



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

FİZİK ABD

2024 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

2025

2024 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Fen Bilimleri Enstitüsü Fizik ABD 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 4 eylem planlanmış olup tamamını gerçekleştirilmiştir.

BİRİM	PLANLANAN	GERÇEKLEŞTİRİLEN
Fizik	4	4
TOPLAM	4	4

		Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
1	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması (YL)					✓							
2	Bologna ders bilgi paketlerinin güncel tutulmasının sağlanması (DR)					✓							
3	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak (YL)										✓		
4	Bölüme yeni kayıt yapan öğrencilere yönelik eğitsel uyum etkinliği yapmak (DR)										✓		

Bölüm başkanımız tarafından 20.03.2024 tarihinde bölüm grubu üzerinden bilgilendirme bölümümüz öğretim üyelerine yapılmıştır.

20 Mart 2024

Asım Soylu

⇒ İletildi

Sayın hocalarım, **bologna** sayfaları için gerekli güncelleme işlemlerini yapabilirsiniz. Sistemin 26 marta kadar açık olacağı bilgisini paylaşmak isteriz. İyi günler

11:56



Sayı :E-25595186-199-572382
Konu :Oryantasyon Eğitimi

18/10/2024

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 12/09/2024 tarihli ve E-80852543-199-553555 sayılı yazınız.

2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılında Anabilim Dalınıza kayıt yaptıran öğrencilere fakülte, yüksekokul, bölüm, kütüphane, yemekhane, kampüs içerisindeki alışveriş yerleri, kongre merkezi, spor merkezi, otobüs durak ve güzergahları vb. konularda oryantasyon programı düzenlenerek kayıt altına alınmış ve kanıtları yazımız ekinde gönderilmiştir.

Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Asım SOYLU
Anabilim Dalı Başkanı V.

Ek:

- 1- Oryantasyon Programı (4 Sayfa)
- 2- Orantasyon Programı (5 Sayfa)
- 3- Oryantasyon Eğitimi (4 Sayfa)



T.C.
NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Fizik Anabilim Dalı Başkanlığı



Sayı : E-25595186-199-572391
Konu : Danışman-Öğrenci Toplantısı

18/10/2024

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : 12/09/2024 tarihli ve E-80852543-199-553552 sayılı yazımız.

Anabilim Dalımızda öğrenim gören öğrencilere ilgi yazıda belirtilen konular hakkında danışman-öğrenci toplantıları düzenlenerek kanıtları yazımız ekinde gönderilmiştir.
Gereğine arz ederim.

Prof. Dr. Asım SOYLU
Anabilim Dalı Başkanı V.

Ek:

- 1- Danışman-Öğrenci Toplantısı (4 Sayfa)
- 2- Danışman-Öğrenci Toplantısı (2 Sayfa)
- 3- Danışman-Öğrenci Toplantısı (2 Sayfa)