

Prof.Dr. Şükrü ERSOY  
ÖZGEÇMİŞ DOSYASI

## KİŞİSEL BİLGİLER

Doğum Yılı : 1958  
Doğum Yeri : Kırıkhan  
Sabit Telefon : T: 2123835440  
Faks : F:  
E-Posta Adresi : sersoy@yildiz.edu.tr sukruersoy1958@gmail.com  
Web Adresi :  
Posta Adresi : YTÜ Davutpaşa Kampüsü, İnşaat Fakültesi, İnşaat Mühendisliği bölümü B-Blok Esenler-İstanbul



## EĞİTİM BİLGİLERİ

Doktora, İSTANBULÜNİVERSİTESİ, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji, 1984-1989  
Yüksek Lisans, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji, 1983-1984  
Lisans, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Yerbilimleri Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 1976-1980

## YAPTIĞI TEZLER

Doktora, "Fethiye (Muğla) Gölhisar ( Burdur) arasında Güney Dağı ile Kelebekli Dağı ve dolayının jeolojisi ", YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Fen Bilimleri Enstitüsü Jeoloji Mühendisliği-Genel jeoloji Programı Ekim, 1989.  
Yüksek Lisans, "Kırıkhan ve Dolayının Jeolojisi", YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Fen Bilimleri Enstitüsü Jeoloji Mühendisliği\_Genel jeoloji Programı Ekim, 1984.

## SERTİFİKALAR

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

## YABANCI DİLLER

Almanca, Orta  
İngilizce, İyi

## AKADEMİK UNVANLAR/GÖREVLER

Prof.Dr., YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, İnşaat Fakültesi, 2001 - Devam Ediyor  
Doç.Dr., İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Mühendislik Fakültesi, 1993 - 2001

## MESLEKİ VE İDARİ DENEYİM

Merkez Müdürü, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ DOĞA BİLİMLERİ ARAŞTIRMA MERKEZİ, -, 15.02.2002 - Devam Ediyor  
İÜ YURTLAR MÜDÜRÜ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ İÜ YURTLARI, -, 15.02.1998 - 15.02.1999  
İÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ SPOR MÜDÜRÜ, YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ İÜ SPOR BİRLİĞİ, -, 15.04.1997 - 15.04.2000  
Yönetim Kurulu Üyesi, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, FAKÜLTE YÖNETİM KURULU, 15.04.1997 - 15.04.1999

Dekan Yardımcısı, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, Jeoloji, 15.02.1997 - 15.02.1999

Fakülte Kurul Üyesi, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, -, 15.02.1996 - 15.02.1999

## ARAŞTIRMA ALANLARI

Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik)

Jeoloji

Genel Jeoloji

Diğer

Tsunami

doğa kaynaklı afetler

yapısal jeoloji

tarihsel jeoloji

jeomitoloji

jeoturizm

paleocografya

kıyı jeolojisi

## YÖNETİLEN TEZLER

Yüksek Lisans, Ç. Coşkun, "Ağva (Şile, İstanbul) plajı'nın kıyı süreçleri açısından jeolojik evrimi", YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, Ocak, 2016.

## SCI,SSCI,AHCI INDEXLERİNE GİREN DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Ersoy Ş., Koçak A., "Disasters and earthquake preparedness of children and schools in Istanbul, Turkey", GEOMATICS NATURAL HAZARDS & RISK, vol.7, pp.1307-1336, 2016

Ulug A., Duman M., Ersoy Ş., Özel E., Avci M., "Late Quaternary sea-level change, sedimentation and neotectonics of the Gulf of Gökova: Southeastern Aegean Sea", MARINE GEOLOGY, vol.221, pp.381-395, 2005

Göktaşan E., Gazioglu C., Alpar B., Yücel Z., Ersoy Ş., Gündoğdu O., et al., "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", GEO-MARINE LETTERS, vol.21, pp.183-199, 2002

Meriç E., Ersoy Ş., Görmüş M., "Palaeogeographical distribution of the species of Loftusia (Foraminiferida) in the Tethyan Ocean during the Maastrichtian (Late Cretaceous)", CRETACEOUS RESEARCH, vol.22, pp.353-364, 2001

Altınok Y., Tinti S., Alpar B., Yalciner A., Ersoy Ş., Bortolucci E., et al., "The tsunami of August 17, 1999 in Izmit Bay, Turkey", NATURAL HAZARDS, vol.24, pp.133-146, 2001

Altınok Y., Ersoy Ş., "Tsunamis observed on and near the Turkish coast", NATURAL HAZARDS, vol.21, pp.185-205, 2000

Yalçiner A.C., Altınok Y., Synolakis C.E., Borrero J., Imamura F., Ersoy Ş., et al., "Tsunami Waves in Izmit Bay", EARTHQUAKE SPECTRA, vol.16, pp.55-62, 2000

Gorur N., Sakinc M., Barka A., Akkok R., Ersoy Ş., "MIOCENE TO PLIOCENE PALEOGEOGRAPHIC EVOLUTION OF TURKEY AND ITS SURROUNDINGS", JOURNAL OF HUMAN EVOLUTION, vol.28, pp.309-324, 1995

Gorur N., Sengor A., Sakinc M., Tuysuz O., Akkok R., Yigitbas E., et al., "RIFT FORMATION IN THE GAKOVA REGION, SOUTHWEST ANATOLIA - IMPLICATIONS FOR THE OPENING OF THE AEGEAN SEA", GEOLOGICAL MAGAZINE, vol.132, pp.637-650, 1995

## DİĞER DERGİLERDE YAYINLANAN MAKALELER

Ersoy Ş., Nurlu M., Oktay G., Özmen B., "2016 Yılında Dünyada ve Türkiye'de Meydana Gelen Doğa Kaynaklı Afet Kayıplarının İstatistiksel Değerlendirmesi", Mavi Gezegen, ss.13-27, 2017

Ersoy Ş., "Korkutan Senaryo: Karadeniz'de Göktaş", Atlas, cilt.253, ss.--, 2014

Ersoy Ş., "2013 Dünya Afet Raporu Dünya ve Türkiye", AFAD TC Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı Resmi Dergisi, ss.44-47, 2014

