

Prof. Dr. Şükrü ERSOY

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 383 544 0](tel:+903835440)

Diğer E-posta: sukruersoy1958@gmail.com

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

Posta Adresi: YTÜ Davutpaşa Kampüsü, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği bölümü B-Blok Esenler-İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6759-2835

Publons / Web Of Science ResearcherID: E-2358-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 11545

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji, Türkiye 1984 - 1989

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji, Türkiye 1983 - 1984

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Yerbilimleri Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1976 - 1980

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Almanca, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Yabancı Dil, Certificate of Completion, King George International College- Toronto-Kanada, King George International College, 2005

Yaptığı Tezler

Doktora, Fethiye (Muğla) Gölhisar (Burdur) arasında Güney Dağı ile Kelebekli Dağı ve dolayının jeolojisi , Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği-Genel Jeoloji Programı, 1989

Yüksek Lisans, Kırıkhan ve Dolayının Jeolojisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği_Genel Jeoloji Programı, 1984

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Jeoloji , Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2001 - Devam Ediyor

Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 1993 - 2001

Akademik İdari Deneyim

Dekan, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Yıldız Teknik Üniversitesi, Doğa Bilimleri Araştırma Merkezi, -, 2002 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu, 1997 - 1999

Verdiği Dersler

Jeoloji, Lisans, 1996 - 1997, 1995 - 1996, 1994 - 1995

Yönetilen Tezler

ERSOY Ş., Ağva (Şile, İstanbul) plajı'nın kıyı süreçleri açısından jeolojik evrimi, Yüksek Lisans, Ç.Coşkun(Öğrenci), 2016

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Chirstopher Bernt Doktora Tez Savunma, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Nisan, 2019

Doçentlik Sınavı, YÖK Doçentlik Birimi Jüri Üyeliği, Üniversiteler Arası Kurul, Nisan, 2018

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçentlik Jüri Üyeliği, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Şubat, 2018

Doçentlik Sınavı, EZHER TAGLIASACCHI Doçentlik Jüri Üyeliği bilimsel Eser değerlendirme, Üniversiteler Arası Kurul, Aralık, 2017

Doçentlik Sınavı, Dr. Erman Özsayın doçentlik sınavı, Yüksek Öğretim Kurumu Üniversitelerarası Kurul, Ekim, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Fırat Yiğit, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Kasım, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Servet Mert Kutsal, İTÜ Deprem Mühendisliği ve Afet Yönetimi Enstitüsü, Mayıs, 2016

Doçentlik Sınavı, Dr. Abdullah Mete Özgüner, Üniversiteler Arası Kurul, Nisan, 2016

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Murat Şahin, İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Kasım, 2015

Doçentlik Sınavı, Dr. Enver Vural Yavuz doçentlik sınavı, Yüksek Öğretim Kurumu Üniversitelerarası Kurul, Ekim, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Seda Çelik, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2013

Tez Savunma (Doktora), Burak Aydoğan, YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Nisan, 2011

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Nilgün Okay, İTÜ Maden Fakültesi Jeoloji Müh Bl, Ocak, 2011

Tez Savunma (Doktora), Bülent Doğan, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Nisan, 2010

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Ali Malik Gözübol, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Uygulamalı Jeoloji ABD, Eylül, 2009

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Halil Murat Özler, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Uygulamalı Jeoloji ABD, Eylül, 2009

Tez Savunma (Doktora), Fatih Poyraz Doktora tez Savunma Jüri Üyeliği, YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2009

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Erkan Gökaşan, YTÜ TBMYO, Ekim, 2008

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Hayrettin Koral, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Genel Jeoloji ABD, Ekim, 2008

Doçentlik Sınavı, Dr İsmail Ömer Yılmaz, Üniversiteler Arası Kurul-, Eylül, 2008

Doçentlik Sınavı, Dr Cengiz Okuyucu, Üniversiteler Arası Kurul, Eylül, 2008

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Pınar Gutsuz, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Ağustos, 2008

Tez Savunma (Doktora), Cengiz Yıldırım Doktora Savunma Jüri Üyeliği, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Temmuz, 2008

Doçentlik Sınavı, Dr Mehmet Ziya Kırmacı, Üniversiteler Arası Kurul, Mayıs, 2008

Doçentlik Snavı, Dr Cenk Yaltrak, Üniversiteler Arası Kurul, Mayıs, 2008
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Azize Oya Algan, İÜ Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Enstitüsü, Şubat, 2008
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Dr. Mustafa Sönmez, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mh, Aralık, 2007
Tez Savunma (Doktora), Ufuk Tarı Doktora Snavı-İTÜ, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Aralık, 2006
Ödül, Prof dr Dr hc Önder Öztunah Bilim Ödülü , Kültür Üniversitesi, Nisan, 2006
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tolga Görüm, İÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü, Nisan, 2006
Doçentlik Snavı, Dr Hüseyin Yılmaz, Üniversiteler Arası Kurul, Eylül, 2005
Doçentlik Snavı, Dr Mehmet Tekin Yürür, Üniversiteler Arası Kurul, Eylül, 2005
Doçentlik Snavı, Dr Nuretdin Kaymakçı , Üniversiteler Arası Kurul, Mayıs, 2005
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yasemin Polat Yüksek Lisans Tez Savunma Jüri Üyeliği, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2005
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Dr Erkan Gökaşan, YTÜ TBMYO, Nisan, 2004
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr Haluk Temiz, Cumhuriyet Üniversitesi Müh Fak jeoloji Müh Bl, Aralık, 2003
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Doç Dr S. Oğuz selvi, YTÜ TBMYO, Nisan, 2002
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Dr Mehmet Turgut, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Genel Jeoloji ABD, Aralık, 1998
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Dr Ali Elmas, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Genel Jeoloji ABD, Temmuz, 1998

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Disasters and earthquake preparedness of children and schools in Istanbul, Turkey**
Ersoy Ş., Koçak A.
GEOMATICS NATURAL HAZARDS & RISK, cilt.7, ss.1307-1336, 2016 (SCI-Expanded)
- II. **Late Quaternary sea-level change, sedimentation and neotectonics of the Gulf of Gökova: Southeastern Aegean Sea**
Uluğ A., Duman M., ERSOY Ş., Özel E., Avci M.
Marine Geology, cilt.221, ss.381-395, 2005 (SCI-Expanded)
- III. **Evidence of NW extension of the North Anatolian Fault Zone in the Marmara Sea: A new interpretation of the Marmara Sea (Izmit) earthquake on 17 August 1999**
Gökaşan E., GAZİOĞLU C., Alpar B., Yücel Z., Ersoy Ş., Gündoğdu O., Yaltrak C., TOK B.
Geo-Marine Letters, cilt.21, sa.4, ss.183-199, 2002 (SCI-Expanded)
- IV. **Palaeogeographical distribution of the species of Loftusia (Foraminiferida) in the Tethyan Ocean during the Maastrichtian (Late Cretaceous)**
Meriç E., Ersoy Ş., Görmüş M.
Cretaceous Research, cilt.22, sa.3, ss.353-364, 2001 (SCI-Expanded)
- V. **The tsunami of August 17, 1999 in Izmit Bay, Turkey**
Altınok Y., Tinti S., Alpar B., YALÇINER A. C., ERSOY Ş., Bortolucci E., Armigliato A.
NATURAL HAZARDS, cilt.24, sa.2, ss.133-146, 2001 (SCI-Expanded)
- VI. **Tsunami Waves in Izmit Bay**
Yalçiner A. C., Altınok Y., SYNOLAKIS C. E., BORRERO J., IMAMURA F., Ersoy S., Kuran U., TINTI S., ESKIJIAN M., FREIKMAN J., et al.
Earthquake Spectra, cilt.16, ss.55-62, 2000 (SCI-Expanded)
- VII. **Tsunamis observed on and near the Turkish coast**
Altınok Y., ERSOY Ş.
NATURAL HAZARDS, cilt.21, ss.185-205, 2000 (SCI-Expanded)
- VIII. **RIFT FORMATION IN THE GAKOVA REGION, SOUTHWEST ANATOLIA - IMPLICATIONS FOR THE OPENING OF THE AEGEAN SEA**

GORUR N., SENGOR A., SAKINC M., TUYSUZ O., AKKOK R., YIGITBAS E., OKTAY F., BARKA A., SARICA N., ECEVITOGLU B., et al.

GEOLOGICAL MAGAZINE, cilt.132, sa.6, ss.637-650, 1995 (SCI-Expanded)

IX. MIOCENE TO PLIOCENE PALEO GEOGRAPHIC EVOLUTION OF TURKEY AND ITS SURROUNDINGS

GORUR N., SAKINC M., BARKA A., AKKOK R., ERSOY Ş.

JOURNAL OF HUMAN EVOLUTION, cilt.28, sa.4, ss.309-324, 1995 (SCI-Expanded)

X. 13 Mart 1992 Erzincan Depreminin Jeolojik Gözlemleri ve Bazı Öneriler

Bargu S., ERSOY Ş.

Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.41, ss.70-83, 1992 (AHCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **2016 Yılında Dünyada ve Türkiye’de Meydana Gelen Doğa Kaynaklı Afet Kayıplarının İstatistiksel Değerlendirmesi**
ERSOY Ş., NURLU M., OKTAY G., ÖZMEN B.
Mavi Gezegen, ss.13-27, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- II. **Korkutan Senaryo: Karadeniz’de Göktaşı**
ERSOY Ş.
Atlas, cilt.253, 2014 (Hakemli Dergi)
- III. **2013 Dünya Afet Raporu Dünya ve Türkiye**
ERSOY Ş.
AFAD. T.C. Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı Resmi Dergisi, ss.44-47, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Hatay’ın uyuyan volkanı “Koruhöyük” ne zaman uyanacak?**
ERSOY Ş.
Hatay Keşif Dergisi, cilt.78, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- V. **Kentsel dönüşüm ve Hatay**
ERSOY Ş.
Hatay Keşif Dergisi (Aylık Kültür ve Keşif Dergisi), cilt.75, ss.18-23, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- VI. **Hatay sahillerinde denizde boğulma olaylarının nedenleri ve insan yutan rip akıntıları!**
ERSOY Ş.
Hatay Keşif Dergisi (Aylık kültür ve Keşif Dergisi), cilt.74, ss.4-9, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **Afetler Çağı**
ERSOY Ş.
Atlas, 2009 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Doğu’nun Kraliçesi Antakya’da Depremler Devam Edecek mi? (1. Bölüm Jeolojik Yapı ve Tarihsel Depremler)**
ERSOY Ş.
Hatay Keşif (Aylık Kültür ve Keşif Dergisi), cilt.26, ss.16-18, 2009 (Hakemsiz Dergi)
- IX. **Hatay’da Tsunami Olur mu?**
ERSOY Ş.
Hatay Keşif (Aylık kültür ve Keşif Dergisi), cilt.30, ss.22-25, 2009 (Hakemsiz Dergi)
- X. **tsunamide sağ kalmanın yolları**
ERSOY Ş.
Star Haber. Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, sa.8, ss.6-11, 2006 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Volkanlar Ülkesinde sırada ne var?**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Teknoloji Dergisi, sa.106, 2006 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **Küremiz Isınıyor**
ERSOY Ş.
Bilim Ve Ütopya Dergisi, 2006 (Hakemsiz Dergi)

- XIII. **Katrina Kasırgası'nın Düşündürdükleri**
ERSOY Ş.
Bilim ve Ütopya Dergisi, cilt.136, ss.23-28, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **Depreşim dalgası (Tsunami) yakın kıyı etkileri: Sumatra kıyılarındaki hasar düzeyleri**
Yalçın A. C., Perinçek D., ERSOY Ş., Presetya G. S., Hidayat R., McAdoo B.
TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.438, sa.4, ss.65-69, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Fırtına Tanrısı Hurakan neden kızdı?**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim ve Teknik, cilt.19, sa.966, ss.12-13, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XVI. **26 Aralık 2004 Güney Asya depremi ve tsunamisinin saha Gözlemleri (17-31 Ocak 2005)**
ERSOY Ş., Perinçek D., Presetya G. S., Hidayat R., McAdoo B. G.
TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.438, sa.4, ss.46-54, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Report on December 26, 2004**
YALÇINER A. C., ERSOY Ş., Perinçek D., Presetya G., Hidayet R., McAdoo B. G.
Indian Ocean Tsunami, Field Survey on January, ss.21-31, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XVIII. **Tsunami Türkiye'ye Zarar Verir Mi?**
Yalçın A. C., Perinçek D., ERSOY Ş.
Popüler Bilim, sa.135, ss.38-42, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XIX. **Türkiye'de tsunami**
ERSOY Ş., Altınok Y.
National Geographic, ss.24-25, 2005 (Hakemli Dergi)
- XX. **Simuelue adasının tsunami deneyimi**
ERSOY Ş., Yalçın A. C., Perinçek D.
National Geographic, ss.25, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Yüzyılın felaketinden çıkarılması gereken dersler**
ERSOY Ş., Perinçek D.
Bilim ve Ütopya "Aylık yaygın, bilim, kültür ve politika dergisi", sa.129, ss.67-73, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXII. **Tsunami Önlemlerini bilmek oluşabilecek zararların yüzde 50'sini azaltır**
ERSOY Ş.
Bilim ve Ütopya Dergisi, ss.66-70, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXIII. **Tsunamiler ve Türkiye için Tsunami Tehdidi**
ERSOY Ş.
Bilim ve Gelecek ve Gelecek Dergisi, ss.18-23, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **Depreşim Dalgası Tsunami Tanım ve Korunma Yöntemleri**
YALÇINER A. C., ERSOY Ş.
TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.438, sa.4, ss.19-24, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXV. **Report on December 26 2004 Indian Ocean Tsunami Field Survey on 21 31 Jan at North of Sumatra**
YALÇINER A. C., Perinçek D., ERSOY Ş., PRASETYA G., HİDAYET R., McAdoo B. G.
ITST of UNESCO IOC, ss.1-18, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXVI. **Kıyıları yutan dev liman dalgaları tsunamiler**
ERSOY Ş.
Starhaber, Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, sa.5, ss.8-13, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXVII. **Depreşim Yakın kıyı etkileri Sumatra kıyılarındaki hasar düzeyleri**
YALÇINER A. C., Perinçek D., ERSOY Ş., Presetya G. S., Rahman H., McAdoo B.
TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.438, sa.4, ss.65-69, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XXVIII. **Afetler artıyor mu?**
ERSOY Ş.
Starhaber, Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, sa.4, ss.11-13, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXIX. **İstanbul'un Doğa Tarihi Müzesi Yok**
ERSOY Ş.
Star Haber, Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, sa.2, 2004 (Hakemsiz Dergi)

- XXX. **İnsanlar Depremlere neden olabilir mi?**
ERSOY Ş.
Bilim ve Ütopya Dergis, sa.125, ss.10-11, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXI. **Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu Sonuç Bildirgesi**
ERSOY Ş.
Bilim ve Ütopya Dergisi, ss.12-15, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXII. **Küresel İklim Değişiklikleri Gerçekleşebilir mi?**
ERSOY Ş.
Star haber, sa.2, ss.14-16, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIII. **Kıyılarımıza nasıl sahip çıkacağız!**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.917, ss.22, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIV. **Jeoturizm: Ülkemiz için yeni bir gezi anlayışı**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.894, ss.4-5, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXV. **Gökova Depremleri Üzerine**
ERSOY Ş.
Haber Bülteni (JMO Yayın9, cilt.1, ss.98, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXVI. **Gökova depremleri üzerine bir görüş**
ERSOY Ş.
Bilim Köşesi. Star Haber Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, sa.1, ss.49, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXVII. **İklimler İnsanlar olmadan da değişebilir**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik Dergisi, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XXXVIII. **Radon Gazı Öldürüyor**
ERSOY Ş.
Radikal Gazetesi, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XXXIX. **1 Mayıs 2003 Bingöl Depremi Gözlem ve Değerlendirmeleri**
Ersoy Ş., Koçak A.
TMMOB İSTANBUL İKK ÖLÇÜ DERGİSİ, cilt.1, ss.34-38, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XL. **Popüler Bilim Üzerine Birkaç Söz**
ERSOY Ş.
Ölçü Dergisi, TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu, ss.34-38, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLI. **Doğunun Kraliçesi Antioch (Antakya'nın) depremleri devam edecek mi? Antakya ve Osmaniye'nin Depremselliği ve Kentleşmeye Etkileri**
ERSOY Ş.
TMMOB JMO 30. Yıl Etkinlikleri. Konferanslar Dizisi 1. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayınları 76, sa.1, ss.19-37, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLII. **Bingöl'de ağır yapı kusurları**
Ersoy Ş., Koçak A.
Cumhuriyet Bilim Teknik Dergisi, cilt.1, ss.1-2, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLIII. **Yerel Yönetimler için yeni bir gündem: Kıyıları Korunmalı mıdır?**
ERSOY Ş., Yüksel Y., Ayat B., Öztürk M. N., Yağız C., Gürer S., Onat Z. M., Aydoğan B.
TMMOB ÖLÇÜ Dergisi,, cilt.1, ss.168-173, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLIV. **Türkiye'nin jeoloji Haritaları tamamlandı**
ERSOY Ş.
Radikal Gazetesi, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLV. **Körler Ülkesi İstanbul**
ERSOY Ş.
Radikal Gazetesi, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLVI. **Popüler Bilim Popüler Kültüre Karşı**

- ERSOY Ş.
Radikal Gazetesi, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XLVII. **Antakya bölgesinde 130 yıllık suskunluk**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.808, ss.8-10, 2002 (Hakemsiz Dergi)
- XLVIII. **Depremde Avcılar Neden Yıkıldı?**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.762, ss.0-21, 2001 (Hakemsiz Dergi)
- XLIX. **Loftusia (foraminifer) türlerinin Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanus'undaki paleocoğrafik yayılımı üzerine yeni görüşler**
ERSOY Ş., Görmüş M.
YERBİLİMLERİ/HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ YERBİLİMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ DERGİSİ, cilt.22, ss.79-93, 2000 (Hakemli Dergi)
- L. **Anadolu'nun Fayları Keşfedilmeyi Bekliyor**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.712, ss.20-21, 2000 (Hakemsiz Dergi)
- LI. **Avcılar Niçin Depremden Çok Etkilendi? Gerçekler Ve Çözümler**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik Dergisi, sa.679, ss.0-21, 2000 (Hakemsiz Dergi)
- LII. **Türkiye'nin Sanal İlçesi Avcılar ve Deprem**
ERSOY Ş.
Radikal Gazetesi, 2000 (Hakemsiz Dergi)
- LIII. **Tsunami generation of the Kocaeli Earthquake (August 17th 1999) in the İzmit Bay: coastal observations, bathymetry and seismic data**
Alpar B., ERSOY Ş., Yalçın A. C.
Journal of the Black Sea / Mediterranean Environment, cilt.5, ss.131-148, 2000 (Hakemli Dergi)
- LIV. **Büyük Acı: Deprem**
ERSOY Ş.
Popüler Bilim, sa.56, ss.16-17, 1998 (Hakemsiz Dergi)
- LV. **Türkiye Kıyıları ve yakın Çevresi etkileyen tsunamiler**
Altınok Y., ERSOY Ş.
İstanbul Yerbilimleri Dergisi (E.A:İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yerbilimleri Dergisi), cilt.10, ss.111-125, 1996 (Scopus)
- LVI. **Eşençay Havzasında bir Gezinti**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.446, ss.8-10, 1995 (Hakemsiz Dergi)
- LVII. **Kadrosuz Doçentler Hakkında**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, 1995 (Hakemsiz Dergi)
- LVIII. **Cross-cutting rift systems of the Gökova region, SW Anatolia: implications for the formation of the Aegean Sea**
Görür N., Şengör A. M. C., Sakıncı M., Tüysüz O., Akkök R., Yiğitbaş E., Oktay F. Y., Barka A., Sarıca N., Ecevitöğlü B., et al.
İstanbul Teknik Üniversitesi Bülteni, cilt.47, sa.4, ss.275-292, 1994 (Hakemli Dergi)
- LIX. **Jeoloji Mühendisi Araştırma Görevlilerinin Bazı Sorunları**
ERSOY Ş.
TMMOB JMO Haber Bülteni, sa.4, ss.11-12, 1994 (Hakemsiz Dergi)
- LX. **The geological setting of the tectonic units situated on the SW Anatolia (Turkey) and their Mesozoic geodynamics development. 6th. Cong. of the Geol**
ERSOY Ş.
Bulletin of Geological Society of Greece, cilt.28, sa.3, ss.617-628, 1993 (Hakemli Dergi)

