

Assoc. Prof. FİKRET KOÇBULUT

Personal Information

Email: fbulut@cumhuriyet.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1999 - 2004

Postgraduate, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1995 - 1998

Undergraduate, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Turkey 1990 - 1994

Dissertations

Doctorate, Göynücek-Gediksaray kuzeyinde (GB Amasya) Ezinepazarı-Sungurlu fayı'nın neotektonik özellikleri, 2004

Postgraduate, Orta Anadolu bindirme kuşağının Alicik-Kızıllı (Akdağmadeni-Yıldızeli) yöresindeki jeolojik özellikleri, 1998

Research Areas

Natural Sciences, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2014 - Continues

Assistant Professor, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2004 - 2014

Research Assistant, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1994 - 2004

Academic and Administrative Experience

Fakülte Kurulu Üyesi, Sivas Cumhuriyet University, Mühendislik Fakültesi, 2017 - 2020

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Koyulhisar Meslek Yüksekokulu, 2014 - 2016

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2011 - 2013

Courses

İleri Plaka Tektoniği, Postgraduate, 2019 - 2020

İş Güvenliği ve Sağlığı, Undergraduate, 2018 - 2019

Kişisel Koruyucu Donanımlar, Postgraduate, 2019 - 2020

Dönem Projesi, Postgraduate, 2018 - 2019

Sismotektonik, Postgraduate, 2018 - 2019

Genel Jeoloji, Undergraduate, 2018 - 2019

Seminer Dersi, Postgraduate, 2019 - 2020

İş Sağlığı ve Güvenliği - I, Undergraduate, 2019 - 2020

Kişisel Koruyucu Donanımlar, Postgraduate, 2019 - 2020
Uzmanlık Alan Dersi, Postgraduate, 2019 - 2020
Tez Çalışması, Postgraduate, 2018 - 2019
Dönem Projesi, Postgraduate, 2018 - 2019
İş Sağlığı ve Güvenliği - I, Undergraduate, 2019 - 2020
İş Güvenliği ve Sağlığı, Undergraduate, 2018 - 2019
Yapısal Jeolojide İleri Konular II, Postgraduate, 2018 - 2019
Yapısal Jeolojide İleri Konular-I, Postgraduate, 2019 - 2020
Tez Çalışması, Postgraduate, 2018 - 2019
Dönem Projesi, Postgraduate, 2017 - 2018
Seminer Dersi, Postgraduate, 2017 - 2018
Uzmanlık Alan Dersi, Postgraduate, 2017 - 2018
Kişisel Koruyucu Donanımlar, Postgraduate, 2017 - 2018
Genel Jeoloji, Undergraduate, 2016 - 2017
Paleomanyetizma : Temel Kavramlar ve Jeolojideki Uygulamaları, Postgraduate, 2016 - 2017
Mühendislik Etiği, Undergraduate, 2014 - 2015
Mühendislik Etiği, Undergraduate, 2014 - 2015
Harita Kampı, Undergraduate, 2013 - 2014
Harita Kampı, Undergraduate, 2013 - 2014
Mühendislik Etiği, Undergraduate, 2014 - 2015
Yapısal Jeoloji - I, Undergraduate, 2013 - 2014
Yapısal Jeoloji - II, Undergraduate, 2011 - 2012
Yapısal Jeoloji - II, Undergraduate, 2011 - 2012
Yapısal Jeoloji - I, Undergraduate, 2012 - 2013
Mühendislik Projeleri, Undergraduate, 2011 - 2012
Bitirme Ödevi, Undergraduate, 2011 - 2012
Bitirme Ödevi, Undergraduate, 2011 - 2012
Harita Kampı, Undergraduate, 2010 - 2011
Mühendislik Projeleri, Undergraduate, 2011 - 2012
Jeoistatistik, Undergraduate, 2010 - 2011
Jeolojik Harita Bilgisi, Undergraduate, 2010 - 2011
Plaka Tektoniği, Undergraduate, 2009 - 2010
Plaka Tektoniği, Undergraduate, 2009 - 2010
Mühendisler İçin Jeoloji, Undergraduate, 2009 - 2010
Jeolojik Harita Bilgisi, Undergraduate, 2010 - 2011

Advising Theses

Koçbulut F., DOĞU ANADOLU FAY ZONU'NUN, PALU SEGMENTİNİN, ÜÇDEĞİRMENLER-KARŞIBAHÇELER (PALU-ELAZIĞ) ARASINDA, PALEOSİSMOLOJİK VE MORFOTEKTONİK ÖZELLİKLERİ, Postgraduate, B.BAYRAMOĞLU(Student), 2020
Koçbulut F., Aslançayırı-Yenice (Havza-Samsun) arasında kuzey anadolu fay zonu'nun, havza segmentinin paleosismolojik ve morfotektonik özellikleri, Postgraduate, C.ÖZEN(Student), 2019
Koçbulut F., Sivas volorantim çimento fabrikasının bölümlerinin gürültü açısından değerlendirilmesi, Postgraduate, M.TOKDEMİR(Student), 2019
KOÇBULUT F., HASTAOĞLU K. Ö. , Sivas-Koyulhisar bölgesinin jeolojisi ve gerçek zamanlı kinematik (RTK) GPS ölçü yöntemi ile Koyulhisar heyelanlarının izlenmesi, Postgraduate, F.NEBİPAŞAGİL(Student), 2017
KOÇBULUT F., Sivas Volorantim Çimento Fabrikasının bölümlerinin aydınlatma, termal konfor ve titreşim maruziyeti açısından değerlendirilmesi, Postgraduate, H.RUMEYSA(Student), 2017
Koçbulut F., Poyraz F., Sarıgöl (Manisa) bölgesindeki tektonik hareketlerin GNSS tekniği ile belirlenmesi, Postgraduate, D.GÜL(Student), 2016

