

Prof. Dr. BAHADIR AKTUĞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: aktug@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/aktug>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Qsa1uSAAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7995-4477

ScopusID: 6506820560

Yoksis Araştırmacı ID: 191365

Eđitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2006 - 2007

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Geomatik Mühendisliği (Dr), Türkiye 2002 - 2006

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1999 - 2002

Lisans, MSB Harita Yüksek Teknik Okulu, ---, Harita Mühendisliği, Türkiye 1995 - 1997

Lisans, Kara Harp Okulu Komutanlığı, Kara Harp Okulu (Dekanlık), Sistem Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1991 - 1995

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Yaptığı Tezler

Doktora, Jeodezik ölçüler ile deprem kaynak parametrelerinin belirlenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Güzel Sanatlar Bölümü, Geomatik Mühendisliği (Dr), 2006

Yüksek Lisans, Kinematik objelerin GPS ile izlenmesi: Sayısal harita destekli bir navigasyon sistemi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Güzel Sanatlar Bölümü, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği (YI) (Tezli), 2002

Araştırma Alanları

Jeofizik Mühendisliği, Sismoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi Ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeodezi Anabilim Dalı, 2012 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği Anabilim Dalı, 2019 - 2022

Bölüm Başkanı, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2019 - 2022

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2015 - 2019

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Sismoloji Anabilim Dalı, 2014 - 2015

Verdiği Dersler

Doktora

Bilimsel Hesaplama ve Görselleştirme, Doktora, 2022 - 2023

Koordinat ve Zaman Sistemleri, Doktora, 2022 - 2023

Yüksek Lisans

Global Navigasyon Uydu Sistemleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Data Analysis with Python, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Machine Learning with Python, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Yerkabuğu Deformasyonu, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Lisans

C# ile Mühendislik Uygulamaları, Lisans, 2022 - 2023

Python ile Mühendislik Uygulamaları, Lisans, 2022 - 2023

Olasılık ve İstatistik, Lisans, 2019 - 2020

Introduction to Python, Lisans, 2017 - 2018

Konumsal Ölçmeler, Lisans, 2016 - 2017

Topoğrafya ve Küresel Konumlama, Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009

Computer Programming I, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

AKTUĞ B., Hidroelektrik santral (HES) projeleri inceleme ve değerlendirme süreçlerinin coğrafi bilgi sistemleri destekli otomasyonu, Yüksek Lisans, S.SAYILGAN(Öğrenci), 2020

AKTUĞ B., Hidroelektrik santral (HES) projeleri inceleme ve değerlendirme süreçlerinin coğrafi bilgi sistemleri destekli otomasyonu / Geographical information systems based automation of the inspection and evaluation processes of hydroelectric power plant projects, Yüksek Lisans, S.Sayılgan(Öğrenci), 2020

AKTUĞ B., Kuvvetli yer hareketi kayıtlarının GPS ile optimal süzgeçlenmesi, Yüksek Lisans, M.DORUK(Öğrenci), 2019

AKTUĞ B., Kahramanmaraş ve yakın çevresi için deprem senaryolarının hazırlanması ve mekansal (spatial) analiz teknikleriyle yerleşime uygun alanların belirlenmesi, Yüksek Lisans, D.KARAAĞAÇ(Öğrenci), 2019

AKTUĞ B., Indoor positioning using wireless access signals, Yüksek Lisans, M.ALTINBAŞ(Öğrenci), 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Determination of Anatolian Plate's tectonic block boundaries with clustering analysis using GNSS sites velocities

Yasar S. S., TIRYAKIOĞLU İ., AKTUĞ B., Erdogan H., ÖZKAYMAK Ç.
GEOMATICS NATURAL HAZARDS & RISK, sa.1, 2025 (SCI-Expanded)

II. Earthquake magnitude estimation based on peak ground displacements recorded by high-rate GNSS for February 6, 2023, earthquake sequence in Türkiye

Solak H. İ., ŞENTÜRK M., Çakanşimşek E. B., Yaşar Ş. Ş., Eyübagil E. E., Erdoğan A. O., AKTUĞ B., Yiğit C. Ö., Tiryakioğlu İ.

European Physical Journal Plus, cilt.139, sa.9, 2024 (SCI-Expanded)

- III. **Recent tectonic features of Western Anatolia based on half-space modeling of GNSS Data**
Solak H. İ., Tiryakioğlu İ., Özkaymak Ç., SÖZBİLİR H., AKTUĞ B., Yavaşoğlu H. H., Özkan A.
Tectonophysics, cilt.872, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Newly discovered, the Kayapa-Yenis,ehir cross-basin fault: As revealed by geological and geophysical studies along the southern branch of the North Anatolian Fault Zone, a possible source of the destructive 1855 Bursa earthquakes**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., Tün M., ORUÇ B., PEKŞEN E., AKTUĞ B., KAYPAK B., KOCA B., Balkan E., Mutlu S., et al.
JOURNAL OF STRUCTURAL GEOLOGY, cilt.179, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Characterization of the co-seismic pattern and slip distribution of the February 06, 2023, Kahramanmaraş (Turkey) earthquakes (Mw 7.7 and Mw 7.6) with a dense GNSS network**
Özkan A., Solak H. İ., Tiryakioğlu İ., Şentürk M. D., AKTUĞ B., Gezgin C., POYRAZ F., DUMAN H., Masson F., Uslular G., et al.
Tectonophysics, cilt.866, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **The 2023 Pazarcık (Kahramanmaraş, Türkiye) earthquake (M w 7.7): implications for surface rupture dynamics along the East Anatolian Fault Zone**
Aktuğ B., Karabacak V., Özkaymak Ç., Sözbilir H., Tatar O., Özdağ Ö. C., Aksoy E., Koçbulut F., Softa M.
GEOLOGICAL SOCIETY. JOURNAL, cilt.180, sa.4, ss.1-12, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Neotectonics of Turkey (Türkiye) and surrounding regions: a new perspective with block modelling**
Seyitoğlu G., Aktug B., Esat K., Kaypak B.
GEOLOGICA ACTA, cilt.20, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **p Determination of recent tectonic deformations along the Tuz Golu Fault Zone in Central Anatolia (Turkey) with GNSS observations**
Gezgin C., Ekerin S., Tiryakioğlu İ., AKTUĞ B., Erdogan H., Gurbuz E., Orhan O., Bilgilioglu S. S., Torun A. T., Gunduz H. I., et al.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.31, sa.1, ss.20-33, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **The Northwest Central Anatolian Contractional Area: A neotectonic deformation zone bounded by major strike-slip fault zones in the Anatolian Plate**
Esat K., Seyitoğlu G., Aktuğ B., Kaypak B., Ecevitoglu B.
TECTONOPHYSICS, cilt.805, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **GPS derived finite source mechanism of the 30 October 2020 Samos earthquake, Mw=6.9, in the Aegean extensional region**
AKTUĞ B., TİRYAKİOĞLU İ., SÖZBİLİR H., ÖZENER H., ÖZKAYMAK Ç., YİĞİT C. Ö., SOLAK H. İ., Eyubagil E. E., Gelin B., TATAR O., et al.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.30, sa.1, ss.718-737, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Present day strike-slip deformation within the southern part of the Izmir-Balikesir Transfer Zone based on GNSS data and implications for seismic hazard assessment in western Anatolia**
Eyubagil E. E., SOLAK H. İ., Kayak U. S., TİRYAKİOĞLU İ., SÖZBİLİR H., AKTUĞ B., ÖZKAYMAK Ç.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.30, sa.2, ss.143-160, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Slip distribution of the 2020 Elazig Earthquake (M-w 6.75) and its influence on earthquake hazard in the Eastern Anatolia**
DOĞRU A., BULUT F., Yaltrak C., AKTUĞ B.
GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL, cilt.224, sa.1, ss.389-400, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **A GNSS-based near real time automatic Earth Crust and Atmosphere Monitoring Service for Turkey**
GÜRBÜZ G., AKTUĞ B., Jin S., KUTOĞLU Ş. H.
ADVANCES IN SPACE RESEARCH, cilt.66, sa.12, ss.2854-2864, 2020 (SCI-Expanded)
- XIV. **Determination of parameters affecting the accuracy of GNSS station velocities**
Safak S., TİRYAKİOĞLU İ., ERDOĞAN H., SOLAK H. İ., AKTUĞ B.
MEASUREMENT, cilt.164, 2020 (SCI-Expanded)
- XV. **Magnitudes of future large earthquakes near Istanbul quantified from 1500 years of historical earthquakes, present-day microseismicity and GPS slip rates**

- BULUT F., AKTUĞ B., Yaltrak C., DOĞRU A., ÖZENER H.
TECTONOPHYSICS, cilt.764, ss.77-87, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **GPS-derived source parameters of the 2014 North Aegean earthquake (Mw 6.9)**
DOĞRU A., AKTUĞ B., BULUT F., ÖZENER H.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.28, sa.5, ss.661-670, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Precipitable water vapor (PWV) estimations from the site of the Eastern Anatolia Observatory (DAG), a new astronomical observatory in Turkey**
ÖZDEMİR S., YEŞİLYAPRAK C., AKTUĞ B., Ozturk D., Coker D., Balbay R.
EXPERIMENTAL ASTRONOMY, cilt.46, sa.2, ss.323-336, 2018 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Structural setting along the Western North Anatolian Fault and its influence on the 2014 North Aegean Earthquake (Mw 6.9)**
BULUT F., ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B., Yaltrak C.
TECTONOPHYSICS, cilt.745, ss.382-394, 2018 (SCI-Expanded)
- XIX. **Seismic hazard assessment of the central North Anatolian Fault (Turkey) from GPS-derived strain rates and b-values**
DOĞRU A., Gorgun E., AKTUĞ B., ÖZENER H.
GEOMATICS NATURAL HAZARDS & RISK, cilt.9, sa.1, ss.356-367, 2018 (SCI-Expanded)
- XX. **Internal Deformation of Turkish-Iranian Plateau in the Hinterland of Bitlis-Zagros Suture Zone**
Seyitoğlu G., Esat K., Kaypak B., Toorı M., Aktuğ B.
TECTONIC AND STRUCTURAL FRAMEWORK OF THE ZAGROS FOLD-THRUST BELT, cilt.3, ss.161-244, 2018 (SCI-Expanded)
- XXI. **Slip distribution and source parameters of the 20 July 2017 Bodrum-Kos earthquake (Mw6.6) from GPS observations**
Tiryakioglu I., Aktug B., Yigit C. O., Yavaşoğlu H. H., SÖZBİLİR H., Ozkaymak C., Poyraz F., Taneli E., Bulut F., Dogru A., et al.
GEODINAMICA ACTA, cilt.30, sa.1, ss.1-14, 2017 (SCI-Expanded)
- XXII. **Extensional and compressional regime driven left-lateral shear in southwestern Anatolia (eastern Mediterranean): The Burdur-Fethiye Shear Zone**
Elitez I., Yaltrak C., AKTUĞ B.
TECTONOPHYSICS, cilt.688, ss.26-35, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Surface creep on the North Anatolian Fault at Ismetpasa, Turkey, 1944-2016**
Bilham R., Ozener H., Mencin D., Dogru A., Ergintav S., Cakir Z., Aytun A., Aktug B., Yilmaz O., Johnson W., et al.
JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH-SOLID EARTH, cilt.121, sa.10, ss.7409-7431, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Did satellite imagery supersede aerial imagery? A perspective from 3D geopositioning accuracy**
Yilmaz A., Erdogan M., MARAŞ H. H., AKTUĞ B., Maras S. S.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.9, sa.4, 2016 (SCI-Expanded)
- XXV. **Slip rates and seismic potential on the East Anatolian Fault System using an improved GPS velocity field**
Aktug B., Ozener H., Dogru A., Sabuncu A., Turgut B., Halicioglu K., Yilmaz O., Havazli E.
Journal of Geodynamics, cilt.94-95, ss.1-12, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Slip rates and locking depth variation along central and easternmost segments of North Anatolian Fault**
Aktug B., Dogru A., Ozener H., Peyret M.
Geophysical Journal International, cilt.202, sa.3, ss.2133-2149, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Geodetic and seismological investigation of crustal deformation near Izmir (Western Anatolia)**
DOĞRU A., Gorgun E., ÖZENER H., Aktug B.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, cilt.82, ss.21-31, 2014 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Deformation of Central Anatolia: GPS implications**
Aktug B., Parmaksiz E., Kurt M., Lenk O., Kilicoglu A., Gurdal M. A., Ozdemir S.
JOURNAL OF GEODYNAMICS, cilt.67, ss.78-96, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIX. **GPS constraints on the deformation of Azerbaijan and surrounding regions**

