

## Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6715](tel:+903223386715) Dahili: 224

E-posta: [hguneyli@cu.edu.tr](mailto:hguneyli@cu.edu.tr)

Web: <https://avesis.cu.edu.tr/hguneyli>

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1996 - 2002

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1992 - 1995

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 1987 - 1992

## Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Güvenliği Eğitim Semineri, Ç.Ü.Mühendislik-Mimarlık Fak. Maden Müh. Böl. ve İş Güvenliği Uzmanlarının Dünyası Platformu, 2017

Kalite Yönetimi, ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi, AK MARKA PATENT DANIŞMANLIK HİZMETLERİ, 2016

Kalite Yönetimi, İç Kalite Tetkik, AK MARKA PATENT DANIŞMANLIK HİZMETLERİ, 2016

## Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Anadolu Fay Sistemi, Palu-Hazar Gölü Segmentinin Neotektoniği ve Paleosismolojisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2002

Yüksek Lisans, Horzum (Kozan/Adana) Bölgesinin Jeolojisi ve Tektoniği, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 1995

## Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Saha Jeolojisi (Genel Haritalar, Grafikler), Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Yüzeysel Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar), Uygulamalı Jeoloji, Mühendislik Jeolojisi (Temel, Deprem, Baraj, Gölet), Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Çimento ve Beton, Mühendislik ve Teknoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2002 - 2018

## Yönetilen Tezler

GÜNEYLİ H., Agregat Yassılığının Beton Üzerindeki Etkileri, Yüksek Lisans, S.KARAHAN(Öğrenci), 2014

GÜNEYLİ H., Killi Zeminlerin Tek Eksenli Dayanımı Üzerinde Örnek Boyutu Etkisi, Yüksek Lisans, T.RÜŞEN(Öğrenci),

2011

GÜNEYLİ H., Yedigöze Barajı ve Hidroelektrik Santrali İnşaatında Geçirimsiz Perde Duvar (Slurry Trench) Uygulamaları, Yüksek Lisans, F.Mehmet(Öğrenci), 2011

GÜNEYLİ H., Gölbaşı (Adıyaman) Dolayında Doğu Anadolu Fay Sisteminin Paleosismisitesi ve Zeminlerin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, Ö.YÜKSEL(Öğrenci), 2009

GÜNEYLİ H., Uçucu Küllerin Killi Zeminlerin İslahında Kullanımı, Yüksek Lisans, S.AYTEKİN(Öğrenci), 2009

GÜNEYLİ H., Bardat (Mersin-Gülner-Köseçobanlı) Göleti Mühendislik Jeolojisi, Yüksek Lisans, M.Şah(Öğrenci), 2007

GÜNEYLİ H., Osmaniye Çağşak Amanos Kırmızı Mermerlerinin Fiziko-mekanik Özelliklerinin Araştırılması, Yüksek Lisans, B.ÇINAR(Öğrenci), 2007

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Water Content and Temperature Effect on Ultrasonic Pulse Velocity of Concrete**  
GÜNEYLİ H., KARAHAN S., GÜNEYLİ A., YAPICI N.  
RUSSIAN JOURNAL OF NONDESTRUCTIVE TESTING, cilt.53, ss.159-166, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **ASSESSMENTS OF THE HYDRAULIC CONDUCTIVITY FOR PREDICTING THE SWELLING CHARACTERISTICS OF COMPACTED EXPANSIVE SOILS**  
GÜNEYLİ H.  
ACTA GEOTECHNICA SLOVENICA, cilt.14, ss.10-27, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Did the Red Sea - Mediterranean connection over the Dead Sea Fault Zone end in the Late Pliocene?**  
Meriç E., ÖNER E., AVŞAR N., NAZİK A., GÜNEYLİ H., İslamoglu Y., Yokes M. B. , Dincer F.  
QUATERNARY INTERNATIONAL, cilt.401, ss.123-131, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of length-to-diameter ratio on the unconfined compressive strength of cohesive soil specimens**  
GÜNEYLİ H., Rüşen T.  
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.75, ss.793-806, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Influence of Afsin-Elbistan highly limy fly ash on engineering behavior of a cohesive soil**  
Güneyli H.  
SCIENTIFIC RESEARCH AND ESSAYS, cilt.5, ss.1307-1316, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Critical-state parameters of an unsaturated residual clayey soil from Turkey**  
KAYADELEN C., SIVRIKAYA O., TASKIRAN T., Güneyli H.  
ENGINEERING GEOLOGY, cilt.94, ss.1-9, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Paleoseismology of the Palu-Lake Hazar segment of the East Anatolian Fault Zone, Turkey**  
Cetin H., Güneyli H., Mayer L.  
TECTONOPHYSICS, cilt.374, ss.163-197, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Determining Important Grade of Environmental Risk Factors at Slopes**  
BAĞRIAÇIK B., GÜNEYLİ H., KARAHAN S.  
International Journal of Engineering Research & Science (IJOER), cilt.4, ss.24-29, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Doğal Anhidritin Beton Bileşeni Olarak Kullanımı**  
GÜNEYLİ H., YAPICI N., KARAHAN S.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.31, ss.7-15, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **GÜNEYLİ HAKAN, YAPICI NIL, KARAHAN SÜLEYMAN Yapı Malzemesi Olarak Doğal Anhidritin Değerlendirilmesi**  
GÜNEYLİ H., YAPICI N., KARAHAN S.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, no.1, ss.421-428, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Yapı Malzemesi Olarak Doğal Anhidritin Değerlendirilmesi**  
GÜNEYLİ H., YAPICI N., KARAHAN S.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.31, ss.421-428, 2016 (Hakemli Üniversite

