

Arş.Gör. HÜSEYİN DUMAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: hduman@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/hduman>

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Harita Dergisi'nin Bibliyometrik Analizi**
POLAT Z. A. , SARAÇOĞLU A., DUMAN H.
Harita Dergisi, sa.161, ss.46-56, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **KENTSEL BÜYÜME İLE MOTORLU ARAÇ TRAFİĞİ YOĞUNLUĞU ARASINDAKİ İLİŞKİNİN BELİRLENMESİ: İSTANBUL ÖRNEĞİ**
POLAT Z. A. , MEMDUHOĞLU A., HACAR M., DUMAN H.
Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.442-451, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Determination of the Recent Tectonic Movements Using GPS and Insar Methods The First Results From the Eastern Part of the Gediz Graben**
POYRAZ F., HASTAOĞLU K. Ö. , TİRYAKİOĞLU İ., GÜRSOY Ö., KOÇBULUT F., TÜRK T., DEMİREL M., DUMAN H., Ahmet Faruk C., GÜL D.
Harita Teknolojileri Elektronik Dergisi, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Gediz grabeninin doğu kesimindeki güncel tektonik hareketlerin GPS ve Ps InSAR yöntemleri kullanılarak belirlenmesi ilk sonuçlar**
POYRAZ F., TATAR O., HASTAOĞLU K. Ö. , TİRYAKİOĞLU İ., GÜRSOY Ö., KOÇBULUT F., TÜRK T., DEMİREL M., DUMAN H., AHMET FARUK C., et al.
Harita Teknolojileri Elektronik Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.17-28, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Reliability of Noise Analysis Using Variance Component Estimation in Geodetic Time Series**
DUMAN H., GÜNEŞ Ö., AYDIN C., ŞANLI D. U.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON APPLIED GEOINFORMATICS, İstanbul, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2019, cilt.1, ss.105
- II. **Should the colored noise be introduced to the analysis of GPS campaign time series?**
DUMAN H., ŞANLI D. U.
EGU General Assembly 2019, 7 - 12 Nisan 2019
- III. **Investigating the Effect of Stochastic Model in the Time Series Analysis: Noise Models Concerned**
DUMAN H., ŞANLI D. U.
International Symposium on GIS Applications in Geography and Geosciences (ISGGG), Çanakkale, Türkiye, 18 - 21 Ekim 2017, ss.104
- IV. **WEB TABANLI COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMİ YTÜ İNŞAAT FAKÜLTESİ UYGULAMASI**
GÜRSOY SÜRMEHELİ H., DUMAN H., GÜMÜŞAY M. Ü.
6. TÜRKİYE HARİTA BİLİMSEL VE TEKNİK KURULTAYI, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017
- V. **GPS Zaman Serilerindeki Gürültü Karakteristiklerinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma**
DUMAN H., ŞANLI D. U.
16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017
- VI. **Accuracy of velocity from repeated GPS surveys relative point positioning is concerned**

DUMAN H., ŞANLI D. U.

EGU General Assembly 2016, Viyana, Avusturya, 17 - 22 Nisan 2016

VII. The Eastern Part Of Gediz Graben Determination Methods Of Tectonic Movements Gps And Ps Insar The First Results

POYRAZ F., HASTAOĞLU K. Ö. , TİRYAKİOĞLU İ., TATAR O., GÜRSOY Ö., KOÇBULUT F., DEMİREL M., DUMAN H., CİĞER A. F. , BİRDAL A. C.

EGU General Assembly 2015, 12 - 17 Nisan 2015

VIII. The Eastern Part Of Gediz Graben Determination Methods Of Tectonic Movements Gps And Ps Insar The First Results

POYRAZ F., HASTAOĞLU K. Ö. , TİRYAKİOĞLU İ., TATAR O., GÜRSOY Ö., KOÇBULUT F., TÜRK T., Demirel M., DUMAN H., Cığır A., et al.

EGU General Assembly 2015, 12 - 17 Nisan 2015

IX. Büyük Ölçekli Harita Üretimi Standartlarının Geliştirilmesine Yönelik GPS PPP Tekniğinin Doğruluğunun Araştırılması

ÖCALAN T., CİNGÖZ A., DUMAN H., HASTAOĞLU K. Ö. , KARA T., GEZER M. V. , ÖZER E., SALGIN Ö.

TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası. 15. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 25 - 28 Mart 2015

X. Koyulhisar heyelanının GPS yöntemiyle izlenmesi ilk 8 periyot GPS ölçüm sonuçları

Hastaoğlu K. Ö. , Demirel M., Poyraz F., Koçbulut F., Türk T., Tatar O., Yılmaz I., Duman H.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) 18. Çalıştayı, Muğla, Türkiye, 5 - 07 Kasım 2014

XI. Gediz Grabeni nin doğu kesimindeki tektonik hareketlerin GPS yöntemi kullanılarak belirlenmesi ilk sonuçlar

POYRAZ F., DEMİREL M., HASTAOĞLU K. Ö. , KOÇBULUT F., GÜRSOY Ö., TÜRK T., TİRYAKİOĞLU İ., TATAR O., DUMAN H., GÜL D.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) 18. Çalıştayı, Muğla, Türkiye, 5 - 07 Kasım 2014

XII. Gediz Grabeninin Doğu Kesimindeki Tektonik Hareketlerinin GPS ve PS INSAR Yöntemleri Kullanılarak Belirlenmesi İlk Sonuçlar

POYRAZ F., TATAR O., HASTAOĞLU K. Ö. , GÜRSOY Ö., TÜRK T., KOÇBULUT F., TİRYAKİOĞLU İ., DEMİREL M., DUMAN H., KUÇAK R. A.

7. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014

XIII. Gediz Grabeninin Doğu Kesimindeki Tektonik Hareketlerinin GNSS ve PS INSAR Yöntemleri Kullanılarak Belirlenmesi İlk Sonuçlar

POYRAZ F., TATAR O., HASTAOĞLU K. Ö. , GÜRSOY Ö., TÜRK T., KOÇBULUT F., TİRYAKİOĞLU İ., DEMİREL M., DUMAN H., KUÇAK R. A.

7.MÜHENDİSLİK ÖLÇMELERİ SEMPOZYUMU 2014, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014