- LXI. **An example from the Bozburun peninsula (Marmaris, Muğla) to transgressive platformal sequence**
ERSOY Ş.
TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ, cilt.36, sa.2, ss.171-179, 1993 (ESCI)
- LXII. **Deprem ile iç içe**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet "Tartışma" Sütunu, ss.2, 1993 (Hakemsiz Dergi)
- LXIII. **En Akılcı Yol**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" Sütunu, ss.2, 1993 (Hakemsiz Dergi)
- LXIV. **Deprem ve jeofizik yazısına eleştiri ve yanıt**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" Sütunu, ss.2, 1993 (Hakemsiz Dergi)
- LXV. **Sedir adasının mitolojik kuşları Mısır'dan mı geldi?**
ERSOY Ş., Sakınç M.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.337, ss.18-19, 1993 (Hakemsiz Dergi)
- LXVI. **Dirmil Burdur ve güneyindeki tektonik ve neotokton birimlerin stratigrafisi ve ortamsal yorumu (The stratigraphy and environmental interpretation of tectonic and neotectonic units in Dirmil,Burdur and its south area)**
ERSOY Ş.
TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ, cilt.35, sa.2, ss.9-24, 1992 (ESCI)
- LXVII. **Datça (Muğla) Yarımadasının Stratigrafisi ve Tektoniği - The Stratigraphy and Tectonics of the Datça (Muğla) peninsula**
ERSOY Ş.
TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ, cilt.34, sa.2, ss.1-14, 1991 (ESCI)
- LXVIII. **İşte Ege'nin Geleceği**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Bilim Teknik, sa.211, ss.1-6, 1991 (Hakemsiz Dergi)
- LXIX. **Batı Toros (Likya) Naplarının Yapısal Öğeleri ve Evriminin Analizi**
ERSOY Ş.
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ, cilt.37, ss.5-16, 1990 (Scopus)
- LXX. **Liselerde Yerbilimi (Jeoloji) Dersi**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" sütunu, 1990 (Hakemsiz Dergi)
- LXXI. **Ege Denizi'nin Uyuyan Devleri**
ERSOY Ş.
TUBİTAK Bilim ve Teknik, cilt.22, sa.256, ss.9-10, 1989 (Hakemsiz Dergi)
- LXXII. **Okyanuslar Kimin?**
ERSOY Ş.
TUBİTAK Bilim ve Teknik, cilt.20, sa.238, ss.3-7, 1987 (Hakemsiz Dergi)
- LXXIII. **Dünya'nın en derin sondajı**
ERSOY Ş., Büyükyurt H.
Yeryuvarı ve İnsan (Türkiye Jeoloji Kurumu Dergisi), cilt.11, sa.4, 1986 (Hakemli Dergi)
- LXXIV. **İstanbul'da Tabiat Tarihi Müzesi Kurulmalıdır**
ERSOY Ş.
Milliyet Gazetesi (13 Kasım 1986), 1986 (Hakemsiz Dergi)
- LXXV. **İstanbul'a Tabiat Tarihi Müzesi**
ERSOY Ş.
Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" sütunu, ss.2, 1986 (Hakemsiz Dergi)
- LXXVI. **Alpler'de doğalgaz aramaları**
ERSOY Ş.
Yeryuvarı ve İnsan (Türkiye jeoloji Kurumu Dergisi), cilt.11, sa.3, ss.27, 1986 (Hakemli Dergi)

- LXXVII. **Tabiat Müzelerimiz Üzerine**
ERSOY Ş.
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ, cilt.22, ss.40, 1985 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Yönetici Özeti- Panel Değerlendirmeleri ve Genel değerlendirme**
ERSOY Ş.
İSTANBUL'UN AFETLEREHAZIRLIK ÇALIŞMALARI ÇALIŞTAYI KİTABI, Şükrü Ersoy, Editör, Abe Medya Yayıncılık Ltd. Şti., İstanbul, ss.12-13, 2018
- II. **2016 YILI DOĞA KAYNAKLI AFETLER YILLIĞI "DÜNYA VE TÜRKİYE"**
ERSOY Ş.
Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası, Ankara, 2017
- III. **2016 Yılı Doğa Kaynaklı Afetler Yıllığı "Dünya ve Türkiye" (Yearbook of Nature-induced disasters in 2016)**
ERSOY Ş.
Publisher: 551.22 JEO TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası,, Ankara, 2017
- IV. **1. PLANLAMA VE KARAR VERME SÜRECİNDE DOĞA KAYNAKLI AFETLERE DAİR RİSKLERİN YÖNETİMİNE İLİŞKİN SORUNLAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ**
ERSOY Ş., Özmen B.
1. ÇEVRE JEOLOJİSİ ÇALIŞTAYI, Prof Dr Ali yılmaz, Editör, Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası Yayın No: 133- Baskı: Fark Dijital, Ankara, ss.29-52, 2017
- V. **2015 Yılına Doğa Kaynaklı Afetleri "Dünya Ve Türkiye"**
ERSOY Ş.
Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını: 125, Ankara, 2016
- VI. **2014 Yılındaki Doğa Afetlerine Küresel Bir Bakış**
ERSOY Ş.
Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını: 122, Ankara, 2015
- VII. **Dünya Afet Raporu**
ERSOY Ş.
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Ankara, 2014
- VIII. **Dünyada Afet Eğilimlerinin Değişimi ve Yerküreye Etkileri**
ERSOY Ş.
Kurtarabilirsiniz, Afet Risklerinin Azaltılmasında Tasarımın ve Tasarımcının Rolü ve Önemine İlişkin Farkındalığın Arttırılması, Taner Akbulut, Nilgün Erkan, Zeynep Gül ünal, Meltem Vatan, Editör, Ytü-Icus-0852, İstanbul, ss.30-38, 2011
- IX. **Dünyada Afet Eğilimlerinin Değişimi ve Yerküreye Etkileri**
ERSOY Ş.
KURTARABİLİRSİNİZ, Taner Akbulut, Nilgün Erkan, Zeynep Gül ünal, Meltem Vatan, Editör, Yıldız Teknik Üniversitesi, İstanbul, ss.30-38, 2011
- X. **Afetler artıyor Yardımlar azalıyor İnsanlar korunamıyor**
ERSOY Ş.
Jeoloji Mühendisleri Odası Yayınları 39, 2009
- XI. **Tsunamide Sörf Olmaz**
ERSOY Ş.
Çınar Yayınları, İstanbul, 2005
- XII. **Doğunun Kraliçesi Antioch (Antakya)'un depremleri devam edecek mi?**
ERSOY Ş.
Antakya ve Osmaniye'nin Depremselliği ve Kentleşmeye Etkileri, yok, Editör, Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası Yayınları: 76, Ankara, ss.19-37, 2003

- XIII. **Tsunamis observed at Turkish Coasts and Near Surroundings**
YILDIZ A., ERSOY Ş.
Natural Hazards State of the Art at the End of the Second Millennium 7th Inter Con on Natural Man Made Hazards Hazards 98 Technical University of Crete Chania Crete Isl, Papadopoulos, G.A.; Murty, T.S.; Venkatesh, S.; Blong, R., Editör, Greece. Springer Science & Business Media, 2000
- XIV. **The traces related to tsunamis along the coasts of Aegean and the sea bottom in the Marmara Sea**
Minoura K., Yalçın A. C., Takahashi T., Papadopoulos G., Kuran U., Altınok Y., ERSOY Ş.
The Fifth Course on Coastal Engineering, Yüksel, Y., Editör, Ytü, Sponsored By Tubitak, İstanbul, ss.147-153, 2000
- XV. **Tsunami prone characteristics of the Aegean Sea and 1956 southern Aegean tsunami**
Altınok Y., Papadopoulos G., Yalçın A. C., ERSOY Ş., Kuran U.
The Fifth Course on Coastal Engineering, Yalçın Yüksel, Editör, Ytü, Sponsored By Tubitak, İstanbul, 2000
- XVI. **Triassic to Miocene palaeogeographic Atlas of Turkey**
Görür N., Şengör A. M. C., Okay A., Tüysüz O., Sakıncı M., Yiğitbaş E., Özgül N., Genç T., Ercan T., Akyürek B., et al.
Mta Basımevi, Ankara, 1998
- XVII. **Jeolojik Haritaların Yorumlanması**
ERSOY Ş., Ağdemir N.
Tmmob Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını No 39, Ankara, 1994