KOÇBULUT F., Kuzey Anadolu fay zonu kuzey kesimindeki (Reşadiye-Koyulhisar arası) volkanik kayaçların paleomanyetik yöntemlerle incelenmesi, Postgraduate, G.ARSLAN(Student), 2013

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **The first paleoxylotomical evidence from the Mid-Eocene Climate Optimum from Turkey**
AKKEMİK Ü., Mantzouka D., Tunc U., KOÇBULUT F.
REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY, vol.285, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Determination of the block movements in the eastern section of the Gediz Graben (Turkey) from GNSS measurements**
Poyraz F., Hastaoglu K. Ö. , Kocbulut F., Tiryakioglu I., Tatar O., Demirel M., Duman H., Aydin C., Ciger A. F. , GURSOY Ö., et al.
Journal of Geodynamics, vol.123, pp.38-48, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Investigation of the success of monitoring slow motion landslides using Persistent Scatterer Interferometry and GNSS methods**
Hastaoglu K. Ö. , Poyraz F., Turk T., Yilmaz I., Kocbulut F., Demirel M., Sanli U., Duman H., Sanli F. B.
Survey Review, vol.50, no.363, pp.475-486, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Geophysical analysis of fault geometry and volcanic activity in the Erzincan Basin, Central Turkey: Complex evolution of a mature pull-apart basin**
AKPINAR Z., GURSOY H., TATAR O., BÜYÜKSARAÇ A., KOÇBULUT F., Piper J. D. A.
JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol.116, pp.97-114, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Analysis of EzinepazarA +/-Sungurlu Fault Zone (Turkey) using Landsat TM data and its kinematic implications**
KOÇBULUT F., KAVAK K. Ş. , TATAR O.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, vol.8, no.8, pp.6425-6439, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Palaeomagnetic study of the Karacadag Volcanic Complex, SE Turkey: Monitoring Neogene anticlockwise rotation of the Arabian Plate**
Kocbulut F., AKPINAR Z., Tatar O., Piper J. D. A. , Roberts A. P.
TECTONOPHYSICS, vol.608, pp.1007-1024, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Palaeomagnetism of the Cappadocian Volcanic Succession, Central Turkey: Major ignimbrite emplacement during two short (Miocene) episodes and Neogene tectonics of the Anatolian collage**
Piper J. D. A. , Kocbulut F., GURSOY H., Tatar O., Viereck L., Lepetit P., Roberts A. P. , Akpinar Z.
JOURNAL OF VOLCANOLOGY AND GEOTHERMAL RESEARCH, vol.262, pp.47-67, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Palaeomagnetic evidence for the neotectonic evolution of the Erzincan Basin, North Anatolian Fault Zone, Turkey**
TATAR O., AKPINAR Z., GURSOY H., Piper J. D. A. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , Polat A., Roberts A. P.
JOURNAL OF GEODYNAMICS, vol.65, pp.244-258, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Palaeomagnetic investigation of Cenozoic volcanic rocks bordering the North Anatolian Fault Zone, Resadiye and Koyulhisar Districts, central-east Anatolia, Turkey**
Kocbulut F.
GEODINAMICA ACTA, vol.25, pp.26-37, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Crustal deformation and kinematics of the Eastern Part of the North Anatolian Fault Zone (Turkey) from GPS measurements**
TATAR O., POYRAZ F., GURSOY H., Çakır Z., Ergintav S., AKPINAR Z., KOÇBULUT F., Sezen F., TÜRK T., HASTAOĞLU K. Ö. , et al.
TECTONOPHYSICS, vol.518, pp.55-62, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Palaeomagnetic study of the Kepezdag and Yamadag volcanic complexes, central Turkey: Neogene tectonic escape and block definition in the central-east Anatolides**
GURSOY H., Tatar O., Piper J. D. A. , Kocbulut F., AKPINAR Z., Huang B., Roberts A. P. , Mesci B. L.
JOURNAL OF GEODYNAMICS, vol.51, no.5, pp.308-326, 2011 (Peer-Reviewed Journal)

- XII. **Distributed neotectonic deformation in the Anatolides of Turkey: A palaeomagnetic analysis**
Piper J. D. A. , Gursoy H., Tatar O., Beck M. E. , Rao A., Kocbulut F., Mesci B. L.
TECTONOPHYSICS, vol.488, pp.31-50, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Palaeomagnetic study of Tertiary volcanic domains in Southern Turkey and Neogene anticlockwise rotation of the Arabian Plate**
Gursoy H., Tatar O., Piper J. D. A. , Heimann A., Kocbulut F., Mesci B. L.
TECTONOPHYSICS, vol.465, pp.114-127, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Determination of neotectonic features of the Karasu Basin (SE Turkey) and their relationship with Quaternary volcanic activity using Landsat ETM plus imagery**
KAVAK K. Ş. , TATAR O., Piper J., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
INTERNATIONAL JOURNAL OF REMOTE SENSING, vol.30, no.17, pp.4507-4524, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Intracontinental quaternary volcanism in the Nıksar pull-apart basin, North Anatolian Fault Zone, Turkey**
Tatar O., Yurtmen S., Temiz H., Gursoy H., Kocbulut F., Mesci B. L. , Guezou J. C.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, vol.16, no.4, pp.417-440, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Paleomagnetic analysis of neotectonic deformation in the Anatolian accretionary collage, Turkey**
Piper J., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
Special Paper of the Geological Society of America, vol.409, pp.417-439, 2006 (Peer-Reviewed Journal)
- XVII. **Neotectonic deformation in the transition zone between the Dead Sea Transform and the East Anatolian Fault Zone, Southern Turkey: A palaeomagnetic study of the Karasu Rift Volcanism**
Tatar O., Piper J., Gursoy H., Heimann A., Koçbulut F.
Tectonophysics, vol.385, pp.17-43, 2004 (Peer-Reviewed Journal)

