

Prof. Dr. HALİL GÜRSOY

Kişisel Bilgiler

E-posta: gursoy@cumhuriyet.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Halil Gürsoy

ORCID: 0000-0003-4398-871X

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-4030-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 8639

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1986 - 1989

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1984 - 1986

Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1977 - 1982

Yaptığı Tezler

Doktora, Kelkit (Gümüşhane) ve Yakın Dolayının Stratigrafisi ve Tektoniği, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1989

Yüksek Lisans, Örenlice-Eskiköy (Sivas) Yöresinin Stratigrafisi ve Tektoniği, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (YI) (Tezli), 1986

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği, Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2003 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1998 - 2003

Yrd. Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1989 - 1998

Akademik İdari Deneyim

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2005 - 2007

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, 2003 - 2004

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, 2001 - 2004

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 1998 - 2003

Verdiği Dersler

Türkiye Jeolojisi, Lisans, 2016 - 2017
Türkiye Jeolojisi, Lisans, 2016 - 2017
Jeolojik Harita Bilgisi, Lisans, 2016 - 2017
Saha Jeolojisi, Lisans, 2014 - 2015
Saha Jeolojisi, Lisans, 2014 - 2015
Jeolojik Harita Bilgisi, Lisans, 2014 - 2015
Yapısal Jeoloji - II, Lisans, 2009 - 2010
Yapısal Jeoloji - II, Lisans, 2009 - 2010
Yapısal Jeoloji - I, Lisans, 2010 - 2011
Saha Jeolojisi I, Lisans, 2009 - 2010
Saha Jeolojisi I, Lisans, 2009 - 2010
Harita Kampı, Lisans, 2009 - 2010
Yapısal Jeoloji - I, Lisans, 2010 - 2011
Plaka Tektoniği, Lisans, 2007 - 2008
Saha Jeolojisi II, Lisans, 2006 - 2007
Plaka Tektoniği, Lisans, 2007 - 2008
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2005 - 2006
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2005 - 2006
Temel Bilgisayar Bilimleri, Lisans, 2004 - 2005
Temel Bilgisayar Bilimleri, Lisans, 2004 - 2005

Yönetilen Tezler

GÜRSOY H., Erzincan havzasının tektonik gelişiminin paleomanyetik ve potansiyel alan verileri ile incelenmesi, Doktora, Z.AKPINAR(Öğrenci), 2010
GÜRSOY H., Sıcak Çermik ve yakın yöresindeki (Sivas) travertenlerin gelişimi ve aktif tektonikle ilişkisi, Doktora, B.LEVENT(Öğrenci), 2004
GÜRSOY H., Orta anadolu bindirme kuşağının Çobansaray-Karakaya (Yıldızeli) arasındaki kesiminin jeolojik özellikleri, Yüksek Lisans, B.LEVENT(Öğrenci), 1998
GÜRSOY H., Sivas Tersiyer Havzası kuzey kenarının Çırcır-Hamzaşeyh köyleri (Sivas KB) arasındaki kesiminin jeolojik özellikleri, Yüksek Lisans, E.KALKAN(Öğrenci), 1997

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **The magnetism in tectonically controlled travertine as a palaeoseismological tool: examples from the Sıcak Çermik geothermal field, central Turkey**
GÜRSOY H., MESCİ B. L., JOHN DA P., TATAR O., CJ D.
The Geodynamics of the Aegean and Anatolia, Tuncay Taymaz, Yücel Yılmaz, Yıldırım Dilek, Editör, Geological Society of London, Londrina, ss.291-305, 2007
- II. **The Magnetism in Tectonically Controlled Travertine as a Palaeoseismological Tool: examples from the Sıcak Çermik geothermal field, Central Turkey**
GÜRSOY H., MESCİ B. L., PIPER J., TATAR O., DAVIES C.
The Geodynamics of the Aegean and Anatolia, T.Taymaz, Y.Yılmaz and Y.Dilek, Editör, geological society of London, Londrina, ss.291-305, 2007
- III. **Palaeomagnetic Analysis of Neotectonics Deformation in the Anatolian accretionary collage, Turkey**
JOHN DA P., TATAR O., GÜRSOY H., KOÇBULUT F.
Post Collisional Tectonics and Magmatism in the Mediterranean Region and Asia, Yıldırım Dilek, Spyros Pavlides, Editör, Geological Society of America, Boulder, CO, ss.417-439, 2006
- IV. **Neotectonic deformation in Anatolia: a synthesis of palaeomagnetic evidence**

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

Post Collisional Tectonics Magmatism in the Eastern Mediterranean Region, Yıldırım Dilek, Spyros Pavlides, Editör, Geological Society of America, ss.417-439, 2006

V. Palaeomagnetic analysis of neotectonic crustal deformation in Turkey

PIPER J., GÜRSOY H., TATAR O.

Symposia on Seismotectonics of the North Western Anatolia Aegean and Recent Turkish Earthquakes, , Editör, Istanbul Technical University, İstanbul, ss.4-13, 2001

VI. Palaeomagnetic study of the Erciyes sector of the Ecemiş Fault Zone: neotectonic deformation in the south eastern part of the Anatolian block.

TATAR O., PIPER J., GÜRSOY H.

Tectonics and Magmatism in Turkey and Surrounding Area, E.Bozkurt, J.A.Winchester and J.D.A.Piper, Editör, Geological society of London, Londra, ss.423-440, 2000

VII. Palaeomagnetic study of crustal deformation across an intracontinental transform: The North Anatolian Fault Zone in Central Turkey

PIPER J. D., MOORE J., TATAR O., GÜRSOY H., PARK G.

Palaeomagnetism and Tectonics of the Mediterranean Region, Morris, A. Tarling D.H, Editör, Geological Society of London, ss.299-310, 1996

VIII. The central Anatolian Basins in Turkey: General evolution, The Sivas Basin as an example

Poisson A., Guezou J., Öztürk A., İNAN S., Temiz H., GÜRSOY H., KAVAK K. Ş., ÖZDEN S.

International Earth Sciences Colloquium on the Aegean Region Proceeding book, Pişkin Ö., Ergün M., Savaşın, M.Y. Tarcan G., Editör, Dokuz Eylül University İzmir, İzmir, ss.113-134, 1995

Diğer Yayınlar

I. Yatağan fayının aktif tektonik özellikleri ve Holosen paleosismolojik tarihçesi, Güneybatı Anadolu, Türkiye

Gürsoy H., Kürçer A.

Diğer, ss.87-112, 2022

II. Ege Denizi'nde Bir Denizaltı Volkanı mı Doğuyor?

Gürsoy H., Kürçer A., Domaç Yalçın H.

Diğer, ss.31-39, 2022

III. Orta Doğu'da petrol neden bu kadar çok?

Gürsoy H.

Diğer, ss.15-27, 2016

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Turkish Journal Of Earth Sciences, Editörler Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, Üye, 1983 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Türkiye Jeoloji Bülteni, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2023

Türkiye Jeoloji Bülteni, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2022

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019

TÜBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2018
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2018
TÜRKİYE JEOLojİ BÜLTENİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2018
TÜRKİYE JEOLojİ BÜLTENİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2017
Türkiye Jeoloji Bülteni, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2017

Bilimsel Danışmanlıklar

MTA Genel Müdürlüğü Ankara, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor
Maden Tetkik Araştırma Genel Müdürlüğü Ankara, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2022 - 2022
MTA Genel Müdürlüğü Ankara, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2021 - 2021
Maden Tetkik Arama Genel Müdürlüğü Ankara, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2020 - 2020
Maden Tetkik ve Araştırma Genel Müdürlüğü ANKARA, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye, 2019 - 2019

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Gürsoy H., Parlak O., Mesci B. L., 73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Nisan 2020

Metrikler

Yayın: 139
Atıf (WoS): 992
Atıf (Scopus): 1284
H-İndeks (WoS): 20
H-İndeks (Scopus): 23

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

73. TÜRKİYE JEOLojİ KURULTAYI, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2020
Sivas Havzası Çalıştayı, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2019
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 22 (ATAG-22), Çalışma Grubu, Çanakkale, Türkiye, 2018
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 21 (ATAG-21), Çalışma Grubu, Afyon, Türkiye, 2017
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 20 (ATAG-20), Çalışma Grubu, Denizli, Türkiye, 2016
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 19 (ATAG-19), Çalışma Grubu, Sakarya, Türkiye, 2015
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 18 (ATAG-18), Çalışma Grubu, Muğla, Türkiye, 2014
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 16 (ATAG-16), Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2012
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 15 (ATAG-15), Çalışma Grubu, Adana, Türkiye, 2011
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 13 (ATAG-13), Çalışma Grubu, Çanakkale, Türkiye, 2009
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 11 (ATAG-11), Çalışma Grubu, Kocaeli, Türkiye, 2007
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 10 (ATAG-10), Çalışma Grubu, İzmir, Türkiye, 2006
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 9 (ATAG-9), Çalışma Grubu, Sivas, Türkiye, 2005

Aktif Tektonik Araştırma Grubu 8 (ATAG-8), alışma Grubu, Elazię, Türkiye, 2004
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 7 (ATAG-7), alışma Grubu, Van, Türkiye, 2003
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 6 (ATAG-6), alışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2002
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 5 (ATAG-5), alışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2001
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 4 (ATAG-4), alışma Grubu, Eskiřehir, Türkiye, 2000
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 3 (ATAG-3), alışma Grubu, Sivas, Türkiye, 1999
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 2 (ATAG-2), alışma Grubu, Eskiřehir, Türkiye, 1998
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 1 (ATAG-1), alışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 1997