



**KÜLTÜREL JEOLJİ VE JEOLJİK  
MİRAS ÇALIŞMA GRUBU**  
Cultural Geology and Geological  
Heritage Working Group

**4-5 ARALIK 2025**

*4-5 December 2025*

# TÜRKİYE'NİN JEOLJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

*Workshop on Türkiye's  
Geological Collections*

✉ [jeokoleksiyon@jmo.org.tr](mailto:jeokoleksiyon@jmo.org.tr)



**MTA Şehit Cuma Dağ  
Tabiat Tarihi Müzesi**  
*MTA Şehit Cuma Dağ  
Natural History Museum*



**DUYURU**





# TÜRKİYE'NİN JEOLÖJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

Workshop on Türkiye's Geological Collections

4-5 Aralık 2025 December 4-5, 2025  
**ANKARA**

## Çalıştay Düzenleme Kurulu

### **Mehmet Özkul**

*Pamukkale Üniversitesi, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras Çalışma Grubu Başkanı*

### **Hüseyin Alan**

*TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı*

### **Atike Nazik**

*Çukurova Üniversitesi, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras Çalışma Grubu Üyesi*

### **Nazire Özgen Erdem**

*Cumhuriyet Üniversitesi, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras Çalışma Grubu Üyesi*

### **Elif Altındağ**

*Kültür ve Turizm Bakanlığı Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü*

### **Filiz Kocaeli**

*Kültür ve Turizm Bakanlığı Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü*

### **Serdar Mayda**

*Ege Üniversitesi, Tabiat Tarihi Müzesi Müdür Yardımcısı*

### **Burcu Görbil**

*TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Üyesi*

### **Tuğba Uysal**

*MTA Şehit Cuma Dağ Tabiat Tarihi Müzesi, Mineraloji-Petrografi ve Gemoloji Birim Yöneticisi*

### **Umut Mert Varol**

*MTA Şehit Cuma Dağ Tabiat Tarihi Müzesi, Paleontoloji Birim Yöneticisi*

### **Elif Haskılıç Saraç**

*MTA Şehit Cuma Dağ Tabiat Tarihi Müzesi, Basın Halkla İlişkiler ve Eğitim Birim Yöneticisi*

### **Burcu Coşkun Tunaboşlu**

*Türkiye Ulusal Jeoloji Bilimleri Birliği (TUJBB)*

### **Sonay Boyraz-Aslan**

*Jeolojik Mirası Koruma Derneği (JEMİRKO) Yönetim Kurulu Üyesi*

### **Hükmü Orhan**

*Yerbilimleri Eğitimi Çalışma Grubu (YEÇG) Yönetim Kurulu Başkanı*



# TÜRKİYE'NİN JEOLJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

Workshop on Türkiye's Geological Collections

4-5 Aralık 2025 December 4-5, 2025  
**ANKARA**

## Çalıştay Bilim Kurulu

- Ali Demirsoy**, Hacettepe Üniversitesi  
**Ayla Sevim Erol**, Ankara Üniversitesi  
**Ayten Çalık**, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi  
**Barış Semiz**, Pamukkale Üniversitesi  
**Berna Alpagut**, Ankara Üniversitesi  
**Cahit Helvacı**, Dokuz Eylül Üniversitesi  
**Cemal Göncüoğlu**, Orta Doğu Teknik Üniversitesi  
**Cemal Tunoğlu**, Hacettepe Üniversitesi  
**Ercan Aksoy**, Fırat Üniversitesi  
**Ercan Demiryürek**, MTA Genel Müdürlüğü  
**Gönenç Göçmengil**, İstanbul Üniversitesi  
**Güldemin Darbaş**, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi  
**Hülya İnaner**, Dokuz Eylül Üniversitesi  
**İzver Tansel Özkar**, İstanbul Üniversitesi  
**Korhan Çakır**, MTA Şehit Cuma Dağ Tabiat Tarihi Müze Müdürlüğü  
**Mehmet Özkul**, Pamukkale Üniversitesi  
**Mehmet Sakınç**, İstanbul Teknik Üniversitesi  
**Nazire Özgen Erdem**, Cumhuriyet Üniversitesi  
**Nizamettin Kazancı**, Ankara Üniversitesi  
**Oğuz Mülayim**, Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı  
**Osman Parlak**, Çukurova Üniversitesi  
**Sacit Özer**, Dokuz Eylül Üniversitesi  
**Serdar Mayda**, Ege Üniversitesi  
**Tanju Kaya**, Ege Üniversitesi  
**Ünal Akkemik**, İstanbul Cerrahpaşa Üniversitesi  
**Vedat Toprak**, Orta Doğu Teknik Üniversitesi