- Ersoy Ş., "Kentsel dönüşüm ve Hatay", Hatay Keşif Dergisi (Aylık Kültür ve Keşif Dergisi), cilt.75, ss.18-23, 2013
- Ersoy Ş., "Hatay'ın uyuyan volkanı "Koruhöyük" ne zaman uyanacak? ", Hatay Keşif Dergisi, cilt.78, ss.---, 2013
- Ersoy Ş., "Hatay sahillerinde denizde boğulma olaylarının nedenleri ve insan yutan rip akıntıları! ", Hatay Keşif Dergisi (Aylık kültür ve Keşif Dergisi), cilt.74, ss.4-9, 2013
- Ersoy Ş., "Afetler Çağı", Atlas, cilt.-, ss.---, 2009
- Ersoy Ş., "Hatay'da Tsunami Olur mu? ", Hatay Keşif (Aylık kültür ve Keşif Dergisi) , cilt.30, ss.22-25, 2009
- Ersoy Ş., "Doğu'nun Kraliçesi Antakya'da Depremler Devam Edecek mi? (1. Bölüm Jeolojik Yapı ve Tarihsel Depremler)", Hatay Keşif (Aylık Kültür ve Keşif Dergisi), cilt.26, ss.16-18, 2009
- Ersoy Ş., "Volkanlar Ülkesinde sırada ne var? ", Cumhuriyet Teknoloji Dergisi, ss.---, 2006
- Ersoy Ş., "Küremiz Isınıyor", Bilim Ve Ütopya Dergisi, cilt.-, ss.---, 2006
- Ersoy Ş., "tsunamide sağ kalmanın yolları", Star Haber. Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, ss.6-11, 2006
- Ersoy Ş., "İklimler İnsanlar olmadan da değişebilir", Dizayn Konstrüksiyon "aylık inşaat teknolojileri dergisi", ss.64-68, 2006
- Yalçiner A.C., Ersoy Ş., Perinçek D., Presetya G.S., Hidayat R., Mcadoo B.G., "26 Aralık 2004 Güney Asya depremi ve tsunamisinin saha Gözlemleri (17-31 Ocak 2005)", TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.438, ss.46-54, 2005
- Yalçiner A.C., Perinçek D., Ersoy Ş., Ersoy Ş., Presetya G.S., Hidayat R., et al., "Depreşim dalgası (Tsunami) yakın kıyı etkileri: Sumatra kıyılarındaki hasar düzeyleri", TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.438, ss.65-69, 2005
- Ersoy Ş., "Katrina Kasırgası'nın Düşündürdükleri", Bilim ve Ütopya Dergisi , cilt.136, ss.23-28, 2005
- Ersoy Ş., "Tsunami Önlemlerini bilmek oluşabilecek zararların yüzde 50'sini azaltır", Bilim ve Ütopya Dergisi, cilt.-, ss.66-70, 2005
- Ersoy Ş., "Kıyıları yutan dev liman dalgaları tsunamiler", Starhaber, Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi , ss.8-13, 2005
- Ersoy Ş., Perinçek D., "Yüzyılın felaketinden çıkarılması gereken dersler", Blim ve Ütopya "Aylık yaygın, bilim, kültür ve politika dergisi", ss.67-73, 2005
- Yalçiner A.C., Perinçek D., Ersoy Ş., "Tsunami Türkiye'ye Zarar Verir Mi?", Popüler Bilim , ss.38-42, 2005
- Ersoy Ş., "Tsunamiler ve Türkiye için Tsunami Tehdidi", Bilim ve Gelecek ve Gelecek Dergisi, cilt.-, ss.18-23, 2005
- Ersoy Ş., Altınok Y., "Türkiye'de tsunami", National Geographic, no.48, ss.24-25, 2005
- Ersoy Ş., Yalçiner A.C., Perinçek D., "Simuelue adasının tsunami deneyimi", National Geographic, cilt.-, ss.25-25, 2005
- Ersoy Ş., "Fırtına Tanrısı Hurakan neden kızdı?", Cumhuriyet Bilim ve Teknik , cilt.19, ss.12-13, 2005
- Yalçiner A.C., Ersoy Ş., "Depreşim Dalgası (Tsunami) Tanım ve Korunma Yöntemleri", TMH Türkiye Mühendislik Haberleri, cilt.4, ss.19-24, 2005
- Perinçek D., Ersoy Ş., Presetya G.S., Mcadoo B.G., Yalçiner A.C., Hidayat R., "Report on December 26 2004 Indian Ocean Tsunami Field Survey on 21 31 Jan at North of Sumatra", ITST of UNESCO IOC, vol.1, pp.1-18, 2005
- Ersoy Ş., "İklimler İnsanlar Olmadan da Değişebilir", Haber Bülteni JMO Yayını Sayı: 2004/3, cilt.1, ss.108-113, 2004
- Ersoy Ş., "Gökova Depremleri Üzerine", Haber Bülteni (JMO Yayını)9, cilt.1, ss.98-98, 2004
- Ersoy Ş., "Jeoturizm: Ülkemiz için yeni bir gezi anlayışı", Cumhuriyet Bilim Teknik , ss.4-5, 2004
- Ersoy Ş., "İnsanlar Depremlere neden olabilir mi? ", Bilim ve Ütopya Dergisi, ss.10-11, 2004
- Ersoy Ş., "Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu Sonuç Bildirgesi ", Bilim ve Ütopya Dergisi, cilt.-, ss.12-15, 2004
- Ersoy Ş., "Küresel İklim Değişiklikleri Gerçekleşebilir mi?", Star haber, ss.14-16, 2004
- Ersoy Ş., "Kıyıları Yutan Dev Liman Dalgaları Tsunamiler", Haber Bülteni (JMO Yayını), cilt.1, ss.10-16, 2004
- Ersoy Ş., "Gökova depremleri üzerine bir görüş", Bilim Köşesi. Star Haber Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, ss.49-49, 2004
- Ersoy Ş., "İklimler İnsanlar olmadan da değişebilir", Cumhuriyet Bilim Teknik Dergisi , cilt.-, ss.---, 2004
- Ersoy Ş., "İstanbul'un Doğa Tarihi Müzesi Yok", Star Haber, Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, ss.---, 2004
- Ersoy Ş., "Kıyılarımıza nasıl sahip çıkacağız! ", Cumhuriyet Bilim Teknik, ss.22-22, 2004
- Ersoy Ş., "Afetler artıyor mu?", Starhaber, Aylık Siyasi Aktüel Haber Dergisi, ss.11-13, 2004
- Ersoy Ş., "Radon Gazı Öldürüyor", Radikal Gazetesi, cilt.-, ss.---, 2003
- Ersoy Ş., "Popüler Bilim Popüler Kültüre Karşı", Radikal Gazetesi, cilt.-, ss.---, 2003
- Ersoy Ş., Koçak A., "Bingöl'de ağır yapı kusurları", Cumhuriyet Bilim Teknik Dergisi, cilt.-, ss.---, 2003

- Ersoy Ş., Yüksel Y., Ayat B., Öztürk M.N., Yağız C., Gürer S., et al., "Yerel Yönetimler için yeni bir gündem: Kıyıları Korunmalıdır?", TMMOB ÖLÇÜ Dergisi,, cilt.1, ss.168-173, 2003
- Ersoy Ş., "Doğunun Kraliçesi Antioch (Antakya'nın) depremleri devam edecek mi? Antakya ve Osmaniye'nin Depremselliği ve Kentleşmeye Etkileri", TMMOB JMO 30. Yıl Etkinlikleri. Konferanslar Dizisi 1. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayınları 76, ss.19-37, 2003
- Ersoy Ş., "Popüler Bilim Üzerine Birkaç Söz", Ölçü Dergisi, TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu, cilt.-, ss.34-38, 2003
- Ersoy Ş., Koçak A., "1 Mayıs 2003 Bingöl Depremi Gözlem ve Değerlendirmeleri", TMMOB İSTANBUL İKK ÖLÇÜ DERGİSİ, ss.34-38, 2003
- Ersoy Ş., "Körler Ülkesi İstanbul", Radikal Gazetesi, cilt.-, ss.---, 2003
- Ersoy Ş., "Türkiye'nin jeoloji haritaları tamamlandı", Radikal Gazetesi, cilt.-, ss.---, 2003
- Ersoy Ş., "Antakya bölgesinde 130 yıllık suskunluk", Cumhuriyet Bilim Teknik , ss.8-10, 2002
- Ersoy Ş., "Depremde Avcılar Neden Yıkıldı? ", Cumhuriyet Bilim Teknik, ss.8-9-21, 2001
- Ersoy Ş., "Anadolu'nun Fayları Keşfedilmeyi Bekliyor", Cumhuriyet Bilim Teknik, ss.20-21, 2000
- Ersoy Ş., "Türkiye'nin Sanal İlçesi Avcılar ve Deprem", Radikal Gazetesi, cilt.-, ss.---, 2000
- Ersoy Ş., "Avcılar Niçin Depremden Çok Etkilendi? Gerçekler Ve Çözümler", Cumhuriyet Bilim Teknik Dergisi, cilt.-, ss.4-5-21, 2000
- Altınok Y., Alpar B., Ersoy Ş., Yalçiner A.C., "Tsunami generation of the Kocaeli Earthquake (August 17th 1999) in the İzmit Bay: coastal observations, bathymetry and seismic data", Journal of the Black Sea / Mediterranean Environment, vol.5, pp.131-148, 2000
- Meriç E., Ersoy Ş., Görmüş M. , " Loftusia (foraminifer) türlerinin Maastrichtiyen (Geç Kretase) Tetis Okyanus'undaki paleocoğrafik yayılımı üzerine yeni görüşler", Yerbilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Bülteni, cilt.22, ss.79-93, 2000
- Ersoy Ş., "Büyük Acı: Deprem", Popüler Bilim, ss.16-17, 1998
- Altınok Y., Ersoy Ş., "Türkiye Kıyıları ve yakın Çevresi etkileyen tsunamiler", İstanbul Yerbilimleri Dergisi (E.A:İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yerbilimleri Dergisi), cilt.10, no.-, ss.111-125, 1996
- Ersoy Ş., "Eşençay Havzasında bir Gezinti", Cumhuriyet Bilim Teknik , ss.8-10, 1995
- Ersoy Ş., "Kadrosuz Doçentler Hakkında", Cumhuriyet Bilim Teknik, ss.---, 1995
- Görür N. , Şengör A.M.C., Sakıncı M., Tüysüz O., Akkök R., Yiğitbaş E., et al., "Cross-cutting rift systems of the Gökova region, SW Anatolia: implications for the formation of the Aegean Sea", İstanbul Teknik Üniversitesi Bülteni, cilt.47, ss.275-292, 1994
- Ersoy Ş., "Jeoloji Mühendisi Araştırma Görevlilerinin Bazı Sorunları", TMMOB JMO Haber Bülteni, ss.11-12, 1994
- Ersoy Ş., "En Akılcı Yol", Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" Sütunu, ss.2-2, 1993
- Ersoy Ş., Sakıncı M., "Sedir adasının mitolojik kumları Mısır'dan mı geldi? ", Cumhuriyet Bilim Teknik, ss.18-19, 1993
- Ersoy Ş., "The geological setting of the tectonic units situated on the SW Anatolia (Turkey) and their Mesozoic geodynamics development. 6th. Cong. of the Geol", Bulletin of Geological Society of Greece, vol.28, pp.617-628, 199
- Ersoy Ş., "An example from the Bozburun peninsula (Marmaris, Muğla) to transgressive platformal sequence", Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.36, ss.171-179, 1993
- Ersoy Ş., "Deprem ve jeofizik yazısına eleştiri ve yanıt", Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" Sütunu, cilt.-, ss.2-2, 1993
- Ersoy Ş., "Deprem ile iç içe", Cumhuriyet "Tartışma" Sütunu, cilt.-, ss.2-2, 1993
- Bargu S., Ersoy Ş., "13 Mart 1992 Erzincan Depreminin Jeolojik Gözlemleri ve Bazı Öneriler", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.41, ss.70-83, 1992
- Ersoy Ş., "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)", Türkiye Jeoloji Bülteni, cilt.35, ss.9-24, 1992
- Ersoy Ş., "İşte Ege'nin Geleceği", Cumhuriyet Bilim Teknik, ss.1-6, 1991
- Ersoy Ş., "Datça (Muğla) Yarımadasının Stratigrafisi ve Tektoniği - The Stratigraphy and Tectonics of the Datça (Muğla) peninsula", Türkiye Jeoloji Bülteni , cilt.34, ss.1-14, 1991
- Ersoy Ş., "Batı Toros (Likya) Naplarının Yapısal Öğeleri ve Evriminin Analizi ", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.37, no.-, ss.5-16, 1990
- Ersoy Ş., "Liselerde Yerbilimi (Jeoloji) Dersi", Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" sütunu, cilt.-, ss.---, 1990
- Ersoy Ş., "Ege Denizi'nin Uyuyan Devleri", TÜBİTAK Bilim ve Teknik, cilt.22, ss.9-10, 1989

