

Arş.Gör. Hicret GÜRSOY SÜRMELELİ

Kişisel Bilgiler

E-posta: hsurmen@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/hsurmen>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri, Türkiye 2015 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri, Türkiye 2014 - 2015

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Harita Mühendisliği, Türkiye 2006 - 2011

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, İlan reklam vergi takip sistemine yönelik coğrafi bilgi sistemi tasarımı ve uygulaması, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri, Harita Mühendisliği, 2015

Araştırma Alanları

Arsa-Arazi Yönetimi, Kentsel Alan Düzenlemesi, Kırsal Alan Düzenlemesi, Tapu-Kadastro, Arazi Bilgi Sistemleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırmacı, Universiteit Twente, Department of Urban and Regional Planning and Geo-Information Management Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, 2013 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Design and development 3D RRR model for Turkish cadastral system using international standards**
Alkan M., Gürsoy Sürmeneli H., Polat Z. A.
Survey Review, cilt.1, ss.1-14, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Determining strategies for the cadastre 2034 vision using an AHP-Based SWOT analysis: A case study for the turkish cadastral and land administration system**
POLAT Z. A. , ALKAN M., Surmeneli H. G.
LAND USE POLICY, cilt.67, ss.151-166, 2017 (SSCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Development of an advertisement tax system based on a geographic information system.**
Alkan M., Gürsoy Sürmeneli H.
Proceedings Of The Institution Of Civil Engineers-Municipal Engineer, cilt.171, ss.1, 2016 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **3D cadastral standard definition and development using international standards for Turkey cadastral system**

Alkan M., Gürsoy Sürmeneli H.

HKM Jeodezi Jeoinformasyon Arazi Yönetimi Dergisi, cilt.7, ss.70-85, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **INVESTIGATING FOR 3D TURKEY CADASTRE WITH INTERNATIONAL STANDARDS**
Gürsoy Sürmeneli H., Alkan M.
6th INVESTIGATING FOR 3D TURKEY CADASTRE WITH INTERNATIONAL STANDARDS, Kuala-Lumpur, Malezya, 1 - 03 Ekim 2019, ss.109-115
- II. **Design and Determine 3D Cadastral Systems: A Case Study of Turkey**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., ALKAN M.
6th International FIG 3D Cadastre Workshop, Delth, Hollanda, 02 Ekim 2018, ss.447-464
- III. **Bibliometric Analysis of Articles Presented Under Commission 7: a Case of the 25th Fig Congress in Malaysia in 2014**
POLAT Z. A. , GÜRSOY SÜRMEHELİ H., ALKAN M.
FIG Congress 2018, İstanbul, Türkiye, 06 Mayıs 2018, ss.1
- IV. **How to Be Created a New Terminology for 3- and 4- Dimensional Cadastre in Turkey**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., POLAT Z. A. , ALKAN M.
FIG Congress 2018, İstanbul, Türkiye, 06 Mayıs 2018, ss.1
- V. **Design and Determine Cadastral and Land Management Performance of Turkey with Cadastre 2034 Vision**
ALKAN M., GÜRSOY SÜRMEHELİ H., POLAT Z. A.
FIG Congress 2018, İstanbul, Türkiye, 06 Mayıs 2018, ss.1
- VI. **Desing and Development of an Spatial Advertisement Tax System**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., ALKAN M., Çolak H. E.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON GIS APPLICATIONS IN GEOGRAPHY & GEOSCIENCES, Çanakkale, Türkiye, 18 Ekim 2017, ss.274-280
- VII. **Modelling Land Registry and Cadastre Transactions with UML: A Case of Turkey**
POLAT Z. A. , GÜRSOY SÜRMEHELİ H., ALKAN M.
International Symposium on GIS Applications in Geography and Geosciences, Çanakkale, Türkiye, 18 Ekim 2017, ss.1-7
- VIII. **WEB TABANLI COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMİ YTÜ İNŞAAT FAKÜLTESİ UYGULAMASI**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., DUMAN H., GÜMÜŞAY M. Ü.
16. TÜRKİYE HARİTA BİLİMSSEL VE TEKNİK KURULTAYI, Ankara, Türkiye, 03 Mayıs 2017, ss.1
- IX. **İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİNİN HARİTA SEKTÖRÜ AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., ALKAN M.
VI. UZAKTAN ALGILAMA ve COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ SEMPOZYUMU, Adana, Türkiye, 05 Ekim 2016, ss.1145-1150
- X. **İlan Reklam Vergi Takip Sistemine Yönelik Coğrafi Bilgi Sistemi Tasarımı ve Uygulaması**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., ALKAN M.
15. TÜRKİYE HARİTA BİLİMSSEL VE TEKNİK KURULTAYI, Ankara, Türkiye, 25 Mart 2015, ss.151-166

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):9

h-indeksi (WOS):1

Burslar

2214-A Yurtdışı doktora sırası araştırma bursu, TÜBİTAK, 2019 - Devam Ediyor