Dergisi)

- **"Fakılar Boksit Cevher Özellikleri Ve Potansiyeline Ait ilk Bulgular (Çamlıyayla/Mersin)**  
YAPICI N., GÜNEYLİ H., KARAKILÇIK H.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.30, ss.55-64, 2015 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **İs Sağlığı ve Güvenliğinde Tıbbi Jeolojinin Yeri**  
YAPICI N., GÜNEYLİ H.  
Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu, ss.341-350, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Doğal yapıtaşlarının ısı-ses yalıtımı ile mekanik özelliklerinin belirlenmesi**  
YAŞAR E., ERDOĞAN Y., GÜNEYLİ H.  
IX. Bölgesel Kaya Mekanigi Sempozyumu (9th Regional Rock Mechanics Symposium), ss.340-350, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Kohezyonlu zeminlerde silis kumu içeriğinin büzülme üzerindeki etkileri**  
GÜNEYLİ H., YÜKSEL Ö., AYTEKİN S.  
Science and Technology Bulletin on Earthscience (Geosound/Yerbilimleri), ss.283-296, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Uçucu Küllerin Killi Zeminler Üzerindeki Etkileri**  
AYTEKİN S., GÜNEYLİ H., YÜKSEL Ö.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, no.2, ss.207-218, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Farklı Kökenlere Sahip Killerin Kompaksiyon Özelliklerinin Karşılaştırılması**  
GÜNEYLİ H.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, no.2, ss.199-206, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Farklı Kökenlere Sahip Killerin Şişme Özelliklerinin Karşılaştırılması**  
GÜNEYLİ H.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, no.2, ss.219-228, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Bardat (Mersin-Gülnar-Köseçobanlı) Göleti Mühendislik Jeolojisi**  
ARSLAN M. Ş. , GÜNEYLİ H.  
Çukurova Üniversitesi, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, ss.151-162, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Tane boyu dağılımının killerin kompaksiyon ve büzülme özellikleri üzerine etkisi 1991877)**  
GÜNEYLİ H., GÜNAYDIN O., FENER M., YÜKSEL Ö.  
Yerbilimleri/Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Dergisi, cilt.24-25, ss.17-28, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Osmaniye Çagsak Amanos Kırmızı Mermerlerinin Fiziko-Mekanik Özelliklerinin Arastırılması**  
ÇINAR B., GÜNEYLİ H.  
Çukurova Üniversitesi, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, no.5, ss.100-109, 2007 (Hakemsiz Dergi)
- **Doğu Anadolu Fayı, Palu-Hazar Gölü segmentinin Depremselliği**  
ÇETİN H., GÜNEYLİ H.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.18, ss.145-153, 2003 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Doğu Anadolu Fay Sisteminin Palu-Hazar Gölü Segmentinin Depremselliği**  
ÇETİN H., GÜNEYLİ H.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.1, ss.145-153, 2003 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- **Preliminary report on the Adana (Turkey) earthquake of june 27, 1998**  
ÇETİN H., YETİŞ C., GÜNEYLİ H., DEMİRTAŞ R.  
Association of Engineering Geologists (AEG) News, cilt.42, ss.4-11, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **Horzum Yaylası ve dolayının (Kozan/ADANA) stratigrafisi**  
GÜNEYLİ H., ÜNLÜGENÇ Ü. C. , Demirkol C.  
Türkiye Jeoloji Kurumu Bülteni, ss.126-137, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **ORTA ANADOLU KRİSTALEN KOMPLEKSLERİNDEN ORTAKÖY /YAYLAK GRANİTOYİDİ (AKSARAY) İLE DİĞER İNTRÜZİFLERİN KARŞILAŞTIRILMASI**