Articles Published in Other Journals

- I. **Sivas- Koyulhisar Orman (Fagus Orientalis Lipsky.) Toprakları ile Tarım Topraklarının Karbon Mineralizasyonu Yönünden Karşılaştırılması**
KUTLAY A., KOÇBULUT F., DEMİRBAŞ A., KARAKÖY T.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, vol.9, no.11, pp.2081-2086, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Surface deformations of 24 January 2020 Sivrice (Elazığ)–Doğanyol (Malatya) earthquake (Mw = 6.8) along the Pütürge segment of the East Anatolian Fault Zone and its comparison with Turkey's 100-year-surface ruptures**
TATAR O., SÖZBİLİR H., KOÇBULUT F., BOZKURT E., AKSOY E., ESKİ S., ÖZMEN B., Alan H., Metin Y.
Mediterranean Geoscience Reviews, vol.2, no.3, pp.385-410, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **02.03.2017 and 24.04.2018 Samsat (Adiyaman) Earthquakes and Their Importance in Regional Seismotectonics**
TATAR O., KOÇBULUT F., Polat A., Demirel M.
TURKIYE JEOLoji BULTENI-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, vol.62, no.2, pp.167-180, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **The comparatively examination on some bio-ecological properties of two scot pine forests on Koyulhisar, Sivas**
Sönmez B., Koçbulut F., Kutlay A., Gedik S., Işık M.
Natural and Engineering Sciences, vol.2, no.3, pp.113-122, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Koyulhisar Sivas ve Yakın Çevresindeki Fayların Kinematik Özellikleri**
Demirel M., TATAR O., KOÇBULUT F.
Türkiye Jeoloji Bülteni, vol.59, no.3, pp.357-370, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Gediz grabeninin doğu kesimindeki güncel tektonik hareketlerin GPS ve Ps InSAR yöntemleri kullanılarak belirlenmesi ilk sonuçlar**

- POYRAZ F., TATAR O., HASTAOĞLU K. Ö. , TİRYAKİOĞLU İ., GÜRSOY Ö., KOÇBULUT F., TÜRK T., DEMİREL M., DUMAN H., AHMET FARUK C., et al.
Harita Teknolojileri Elektronik Dergisi, vol.7, no.1, pp.17-28, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **GPS ve Ps Insar Yöntemleri Kullanılarak Koyulhisar Sivas Heyelanlarının İzlenmesi İlk Sonuçlar**
HASTAOĞLU K. Ö. , POYRAZ F., TÜRK T., KOÇBULUT F., ŞANLI D. U. , YILMAZ I., BALIK ŞANLI F., KUÇAK R. A. , DEMİREL M., GÜRSOY Ö., et al.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.4, no.2, pp.161-175, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Ezinepazarı Sungurlu Fay Zonu üzerinde yeralan Göynücek Volkanikleri nin GB Amasya paleomanyetik yöntemlerle incelenmesi**
KOÇBULUT F., TATAR O., PIPER J.
Cumhuriyet Yerbilimleri Dergisi, pp.65-76, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Post collisional deformation of the Anatolides and motion of the Arabian indenter a paleomagnetic analysis**
PIPER J., TATAR O., GÜRSOY H., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., HUANG B.
Donald D. Harrington Symposium on the Geology of the Aegean, IOP Conference Series, vol.2, pp.1-5, 2008 (Non Peer-Reviewed Journal)
- X. **Boğazkaya (Mecitözü-Çorum) Bölgesinin Stratigrafik ve Tektonik Özellikleri**
Koçbulut F., Akpınar Z., Öztürk A.
Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, Seri A-Yerbilimleri, vol.20, no.1, pp.14-24, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **3 Şubat 2002 Çay Afyon Depremleri**
ÖZDEN S., KAVAK K. Ş. , KOÇBULUT F., ÖVER S., TEMİZ H.
TJK Bülteni, pp.49-56, 2002 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Orta Anadolu Bindirme Kuşağı nın Akdağmadeni Yavu arasındaki bölümünün stratigrafik özellikleri**
KOÇBULUT F., TATAR O.
C.Ü. Mühendislik fakültesi Dergisi yerbimleri Seri-A, pp.103-112, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Akdağmadeni Yozgat Yıldızeli Sivas arasındaki Kaletepe volkanitinin mineralojik petrografik ve jeokimyasal incelenmesi**
KOÇBULUT F., YILMAZ ŞAHİN S., TATAR O.
İstanbul Üniv., Yerbilimleri Dergisi, pp.77-91, 2001 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **12 Kasım 1999 Düzce Depremi ve Bölgesel Anlamı**
ÖZDEN S., TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., TUTKUN S. Z. , DOĞAN B., Tüvar O.
Türkiye Jeoloji Bülteni, pp.61-69, 2000 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Palaeomagnetic Analysis of Neotectonics Deformation in the Anatolian accretionary collage, Turkey**
JOHN DA P., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F.
in: Post Collisional Tectonics and Magmatism in the Mediterranean Region and Asia, Yıldırım Dilek, Spyros Pavlides, Editor, Geological Society of America, Boulder, CO, pp.417-439, 2006
- II. **Neotectonic deformation in Anatolia: a synthesis of palaeomagnetic evidence**
PIPER J., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
in: Post Collisional Tectonics Magmatism in the Eastern Mediterranean Region, Yıldırım Dilek, Spyros Pavlides, Editor, Geological Society of America, pp.417-439, 2006

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Investigation of Surface Deformations after 06.02.2017 Ayvacik (Çanakkale) Earthquake By Using Synthetic Aperture Radar Interferometry (Insar) Method**

DEMİREL M., TATAR O., KOÇBULUT F.