Ersoy Ş., "Okyanuslar Kimin? ", TUBİTAK Bilim ve Teknik, cilt.20, ss.3-7, 1987

Ersoy Ş., Büyükyurt H. , "Dünya'nın en derin sondajı", Yeryuvarı ve İnsan (Türkiye Jeoloji Kurumu Dergisi), cilt.11, ss.---, 1986

Ersoy Ş., "Alpler'de doğalgaz aramaları", Yeryuvarı ve İnsan (Türkiye jeoloji Kurumu Dergisi), cilt.11, ss.27-27, 1986

Ersoy Ş., "İstanbul'da Tabiat Tarihi Müzesi Kurulmalıdır", Milliyet Gazetesi (13 Kasım 1986), cilt.-, ss.---, 1986

Ersoy Ş., "İstanbul'a Tabiat Tarihi Müzesi", Cumhuriyet Gazetesi "Tartışma" sütunu, cilt.-, ss.2-2, 1986

Ersoy Ş., "Tabiat Müzelerimiz Üzerine ", Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.22, ss.40-40, 1985

## KİTAP VEYA KİTAPLARDA BÖLÜMLER

Ersoy Ş., "Yönetici Özeti- Panel Değerlendirmeleri ve Genel değerlendirme", İSTANBUL'UN AFETLEREHAZIRLIK ÇALIŞMALARI ÇALIŞTAYI KİTABI, Şükrü Ersoy, Ed., Abe Medya Yayıncılık Ltd. Şti., İstanbul, ss.12-13-42-44/60-62/116-119, 2018

Ersoy Ş., Özmen B., "1. PLANLAMA VE KARAR VERME SÜRECİNDE DOĞA KAYNAKLI AFETLERE DAİR RİSKLERİN YÖNETİMİNE İLİŞKİN SORUNLAR VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ", 1. ÇEVRE JEOLJİSİ ÇALIŞTAYI, Prof Dr Ali Yılmaz, Ed., TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayın No: 133- Baskı: Fark Dijital , Ankara, ss.29-52, 2017

Ersoy Ş., "2016 YILI DOĞA KAYNAKLI AFETLER YILLIĞI "DÜNYA VE TÜRKİYE"", TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI, ANKARA, 2017

Ersoy Ş., "2015 Yılındaki Doğa Kaynaklı Afetleri "Dünya Ve Türkiye"", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını: 125, ANKARA, 2016

Ersoy Ş., "2015 YILININ DOĞA KAYNAKLI AFETLERİ "DÜNYA VE TÜRKİYE"", , TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası yayını 125, 2016

Ersoy Ş., "2014 Yılındaki Doğa Afetlerine Küresel Bir Bakış", , TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası yayını 122, 2015

Ersoy Ş., "2014 Yılındaki Doğa Afetlerine Küresel Bir Bakış", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını: 122, ANKARA, 2015

Ersoy Ş., "Dünyada Afet Eğilimlerinin Değişimi ve Yerküreye Etkileri", in: Kurtarabilirsiniz, Afet Risklerinin Azaltılmasında Tasarımın ve Tasarımcının Rolü ve Önemine İlişkin Farkındalığın Arttırılması, Taner Akbulut, Nilgün Erkan, Zeynep Gül ünäl, Meltem Vatan, Eds., YTÜ-ICUS-0852, İstanbul, pp.30-38, 2011

Ersoy Ş., "Afetler artıyor Yardımlar azalıyor İnsanlar korunamıyor", Jeoloji Mühendisleri Odası Yayınları 39, İSTANBUL, 2009

Ersoy Ş., "Afetler artıyor, Yardımlar azalıyor, İnsanlar korunamıyor!", , Jeoloji müh Odası 56, istanbul, 2009

Ersoy Ş., "Tsunamide Sörf Olmaz", , Çınar Yayınları, İstanbul, 2005

Ersoy Ş., "Tsunamide Sörf Olmaz", Çınar Yayınları, İSTANBUL, 2005

Ersoy Ş., "Doğunun Kraliçesi Antioch (Antakya)'un depremleri devam edecek mi?", Antakya ve Osmanlı'nın Depremselliği ve Kentleşmeye Etkileri, yok, Ed., TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayınları: 76, Ankara, ss.19-37, 2003

Altınok Y., Papadopoulos G., Yalçın A.C., Ersoy Ş., Kuran U., "Tsunami prone characteristics of the Aegean Sea and 1956 southern Aegean tsunami", in: The Fifth Course on Coastal Engineering, Yalçın Yüksel, Eds., YTÜ, sponsored by TUBİTAK , İstanbul, pp.---, 2000

Minoura K., Yalçın A.C., Takahashi T., Papadopoulos G., Kuran U., Altınok Y., et al., "The traces related to tsunamis along the coasts of Aegean and the sea bottom in the Marmara Sea", in: The Fifth Course on Coastal Engineering, Yüksel, Y., Eds., YTÜ, sponsored by TUBİTAK , İstanbul, pp.147-153, 2000

Yıldız A., Ersoy Ş., "Tsunamis observed at Turkish Coasts and Near Surroundings", in: 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. , Eds., Greece. Springer Science & Business Media, Berlin, pp.185-2005, 2000

Görür N., Şengör A.M.C., Okay A., Tüysüz O., Sakıncı M. , Yiğitbaş E., et al., "Triassic to Miocene palaeogeographic Atlas of Turkey", MTA Basımevi, ANKARA, 1998

Ersoy Ş., Ağdemir N., "Jeolojik Haritaların Yorumlanması", Çeviri, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yayını No 39, ANKARA, 1994

Ersoy Ş., Ağdemir N., "Jeolojik Haritaların Yorumlanması", , Jeoloji müh odası 39, Ankara, 1994

