

## **Kişisel Bilgiler**

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

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

## **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), Türkiye 1988 - 1991  
Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 1986 - 1988

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1981 - 1986

## **Yaptığı Tezler**

Doktora, Performance monitoring of electrical power shovels for diggability assessment in surface coal mines, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), 1991

Yüksek Lisans, The Diggability assessment using power consumption of electrical power shovels, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (YI) (Tezli), 1988

## **Akademik Unvanlar / Görevler**

Prof.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2001 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 1995 - 2001

Yrd.Doç.Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 1991 - 1995

## **Mesleki Deneyim**

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2008 - 2011

Dekan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 1999 - 2007

Bölüm Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2005

Dekan Yardımcısı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 1995 - 1998

Bölüm Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 1995 - 1995

Bölüm Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 1992 - 1993

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 1991 - 1993

## **Verdiği Dersler**

Maden İşletmeciliği, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Kaya Mekaniği, Lisans, 2019 - 2020

Bitirme Ödevi, Lisans, 2018 - 2019

Tünel Teknolojisi, Lisans, 2018 - 2019

Bitirme Ödevi, Lisans, 2019 - 2020

Açık Maden İşletme Yöntemleri, Lisans, 2019 - 2020

Kaya Mekaniği Laboratuvarı, Lisans, 2019 - 2020

Delme ve Patlatma Tekniği, Lisans, 2018 - 2019

Yeraltı Maden İşletme Yöntemleri, Lisans, 2019 - 2020  
Tahkimat, Lisans, 2018 - 2019  
Kaya Mekaniği İnstrümantasyon, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Temel Bilgisayar Bilimleri, Lisans, 2016 - 2017  
Temel Bilgisayar Bilimleri, Lisans, 2016 - 2017  
Kaya Mekaniği Arazi Ölçümleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017  
Açık Maden İşletme Yöntemleri, Lisans, 2017 - 2018  
Delme ve Patlatma Tekniği, Lisans, 2016 - 2017  
Kaya Mekaniği Laboratuvarı, Lisans, 2017 - 2018  
Kaya Şev Stabilitesi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Tünel Teknolojisi, Lisans, 2015 - 2016  
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2013 - 2014  
Mühendislik Projeleri, Lisans, 2010 - 2011  
Mühendislik Projeleri, Lisans, 2010 - 2011  
Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2005 - 2006  
Madencilikte Yatırım Metotları ve Değerlendirme Modelleri, Yüksek Lisans, 1998 - 1999

## Yönetilen Tezler

CEYLANOĞLU A., Bazı mermer birimleri için optimum plaka kesme koşullarının araştırılması ve mermer malzeme özellikleri ile ilişkilendirilmesi, Doktora, A.KARAKUŞ(Öğrenci), 2007  
CEYLANOĞLU A., Kazılabilirlik ve ripelenebilirlik sınıflama sistemlerinin araştırılması ve değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.AKIN(Öğrenci), 2006  
CEYLANOĞLU A., Bazı açık işletmelerdeki değişik kaya birimlerinin taşıma kapasitelerinin araştırılması ve kayaç özellikleri ile ilişkilendirilmesi, Doktora, Y.GÜL(Öğrenci), 2006  
CEYLANOĞLU A., Türkiye'deki bazı açık işletmelerde patlatmadan kaynaklanan titreşimlerin izlenmesi ve değerlendirilmesi, Doktora, E.ARPAZ(Öğrenci), 2000  
CEYLANOĞLU A., Bazı mermer birimleri için optimum aşındırma-cilalama koşullarının araştırılması ve malzeme özellikleri ile ilişkilendirilmesi, Yüksek Lisans, K.GÖRGÜLÜ(Öğrenci), 1998  
CEYLANOĞLU A., Bazı yeraltı ocaklarında yük-le-taş-boşalt makinalarının performans ölçümleri ve değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, Y.GÜL(Öğrenci), 1998  
CEYLANOĞLU A., Kayseri-Pınarbaşı-Pulpınar yeraltı krom işletmesinde patlatma işlemlerinin iyileştirilmesi, Yüksek Lisans, Ö.DAYI(Öğrenci), 1997  
CEYLANOĞLU A., Sivas-Ulaş sölestit cevheri ve yankayaçlarının madde ve kütle özelliklerinin belirlenmesi ve rezerv hesaplamaları, Yüksek Lisans, M.HAKAN(Öğrenci), 1995  
CEYLANOĞLU A., T.D.Ç.İ. Divriği Madenleri Müessesesi Açık İşletmesi'nde kazanılabilirlik tayini ve iş makinalarının performans çalışmaları, Yüksek Lisans, Y.DURUTÜRK(Öğrenci), 1994  
CEYLANOĞLU A., Bazı mermer ocaklarında (Isparta-Burdur-Sivas) işletme sistemlerinin incelenmesi ve öncelikli kaya madde/ kütle özellikleri ile ilişkilendirilmesi araştırmaları, Yüksek Lisans, K.GÖRGÜLÜ(Öğrenci), 1994  
CEYLANOĞLU A., Kangal-Sivas yöresindeki bazı krom sahalarının işletme parametrelerinin araştırılması, Yüksek Lisans, E.APRAZ(Öğrenci), 1994

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

- **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

- **Alev Yürütmez Bant Kullanımının Yeraltı Metal Madenciliği İçin Değerlendirilmesi**  
ERDEM B., CEYLANOĞLU A., DURAN Z.  
BİLİMSEL MADENCİLİK DERGİSİ, cilt.55, ss.23-36, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **Yeraltı cevher ocaklarında bantlı konveyör ile nakliyat emniyeti üzerine bir değerlendirme**  
ERDEM B., CEYLANOĞLU A., DURAN Z.  
8rd Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansı, 8 - 12 Mayıs 2016
- **YERALTI METAL MADENLERİNDE BANTLI KONVEYÖR İLE NAKLİYAT GÜVENLİĞİ ÜZERİNE BİR DEĞERLENDİRME**  
ERDEM B., CEYLANOĞLU A., DURAN Z.  
8. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansı, 8 - 11 Mayıs 2016
- **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
- **Divrği YNK 3 İstihsal Kuyusunun Tahkimat Tasarımı İçin Kaya Birimlerinin Bazı Malzeme ve Kütle Özelliklerinin Belirlenmesi ve Sınıflandırılması**  
ÖZKAN İ., ERDEM B., CEYLANOĞLU A.  
Proc. 7th Regional Rock Mechanics Symposium, 21 - 22 Ekim 2004

## Bilirkişi Raporları

- **Bilirkişi raporu**  
ERDEM B., CEYLANOĞLU A., AKDEMİR Ü.  
2015

## Atrflar

Toplam Atf Sayısı (WOS):8

h-indeksi (WOS):2