.393, ss.945-962
- VIII. **A CONCEPTUAL MODEL for IFC-BASED DELINEATION of CONDOMINIUM RIGHTS in TURKEY: INITIAL EXPERIMENTS**
Güler D., Yomralioğlu T.
16th 3D GeoInfo Conference, 3D GeoInfo 2021, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 11 - 14 Ekim 2021, cilt.8, ss.5-12
- IX. **Open Source Cloud GIS Framework For Real Estate Valuation**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
International Symposium on Applied Geoinformatics, İstanbul, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2019, cilt.1, ss.332-335
- X. **Nominal Taşınmaz Değerleme Yöntemi İle Cbs-Tabanlı Değer Haritası Oluşturma: İstanbul İli Örneği**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
Gayrimenkul Araştırmaları Ulusal Konferansı, İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Ekim 2019, ss.13
- XI. **Creation of Nominal Asset Value-Based Map with GIS: Case Study of İstanbul Beyoğlu and Gaziosmanpaşa Districts**
METE M. O., YOMRALIOĞLU T.
GI Forum 2019, Salzburg, Avusturya, 2 - 05 Temmuz 2019
- XII. **Coğrafi Bilgi Sistemi Destekli Nominal Taşınmaz Değer Haritası Üretiminde Çözünürlük İrdelemesi**
Mete M. O., Yomralioğlu T.
TUFUAB X. Teknik Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019, ss.178-185
- XIII. **Elektrikli Araç Şarj İstasyonu Yer Seçiminde Açık Kaynak Kodlu CBS Yazılım Kullanımı**
GÜLER D., YOMRALIOĞLU T.
X. Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği (TUFUAB) Teknik Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 25 - 27 Nisan 2019
- XIV. **Gis and fuzzy ahp based area selection for electric vehicle charging stations**

- Güler D., Yomralioğlu T.
ISPRS TC IV Mid-Term Symposium on 3D Spatial Information Science - The Engine of Change, Delft, Hollanda, 1 - 05 Ekim 2018, cilt.42, ss.315-320
- XV. **Spatial Classification of Land Parcels in Land Administration Systems**
İNAN H., AYDINOĞLU A. Ç., YOMRALIOĞLU T.
International Conference on SDI, FON University, Skopje, Makedonya, 15 - 17 Eylül 2010, ss.405-413
- XVI. **Development of 3D Web GIS Application with Open Source Library**
Mete M. O., Güler D., Yomralioğlu T.
EURASIAN GIS CONGRESS 2018, Baku, Azerbaycan, 4 - 07 Eylül 2018, ss.35
- XVII. **Comparison of Supervised Classification Methods Accuracies Using Sentinel-2 Data**
Güler D., Yomralioğlu T.
COSPAR 2018, California, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 22 Temmuz 2018
- XVIII. **Optimal location selection for electrical vehicle charging stations using GIS**
Yomralioğlu T.
7th International Conference on Cartography and GIS, Sozopol, Bulgaristan, 18 - 23 Haziran 2018, ss.340-345
- XIX. **Optimal Location Selection for Electric Vehicle Charging Stations Using GIS**
Güler D., Yomralioğlu T.
7th International Conference on Cartography and GIS, Burgas, Bulgaristan, 18 - 23 Haziran 2018, ss.340-345
- XX. **A GIS-Based Landfill Site Selection Approach Using Spatial Multi-Criteria Decision Making Methods**
Güler D., Yomralioğlu T.
International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.599-606
- XXI. **Designing a Geo-Database Model for Urban Regeneration Process in Turkey**
YOMRALIOĞLU T., CANDAŞ E., TUNÇ A.
Int. Symp. on GIS Applications in GG, 18 - 21 Ekim 2017
- XXII. **Developing a Service-Based Decision Support Platform for Integrated Solid Waste Management Systems**
YOMRALIOĞLU T., YILDIRIM V., TERZİ F.
International Symposium on GIS applications in Geography Geosciences, 18 - 21 Ekim 2017
- XXIII. **The Geo-Spatial Address Registration System Model to Turkey**
YILDIRIM V., URAL H., BEDİRÖĞLU Ş., YOMRALIOĞLU T.
ESRI International User Conference, 10 - 14 Temmuz 2017
- XXIV. **Independent Section 3D Modelling Buildings with Procedural Modelling**
BEDİRÖĞLU Ş., YOMRALIOĞLU T., YILDIRIM V.
ESRI International User Conference, 10 - 14 Temmuz 2017
- XXV. **Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Analitik Hiyerarşi Yöntemi ile Düzenli Deponi Yer Seçimi: İstanbul İli Örneği**
Güler D., Yomralioğlu T.
IX. Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği (TUFUAB) Teknik Sempozyumu, Afyon, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2017, ss.173-178
- XXVI. **ESTABLISHING A NATIONAL 3D GEO-DATA MODEL FOR BUILDING DATA COMPLIANT TO CITYGML: CASE OF TURKEY**
Aydar S. A., Stoter J., Ledoux H., Ozbek E. D., Yomralioğlu T.
23rd Congress of the International-Society-for-Photogrammetry-and-Remote-Sensing (ISPRS), Prague, Çek Cumhuriyeti, 12 - 19 Temmuz 2016, cilt.41, ss.79-86
- XXVII. **UNDERSTANDING URBAN REGENERATION IN TURKEY**
Candas E., Flacke J., Yomralioğlu T.
23rd Congress of the International-Society-for-Photogrammetry-and-Remote-Sensing (ISPRS), Prague, Çek Cumhuriyeti, 12 - 19 Temmuz 2016, cilt.41, ss.669-675
- XXVIII. **3D Geo Information Requirements For Disaster and Emergency Management**
DEMİR E., ZLATANOVA S., ATES S., YOMRALIOĞLU T.

