

Dr.Öğr.Üyesi Ramazan Gürsel HOŞBAŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 383 5299](tel:+902123835299)

E-posta: ghosbas@yildiz.edu.tr

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

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1988 - 1992

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1984 - 1988

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, Türkiye 1979 - 1984

Yaptığı Tezler

Doktora, BARAJ DEFORMASYONLARININ BELİRLENMESİNDE JEODEZİK YAKLAŞIMLARIN İRDELENMESİ VE BİR ÖNERİ, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri, Harita Mühendisliği, 1992

Yüksek Lisans, BARAJLARDA DEFORMASYONLARIN JEODEZİK YÖNTEMLERLE BELİRLENMESİ VE OYMAPINAR BARAJI ÖRNEĞİ, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri, Harita Mühendisliği, 1987

Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik, Ölçme Tekniği, Deformasyon Ölçmeleri, Hidrografik Ölçmeler, Yersel Ölçmeler, Yükseklik Ölçmeleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, 1994 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Anabilim Dalı Akademik Kurul Üyesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, 1994 - Devam Ediyor

Fakülte Akademik Kurul Üyesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, 1994 - Devam Ediyor

Dekan Yardımcısı, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2008 - 2011

Bölüm Başkan Yardımcısı, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, 2001 - 2005

Verdiği Dersler

Hidrografik Ölçmeler, Lisans, 2020 - 2021

Deformasyon Ölçmeleri, Lisans, 2020 - 2021

Barajlarda Deformasyon Ölçmeleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Haritacılık Bilimi Tarihi, Lisans, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

- Hoşbaş R. G. , İçmesuyu ve kanalizasyon uygulamalarında projelendirme ve yapım aşamalarında konum doğruluğunun incelenmesi, Yüksek Lisans, N.ERDOĞAN(Öğrenci), 2019
- Hoşbaş R. G. , Mühendislik yapılarındaki yapısal değişimlerin jeodezik yöntemlerle izlenmesi için yazılım tasarımı, Yüksek Lisans, Y.BOZDAĞ(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **EVALUATION OF THE PERFORMANCE BETWEEN POST PROCESS KINEMATIC AND STATIC TECHNIQUE IN THE FOREST ENVIRONMENT**
Pırtı A., Hoşbaş R. G.
Sumarski List, cilt.145, sa.7, ss.367-377, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Monitoring the Structural Deformation of Davutpasa Barrack by Using Geodetic Methods**
ATA E., HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A.
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, cilt.25, sa.3, ss.944-947, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **AN ALTERNATIVE METHOD FOR POINT POSITIONING IN THE FORESTED AREAS**
PIRTI A., TUNALIOĞLU N., ÖCALAN T., HOŞBAŞ R. G.
SUMARSKI LIST, cilt.140, ss.155-163, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **INCREASING THE EFFICACY OF THE TESTS FOR OUTLIERS FOR GEODETIC NETWORKS**
Hekimoğlu S., ERDOĞAN B., ERENOĞLU R. C. , HOŞBAŞ R. G.
ACTA GEODAETICA ET GEOPHYSICA HUNGARICA, cilt.46, sa.3, ss.291-308, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Evaluating Repeatability of RTK GPS/GLONASS Near/Under Forest Environment**
PIRTI A., GÜMÜŞ K., Erkaya H., HOŞBAŞ R. G.
CROATIAN JOURNAL OF FOREST ENGINEERING, cilt.31, sa.1, ss.23-33, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Multipath and Multipath Reduction in the Urban Environments (Especially for L1 Signal Processing)**
Hosbas R. G. , Pirti A., Erkaya H.
GEODETSKI LIST, cilt.63, sa.4, ss.301-313, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Real-Time Kinematic Gps for cadastral surveying**
PIRTI A., ARSLAN N., DEVECİ B., Aydın O., Erkaya H., HOŞBAŞ R. G.
Survey Review, cilt.41, sa.314, ss.339-351, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Evaluation of the movements of the dam embankments by means of geodetic and geotechnical methods**
GÜLER G., KILIÇ H., Hosbas G., Ozaydin K.
Journal of Surveying Engineering, cilt.132, sa.1, ss.31-39, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Madencilik Çalışmalarında Sismik Veri Toplama Ve Uydu Ölçme Tekniklerinin Analizi**
PIRTI A., Özdemir H. E. , HOŞBAŞ R. G.
Geomatik, cilt.5, sa.3, ss.160-171, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Performance of CORS techniques (VRS and FKP) method in Istanbul Metropolitan City**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
Journal of Geomatics, cilt.14, sa.1, ss.1-9, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **PARSELLERİN BÖLÜNMEŞİ (İFRAZINDA) VE PARSEL KIRIK SINIRLARININ DÜZELTİLMESİNDE DİK KOORDİNLARA DAYALI KESİN YÖNTEM**

HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A.