# TÜRKİYE'NİN JEOLJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

Workshop on Türkiye's Geological Collections

4-5 Aralık 2025 December 4-5, 2025  
**ANKARA**

## Çalıştaya Çağrı

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Kültürel Jeoloji ve Jeolojik Miras Çalışma Grubu, Kültür ve Turizm Bakanlığı Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü, MTA Şehit Cuma Dağ Tabiat Tarihi Müze Müdürlüğü, Türkiye Ulusal Jeoloji Bilimleri Birliği (TUJBB), Jeolojik Mirası Koruma Derneği (JEMİRKO) ve Yerbilimleri Eğitimi Çalışma Grubu (YEÇG) ortaklığı ile 4-5 Aralık 2025 tarihlerinde Ankara'da MTA'da "Türkiye'nin Jeolojik Koleksiyonları Çalıştayı" düzenlenecektir.

Uluslararası Jeoloji Bilimleri Birliği (IUGS) tarafından Jeolojik koleksiyon "yerbilimleri için özellikle yüksek bilimsel, tarihsel veya eğitimsel değeri nedeniyle küresel öneme sahip bir müze koleksiyonu veya müze koleksiyonunun bir parçası" olarak tanımlanmaktadır. Jeolojik koleksiyonlar kayalardan, minerallerden, meteorlardan ve/veya fosillerden oluşmaktadır. Ayrıca diğer örnek türleri olarak; sondaj karotları, petrol, tutturulmamış çökeller (blok, çakıl vb), volkanik malzemeler veya ince kesitler, parlak kesitler, monte edilmiş taneler, mineral ayrışmaları ve tozlar gibi işlenmiş jeo-malzemelerdir. Yerbilimleri ile ilgili her türlü koleksiyon düşünülebilir. Ancak, belirli bir numune türüyle öne çıkması tercih edilmektedir.

Düzenlenen bu çalıştayın amacı, kurumlarımızdan ve üniversitemizden konunun uzmanlarını bir araya getirerek Uluslararası Yerbilimleri Birliği'nin (IUGS) kriterleri çerçevesinde, Türkiye'de bulunan jeolojik koleksiyonlarımızı (mineral, kayaç, fosil vb.) belirlemektir.

Jeolojik koleksiyonların;

- Bilimsel değeri, Yerküre'nin tarihini, yapısını ve onu şekillendiren süreçleri anlamadaki önemlerinden,
- Tarihsel/Kültürel değeri doğrudan önemli bir kişi, grup, keşif veya olayla ilgisinden,



# TÜRKİYE'NİN JEOLJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

Workshop on Türkiye's Geological Collections

4-5 Aralık 2025 December 4-5, 2025  
**ANKARA**

## Çalıştaya Çağrı

- Eğitim değeri ise, çeşitli kitlelerin kullanımlarından dolayı, Yerbilimlerinin önemini ve ilgi alanlarını daha iyi anlamalarına yardımcı olmasından kaynaklanmaktadır.

Çalıştayı'nın çıktılarını olarak; bilimsel, tarihsel ve/veya eğitim-sel olağanüstü değere sahip bir jeolojik koleksiyonun öncelikle ulusal boyutta, daha sonra uluslararası tanınırlığının sağlanması amacıyla Uluslararası Yerbilimleri Birliği (IUGS) Jeokoleksiyonu olması için öneriler hazırlanacaktır.

Ayrıca çalıştay jeolojik koleksiyonların,

- Jeolojik miras olarak önemine,
- Doğa koruma bilincinin geliştirilmesine,
- Küresel öneminin anlaşılmasına ve uluslararası tanıtımına,
- Toplum için Yerbilimleri fikrinin geliştirilmesindeki önemine katkı sağlayacaktır.

Türkiye'nin Jeolojik Koleksiyonları Çalıştayı'nın yerbilimleri camiasına yakışır ve başarılı bir şekilde gerçekleşebilmesi, siz değerli meslektaşlarımızın katılım ve katkıları ile mümkün olacaktır. İlgili tüm kişi ve kurumları çalıştaya bildiri sunarak katkı sağlamaya ve katılıma davet ediyoruz.