## HAKEMLİ KONGRE/SEMPOZYUM BİLDİRİ KİTAPLARINDA YER ALAN YAYINLAR

- Ersoy Ş., "İklim Değişikliğinin Etkileri, Sonuçları", SİGORTA HAFTASI SİGORTA VE EMEKLİLİK KONFERANSI (180. Yıl), İSTANBUL, TÜRKİYE, 28-28 Mayıs 2019, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Deprem ve Afetler", 1-7 Mart Deprem Haftası, BURSA, TÜRKİYE, 7-7 Mart 2019, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Deprem ve Şehir Afetleri", Deprem ve Şehir Afetleri-Çorlu Belediyesi ve Çorlu Kent Konseyi, TEKİRDAĞ, TÜRKİYE, 20-20 Şubat 2019, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Çeken Akıntı Nedir?", Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştayı, İSTANBUL, TÜRKİYE, 29-30 Nisan 2019, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "İnsanoğlunu bekleyen Tehlikeler/Tehditler", Sığınaklar ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı, ANTALYA, TÜRKİYE, 26-30 Kasım 2018, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Tsunami", 5 Kasım Dünya Tsunami Farkındalık Günü, ANKARA, TÜRKİYE, 5-5 Kasım 2018, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "An Overview of the Disaster History of the World in the Context of Climate and Human", International Sempodium on Avclar, İSTANBUL, TÜRKİYE, 15-16 Mart 2018, vol.1, no.-, pp.147-157
- Ersoy Ş., "Dünya, İklim, Afet ve İnsan", Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Sigortacılık Sistemine Etkileri Çalıştayı, İSTANBUL, TÜRKİYE, 14-14 Şubat 2018, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Dünya Tarihi Boyunca İklimin Evrimi ve Son Adımda İnsan", 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, TÜRKİYE, 18-18 Nisan 2018, vol.-, pp.---
- Ersoy Ş., "Atmosferin Evrimi, İklim, İnsan ve Uygarlıklar", Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Ulaşım Sistemlerine Etkileri Çalıştayı, İstanbul Aydın Üniversitesi Florya (Halit Aydın) Yerleşkesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 29-29 Mart 2018, cilt.-, ss.---
- Ersoy Ş., "İstanbul ve Afetler", KRİZ KOŞULLARINDA YEREL YÖNETİMLER KENTLEŞME ve DEMOKRASİ SEMPOZYUMU Kozyatağı Kültür Merkezi - Kadıköy / İstanbul / 03 Kasım 2018 , İSTANBUL, TÜRKİYE, 3-3 Kasım 2018, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Çeken Akıntı Nedir?", Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntılar Çalıştayı, İSTANBUL, TÜRKİYE, 24-24 Haziran 2018, cilt.-, no.-, ss.1-5
- Ersoy Ş., "İklimin Evrimi ve İnsan", Kitle İletişimi Alanında Afet ve Afetlere Yönelik Risk Azaltma Farkındalığı Çalıştayı. İstanbul Aydın Üniversitesi Florya (Halit Aydın) Yerleşkesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 7-7 Mart 2018, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "İklimin Evrimi, İnsan ve Uygarlıklar", YTÜ İnşaat Fakültesi "Çarşamba Etkinlikleri" 16 Mayıs 2018, İSTANBUL, TÜRKİYE, 16-16 Mayıs 2018, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "İklim Bağlamında Dünya Afet Tarihine Bir Bakış Ve İnsan", 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, TÜRKİYE, 15-16 Mart 2018, vol.1, pp.147-158
- Ersoy Ş., "Muğla, Gökova Bölgesinin Jeolojik ve Neotektonik Anahatları(Geological and Neotectonical Outlines of Muğla, Gökova Region)", 71. Türkiye Jeoloji Kurultayı "Jeoloji ve Sağlık", ANKARA, TÜRKİYE, 23-27 Nisan 2018, cilt.1, ss.---
- Ersoy Ş., "Marine-related Natural Hazards awaiting İskenderun Bay", International Sempodium 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, TÜRKİYE, 11-13 Ekim 2017, vol.-, no.-, pp.21-22
- Ersoy Ş., "Gökova Körfezi Ve Çevresinin Jeolojisi Ve Neotektonik Anahatları (The Geology and Neotectonic Outlines of Gökova Bay and Surroundings)", Bodrum-Kos Deprem ve Tsunamisi Çalıştayı (Bodrum-Kos Earthquake and Tsunami Workshop), MUĞLA, TÜRKİYE, 7-7 Aralık 2017, vol.-, pp.---
- Ersoy Ş., "Dünya'da Deprem Gerçeği ve Düzce", "12 Kasım 1999 Düzce Depremi'nin 17. Yılı Anma Etkinliği" Kızılay Etkinliği, Düzce, DÜZCE, TÜRKİYE, 12-12 Kasım 2017, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "The history of the world disasters and what we learned (Dünya Afet Tarihi ve Öğrendiklerimiz) ", 1st Middle East Congres on Disaster and Prehospital Management, İSTANBUL, TÜRKİYE, 8-11 Ekim 2017, vol.-, no.-, pp.---
- Ersoy Ş., Nurlu M., Özmen B., Tekin B., Özacar A., Kuterdem K., et al., "2015 Yılı Bitirip 2016'ya Başlarken Doğa Kaynaklı Afetlerde Neler yaşadık? ", 69. Jeoloji Kurultayı (11-15 Nisan 2016). Doğan Kaynakların Jeopolitikası. TMMOB JMO Odası, ANKARA, TÜRKİYE, 11-15 Nisan 2016, cilt.-, no.-, ss.76-77
- Ersoy Ş., "2014 Yılı Afet Olayları (Dünya ve Türkiye'de)", JMO Bilimsel ve Teknik Konferans Dizisi, ANKARA, TÜRKİYE, 1-1 Mart 2015, cilt.-, ss.---
- Ersoy Ş., "2014-2015 Yılındaki Doğa Afetlerine Küresel Bakış", Uluslararası 5. Deprem Sempozyumu, Panel: Deprem Mühendisliği ve Yerbilimlerinde Son Gelişmeler-Kocaeli, KOCAELİ, TÜRKİYE, 10-12 Haziran 2015, vol.1, pp.30-31
- Ersoy Ş., "2014 Yılında Dünya'da Neler Oldu? "Doğa Afetleri" What Happened In The World In Year Of 2014? "Natural Disasters"", Uluslararası Afet-14 Kongresi, 31 Ekim-2 Kasım 2014, Bezmialem Üniversitesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 31 Ekim - 2 Kasım 2014, vol.-, pp.---
- Ersoy Ş., "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", Uluslararası Afet-14 Kongresi, Bezmialem Üniversitesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 31 Ekim - 2 Kasım 2014, vol.-, no.-, pp.---
- Ersoy Ş., "Mitolojiden Jeolojiye Akdeniz ve Hatay Kıyıları", Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları 9. Ulusal Kongresi 14-17/11/2012 Antakya-Hatay, HATAY, TÜRKİYE, 14-17 Kasım 2012, cilt.II, no.-, ss.1287-1300
- Ersoy Ş., "Bursa çevresinin doğal afet potansiyeli: "Deprem, Tsunami ve Radon"", Bursa 3. Kent Sempozyumu 29-30 Nisan 2011. Bursa Akademik Odalar Birliği (BAOB) Yerleşkesi. TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu., BURSA, TÜRKİYE, 29-30 Nisan 2011, cilt.1, ss.1-1
- Ersoy Ş., "Dünya Afet Eğilimlerinin değişimi ve Yerküreye etkileri", YTÜ-ICUS Uluslararası Kentsel Çalışmalar ve Araştırma Merkezi ve GEA Arama Kurtarma Ekoloji Grubu. Kurtarabilirsiniz-Youcanrescue, Etkinliği, İSTANBUL, TÜRKİYE, 4-4 Mayıs 2010, vol.1, pp.---
- Ersoy Ş., "İstanbulda afet, çocuk ve okullar", İstanbulun Afetlerden Zarar Görebilirliği Sempozyumu İZAS 2010. İstanbul Üniversitesi Merkez Kampüsü., İSTANBUL, TÜRKİYE, 4-5 Ekim 2010, cilt.1, ss.191-193
- Ersoy Ş., "Son 20.000 Yıldaki Dünya ve Akdenizdeki İklim Değişiklikleri ve Uygarlıklara Etkisi", Küresel Isınma ve Çözümler Paneli. 63. Türkiye Jeoloji Kurultayı. 5-9 Nisan 2010. MTA-Ankara., ANKARA, TÜRKİYE, 5 Nisan - 5 Eylül 2010, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Afetler, Kentsel tehlikeler ve Afette Yerel Yönetimlerin Rolü Oturumu (panel)", Yerel Yönetimlerde Kentsel yerleşimler, Deprem ve Kentsel Dönüşüm Çalıştayı 18 Şubat 2009. Düzenleyen Demokratik Sol Parti. Hadi Çaman Tiyatrosu Teşvikiye İstanbul, İSTANBUL, TÜRKİYE, 18-18 Şubat 2009, cilt.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Dünya ve Türkiye Afet Eğilimleri", Marmara Depremi 10.yıl Etkinlikleri, Mühendislik Açısından Deprem ve Alınacak Önlemler" konulu paneli. Yönetici Muzaffer Elmas. Düzenleyen: Sakarya Üniversitesi., SAKARYA, TÜRKİYE, 13 -13 Ağustos 2009, no.-, ss.77-99
- Ersoy Ş., "Dünya Afet İstatistikleri ve Çocuklar", Marmara depreminin 10. Yılında Afet, Çocuk ve Okullar Etkinliği Açılış Sunumu. 15 Ağustos 2009, İSTANBUL, TÜRKİYE, 15-15 Ağustos 2009, cilt.1, ss.---
- Ersoy Ş., "Marmara Depreminin 10. Yılında Bursa ve çevresinin deprem riski", TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bursa Temsilciliği. 17 Ağustos 2009. Ördekli Kültür Merkezi., BURSA, TÜRKİYE, 17-17 Ağustos 2009, cilt.1, ss.---
- Ersoy Ş., "Jeoloji ve Mitoloji -Jeomitoloji", Kapadokya Yöresinin jeolojisi Sempozyumu. 17-20 Ekim 2007. Niğde Üniversitesi Derbent Kültür Merkezi, JMO ve Niğde Üniversitesi. Bildiriler Kitabı., NİĞDE, TÜRKİYE, 17-20 Ekim 2007, cilt.1, ss.202-203
- Ersoy Ş., "Marmara Kıyılarının Tsunami Potansiyeli ve Üsküdar", V. Uluslararası Üsküdar Sempozyumu. Üsküdar Belediyesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 1-5 Kasım 2007, vol.1, pp.645-666
- Ersoy Ş., "Jeoloji ve Mitoloji", 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, TÜRKİYE, 3-4 Kasım 2006, cilt.1, ss.35-39
- Meriç E. , Luger P., Görmüş M. , Perinçek D., Ersoy Ş., "Pseudomphalocyclus blumentali Meriç (Foraminifer)'in Maastrichtiyen (Geç kretase) Tetis Okyanusu'ndaki Varlığı ve Önemi", 59. Jeoloji Kongresi. 20-24 mart 2006. MTA Kültür Sitesi-Ankara TMMOB JMO Odası, ANKARA, TÜRKİYE, 20-24 Mart 2006, cilt.1, ss.232-233
- Ersoy Ş., Görüm T., "Dünya ve Türkiye kıyılarının Genel Özellikleri ve kıyıların Levha tektoniği açısından sınıflandırılması", 5. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 5-7 Kasım 2005, cilt.1, no.-, ss.9-23
- Ustaömer P.A., Çelebi N., Güngör E., Karahan G., Ersoy Ş., Ersoy Ş., "Doğal Yapı Malzemelerinden Kaynaklanan 222Rn ve Etkileri", IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir,, İZMİR, TÜRKİYE, 14-16 Eylül 2005, cilt.-, no.-, ss.222-222
- Yalçiner A.C., Perinçek D., Ersoy Ş., Presetya G.S., Hidayet R., Mcadoo B., "Field Survey and Coastal impact of December 26, 2004 Indian Ocean Tsunami on Sumatra Coast", Active Tectonics of the Aegean. International Symposium on the Geodynamics of Eastern Mediterranean. 15-18 June 2005. Kadir Has University, İSTANBUL, TÜRKİYE, 15-18 Haziran 2005, vol.-, no.-, pp.239-239
- Ersoy Ş., Görüm T., "Türkiye ve Dünya Kıyılarının Tektonik Özellikleri", Türkiye Kuvaterner Sempozyumu V. (TURQUA). Bildiriler. 2-5 Haziran 2005. İTÜ-Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, İSTANBUL, TÜRKİYE, 2-2 Haziran 2005, cilt.1, ss.256-25
- Ersoy Ş., Perinçek D., Yalçiner A.C., Presetya G.S., "2004 ve 2005 Endonezya Deprem ve Tsunami", Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu 2005 Bilimsel Toplantısı. Jeoid ve Düşey Datum. Çalıştayı 22-24 Eylül 2005, Trabzon, TRABZON, TÜRKİYE, 22-24 Eylül 2005, cilt.1, no.-, ss.235-251
- Perinçek D., Kozanlı C., Ersoy Ş., Tekkök B., "Parion Kent Tarihinin Anlaşılmasında Arkeostrategrafinin Yeri", Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu-YTÜ Beşiktaş Yerleşkesi Oditoryumu, İSTANBUL, TÜRKİYE, 20-20 Kasım 2005, cilt.1, ss.73-73
- Ersoy Ş., Perinçek D., Yalçiner A.C., "26 Aralık 2004 Endonezya Tsunami Gözlemleri", 58. Jeoloji Kurultayı, 11-17 Nisan 2005 Ankara MTA salonları,, ANKARA, TÜRKİYE, 11-17 Nisan 2005, cilt.-, no.-, ss.---