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.913-930, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- IV. **ROLE OF CORS RTK (NETWORK RTK) MODE MEASUREMENTS IN DETERMINATION OF THE FOREST BOUNDARY: A CASE STUDY OF ISKI-CORS**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
Forestry Ideas, cilt.25, sa.2, ss.394-403, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Biri Doğuda Diğeri Batıda, İki Rasathane, İki Rasıt ve Bir Kuyruklu Yıldız**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.19, sa.3, ss.787-795, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Evaluation of some levelling techniques in surveying application**
Pırtı A., Hoşbaş R. G.
GEODESY AND CARTOGRAPHY, cilt.68, ss.361-373, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Uydu Bazlı Konum Belirleme Sistemlerindeki Gelişmeler**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H.
Ged Gayrimenkul ve Enformasyon Dünyası, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Yeni Nesil Ölçme Sistemi ve Evrik GNSS**
TELLİ A., PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Yayın Organı, ss.28-30, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Barajların Güvenliği**
GÜLAL V. E. , HOŞBAŞ R. G.
DSİ TEKNİK BÜLTEN, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **GPS GLONASS İkili Sistemi**
UZEL T., KARTAL F., GÜLAL V. E. , ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G.
Harita ve Kadastro Mühendisliği Dergisi, 1998 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Kinematik Deformasyon Analizinde Kalman Filtreleme Tekniği**
GÜLAL V. E. , HOŞBAŞ R. G. , UZEL T.
Yıldız Teknik Üniversitesi Dergisi, 1997 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Yapay Uydu Teknikleri ile Konum Belirleme Sistemi**
UZEL T., KIRAN H., HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N.
YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ DERGİSİ, 1995 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluating the Repeatability of RTN GNSS (CORS-GNSS)**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
XXIX International Symposium on "Modern Technologies, Education and Professional Practice in Geodesy and Related Fields", İstanbul, Türkiye, 5 - 06 Kasım 2019, cilt.1, sa.15, ss.27
- II. **Barajların Güvenliğinin İzlenmesinde Jeodezik Yöntemler**
HOŞBAŞ R. G. , UZEL T., ERKAYA H., GÜMÜŞ K., GÜLAL V. E.
5 uluslararası baraj güvenliği sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 27 Ekim 2018, ss.1-8
- III. **Evaluation of the Accuracy and Performance of GPS/GNSS Antennas**
PIRTI A., HOŞBAŞ R. G. , ATA E.
XXVI. FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018
- IV. **Testing Height Accuray in CORS-TR Technique**
ATA E., PIRTI A., HOŞBAŞ R. G.
XXVI FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018
- V. **Surveying Instruments Used in Roman Civilization**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ATA E.