**Düzenleme Kurulu**



# TÜRKİYE'NİN JEOLOJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

Workshop on Türkiye's Geological Collections

4-5 Aralık 2025 December 4-5, 2025  
ANKARA

## Bildiri Özü ve Yazım Formatı

Bildiriler sadece yerbilimleri için özellikle yüksek bilimsel, tarihi veya eğitimsel önemi nedeniyle küresel öneme sahip bir müze koleksiyonu veya müze koleksiyonunun bir parçasını içeren Uluslararası Jeolojik Miras Komisyonu'nun (IUGS) Jeolojik Koleksiyon Alt Komisyonu tarafından hazırlanan ve "IUGS Jeolojik Koleksiyon Tanımlaması Önerisi / Proposal for an IUGS Geo-Collection Designation" düzenine ve ekte verilen bildiri hazırlama formatında yer alan başlıklara uygun olarak hazırlanmalıdır.

Ayrıntılı bilgiler için aşağıdaki web adresi ziyaret edilebilir.

<https://iugs-geoheritage.org/subcommission-on-geo-collections/>

IUGS Jeolojik Koleksiyon Tanımlaması Öneri Açıklama Metni

IUGS Jeolojik Koleksiyon Tanımlaması Öneri Formu

Ekte gönderilen formata göre hazırlanan bildiriler aşağıda yer alan çalıştay e-posta adresine gönderilecektir.

e-posta:jeokoleksiyon@jmo.org.tr

## Önemli Tarihler

**Bildiri özeti son gönderme tarihi:** 1 Kasım 2025

**Bildiri kabul yazılarının yazarlara iletilmesi:** 14 Kasım 2025

**Programın Duyurulması:** 21 Kasım 2025



# TÜRKİYE'NİN JEOLJİK KOLEKSİYONLARI ÇALIŞTAYI

Workshop on Türkiye's Geological Collections

4-5 Aralık 2025 December 4-5, 2025  
ANKARA

## Bildiri Özü Örneği

### Bildiri Başlığı, Times New Roman, 14 pt, bold, sola dayalı

Yazar, A.B.1, Yazar, C.2 ve Yazar, D.E.3 Times New Roman, 12pt. (Soyadı, İsim baş harfleri, sunucu yazarın altı çizili)

- 1 Çalıştığı Kurum, Kısa adres ve eposta (sorumlu yazar), Times New Roman, 10pt.
- 2 Çalıştığı Kurum, Kısa adres
- 3 Çalıştığı Kurum, Kısa adres

### ÖZ

Bildiri özleri Türkçe ve İngilizce olarak hazırlanacaktır. Metnin ana formatı, üstte ve altta her iki tarafta 25 mm ve sağdan ve soldan 25 mm boşluk bırakılacak şekilde, Times New Roman 11pt, tek satır aralığıyla ve iki yana yaslı olarak hazırlanmalıdır. Lütfen formatı doğru uyguladığınızdan emin olarak özlerinizi hazırlayınız.

Yeni bir paragraf için bir satır boşluk veriniz ve girintiler kullanmayınız.

Kısaltmalarınızı önce açık halini yazıp yanına parantez içinde kısaltmasını belirttikten sonra, metin içinde kısaltma yapmaya devam edebilirsiniz.

Kaynaklar yazı içerisinde köşeli parantez içerisinde, öz yazımı akışı içerisinde sıra ile numaralandırılarak köşeli parantez içerisinde verilmelidir. Örneğin [1]. Ayrıca, Kaynaklar Türkiye Jeoloji Bülteni makale hazırlama kurallarına göre, Times New Roman 10 pt formatında, numara sırasına göre verilmelidir.

**Anahtar Kelimeler:** Anahtar kelimeler, küçük harfle (ilk anahtar kelimenin ilk harfi ve özel adlar büyük) yazılmalı ve aralarına virgül konulmalıdır.

Kaynaklar

- [1] Yazar, A. (2021)
- [2] Yazar, B ve Yazar, C. (2021)
- [3] Yazar, D ..... (2021)

## **Çalıştay İletişim**

Aşağıdaki mobil telefonlar ve e-postalar üzerinden bizimle iletiřime geçebilirsiniz.

**E-posta:** jeokoleksiyon@jmo.org.tr

**Burcu Grbil** (0545 898 96 89)

**Atike Nazik** (0532 666 52 28)