- Aktug B., Meherremov E., Kurt M., Ozdemir S., Esedov N., Lenk O.
JOURNAL OF GEODYNAMICS, cilt.67, ss.40-45, 2013 (SCI-Expanded)
- XXX. **Seismicity and strain accumulation around Karliova Triple Junction (Turkey)**
Aktug B., DİKMEN Ü., DOĞRU A., ÖZENER H.
JOURNAL OF GEODYNAMICS, cilt.67, ss.21-29, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Estimates of vertical land motion along the southwestern coasts of Turkey from coastal altimetry and tide gauge data**
Yildiz H., Andersen O. B., Simav M., Aktug B., Ozdemir S.
ADVANCES IN SPACE RESEARCH, cilt.51, sa.8, ss.1572-1580, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Regularized estimation of Euler pole parameters**
Aktug B., YILDIRIM Ö.
EARTH PLANETS AND SPACE, cilt.65, sa.7, ss.699-705, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Weakly Multicollinear Datum Transformations**
Aktug B.
JOURNAL OF SURVEYING ENGINEERING, cilt.138, sa.4, ss.184-192, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Regional gravimetric quasi-geoid model and transformation surface to national height system for Turkey (THG-09)**
Kilicoglu A., Direnc A., Yildiz H., Bolme M., Aktug B., Simav M., Lenk O.
STUDIA GEOPHYSICA ET GEODAETICA, cilt.55, sa.4, ss.557-578, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Design and testing of a web-based automatic high**
Sirri Maraş S., Şanlıoğlu I., AKTUĞ B.
International Journal of Physical Sciences, cilt.6, sa.9, ss.2294-2302, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Source parameters for the M-w=6.6, 03 February 2002, Cay Earthquake (Turkey) and aftershocks from GPS, Southwestern Turkey**
Aktug B., KAYPAK B., Çelik R. N.
JOURNAL OF SEISMOLOGY, cilt.14, sa.3, ss.445-456, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **An overview of medical image processing methods**
Maraş H. H., Maraş Y., Maraş E. E., AKTUĞ B., Maraş S. S., Yildiz F.
African Journal of Biotechnology, cilt.9, sa.24, ss.3666-3675, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Multi-focus image fusion in high precision close-range photogrammetry**
MARAŞ E. E., Bayram B., Maras H. H., Maras S. S., Aktug B.
INTERNATIONAL JOURNAL OF THE PHYSICAL SCIENCES, cilt.5, sa.6, ss.763-767, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Topological error correction of GIS vector data**
Maras S. S., Maras H. H., Aktug B., MARAŞ E. E., YILDIZ F.
INTERNATIONAL JOURNAL OF THE PHYSICAL SCIENCES, cilt.5, sa.5, ss.476-483, 2010 (SCI-Expanded)
- XL. **Deformation of western Turkey from a combination of permanent and campaign GPS data: Limits to block-like behavior**
Aktug B., Nocquet J. M., Cingoz A., Parsons B., Erkan Y., England P., Lenk O., Guerdal M. A., Kilicoglu A., Akdeniz H., et al.
JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH-SOLID EARTH, cilt.114, 2009 (SCI-Expanded)
- XLI. **Inverse and Compound Datum/Frame Transformations**
Aktug B.
JOURNAL OF SURVEYING ENGINEERING, cilt.135, sa.2, ss.46-55, 2009 (SCI-Expanded)
- XLII. **ESTABLISHMENT OF REGIONAL REFERENCE FRAMES FOR QUANTIFYING ACTIVE DEFORMATION AREAS IN ANATOLIA**
Aktug B., Kilicoglu A., Lenk O., Gurdal M. A.
STUDIA GEOPHYSICA ET GEODAETICA, cilt.53, sa.2, ss.169-183, 2009 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Semianalytical equations for transforming errors into a local geodetic frame**
Aktug B.
JOURNAL OF SURVEYING ENGINEERING, cilt.133, sa.3, ss.98-105, 2007 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Recent crustal deformation of Izmir, Western Anatolia and surrounding regions as deduced from**

repeated GPS measurements and strain field

Aktug B., Kilicoglu A.

JOURNAL OF GEODYNAMICS, cilt.41, sa.5, ss.471-484, 2006 (SCI-Expanded)

XLV. Deformation during the 12 November 1999 Duzce, Turkey, earthquake, from GPS and InSAR data

Burgmann R., Ayhan M., Fielding E., Wright T., McClusky S., Aktug B., Demir C., Lenk O., Turkezer A.

BULLETIN OF THE SEISMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA, cilt.92, sa.1, ss.161-171, 2002 (SCI-Expanded)

XLVI. Kinematics of the Mw=7.2, 12 November 1999, Duzce, Turkey earthquake

Ayhan M., Burgmann R., McClusky S., Lenk O., Aktug B., Herece E., Reilinger R.

GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS, cilt.28, sa.2, ss.367-370, 2001 (SCI-Expanded)

XLVII. Coseismic and postseismic fault slip for the 17 August 1999, M=7.5, Izmit, Turkey earthquake

Reilinger R., Ergintav S., Burgmann R., McClusky S., Lenk O., Barka A., Gurkan O., Hearn L., Feigl K., Cakmak R., et al.

SCIENCE, cilt.289, sa.5484, ss.1519-1525, 2000 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Ormanlık Alanlarda Filtreleme Yöntemleri Kullanılarak TREx Sayısal Yüzey Modeli Verilerinden Sayısal Arazi Modeli Üretimi**
ODACI M., AKTUĞ B., TAVUKÇU B.
Harita Dergisi, cilt.90, sa.172, ss.30-43, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **6 Şubat 2023 Sofalaca-Şehitkamil Gaziantep (Mw:7.7) ve Ekinözü Kahramanmaraş (Mw:7.6) Depremlerinin GNSS Gözlemlerine Bağlı Öncül Sonuçları**
Aktuğ B., Eyübagil E. E.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.1, ss.160-176, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Havran-Balikesir Fay Zonu Üzerinde Jeodezik Çalışmalar: İlk Sonuçlar**
Aktuğ B., Eyübagil E. E., Tiryakioğlu İ., Solak H. İ., Yavaşoğlu H. H., Yiğit C. Ö., Özkaymak Ç.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.2, ss.402-416, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **ITRF HIZ ALANI VE GÖRELİ HIZ REFERANS SİSTEMLERİNE BAKIŞ**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.130, ss.12-31, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **REFERANS SİSTEMLERİNİN ZAMANSAL EVRİMİ VE TÜRKİYE İÇİN ULUSAL BİR MODEL: TURES-96 (TÜRKİYE ULUSAL REFERANS SİSTEMİ-1996)**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.133, ss.1-26, 2023 (Hakemli Dergi)
- VI. **ED-50 (European Datum-1950) ile TUREF (Türkiye Ulusal Referans Çerçevesi) Aras\ında Datum Dönüşümü (Datum Transformation between ED-50 (European Datum-1950) and TUREF (Turkish National Reference Frame)**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, sa.146, ss.8-17, 2023 (Hakemli Dergi)
- VII. **OEM GPS ALICILARI VE BİR HARİTA-EŞLEME YÖNTEMİ**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.139, ss.1-17, 2023 (Hakemli Dergi)
- VIII. **MARMARA DENİZİNDEKİ DENİZ YÜZEYİ YÜKSEKLİK DEĞİŞİMLERİNİN ERS-1, ERS-2 VE TOPEX/POSEİDON UYDU ALTİMETRE ÖLÇÜLERİYLE ARAŞTIRILMASI**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.138, ss.22-38, 2023 (Hakemli Dergi)
- IX. **Uyarlamalı Filtreler ile Gerçek Zamanlı Navigasyon**
Aktuğ B.
Jeodezi ve jeoinformasyon dergisi (Online), cilt.92, ss.29-37, 2023 (Hakemli Dergi)
- X. **GLOBAL JEODEZİK REFERANS KOORDİNAT SİSTEMİNDEKİ KOVARYANSLARIN KESTİRİMİ ÜZERİNE BİR YAKLAŞIM**

- Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.136, ss.76-87, 2023 (Hakemli Dergi)
- XI. **Yeni Gelişmeler Işığında Ağ Hiyerarşisi, Ölçü Süreleri ve Duyarlılık Ölçütlerinin İncelenmesi**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, sa.144, ss.40-50, 2023 (Hakemli Dergi)
- XII. **Yer Değiştirme Tabanlı Deprem Erken Uyarı Sistemleri**
AKTUĞ B., EKER C.
JOURNAL OF NATURAL HAZARDS AND ENVIRONMENT, cilt.6, sa.2, ss.218-227, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Perakende Market Lokasyonları için CBS Tabanlı Çok Kriterli AHPYöntemi ile Optimal Yer Seçimi Analizi: İstanbul Örneği**
BEYHAN H. C., Eren G., AKTUĞ B.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.20, sa.6, ss.1032-1050, 2020 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Kahramanmaraş ve Adıyaman İllerinin Afetselliğinin İncelenmesi ve Mekansal Analiz Teknikleriyle Yerleşime Uygun Alanların Belirlenmesi**
Karaağaç D., KARAMAN H., AKTUĞ B.
Türk deprem araştırma dergisi (Online), cilt.1, sa.2, ss.123-133, 2019 (Hakemli Dergi)
- XV. **Investigation of Disasters in Kahramanmaraş and Adıyaman Provinces and Determination of Suitable Settlement Locations with Spatial Analysis Techniques Kahramanmaraş ve Adıyaman İllerinin Afetselliğinin İncelenmesi ve Mekansal Analiz Teknikleriyle Yerleşime Uygun Alanların Belirlenmesi**
Karaagac D., Karaman H., AKTUĞ B.
Turk Deprem Arastirma Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.123-133, 2019 (Scopus)
- XVI. **Precision of Global Navigation Satellite Systems Based Earthquake Observations**
Senturk M. D., AKTUĞ B.
Turk Deprem Arastirma Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.48-62, 2019 (Scopus)
- XVII. **Küresel Konumlama Uydu Sistemleri Tabanlı Deprem Gözlemlerinin Duyarlılığı**
Şentürk M. D., AKTUĞ B.
Türk deprem araştırma dergisi (Online), 2019 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Türkiye’de Jeodezik ve Sismik Yamulma Hızlarının Karşılaştırılması**
AKTUĞ B., ÇIVGIN B.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, ss.1122-1128, 2017 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Türkiye’de Gravite ve Nivelman Ağları ile Jeoidin Depremesel Deformasyonu**
AKTUĞ B., ÇIVGIN B.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, ss.1041-1047, 2017 (Hakemli Dergi)
- XX. **A hypothesis for the alternative southern branch of the North Anatolian Fault Zone, Northwest Turkey**
SEYİTOĞLU G., KAYPAK B., AKTUĞ B., GÜRBÜZ E., ESAT K., Gurbuz A.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, sa.2, ss.115-130, 2016 (ESCI)
- XXI. **KB Türkiye’de Kuzey Anadolu Fay Zonu’ndun alternatif Güney Kol’ü için bir hipotez**
SEYİTOĞLU G., KAYPAK B., AKTUĞ B., GÜRBÜZ E., ESAT K., GÜRBÜZ A.
Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.59, sa.2, ss.115-130, 2016 (Hakemli Dergi)
- XXII. **The Stress State of The Region around İnönü Eskişehir active fault system Turkey kinematic analysis accompanied with GPS Data**
SAĞLAM SELÇUK A., gökten e., AKTUĞ B.
Journal of Indian Geophysical Union, cilt.20, sa.6, ss.527-535, 2016 (ESCI)
- XXIII. **Türkiye Ulusal Temel GPS Ağı Güncel Koordinat ve Hızların Hesaplanması (Computation of the Actual Coordinates and Velocities of Turkish National Fundamental GPS Network)**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, sa.145, ss.1-14, 2011 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Jeodezik ölçüler ile deprem kaynak parametrelerinin belirlenmesi**
Aktuğ B.
İTÜ Dergisi Seri D: Mühendislik, cilt.7, ss.0-1, 2011 (Hakemli Dergi)

- XXV. **Türkiye İzostatik Gravite Anomali Haritası**
KILIÇOĞLU A., LENK O., DİRENÇ A., SİMAV M., YILDIZ H., AKTUĞ B., TÜRKEZER A., GÖÇMEN C., PASLI E., AKÇAKAYA M.
Harita Dergisi, cilt.76, sa.144, ss.1-11, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **GPS Nokta Koordinatlarındaki Zamana Bağlı Değişimlerin Analizi ve Yorumu: İzmir Bölgesinde Uygulama**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, sa.144, ss.29-39, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **INSPIRE Direktifi Kapsamında Avrupa Yersel Referans Sistemi (ETRS-89) ve Türkiye Ulusal Referans Çerçevesinin İncelenmesi**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, sa.143, ss.1-12, 2010 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **A late Pliocene Quaternary pinched crustal wedge in NW Central Anatolia Turkey a neotectonic structure accommodating the internal deformation of the Anatolian plate**
SEYİTOĞLU G., AKTUĞ B., Karadenizli L., KAYPAK B., ŞEN Ş., IŞIK V., ESAT K., PARLAK O., VAROL B., İLERİ İ.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.52, sa.1, ss.121-154, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **EVALUATION OF THE EARTH GRAVITATIONAL MODEL 2008 IN TURKEY**
KILIÇOĞLU A., DİRENÇ A., SİMAV M., LENK O., AKTUĞ B., YILDIZ H.
NEWTON'S BULLETIN, sa.4, ss.164-171, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Late Pliocene Quaternary pinched crustal wedge in NW Central Anatolia Turkey A neotectonic structure accommodating the internal deformation of the Anatolian plate**
SEYİTOĞLU G., AKTUĞ B., KARADENİZLİ L., KAYPAK B., ŞEN Ş., KAZANCI N., IŞIK V., ESAT K., PARLAK O., VAROL B. E., et al.
Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.52, sa.1, ss.121-154, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **A Late Pliocene Quaternary Pinched Crustal Wedge In Nw Central Anatolia Turkey A Neotectonic Structure Accommodating The Internal Deformation Of The Anatolian Plate**
SEYİTOĞLU G., AKTUĞ B., Karadenizli L., KAYPAK B., ŞEN Ş., KAZANCI N., IŞIK V., ESAT K., Parlak O., VAROL B. E., et al.
Geological Bulletin of Turkey, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **A Late Pliocene Quaternary Pinched Crustal Wedge in NW Central Anatolia Turkey A neotectonic Structure Accommodating the Internal Deformation of the Anatolian Plate**
SEYİTOĞLU G., AKTUĞ B., Karadenizli L., KAYPAK B., ŞEN Ş., KAZANCI N., IŞIK V., ESAT K., Oktay P., VAROL B. E., et al.
Geological Bulletin of Turkey, cilt.52, sa.1, ss.121-154, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Jeodezik Ölçüler ile Deprem Kaynak Parametrelerinin Belirlenmesinde Yöntem Etkinliği**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.139, ss.32-48, 2008 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Günümüz jeodezik ölçü sistemlerinde veri indirgemesi ve kısıtların ele alınması**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.131, ss.1-19, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Elastik Yarı-Uzay Modelleri ve Depremsel Koordinat Değişimlerine Dinamik Bir Yaklaşım**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.129, ss.1-16, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Türkiye Ulusal Temel GPS Ağı-1999A (TUTGA-99A)**
Aktuğ B.
Harita Dergisi, cilt.16, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Hareketli Nesnelerin GPS ile İzlenmesi**
Aktuğ B.
Jeodezi ve jeoinformasyon dergisi (Online), cilt.88, ss.31-38, 2002 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. **Internal deformation of the Turkish-Iranian Plateau in the hinterland of Bitlis-Zagros Suture Zone.**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., KAYPAK B., Toori M., AKTUĞ B.
Tectonic and Structural Framework of the Zagros Fold-Thrust Belt, Ali Farzipour Saein, Editör, Elsevier, ss.161-244, 2018

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Batı Anadolu'daki Jeodezik Çalışmalar ve Ön Sonuçları**
Aktuğ B., Solak H. İ., Özener H., Yavaşoğlu H. H., Tiryakioğlu İ., Yiğit C. Ö., Uğur M. A.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2022 Yılı Bilimsel Toplantısı, Kocaeli, Türkiye, 02 Kasım 2022
- II. **İzmir ve Çevresinde Jeodezik GNSS Ölçüleri**
Aktuğ B., Solak H. İ., Tiryakioğlu İ., Yalvaç S., Yiğit C. Ö., Çakanşimşek E. B., Eyubagil E. E., Demirelli E., Dönmez E.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2022 Yılı Bilimsel Toplantısı, Ankara, Türkiye, 02 Kasım 2022
- III. **Determination of Strain Rates on the Havran-Balıkesir Fault Zone with GNSS Measurements: First Results**
Aktuğ B., Tiryakioğlu İ., Yiğit C. Ö., Eyubagil E. E., Yavaşoğlu H. H., Özkaymak Ç., Sözbilir H.
Tir, Susah, Tunus, 1 - 04 Kasım 2022
- IV. **Seismogeodetic Earthquake Studies**
Aktuğ B., Öz Saraç V. Ö., Şentürk M. D.
Turkish-German Symposium on Seismotectonic Research in the Marmara Region, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Ağustos 2022
- V. **Composite pull-apart structure development and cross-basin fault generation around Bursa along the southern branch of the North Anatolian Fault Zone**
Aktuğ B., Seyitoğlu G., Esat K., Tün M., Oruç B., Pekşen E., Kaypak B., Koca B., Balkan E., Mutlu S., et al.
Turkish-German Symposium on Seismotectonic Research in the Marmara Region, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Ağustos 2022
- VI. **Gökova Körfezi ve Çevresi Derin Sismik Hız Yapısının Tomografik Yöntemlerle Araştırılması ve Bölgenin Tektonik Yapısal Unsurları ile İlişkilendirilmesi Projesi: İlk Sonuçlar**
KAYPAK B., KOCA B., KARABIYIKOĞLU T., TANÜLKÜ AL JASIM E., GÜVENLİ B., Yıkılmaz B., Bilgiç T., SEYİTOĞLU G., AKTUĞ B., ESAT K.
Uluslararası Katılımlı 74. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2022
- VII. **The Project of Investigation of Deep Seismic Velocity Structure of Gökova Gulf and Surroundings by Tomographic Methods and Associating with Tectonic Structures in The Region: Preliminary Results**
Aktuğ B., Kaypak B., Koca B., Karabiykoğlu T., Tanülkü E., Güvenli B., Yıkılmaz B., Bilgiç T., Seyitoğlu G., Esat K.
74. Geological Congress of Turkey with International Participation, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022
- VIII. **Determination of Recent Deformations on the Havran Balıkesir Fault Zone with Geodetic Methods: Initial Results**
Aktuğ B., Tiryakioğlu İ., Solak H. İ., Yiğit C. Ö., Yavaşoğlu H. H., Özkaymak Ç.
MTA General Directorate Cultural Center, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2022
- IX. **Gerçek Zamanlı Hassas Nokta Konumlama (RT-PPP) Yöntemi ile Deprem Kaynaklı Yüzey Dalga Hareketlerinin İzlenebilirliğinin İncelenmesi**
KARADENİZ B., BEZCİOĞLU M., YİĞİT C. Ö., DİNDAR A. A., TİRYAKİOĞLU İ., AKPINAR B., AKTUĞ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2021 Yılı Bilimsel Toplantısı, Ankara, Türkiye, 25 Kasım 2021
- X. **GNSS Ölçüleri ile Tuz Gölü Fay Zonu (TGFZ) Güney Kesimine ait Tektonik Hareketlerin İzlenmesi**
Aktuğ B.
TUJK 2021 Yılı Bilimsel Toplantısı, Ankara, Türkiye, 25 Kasım 2021
- XI. **TUSAGA-Aktif Sistemi İyonosferik Çalışmalara Ait Ön Sonuçlar**
Aktuğ B.

Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2011 Yılı Bilimsel Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2011

- XII. **Real-Time Precise Point Positioning (RT-PPP) for Capturing Seismic Waveform and Coseismic Displacement**
BEZCİOĞLU M., KARADENİZ B., YİĞİT C. Ö., DİNDAR A. A., TİRYAKİOĞLU İ., AKTUĞ B.
6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Kocaeli, Türkiye, 14 Ekim 2021
- XIII. **GPS-Based Processing of Strong Motion Data**
Aktuğ B., Şentrük M. D.
6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Kocaeli, Türkiye, 13 - 15 Kasım 2021
- XIV. **The Crustal Structure of Western Anatolia in the light of Tomographic Data**
Aktuğ B., Kaypak B., Koca B., Seyitoğlu G.
6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Kocaeli, Türkiye, 13 - 15 Kasım 2021
- XV. **New Turkish Accelerometric Database and Analysis System (TADAS)**
Aktuğ B., Şentürk M. D., Öz Saraç V.
6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Kocaeli, Türkiye, 13 - 15 Kasım 2021
- XVI. **Seismogeodetic Studies at AFAD: Potential and current practices**
Aktuğ B.
ORFEUS Annual Observatory Meeting and Workshop 202, Ankara, Türkiye, 08 Kasım 2021
- XVII. **Correlation of the tectonic structural elements of the Gökova Gulf region with deep seismic velocity structure: Primary results**
KOCA B., KAYPAK B., AKTUĞ B., SEYİTOĞLU G., ESAT K., KARABIYIKOĞLU T., Güvenli B., Tanülkü E., Yılmaz B., KILIÇARSLAN Ö., et al.
37th General Assembly of the European Seismological Commission, Yunanistan, 19 Eylül 2021
- XVIII. **Bursa Civarında Jeolojik ve Jeofizik Yöntemler ile Saptanan Diri Faylar: Çek-Ayır Havzaları Biçen Doğrultu Atımlı Faylar Hakkında Yeni Veriler**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., TÜN M., ORUÇ B., PEKŞEN E., MUTLU S., BALKAN E., PEKKAN E., ÇETİNKAYA D., KARAARSLAN T., et al.
Uluslararası Katılımlı 73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 24 Mayıs 2021, ss.857-858
- XIX. **Active Faults Determined By The Geological And Geophysical Methods Around Bursa: New Findings About The Strike-Slip Faults Cross-Cutting Pull-Apart Basins**
Aktuğ B., Seyitoğlu G., Esat K., Tün M., Oruç B., Pekşen E., Mutlu S.
73. Geological Congress of Turkey with international participation, Ankara, Türkiye, 24 - 28 Mayıs 2021
- XX. **GPS Derived Finite Source Mechanism of the 30 October 2020 Samos Earthquake, Mw=6.9 in Aegean extensional region**
AKTUĞ B., TİRYAKİOĞLU İ., sözbilir h., ÖZENER H., ÖZKAYMAK Ç., YİĞİT C. Ö., SOLAK H. İ., Eyübagil E. E., GELİN B., TATAR O., et al.
International Workshop on Active Tectonics and Seismicity of the Aegean Region with special emphasis on the Samos Earthquake struck on 30 October 2020 - ASASE2021, Türkiye, 20 Mayıs 2021
- XXI. **Investigating the Earthquake Cycle along Marmara Sea Region of North Anatolian Fault by means of seismo-geodetic observations**
Aktuğ B., Özener H., Yılmaz H. O., Gelin B., Uçan K. A.
EGU General Assembly 2020, Ankara, Türkiye, 4 - 08 Mayıs 2020
- XXII. **Monitoring Pre-seismic Stage of Future Large Earthquakes Offshore Istanbul**
ÖZENER H., BULUT F., DOĞRU A., AKTUĞ B., GELİN B., UÇAN K. A., Batur m., TURGUT B., SABUNCU A., YILMAZ H. O.
AGU 2019 Fall Meeting, 9 - 13 Aralık 2019
- XXIII. **An approach to the tectonic structure of the Acıpayam Basin: Analysis of the 20.03.2019 (Mw 5.5) earthquake and its aftershocks**
ÇIVGIN B., KAYPAK B., SEYİTOĞLU G., AKTUĞ B., KILIÇARSLAN Ö., AKKOYUNLU M. F.
20th Anniversary of the 1999 Marmara Earthquakes: 23rd Active Tectonics Research Group Meeting, 15 - 18 Ekim 2019
- XXIV. **Recent Developments in Earthquake Observation Systems of Turkey**
Aktuğ B., Öz Saraç V., Şentürk M. D.

VI. International Earthquake Symposium Kocaeli 2019 September 25-27, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2019

- XXV. **Ülkemizdeki Sismojeodezik Gözlem Altyapısı ve Analiz Uygulamaları**
Aktuğ B., Şentürk M. D.
17. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 27 Nisan 2019
- XXVI. **Yerdeğiştirme Tabanlı Deprem Erken Uyarı Sistemleri**
Aktuğ B., Şentürk M. D.
17. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 25 Nisan 2019
- XXVII. **Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Kahramanmaraş İlinin Afetselliğinin İncelenmesi Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Kahramanmaraş İlinin Afetselliğinin İncelenmesi**
Aktuğ B., Karaağaç D.
17. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 25 Nisan 2019
- XXVIII. **Hidroelektrik Santral (HES) Projeleri İnceleme ve Değerlendirme Süreçlerinin Coğrafi Bilgi Sistemleri Destekli Otomasyonu**
Aktuğ B.
17. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 25 Nisan 2019
- XXIX. **Displacement Based Earthquake Analysis**
Aktuğ B., Şentürk M. D.
72st Geological Congress of Turkey, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- XXX. **Seismogeodetic Earthquake Early Warning**
Aktuğ B., Şentürk M. D.
72st Geological Congress of Turkey, Urban Geology, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- XXXI. **New contributions to the Neotectonics of Türkiye: Towards an alternative perspective**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., KAYPAK B., AKTUĞ B.
Uluslararası katılımlı 72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- XXXII. **Recent contributions to the Neotectonics of Turkey**
Aktuğ B., Seyitoğlu G., Esat K., Kaypak B.
72st Geological Congress of Turkey, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- XXXIII. **Strain-Rate Map of Anatolia From GPS and Seismicity**
Aktuğ B., Doğru A., Bulut F., Özdemir S., Özener H.
72st Geological Congress of Turkey, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- XXXIV. **Slip Deficit on the North Anatolian Fault: Implications for Pending Earthquakes Offshore Istanbul**
Aktuğ B., Özener H., Bulut F., Yaltırak C., Doğru A.
AGU 2018 Fall Meeting, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 10 - 14 Aralık 2018
- XXXV. **Implications for Pending Earthquakes Offshore Istanbul**
ÖZENER H., BULUT F., AKTUĞ B., YALTIRAK C., DOĞRU A.
AGU Fall Meeting 2018, 10 - 14 Aralık 2018
- XXXVI. **Kuzey Ege Depreminin (Mw 6.9) GPS ile Elde Edilen Kaynak Parametreleri ve Kuzey Anadolu Fayı Batı Kesiminin Tektonik Yapısı**
Aktuğ B.
TUJK 2018 Yılı Bilimsel Toplantısı, İzmir, Türkiye, 01 Kasım 2018
- XXXVII. **Marmara Sismik Boşluğunun Sismojeodezik Olarak İzlenmesi**
Aktuğ B.
TUJK 2018 Yılı Bilimsel Toplantısı, İzmir, Türkiye, 01 Kasım 2018
- XXXVIII. **Sismojeodezik Uygulamalar**
Aktuğ B.
TUJK 2018 Yılı Bilimsel Toplantısı, İzmir, Türkiye, 01 Kasım 2018
- XXXIX. **Yapı Sağlığı İzlemede Kalıcı Yerdeğiştirme ve Uzun Dalga Boylu Etkilerin Belirlenmesi**
Aktuğ B.
Yapı Sağlığı İzleme Sistemi Uygulama Yönergesi Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 25 Ekim 2018
- XL. **Structural Setting Along The Western North Anatolian Fault and Its Influence on the 2014 North Aegean Earthquake (M 6.9)**

- BULUT F., ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B., YALTIRAK C.
19th. General Assembly of WEGENER (WEGENER 2018), 10 - 13 Eylül 2018
- XLII. **Seismo-Geodetic monitoring of the Marmara Seismic Gap**
ÖZENER H., BULUT F., DOĞRU A., AKTUĞ B., YALTIRAK C.
19th. General Assembly of WEGENER 2018, 10 - 13 Eylül 2018
- XLIII. **Seismogeodetic Behavior of Basic Tectonic Elements in Anatolia**
DOĞRU A., BULUT F., AKTUĞ B., ÖZDEMİR S., ÖZENER H.
19th. General Assembly of WEGENER (WEGENER 2018), 10 - 13 Eylül 2018
- XLIV. **Şenlenik GNSS ve Sismik İstasyon Verilerinden Elde Edilen Yerdeğıştirmeler,**
şentürk m. d., AKTUĞ B.
Uluslararası Katılımlı TUJJB Bilimsel Kongresi, 30 Mayıs - 02 Haziran 2018
- XLV. **Structural Setting along the Western North Anatolian Fault and Its Influence on the 2014 North Aegean Earthquake (M 6.9)**
BULUT F., ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B., YALTIRAK C.
SSA- Latin American and Caribbean Seismological Commissio Seismological Society of America, 14 - 17 Mayıs 2018
- XLVI. **Doğu Türkiye, Kuzeybatı İran, Ermenistan, Nahçıvan ve Güney Azerbaycan'ın Neotektoniği: Türk - İran Platosunun İç Deformasyonunda Eşkenardörtgen-Benzeri Hücre Modeli [The Neotectonics of Eastern Türkiye, Northwest Iran, Armenia, Nahçıvan and Southern Azerbaycan: the Rhomboidal Cell Model in the Internal Deformation of Turkish-Iranian Plateau]**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., KAYPAK B., TOORI M., AKTUĞ B.
Uluslararası Katılımlı 71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.661-664
- XLVII. **Doğu Türkiye, Kuzeybatı İran, Ermenistan, Nahçıvan ve Güney Azerbaycan'ın Neotektoniği: Türk - İran Platosunun İç Deformasyonunda Eşkenardörtgen-Benzeri Hücre Modeli [The Neotectonics of Eastern Türkiye, Northwest Iran, Armenia, Nahçıvan and Southern Azerbaycan: the Rhomboidal Cell Model in the Internal Deformation of Turkish-Iranian Plateau]**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., KAYPAK B., Toori M., AKTUĞ B.
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018
- XLVIII. **Earthquake Magnitude Through Seismogeodetic Observations**
Aktuğ B., Şentürk M. D.
71st Geological Congress of Turkey Geology And Health, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018
- XLIX. **Doğu Türkiye, Kuzeybatı İran, Ermenistan, Nahçıvan ve Güney Azerbaycan'ın Neotektoniği: Türk - İran Platosunun İç Deformasyonunda Eşkenardörtgen-Benzeri Hücre Modeli**
SEYİTOĞLU G., ESAT K., KAYPAK B., Toori M., AKTUĞ B.
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 23 - 27 Nisan 2018, ss.661-664
- XLX. **Seismic hazard assessment at central North Anatolian Fault (Turkey)combining GPS strain rates and b-values**
DOĞRU A., GÖRGÜN E., AKTUĞ B., ÖZENER H.
EGU 2018, 8 - 13 Nisan 2018
- L. **Geodetic Earthquake Recurrence for Seismic Hazard Analysis**
AKTUĞ B., ÖZENER H., DOĞRU A., BULUT F.
EGU 2018, 8 - 13 Nisan 2018
- LI. **Dense Velocity Field of Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L.
AGU Fall Meeting 2017, 11 - 15 Aralık 2017
- LII. **Dense Velocity Field of Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M.
AGU Fall Meeting 2017, 15 Aralık 2017
- LIII. **Slip distribution and source parameters of the 20 July 2017 Bodrum-Kos earthquake (Mw6.6) from GPS observations**
TİRYAKİOĞLU İ., AKTUĞ B., YİĞİT C. Ö., YAVAŞOĞLU H. H., SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., POYRAZ F., TANELİ E., BULUT F., DOĞRU A., et al.