- Gökaşan E., Kiliç Gül F., Görüm T., Özyalvaç M., Birkan H., Algan O., et al., "Priliminary result of bathymetric and seismic data from the Srait of Çanakkale (Dardanelles)", IGCP 521 "Black Sea-Mediternnean Corridor diuring last 30 ky: Sea level change and human adaptation. Frist Plenary Meeting, İstanbul, Turkey, October 8-15, 2005, İSTANBUL, TÜRKİYE, 8-15 Ekim 2005, vol.1, pp.61-62
- Uluğ A., Duman M., Ersoy Ş., Erdeniz Ö., Avcı M., "The neotectonics of the Gulf of Gökova: Southeastern Aegean Sea-Southwestern Turkey", 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, 7-11 Haziran 2004, vol.37, no.-, pp.70-70
- Perinçek D., Ersoy Ş., Görüm T., "Parion antik kenti nasıl yıkıldı? ", Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu. 13-15 Eylül 2004 Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu -İstanbul. YTÜ ve TMMOB JMO, İSTANBUL, TÜRKİYE, 13-15 Eylül 2004, cilt.-, no.-, ss.49-49
- Ersoy Ş., Görüm T., "Dünya Kıyılarının Tektonik Sınıflaması ve Türkiye Kıyılarına Genel Bir Bakış", Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu. Bildiri özleri. 13-15 Eylül 2004 Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu -İstanbul. YTÜ ve TMMOB JMO, İSTANBUL, TÜRKİYE, 13-15 Eylül 2004, cilt.-, no.-, ss.20-20
- Ersoy Ş., Görüm T., "Antik çağlardaki deniz haritaları ve buralarda geçen adların kökeni ve mitolojileri", Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu. Bildiri özleri. 13-15 Eylül 2004 Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu -İstanbul. YTÜ ve TMMOB JMO, İSTANBUL, TÜRKİYE, 13-15 Eylül 2004, cilt.-, no.-, ss.50-50
- Ersoy Ş., "Doğunun Kraliçesi Antioch Antakya nın depremleri devam edecek mi", Antakya ve Osmaniye'nin Depremelliği ve Kentleşmeye Etkileri. 26-27 Haziran 2003. TMMOB JMO 30. Yıl Etkinlikleri. Konferanslar Dizisi 1, HATAY, TÜRKİYE, 26-27 Haziran 2003, ss.19-37
- Ersoy Ş., "Afet Stratejilerine Genel Yaklaşım", Deprem Bilimleri ve Felsefe Sempozyumu. 10-11 Aralık 2003, ODTÜ-TMMOB, ANKARA, ANKARA, TÜRKİYE, 10-11 Ekim 2003, cilt.-, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., "Afet Stratejileri ve Genel Yaklaşımlar", Küçükçekmece ve Yakın Çevresi Teknik Kongresi 2003 "Deprem ve Planlama" 8-10 Ekim 2003, Ali Koçak (Editör), İSTANBUL, TÜRKİYE, 8-13 Ekim 2003, cilt.I-II, no.-, ss.---
- Ersoy Ş., Öngür T., Yüksel Y., "İstanbul'da Kıyı jeolojisi", İstanbul'un Jeoloji Sempozyumu, 19-22 Aralık 2003 "30. Yıl Etkinlikleri" TMMOB JMO İstanbul Şubesi, İSTANBUL, TÜRKİYE, 19-22 Aralık 2003, cilt.1, ss.61-68
- Yalçiner A.C., Synolakis C., Alpar B., Borrero J., Altınok Y., Imamura F., et al., "Field Surveys and modeling of the 1999 Izmit Tsunami", The International Tsunami Symposium 2001 and U.S. National Tsunami Hazard Mitigation Program, Seatle, Washington, August 7-10, 2001, Seatle, Washington, A.B.D., 7-10 Ağustos 2001, vol.-, no.-, pp.557-563
- Ersoy Ş., Altınok Y., Turgut M., Yalçiner A.C., Kuran U., "Gökova (Kerme) Körfezi ve Çevresinin Depremelliğine etki eden jeolojik yapılara genel bir bakış", Jeoteknik-III, İzmir ve Çevresinin Deprem ve Jeoteknik Sempozyumu.-Alsancak-İzmir. Konak Belediyesi- TMMOB JMO İzmir Şb, İZMİR, TÜRKİYE, 12-14 Kasım 2001, cilt.1, ss.---
- Ersoy Ş., "Gökova Kerme Körfezi ve Çevresinin Depremelliğine etki eden jeolojik yapılara genel bir bakış", Jeoteknik-III, İzmir ve Çevresinin Deprem ve Jeoteknik Sempozyumu, İzmir, TÜRKİYE,
- Altınok Y., Ersoy Ş., Yalçiner A.C., Alpar B., Kuran U., "Historical tsunamis in the Sea of Marmara", The International Tsunami Symposium 2001 and U.S. National Tsunami Hazard Mitigation Program, Seatle, Washington, August 7-10, 2001, Seatle, Washington, A.B.D., 7-10 Ağustos 2001, vol.1, pp.527-534
- Ersoy Ş., Altınok Y., Yalçiner A.C., "Güneybatı Anadolu'nun Neotektonik Yapılarına Genel bir bakış vebölgenin deprem etkinliği", III. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu-Çanakkale, ÇANAKKALE, TÜRKİYE, 5-7 Ekim 2000, cilt.1, no.-, ss.115-128
- Altınok Y., Papadopoulos G., Yalçiner A.C., Ersoy Ş., Kuran U., "Tsunami prone characteristics of the Aegean Sea and 1956 southern Aegean tsunam", The Fifth Course on Coastal Engineering. Y. Yüksel (ed.). Istanbul 2000, sponsored by TUBITAK, İSTANBUL, TÜRKİYE, 5-7 Mayıs 2000, cilt.1, no.-, ss.141-146
- Minaura K. , Yalçiner A.C., Takahashi T., Papadopoulos G., Kuran U., Altınok Y., et al., "The traces related to tsunamis along the coasts of Aegean and the sea bottom in the Marmara Sea", The Fifth Course on Coastal Engineering. Y. Yüksel (ed.). Istanbul 2000, sponsored by TUBITAK, İSTANBUL, TÜRKİYE, 10-12 Mayıs 2000, vol.1, pp.147-153
- Altınok Y., Yalçiner A.C., Alpar B., Ersoy Ş., "Tarihsel depremler ışığında Marmara Denizi'nde Depreşim dalgaları Tsunamiler", III. Ulusal Kıyı Mühendisliği Sempozyumu. Proceedings, 5-7 Ekim 2000, Çanakkale, ÇANAKKALE, TÜRKİYE, 5-7 Ekim 2000, cilt.-, no.-, ss.33-44
- Altınok Y., Tinti S., Alpar B., Ersoy Ş., Yalçiner A.C., Bortolucci E., et al., "How did the Kocaeli Earthquake Generate Tsunami in the İzmit Bay; A Tectonic Model from and Seismic Data", European Geophysical Society. 25th General Assembly. Millenium Conference on Earth and Planetary & Solar System Scences, Nice 24-29 April, 2000, Nice, FRANSA, 24-29 Nisan 2000, vol.2, pp.---
- Apak R., Ustaömer P.A., Keskin M., Ersoy Ş., Özen S., Orbay N. , "Relative Evaluation System of Student Performance and related Educational Reforms in Faculty of Engineering of İstanbul University", 28TH International Engineering Education Symposium, İstanbul, Turkey, İSTANBUL, TÜRKİYE, 20-25 Eylül 1999, vol.1, no.-, pp.---



Yalçiner A.C., Synolakis C., Borrero J.C., Altınok Y., Watts P., Imamura F., et al., "Tsunami generation in İzmit Bay by the İzmit Earthquake", 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, TÜRKİYE, 2-5 Aralık 1999, vol.1, pp.217-220

Meriç E. , Ersoy Ş., Görmüş M., "New overviews on palaeogeographical distribution of the species of the Foraminiferal genus Loftusia in the Tethyan Ocean of Maastrichtian (Late Cretaceous)", 20th Year Simposion of Fırat University, Elazığ, 12-16 October 1998, ELAZIĞ, TÜRKİYE, 12-16 Ekim 1998, cilt.-, no.-, ss.36-36