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Tsunami Dalgasının Kıvrımlı Bir Kanal Boyunca İlerlemesinin Deneysel Olarak İncelenmesi**
Yılmaz C., GÜNER H. A., YÜKSEL Y., ÖZTÜRK M., Doğan G. G., ŞAHİN C., Aydın B., Altıntaş O., Ayaz M., ERSOY Ş., et al.
10. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2023, cilt.1, ss.8-12
- II. **Laboratory Observations of Tsunami Wave Propagation in a Meandering Channel**
YÜKSEL Y., GÜNER H. A., ŞAHİN C., ÖZTÜRK M., YALÇINER A. C., DOĞAN G. G., Aydın B., Yılmaz C., Altıntaş O., ERSOY Ş.
SCACR 2023, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2023, cilt.1, ss.75-76
- III. **AKARSULARDA TSUNAMİ DALGASI İLERLEMESİNİN DENEYSEL İNCELENMESİ**
GÜNER H. A., YÜKSEL Y., YALÇINER A. C., ÖZTÜRK M., ŞAHİN C., ERSOY Ş., Yılmaz C., Altıntaş O., Aydın B., Ayaz M.
Türkiye İnşaat Mühendisliği 18. teknik kongre ve sergisi, 07 Kasım 2022
- IV. **İnsanoğlunu Bekleyen tehlikeler (Hazards for Humankind)**
ERSOY Ş.
International Disaster Resilience Congress-IDRS 2019, Eskişehir, Türkiye, 26 Haziran - 28 Temmuz 2019
- V. **Çeken Akıntı Nedir?**
ERSOY Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştaylar Dizisi-3, Hatay, Türkiye, 01 Temmuz 2019
- VI. **Çeken akıntı nedir?**
Ersoy Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntısı Ulusal Çalıştaylar Dizisi-3, Hatay, Türkiye, 01 Temmuz 2019
- VII. **Kıyılarımızın tehlikesi: Çeken akıntı ve boğulmalar (Coastal Hazard: Rip current and drownings in water)**
ERSOY Ş., ERDOĞAN Ö., KATMAN F., Yılmaz S.
International Disaster Resilience Congress-IDRC 2019, Eskişehir, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2019
- VIII. **İnsanoğlunu Bekleyen Tehlikeler**
Ersoy Ş.
International Disaster & Resiliens Congress-IDRS 2019, Eskişehir, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2019, ss.1-2
- IX. **Çeken (Rip) Akıntısı Nedir?**
ERSOY Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntısı Ulusal Çalıştaylar Dizisi-2, Sinop, Türkiye, 17 Haziran 2019
- X. **Çeken Akıntı Nedir?**

- Ersoy Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştaylar Dizisi-2, Sinop, Türkiye, 17 Haziran 2019
- XI. **İklim Değişikliğinin Etkileri, Sonuçları**
ERSOY Ş.
SİGORTA HAFTASI SİGORTA VE EMEKLİLİK KONFERANSI (180. Yıl), İstanbul, Türkiye, 28 Mayıs 2019
- XII. **Çeken Akıntı Nedir**
ERSOY Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştay Serisi-1, İstanbul, Türkiye, 29 - 30 Nisan 2019
- XIII. **Çeken Akıntı Nedir?**
Ersoy Ş.
Suda boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntısı Ulusal Çalıştaylar Dizisi-1, İstanbul, Türkiye, 29 - 30 Temmuz 2019
- XIV. **Deprem ve Afetler**
ERSOY Ş.
1-7 Mart Deprem Haftası, Bursa, Türkiye, 07 Mart 2019
- XV. **Deprem ve Şehir Afetleri**
ERSOY Ş.
Deprem ve Şehir Afetleri-Çorlu Belediyesi ve Çorlu Kent Konseyi, Tekirdağ, Türkiye, 20 Şubat 2019
- XVI. **İnsanoğlunu Bekleyen Tehlikeler / Tehditler**
ERSOY Ş.
Sığınaklar ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı, Antalya_Kemer, Türkiye, 26 Kasım 2018
- XVII. **İstanbul ve Afetler**
ERSOY Ş.
KRİZ KOŞULLARINDA YEREL YÖNETİMLER KENTLEŞME ve DEMOKRASİ SEMPOZYUMU, İstanbul, Türkiye, 13 Kasım 2018
- XVIII. **Tsunami**
ERSOY Ş.
5 Kasım Dünya Tsunami Farkındalık Günü, Ankara, Türkiye, 05 Kasım 2018
- XIX. **Çeken Akıntı Nedir?**
ERSOY Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntılar Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 24 Haziran 2018, ss.1-5
- XX. **Çeken Akıntı nedir?**
ERSOY Ş.
Suda Boğulmalar ve Çeken Akıntılar :Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 20 Haziran 2018, ss.15
- XXI. **İklimin Evrimi, İnsan ve Uygarlıklar**
ERSOY Ş.
YTÜ İnşaat Fakültesi "Çarşamba Etkinlikleri" 16 Mayıs 2018, İstanbul, Türkiye, 16 Mayıs 2018
- XXII. **Muğla, Gökova Bölgesinin Jeolojik ve Neotektonik Anahatları (Geological and Neotectonical Outlines of Muğla, Gökova Region)**
ERSOY Ş.
71. Türkiye Jeoloji Kurultayı "Jeoloji ve Sağlık", Ankara, Türkiye, 23 Nisan 2018, cilt.1
- XXIII. **Dünya Tarihi Boyunca İklimin Evrimi ve Son Adımda İnsan**
ERSOY Ş.
Global Climate Change, Environment And Energy II. International Sempodium- Küresel İklim Değişikliği, Çevre ve Enerji II. Uluslararası Sempozyumu, İstanbul Aydın Üniversitesi Florya (Halit Aydın Yerleşkesi), İstanbul, Türkiye, 18 Nisan 2018
- XXIV. **Atmosferin Evrimi, İklim, İnsan ve Uygarlıklar**
ERSOY Ş.
Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Ulaşım Sistemlerine Etkileri. İstanbul Aydın Üniversitesi Florya (Halit Aydın) Kampüsü, İSTANBUL, TÜRKİYE, İstanbul, Türkiye, 29 Mart 2018
- XXV. **Atmosferin Evrimi, İklim, İnsan ve Uygarlıklar**
ERSOY Ş.

Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Ulaşım Sistemlerine Etkileri Çalıştayı, İstanbul Aydın Üniversitesi Florya (Halit Aydın) Yerleşkesi, İstanbul, Türkiye, 29 Mart 2018

- XXVI. **An Overview of the Disaster History of the World in the Context of Climate and Human**
ERSOY Ş.
International Semposium on Avcılar, İstanbul, Türkiye, 15 Mart 2018, cilt.1, ss.147-157
- XXVII. **İklim Bağlamında Dünya Afet Tarihine Bir Bakış Ve İnsan**
ERSOY Ş.
Uluslararası Avcılar Sempozyumu "Bütün Yollar Avcılardan Geçer" Avcılar Barış Manço Kültür Merkezi- Mayıs 2018 ISBN 978-975-335-068-6 Avcılar Belediyesi Kültür Hizmetidir yayın No 8, İstanbul, Türkiye, 15 Mart 2018, cilt.1, ss.147-158
- XXVIII. **İklimin Evrimi ve İnsan**
ERSOY Ş.
Kitle İletişimi Alanında Afet ve Afetlere Yönelik Risk Azaltma Farkındalığı Çalıştayı. İstanbul Aydın Üniversitesi Florya (Halit Aydın) Yerleşkesi, İstanbul, Türkiye, 07 Mart 2018
- XXIX. **Dünya, İklim, Afet ve İnsan**
ERSOY Ş.
Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Sigortacılık Sistemine Etkileri Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 14 Şubat 2018
- XXX. **Gökova Körfezi Ve Çevresinin Jeolojisi Ve Neotektonik Anahatları (The Geology and Neotectonic Outlines of Gökova Bay and Surroundings)**
ERSOY Ş.
Bodrum-Kos Deprem ve Tsunamisi Çalıştayı (Bodrum-Kos Earthquake and Tsunami Workshop), Muğla, Türkiye, 07 Aralık 2017
- XXXI. **Dünya'da Deprem Gerçeği ve Düzce**
ERSOY Ş.
"12 Kasım 1999 Düzce Depremi'nin 17. Yılı Anma Etkinliği" Kızılay Etkinliği, Düzce, Düzce, Türkiye, 12 Kasım 2017
- XXXII. **Marine-related Natural Hazards awaiting İskenderun Bay**
ERSOY Ş.
International Semposion on İskenderun Bay-PROCEEDINGS Edited by Tahir Özcan Nebil Yücel Gülnaz Özcan OCTOBER 11-13, 2017 İSKENDERUN / TURKEY, ISBN: 978-605-82085-1-3, Hatay, Türkiye, 11 Ekim 2017, ss.21-22
- XXXIII. **The history of the world disasters and what we learned (Dünya Afet Tarihi ve Öğrendiklerimiz)**
ERSOY Ş.
1st Middle East Congres on Disaster and Prehospital Management, İstanbul, Türkiye, 08 Ekim 2017
- XXXIV. **Dünya Afet Tarihi ve Öğrendiklerimiz**
ERSOY Ş.
1st Middle East Congress on Disaster and Perhospital Mangement (8-11 October 2017), TÜRK KIZILAYI-İstanbul, İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2017
- XXXV. **2015 Yılıni Bitirip 2016'ya Başlarken Doğa Kaynaklı Afetlerde Neler yaşadık?**
ERSOY Ş., Nurlu M., Özmen B., Tekin B., Özacar A., Kuterdem K., Yılmaz K., Erkmn C.
69. Jeoloji Kurultayı (11-15 Nisan 2016). Doğal Kaynakların Jeopolitikası. TMMOB JMO Odası, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2016, ss.76-77
- XXXVI. **2014-2015 Yılındaki Doğa Afetlerine Küresel Bakış**
ERSOY Ş.
Uluslararası 5. Deprem Sempozyumu, Panel: Deprem Mühendisliği ve Yerbilimlerinde Son Gelişmeler-Kocaeli, Kocaeli, Türkiye, 10 Haziran 2015, cilt.1, ss.30-31
- XXXVII. **2014 Yılıının Afet Olayları (Dünya ve Türkiye'de)**
ERSOY Ş.
JMO Bilimsel ve Teknik Konferans Dizisi, Ankara, Türkiye, 01 Mart 2015
- XXXVIII. **What Happened In The World In Year Of 2014 Natural Disasters**
ERSOY Ş.
Uluslararası Afet-14 Kongresi, 31 Ekim - 02 Kasım 2014
- XXXIX. **Hazır Olalım Beklenen Marmara Depremi Yakıcı Olacak Jeoloji Nüfus ve Yapı Stoku Bağlamında bir**

değerlendirme Let s Get Ready Anticipated Next Marmara Earthquake Will Be Destructive An Evaluation in the Context of Geology Population and Housing Stocks

ERSOY Ş.