BODRUM-KOS EARTHQUAKE AND TSUNAMI WORKSHOP 2017, 07 Aralık 2017

- LIV. **Yüksek Frekanslı Sabit GNSS Verileri ile Sismojeodezik Uygulamalar**
Aktuğ B., Şentürk M. D.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2017 Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 02 Kasım 2017
- LV. **Sabit GNSS Verileri ile Troposfer Uygulamaları**
AKTUĞ B., Mert İ., Yurtseven M., GÜRBÜZ G., DENİZ İ., MEKİK Ç.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2017 Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2017
- LVI. **PRECIPITABLE WATER VAPOR ESTIMATIONS OF ERZURUM PROVINCE BASED ON GPS DATA**
ÖZDEMİR S., balbay r., AKTUĞ B., YEŞİLYAPRAK C., öztürk d., çoker d., GÜNEY Y., yüzlükoğlu f., ShameoniNiaei m., doğan e.
ATMOS 2017, 1 - 04 Kasım 2017
- LVII. **GPS Ölçülerinden 20 Temmuz 2017 Kos Depremi (Mw6.6) Kaynak Parametrelerinin Belirlenmesi**
TİRYAKIOĞLU İ., AKTUĞ B., YİĞİT C. Ö., YAVAŞOĞLU H., SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., POYRAZ F., TANELİ E., BULUT F., DOĞRU A., et al.
ATAG21 Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı, Türkiye, 26 Ekim - 28 Eylül 2017
- LVIII. **Şapınuva Arkeolojik Alanında 2017 Yılında Yapılan Arkeosismolojik Gözlemler**
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., TİRYAKIOĞLU İ., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., SOFTA M., TEPE Ç., AYDIN Z., TEZEL B., et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017, ss.44
- LIX. **21 Temmuz 2017 Gökova Depremi'nin Karadaki Deformasyon İzleri ve Batı Anadolu Tektoniği İçindeki Anlamı**
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., TİRYAKIOĞLU İ., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., SOFTA M., TEPE Ç., AYDIN Z., TEZEL B., et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017, ss.30-31
- LX. **21 Temmuz 2017 Gökova Depreminin Karadaki Deformasyon İzleri ve Batı Anadolu Tektoniği İçindeki Anlamı**
SÖZBİLİR H., ÖZKAYMAK Ç., TİRYAKIOĞLU İ., UZEL B., SÜMER Ö., ESKİ S., SOFTA M., TEPE Ç., AYDIN Z., TEZEL B., et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21. Çalıştayı, Afyonkarahisar, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2017, ss.30-31
- LXI. **KB Orta Anadolu Daralma Bölgesi'nin Sismotektoniği**
ESAT K., KAYPAK B., AKTUĞ B., ECEVİTOĞLU G. B., SEYİTOĞLU G.
4.Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, 11 - 13 Ekim 2017
- LXII. **Seismotectonics of The NW Central Anatolian Contractional Area**
Aktuğ B., Esat K., Kaypak B., Ecevitoğlu B.
4rd International Conference on Earthquake Engineering and Seismology (4ICEES), Eskişehir, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- LXIII. **Determination of Earthquake Recurrence Rates Based On Geodetic Data,**
AKTUĞ B.
4. Uluslararası Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Kongresi, 11 Ekim - 13 Kasım 2017
- LXIV. **Seismo-geodetic Behavior of Basic Tectonic Elements in Anatolian Region and Surroundings**
ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B., özdemir s.
IAG-IASPEI, 30 Temmuz - 04 Ağustos 2017
- LXV. **GPS-constrained estimate of present-day slip rate along major faults of Turkey,**
Aktuğ B., Özener H., Doğru A.
FIG Working Week 2017, Helsinki, Finlandiya, 29 Mayıs - 02 Haziran 2017
- LXVI. **Ülke Ölçeğinde Ana Fayların GPS ile Elde Edilen Verilerle Güncel Kayma Hızları**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., YILMAZ H. O., Turgut B., HALICIOĞLU K., SABUNCU A., BULUT F.
16. HARİTA TEKNİK KURULTAYI, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017
- LXVII. **Jeodezik Deprem Tehlike Haritası**
Aktuğ B.
16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 03 Mayıs 2017

- LXVIII. **Gravite ve Nivelman Ağları ile Jeoidin Depremesel Deformasyonu**
Aktuğ B.
16. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 03 Mayıs 2017
- LXIX. **Unlocking of the North Anatolian Fault prior to the 2014 M 6.9 North Aegean Earthquake: Evidence from seismological and geodetic observations**
BULUT F., ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B.
EGU General Assembly 2017, 23 - 28 Nisan 2017
- LXX. **A Comparison of Geodetic and Seismic Strain Rates in Turkey**
AKTUĞ B.
American Geophysical Union Fall Meeting, 12 - 16 Aralık 2016
- LXXI. **An Updated Homogeneous GPS Velocity Field for Studies of Earthquake Hazard Prediction and Assessment in Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M.
AGU Fall Meeting, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 16 Aralık 2016
- LXXII. **Understanding the Earthquake Cycle along the North Anatolian Fault integrating seismological and geodetic observations**
Bulut F., ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A.
American Geophysical Union Fall Meeting, 12 - 16 Aralık 2016
- LXXIII. **An Updated Homogeneous GPS Velocity Field for Studies of Earthquake Hazard Prediction and Assessment in Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M.
AGU 2016, 12 - 16 Aralık 2016
- LXXIV. **Tectonic Applications of GPS Observations in Turkey**
Aktuğ B.
1st Workshop on Satellite Observations and Geoscience Applications (SOGA), Zonguldak, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2016
- LXXV. **Türkiye İçin Yeni Homojen Hız Alanı Üretilmesi Çalışmaları**
Aktuğ B.
. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 19 Ekim 2016
- LXXVI. **Akşehir Simav Fay Sisteminin Güncel Tektonik Hareketlerinin İzlenmesi**
Aktuğ B.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu ATAG-20 Toplantısı, Denizli, Türkiye, 13 Ekim 2016
- LXXVII. **Kuzey Anadolu Fayı'nın Sismo-Jeodezik davranışı: Odaklanılan temel unsurlar ve ilksel bulgular**
Aktuğ B.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu ATAG-20 Toplantısı, Denizli, Türkiye, 13 Ekim 2016
- LXXVIII. **The NW Central Anatolian Contractional Area A Major Strike Slip Fault Zones Induced Neotectonic Region in the Anatolian Plate Turkey 347 20**
ESAT K., SEYİTOĞLU G., ECEVİTOĞLU G. B., KAYPAK B., AKTUĞ B., IŞIK V.
Geological Society America Annual Meeting Denver Colorado, Denver, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 26 Eylül 2016
- LXXIX. **THE NW CENTRAL ANATOLIAN CONTRACTIONAL AREA A MAJOR STRIKE SLIP FAULTZONES INDUCED NEOTECTONIC REGION IN THE ANATOLIAN PLATE TURKEY**
ESAT K., SEYİTOĞLU G., ECEVİTOĞLU G. B., KAYPAK B., AKTUĞ B., IŞIK V.
Geological Society of America Annual Meeting, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 28 Eylül 2016
- LXXX. **New Homogeneous Velocity Field in Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A.
18th General Assembly of WEGENER, 12 - 15 Eylül 2016
- LXXXI. **New Homogeneous Velocity Field in Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A.
WEGENER 2016, Portekiz, 12 - 15 Eylül 2016
- LXXXII. **Afterslip steady creep quiescence and creep events on the Isetpasa segment of the North Anatolian**

fault

ÖZENER H., Mencin D., ERGİNTAV S., DOĞRU A., ÇAKIR Z., Aytun A., AKTUĞ B., YILMAZ H. O., Johnson W., Mattioli G., et al.

WEGENER 2016, 12 - 15 Eylül 2016

LXXXIII. Shallow and deep creep events observed and quantified with strainmeters along the SAF in Parkfield and the NAF in the Marmara

MENCIN D., ÖZENER H., BILHAM R., AKTUĞ B., BOHNHOFF M., MATTIOLI G., JOHNSON W., ACAREL D., BULUT F. WEGENER 2016, 12 - 15 Eylül 2016

LXXXIV. Seventy two years of Surface Creep on the North Anatolian fault at Ismetpasa Implications for the southern San Andreas and Hayward faults

Bilham R., ÖZENER H., Mencin D., DOĞRU A., ERGİNTAV S., ÇAKIR Z., Aytun A., AKTUĞ B., YILMAZ H. O., Johnson W., et al.

SCEC 2016, 11 - 14 Eylül 2016

LXXXV. Seventy two years of Surface Creep on the North Anatolian fault at Ismetpasa Implications for the southern San Andreas and Hayward faults

bilham r., ÖZENER H., mencin d., DOĞRU A., ERGİNTAV S., ÇAKIR Z., aytun a., AKTUĞ B., yilmaz o., johnson w., et al. 2016 SCEC Annual Meeting, 11 - 14 Eylül 2016

LXXXVI. Astronomik Gözlemler için GPS Tabanlı Su Buharı Kestirimi

Aktuğ B.

20. Ulusal Astronomi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 05 Eylül 2016

LXXXVII. GPS Verileri Kullanılarak Erzurum İli için Elde Edilen İlk PWV Sonuçları

Aktuğ B.

20. Ulusal Astronomi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 05 Eylül 2016

LXXXVIII. Creep events afterslip steady creep quiescence and the occasional major earthquake on the Ismetpasa segment of the North Anatolian Fault

Roger B., ÖZENER H., David M., DOĞRU A., ERGİNTAV S., ÇAKIR Z., AKTUĞ B., YILMAZ H. O., Wade J., Ge M. FAULTLAB workshop, 16 - 18 Haziran 2016

LXXXIX. Geçmişten Günümüze Jeodezik Ölçüler ile Yerkaşığı Hareketlerinin İzlenmesi

Aktuğ B.

Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 15 Haziran 2016

XC. GPS constrained estimate of present day slip rate along major faults of Turkey

ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M.

FIG Working Week 2016 in Christchurch, Yeni Zelanda, 02 Haziran 2016

XCII. Creep events, afterslip, steady creep, quiescence, and the occasional major earthquake on the Ismetpasa segment of the North Anatolian fault

Aktuğ B., Bilham R., Özener H., Mencin D., Doğru A., Ergintav S., Çakır Z., Aytun A.