Altınok Y., Ersoy Ş., "Tsunamis observed at Turkish Coasts and Near Surroundings", 7th Inter. Con. on Natural & Man-Made Hazards (Hazards-98). Technical University of Crete, Chania, Crete Isl. Greece, Girit-Hanya, YUNANISTAN, 17-22 Mayıs 1998, vol.-, no.-, pp.31-32

Altınok Y., Ersoy Ş., "Tsunamis observed Turkey and near surroundings.", 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, TÜRKİYE, 22-25 Eylül 1998, cilt.1, no.-, ss.765-772

Altınok Y., Ersoy Ş., "Tsunamis affecting Turkish Coasts", 29th General Assembly of the Inter. Association of Seismology and Physics of the Earth's Interior (IASPEI-1997), Selanik, YUNANISTAN, 18-28 Ağustos 1997, vol.-, no.-, p

Ersoy Ş., "Extensional and Compressional Neotectonic Basin of the SW Turkey", Earthquake Research in Türkiye, State of the Art, (September 30 - October 5), Ankara-General Directorate of Disaster Affairs, Ankara-GeoForschungs Zentrum, Postdam, ANKARA, TÜRKİYE, 30 Eylül - 5 Ekim 1996, vol.1, no.-, pp.23-23

Gündoğdu O. , Altınok Y., Ersoy Ş., "Observations and Considerations over the Dinar Earthquake of October 1st. 1996", . IX. Engineering Symposion (May, 29-31 1996). Süleyman Demirel University. Engineering-Architecture Faculty, ISPARTA, TÜRKİYE, 29-31 Mayıs 1996, cilt.1, no.-, ss.83-90

Ersoy Ş., "Güney Helenid (Yunanistan) Paleocografya Kuşaklarının Jeolojisi", Ege Gündümlü Projeleri II. Ortak çalışma Toplantısı. 18-19 Nisan 1996 Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, İSTANBUL, TÜRKİYE, 18-19 Nisan 1996, cilt.1, ss.39-42

Gündoğdu O. , Altınok Y., Ersoy Ş., "October 1, 1995, Dinar Earthquake", Earthquake Research in Türkiye, State of the Art, (September 30 - October 5), Ankara-General Directorate of Disaster Affairs, Ankara-GeoForschungs Zentrum, Postdam, ANKARA, TÜRKİYE, 30 Eylül - 5 Ekim 1996, vol.1, pp.111-111

Görür N. , Okay A., Şengör C.A.M. , Yiğitbaş E., Tüysüz O., Sakınc M., et al., "A palinspastic approach to the Neo-Tethyan palaeogeographic evolution of Turkey", EUG-VIII, Strasbourg (France), 9-13 April 1995, Strasbourg , FRANSA, 9-13 Nisan 1995, vol.7, no.-, pp.178-178

Ersoy Ş., "The Syn-Collisional Deep-Water Sediments of the Marmaris Complex as a part of the Western Taurus (Lycian) Nappes, SW Turkey", International Earth Sciences Colloquium Aegean Regions 1995 (IESCA), October 9-14 1995, İZMİR, TÜRKİYE, 9-14 Ekim 1995, vol.1, no.-, pp.95-111

Altınok Y., Ersoy Ş., "Tsunamis in the Aegean Sea and near surroundings", 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, TÜRKİYE, 9 Nisan - 14 Ekim 1995, vol.1, no.-, pp.273-287

Ersoy Ş., "Graben Formation in the Collisional Belts: An Example from the SW Anatolia, "Eşençay Graben"" , 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, TÜRKİYE, 9-14 Ekim 1995, vol.1-2, no.-, pp.273-287

Ersoy Ş., "Bozburun (Marmaris) yarımadasının Neojen öncesi çökel birimlerinin stratigrafisi, ortamsal yorumu ve bunların yakın Yunan adalarıyla karşılaştırılması", 46. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, TÜRKİYE, 15-19 Şubat 1993, cilt.-, no.-, ss.80-80

Akkök R., Görür N. , Ersoy Ş., Sakınc M., "The Gökova Graben: A post-Middle escape tectonic-related extensional structure in western Anatolia", EUG-VII, Strasbourg (France), 4-8 April 1993, TERRA nova, , Strasbourg , FRANSA, 4-8 Nisan 1993, vol.5, no.-, pp.275-275

Gündoğdu O. , Ersoy Ş., Barka A., Türkeli N. , "24 Nisan 1993 Hekimbaşı (Ümraniye) Çöp Afeti ve getirdiği çevre sorunları", Kuşadası Yeraltı Kaynakları ve Çevre Sorunları Sempozyumu-III. 11-13 Kasım 1993, İZMİR, TÜRKİYE, 11-13 Aralık 1993, cilt.-, no.-, ss.---

Bargu S., Ersoy Ş., "Geological observations on the Erzincan Earthquake, 13th. March 1992", 6th. Cong. Geol. Soc. Greece with emphasis on the Geology of the Aegean, Atina, YUNANISTAN, 25-27 Mayıs 1992, vol.-, no.-, pp.38-38

Ersoy Ş., "Opening Mechanism of the Intra-Tauric trough in the SW Anatolia and a discussion on the multiphase tectonics of the region", 9th Petroleum Congress and Exhibition of Turkey : February 17-21 1992, ANKARA, TÜRKİYE, 17-21 Şubat 1992, cilt.-, no.-, ss.289-295

Ersoy Ş., "The Geological Setting of tectonic units situated on the SW Anatolia (Turkey) and their Mesozoic geodynamic development", 6th. Congress Geological Society of Greece with emphasis on the Geology of the Aegean May 25-27, Atina, YUNANISTAN, 25-27 Mayıs 1992, vol.-, no.-, pp.38-38

Ersoy Ş., "An approach to the origin of the western Taurus (Lycia) Nappes", EUG-VI, Strasbourg, Strazburg , FRANSA, 24-28 Mart 1991, vol.3, no.1, pp.254-254

Ersoy Ş., "Similarities of the Western Taurus Belt External Hellenides", International Earthsciences Congress on Aegean Regions (IESCA-1990), İZMİR, TÜRKİYE, 1-6 Ekim 1990, vol.-, pp.129-142

Ersoy Ş., "Stratigraphy and Tectonics of the neotectonic units in the Reşadiye Datça peninsula SW TÜRKİYE", International Earth Sciences Congress on Aegean Regions (IESCA-1990), İzmir, TÜRKİYE, , vol.1, pp.116-128

Ersoy Ş., "Datça (Muğla) yarımadasındaki paleotektonik birliklerin GB Anadolu jeolojisindeki rolü ve bunların Dış Helenidler'de İyoniyen kuşağı ile karşılaştırılması", Isparta 6. Mühendislik Haftası , İSPARTA, TÜRKİYE, 28 Mayıs - 2 Haziran 1990, cilt.-, no.-, ss.3-4

Ersoy Ş., "Stratigraphy and Tectonics of the neotectonic units in the Reşadiye (=Datça) peninsula, SW TÜRKİYE", International Earth Sciences. Cong. on Aegean Regions (IESCA-1990), İZMİR, TÜRKİYE, 1-6 Ekim 1990, vol.I, no.-, pp.116-118

Ersoy Ş., "Batı Torosların Helenidler'le karşılaştırılması. GB Anadolu'da yeni bir tekne "Batı Toros Teknesi"", TMMOB JMO, 43. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, TÜRKİYE, 3-7 Nisan 1989, cilt.-, no.-, ss.30-30

Ersoy Ş., "Fethiye (Muğla)- Gölhisar (Burdur) arasında Güney Dağı ile Kelebekli Dağ ve dolayının jeolojisi", TMMOB JMO, 43. Türkiye Jeoloji Kurultayı, ANKARA, TÜRKİYE, 3-7 Nisan 1989, cilt.-, no.-, ss.29-29

## DİĞER YAYINLAR/ANSİKLOPEDİDE YAZILAN KONULAR

Ersoy Ş., "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"", Teknik Rapor, ss.-, 2015

Ersoy Ş., "14 yılın ardından 17 ağustos 1999 depreminin değerlendirmesi. Hatay Vatan Gazetesi(Hatayvatan.com)", Diger, ss.-, 2013

Ersoy Ş., "Kentsel Dönüşüm ve Hatay. Hatay Vatan Gazetesi (Hatayvatan.com)", Diger, ss.-, 2013

Ersoy Ş., Görüm T., "23 Ekim 2011 Van Depremi (Mw 7.2) hakkında Jeolojik ve Jeomorfolojik Ön Değerlendirme Raporu", Teknik Rapor, ss.-, 2011

Ersoy Ş., "Türkiye'de yapılar depremden etkilenmeye devam edecek. JMO Haber Dergisi ", Diger, ss.-, 2009

Ersoy Ş., "Uluslararası Tsunami Araştırması (Endonezya), Basın Bildirisi", Teknik Rapor, ss.19-21, 2004

## DESTEKLENEN PROJELER

"Çanakkale Boğazı ve çevresinin evriminin incelenmesi", TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK 104Y024, Araştırmacı, 2008

"Ege ve Akdeniz'deki tarihsel depremler ve onlara ilişkin tsunamilerin araştırılması", TÜBİTAK Projesi, TUBİTAK İNTAG 827, Araştırmacı, 2000

"Güney Helenid Kuşaklarının Paleocografyası, Tektoniği ve Stratigrafisi", BAP Araştırma Projesi, yok, Yönetici, 1995