Uluslararası Afet-14 Kongresi, Bezmialem Üniversitesi, İstanbul, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2014

- XL. **2014 Yılında Dünya'da Neler Oldu? "Doğa Afetleri" What Happened In The World In Year Of 2014? "Natural Disasters"**
ERSOY Ş.
Uluslararası Afet-14 Kongresi, 31 Ekim-2 Kasım 2014, Bezmialem Üniversitesi, İstanbul, Türkiye, 31 Ekim 2014
- XLI. **Mitolojiden Jeolojiye Akdeniz ve Hatay Kıyıları**
ERSOY Ş.
Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları 9. Ulusal Kongresi 14-17/11/2012 Antakya-Hatay, Hatay, Türkiye, 14 Kasım 2012, ss.1287-1300
- XLII. **Bursa çevresinin doğal afet potansiyeli: "Deprem, Tsunami ve Radon"**
ERSOY Ş.
Bursa 3. Kent Sempozyumu 29-30 Nisan 2011. Bursa Akademik Odalar Birliği (BAOB) Yerleşkesi. TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu., Bursa, Türkiye, 29 Nisan 2011, cilt.1, ss.1
- XLIII. **İstanbulda afet, çocuk ve okullar**
ERSOY Ş.
İstanbulun Afetlerden Zarar Görebilirliği Sempozyumu İZAS 2010. İstanbul Üniversitesi Merkez Kampüsü, İstanbul, Türkiye, 04 Ekim 2010, cilt.1, ss.191-193
- XLIV. **Son 20.000 Yıldaki Dünya ve Akdenizdeki İklim Değişiklikleri ve Uygarlıklara Etkisi**
ERSOY Ş.
Küresel ısınma ve Çözümler Paneli. 63. Türkiye Jeoloji Kurultayı. 5-9 Nisan 2010. MTA-Ankara., Ankara, Türkiye, 05 Nisan 2010
- XLV. **Dünya Afet Eğilimlerinin değişimi ve Yerküreye etkileri**
ERSOY Ş.
YTÜ-ICUS Uluslararası Kentsel Çalışmalar ve Araştırma Merkezi ve GEA Arama Kurtarma Ekoloji Grubu. Kurtarabilirsiniz-Youcanrescue, Etkinliği, İstanbul, Türkiye, 04 Mayıs 2010, cilt.1
- XLVI. **Marmara Depreminin 10. Yılında Bursa ve çevresinin deprem riski**
ERSOY Ş.
TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bursa Temsilciliği. 17 Ağustos 2009. Ördekli Kültür Merkezi, Bursa, Türkiye, 17 Ağustos 2009, cilt.1
- XLVII. **Dünya Afet İstatistikleri ve Çocuklar**
ERSOY Ş.
Marmara depreminin 10. Yılında Afet, Çocuk ve Okullar Etkinliği Açılış Sunumu. 15 Ağustos 2009, İstanbul, Türkiye, 15 Ağustos 2009, cilt.1
- XLVIII. **Dünya ve Türkiye Afet Eğilimleri**
ERSOY Ş.
Marmara Depremi 10.yıl Etkinlikleri, Mühendislik Açısından Deprem ve Alınacak Önlemler" konulu paneli. Yönetici Muzaffer Elmas. Düzenleyen: Sakarya Üniversitesi., Sakarya, Türkiye, 13 Ağustos 2009, ss.77-99
- XLIX. **Afetler, Kentsel tehlikeler ve Afette Yerel Yönetimlerin Rolü Oturumu (panel)**
ERSOY Ş.
Yerel Yönetimlerde Kentsel yerleşimler, Deprem ve Kentsel Dönüşüm Çalıştayı 18 Şubat 2009. Düzenleyen Demokratik Sol Parti. Hadi Çaman Tiyatrosu Teşvikiye İstanbul, İstanbul, Türkiye, 18 Şubat 2009
- L. **Marmara Kıyılarının Tsunami Potansiyeli ve Üsküdar**
ERSOY Ş.
V. Uluslararası Üsküdar Sempozyumu. Üsküdar Belediyesi, İstanbul, Türkiye, 01 Kasım 2007, cilt.1, ss.645-666
- LI. **Jeoloji ve Mitoloji -Jeomitoloji**
ERSOY Ş.
Kapadokya Yöresinin jeolojisi Sempozyumu. 17-20 Ekim 2007. Niğde Üniversitesi Derbent Kültür Merkezi, JMO ve Niğde Üniversitesi. Bildiriler Kitabı, Niğde, Türkiye, 17 Ekim 2007, cilt.1, ss.202-203

- LII. **Jeoloji ve Mitoloji**
ERSOY Ş.
Yerbilimleri ve Doğa Tarihi (panel). (Panelistler: Prof. Dr. Ali Demirsoy, Prof. Dr. Şevket Şen, Prof. Dr. Doğan Perinçek, Prof. Dr. Şükrü Ersoy). 2. Ulusal Doğa Kongresi, TUBİTAK ve AÜ Ziraat Fakültesi, Ankara, Türkiye, 03 Kasım 2006, cilt.1, ss.35-39
- LIII. **Pseudomphalocyclus blumentali Meriç (Foraminifer)'in Maastrichtiyen (Geç kretase) Tetis Okyanusu'ndaki Varlığı ve Önemi**
Meriç E., Luger P., Görmüş M., Perinçek D., ERSOY Ş.
59. Jeoloji Kongresi. 20-24 mart 2006. MTA Kültür Sitesi-Ankara TMMOB JMO Odası, Ankara, Türkiye, 20 Mart 2006, cilt.1, ss.232-233
- LIV. **Parion Kent Tarihinin Anlaşılmasında Arkeostratigrafinin Yeri**
Perinçek D., Kozanlı C., ERSOY Ş., Tekkök B.
Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu-YTÜ Beşiktaş Yerleşkesi Oditoryumu, İstanbul, Türkiye, 20 Kasım 2005, cilt.1, ss.73
- LV. **Dünya ve Türkiye kıyılarının Genel Özellikleri ve kıyıların Levha tektoniği açısından sınıflandırılması**
ERSOY Ş., Görüm T.
5. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 05 Kasım 2005, cilt.1, ss.9-23
- LVI. **Priliminary result of bathymetric and seismic data from the Srait of Çanakkale (Dardanelles)**
GÖKAŞAN E., KILIÇ GÜL F., Görüm T., Özyalvaç M., Birkan H., Algan O., Tur H., Ergin M., Ustaömer T., Meriç E., et al.
IGCP 521 "Black Sea-Mediterranean Corridor during last 30 ky: Sea level change and human adaptation. Frist Plenary Meeting, İstanbul, Turkey, October 8-15, 2005, İstanbul, Türkiye, 08 Ekim 2005, cilt.1, ss.61-62
- LVII. **2004 ve 2005 Endonezya Deprem ve Tsunamileri**
ERSOY Ş., Perinçek D., Yalçın A. C., Presetya G. S.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2005 Bilimsel Toplantısı. Jeoid ve Düşey Datum. Çalıştayı 22-24 Eylül 2005, Trabzon, Trabzon, Türkiye, 22 Eylül 2005, cilt.1, ss.235-251
- LVIII. **Doğal Yapı Malzemelerinden Kaynaklanan 222Rn ve Etkileri**
USTAÖMER P. A., Çelebi N., Güngör E., Karahan G., ERSOY Ş.
IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, İzmir, Türkiye, 14 Eylül 2005, ss.222
- LIX. **Field Survey and Coastal impact of December 26, 2004 Idian Ocean Tsunami on Sumatra Coast**
Perinçek D., ERSOY Ş., Presetya G. S., Hidayet R., McADOO B.
Active Tectonics of the Aegean. International Symposium on the Geodynamics of Eastern Mediterranean. 15-18 June 2005. Kadir Has University, İstanbul, Türkiye, 15 Haziran 2005, ss.239
- LX. **Türkiye ve Dünya Kıyılarının Tektonik Özellikleri**
ERSOY Ş., Görüm T.
Türkiye Kuvaterner Sempozyumu V. (TURQUA). Bildiriler. 2-5 Haziran 2005. İTÜ-AvrasyaYerbilimleri Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 02 Haziran 2005, cilt.1, ss.256
- LXI. **2004 ve 2005 yılları Endonezya depremi ve tsunamisi**
ERSOY Ş., Perinçek D., YALÇINER A. C., Presetya G. S.
Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu, 2005 yılı Bilimsel Toplantısı, Trabzon, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2005, ss.235-251
- LXII. **26 Aralık 2004 Endonezya Tsunami Gözlemleri**
ERSOY Ş., Perinçek D., Yalçın A. C.
58. Jeoloji Kurultayı, 11-17 Nisan 2005 Ankara MTA salonları, Ankara, Türkiye, 11 Nisan 2005
- LXIII. **Parion antik kenti nasıl yıkıldı?**
Perinçek D., ERSOY Ş., Görüm T.
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu. 13-15 Eylül 2004 Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu -İstanbul. YTÜ ve TMMOB JMO, İstanbul, Türkiye, 13 Eylül 2004, ss.49
- LXIV. **Dünya Kıyılarının Tektonik Sınıflandırılması ve Türkiye Kıyılarına Genel Bir Bakış**
ERSOY Ş., Görüm T.
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu. Bildiri özleri. 13-15 Eylül 2004 Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu -İstanbul. YTÜ ve TMMOB JMO, İstanbul, Türkiye, 13 Eylül 2004, ss.20
- LXV. **Antik çağlardaki deniz haritaları ve buralarda geçen adların kökeni ve mitolojileri**

ERSOY Ş., Görüm T.

Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu. Bildiri özleri. 13-15 Eylül 2004 Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu -İstanbul. YTÜ ve TMMOB JMO, İstanbul, Türkiye, 13 Eylül 2004, ss.50

LXVI. The neotectonics of the Gulf of Gökova: Southeastern Aegean Sea-Southwestern Turkey

Uluğ A., Duman M., ERSOY Ş., Erdeniz Ö., Avcı M.

Raport Du 37 e Congres De La Ciesm. 37. Ciesm Congress Proceedings, Barcelone (Espagne). Commission Inter. Pour L'Exploration Scientifique De La Mer Méditerranée, Barselona, İspanya, 07 Haziran 2004, cilt.37, ss.70

LXVII. İstanbul'da Kıyı jeolojisi

ERSOY Ş., Öngür T., YÜKSEL Y.

İstanbul'un Jeoloji Sempozyumu, 19-22 Aralık 2003 "30. Yıl Etkinlikleri" TMMOB JMO İstanbul Şubesi, İstanbul, Türkiye, 19 Aralık 2003, cilt.1, ss.61-68

LXVIII. Afet Stratejileri ve Genel Yaklaşımlar

ERSOY Ş.

Küçükçekmece ve Yakın Çevresi Teknik Kongresi 2003 "Deprem ve Planlama" 8-10 Ekim 2003, Ali Koçak (Editör), İstanbul, Türkiye, 08 Ekim 2003

LXIX. Afet Stratejilerine Genel Yaklaşım

ERSOY Ş.

Deprem Bilimleri ve Felsefe Sempozyumu. 10-11 Aralık 2003, ODTÜ-TMMOB, ANKARA, Ankara, Türkiye, 10 Ekim 2003

LXX. Doğunun Kraliçesi Antioch Antakya nın depremleri devam edecek mi

ERSOY Ş.

Antakya ve Osmaniye'nin Depremselliği ve Kentleşmeye Etkileri. 26-27 Haziran 2003. TMMOB JMO 30. Yıl Etkinlikleri. Konferanslar Dizisi 1, Ankara, Türkiye, 26 Haziran - 27 Mayıs 2003, ss.19-37

LXXI. Gökova Kerme Körfezi ve Çevresinin Depremselliğine etki eden jeolojik yapılara genel bir bakış

ERSOY Ş., Altınok Y., TURGUT M., YALÇINER A. C., Kuran U.

Jeoteknik-III, İzmir ve Çevresinin Deprem ve Jeoteknik Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2001

LXXII. Historical tsunamis in the Sea of Marmara

Altınok Y., ERSOY Ş., Yalçiner A. C., Alpar B., Kuran U.

The International Tsunami Symposium 2001 and U.S. National Tsunami Hazard Mitigation Program, Seattle, Washington, August 7-10, 2001, Seattle, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 07 Ağustos 2001, cilt.1, ss.527-534

LXXIII. Field Surveys and modeling of the 1999 Izmit Tsunami

Yalçiner A. C., Synolakis C., Alpar B., Borrero J., Altınok Y., Imamura F., Tinti S., ERSOY Ş., Kuran U., Pamukçu S., et al.

The International Tsunami Symposium 2001 and U.S. National Tsunami Hazard Mitigation Program, Seattle, Washington, August 7-10, 2001, Seattle, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 07 Ağustos 2001, ss.557-563

LXXIV. Tarihsel depremler ışığında Marmara Denizi'nde Depreşim dalgaları Tsunamiler

Altınok Y., Yalçiner A. C., Alpar B., ERSOY Ş.

III. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu. Proceedings, 5-7 Ekim 2000, Çanakkale, Çanakkale, Türkiye, 05 Ekim 2000, ss.33-44

LXXV. Güneybatı Anadolu'nun Neotektonik Yapılarına Genel bir bakış ve bölgenin deprem etkinliği

ERSOY Ş., Altınok Y., Yalçiner A. C.

III. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu-Çanakkale, Çanakkale, Türkiye, 05 Ekim 2000, cilt.1, ss.115-128

LXXVI. The traces related to tsunamis along the coasts of Aegean and the sea bottom in the Marmara Sea

Minaura K., Yalçiner A. C., Takahashi T., Papadopoulos G., Kuran U., Altınok Y., ERSOY Ş., Alpar B.

The Fifth Course on Coastal Engineering. Y. Yüksel (ed.). Istanbul 2000, sponsored by TUBITAK, İstanbul, Türkiye, 10 Mayıs 2000, cilt.1, ss.147-153

LXXVII. Tsunami prone characteristics of the Aegean Sea and 1956 southern Aegean tsunam

Altınok Y., Papadopoulos G., Yalçiner A. C., ERSOY Ş., Kuran U.

The Fifth Course on Coastal Engineering. Y. Yüksel (ed.). Istanbul 2000, sponsored by TUBITAK, İstanbul, Türkiye, 05 Mayıs 2000, cilt.1, ss.141-146

LXXVIII. How did the Kocaeli Earthquake Generate Tsunami in the İzmit Bay; A Tectonic Model from and Seismic Data

Altınok Y., Tinti S., Alpar B., ERSOY Ş., Yalçın A. C., Bortolucci E., Armigliato A.

European Geophysical Society. 25th General Assembly. Millenium Conference on Earth and Planetary & Solar System Scences, Nice 24-29 April, 2000, Nice, Fransa, 24 Nisan 2000, cilt.2

LXXXIX. Tsunami generation in İzmit Bay by the İzmit Earthquake

Yalçın A. C., Synolakis C., Borrero J. C., Altınok Y., Watts P., Imamura F., Kuran U., ERSOY Ş., Kanoğlu U., Tinti S. ITU-IAHS International Conference on the Kocaeli Earthquake 17 August 1999. A Scientific Assessment and Recommendations for re-building. Eds. M. Karaca & D.N. Ural. (Proceedings), İstanbul, Türkiye, 02 Aralık 1999, cilt.1, ss.217-220

LXXX. Relative Evaluation System of Student Performance and related Educational Reforms in Faculty of Engineering of İstanbul University

Apak R., USTAÖMER P. A., Keskin M., ERSOY Ş., Özen S., Orbay N.

28TH International Engineering Education Symposium, İstanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 20 Eylül 1999, cilt.1

LXXXI. New overviews on palaeogeographical distrubution of the species of the Foraminiferal genus Loftusia in the Tethyan Ocean of Maastrichtian (Late Cretaceous)

Meriç E., ERSOY Ş., Görmüş M.

20th Year Simposion of Fırat University, Elazığ, 12-16 October 1998, Elazığ, Türkiye, 12 Ekim 1998, ss.36

LXXXII. Tsunamis observed Turkey and near surroundings.

Altınok Y., ERSOY Ş.

Turkish Coasts 98. 2 nd. National Conferans on Coastal and Marine Regions (Edited by Erdal Özhan). Turkish National Committee on Coastal Regions Management (KAY), Ankara, Türkiye, 22 Eylül 1998, cilt.1, ss.765-772

LXXXIII. Tsunamis observed at Turkish Coasts and Near Surroundings

Altınok Y., ERSOY Ş.

7th Inter. Con. on Natural & Man-Made Hazards (Hazards-98). Technical University of Crete, Chania, Crete Isl. Greece, Girit-Hanya, Yunanistan, 17 Mayıs 1998, ss.31-32

LXXXIV. Tsunamis affecting Turkish Coasts

Altınok Y., ERSOY Ş.

29th General Assembly of the Inter. Association of Seismology and Physics of the Earth's Interior (IASPEI-1997), Selanik, Yunanistan, 18 Ağustos 1997, ss.431

LXXXV. Extensional and Compressional Neotectonic Basin of the SW Turkey

ERSOY Ş.

Earthquake Research in Türkiye, State of the Art, (September 30 - October 5), Ankara-General Directorate of Disaster Affairs, Ankara-GeoForschungs Zentrum, Postdam, Ankara, Türkiye, 30 Eylül 1996, cilt.1, ss.23

LXXXVI. October 1, 1995, Dinar Earthquake

Gündoğdu O., Altınok Y., ERSOY Ş.

Earthquake Research in Türkiye, State of the Art, (September 30 - October 5), Ankara-General Directorate of Disaster Affairs, Ankara-GeoForschungs Zentrum, Postdam, Ankara, Türkiye, 30 Eylül 1996, cilt.1, ss.111

LXXXVII. Observations and Considerations over the Dinar Earthquake of October 1st. 1996

Gündoğdu O., Altınok Y., ERSOY Ş.

. IX. Engineering Symposion (May, 29-31 1996). Süleyman Demirel University. Engineering-Architecture Faculty, Isparta, Türkiye, 29 Mayıs 1996, cilt.1, ss.83-90

LXXXVIII. Güney Helenid (Yunanistan) Paleocografya Kuşaklarının Jeolojisi

ERSOY Ş.

Ege GÜdümlü Projeleri II. Ortak çalışma Toplantısı. 18-19 Nisan 1996 Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 18 Nisan 1996, cilt.1, ss.39-42

LXXXIX. Tsunamis in the Aegean Sea and near surroundings

Altınok Y., ERSOY Ş.

Inter. Earth Sc. Colloq. on Aegean Region (IESCA-1995). Proceedings. In: Pişkin, Ö., Ergün, M., Savaşçın, M.Y., & Tarcan, G. (eds.) 9-14 October, Güllük Bay (Bodrum), Muğla, Türkiye, 09 Nisan 1995, cilt.1, ss.273-287

XC. Graben Formation in the Collisional Belts: An Example from the SW Anatolia, "Eşençay Graben"

ERSOY Ş.

