

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

Fax Telefonu: [+90 322 338 6715](tel:+903223386715)

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

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



## Eğitim Bilgileri

---

- I. Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2012 - 2020
- II. Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2008 - 2011
- III. Lisans, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

## Yabancı Diller

---

- I. İngilizce, B2 Orta Üstü
- II. Almanca, A1 Başlangıç

## Yaptığı Tezler

---

- I. Doktora, Kışlaköy Açık Kömür İşletmesi (Elbistan/Kahramanmaraş) Şevlerinin Duraylılığının Farklı Yöntemlerle İncelenmesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2020
- II. Yüksek Lisans, Haç Gediği Heyelanının Ağaç Halkaları Yöntemiyle Analizi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı, 2011

## Araştırma Alanları

---

Jeoloji Mühendisliği, Uygulamalı Jeoloji, Mühendislik Jeolojisi (Temel, Deprem, Baraj, Gölet), İnşaat Mühendisliği, Geoteknik, Zemin Mekaniği, Mühendislik ve Teknoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

---

- I. Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Müh., 2018 - Devam Ediyor
- II. Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, 2011 - 2018

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

---

- I. **Comparison of Bearing Capacity of Piled Raft Foundations Consisting of Different Number of Piles under Static and Repetitive Loads**  
BAĞRIAÇIK B., Epsileli S. E., PINARCI E., Belen M.  
International Journal of Computational and Experimental Science and Engineering, cilt.4, sa.3, ss.39-42, 2018  
(Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- II. **Killi Zeminlerde Permeabilite ve Efektif Gerilmenin Kompaksiyon Enerjisine Bağlı Olarak Değişimi**  
PINARCI E., TAŞCI M., ÇETİN H.  
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.3, ss.197-204, 2017 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Haç Geddiği Heyalanının (Karaisalı/Adana) Ağaç Halkaları Yöntemiyle Analizi**  
PINARCI E., ÇETİN H.  
Ç.Ü Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.27, sa.1, ss.130-141, 2012 (Hakemsiz Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

---

- I. **The Behaviour of Piled Raft Foundations at Different Configurations Under Static and Repetitive Loads**  
BAĞRIAÇIK B., Epsileli S. E. , Belen M., PINARCI E.  
II. International Conference on Theoretical and Applied Computer Science and Engineering, 29 - 30 Haziran 2018
- II. **Handere Kilinin Yükleme Hızlarına Serbest Basınç Dayanımı Değişimi**  
ÇEVİK G., PINARCI E., ÇETİN H.  
2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (IMSEC 2017), 25 - 27 Ekim 2017
- III. **Kışlaköy Açık İşletmesi Doğu Şevinin Probabilistik Duraylılık Analizi**  
PINARCI E., ÇETİN H.  
Uluslararası Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu, Adana, Türkiye, 2 - 03 Kasım 2017, ss.108-119
- IV. **Handere Kilinin Yükleme Hızına Bağlı Serbest Basınç Dayanımı Değişimi**  
ÇEVİK G., PINARCI E., ÇETİN H.  
International Mediterranean Science and Engineering Congress, Adana, Türkiye, 25 Ekim - 27 Kasım 2017, ss.153
- V. **Atatürk Barajı Kil Çekirdeğinde Kullanılan Malzemenin Dispersivite Özelliğinin Araştırılması**  
BELEN M., PINARCI E., ÇETİN H.  
Ulusal Mühendislik Jeolojisi-Jeoteknik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017, ss.277-284
- VI. **Kışlaköy Açık Ocak Kömür İşletmesi'nde (Elbistan / Kahramanmaraş) Yer Alan Jeolojik Birimlerin Jeomekanik Parametrelerinin Karşılaştırılması**  
PINARCI E., ÇETİN H., URAL S.  
Ulusal Mühendislik Jeolojisi-Jeoteknik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 12 Ekim - 14 Kasım 2017, ss.261-268
- VII. **Geotechnical Investigation of the Road Slopes in Northern Adana City**  
PINARCI E., AKINCI A. C. , KARAHAN S.  
70. Uluslararası Katılımlı Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 10 - 14 Nisan 2017, ss.558-559
- VIII. **Haç Geddiği Heyalanının (Karaisalı/Adana) Dendrokronolojik Yöntemle Analizi**  
PINARCI E., ÇETİN H.  
Doğu Anadolu Jeoloji Sempozyumu, Van, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2015, ss.126-127

## Desteklenen Projeler

---

- I. ÇETİN H., PINARCI E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üç Eksenli Basınç Deneyi Cihazının Bakım ve Onarımı, 2017 - 2019
- II. ÇETİN H., PINARCI E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üç Eksenli Basınç Cihazı Otomatik Hacim Değişim Ölçüm (Automatic Volume Change) Ünitesinin Onarımı, 2017 - 2018
- III. ÇETİN H., Kılıç M., PINARCI E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yenilenmiş Diri Fay Haritalarına Göre Türkiye Eş Yer İvmesi Haritası, 2014 - 2017

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

---

- I. Geoteknik Tasarımda 2 ve 3 Boyutlu Sayısal Modelleme ve Dinamik Analizler Çalıştayı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015

## Antrenörlük Görevleri

---

## Hakemlik Görevleri

---

## Akademi Dışı Deneyim

---

- I. Ticari Kuruluş Özel, Kolin İnşaat
- II. Ticari Kuruluş (özel), Kolin İnşaat