



**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY

**Çevrimiçi Eğitim**

Doğanın İzinde, Bilimin Işığında;  
Madencilikte Akademik Perspektifler Eğitim Serisi - 12

**Doç.Dr.Sinan Akıska**  
Ankara Üniversitesi

**“Skarn Yatakları, Oluşum Karakteristikleri ve Örnekleri”**

**12 Kasım 2025 Çarşamba Saat: 20.00**

**ZOOM BİLGİLERİ:**  
<https://us02web.zoom.us/j/86355806708?pwd=mt6bl9YjJkCQ51pRAjRmMmYM7NWu6.1>  
■ Toplantı Kimliği: 863 5580 6708 ■ Parola: 227458

## TERK EDİLMİŞ PETROL KUYULARININ JEOTERMAL KAYNAK OLARAK KULLANIM OLANAKLARI ÇEVİRİMİÇİ EĞİTİMİ DÜZENLENDİ

Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Komisyonumuz tarafından “Terk Edilmiş Petrol Kuyularının Jeotermal Kaynak Olarak Kullanım Olanakları” başlıklı çevrimiçi eğitim

düzenlendi. Bakırçay Üniversitesi’nde görev alan Sayın Prof. Dr. Mehmet Furkan ŞENER tarafından verilen eğitim 07 Kasım 2025 Cuma günü saat 20.00’da gerçekleştirildi.



**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
CHAMBER OF GEOLOGICAL ENGINEERS OF TURKEY

**Çevrimiçi Eğitim**

Doğanın İzinde, Bilimin Işığında;  
Madencilikte Akademik Perspektifler Eğitim Serisi - 12

**Doç.Dr.Sinan Akıska**  
Ankara Üniversitesi

**“Skarn Yatakları, Oluşum Karakteristikleri ve Örnekleri”**

**12 Kasım 2025 Çarşamba Saat: 20.00**

**ZOOM BİLGİLERİ:**  
<https://us02web.zoom.us/j/86355806708?pwd=mt6bl9YjJkCQ51pRAjRmMmYM7NWu6.1>  
■ Toplantı Kimliği: 863 5580 6708 ■ Parola: 227458

## SKARN YATAKLARI: OLUŞUM KARAKTERİSTİKLERİ VE ÖRNEKLERİ ÇEVİRİMİÇİ EĞİTİMİ DÜZENLENDİ

Madencilik Komisyonumuz tarafından Doğanın İzinde, Bilimin Işığında; Madencilikte Akademik Perspektifler Eğitim Serisi kapsamında “Skarn Yatakları: Oluşum Karakteristikleri ve Örnekleri” başlıklı çevrimiçi eğitim düzenlendi.

Ankara Üniversitesi’nde görev alan Sayın Doç. Dr. Sinan Akıska tarafından verilecek olan eğitim 12 Kasım 2025 Çarşamba günü saat 20.00’da gerçekleştirildi.