XXVI. FIG CONGRESS 2018, İstanbul, Türkiye, 6 - 11 Mayıs 2018

- VI. **Jeodezik Ağlarda Dengeleme Hesabı ve Deformasyon Analizi için Yazılım Tasarımı**
HOŞBAŞ R. G. , BOZDAĞ Y.
8. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastor Müh. Odası ve Yıldız Teknik Üniv. Harita Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2016
- VII. **Alibey Barajında Düşey Değişimlerin Hassas Geometrik Nivelman Yöntemiyle İzlenmesi 2007 2014 Yılları Arası**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ERSOY N., ÖCALAN T.
7. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014
- VIII. **Alibey Barajında Düşey Değişimlerin Hassas Geometrik Nivelman Yöntemiyle İzlenmesi Haziran 2007 Haziran 2014 Yılları Arası**
HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ERSOY N., ÖCALAN T.
7. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Hitit Üniv. MYO, Çorum, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2014
- IX. **Barajların Yakın Çevrelerindeki Zemin Hareketlerinin Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi**
ERSOY N., HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., DOĞAN U., PIRTI A.
6. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Afyon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2012
- X. **Barajların Yakın Çevrelerindeki Zemin Hareketlerinin Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi**
HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., DOĞAN U., PIRTI A., ERSOY N., GÜMÜŞ K.
6. Uusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Afyon Kocatepe Üniv. Harita Müh. Bölümü, Afyon, Türkiye, 03 Ekim 2012
- XI. **Tarihi Davutpaşa Kışlasında Yapısal Deformasyonların Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi**
HOŞBAŞ R. G. , ÖCALAN T., PIRTI A., SELBESOĞLU M. O.
6. Uusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Afyon Kocatepe Üniv. Harita Müh. Bölümü, Afyon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2012
- XII. **Bir beton Kemer Barajda Deformasyon Ölçmeleri Oymapınar Barajı 1985 2010**
UZEL T., HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., GÜLAL V. E.
6. Uusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Afyon Kocatepe Üniv. Harita Müh. Bölümü, Afyon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2012
- XIII. **Deformasyon belirlemede yersel lazer tarayıcıların kullanılabilirliği**
Erkaya H., Soycan M., Hoşbaş R. G. , Gümüş K.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) 2009 yılı bilimsel etkinliği, Deformasyon Analizi Çalıştayı, Konya, Türkiye, 11 - 13 Kasım 2009, ss.1
- XIV. **Mikrojeodezik Ağlarda Düşey Açı Ölçülerinin İndirgenmesi İçin Yaklaşımlar**
HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H.
4. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve KTÜ Harita Müh. Bölümü, Trabzon, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2009
- XV. **Dam Safety and Deformation Monitoring**
ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E. , ERSOY N., DOĞAN U., SOYCAN M., PIRTI A.
TIEMS 2009 Annual Conference, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2009
- XVI. **Dam Safety And Deformation Monitoring A Study on Oymapınar Dam**
Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Gülal V. E. , Ersoy N., Doğan U., Soycan M., Pırtı A.
Proceedings of TIEMS 2009 Annual Conference, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2009, ss.294-299
- XVII. **Beton Kemer Barajlarda Deformasyonların Modern Ölçme Teknikleri İle Belirlenmesi**
Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Gülal V. E. , Ersoy N., Doğan U., Pırtı A., Soycan A., Gümüş K., Aykut N. O. , Akpınar B., et al.
12. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Mayıs 2009, ss.1
- XVIII. **Beton Kemer Barajlarda Deformasyonların Modern Ölçme Teknikleri ile Belirlenmesi**
ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E. , ERSOY N., DOĞAN U., PIRTI A., SOYCAN M., GÜMÜŞ K., AYKUT N. O. , AKPINAR B., et al.
Türkiye 12. Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 01 Ocak 2009
- XIX. **ALİBEY BARAJINDA DÜŞEY DEĞİŞİMLERİN HASSAS GEOMETRİK NİVELMAN YÖNTEMİYLE İZLENMESİ**

(2007 – 2014 YILLARI ARASI)

HOŞBAŞ R. G. , PIRTI A., ERSOY N., ÖCALAN T.

3. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Konya, Türkiye, 24 Ekim 2007, ss.1