FaultLabWorkshop 2016, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Mayıs 2016

XCIII. GPS-constrained estimate of present-day slip rate along major faults of Turkey

Aktuğ B., Özener H., Aytun A., Doğru A.

FIG Working Week, Christchurch, Yeni Zelanda, 2 - 06 Mayıs 2016

XCIV. GPS constrained estimate of present day slip rate along major faults of Turkey

ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M.

FIG Working Week 2016, 2 - 06 Mayıs 2016

XCIV. Shear zones developed between extensional and compressional tectonic regimes: recent deformation of the Burdur-Fethiye Shear Zone as a case study

ELİTEZ İ., YALTIRAK C., AKTUĞ B.

General Assembly European Geosciences Union (EGU), 17 - 22 Nisan 2016

XCIV. Continuous creep measurements on the North Anatolian Fault at Ismetpasa

ÖZENER H., Aytun A., AKTUĞ B., DOĞRU A., Mencin D., ERGİNTAV S., Bilham R.

EGU 2016, 17 - 22 Nisan 2016

XCVI. Kuzey Anadolu Fay Zonu Güney Kolu nun KB Anadolu daki güzergahı üzerine alternatif bir hipotez

An alternative hypothesis on the route for the southern branch of North Anatolian Fault Zone in the NW Anatolia

SEYİTOĞLU G., KAYPAK B., AKTUĞ B., GÜRBÜZ E., ESAT K., GÜRBÜZ A.

Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016

- XCVII. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Güney Kolu nun KB Anadolu da ki güzargahı üzerine alternatif bir hipotez**
SEYİTOĞLU G., KAYPAK B., AKTUĞ B., GÜRBÜZ E., ESAT K., GÜRBÜZ A.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016, ss.466-467
- XCVIII. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Güney Kolu nun KB Anadolu daki güzargahı üzerine alternatif bir hipotez**
SEYİTOĞLU G., KAYPAK B., AKTUĞ B., GÜRBÜZ E., ESAT K., GÜRBÜZ A.
69. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 11 - 15 Nisan 2016
- XCIX. **Slip Rates of Main Active Fault Zones Through Turkey Inferred From GPS Observations**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M., Ömer E., YILMAZ H. O., Turgut B., Halicioğlu K., SABUNCU A., et al.
AGU 2015 Fall Meeting, 14 - 18 Aralık 2015
- C. **Düşük maliyetli OEM GPS Alıcılarının Coğrafi Bilgi Sistemleriyle Entegrasyonu**
Aktuğ B.
2. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2015
- CI. **Global Navigasyon Uydu Sistemleri Hata kaynakları**
Aktuğ B.
TUSAŞ Uzay/Uydu Teknolojileri Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 11 Kasım 2015
- CII. **Yapı Hasarları için Kalıcı Yerdeğiştirme ve Eğikliklerin Belirlenmesi**
Aktuğ B.
Jeofizikte Hasarsız Yapı İnceleme Çalıştayı, Kocaeli, Türkiye, 15 Ekim 2015
- CIII. **Seismic gaps and seismic potential on the East Anatolian Fault System using an Improved GPS velocity field**
AKTUĞ B., ÖZENER H., DOĞRU A., Turgut B., Halicioğlu K., SABUNCU A., YILMAZ H. O., Havazlı E.
26th IUGG General Assembly 2015, 22 Haziran - 02 Temmuz 2015
- CIV. **Determining slip rates of main fault zones driving Turkey's neotectonics and forming intraplate block deformation models by geodetic methods**
ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TAŞÇI L., ACAR M., Emre Ö., YILMAZ H. O., Turgut B., Halicioğlu K., SABUNCU A., et al.
26th IUGG General Assembly 2015, 22 Haziran - 02 Temmuz 2015
- CV. **Determining slip rates of main fault zones driving Turkey's neotectonics and forming intraplate block deformation models by geodetic methods**
Aktuğ B., Özener H., Doğru A., Taşçı L., Acar M.
26th IUGG General Assembly 2015, Praha, Çek Cumhuriyeti, 22 Haziran 2015 - 02 Temmuz 2015
- CVI. **Slip Rates Estimate of Western North Anatolian Fault System in Turkey**
ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B., ERGİNTAV S., Turgut B., YILMAZ H. O., Halicioğlu k., Gürkan O.
FIG Working week 2015, 17 - 21 Mayıs 2015
- CVII. **The Use and Impact of GPS IPWV In Severe Precipitation**
AKTUĞ B., Mert İ., Yurtseven M., GÜRBÜZ G., DENİZ İ., MEKİK Ç.
VII. Atmospheric Science Symposium, 28 - 30 Nisan 2015
- CVIII. **Deformation Monitoring by Borehole Geodetic Strainmeter in Turkey**
ÖZENER H., AKTUĞ B., KARABULUT H., ERGİNTAV S., DOĞRU A., YILMAZ H. O., Mencin D., Mattioli G., Johnson W., Gottlieb M., et al.
EGU 2015, 12 - 17 Nisan 2015
- CIX. **Doğu Anadolu Fay Sistemi Kayma Hızları ve Deprem Potansiyelinin Jeodezik Yöntemlerle Belirlenmesi**
AKTUĞ B., ÖZENER H., DOĞRU A., TURGUT B., HALICIOĞLU K., YILMAZ H. O., SABUNCU A.
15. HARİTA BİLİMSEL TEKNİK KURULTAYI, Türkiye, 25 - 28 Mart 2015
- CX. **Türkiye'nin Güncel Tektoniğini Yöneten Ana Fay Zonlarının Kayma Hızlarının Jeodezik Yöntemlerle**

Belirlenmesi

ÖZENER H., AKTUĞ B., DOĞRU A., TURGUT B., HALICIOĞLU K., YILMAZ H. O., SABUNCU A., TAŞCI L., ACAR M., EMRE Ö., et al.

15. Harita Bilimsel Teknik Kurultayı, Türkiye, 25 - 28 Mart 2015

- CXI. **Kuzey Anadolu Fay Sistemi Batı Kesiminde Yüksek Duyarlıklılı Jeodezik Ölçme Altyapıları ile Deprem Tehlikesi Çalışmaları**
ÖZENER H., AKTUĞ B., KARABULUT H., ERGİNTAV S., DOĞRU A., YILMAZ H. O., Turgut B., Aytun A., Mencin D., Mattioli G., et al.
15. Harita Bilimsel Teknik Kurultayı, Türkiye, 25 - 28 Mart 2015
- CXII. **Near-fault Strain Rates along Western North Anatolian Fault by GPS**
Aktuğ B., Doğru A., Özener H.
AGU Fall Meeting, Ankara, Türkiye, 13 - 14 Kasım 2014
- CXIII. **24 Mayıs 2014 Gökçeada Depreminin (Ml=6.5) TUSAGA-Aktif İstasyonları Verilerinden Elde Edilen İlk Sonuçları**
Aktuğ B.
Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Türkiye, 15 Ekim 2014
- CXIV. **Marmara Bölgesi'nde Derinkuyu Jeodezik Gerinimölçer Gözlemleri**
Aktuğ B.
, Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Türkiye, 15 Ekim 2014
- CXV. **Kuzey Anadolu Fayı'nda Asismik Kayma Hareketinin Kripmetre ile İzlenmesi**
Aktuğ B.
Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Türkiye, 15 Ekim 2014
- CXVI. **Borehole Geodetic Monitoring in Marmara Region**
Aktuğ B., Özener H., Doğru A.
WEGENER 2014: Measuring and Modelling our Dynamic Planet,, Leeds, İngiltere, 1 - 04 Eylül 2014
- CXVII. **Preliminary Results of 24 May 2014 Gökçeada Earthquake, Ms6.5 as captured by continuous GPS stations**
Aktuğ B., Özener H., Doğru A., Turgut B.
WEGENER 2014: Measuring and Modelling our Dynamic Planet, Leeds, İngiltere, 1 - 04 Eylül 2014
- CXVIII. **Geodetic measurements for earthquake studies in Turkey**
Aktuğ B., Özener H.
FIG Congress 2014, Kuala-Lumpur, Malezya, 16 - 21 Haziran 2014
- CXIX. **GPS-derived strain rates in Western Anatolia**
Aktuğ B., Özener H., Doğru A.
European Geosciences Union General Assembly 2014, Vienna, Avusturya, 27 Nisan - 02 Mayıs 2014
- CXX. **Slip rates and seismic potential over East Anatolian Fault System through GPS Velocities**
Aktuğ B., Doğru A., Özener H.
2013 AGU Fall Meeting, California, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Aralık 2013
- CXXI. **Velocity and Strain Rate Fields in Eastern Marmara Region Inferred from a Combination of Survey Mode and CORS GPS Data**
Aktuğ B., Özener H., Doğru A., Ergintav S.
2013 AGU Fall Meeting, California, Amerika Birleşik Devletleri, 9 - 13 Aralık 2013
- CXXII. **Doğu Marmara Bölgesinde Hız ve Gerinim Alanının Periyodik ve Sürekli GPS Gözlemlerinden Elde Edilmesi**
ÖZENER H., DOĞRU A., AKTUĞ B., ERGİNTAV S., YILMAZ H. O., TURGUT B., HALICIOĞLU K., SABUNCU A., HAVAZLI E., GÜRKAN O.
17. Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) Çalıştayı, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2013
- CXXIII. **Ülkemizdeki Tektonik Amaçlı Jeodezik Deformasyon Çalışmaları**
Aktuğ B.
Harita Kurultayı 2013, Ankara, Türkiye, 14 Mayıs 2013
- CXXIV. **Analysis of Strain Accumulation by Geodetic Techniques Along Tuzla Fault – Western Anatolia**