- 2016 XXIII ISPRS Congress, PRAG, Çek Cumhuriyeti, 12 Temmuz 2016, ss.101-108
- XXIX. **Establishing A National 3D Geo Data Model For Building Data Compliant to CityGML Case of Turkey**
ATES AYDER S., STOTER J., LEDOUX H., DEMİR E., YOMRALIOĞLU T.
XXIII ISPRS Congress, 12 Temmuz 2016
- XXX. **Evaluating the Ownership Structure in Land Regeneration Applications**
TUNÇ A., YOMRALIOĞLU T.
FIG Working Week 2015: Recovery from Disaster, Christchurch, Yeni Zelanda, 2 - 05 Mayıs 2016
- XXXI. **CBS nin Dünü Bugünü**
YOMRALIOĞLU T.
CBS Günü Etkinliği, Harita Müh Bölümü, KTÜ, Trabzon, Türkiye, 30 Kasım 2015
- XXXII. **Uzaktan Algılanmış Görüntülerde Optimum Bantların Seçiminde Destek Vektör Makinelerinin Kullanımı**
ÇÖLKESEN İ., KAVZOĞLU T., YOMRALIOĞLU T.
Türkiye Ulusal Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği VIII. Sempozyumu (TUFUAB2015), Konya, Türkiye, 21 - 23 Mayıs 2015
- XXXIII. **Determining the factors affecting housing prices**
CANDAŞ E., YOMRALIOĞLU T., BAĞDATLI KALKAN S.
FIG Working Week 2015, Sofya, Bulgaristan, 17 - 21 Mayıs 2015
- XXXIV. **CADASTRE OR LAND ADMINISTRATION A CASE STUDY OF TURKEY**
YOMRALIOĞLU T., ÇETE M.
The World Cadastre Summit, İstanbul, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2015
- XXXV. **MILESTONES TO BUILD SPATIAL DATA INFRASTRUCTURE SUPPORTING SUSTAINABLE LAND MANAGEMENT**
YOMRALIOĞLU T., AYDINOĞLU A. Ç.
The World Cadastre Summit, İstanbul, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2015
- XXXVI. **Using Geo-Information Technologies to increase the effectiveness of fire brigade services in Turkey**
Demir M. E., Yomralioğlu T., Aydinoğlu A. Ç.
8th International Conference on Information Systems for Crisis Response and Management, ISCRAM 2011, Lisbon, Portekiz, 8 - 11 Mayıs 2011
- XXXVII. **Determining current land cover and potential hazelnut plantation areas using GIS and RS in NE black-sea region of Turkey, Trabzon**
Reis S., Yomralioğlu T.
20th ISPRS Congress on Technical Commission VII, İstanbul, Türkiye, 12 - 23 Temmuz 2004, cilt.35
- XXXVIII. **GIS Activities in Turkey**
YOMRALIOĞLU T.
FIG GIS International Symposium 2002, 1 - 02 Ocak 2002

Desteklenen Projeler

Yomralioğlu T., Sanayi Tezleri Projesi, 0977 STZ 2015 Bütünleşik katı atık yönetim sistemleri için servis tabanlı bir karar destek platformunun geliştirilmesi, 2016 - Devam Ediyor

Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arsa-arazi düzenleme sürecinde taşınmaz değerlendirme amaçlı idari yaklaşımlar, 2010 - Devam Ediyor

Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Acil Durum Hizmetlerinin Yönetimine Yönelik Yaklaşımların Belirlenmesi, 2010 - Devam Ediyor

Yomralioğlu T., Mete M. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Coğrafi Bilgi Sistemleri Entegreli Makine Öğrenmesine Dayalı Toplu Taşınmaz Değerleme Modelinin Geliştirilmesi, 2021 - 2023