International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, 18 - 21 October 2017

- II. **The Use of GIS in the Integration of Fault Rupture Hazard and Fault Avoidance Zones to Land Planning: A Case Study From the North Anatolian Fault Zone**
TATAR O., KOÇBULUT F., DEMİREL M., YAMAN M., KESER E.
International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, 18 - 21 October 2017
- III. **Determination of Surface Strain by GNSS Method A Case Study From the Koyulhisar Landslide Area, Sivas, Turkey**
DEMİREL M., POYRAZ F., TATAR O., HASTAOĞLU K. Ö. , KOÇBULUT F.
International Symposium on GIS Applications in Geography Geosciences, 18 - 21 October 2017
- IV. **The Importance of Tectonic Geomorphology in Paleoseismological Studies: Examples From The North Anatolian Fault Zone**
TATAR O., KOÇBULUT F., Yaman M., Demirel M., Keser E., Polat A.
International Symposium on Geomorphology, 12 - 14 October 2017
- V. **DISTRIBUTED NEOTECTONIC DEFORMATIONS IN ANATOLIA, TURKEY OBTAINED FROM PALEOMAGNETIC ANALYSIS**
TATAR O., GÜR SOY H., Piper J., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
Çukurova Üniversitesi jeoloji mühendisliği Bölümü, uluslararası katılımlı 40. yıl Sempozyumu, Adana, Turkey, 3 - 06 May 2017
- VI. **Tectonic, kinematic and paleomagnetic properties of the Ezinepazarı-Sungurlu Fault Zone in the southeastern part of Amasya, Turkey**
KOÇBULUT F., TATAR O., ÖZDEN S.
Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Uluslararası Katılımlı 40. Yıl Sempozyumu, 3 - 06 May 2017
- VII. **Investigation of the existence of surface deformations after 02.03.2017 Samsat (Adiyaman) earthquake by using synthetic aperture radar interferometry (InSAR)**
Demirel M., TATAR O., Polat A., KOÇBULUT F.
Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Uluslararası Katılımlı 40. Yıl Sempozyumu, 3 - 06 May 2017
- VIII. **Evaluation of mineralogical and chemical Characteristics of talc ore produced in Turkey from a health point of view.**
Şirinoğlu Y., ÖRGÜN TUTAY Y., ERARSLAN C., KOÇBULUT F.
70th Geological Congress of Turkey, 10 - 14 April 2017
- IX. **The Eastern Part Of Gediz Graben Determination Methods Of Tectonic Movements Gps And Ps Insar The First Results**
POYRAZ F., HASTAOĞLU K. Ö. , TİRYAKİOĞLU İ., TATAR O., GÜR SOY Ö., KOÇBULUT F., TÜRK T., Demirel M., DUMAN H., Çiğner A., et al.
EGU General Assembly 2015, 12 - 17 April 2015
- X. **Gediz Grabeni nin doğu kesimindeki tektonik hareketlerin GPS yöntemi kullanılarak belirlenmesi ilk sonuçlar**
POYRAZ F., DEMİREL M., HASTAOĞLU K. Ö. , KOÇBULUT F., GÜR SOY Ö., TÜRK T., TİRYAKİOĞLU İ., TATAR O., DUMAN H., GÜL D.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) 18. Çalıştayı, Muğla, Turkey, 5 - 07 November 2014
- XI. **Koyulhisar heyelanının GPS yöntemiyle izlenmesi ilk 8 periyot GPS ölçüm sonuçları**
Hastaoğlu K. Ö. , Demirel M., Poyraz F., Koçbulut F., Türk T., Tatar O., Yılmaz I., Duman H.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) 18. Çalıştayı, Muğla, Turkey, 5 - 07 November 2014
- XII. **Gediz Grabeninin Doğu Kesimindeki Tektonik Hareketlerinin GPS ve PS INSAR Yöntemleri Kullanılarak Belirlenmesi İlk Sonuçlar**
POYRAZ F., TATAR O., HASTAOĞLU K. Ö. , GÜR SOY Ö., TÜRK T., KOÇBULUT F., TİRYAKİOĞLU İ., DEMİREL M., DUMAN H., KUÇAK R. A.
7. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, Çorum, Turkey, 15 - 17 October 2014
- XIII. **GPS ve Ps Insar Yöntemleri Kullanılarak Koyulhisar Sivas Heyelanlarının İzlenmesi İlk Sonuçlar**
HASTAOĞLU K. Ö. , POYRAZ F., TÜRK T., KOÇBULUT F., ŞANLI D. U. , YILMAZ I., BALIK ŞANLI F., KUÇAK R. A. ,

DEMİREL M., GÜRİSOY Ö., et al.

Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) 2013 Toplantısı - Doğal Afetler ve Jeodezi, Sivas, Turkey, 7 - 08 November 2013

- XIV. **Kuzey Anadolu Fay Zonu nun doğu kesiminin GPS ölçümleri ile elde edilen kinematiği ve kabuksal deformasyonu**
TATAR O., POYRAZ F., GÜRİSOY H., ÇAKIR Z., ERGİNTAV S., AKPINAR Z., KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , TÜRK T., HASTAOĞLU K. Ö. , et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) 15. Çalıştayı, Adana, Turkey, 19 - 22 October 2011
- XV. **Multidisciplinary natural hazard analysis along the eastern segments of the north Anatolian fault zone Turkey**
TATAR O., GÜRİSOY H., AKYÜZ H. S. , ALTUNEL E., TÜRK T., POYRAZ F., HASTAOĞLU K. Ö. , KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , POLAT A., et al.
SIXTH NEPAL GEOLOGICAL CONGRESS, Kathmandu, Nepal, 15 - 17 November 2010, pp.122
- XVI. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Doğu Kesiminde Kelkit Vadisi Boyunca Yatay Yerkabuğu Hareketlerinin Gps İle İzlenmesi**
TATAR O., POYRAZ F., GÜRİSOY H., ERGİNTAV S., KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , TÜRK T., HASTAOĞLU K. Ö. , POLAT A., MESCİ B. L. , et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) 14. Çalıştayı, Turkey, 3 - 06 November 2010
- XVII. **Palaeomagnetic and Isotopic Study of the Denizli Travertines : Implications for the Environmental Changes**
MESCİ B. L. , TATAR O., GÜRİSOY H., PIPER J., KOÇBULUT F., ALTUNEL E.
7th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Adana, Turkey, 18 - 22 October 2010
- XVIII. **Multidisciplinary studies on active fault zones in terms of risk reduction encountered problems in the use of scientific data by decision makers**
TATAR O., GÜRİSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , SEZEN T. F. , POLAT A., AKPINAR Z., TÜRK T.
7th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Adana, Turkey, 18 - 22 October 2010, pp.24
- XIX. **Palaeomagnetic analysis of distributed neotectonic deformation and block definition in the Anatolides of Turkey**
TATAR O., PIPER J., GÜRİSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
GSA Meeting on Tectonic Crossroads : Evolving Orogens of Eurasia-Africa-Arabia, 4 - 08 October 2010
- XX. **Palaeomagnetic analysis of neotectonic rotation in the Erzincan Basin, East Turkey**
Akpınar Z., TATAR O., PIPER J., GÜRİSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
GSA Meeting on Tectonic Crossroads : Evolving Orogens of Eurasia-Africa-Arabia, Ankara, Turkey, 4 - 08 October 2010
- XXI. **Erzincan Havzasının Gelişiminin Paleomanyetik Yöntemlerle incelenmesi.**
TATAR O., GÜRİSOY H., Piper J. D. A. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , Polat A.
ATAG-13, Çanakkale, Turkey, 8 - 11 October 2009
- XXII. **Palaeomagnetic study of Tertiary volcanic domains in southern Turkey and Neogene anticlockwise rotation of the Arabian Plate**
TATAR O., GÜRİSOY H., JDA P., HEIMANN A., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F.
33th IGC Congress, Oslo, Norway, 6 - 14 August 2008
- XXIII. **Paleomagnetic study of the Karasu basin, southern Turkey,**
TATAR O., GÜRİSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
Yerbilimleri Kurumu, JMO, British Council Uluslararası Katılımlı Paleomanyetizma Çalıştayı, Sivas, Turkey, 15 - 16 May 2008
- XXIV. **Post collisional deformation of the Anatolides and motion of the Arabian indenter a paleomagnetic analysis**
PIPER J. D. , TATAR O., GÜRİSOY H., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., HUANG B.
IOP Conference Series, Earth and Environmental Science, 28 - 30 April 2008, pp.1-5
- XXV. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi, CBS Tabanlı Afet Bilgi Sistemi (KABİS) Tasarımı**

- TATAR O., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S. , TOPAL T., SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , KAVAK K. Ş. , DİKMEN Ü., et al.
Aktif Tektonik Arastırma Grubu 11. Çalıstayı, İzmit, Turkey, 8 - 09 November 2007, pp.14-16
- XXVI. **Kelkit Vadisi Afet Bilgi Sistemi KABİS Altyapısının Oluşturulması**
TATAR O., TÜRK T., GÜRSOY H., HASTAOĞLU K. Ö. , AYAZLI İ. E. , POYRAZ F., GÜRSOY Ö., Zabcı C., DİKMEN Ü., MESCİ B. L. , et al.
TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, Trabzon, Turkey, 30 October - 02 November 2007
- XXVII. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerlesim Alanlarının CBS Tabanlı Afet Bilgi Sistemi (KABİS) Tasarımı ve Ön Bulgular.**
TATAR O., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S. , TOPAL T., SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , KAVAK K. Ş. , DİKMEN Ü., et al.
Çukurova Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü 30. Yıl Sempozyumu, Adana, Turkey, 25 - 27 October 2007
- XXVIII. **Paleomagnetic analysis of crustal deformation in the Anatolian accretionary collage and its neotectonic significance in the evolution of the Turkish sector of the eastern Mediterranean region.**
TATAR O., PIPER J., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , POLAT A., AKPINAR Z.
Geophysical Research, 15 - 20 April 2007
- XXIX. **Kuzey Anadolu Fay Zonu - 1939 Erzincan ve 1942 Erbaa-Niksar Depremleri Yüzey Kırıkları Üzerinde Yeni Gözlemler**
TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., KAVAK K. Ş. , SEZEN T. F. , POLAT A., AKPINAR Z., MESCİ B. L.
60. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiriler Kitapçığı, Ankara, Turkey, 16 - 22 April 2007
- XXX. **Aktif fay zonlarında gelişen doğal afetlere güncel bir örnek: 17 Mart 2005 Kuzulu (Koyulhisar-Sivas) heyelanı ve bölgenin temel jeolojik özellikleri.**
GÜRSOY H., TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., AKPINAR Z.
I. Heyelan Sempozyumu., Trabzon, Turkey, 30 November - 02 December 2006
- XXXI. **Aktif Fay Zonları ve Doğal Afetler Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerlesim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi ve Afet Bilgi Sisteminin Olusturulması**
TATAR O., GÜRSOY H., ŞAHİN M., SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , POYRAZ F., HASTAOĞLU K. Ö. , TÜRK T., AYAZLI İ. E. , et al.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) 2006 Toplantısı - Tektonik ve Jeodezik Aklar Çalıstayı, İstanbul, Turkey, 16 - 18 November 2006
- XXXII. **Kuzey Anadolu Fay Zonu (KAFZ) doğusunda Çobanlı-Akçağıl (Suşehri-Sivas) arasında 1939 Erzincan depremi yüzey kırığı.**
POLAT A., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , SEZEN T. F. , KAVAK K. Ş.
ATAG-10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006
- XXXIII. **1939 Erzincan depremi yüzey kırığı haritalama çalışmaları (Reşadiye batısı -Koyulhisar arası): ilk gözlemlere ait bulgular.**
GÜRSOY H., AKPINAR Z., KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , MESCİ B. L. , KAVAK K. Ş.
ATAG-10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006
- XXXIV. **Kuzey Anadolu Fay Zonu üzerinde Kelkit vadisi boyunca yer alan yerleşim alanlarının doğal afet risk analizi ve afet bilgi sisteminin oluşturulması: ilk sonuçlar.**
TATAR O., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S. , TOPAL T., KAVAK K. Ş. , SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , DİKMEN Ü., et al.
ATAG-10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006
- XXXV. **Kuzulu (Sugözü-Koyulhisar, Sivas) heyelan bölgesinin temel jeolojik özellikleri:heyelan sahasında gözlenen tektonik yapıların heyelanın gelişiminde rolü var mı?**
GÜRSOY H., TATAR O., KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , AKPINAR Z.
ATAG-10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006
- XXXVI. **Fındıcak (Erbaa GB'sı) - Köklüce (Niksar GD'su) arasında 26 Aralık 1939 Erzincan depremi yüzey kırığının morfolotektonik özellikleri**
KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , TATAR O., GÜRSOY H., MESCİ B. L. , KAVAK K. Ş. , AKPINAR Z., POLAT A., KANAAT G.,