Inter. Earth Sc. Colloq. on Aegean Region (IESCA-1995). Proceedings. In: Pişkin, Ö., Ergün, M., Savaşçın, M.Y., &

Tarcan, G. (eds.) 9-14 October, Güllük Bay (Bodrum), Muğla, Türkiye, 09 Ekim 1995, ss.273-287

- XCII. **The Syn-Collisional Deep-Water Sediments of the Marmaris Complex as a part of the Western Taurus (Lycian) Nappes, SW Turkey**
ERSOY Ş.
International Earth Sciences Colloquium Aegean Regions 1995 (IESCA), October 9-14 1995, İzmir, Türkiye, 09 Ekim 1995, cilt.1, ss.95-111
- XCIII. **A palinspastic approach to the Neo-Tethyan palaeogeographic evolution of Turkey**
Görür N., Okay A., Şengör C. A. M., Yiğitbaş E., Tüysüz O., Sakınç M., Akkök R., Barkan A., Oktay F. Y., Sarıca N., et al.
EUG-VIII, Strasbourg (France), 9-13 April 1995, Strasbourg, Fransa, 09 Nisan 1995, cilt.7, ss.178
- XCIV. **24 Nisan 1993 Hekimbaşı (Ümraniye) Çöp Afeti ve getirdiği çevre sorunları**
Gündoğdu O., ERSOY Ş., Barka A., Türkeli N.
Kuşadası Yeraltı Kaynakları ve Çevre Sorunları Sempozyumu-III. 11-13 Kasım 1993, İzmir, Türkiye, 11 Aralık 1993
- XCV. **The Gökova Graben: A post-Middle escape tectonic-related extensional structure in western Anatolia**
Akkök R., Görür N., ERSOY Ş., Sakınç M.
EUG-VII, Strasbourg (France), 4-8 April 1993, TERRA nova,, Strasbourg, Fransa, 04 Nisan 1993, cilt.5, ss.275
- XCVI. **Bozburun (Marmaris) yarımadasının Neojen öncesi çökel birimlerinin stratigrafisi, ortamsal yorumu ve bunların yakın Yunan adalarıyla karşılaştırılması**
ERSOY Ş.
46. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 15 Şubat 1993, ss.80
- XCVII. **The Geological Setting of tectonic units situated on the SW Anatolia (Turkey) and their Mesozoic geodynamic development**
ERSOY Ş.
6th. Congress Geological Society of Greece with emphasis on the Geology of the Aegean May 25-27, Atina, Yunanistan, 25 Mayıs 1992, ss.38
- XCVIII. **Geological observations on the Erzincan Earthquake, 13th. March 1992**
Bargu S., ERSOY Ş.
6th. Cong. Geol. Soc. Greece with emphasis on the Geology of the Aegean, Atina, Yunanistan, 25 Mayıs 1992, ss.38
- XCVIII. **Opening Mechanism of the Intra-Tauric trough in the SW Anatolia and a discussion on the multiphase tectonics of the region**
ERSOY Ş.
9th Petroleum Congress and Exhibition of Turkey : February 17-21 1992, Ankara, Türkiye, 17 Şubat 1992, ss.289-295
- XCIX. **Stratigraphy and Tectonics of the neotectonic units in the Reşadiye Datça peninsula SW TÜRKİYE**
ERSOY Ş.
International Earth Sciences Congress on Aegean Regions (IESCA-1990), İzmir, Türkiye, 1 - 06 Ekim 1990, cilt.1, ss.116-128
- C. **An approach to the origin of the western Taurus (Lycia) Nappes**
ERSOY Ş.
EUG-VI, Strasbourg, Strazburg, Fransa, 24 Mart 1991, cilt.3, sa.1, ss.254
- CI. **Similarities of the Western Taurus Belt External Hellenides**
ERSOY Ş.
International Earthsciences Congress on Aegean Regions (IESCA-1990), İzmir, Türkiye, 01 Ekim 1990, ss.129-142
- CII. **Datça (Muğla) yarımadasındaki paleotektonik birliklerin GB Anadolu jeolojisindeki rolü ve bunların Dış Helenidler'de İyoniyen kuşağı ile karşılaştırılması**
ERSOY Ş.
Isparta 6. Mühendislik Haftası, Isparta, Türkiye, 28 Mayıs 1990, ss.3-4
- CIII. **Batı Torosların Helenidler'le karşılaştırılması. GB Anadolu'da yeni bir tekne "Batı Toros Teknesi"**
ERSOY Ş.
TMMOB JMO, 43. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 03 Nisan 1989, ss.30
- CIV. **Fethiye (Muğla)- Gölhisar (Burdur) arasında Güney Dağı ile Kelebekli Dağ ve dolayının jeolojisi**
ERSOY Ş.

Diğer Yayınlar

- I. **DOĞA KAYNAKLI AFETLERDE CAN KAYBI ARTTI! "2015'deki can kayıpları sayısı şimdiden 15.000'i aştı" THE MORTALITY IN NATURAL DISASTERS INCREASED! "The number of casualties in the year of 2015 exceeded 15,000"**
ERSOY Ş.
Teknik Rapor, 2015
- II. **Kentsel Dönüşüm ve Hatay. Hatay Vatan Gazetesi (Hatayvatan.com)**
ERSOY Ş.
Diğer, 2013
- III. **14 yılın ardından 17 ağustos 1999 depreminin değerlendirmesi. Hatay Vatan Gazetesi(Hatayvatan.com)**
ERSOY Ş.
Diğer, 2013
- IV. **23 Ekim 2011 Van Depremi (Mw 7.2) hakkında Jeolojik ve Jeomorfolojik Ön Değerlendirme Raporu**
ERSOY Ş., Görüm T.
Teknik Rapor, 2011
- V. **Türkiye'de yapılar depremden etkilenmeye devam edecek. JMO Haber Dergisi**
ERSOY Ş.
Diğer, 2009
- VI. **Uluslararası Tsunami Araştırması (Endonezya), Basın Bildirisi**
ERSOY Ş.
Teknik Rapor, ss.19-21, 2004

Desteklenen Projeler

Günay O., İçchedef M., Cantürk İ., Akkurt İ., Ersoy Ş., Yalçın C., Saç M., Taşköprü C., TÜBİTAK Projesi, Kuzey Anadolu Fay Zonunun İstanbul-Adalar Segmentindeki Anadolu ve Avrasya Levhalarında Radon Gaz Konsantrasyonları ile Sismik Aktiviteler Arasındaki İlişkinin Yapay Zeka ile Modellenmesi, 2023 - 2026
ERSOY Ş., TÜBİTAK Projesi, Ege ve Akdeniz'deki tarihsel depremler ve onlara ilişkin tsunamilerin araştırılması, 2000 - 2000
ERSOY Ş., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'nin Mesozoyik ve Senozoyik Paleocoğrafyası" Projesi, 1994 - 1999
ERSOY Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Güney Helenid Kuşaklarının Paleocografyası, Tektoniği ve Stratigrafisi, 1994 - 1995
ERSOY Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Batı Anadolu'daki K-G Genişlemeye zıt bir örnek."Eşençay Grabeni" Tektonik Oluşum Mekanizması, Graben dolgusunun yaşı ve stratigrafisi, 1993 - 1994
ERSOY Ş., TÜBİTAK Projesi, Gökova Grabeni'nin Tektono-sedimenter evrimi ve Batı Anadolu'nun Neotektonik çatası içindeki yeri ve önemi, 1992 - 1993
ERSOY Ş., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Kabakça-Sinekli Demiryolu Güzergahı Avan Projesi, 1980 - 1981

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

İSTANBUL'UN AFETLERE HAZIRLIK ÇALIŞMALARI ÇALIŞTAYI, Baş Editör, 2018 - 2018
Star Haber (Aylık Siyasi Aktüel haber Dergisi), Danışma Kurul Üyesi, 2004 - 2005

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

-, Üye, 1980 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, Mart 2018

TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2016

Journal of Quaternary International, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015

TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2013

Ekim 2012

Geo-Marine Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2012

Ocak 2008

TÜRKİYE JEOLJİ BÜLTENİ-TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2000

TÜRKİYE JEOLJİ BÜLTENİ (TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI), Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 1993

Bilimsel Danışmanlıklar

AVCILAR BELEDİYESİ (DEPREM VE ZEMİN DANIŞMANLIĞI), Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2006 - 2017

Proje Danışmanı, BOTEK Boğaziçi Teknik Müşavirlik Anonim Şirketi, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2015 - 2016

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Doğa Kaynaklı Afetler ve Afet Yönetimi Çalışma grubu, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Türkiye,

http://www.jmo.org.tr/komisyonlar/index.php?komisyon_kod=745, 2014 - Devam Ediyor

Türkiye Ulusal Sismoloji ve Arziçi Fiziği Komisyonu, AFAD (Başbakanlık Afet ve Acil durum Yönetimi), Türkiye,

<https://www.afad.gov.tr/tr/2514/TUSAK>, 2011 - Devam Ediyor

International Tsunami Research Group, UNESCO IOC Organisation., Türkiye, http://itic.ioc-unesco.org/index.php?option=com_content&view=category&id=1136&Itemid=1373, 2005 - 2005

Metrikler

Yayın: 215

Atıf (WoS): 304

Atıf (Scopus): 445

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 9

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

SİGORTA HAFTASI SİGORTA VE EMEKLİLİK KONFERANSI-180. Yıl, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019

SİGORTA VE EMEKLİLİK KONFERANSI (180. Yıl)-Türkiye Sigortalar Birliği, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2019

Suda boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştaylar Dizisi_1, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2019

Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019

1-7 Mart 2018 Deprem Haftası "Deprem ve Türkiye, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2019

Deprem ve Şehir Afetleri, Katılımcı, Tekirdağ, Türkiye, 2019

Özel gereksinimli bireyler için Afet Risklerinin Azaltılması Çalıştayı, Oturum Başkanı, Eskişehir, Türkiye, 2019

Özel Gereksinimli Bireyler İçin Afet Risklerinin Azaltılması Çalıştayı, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2019

72. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI "Çevre ve Jeoloji", Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2019

72. Türkiye Jeoloji Kurultayı "Kent ve Jeoloji", Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2019

İnsanoğlunu bekleyen tehlikeler-Hayrullah Kefoğlu Anadolu Liesi KADIKÖY, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

Sığınak ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı-2018, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018

