

## **Kişisel Bilgiler**

**E-posta:** ygul@cumhuriyet.edu.tr

**Web:** <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/ygul>

## **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), Türkiye 2000 - 2006  
Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1995 - 1998

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1990 - 1994

## **Yaptığı Tezler**

Doktora, Bazı açık işletmelerdeki değişik kaya birimlerinin taşıma kapasitelerinin araştırılması ve kayaç özellikleri ile ilişkilendirilmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), 2006

Yüksek Lisans, Bazı yeraltı ocaklarında yükle-taşı-boşalt makinalarının performans ölçümleri ve değerlendirilmesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (YI) (Tezli), 1998

## **Akademik Unvanlar / Görevler**

Yrd.Doç.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2009 - Devam Ediyor  
Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 1996 - 2009

## **Verdiği Dersler**

Bitirme Ödevi, Lisans, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Kaya Malzeme ve Kütle Sınıflama Sistemleri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

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

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Maden İş yerlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2018 - 2019

Patlama Kaynaklı Çevresel Sorunlar ve Kontrollü Patlama, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Yer Altı ve Yer Üstü Maden İşletmelerinde Güvenlik ve Sağlık, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Kaya ve Zemin Taşıma Kapasitesi Belirleme Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Maden Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2019 - 2020

Madencilik Bilgisi, Lisans, 2019 - 2020

Mekanizasyon, Lisans, 2019 - 2020

Maden İş yerlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2017 - 2018

Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Tasman ve Zemin Mekaniği, Lisans, 2017 - 2018

Madencilik Bilgisi, Lisans, 2017 - 2018  
İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2016 - 2017  
Mekanizasyon, Lisans, 2017 - 2018  
Tasman ve Zemin Mekaniği, Lisans, 2016 - 2017  
Maden Mühendisliğine Giriş, Lisans, 2017 - 2018  
Maden İş yerlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
İş Güvenliği ve Sağlığı, Lisans, 2014 - 2015  
Tünel Açma Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015  
Kaya Mekaniği Laboratuvarı, Lisans, 2013 - 2014  
Kaya Mekaniği Laboratuvarı, Lisans, 2013 - 2014  
Mesleki Hukuk, Lisans, 2012 - 2013  
İş Hukuku, Lisans, 2011 - 2012  
İş Hukuku, Lisans, 2011 - 2012  
Madencilik Ve Çevre - I, Lisans, 2010 - 2011  
Madencilik Ve Çevre - I, Lisans, 2010 - 2011

## Yönetilen Tezler

GÜL Y., Divriği A-Kafa demir madeni işletmesinde delme-patlatma geometrisi ve sonuçlarının analizi ile iyileştirme imkanlarının araştırılması, Yüksek Lisans, K.YILMAZ(Öğrenci), 2015  
GÜL Y., Değişik zeminlerde Kaliforniya taşıma oranı değerlerinin belirlenmesi ve zemin özellikleri ile ilişkilendirilmesi, Yüksek Lisans, H.MEHMET(Öğrenci), 2013

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

- **Using the GNSS method assisted with UAV photogrammetry to monitor and determine deformations of a dump site of three open-pit marble mines in Eliktekk region, Amasya province, Turkey**  
GÜL Y., Hastaolu K. Ö. , POYRAZ F.  
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.79, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Resource estimation for Alpagut-Dodurga coal field and determination of spatial distribution of coal quality parameters**  
GÜL Y., Kucukkarasu O.  
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.29, ss.521-537, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Monitoring 3D areal displacements by a new methodology and software using UAV photogrammetry**  
HASTAOĞLU K. Ö. , GÜL Y., POYRAZ F., Kara B. C.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF APPLIED EARTH OBSERVATION AND GEOINFORMATION, cilt.83, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Vibration measurements for the prediction of ground bearing capacity**  
CEYLANOĞLU A., GÜL Y.  
ACTA MONTANISTICA SLOVACA, cilt.21, ss.113-119, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Evaluation of plate loading tests on some rock formations for assessing the ground bearing capacity**  
GÜL Y., CEYLANOĞLU A.  
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.72, ss.131-136, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Applications of Unmanned Aerial Vehicle (UAV) in open-pit mines**  
GÜL Y.  
TURKIYE JEOLoji BULTENI-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.62, ss.99-112, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **İnsansız Hava Aracı İle Açık Maden İşletmelerinde Haritacılık Faaliyetleri**  
HASTAOĞLU K. Ö. , POYRAZ F., GÜL Y., DEMİREL M., KARA B. C.  
3. Maden Kenti Sivas Zirvesi, Sivas, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2017, ss.126-134
- **KUSİ İyi Uygulama Örneği: Afşin Elbistan Kömür Havzası E-Sektörü Projelendirme Çalışmaları**  
GÜL Y., GÖRGÜLÜ K., ERDEM B., DEĞİRMENCİ M., YÜKSEK S.  
3. Maden Kenti Sivas Zirvesi 16-17 Kasım 2017, Sivas, Türkiye, 16 - 17 Kasım 2017
- **Evaluation of Ground Bearing Capacity Estimation Methods Based On Plate Loading Tests**  
GÜL Y., CEYLANOĞLU A.  
World Multidisciplinary Earth Sciences symposium (WMESS), Prague, Çek Cumhuriyeti, 5 - 09 Eylül 2016, cilt.44
- **Tarihi Yapılarda Kayaç Ayrışmasının Belirlenmesi ve Haritalanması Şifahiye Medresesi**  
YÜKSEK S., GÜL Y., ERCİNS S.  
64. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Türkiye, 25 - 29 Nisan 2011

## Bilirkişi Raporları

- **2014 621 dosya numaralı Erzincan ili Merkez İlçesi ve Kemah İlçesi sınırları dahilinde Fırat Nehri Karasu üzerinde AK EL Kemah Elektrik Üretim AŞ tarafından kurulması planlanan Kemah Barajı ve Hidroelektrik Santrali HES I II**  
DEĞİRMENCİ M., ATMACA E., ÜNVER B., GÜL Y., ŞENOL A.  
Sivas, 2015

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):11

h-indeksi (WOS):2