- TAYLAN D.
ATAG 10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006, pp.58
- XXXVII. **Kuzey Anadolu Fay zonu üzerinde Kelkit vadisi boyunca yer alan yerleşim alanlarının doğal afet risk analizi ve afet bilgi sisteminin oluşturulması: ilk sonuçlar**
TATAR O., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S. , TOPAL T., ŞAHİN M., KAVAK K. Ş. , SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , et al.
ATAG 10. Toplantısı, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006, pp.83
- XXXVIII. **KAFZ'nin Niksar-Erbaa (Tokat) arasındaki bölümünün pasif uzaktan algılama görüntüleriyle incelenmesi**
KAVAK K. Ş. , TATAR O., POLAT A., GÜRSOY H., SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , AKPINAR Z., KONYA H., GENÇLER S., et al.
ATAG 10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006, pp.57
- XXXIX. **Kuzey Anadolu Fay Zonu - 1942 Erbaa-Niksar depremi yüzey kırığı: yeni gözlemler**
TATAR O., KAVAK K. Ş. , POLAT A., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , MESCİ B. L. , AKPINAR Z., KIRATİK L. O.
ATAG 10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006, pp.85
- XL. **Kuzey Anadolu Fay Zonu (KAFZ) doğusunda Çobanlı-Akçağıl (Susehri-Sivas) arasında 1939 Erzincan depremi yüzey kırığı**
POLAT A., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , SEZEN T. F. , KAVAK K. Ş. , AKPINAR Z., YÖRE Y., GEYİK M., et al.
ATAG 10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006, pp.72
- XLII. **Esençay Fayı'nın Erbaa güneybatısı ve Niksar güneyindeki bölümünün jeomorfolojik özellikleri**
SEZEN T. F. , KOÇBULUT F., TATAR O., GÜRSOY H., MESCİ B. L. , KAVAK K. Ş. , AKPINAR Z., POLAT A., KANAAT G., TAYLAN D.
ATAG 10, İzmir, Turkey, 2 - 04 November 2006, pp.74
- XLIII. **1939 Erzincan depremi yüzey kırığı haritalama çalışmaları (Resadiye batısı -Koyulhisar arası): ilk gözlemlere ait bulgular**
GÜRSOY H., AKPINAR Z., TATAR O., KOÇBULUT F., SEZEN T. F. , MESCİ B. L. , POLAT A., KAVAK K. Ş. , TUNÇER D., YAMAN S.
ATAG 10, İzmir, Turkey, 2 - 04 April 2006, pp.37-38
- XLIV. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Gelişen 17 Mart 2005 Kuzulu Mahallesi Heyelanının (Sugözü Köyü-Koyulhisar, Sivas) Jeolojik, Jeomorfolojik Özellikleri ve mevcut Risk Durumu**
GÜRSOY H., TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F.
ATAG-9, Sivas, Turkey, 22 - 24 September 2005
- XLV. **Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Gelişen 17 Mart 2005 Kuzulu Mahallesi Heyelanının (Sugözü Köyü-Koyulhisar, Sivas) Jeolojik, Jeomorfolojik Özellikleri ve mevcut Risk Durumu**
GÜRSOY H., TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F.
ATAG-9, Sivas, Turkey, 22 - 24 September 2005
- XLVI. **Paleomagnetic Analysis of Neotectonic Deformation in the Anatolides of Central Turkey**
PIPER J., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
international Symposium on the Geodynamics of Eastern Mediterranean. Active tectonics of the Aegean Region, 15 - 17 June 2005
- XLVII. **Göynücek (Amasya) Yöresinin Tektonostratigrafik Özellikleri ve Kuzey Anadolu Fay Zonu'na bağlı Ezinepazarı-Sungurlu Fay Zonu'nun Landsat TM Görüntüleri ile İncelenmesi**
KOÇBULUT F., KAVAK K. Ş. , TATAR O.
57.Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 8 - 12 March 2004, pp.288-289
- XLVIII. **Güney Türkiye'de Doğu Anadolu Fay Zonu ve Ölü deniz Transform Fayı arasında Yer Alan Geçiş Zonundaki Neotektonik Deformasyon: Karasu Rift Volkanizmasında Bir Paleomanyetik Çalışma**
TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 7. Toplantısı (ATAG-7), Van, Turkey, 1 - 03 October 2003
- XLVIII. **Determination of volcanic outcrops and structural features around the Karasu fault basin using landsat ETM imagery**