"Güneybatı Anadolu kıtasal kabuğun incelenmesine neden olan olaylar ve kronolojisi", BAP Araştırma Projesi, 1684/15082001, Yönetici, 2001

"Gökova Grabeni'nin Tektono-sedimenter evrimi ve Batı Anadolu'nun Neotektonik çatısı içindeki yeri ve önemi", TÜBİTAK Projesi, -, Araştırmacı, 1993

"Kabakça-Sinekli Demiryolu Güzergahı Avan Projesi", Özel Kuruluşlarca Desteklenen, yok, Araştırmacı, 1981

"Türkiye'nin Mesozoyik ve Senozoyik Paleocoğrafyası" Projesi", TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK-GLoTek , Araştırmacı, 1999

"Türkiye ve yakın çevresi tsunami kataloğu", TÜBİTAK Projesi, Proje no 1268/050599, Araştırmacı, 2001

"Batı Anadolu'daki K-G Genişlemeye zıt bir örnek."Eşençay Grabeni" Tektonik Oluşum Mekanizması, Graben dolgusunun yaşı ve stratigrafisi", BAP Araştırma Projesi, -, Yönetici, 1994

"Observations on Indonesian Tsunami, December 26th 2004-UNESCO IOC", Bilimsel Araştırma Projesi, -, Araştırmacı, 2005

"Yunanistan Helenid dağ kuşakları ile Torosların jeolojisinin karşılaştırılması Projesi ", Bilimsel Araştırma Projesi, -, Araştırmacı, 2003

"Lagerstetten-Exkursion West Turkei (October, 1995)", Bilimsel Araştırma Projesi, -, Uzman, 2005

## VERDİĞİ DERSLER

MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2016-2017

Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2016-2017  
Doğa Afetleri, Yüksek Lisans, 2017-2018  
YER BİLİMİ, Lisans, 2016-2017  
Doğa Afetleri, Doktora, 2015-2016  
Doğa Afetleri, Doktora, 2014-2015  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2014-2015  
Yer Bilimi, Lisans, 2015-2016  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2013-2014  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2012-2013  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2010-2011  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2009-2010  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2008-2009  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2007-2008  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2006-2007  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2004-2005  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2009-2010  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2008-2009  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2007-2008  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2005-2006  
Jeolojik Haritaların Yorumlanması, Lisans, 1999-2000  
Jeoloji, Lisans, 1996-1997  
Kıyı alanları jeolojisi, Yüksek Lisans, 2012-2013  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2011-2012  
Doğa Afetleri, Yüksek Lisans, 2018-2019  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2013-2014  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2013-2014  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2010-2011  
Helena-Torid Jeolojisi, Yüksek Lisans, 1999-2000  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2015-2016  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2011-2012  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2005-2006  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2003-2004  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2006-2007  
YER BİLİMİ, Lisans, 2017-2018  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2017-2018  
Jeoloji, Lisans, 1994-1995  
Jeoloji, Lisans, 1995-1996  
MÜHENDİSLİK JEOLJİSİ, Lisans, 2017-2018  
Yer Bilimi, Lisans, 2017-2018  
Jeolojik Haritaların Yorumlanması, Lisans, 1999-2000  
Kıyı Alanları Jeolojisi, Yüksek Lisans, 2018-2019  
Yapısal Jeolojide İleri Konular, Yüksek Lisans, 1999-2000

## BİLİMSEL DERGİLERDE GÖREVLER

Star Haber (Aylık Siyasi Aktüel haber Dergisi), Danisma Kurul Üyesi, 06.04.2004 - 30.12.2005

İSTANBUL'UN AFETLERE HAZIRLIK ÇALIŞMALARINI ÇALIŞTAYI, , 15.08.2018 - 05.10.2018

## BİLİMSEL DERNEK, ORGANİZASYON VE KURULUŞLARDAKİ ÜYELİKLER/GÖREVLER

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, -, Üye, 06.11.1980 - Devam Ediyor

## KATILDIĞI BİLİMSEL KONGRE/SEMPOZYUM VE BİLİMSEL TOPLANTILAR

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

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

Deprem ve Şehir Afetleri, Tekirdağ, Şubat 2019

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

Özel Gereksinimli Bireyler İçin Afet Risklerinin Azaltılması Çalıştayı, Eskişehir, Şubat 2019

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

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

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

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

Siğınak ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı-2018, Antalya, Kasım 2018

İstanbul'un Afetlere Hazırlık Çalışmaları Çalıştayı, İstanbul, Ağustos 2018

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

5 Kasım Dünya Tsunami Farkındalık Günü, Ankara, Kasım 2018

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

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

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

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

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

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

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

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

TMMOB JMO Bilimsel ve Teknik Konferans Dizisi/2014 Yılıın Afet Olayları "Dünya ve Türkiye", İstanbul, Mart 2015

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

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

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

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

"Türkiye'nin Deprem Gerçeği" SAB-Sigorta Ajentaları Derneği, İstanbul, Ocak 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 , Bursa, Aralık 2011

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

2011

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

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

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

"Afetler" Taş Kolej- Bakırköy, İstanbul, Nisan 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, Hatay, Nisan 2008

KAPADOKYA YÖRESİNİN JEOLJİSİ SEMPOZYUMU 17-20 EKİM 2007, NIĞDE, Niğde, Ekim 2007

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

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

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

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

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

Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu, İstanbul, Kasım 2005

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

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

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

## BİLİMSEL HAKEMLİKLER

TÜRKİYE JEOLJİ BÜLTENİ (TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI), Dergide Hakemlik, Ocak 1993

Journal of Quaternary International, Dergide Hakemlik, Ocak 2015

TÜRKİYE JEOLJİ BÜLTENİ-TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI, Dergide Hakemlik, Ocak 2000

Geo-Marine Letters, Dergide Hakemlik, Eylül 2012

İstanbul Üniversitesi TEKNOKENT AŞ, Proje Hakemliği, Temmuz 2013

İstanbul Üniversitesi Teknokent AŞ, Proje Hakemliği, Temmuz 2016

TUBİTAK AB Çerçeve Programları Ulusal Koordinasyon Ofisi, Proje Hakemliği, Ekim 2012

İstanbul Üniversitesi TEKNOKENT AŞ, Proje Hakemliği, Mart 2018

TÜBİTAK Çevre, Yer ve Deniz Bilimleri Araştırma Grubu Yürütme Kurulu Sekreterliği, Proje Hakemliği, Ocak 2008

## BİLİMSEL DANIŞMANLIKLAR

AVCILAR BELEDİYESİ (DEPREM VE ZEMİN DANIŞMANLIĞI), Kurumsal Danışmanlık, Mayıs 2006 - Temmuz 2017

Proje Danışmanı, BOTEK Boğaziçi Teknik Müşavirlik Anonim Şirketi, Türkmenistan Otoyol Projesi Güzergah Jeolojisi Danışmanlığı, Proje Danışmanlığı, Şubat 2015 - Şubat 2016

## JÜRİ ÜYELİKLERİ

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

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

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

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

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

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

Tez Savunma, Servet Mert Kutsal, İTÜ Deprem Mühendisliği ve Afet Yönetimi Enstitüsü, Mayıs, 2016

Tez Savunma, Fırat Yiğit, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Kasım, 2016

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

Tez Savunma, Murat Şahin, İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Kasım, 2015

Tez Savunma, Seda Çelik, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2013

Tez Savunma, Burak Aydoğan, YTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü, Nisan, 2011

Atama, Doç Dr Nilgün Okay, İTÜ Maden Fakültesi Jeoloji Müh Bl, Ocak, 2011

Tez Savunma, Bülent Doğan, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Nisan, 2010

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

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

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

Atama, Doç Dr Azize Oya Algan, İÜ Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Enstitüsü, Şubat, 2008

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

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

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

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

Doçentlik, Dr Cenk Yalıtırak, Üniversiteler Arası Kurul, Mayıs, 2008

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

Atama, Doç Dr Erkan Gökaşan, YTÜ TBMYO, Ekim, 2008

Tez Savunma, Pınar Gutsuz, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Ağustos, 2008

Atama, Dr. Mustafa Sönmez, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mh, Aralık, 2007

Tez Savunma, Tolga Görüm, İÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü, Nisan, 2006

Ödül, Prof dr Dr hc Önder Öztunalı Bilim Ödülü , Kültür Üniversitesi, Nisan, 2006

Tez Savunma, Ufuk Tarı Doktora Sınavı-İTÜ, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Aralık, 2006

Doçentlik, Dr Nuretdin Kaymakçı , Üniversiteler Arası Kurul, Mayıs, 2005

Doçentlik, Dr Mehmet Tekin Yürür, Üniversiteler Arası Kurul, Eylül, 2005

Doçentlik, Dr Hüseyin Yılmaz, Üniversiteler Arası Kurul, Eylül, 2005

Tez Savunma, Yasemin Polat Yüksek Lisans Tez Savunma Jüri Üyeliği, İTÜ Avrasya Yerbilimleri Enstitüsü, Mayıs, 2005

Atama, Dr Erkan Gökaşan, YTÜ TBMYO, Nisan, 2004

Atama, Doç Dr Haluk Temiz, Cumhuriyet Üniversitesi Müh Fak jeoloji Müh Bl, Aralık, 2003

Atama, Doç Dr S. Oğuz selvi, YTÜ TBMYO, Nisan, 2002

Atama, Dr Ali Elmas, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Genel Jeoloji ABD, Temmuz, 1998