- XX. **Alibey Barajında Düşey Değişimlerin Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi**
HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., ERSOY N., GÜLAL V. E.
3. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve Selçuk Üniv. Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, Konya, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2007
- XXI. **Barajların Güvenliği Uygulamadan Örnekler**
UZEL T., ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E.
1. Ulusal Baraj Güvenliği Sempozyumu ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2007
- XXII. **Avrupa Birliği Sürecinde Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği nin Durumu**
PALANCIOĞLU H., ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G.
Türkiye 11. Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Nisan 2007
- XXIII. **Yüksek Binaların Hareketlerinin GPS ile İzlenmesi**
Uluşık P., Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Soycan M., Akpınar B., Aykut N. O. , Poyraz F.
2. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve İTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2005, ss.1
- XXIV. **Çelik Yapılarda Dış Cephe Giydirmeye Yönelik Rölöve Çalışmaları**
DEMİR S., ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G.
2. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve İTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2005
- XXV. **Hannover Yaklaşımı ile Geometrik Deformasyon Analiz Sürecine Bir Kısa Yol Önerisi**
DEMİRKAYA S., HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H.
2. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve İTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2005
- XXVI. **Hidrografik Ölçmelerde Standartların Önemi**
Aydın Ö., Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Aykut N. O.
Türkiye 10. Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 29 Mart - 01 Nisan 2005, ss.542-555
- XXVII. **Papuçdere Barajında Deformasyon Ölçmeleri**
HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., GÜLAL V. E. , TORUN M., PALA H., İLTER B.
I. Ulusal Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Sempozyumu, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2004
- XXVIII. **Papuçdere Barajı nda Deformasyon Ölçmeleri**
HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., GÜLAL V. E. , TORUN M., PALA H., İLTER B.
1. Ulusal Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2004
- XXIX. **Barajların Jeodezik Yöntemlerle Kontrolü**
GÜLAL V. E. , ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , ŞİMŞEK Ş.
1. Ulusal Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Sempozyumu, DSİ Genel Müdürlüğü Barajlar ve HES Dairesi Başkanlığı, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2004
- XXX. **Barajlarda Deformasyon Ölçmeleri**
ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E. , ERSOY N.
1. Ulusal Barajlar ve Hidroelektrik Santraller Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2004
- XXXI. **Baraj Deformasyonlarının Üç Boyutlu Geometrik Modelle İrdelenmesi**
HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., GÜLAL V. E.
I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003
- XXXII. **Toprak Dolgu Barajlarda Deformasyon Ölçmeleri Alibey Barajı Örneği 1996 2003**
GÜLAL V. E. , ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N.
I. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003
- XXXIII. **Fatih Camisi nde Deformasyon Ölçmeleri**
Aydın Ö., Erkaya H., Hoşbaş R. G. , Gülal V. E. , Soycan M., Pala H., İlter B.
I. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003, ss.1
- XXXIV. **Baraj Deformasyonlarının Üç Boyutlu Geometrik Modelle İrdelenmesi**

- HOŞBAŞ R. G. , ERKAYA H., GÜLAL V. E.
I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve YTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 30 Ekim 2003
- XXXV. **Küre Yüzeyinden Yararlanılarak Görülemeden Noktaların Konumlandırılması**
Hoşbaş R. G. , Aykut N. O. , Kutlu N.
I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve YTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003
- XXXVI. **Fatih Camisinde Deformasyon Ölçmeleri**
AYDIN Ö., ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E. , SOYCAN M., PALA H., İLTER B.
I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve YTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2003
- XXXVII. **Toprak Dolgu Barajlarda Deformasyon Ölçmeleri Alibey Barajı Örneği**
GÜLAL V. E. , ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N.
I. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ve YTÜ Jeodezi ve Foto. Müh. Bölümü, İstanbul, Türkiye, 30 Ekim 2003
- XXXVIII. **Küçükçekmece Bölgesinde İstanbul Koordinat Sisteminde Üretilmiş Kadastral Haritaların Ülke Sistemindeki Halihazır ve Kadastral Haritalar ile İlişkilendirilmesi**
HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N.
Küçükçekmece ve Yakın Çevresi Teknik Kongresi 2003, İstanbul, Türkiye, 08 Ekim 2003
- XXXIX. **Mühendislik Ölçmeleri Uygulamaları ve Ülkemizdeki Sorunları**
ERKAYA H., GÜLAL V. E. , BAYKAL O., ALKAN R. M. , HOŞBAŞ R. G. , YAVUZ E., DEMİRKAYA S., COŞKUN M. Z. , ŞİMŞEK H.
9. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Türkiye, 31 Mart - 04 Nisan 2003
- XL. **Mühendislik Ölçmeleri Uygulamaları ve Ülkemizdeki Sorunlar**
ERKAYA H., GÜLAL V. E. , Baykal O., ALKAN R. M. , HOŞBAŞ R. G. , YAVUZ E., DEMİRKAYA S.
9. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 31 Mart - 04 Nisan 2003
- XLI. **Tarihi Yapılarda Deformasyon Ölçmeleri**
ERKAYA H., HOŞBAŞ R. G. , GÜLAL V. E.
Selçuk Üniversitesi Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Öğretiminde 30.Yıl Sempozyumu, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2002
- XLII. **İstanbul Nirengi Çalışmalarının İrdelenmesi**
HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N.
Selçuk Üniversitesi Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Öğretiminde 30.Yıl Sempozyumu, Konya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2002
- XLIII. **Jeodezik Deformasyon Ağlarının GPS Yöntemi ile Ölçülmesi ve Bir Uygulama**
UZEL T., EREN K., HOŞBAŞ R. G. , KARTAL F., ERSOY G.
5. Harita Kurultayı, Ankara, Türkiye, 31 Ocak - 03 Şubat 1995
- XLIV. **Bosphorus Traffics With GPS**
HOŞBAŞ R. G. , UZEL T.
International Symposium on GIS, İstanbul, Türkiye, 15 - 19 Eylül 1994, ss.247-257
- XLV. **Determination of the Movements of the Alibey Dam Embankments by the Means of Geodetical and Geotechnical Methods**
KILIÇ H., ÖZAYDIN K., HOŞBAŞ R. G. , GÖKNİL G.
Geodesy for Geotechnical and Structural Engineering II, Department of Applied and Engineering Geodesy, Viyena, Avusturya, 10 Eylül 1994 - 23 Kasım 2016
- XLVI. **Dam Monitoring by Continous GPS Observations**
KARTAL F., HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N., GÜZEL G., UZEL T., EREN K.
1st Turkish International Symposium on Deformations, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Eylül 1994
- XLVII. **Surveillance of Oymapınar Dam Deformations By Means of Geodetic Control Network**
HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N., UZEL T.
1st Turkish International Symposium on Deformations, İstanbul, Türkiye, 05 Eylül 1989