KAVAK K. Ş. , TATAR O., GÜRSOY H., PIPER J., KOÇBULUT F., MESCİ B. L. , HEIMANN A.

International Workshop on the North Anatolian, East Anatolian and Dead Sea Fault Systems, Ankara, Turkey, 31 August - 12 September 2003

XLIX. Neotectonic Deformation Linking the East Anatolian and Karataş-Osmaniye Intracontinental Transform Fault Zones in the Gulf of İskenderun, Southern Turkey, Deduced from Palaeomagnetic Study of the Ceyhan-Osmaniye Volcanics.

GÜRSOY H., TATAR O., PIPER J., Ariel H., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F.

International Workshop on the North Anatolian and Dead Sea Fault Systems, 31 August - 12 September 2003

L. Neotectonic Deformation in the Transition Zone Between the Dead Sea Transform and the East Anatolian Fault Zone, Southern Turkey: A Palaeomagnetic Study of the Karasu Rift Volcanism.

TATAR O., PIPER J., GÜRSOY H., HEIMANN A., KOÇBULUT F., MESCİ B. L.

International Workshop on the North Anatolian and Dead Sea Fault Systems, 31 August - 12 September 2003

LI. 3 Subat 2002 Çay (Afyon) depremleri

ÖZDEN S., KAVAK K. Ş. , KOÇBULUT F., ÖVER S., TEMİZ H.

55. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 11 - 15 March 2002, pp.218-219

LII. 17 August 1999 Kocaeli and 12 November 1999 Düzce Earthquakes in NW Anatolia (Turkey)

ÖZDEN S., KAVAK K. Ş. , TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., TUTKUN S. Z.

EUG 11, Strasbourg, France, 11 - 12 November 2001, pp.12

LIII. 12 Kasım Düzce depremi yüzey kırığı, atım dağılımları ve bölgesel tektonik anlamı.

ÖZDEN S., TUTKUN S. Z. , TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., DOĞAN B.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu 4. Toplantısı (ATAG-4), Eskişehir, Turkey, 16 - 17 November 2000

LIV. 12 Kasım Düzce depremi yüzey kırığı ve atım dağılımı.

ÖZDEN S., TATAR O., MESCİ B. L. , KOÇBULUT F., TUTKUN S. Z. , DOĞAN B.

53. TJK, Ankara, Turkey, 21 - 25 February 2000

Supported Projects

Koçbulut F., Project Supported by Other Official Institutions, 380 KW Yeşilhisar Trafo Merkezi ve çevresinde görülen çatlak ve kırılmaların aktif tektonik ve yüzey faylanma tehlikesi açısından değerlendirilmesi, 2018 - 2019

Koçbulut F., Kutlay A., Project Supported by Higher Education Institutions, Sivas-Koyulhisar Orman(Fagus orientalis Lipsky.) Toprakları ile Tarım Topraklarının Karbon Mineralizasyonu Yönünden Karşılaştırılması İlişkili Ekolojik Özelliklerinin Belirlenmesi, 2016 - 2019

Koçbulut F., Poyraz F., Other Supported Projects, Monitoring of The North Anatolian Fault Zone Between Ayvalı Ladik Samsun and Destek Tasova Amasya by InSAR ESA 11441, 2014 - 2018

Koşaroğlu S., Koçbulut F., Bektaş Ö., Project Supported by Other Private Institutions, Sivas İli Ulaş İlçesi Acısutepe I. Derece Arkeolojik Sit Alanının Yer Radarı Yöntemi (GPR) ile 2 ve 3 Boyutlu Araştırılması, 2017 - 2017

KOÇBULUT F., Project Supported by Other Private Institutions, Çelebibağ(Erciş-Van) Mahallesiİmar Sınırları İçinde Kalan Alanın Aktif Tektonik, Paleosismolojik ve Yüzey Faylanma Tehlikesi Açısından Değerlendirilmesi, 2017 - 2017

KOÇBULUT F., POYRAZ F., TUBITAK Project, Gediz Grabeninin Doğu Kesimindeki Tektonik Hareketlerinin GPS ve PS InSAR Yöntemleri Kullanılarak Belirlenmesi, 2014 - 2017

Poyraz F., Hastaoğlu K. Ö. , Tatar O., Koçbulut F., Türk T., Gürsoy Ö., Premiership, Gediz Grabeninin Doğu Kesimindeki Tektonik Hareketlerinin GPS İle Belirlenmesi Afet İşleri Genel Müdürlüğü Deprem Araştırma Dairesi UDAP Ç 13 07, 2013 - 2017

Koçbulut F., Poyraz F., TATAR O., Project Supported by Other Official Institutions, Gediz Grabeninin Doğu Kesimindeki Tektonik Hareketlerinin GPS İle Belirlenmesi, 2013 - 2017