YAPICI N., NURLU N., GÜNEYLİ H.

2nd International Turkish World Engineering and Science Congress, 7 - 10 Ekim 2019

• **COMPARISON OF ORTAKÖY/YAYLAK GRANİTOİD (AKSARAY) WITH THE OTHER INTRUSIONS**

YAPICI N., NURLU N., GÜNEYLİ H.

2nd International Turkish World Engineering and Science Congress, 7 - 10 Kasım 2019

• **ANALYSIS OF THE PETROLEUM REFINERY EMPLOYEES' PERCEPTION RELATED TO OCCUPATIONAL SAFETY (MERSİN/ATAŞ SAMPLE)**

SARI H., GÜNEYLİ H.

International Symposium On Occupational Health And Safety In Mining?2019 03-04 Ekim 2019 Adana/TÜRKİYE I 03-04 October 2019 Adana/TURKEY, Adana, Türkiye, 3 - 04 Ekim 2019, ss.625-638

• **PGE (Platinum Group Element) Contents and Geneses of Chromitites from İslahiye-Hamidiye Regions Ophiolites**

YAPICI N., NURLU N., GÜNEYLİ H.

ımsc2 018, 24 - 26 Ekim 2018

• **PGE (Platinum Group Element) Content and Genesis of Chromitites from İslahiye-Hamidiye Regions Ophiolites**

YAPICI N., NURLU N., GÜNEYLİ H.

3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, cilt.1, no.1, ss.621-625

• **PGE (Platinum Group Element) Content and Genesis of Chromitites from İslahiye-Hamidiye Regions Ophiolites**

YAPICI N., NURLU N., GÜNEYLİ H.

3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2018), Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, cilt.1, no.1, ss.621-625

• **Çinko Cevherleşmesinin Madencilik Faaliyetleri Sirasında Oluşabilecek Asit Kaya/maden Drenajına Ait Kestirimler (Adana)**

YAPICI N., GÜNEYLİ H., NURLU N.

2nd International Congress on Multidisciplinary Studies 4th-5th May 2018, Adana-Turkey, Adana, Türkiye, 04 Mayıs 2018 - 05 Mayıs 2018, cilt.2, no.2, ss.11-122

• **Çinko Cevherleşmesinin Madencilik Faaliyetleri Sirasında Oluşabilecek Asit Kaya/maden Drenajına Ait Kestirimler (Adana)**

YAPICI N., GÜNEYLİ H., NURLU N.

2nd International Congress on Multidisciplinary Studies 4th-5th May 2018, Adana-Turkey, Adana, Türkiye, 04 Mayıs 2018 - 05 Mayıs 2018, cilt.2, no.2, ss.11-122

• **A Case Study on Air Quality Modeling: Il-A Group Stone Quarry, Gülnar/Mersin Region**

YAPICI N., Yıldızeli M., GÜNEYLİ H.

2. Uluslararası multidisiplin çalışmalar kongresi, Adana, Türkiye, 4 - 05 Mayıs 2018, cilt.1, no.2, ss.255-265

• **ÇİNKO CEVHERLEŞMESİNİN MADENCİLİK FAALİYETLERİ SIRASINDA OLUŞABİLECEK ASİT KAYAMADEN DRENAJINA AİT KESTİRİMLER (ADANA)**

YAPICI N., GÜNEYLİ H., NURLU N.

2.uluslararası multidisipliner çalışma kongresi, 4 - 05 Nisan 2018

• **CHARACTERISTICS of BACAĞLI (KOZAN-ADANA) LIGNITE COAL (BACAĞLI (KOZAN-ADANA) LİNYİT KÖMÜRÜNÜN KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ)**

YAPICI N., GÜNEYLİ H.