Yomralioğlu T., Tunç A., Yanalak M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Coğrafi Bilgi Sistem Destekli Bütünleşik Bir Kentsel Dönüşüm Modelinin Geliştirilmesi ve Uygulanması, 2018 - 2023

Güler D., Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akıllı Kentlere Yönelik Kat Mülkiyeti Süreçlerinin

Dinamik Yönetimi İçin CBS Tabanlı Entegre Bir Modelin Geliştirilmesi, 2019 - 2022

Yomralioğlu T., Mete M. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Coğrafi Bilgi Sistemi İle İstanbul İli Nominal Taşınmaz Değer Haritasının Oluşturulması, 2018 - 2019

Yomralioğlu T., Güler D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Analitik Hiyerarşi Yöntemi ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Kullanılarak Elektrikli Araç Şarj İstasyonu Yer Seçimi İstanbul İli Örneği, 2018 - 2019

Yomralioğlu T., TÜBİTAK Projesi, Afet ve Acil Durum Yönetimleri için 3-Boyutlu Birlikte-Çalışabilir Coğrafi Veri Tabanının Geliştirilmesi, 2017 - 2019

Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Policies and Standards for Building Turkey National GIS Infrastructure, 2014 - 2018

Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Designing Object Relational Geographic Data Model For Disater Emergency Management Fire Case, 2011 - 2018

Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TÜRKİYE DE KVA KURULMASINDA MEVCUT DURUM, 2010 - 2018

Yomralioğlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TÜRKİYE ÖRNEĞİYLE INSPIRE UYUMLU COĞRAFİ VERİ STANDARTLARININ GELİŞTİRİLMESİ, 2009 - 2018

Yomralioğlu T., TÜBİTAK Projesi, Doğalgaz İletim Hattı Güzergahlarının Belirlenmesi İçin AHY ve CBS Teknolojilerini Kullanarak Bir Karar Destek Modelinin Geliştirilmesi Proje No TÜBİTAK 1001 111Y041 Ar Ge Projesi Ankara, 2012 - 2014

Yomralioğlu T., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, ITU AriGIS Ulusal Coğrafi Bilgi Teknolojileri İnovasyon Ar Ge Merkezi Kalkınma Bakanlığı Proje Kodu 2012K120720 Proje Yürüttüsü İstanbul, 2012 - 2013

Yomralioğlu T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TUCBS Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistem Altyapısı için Coğrafi Veri Standartlarının Geliştirilmesi Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü TÜRKSAT AriTeknokent A Ş Proje Yürüttüsü İstanbul, 2011 - 2012

Yomralioğlu T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TRKBİSS Türkiye Kent Bilgi Sistemleri Standartlarının Geliştirilmesi Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü TÜRKSAT AriTeknokent A Ş Proje Yürüttüsü İstanbul, 2011 - 2012

Yomralioğlu T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, TÜBİTAK BİLGEM UEKAE Başuzman Araştırcı Türkiye Tapu Kadastro Bilgi Sistemi Projesi ve Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri konularında kurumca geliştirilen projelere yönelik danışmanlık Hizmeti Ankara, 2010 - 2011

Yomralioğlu T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, T C Çevre ve Orman Bakanlığı Coğrafi Bilgi Sistemleri Danışmanlık Hizmeti Proje Yöneticisi İTÜ Döner Sermaye Destekli İstanbul, 2009 - 2010

Yomralioğlu T., TÜBİTAK Projesi, Rize İl Genelinde Afet Bilgi ve Meteorolojik Erken Uyarı Sistemi Kurulması RABİS Proje No TÜBİTAK 1007 Ar Ge Projesi Ankara, 2007 - 2009

Yomralioğlu T., TÜBİTAK Projesi, Doğu Karadeniz Bölgesine Ait Kanser Vaka Risk Haritalarının Coğrafi Bilgi Sistemleri İle Üretilmesi ve Geo İstatistiksel Olarak İrdelenmesi Proje No 105Y308 TÜBİTAK 1001 105Y308 Ar Ge Projesi Proje Yöneticisi Ankara, 2006 - 2008

Yomralioğlu T., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Coğrafi Bilgi Sistemi ve Uzaktan Algılama Teknikleri ile Doğu Karadeniz Bölgesinin Konumsal Veri Tabanı Tasarımı ve Sayısal Arazi Modellemesi Proje Yöneticisi Destekleyen DPT Ankara, 2000 - 2003

Metrikler

Yayın: 99

Atıf (WoS): 672

Atıf (Scopus): 1065

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 12

Akademi Dışı Deneyim

AFET VE ACİL DURUM YÖNETİMİ BAŞKANLIĞI
İŞLERİ BAKANLIĞI