Atama, Dr Mehmet Turgut, İÜ Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh Böl. Genel Jeoloji ABD, Aralık, 1998

## ETKİNLİK ORGANİZASYONU

8 nci Türk Silahlı Kuvvetleri Ulusal Hemşirelik Kongresi, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2016

International İskenderun Bay Sempoium , Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ekim 2017

65. Türkiye Jeoloji Kurultayı (Nisan 2012). TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2012

Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2005

Kitle İletişimi Alanında Afet ve Afetlere Yönelik Risk Azaltma Farkındalığı, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mart 2018

71. Türkiye Jeoloji Kurultayı "Sağlık ve Jeoloji", Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2018  
İstanbul Jeoloji Sempozyumu 5 " Kent ve Jeoloji", Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mayıs 2017  
II. KIYI VE DENİZ JEOLJİSİ SEMPOZYUMU/IODP-ECORD TOPLANTISI, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ekim 2015  
Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Sigortacılık Sistemine Etkileri Çalıştayı, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Şubat 2018  
Kıyı ve Deniz Jeolojisi Sempozyumu-2004, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Eylül 2004  
İlk ve Orta öğretimde Yer ve Gök Bilimlerinin Bugünü ve Yarını Seminerleri- 4-5 Kasım 2006, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2006  
1. Çevre Jeolojisi Çalıştayı, Danışma Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Kasım 2017  
Marmara Depreminin 10. Yılında Afet, Çocuk ve Okullar, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Ağustos 2009  
İstanbul Jeoloji Sempozyumu 4, Danışma Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Aralık 2014  
Uluslararası Avclar Sempozyumu, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mart 2018  
Global Climate Change, Environment And Energy II. International Sempodium - Küresel İklim Değişikliği, Çevre ve Enerji II. Uluslararası Sempozyumu, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2018  
1. ORTADOĞU AFET ve HASTANE ÖNCESİ YÖNETİM KONGRESİ 8-11 EKİM 2017 İSTANBUL, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ekim 2017  
Küresel İklim Değişikliği ve Afetlerin Ulaşım Sistemlerine Etkileri, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Mart 2018  
58. Türkiye jeoloji Kurultayı, 11-17 Nisan 2005, , Danışma Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Nisan 2005  
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntılar Çalıştayı, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Haziran 2018  
İSTANBUL'UN AFETLERE HAZIRLIK ÇALIŞMALARINI ÇALIŞTAYI, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Ağustos 2018  
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Ocak 2019  
Engelli Bireyler İçin Afete Hazırlık Eğitimi, Düzenleme Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Şubat 2019  
Özel Gereksinimli Bireyler İçin Afet Risklerinin Azaltılması Çalıştayı-AFET2019, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Şubat 2018  
Özel Gereksinimli Bireyler İçin Afet risklerinin Azaltılması Çalıştayı, Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Şubat 2019  
Sığınak ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Kasım 2018  
Suda Boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntılar Ulusal Çalıştaylar Dizisi, Düzenleme Kurulu Başkanı, , TÜRKİYE, Nisan 2019  
International Disaster & Resilience Congress (IDRC2019), Bilim Kurulu Üyesi, , TÜRKİYE, Haziran 2019

## BİLİMSEL ARAŞTIRMA/ÇALIŞMA GRUBU ÜYELİKLERİ

Doğa Kaynaklı Afetler ve Afet Yönetimi Çalışma grubu, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, TÜRKİYE, [http://www.jmo.org.tr/komisyonlar/index.php?komisyon\\_kod=745](http://www.jmo.org.tr/komisyonlar/index.php?komisyon_kod=745), Şubat 2014 - Devam Ediyor  
International Tsunami Research Group, UNESCO IOC Organisation., TÜRKİYE, [http://itic.ioc-unesco.org/index.php?option=com\\_content&view=category&id=1136&Itemid=1373](http://itic.ioc-unesco.org/index.php?option=com_content&view=category&id=1136&Itemid=1373), Ocak 2005 - Ocak 2005  
Türkiye Ulusal Sismoloji ve Arziçi Fiziği Komisyonu, AFAD (Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi ), TÜRKİYE, <https://www.afad.gov.tr/tr/2514/TUSAK>, Nisan 2011 - Devam Ediyor

## DAVETLİ KONGRE VE SEMPOZYUM GÖREVLERİ

1. ORTADOĞU AFET ve HASTANE ÖNCESİ YÖNETİM KONGRESİ 8-11 EKİM 2017 İSTANBUL BU KONGRE TÜRK KIZILAYI • ATUDER • ACAT TARAFINDAN DÜZENLENMEKTEDİR., Davetli Konuşmacı, , TÜRKİYE, 2017  
71. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI-, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2018  
8 nci Türk Silahlı Kuvvetleri Ulusal Hemşirelik Kongresi, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2016  
Sesimi Duyan Var mı? Çorlu kent Konsey, Belediye Binası Çorlu, Panelist, , TÜRKİYE, 2014  
Jeoarkeoloji ve Arkeojeofizik Sempozyumu, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2005  
Özel gereksinimli bireyler için Afet Risklerinin Azaltılması Çalıştayı, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2019  
İstanbul Jeoloji Sempozyumu-II Kadir Has Üniversitesi Cibali Kampüsü-İstanbul, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2005  
İstanbul jeoloji Sempozyumu 4- JMO İst. Şb. Yer: Kadir Has Üniversitesi Cibali Kampüsü, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE,



2014

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

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

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

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

İSTANBUL'UN AFETLERE HAZIRLIK ÇALIŞMALARI ÇALIŞTAYI, Moderatör, , TÜRKİYE, 2018

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

Suda boğulmalar ve Çeken (Rip) Akıntı Ulusal Çalıştaylar Dizisi\_1, Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2019

Uluslararası Avcılar Sempozyumu , Oturum Başkanı, , TÜRKİYE, 2018

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

Sığınak ve Ulusal Erken Uyarı Çalıştayı, Moderatör, , TÜRKİYE, 2018

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

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

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

International İskenderun Bay Sempodium, Davetli Konuşmacı, , TÜRKİYE, 2017

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

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

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

## GOOGLE AKADEMİK LINKLERİ VE H İNDEKSİ

2019, Google Scholar Linkleri: 19, H Index: 9

2018, Google Scholar Linkleri: 45, H Index: 9

2017, Google Scholar Linkleri: 40, H Index: 9

2016, Google Scholar Linkleri: 50, H Index: 9

2015, Google Scholar Linkleri: 36, H Index: 8

2014, Google Scholar Linkleri: 38, H Index: 8

2013, Google Scholar Linkleri: 29, H Index: 8

2012, Google Scholar Linkleri: 37, H Index: 8

2011, Google Scholar Linkleri: 45, H Index: 8

2010, Google Scholar Linkleri: 36, H Index: 8

2009, Google Scholar Linkleri: 33, H Index: 8

2008, Google Scholar Linkleri: 22, H Index: 8

2007, Google Scholar Linkleri: 34, H Index: 8

2008 Öncesi, Google Scholar Linkleri: 266, H Index: 7

## ATIFLAR

2019, ISI Web Of Science: 10, Uluslararası Diğer: 4, Ulusal Diğer: 0

2018, ISI Web Of Science: 36, Uluslararası Diğer: 0, Ulusal Diğer: 4

2017, ISI Web Of Science: 20, Uluslararası Diğer: 12, Ulusal Diğer: 19

2016, ISI Web Of Science: 20, Uluslararası Diğer: 7, Ulusal Diğer: 11

2015, ISI Web Of Science: 21, Uluslararası Diğer: 5, Ulusal Diğer: 11

2014, ISI Web Of Science: 22, Uluslararası Diğer: 8, Ulusal Diğer: 6



2013, İsy Web Of Science: 21, Uluslararası Diğer: 6, Ulusal Diğer: 4  
2012, İsy Web Of Science: 24, Uluslararası Diğer: 0, Ulusal Diğer: 1  
2011, İsy Web Of Science: 22, Uluslararası Diğer: 6, Ulusal Diğer: 8  
2010, İsy Web Of Science: 23, Uluslararası Diğer: 2, Ulusal Diğer: 6  
2009, İsy Web Of Science: 20, Uluslararası Diğer: 1, Ulusal Diğer: 6  
2008, İsy Web Of Science: 19, Uluslararası Diğer: 2, Ulusal Diğer: 1  
2007, İsy Web Of Science: 20, Uluslararası Diğer: 1, Ulusal Diğer: 4  
2008 Öncesi, İsy Web Of Science: 132, Uluslararası Diğer: 30, Ulusal Diğer: 31

## ÖDÜLLER VE BURLAR

Ersoy Ő, "HATAY'IN ENLERİ ÖDÜLÜ, Hatay Gazeteciler Cemiyeti "Hatay Enleri" Ödülü, Mayıs 2012

Ersoy Ő,ULUSLARARASI TSUNAMİ ARAŞTIRMA EKİBİ, " 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 Ő,-, "Misafir Araştırmacı, Fransa, Paris\_VI Üniversitesi Jeodinamik Bölümü, Temmuz 2002

Yurtdışı Bilimsel Deneyim-University of Edinburgh, Department Geology and Geophysics /İskoçya, İÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ , Temmuz 1999

6 Aylık Üniversite Doktoraya Yardımcı Çalışma Bursu, Almanya, Berlin Hür Üniversitesi, Ocak 1986