I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ (I. INTERNATIONAL TURKISH WORLD ENGINEERING AND SCIENCE CONGRESS), Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, no.1, ss.123

• **Comparison Of Strength Parameters Of Anhydrite Based Mortars**

YAPICI N., GÜNEYLİ H., KARAHAN S.

I. International Turkish World Engineering And Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.808-818

• **COMPARISON OF STRENGTH, ABRASION, AND ULTRASONIC PULSE VELOCITY VALUES IN DIFFERENT ROCKS (FARKLI KAYAÇLARDAKİ DAYANIM, AŞINMA ve ULTRASONİK HIZ DEĞERLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI)**

GÜNEYLİ H., YAPICI N., KARAHAN S.

I. INTERNATIONAL TURKISH WORLD ENGINEERING AND SCIENCE CONGRESS (I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ), Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, no.1, ss.213

• **Effects Of Aggregate Flakiness On Concrete**

KARAHAN S., GÜNEYLİ H.

I. International Turkish World Engineering And Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.819-825

• **Comparison Of Strength, Abrasion And Ultrasonic Pulse Velocity Values In Different Rocks**

GÜNEYLİ H., YAPICI N., KARAHAN S.

I. International Turkish World Engineering And Science Congress, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, ss.188

• **EFFECTS OF AGGREGATE FLAKINESS ON CONCRETE (AGREGA YASSILIĞININ BETON ÜZERİNDEKİ ETKİLERİ)**

GÜNEYLİ H., KARAHAN S.

I. INTERNATIONAL TURKISH WORLD ENGINEERING AND SCIENCE CONGRESS (I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ), Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, no.1, ss.216

• **COMPARISON OF STRENGTH PARAMETERS OF ANHYDRITE BASED MORTARS (ANHİDRİT BAZLI HARÇLARIN DAYANIM PARAMETRELERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI)**

YAPICI N., GÜNEYLİ H., KARAHAN S.

I. INTERNATIONAL TURKISH WORLD ENGINEERING AND SCIENCE CONGRESS (I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ), Antalya, Türkiye, 7 - 10 Aralık 2017, cilt.1, no.1, ss.215

• **Hava Kalitesi Modelleme Çalışmasına Bir Örnek: İslahiye İlçesi/Gaziantep (A CASE STUDY ON AIR QUALITY MODELING: ISLAHIYE DISTRICT/GAZİANTEP REGION)**

YILDIZELİ M., YAPICI N., GÜNEYLİ H.

Uluslararası Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu (International Symposium On Occupational Health and Safety in Mining, UMİİGS?2017), Adana, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2017, ss.298-335

• **Predictions About Acid Rock/Mining Drainage During Mining Activities: Copper Mineralization/Artvin**

YAPICI N., GÜNEYLİ H., ANIL M.

2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2017, ss.3

• **A Case Study For Determining Safety Factors In Slopes With Different Methods**

GÜNEYLİ H., BAĞRIAÇIK B., KARAHAN S.

International Symposium On Mining And Environment (Isme2017), Muğla, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017, ss.435-443

• **Determining Important Grade Of Environmental Risk Factors At Slopes**

BAĞRIAÇIK B., GÜNEYLİ H., KARAHAN S.

International Symposium On Mining And Environment (Isme2017), Muğla, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2017, ss.339-349

• **THE EFFECTS OF DIFFERENT CLAY MINERALS IN CRUSHED AGGREGATES ON THE FINAL PRODUCT: PRELIMINARY RESULTS (BETONDA KULLANILAN KIRMA AGREGADAKİ FARKLI TÜR KİL MİNERALLERİNİN SON ÜRÜNE ETKİSİ: ÖN SONUÇLAR)**

GÜNEYLİ A., GÜNEYLİ H.

Ç.Ü. Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 40. Yıl Sempozyumu, Adana, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017, cilt.1, no.1, ss.165

• **16.10BETONDA KULLANILAN KIRMA AGREGADAKİ FARKLI TÜR KİL MİNERALLERİNİN SON ÜRÜNE ETKİSİ: ÖN SONUÇLAR**

GÜNEYLİ A., GÜNEYLİ H.

