



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ
ANABİLİMDALI

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü																																																																																																												
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü																																																																																																												
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak																																																																																																												
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim																																																																																																												
Gerçekleştirme Açıklaması	yeni kayıt yaptıran öğrencilere anabilim dalımızı, enstitümüzü ve üniversitemizi tanıtır oryantasyon programı yapılmıştır.																																																																																																												
Kanıt Görseli	<table border="1"><thead><tr><th colspan="4">Harita Mühendisliği- Oryantasyon Programı 18/10/2023 Saat=10:00 -FEB</th></tr><tr><th colspan="4">Katılımcı Listesi</th></tr><tr><th>Sıra No</th><th>Numara</th><th>Adı Soyadı</th><th>İmza</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>231941001</td><td>Ceren Sudaşlı</td><td>Ceren</td></tr><tr><td>2</td><td>231941002</td><td>Merve Ne HACİT</td><td>Merve</td></tr><tr><td>3</td><td>221941018</td><td>Ayşe Gülşen</td><td>Ayşe</td></tr><tr><td>4</td><td>221941013</td><td>Zeynep Y. T. K.</td><td>Zeynep</td></tr><tr><td>5</td><td>221941009</td><td>P. H. P.</td><td>P. H. P.</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table> <p>18/10/2023 tarihinde saat 10:00'da yapılan Fen Bilimleri Enstitüsü Harita Mühendisliği Anabilim Dalı Oryantasyon Programına 5 (beş) kişi katılmıştır.</p> <p>Doc. Dr. Kutalmış GİMİR Harita Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı</p>	Harita Mühendisliği- Oryantasyon Programı 18/10/2023 Saat=10:00 -FEB				Katılımcı Listesi				Sıra No	Numara	Adı Soyadı	İmza	1	231941001	Ceren Sudaşlı	Ceren	2	231941002	Merve Ne HACİT	Merve	3	221941018	Ayşe Gülşen	Ayşe	4	221941013	Zeynep Y. T. K.	Zeynep	5	221941009	P. H. P.	P. H. P.																																																																												
Harita Mühendisliği- Oryantasyon Programı 18/10/2023 Saat=10:00 -FEB																																																																																																													
Katılımcı Listesi																																																																																																													
Sıra No	Numara	Adı Soyadı	İmza																																																																																																										
1	231941001	Ceren Sudaşlı	Ceren																																																																																																										
2	231941002	Merve Ne HACİT	Merve																																																																																																										
3	221941018	Ayşe Gülşen	Ayşe																																																																																																										
4	221941013	Zeynep Y. T. K.	Zeynep																																																																																																										
5	221941009	P. H. P.	P. H. P.																																																																																																										
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı																																																																																																												



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Her Akademik dönem başında verilen dersler ile ilgili düzenlemeler ilgili öğretim üyeleri tarafından yapılmıştır. Örnek olarak, CBS DE ANALİZ YÖNTEMLERİ dersi linki ve çıktısı verilmiştir. https://www.ohu.edu.tr/akts/bilgipaketi_dersdetay/1/HRT8002/dersbilgi
Kanıt Görseli	<p>HRT8002 / CBS DE ANALİZ YÖNTEMLERİ</p> <p>Ders Bilgileri</p> <p>Dersin Kodu Yarıyıl Dersin Türü Seviyesi Dili HRT8002 2. Yarıyıl Seçmeli Ders Yüksek Lisans Türkçe</p> <p>Dersin Adı Teorik Pratik Kredi AKTS CBS DE ANALİZ YÖNTEMLERİ 3 0 3 8</p> <p>https://www.ohu.edu.tr/akts/bilgipaketi_dersdetay/1/HRT8002/dersbilgi</p> <p>1.11.2023 09:19 Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi</p> <p>Dersin Koordinatörü E Mail Dr. Öğr. Üyesi Kadir ŞAHBAZ kadirshabaz@ohu.edu.tr</p> <p>Dersin Yardımcı Elemanı E Mail</p> <p>Dersin Amacı Konumsal ve konumsal olmayan verilere ilişkin CBS analizlerinin teorik altyapısı, işlevleri ve kullanım alanlarının incelenmesi</p> <p>Dersin Kısa İçeriği Konumsal ve konumsal olmayan veri türleri, Veri gösterimi, Bilgi sistemi standartları, CBS'de yazılımlar, Veri toplama, Veri sorgulama, Veri ilişkilendirme, Kartografik veri tabanı oluşturma, Sayısal Arazi modellemesi, Mekansal Analizler, 3 boyutlu arazi değişimi ve kullanımı, Analiz sonuçlarının yorumlanması</p> <p>Dersin Önkoşulu</p>
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Eğitim süreçlerinin iyileştirilmesine yönelik faaliyet yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Aralık
Gerçekleştirme Açıklaması	İç ve dış paydaşlarla konu ile ilgili toplantı ve anketlerin yapılması gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Mezunlara ilişkin faaliyetlerin yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Aralık
Gerçekleştirme Açıklaması	Mezunlara yönelik toplantılar yapılması, tecrübe alışverişine yönelik faaliyetlerin yapılması gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	SSCI, SCI, AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını arttıracak faaliyetler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Nisan
Gerçekleştirme Açıklaması	Bilgilendirme toplantılarının yapılması gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Bölgesel kalkınmaya yönelik lisansüstü tez/proje vb. yapılmasının teşvik edilmesi
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Niğde ili özelinde tezlerin yapılmasına yönelik çalışmaların teşvik edilmesine yönelik tez önerisi verilen ve devam eden tezlerin kanıtları çıktı olarak sunulmuştur.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Disiplinler arası çalışmaların teşvik edilmesi
Faaliyet Dönemi	2023 Aralık
Gerçekleştirme Açıklaması	Farklı disiplinlerle ortak tez ve bilimsel çalışmaların yapılmasına yönelik toplantıların yapılması gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Toplumsal katkı faaliyetleri ile ilgili görüş öneri alışverişi için toplantılar yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Aralık
Gerçekleştirme Açıklaması	İç ve dış paydaş toplantılarının yapılması faaliyeti gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı



KALBİS KANIT FORMU

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Öğrenci kulüp faaliyetlerinin desteklenmesi
Faaliyet Dönemi	2023 Ekim
Gerçekleştirme Açıklaması	Bölümümüzde öğrenci kulübü kurulmasına yönelik toplantıları teşvik edici faaliyetler gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	
Sisteme Yükleyen/Sorumlu	Bölüm Başkanı

Faaliyetin Yapıldığı Birim	Fen Bilimleri Enstitüsü
Bölüm/Alt Birim	Harita Mühendisliği Bölümü
Gerçekleştirilen Faaliyet Adı	Birim/Bölüm kalite süreçlerinin değerlendirilmesi ve iyileştirilmesine yönelik etkinlikler yapılması
Faaliyet Dönemi	2023 Aralık
Gerçekleştirme Açıklaması	Öz değerlendirme raporlarının Anabilim dalımızdaki tüm öğretim üyelerinin görüşleri alınarak hazırlanması yönelik yapılması gerçekleşmedi.
Kanıt Görseli	



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

HARİTA MÜHENDİSLİĞİ

ANABİLİMDALI

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2024



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Harita Mühendisliği Anabilim Dalı

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen Bilimleri Enstitüsü 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 10 eylem planlanmış olup 3 eylem gerçekleştirilmiştir.

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Harita Mühendisliği Anabilim Dalı	10	3
TOPLAM		