- Aktuğ B., Özener H.
2012 AGU Fall Meeting, California, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 07 Aralık 2012
- CXXV. **Regularized estimation of Euler Pole Parameters**
Aktuğ B.
16th General Assembly of WEGENER, Strasbourg, Fransa, 17 - 20 Ekim 2012
- CXXVI. **Gravity Field Model of Turkey as Deduced from Surface Gravity Measurements and Satellite Data**
KILIÇOĞLU A., SİMAV M., LENK O., YILDIZ H., DİRENÇ A., AKTUĞ B.
International Symposium on Historical Earthquakes and Conservation of Monuments and Sites in the Eastern Mediterranean Region, 500th Anniversary Year of the 1509 September 10, Marmara Earthquake, İstanbul, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2009
- CXXVII. **Seismic and Geodetic Constraints on Yedisu Segment and Karlıova Triple Junction**
Aktuğ B., Doğru A., Özener H.
Paleoseismology Along the North Anatolian Fault & Commemorating the 9 August 1912 Mürefte Earthquake after 100 years 8 - 10 October 2012 İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2012
- CXXVIII. **Selcuk Online Processing System with Case Study in IGSS Stations**
Aktuğ B.
FIG Working Week 2012, Rome, İtalya, 6 - 10 Mayıs 2012
- CXXIX. **GNSS ile Elipsoit Yükseklik Tayini ve Katı Yer Gelgit Modellerinin Belirlenen Elipsoit Yüksekliklerine Etkisi**
Aktuğ B.
TUJK Türkiye Ulusal Yükseklik Sistemi'nin Modernizasyonu Çalıştayı, Zonguldak, Türkiye, 28 Mart 2012
- CXXX. **TUSAGA-Aktif Sistemi İle Troposferik Çalışmalara Ait Ön Sonuçlar**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2011 Yılı Bilimsel Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2011
- CXXXI. **Tektonik ve Sabit GNSS Ağları: Türkiye Geneli**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2011 Yılı Bilimsel Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2011
- CXXXII. **Ağ-RTK Hesap Teknikleri (VRS, FKP, MAC)**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2011 Yılı Bilimsel Toplantısı, İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2011
- CXXXIII. **Space-time interpolation and automatic mapping of TEC using TNPNG-active**
ARIKAN F., ARIKAN O., SEZEN U., TOKER C., AKTUĞ B., LENK O., KURT M., PARMAKSIZ E.
2011 30th URSI General Assembly and Scientific Symposium, URSIGASS 2011, İstanbul, Türkiye, 13 - 20 Ağustos 2011
- CXXXIV. **Türkiye'de Sabit Gns İstasyonlarının CBS Uygulamaları İçin Anlamı Ve Güncel Analizleri**
Aktuğ B.
TMMOB Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, Antalya, Türkiye, 31 Ekim 2011
- CXXXV. **Space weather activities of IONOLAB group using TNPNG GPS Network**
AKTUĞ B., LENK O., KURT M., PARMAKSIZ E., OZDEMİR S., ARIKAN F., SEZEN U., TOKER C., ARIKAN O.
5th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, RAST 2011, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2011, ss.604-607
- CXXXVI. **Optimization of F2 layer parameters using IRI-Plas model and IONOLAB Total Electron Content**
SAHİN O., SEZEN U., ARIKAN F., ARIKAN O., AKTUĞ B.
5th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, RAST 2011, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2011, ss.407-411
- CXXXVII. **Monitoring Deformation at the Intersection of Eurasian Anatolian and Arabian Plates**
Aktuğ B., OZDEMİR S., LENK O., KURT M., PARMAKSIZ E.
, IUGG General Assembly, Melbourne, Avustralya, 28 Haziran - 07 Temmuz 2011
- CXXXVIII. **Space Weather Activities of Ionolab Group Using CORS-TR GPS Network**
ARIKAN F., ARIKAN O., TOKER C., LENK O., PARMAKSIZ E., KURT M., OZDEMİR S., AKTUĞ B.
Recent Advances in Space Technologies, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Haziran 2011

- CXXXIX. **Space-Time Interpolation and Automatic Mapping of TEC Using CORS-TR, International Union of Radio Science (URSI)**
Arıkan F., Arıkan O., Toker C., Lenk O., Aktuğ B.
2011 IEEE International Symposium on Antennas and Propagation and USNC/URSI National Radio Science Meeting, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 08 Haziran 2011
- CXL. **National Report of Turkey to EUREF 2011 Symposium**
LENK O., KURT M., PARMAKSIZ E., TÜRKEZER A., AKTUĞ B., SİMAV M.
EUREF 2011 SYMPOSIUM, Chisinau, Moldova, 25 - 28 Mayıs 2011
- CXLI. **Türkiye’de Sabit GNSS İstasyonlarının Tarihi ve Türkiye Ulusal Sabit GPS İstasyonları Ağı-Aktif (TUSAGAAKTİF)**
Aktuğ B.
13. Türkiye Harita Bilimsel Ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 18 Nisan 2011
- CXLII. **ED50 (EUROPEAN DATUM1950) ile TUREF (Türkiye Ulusal Referans Çerçevesi) Arasında Datum Dönüşüm Çalışmaları**
Aktuğ B.
13. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı, Ankara, Türkiye, 18 Nisan 2011
- CXLIII. **Estimation of probability density function for TUSAGA TEC TUSAGA TEİ olasılık yoğunluk fonksiyonu kestirimi**
Köroğlu O., ARIKAN F., Türel N., Aysezen M. Ş., Lenk O., AKTUĞ B.
18th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference, SIU 2010, Diyarbakır, Türkiye, 22 - 24 Nisan 2010, ss.860-862
- CXLIV. **A study of lithosphere-ionosphere coupling using TUSAGA active TEC estimates Litosfer-iyonosfer bağlaşımının TUSAGA aktif TEİ kestirimleri ile incelenmesi**
Karatay S., ARIKAN F., Arıkan O., Sayin I., Aysezen M. Ş., Lenk O., AKTUĞ B.
18th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference, SIU 2010, Diyarbakır, Türkiye, 22 - 24 Nisan 2010, ss.463-466
- CXLV. **Monitoring the kinematics of Anatolia through Continuous GPS Observations**
Aktuğ B.
15th General Assembly of WEGENER, İstanbul, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2010
- CXLVI. **Slip rates at the Karlova Triple Junction**
Aktuğ B.
15th General Assembly of WEGENER, İstanbul, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2010
- CXLVII. **Kinematics of Azerbaijan and surroundings through GPS Observations**
Aktuğ B.
15th General Assembly of WEGENER, İstanbul, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2010
- CXLVIII. **Comparison of Ionospheric Variations in Seismic and Quiet Days by Using TUSAGA -Active GPS TEC Estimates**
KARATAY S., ARIKAN F., ARIKAN O., LENK O., AKTUĞ B., AYSEZEN M. Ş.
2010 Beacon Satellite Symposium, Barcelona, İspanya, 7 - 11 Haziran 2010
- CXLIX. **NATIONAL REPORT OF TURKEY- 2010**
LENK O., PARMAKSIZ E., TÜRKEZER A., AKTUĞ B., CİNGÖZ A., SEZER S., SİMAV M., DİRENÇ A., ÖZDEMİR S.
EUREF 2010 SYMPOSIUM, Gavle, İsveç, 2 - 05 Haziran 2010
- CL. **Trakya’da Kuvvetli Yağışlar İle GPS-PW Değerlerinin Karşılaştırılması**
Aktuğ B.
Uluslararası Katılımlı 1. Meteoroloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 27 Mayıs 2010
- CLI. **TUSAGA-Aktif Sistemi ve Atmosferik Çalışmalara Ait Ön Sonuçlar**
Aktuğ B.
Uluslararası Katılımlı 1. Meteoroloji Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 27 Mayıs 2010
- CLII. **Recent GNSS Developments and Reference Frame Issues in Turkey**
Aktuğ B.
EUREF 2010 Symposium, Gavle, İsveç, 2 - 05 Mayıs 2010

- CLIII. **The Stress State Of The Region Around İnönü-Eskişehir. Active Fault System; interpretations derived from kinematic analysis accompanied with the TUTGA data**
Aktuğ B.
EGU General Assembly, Vienna, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010
- CLIV. **Deformation of Central Anatolia through GPS Observations**
Aktuğ B.
EGU General Assembly, Vienna, Avusturya, 2 - 07 Mayıs 2010
- CLV. **Jeodezik Ağlar Yardımıyla Fay Parametrelerinin Kestirimi**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu , Konya, Türkiye, 11 Kasım 2009
- CLVI. **Türkiye ve çevresinin Tektoniği: GPS Bulguları**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2009 yılı bilimsel toplantısı, Konya, Türkiye, 11 Kasım 2009
- CLVII. **TUSAGA-AKTİF (CORS TR)**
Aktuğ B.
4. Ulusal Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 14 Ekim 2009
- CLVIII. **Recent Constraints on the Deformation of Central Anatolia: GPS Implications, International Symposium on Historical Earthquakes and Conservations of Monuments and Sites in the Eastern Mediterranean Region**
Aktuğ B.
500th Aniversary Year of the 1509 September 10 Marmara Earthquake, İstanbul, Türkiye, 10 Eylül 2009
- CLIX. **Recent slip rate constraints on Eurasia, Anatolia, Arabia boundaries**
Aktuğ B.
International Association of Geodesy, Buenos Aires, Arjantin, 31 Ağustos 2009
- CLX. **Network Maintenance and Reference Frame Definition under interseismic, coseismic and postseismic deformation**
Aktuğ B.
International Association of Geodesy, Buenos Aires, Arjantin, 31 Ağustos 2009
- CLXI. **Turkish National Continuously Operating RTK Network (CORS-TR)**
Aktuğ B.
EUREF 2009 Symposium, Florence, İtalya, 27 Mayıs 2009
- CLXII. **How rigid is Central Anatolia: GPS Implications**
Aktuğ B.
62. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 Nisan 2009
- CLXIII. **Deformation of Western Anatolia**
Aktuğ B.
62. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 Nisan 2009
- CLXIV. **3D forest-fire spread simulation system 3-Boyutlu orman yangini yayilimi sistemi**
Köse K., Yılmaz E., Grammalidis N., AKTUĞ B., Çetin A. E., Aydın I.
2008 IEEE 16th Signal Processing, Communication and Applications Conference, SIU, Aydın, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2008
- CLXV. **Ters ve Bileşik Datum Dönüşümleri**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2008 yılı bilimsel toplantısı, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2008
- CLXVI. **Yerel Jeoid Potansiyelinin ve Türkiye düşey datum kayıklığının kabul edilen W0'a dayalı olarak belirlenmesi**
Kılıçoğlu A., Direnç A., Lenk O., Yıldız H., Simav M., Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2008 yılı bilimsel toplantısı, Ankara, Türkiye, 19 Kasım 2008
- CLXVII. **Türkiye Ulusal Temel GPS Ağı (TUTGA)**
Aktuğ B., Lenk O., Cingöz A., Kılıçoğlu A., Aysezen M. Ş.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2008 yılı bilimsel toplantısı, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2008

- CLXVIII. **Koordinat Sistemlerinin gerçekleştirilmesi**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2008 yılı bilimsel toplantısı, İstanbul, Türkiye, 19 Kasım 2008
- CLXIX. **Yersel Referans Çerçevesi ve Türkiye Ulusal Referans Çerçevesi (TUREF)**
Aktuğ B.
Bakanlıklararası Harita ve Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu 1. Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 08 Kasım 2008
- CLXX. **Yersel Referans Çerçevesi ve Türkiye Ulusal Referans Çerçevesi (TUREF)**
Aktuğ B.
Bakanlıklararası Harita ve Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu 1. Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 08 Kasım 2008
- CLXXI. **Geodetic Activities in Turkey: National Report**
Aktuğ B.
EUREF 2008 Symposium, Brussels, Belçika, 17 Haziran 2008
- CLXXII. **Sürekli Gözlem Yapan GPS İstasyonları Ağı Ve Ulusal Datum Dönüşümü Projesi (Tusaga-Aktif / Cors-Tr)**
Aktuğ B.
4.Savunma Teknolojileri Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 Haziran 2008
- CLXXIII. **Evaluation of Earth Geopotential Model 2008 In Turkey, International Symposium on Gravity**
Aktuğ B.
Evaluation of Earth Geopotential Model 2008 In Turkey, International Symposium on Gravity, Glifada, Yunanistan, 23 Haziran 2008
- CLXXIV. **A Multi-Purpose Continuous GPS Network within the boundary zones of the Eurasian, African, and Arabian plates**
Aktuğ B.
EUREF 2008 Symposium, Brussels, Belçika, 17 Haziran 2008
- CLXXV. **Sabit GPS İstasyonu ve GPS Kampanya Verilerini Kullanarak Lokal İyonosfer Modeli Oluşturulması**
Aktuğ B.
Uluslararası Katılımlı IV. Atmosfer Bilimleri Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 Mart 2008
- CLXXVI. **Active deformation in Western Turkey : new GPS observations and models**
Aktuğ B.
AGU Fall Meeting, California, Amerika Birleşik Devletleri, 10 Aralık 2007
- CLXXVII. **Regional Testing of Weighted-Mean Temperature Predictions and Its Effects on GPS-Derived Precipitable Water Estimates**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu Jeodezi ve Atmosfer Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 14 Kasım 2007
- CLXXVIII. **Preliminary results of GPS meteorology within Turkish National Permanent GPS Network**
Aktuğ B.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu Jeodezi ve Atmosfer Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 14 Kasım 2007
- CLXXIX. **Definition of local geoidal potential and datum height difference of Turkish National Vertical Control Network (TUDKA99)**
, Aktuğ B.
IUGG Assembly, Perugia, İtalya, 02 Temmuz 2007
- CLXXX. **Güncel TUTGA çalışmaları ve tektonik bulgular**
Aktuğ B.
11. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı , Kocaeli, Türkiye, 01 Nisan 2007
- CLXXXI. **Establishment Of Regional Reference Frames For Detecting Active Deformation Areas in Anatolia**
Aktuğ B.
IAG General Assembly, Cairns, Avustralya, 22 Ağustos 2005
- CLXXXII. **Time Evolution of Reference Systems and A National Model for Turkey : TURES-96 (Turkish Reference Frame-1996)**

- Aktuğ B.
Earthquake Symposium, Kocaeli, Türkiye, 23 Mart 2005
- CLXXXIII. **Crustal Deformation Along the North Anatolian Fault System (NAFS) Around Arkot Dağ Tectonic Block by Recent Global Positioning System Measurements**
Aktuğ B.
International Workshop on "the North Anatolian, East Anatolian and Dead Sea Fault Systems: Recent Progress in Tectonics and Paleoseismology, and Field Training Course in Paleoseismology, Ankara, Türkiye, 31 Ağustos 2003
- CLXXXIV. **Crustal Deformation In Eastern Turkey Constrained By Global Positioning System Measurements Between 1992 And 2002**
Aktuğ B.
IUGG XXIII General Assembly Sapporo, Sapporo, Japonya, 30 Haziran 2003
- CLXXXV. **Contemporary crustal deformation in Turkey constrained by global positioning system measurements between 1992 and 2002**
Aktuğ B.
EGS-AGU-EUG Joint Assembly, Nice, Fransa, 06 Nisan 2003
- CLXXXVI. **GPS Constraints on Active Tectonics in the Eastern Mediterranean Region**
Aktuğ B.
UNAVCO, Ankara, Türkiye, 01 Ocak 1999

Bilirkişi Raporları

- I. **Tek Nokta GNSS Verilerinin WebTabanlı PPP Yazılımlarıyla Otomatik Değerlendirilmesi Quick PPP Yazılımı**
AKTUĞ B.
2015
- II. **Explicit derivation of weighted total least squares solution Improved general least squares**
AKTUĞ B.
2015

Desteklenen Projeler

- Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Jeodezik Deprem Tehlike Analizi, 2022 - 2024
- Aktuğ B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Gökova Körfezi ve Çevresi Derin Sismik Hız Yapısının Tomografik Yöntemlerle Araştırılması ve Bölgenin Tektonik Unsurları ile İlişkilendirilmesi, 2020 - 2023
- Aktuğ B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, İyonosferik Anomaliler ile Deprem Öncesi ve Sonrası İlişkinin İncelenmesi, 2020 - 2022
- Aktuğ B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Bursa Civarında Deprem Kaynağı Olabilecek Diri Fayların Jeolojik ve Jeodezik Yöntemlerle Saptanması, 2018 - 2022
- Aktuğ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Gerçek Zamanlı GNSS İzleme Sistemi, 2019 - 2021
- Kaypak B., Seyitoğlu G., Koca B., Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Jeodezik Ölçülerle Yerkabugu Rijidite Değişimlerinin Belirlenmesi, 2018 - 2021
- AKTUĞ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Sismojeodezik Deprem Erken Uyarı Sistemi, 2019 - 2019
- Aktuğ B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Slip deficit along Major Seismic Gaps in Turkey, 2018 - 2019
- Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Jeodezik Ölçüler ile Yüksek Duyarlıklı Genişbant Sistemik Yerdeğiştirmelerin Belirlenmesi, 2017 - 2019
- Aktuğ B., Koca B., TÜBİTAK Projesi, Jeodezik Ölçüler ile Yüksek Duyarlıklı Genişbant Sismik Yerdeğiştirmelerin Elde Edilmesi, 2017 - 2019
- AKTUĞ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Gerçek Zamanlı Mobil GIS Veri Toplama Sistemi, 2016 - 2018
- AKTUĞ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Açık Kaynak Kodlu Çok Platformlu Coğrafi Bilgi Sistemi Yazılımı ve

Sunucusu, 2016 - 2018

DEMİRCİ İ., KOCA B., GÜNDOĞDU N. Y., AKTUĞ B., CANDANSAYAR M. E., DİKMEN Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Jeofizik Test ve Deprem Simülasyon Sahası, 2016 - 2018

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Küresel Konumlama Sistemi (GPS) Kullanılarak Doğu Anadolu Gözlemevi (DAG) İçin Yağışa Dönüşebilir Su Buharı Miktarının (PWV) Araştırılması, 2015 - 2018

AKTUĞ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, GNSS Hız Modelleme Yazılımı Geliştirilmesi, 2017 - 2017

AKTUĞ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, CAD/GIS Destekli Jeodezik İzleme Yazılımı, 2016 - 2017

AKTUĞ B., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'nin Güncel Tektoniğini Yöneten Ana Fay Zonlarının Kayma Hızlarının Jeodezik Yöntemlerle Belirlenmesi ve Levha İçi Blok Deformasyon Modellerinin Oluşturulması, 2014 - 2017

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Akşehir Simav Fay Sisteminin Güncel Tektonik Hareketlerinin İzlemesi, 2015 - 2016

AKTUĞ B., TÜBİTAK Projesi, GPS ile Atmosferik Su Buharı Kestirimi, 2013 - 2016

AKTUĞ B., TÜBİTAK Projesi, 23 Ekim 2011 Mw 7.2 Van Depreminin Deprem Anı ve Sonrası Oluşan Kabuk Deformasyonlarının GPS ve INSAR Yöntemleriyle Araştırılması, 2012 - 2016

AKTUĞ B., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, 3B Tarayıcı Arayüz Yazılımı, 2015 - 2015

Aktuğ B., Kalkınma Ajansı, İstanbul Deprem Tahmin ve Risk Azaltma Sistemi Projesi, 2014 - 2015

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Kuzey Anadolu Fay Sisteminin Uzun ve Kısa Zaman Ölçeklerinde Üç Boyutlu Termomekanik Modellenmesi, 2013 - 2014

Aktuğ B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞU ANADOLU FAY SİSTEMİ KAYMA HIZLARININ JEODEZİK YÖNTEMLERLE BELİRLENMESİ, 2012 - 2014

Aktuğ B., Oda/Sendika/Meslek Birliği, Ankara Çevresindeki Aktif Fayların Jeolojik ve Jeofizik Yöntemlerle İncelenmesi, 2010 - 2013

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Bölgesel Otomatik TEİ Haritalaması ve Sürekli Gözlenmesi, 2009 - 2012

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Elektron Dağılımının GPS Ölçümleriyle Bilgisayarlı Tomografik Görüntülenmesi, 2006 - 2008

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, TUSAGA AKTİF CORS TR Ağ prensibinde çalışan gerçek zamanlı kinematik RTK prensipli sabit GPS istasyonlarının kurulması ve hücresel dönüşüm parametrelerinin belirlenmesi test ve değerlendirme çalışmaları, 2006 - 2007

Aktuğ B., TÜBİTAK Projesi, Kuzey Anadolu Fay Zonunun batı kısmındaki birim deformasyon birikiminin hesap ve modellenmesi, 2002 - 2005

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Kalite ve Akreditasyon Komisyonu , Üye, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye
Afyon Kocatepe Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi , Yönetim Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Ankara Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (ADAUM) , Başkan Yardımcısı, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) Jeodinamik Çalışma Grubu , Başkan, 2018 - Devam Ediyor , Türkiye

Ankara Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (ADAUM) , Yönetim Kurulu Üyesi, 2015 - Devam Ediyor , Türkiye

Türkiye Ulusal Sismoloji ve Arz Fiziği Komisyonu (TUSAK) , Üye, 2014 - Devam Ediyor , Türkiye

Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Mesleki Uygulamalar ve Yasal Temeller Komisyonu , Üye, 2012 - Devam Ediyor , Türkiye

Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Jeodezi Komisyonu , Üye, 2012 - Devam Ediyor , Türkiye

Uluslararası Jeodezi Birliği , Üye, 2005 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri

GTÜ Marmara Afetlerle Baş Edebilir Yapılar İçin Uygulama Ve Araştırma Merkezi Danışma Kurulu , Üye, 2023 - 2026, Türkiye

Ankara Üniversitesi Teknokent Savunma-Yazılım-Elektronik Değerlendirme Komisyonu, Üye, 2020 - 2022, Türkiye

Cumhurbaşkanlığı Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politika Kurulu Deprem Teknolojileri Çalışma Grubu , Üye, 2021 - 2021, Türkiye

Ankara Üniversitesi Su Yönetimi Enstitüsü , Yönetim Kurulu Üyesi, 2016 - 2019, Türkiye

Bakanlıklar arası Harita ve Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu Yönetmelikler Komisyonu , Başkan, 2010 - 2012, Türkiye

Türkiye Ulusal Jeodezi ve Jeofizik Birliği (TUJJB) Ulusal Deprem Programı Danışma, Değerlendirme ve Yönlendirme Kurulu, Üye, 2009 - 2012, Türkiye

Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu , Genel Sekreter, 2006 - 2012, Türkiye

Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu , Yürütme Kurulu Üyesi, 1997 - 2012, Türkiye

Bakanlıklararası Harita ve Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu Bilimsel Araştırma Komisyonu , Başkan, 2008 - 2009, Türkiye

Bakanlıklararası Harita ve Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu Bilimsel Araştırma Komisyonu 2. Çalışma Grubu Başkanı, Başkan, 2008 - 2009, Türkiye

Metrikler

Yayın: 274

Atf (WoS): 1120

Atf (Scopus): 1160

H-İndeks (WoS): 17

H-İndeks (Scopus): 16