Çukurova Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü 40. Yıl Sempozyumu (Uluslararası Katılımlı), Adana, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2017, ss.165-166

• **Çukurova Bölgesi Kırmataş Agregalarının Özellikleri**

GÜNEYLİ H., YAPICI N., KARAHAN S.

67. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 14 - 18 Nisan 2014, ss.610-611

• **Ölüdeniz Fay Hattı Boyunca Gerçekleşen Kızıldeniz-Akdeniz Bağlantısı Geç Pliyosen?de Sona Erdimi?**

Meriç E., ÖNER E., AVŞAR N., NAZİK A., YOKEŞ M. B. , GÖKSU Y., İSLAMOĞLU Y., GÜNEYLİ H., CANDAN O., DİNÇER F.

65. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 2 - 06 Nisan 2012, ss.542-543

• **Çukurova Basen Kompleksinin Tektonik Elementleri**

ÜNLÜGENÇ Ü. C. , AKINCI A. C. , GÜNEYLİ H.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Onbesinci Toplantısı (ATAG-15), Adana, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.6

• **Çukurova Bölgesinin Tarihsel Dönem Depremselliği**

GÜNEYLİ H., ÜNLÜGENÇ Ü. C., AKINCI A. C.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Onbesinci Toplantısı (ATAG-15), Adana, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.23-24

• **Efficiency of Afsin-Elbistan Fly Ash on axial strength of a cohesive soil**

GÜNEYLİ H., TEKİN S., Rüşen T.

7th International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Abstract Book, Adana, Türkiye, 18 - 22 Ekim 2010, ss.97

• **Malihıdırli Köyü (İmamoğlu, Adana) Yerleşim Alanının Sev Duraylılığı Açısından Değerlendirilmesi.**

GÜNEYLİ H., GÖKPINAR H., GEDİK Ö.

62. Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2009, ss.436-437

• **Doğu Anadolu fayı (Palu-Hazar Gölü segmenti) üzerinde trench çalışmaları: Ön sonuçlar**

ÇETİN H., GÜNEYLİ H.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, İkinci Toplantısı (ATAG-2), İstanbul, Türkiye, 10 - 11 Aralık 2008, ss.10

• **Doğu Anadolu Fayı, Gölbaşı-Türkoğlu Segmentinin paleosismisitesi: ön sonuçlar**

GÜNEYLİ H., YÜKSEL Ö.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Onuncu Toplantısı (ATAG-10), İzmir, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2006, ss.34-35

• **Paleoseismology of the Lake Hazar-Sincik Segment of the East Anatolian Fault Zone (EAFZ)**

ÇETİN H., GÜNEYLİ H., MAYER L.

International Workshop on North Anatolian and East Anatolian and Dead Sea Fault Systems: Recent Progress in Tectonics and Paleoseismology and Field Training Course in Paleoseismology, Ankara, Türkiye, 3 - 09 Şubat 2003, ss.95

• **Doğu Anadolu Fayı, Hazar gölü-Sincik ve Palu-Hazar Gölü segmentlerinin paleosismolojisi**

ÇETİN H., GÜNEYLİ H., MAYER L.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Besinci Toplantısı (ATAG-5), Ankara, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2001, ss.15-16

• **Doğu Anadolu Fayı (Türkoğlu-Osmaniye ve Toprakkale Segmentleri) Üzerinde Paleosismolojik Trench Çalışmaları**

ÇETİN H., GÜNEYLİ H., MAYER L.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Besinci Toplantısı (ATAG-5), Ankara, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2001, ss.28

• **Doğu Anadolu Fayı, Palu-Hazar Gölü Ve Hazar Gölü-Sincik Segmentlerinin Paleosismolojisi**

ÇETİN H., GÜNEYLİ H., Mayer L.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu 5. Toplantısı, Ankara, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2001, ss.15-16

• **Doğu Anadolu fayı (Hazar gölü-Sincik segmenti) üzerinde paleosismolojik trench çalışmaları**

GÜNEYLİ H., ÇETİN H., MAYER L.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Dördüncü Toplantısı (ATAG-4), Eskişehir, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2000, ss.35-36

• **Ecemis fay kusagı boyunca genç hareketler ve Kuvaterner yası kaba alüvyal yelpaze geometrisi: Çamardı-Nigde**

YETİŞ C., ÇETİN H., GÜNEYLİ H.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Üçüncü Toplantısı (ATAG-3), Sivas, Türkiye, 4 - 05 Kasım 1999, ss.24

• **Doğu Anadolu fayı (Palu-Hazar gölü segmenti) üzerinde trench çalışmaları: Ara sonuçlar**

ÇETİN H., GÜNEYLİ H., MAYER L.

Aktif Tektonik Araştırma Grubu, Üçüncü Toplantısı (ATAG-3), Sivas, Türkiye, 4 - 05 Kasım 1999, ss.21

• **Quaternary Faulting Within the Ecemis Fault Zone, South-Central Turkey**

Mayer L., Tanner S., ÇETİN H., GÜNEYLİ H.

Geological Society of America, Abstracts with Programs, 1999 Annual Meeting, Denver, Co, Amerika Birleşik Devletleri, 10 - 11 Haziran 1999, cilt.31

• **Quaternary faulting within The Ecemis fault zone, South-Central Turkey**

MAYER L., TANNER S., ÇETİN H., GÜNEYLİ H.

Geological Society of America (GSA), Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 05 Mart 1999, ss.1

• **MAYER Larry, TANNER Seth, ÇETİN HASAN, GÜNEYLİ HAKAN (1999). Quaternary faulting within The Ecemis fault zone, South-Central Turkey. Abstracts with programs 1999 Annual Meeting (Özet bildiri)**

MAYER L., TANNER S., ÇETİN H., GÜNEYLİ H.

Geological Society of America (GSA), Miami, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 05 Mart 1999, ss.1

- **Doğu Anadolu Fayı (Palu-Hazar Gölü segmenti) üzerinde trench çalışmaları: Ön sonuçlar**  
ÇETİN H., GÜNEYLİ H.  
Aktif Tektonik Arastırma Grubu, İkinci Toplantısı (ATAG-2), İstanbul, Türkiye, 10 - 11 Aralık 1998, ss.10

## Desteklenen Projeler

- YAPICI N., GÜNEYLİ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KozanBacaklı Bölgesi Kömür Oluşumlarının Ekonomik Özelliklerinin Araştırılması, 2017 - 2018
- YAPICI N., GÜNEYLİ H., KARAHAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ulukışla/Çamardı Jips/Anhidrit Cevherleşmelerinin Yapı Elemanı olarak Kullanılabilirliği Araştırılması, 2016 - 2016
- GÜNEYLİ H., KARAHAN S., TÜBİTAK Projesi, Doğu Anadolu Fay Sistemi, Çelikhane-Erkenek Segmentinin Paleosismisitesi, 2009 - 2012
- GÜNEYLİ H., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Doğu Torosların Jeolojisi ve Jeodinamik Evrimi, 2009 - 2011
- GÜNEYLİ H., TÜBİTAK Projesi, Doğu Anadolu Fay Sistemi, Gölbaşı-Türkoğlu Segmentinin Paleosismisitesi?,2008. Yürütücü, 2005 - 2008
- GÜNEYLİ H., TÜBİTAK Projesi, Doğu Anadolu Fayı, Hazar Gölü Civarının Paleosismisitesi, 1999 - 2002

## Bilimsel Hakemlikler

- Arabian Journal of Geoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
- Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2020
- Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020
- Arabian Journal of Geoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020
- Arabian Journal of Geoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020
- Arabian Journal of Geoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020
- Arabian Journal of Geoscience, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019
- Measurement, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019
- Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019
- Measurement, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019
- Maden Tetkik ve Arama Dergisi (Bulletin of the Mineral Research and Exploration), Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2018
- JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
- Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018
- Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2017
- Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
- Maden Tetkik ve Arama Dergisi (Bulletin of the Mineral Research and Exploration), Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2017
- Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2017
- Maden Tetkik ve Arama Dergisi (Bulletin of the Mineral Research and Exploration), Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2017
- Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2016
- Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2016
- Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eylül 2016
- Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2016
- Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2015
- Physicochemical Problems of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014
- Scientific Research and Essays, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2011

## Bilimsel Danışmalıklar

- BEREKETLİ MADEN MERMER SAN. TİC. LTD. ŞTİ./KOGEB, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye, 2016 - 2016
- MTA, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye, 2009 - 2011

## **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):80

h-indeksi (WOS):3