KOÇBULUT F., Project Supported by Higher Education Institutions, Koyulhisar Sarıçam Ormanlarının Bazı Biyo Ekolojik Özelliklerinin Araştırılması, 2015 - 2016

KOÇBULUT F., Project Supported by Other Private Institutions, Battalgazi Malatya İlçesi İmar Sınırları İçinde Kalan Alanın Aktif Tektonik Paleosismolojik ve Yüzey Faylanma Tehlikesi Açısından Değerlendirilmesi, 2015 - 2015

KOÇBULUT F., Project Supported by Other Private Institutions, Gazlıgöl İhsaniye Afyonkarahisar Belediyesi İmar Sınırları

İçinde Yeralan Fayın Aktif Tektonik Paleosismolojik ve Yüzey Faylanma Tehlikesi Açısından Değerlendirilmesi, 2015 - 2015

KOÇBULUT F., Project Supported by Other Private Institutions, Kahramanmaraş İli Andırın İlçesi Kale Enerji Üretim RES İnşaat Sahası İçerisinde Kalan 22 01 1965 Gün ve 6 4239 sayılı Afete Maruz Bölgenin Ayrıntılı Jeolojik Jeofizik ve Jeoteknik Etüdü, 2014 - 2015

Koçbulut F., Hastaoğlu K. Ö. , TUBITAK Project, GPS ve PS InSAR Yöntemleri Kullanılarak Heyelanların İzlenmesi ve Afet Bilgi Sistemi Tabanlı Risk Analizlerinin Gerçekleştirilmesi Koyulhisar Sivas Heyelanları, 2012 - 2015

Hastaoğlu K. Ö. , Poyraz F., Türk T., Koçbulut F., Balık Şanlı F., Yılmaz I., Şanlı D. U. , TUBITAK Project, Monitoring of Landslides with GNSS and PS-InSAR Methods and Realizing of Risk Analysis Based on Disaster Information System: Koyulhisar (Sivas) Landslides, 2012 - 2015

Koçbulut F., Project Supported by Higher Education Institutions, Kuzey Anadolu Fay Zonu Kuzey Kesimindeki (Reşadiye-Koyulhisar Arası) Volkanik Kayaçların Paleomanyetik Yöntemlerle İncelenmesi, 2010 - 2012

KOÇBULUT F., TUBITAK Project, Anadolu Arap Levhaları nın çarpışma sürecinin paleomanyetik yöntemlerle incelenmesi Karacadağ Volkanikleri Diyarbakır, 2010 - 2012

EKİCİ T., KOÇBULUT F., TUBITAK Project, Karacadağ Diyarbakır Volkanizmasının Petrolojisi Jeokronolojisi ve Tektonomagmatik Evrimi, 2007 - 2010

Koçbulut F., Ekici T., Otlu N., TUBITAK Project, Karacadağ Diyarbakır Volkanizmasının Petrolojisi Jeokronolojisi ve Tektonomagmatik Evrimi, 2007 - 2009

KOÇBULUT F., TUBITAK Project, Erzincan Çek Ayır Havzası nın Neotektonik Gelişiminin Paleomanyetik Yöntemlerle İncelenmesi, 2006 - 2009

Koçbulut F., Tatar O., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Aktif Fay Zonları ve Doğal Afetler: Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi ve Afet Bilgi Sisteminin Oluşturulması, 2006 - 2009

Koçbulut F., Mesci B. L. , Tatar O., Gürsoy H., Project Supported by Higher Education Institutions, Güncel İklimsel ve Çevresel Değişimlerin Jeomanyetizma ve Kararlı İzotop Çalışmaları ile İncelenmesi : Denizli (Pamukkale), Travertenleri, Batı Anadolu , 2007 - 2008

KOÇBULUT F., TUBITAK Project, Anadolu Bloğu Arap Levhasının Neotektonik Dönem Çarpışma sürecinde gelişen Kabuksal Deformasyonun Paleomanyetik Yöntemlerle Analizi, 2004 - 2006

Koçbulut F., Tatar O., Project Supported by Higher Education Institutions, Göynücek-Gediksaray Kuzeyinde (GB Amasya) Ezinepazarı-Sungurlu Fayının Neotektonik Özellikleri. , 2002 - 2004

KOÇBULUT F., TUBITAK Project, Ölüdeniz ve Doğu Anadolu Fay Zonlarının kesişim bölgesindeki kabuksal deformasyonun paleomanyetik ve jeokronolojik açıdan incelenmesi, 2001 - 2004

Koçbulut F., Tatar O., NATO Supported Research Project, Palaeomagnetic analysis of crustal deformation in eastern and southern Anatolia. , 1999 - 2004

Koçbulut F., Tatar O., Project Supported by Higher Education Institutions, Altınyayla (Sivas) Kuvaterner havzasının geometrisi, kinematığı, aktif tektoniği ve paleosismik özellikleri. , 2000 - 2002

Koçbulut F., Tatar O., Project Supported by Higher Education Institutions, Orta Anadolu Bindirme Kuşağının Sulusaray (TOKAT)-Bayazıt (Yıldızeli-SİVAS) arasındaki kesiminin jeolojik özellikleri. , 1999 - 2000

Koçbulut F., Tatar O., NATO Supported Research Project, Areal and temporal distribution of neotectonic deformation in Turkey: a palaeomagnetic analysis., 1998 - 1999

Koçbulut F., Tatar O., Project Supported by Higher Education Institutions, Orta Anadolu Bindirme Kuşağının Alicik-Kızıllı (Akdağmadeni-Yıldızeli) Yöresindeki Jeolojik Özellikleri., 1997 - 1998

Metrics

Publication: 88

Citation (WoS): 328

Citation (Scopus): 357

H-Index (WoS): 8

H-Index (Scopus): 10