- XLVIII. The Monitoring of Oymapinar Dam Deformations By Means of Geodetic Control Network**
UZEL T., HOŞBAŞ R. G.
International Conference on Earthquake resistant Construction and Design, 13 - 16 Haziran 1989
- XLIX. Monitoring Oymapinar Dam Deformations by means of Geodetic Control Network**
Güler C., Uzel T., Hoşbaş R. G. , Demirkaya S., Çamlıbel N., Çetin V.
Earthquake Resistant Construction Design, Berlin, Almanya, 13 - 16 Haziran 1989, ss.359-369
- L. Jeodezik Deformasyon ve Deplasman Ölçülerinin Analiz ve Yorumunda Delft Yaklaşımı Geliştirilmiş B Sınama Yöntemi**
UZEL T., HOŞBAŞ R. G. , DEMİRKAYA S.
Türkiye 2. Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 6 - 10 Şubat 1989
- LI. Baraj Deformasyonlarının Belirlenmesinde Optik Gözlemlerle Pendulum Gözlemlerinin Birlikte Değerlendirilmesi**
UZEL T., KIRAN H., HOŞBAŞ R. G.
Harita-Kadastro 88 Sempozyumu, Konya, Türkiye, 01 Ocak 1988
- LII. Beton Kemer Barajlarda Deformasyon ve Deplasman Ölçümleri**
UZEL T., HOŞBAŞ R. G.
Türkiye 1. Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Şubat 1987
- LIII. Earthquakes and their effects on Oymapinar Dam During the First Impoundments**
UZEL T., DEMİRKAYA S., HOŞBAŞ R. G.
Second International Semainar On Eartquake Prognotics, Berlin, Almanya, 24 - 27 Haziran 1986

Diğer Yayınlar

- I. Gelişim Sürecinde İstanbul Nirengi Ağı**
HOŞBAŞ R. G. , ERSOY N.
Diğer, ss.5, 1995

Desteklenen Projeler

Hoşbaş R. G. , İnce H., Pırtı A., Tunaloğlu N., Dönmez S., Savran D., Türen Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sarayıcı Yerleşke Alanında Yatay-Düşey Ağ Noktalarının Oluşturulması, Ağ Noktalarında Deformasyon Ölçmelerinin Yapılması ve Sonuçlarının Analizi, 2012 - 2015

Erkaya H., Doğan U., Pırtı A., Soyacan A., Soyacan M., Ata E., Hoşbaş R. G. , Ersoy N., Gülal V. E. , Akpınar B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beton Kemer Barajlarda Deformasyonların Modern Ölçme Teknikleri İle Belirlenmesi, 2007 - 2012

Hoşbaş R. G. , Özaydın İ. K. , Başbakanlık, Yumuşak Zeminlerde Oturan Dolgu Barajların Analizi, 1997 - 1999

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):60

h-indeksi (WOS):4