KRİZ KOŞULLARINDA YEREL YÖNETİMLER KENTLEŞME ve DEMOKRASİ SEMPOZYUMU Kozyatağı Kültür Merkezi - Kadıköy / İstanbul / 03 Kasım 2018, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

5 Kasım Dünya Tsunami Farkındalık Günü, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

Sığınak ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı, Moderatör, Antalya, Türkiye, 2018

İSTANBUL'UN AFETLERE HAZIRLIK ÇALIŞMALARINI ÇALIŞTAYI, Moderatör, İstanbul, Türkiye, 2018

İstanbul'un Afetlere Hazırlık Çalışmaları Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

İstanbul'un Afetlere Hazırlık Çalışmaları Çalıştayı, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2018

İklimin Evrimi, İnsan ve Uygarlıklar (YTÜ İnşaat Fakültesi Çarşamba Etkinlikleri)-16.05.2018, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

Küresel İklim Değişikliği, Çevre ve Enerji II. Uluslararası Sempozyumu, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2018

Global Climate Change, Environment And Energy II. International Sempodium, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

71. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI-, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2018

Uluslararası Avcılar Sempozyumu, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2018

Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Ulaşım Sistemlerine Etkileri Çalıştayı, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2018

1-7 Mart 2018 Deprem Haftası/"Türkiye Deprem Gerçeği", Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

"Deprem Haftası/"Dünya, İklim, Afet ve İnsan" 1-7 Mart Deprem Haftası 2018 Hayrullah Kefoğlu Anadolu Lisesi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018

2016 Yıllarının Doğa Kaynaklı Afetleri - AFET BİLİNCİ PANELİ AVCILAR BELEDİYESİ AFET GÖNÜLLÜLERİ (ABAG), Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017

International İskenderun Bay Sempodium, Davetli Konuşmacı, Hatay, Türkiye, 2017

1. ORTADOĞU AFET ve HASTANE ÖNCESİ YÖNETİM KONGRESİ 8-11 EKİM 2017 İSTANBUL (BU KONGRE TÜRK KIZILAYI • ATUDER • ACAT TARAFINDAN DÜZENLENMEKTEDİR), Moderatör, İstanbul, Türkiye, 2017

1. ORTADOĞU AFET ve HASTANE ÖNCESİ YÖNETİM KONGRESİ 8-11 EKİM 2017 İSTANBUL, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017

1. ORTADOĞU AFET ve HASTANE ÖNCESİ YÖNETİM KONGRESİ 8-11 EKİM 2017 İSTANBUL BU KONGRE TÜRK KIZILAYI • ATUDER • ACAT TARAFINDAN DÜZENLENMEKTEDİR., Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2017

Avcılar Ölçeğinde Jeolojik Zemin ve Tehlikeleri (Deprem, Tsunami, Heyelan)"- Avcılar Belediyesi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

8 nci Türk Silahlı Kuvvetleri Ulusal Hemşirelik Kongresi (11-13 Mayıs 2016)-Olağanüstü Koşullarda Sağlık Hizmetleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

8 nci Türk Silahlı Kuvvetleri Ulusal Hemşirelik Kongresi, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2016

69. Türkiye Jeoloji Kurultayı "Doğal kaynakların Jeopolitikası" 11-15 Nisan 2016, MTA Kültür ve Kongre Merkezi, Ankara, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

Kurtarabilirsiniz/You Can Rescue - YTU ICUS/GEA Arama Kurtarma Grubu, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2015

JMO Bilim ve Teknik Konferans Dizisi "1-7 Mart 2015 Deprem Haftası", Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2015

TMMOB JMO Bilimsel ve Teknik Konferans Dizisi/2014 Yılı'nın Afet Olayları "Dünya ve Türkiye", Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

DOĞA AFETLERİ VE DEPREM - Özel Üsküdar Bağlarbaşı Anadolu Lisesi İLİM VE FAZİLET VAKFI OKULLARI- Deprem Haftası Etkinliği, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

İstanbul jeoloji Sempozyumu 4- JMO İst. Şb. Yer: Kadir Has Üniversitesi Cibali Kampüsü, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2014

Çorlu Kent Konseyi "Sesimi Duyan Var mı?" Deprem Paneli -İstanbul ve Batısı Gelecek Depremlerden Daha Çok etkilenecek!, Katılımcı, Tekirdağ, Türkiye, 2014

Sesimi Duyan Var mı? Çorlu kent Konseyi, Belediye Binası Çorlu, Panelist, Tekirdağ, Türkiye, 2014

"2013 Dünya Afet Raporu, Deprem ve Medya,Nüfus ve Zemin Ekseninde Olası İstanbul Depremi" - Marmara Belediyeler Birliği, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

"Deprem ve Tsunami" - Kavram Meslek Yüksek Okulları Seminerleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

FETHİYE VE ÇEVRESİNİN JEOLJİSİ, DEPREMSELLİĞİ VE AFET STRATEJİLERİNE GENEL BİR BAKIŞ - TMMOB JMO, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2012

"Türkiye'nin Deprem Gerçeği" SAB-Sigorta Ajantaları Derneği, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012

Marmara Depreminin 10. Yılında 17 Ağustos 2009/ "BURSA'NIN JEOLJİK AFETLERİ : Deprem, Tsunami ve Radon"Bursa Kent Sempozyumu "Yaşanabilir, Sürdürülebilir Dirençli Bir Kent Bursa" TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2011

Kocaeli Kent Sempozyumu-2011 TMMOB Kocaeli İl Koordinasyon Kurulu, Davetli Konuşmacı, Kocaeli, Türkiye, 2011

"Deprem ve Tsunami" - Kocaeli Kent Sempozyumu-2011 TMMOB Kocaeli İl Koordinasyon Kurulu, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2011

63. Türkiye Jeoloji Kongresi, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2010

AFET İSTATİSTİKLERİ : DÜNYA, TÜRKİYE, ÇOCUK ve OKUL- Kocaeli Üniversitesi - 15 Ağustos 2009, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2009

"Bursa Jeolojik Afetleri: Deprem, Tsunami ve Radon" -Marmara Depreminin 10. Yılında 17 Ağustos 2009. TMMOB JMO Bursa Şubesi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 2009

"Afetler" Taş Koleji- Bakırköy, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2008

"Güzelburç (Amik Ovası, Hatay) Beldesinde Görülen Alüvyon Çökmesi Tektonik Mi,Yoksa Hidrojeolojik Kökenli Midir? Afet Tanımındaki Yeri Nedir?" Ersoy, Ş., Şanlı, D. U, Yüce, G, Yalçın, T, Arman, H, Över, S, Harbiyeli, S., Turgut, B.Antakya Belediyesi, Katılımcı, Hatay, Türkiye, 2008

"Türkiye'nin Deprem Gerçeği" İstinye Rotary Kulüp, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2008

"Doğal Afetler ve Jeomitoloji" YTÜ KALİTE VE VERİMLİLİK KULÜBÜ ETKİNLİĞİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007

KAPADOKYA YÖRESİNİN JEOLJİSİ SEMPOZYUMU 17-20 EKİM 2007, NİĞDE, Davetli Konuşmacı, Niğde, Türkiye, 2007

KAPADOKYA YÖRESİNİN JEOLJİSİ SEMPOZYUMU 17-20 EKİM 2007, NİĞDE, Katılımcı, Niğde, Türkiye, 2007

MERSİN ÇEVRESİNİN DEPREMSELLİĞİ, TSUNAMİ POTANSİYELİ VE Endonezya deprem GÖZLEMLERİ, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2007

"Deprem ve Tsunami" Niğde Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü - Jeogenç Bilimsel Etkinlikler Dizisi-1, Katılımcı, Niğde, Türkiye, 2006

Niğde Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Jeogenç Konferans Dizisi-1, Davetli Konuşmacı, Niğde, Türkiye, 2006

İstanbul Jeoloji Sempozyumu-II Kadir has Üniversitesi Cibali Kampüsü-İstanbul, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2005

Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2005

"HATAY ÇEVRESİNİN DOĞAL AFET POTANSİYELİ" Kırıkhan (Hatay) Belediyesi, Katılımcı, Hatay, Türkiye, 2005

MUĞLA ÇEVRESİNİN DEPREMSELLİĞİ, TSUNAMİ POTANSİYELİ VE ENDONEZYA DEPREMİYLE KARŞILAŞTIRILMASI, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2005

TÜRKİYE VE DÜNYA KIYILARININ TEKTONİK ÖZELLİKLERİ - TURQUA 5. KUVATERNER SEMPOZYUMU İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü 2-3 Mayıs 2005 İSTANBUL, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

"Türkiye ve Doğal Afetler" - DAÇKA-Darüşafakka Eğitim Kurumları, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

Jeoloji Mühendisliği Eğitimi Çalıştayı "Jeoloji Eğitiminin Dünü, Bugünü, yarını", Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2003

Burslar

Yurtdışı Bilimsel Deneyim-University of Edinburgh, Department Geology and Geophysics /İskoçya, Üniversite, 1999 - Devam Ediyor

6 Aylık Üniversite Doktoraya Yardımcı Çalışma Bursu, Üniversite, 1986 - Devam Ediyor

Ödüller

ERSOY Ş., HATAY'IN ENLERİ ÖDÜLÜ, Hatay Gazeteciler Cemiyeti "Hatay Enleri" Ödülü, Mayıs 2012

ERSOY Ş., The EU Decartes Prize 2003 (ilk 8'e kalan finalist ödülü), The EU Decartes Prize 2003 (ilk 8'e kalan finalist ödülü), Ocak 2003

ERSOY Ş., Misafir Araştırmacı, Fransa, Paris_VI Üniversitesi Jeodinamik Bölümü, Temmuz 2002

Akademi Dışı Deneyim

AVCILAR BELEDİYESİ

BOTEK Boğaziçi Teknik Müşavirlik Anonim Şirketi, İstanbul

King George International College (8 week of English Studies),

Paris-VI Üniversitesi, Fransa

University of Edinburgh, Depart. Geology and Geophysics /İskoçya

Almanya, Berlin Freie Universitat

Geoteknik AŞ