



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen Bilimleri Enstitüsü Jeoloji Mühendisliği Anabilim Dalı 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 3 eylem planlanmış olup, biri dışında tamamı gerçekleştirilmiştir.

		Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
1	Yöredeki tarihi yapılara arazi gezisi yapılması, kendi ülkelerindeki yapılarla karşılaştırma yapmasına yönelik çalışmalar (Gerçekleşmedi)						✓				✓		
2	Yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik bölüm imkanları, fakülte ve merkezi laboratuvarların tanıtılmasına yönelik oryantasyon çalışmaları yapılması.										✓		



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bölüm/Alt Birim	JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI (YL)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Yöredeki tarihi yapılara arazi gezisi yapılması, kendi ülkelerindeki yapılarla karşılaştırma yapmasına yönelik çalışmalar.
Faaliyet Dönemi	2023 Haziran, 2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Gerçekleştirilemedi.
Kanıt Görseli	Bu konulara ilgi duyan öğrenci olmadığından söz konusu etkinlik gerçekleştirilememiştir.
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Bölüm/Alt Birim	JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI (DR)
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	<p style="text-align: center;">Gerçekleştirildi</p>
Kanıt Görseli	<p>18 Ekim 2023 tarihinde saat 19:00'da uzaktan (ZOOM platformu) yapılan Danışman-Öğrenci toplantısına katılım listesi</p> 
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı