



**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI**

**2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU**

**2024**

## 2023 YILI EYLEM PLANI İZLEME RAPORU

Mühendislik Fakültesi 2023 Yılı Eylem Planı'nda toplam 6 eylem planlanmış olup tamamı gerçekleştirilmiştir.

<b>BİRİM</b>	<b>PLANLANAN</b>	<b>GERÇEKLEŞTİRİLEN</b>
Gıda Mühendisliği	6	6
<b>TOPLAM</b>		



## KARBİS KANIT FORMU

<b>Faaliyetin Yapıldığı Birim</b>	Mühendislik Fakültesi
<b>Bölüm/Alt Birim</b>	Gıda Mühendisliği A.B.D
<b>Gerçekleştirilen Faaliyet Adı</b>	Lisansüstü Öğrencilerine Oryantasyon Eğitimi Verilmesi
<b>Faaliyet Dönemi</b>	Ekim 2023

### Gerçekleştirme Açıklaması

**Lisansüstü öğrencilerine oryantasyon etkinliği yapılmıştır.**

### Kanıt Görseli

**TOPLANTI KATILIM FORMU**

<b>BİRİM ADI</b>	: Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümü
<b>TOPLANTI KONUSU</b>	: Yeni Başlayan Lisansüstü Öğrencilerin Uyum Etkinliklerinin Gerçekleştirilmesi
<b>TOPLANTI YERİ</b>	: Bölüm Başkanlığı Odasında Ön Bilgilendirme ve Kampüs Alanı Tanıtımı
<b>TOPLANTI TARİHİ</b>	: 02/10/2023
<b>BAŞLANGIÇ SAATİ</b>	: 09:00
<b>BİTİŞ SAATİ</b>	: 12:00

**GÜNDEM MADDELERİ**

- Yeni başlayan lisansüstü öğrencilerin oryantasyonlarının gerçekleştirilmesi
- Kütüphane, yemekhane, kampüs içerisindeki alışveriş yerleri, kongre merkezi, spor merkezi, otobüs durak ve güzergahlarının tanıtılması

S.N	ADI SOYADI	GÖREVİ	İMZASI
1	Mehmet İbrahim Şimşek	Öğrenci	
2	Tamara Şenel	Öğrenci	
3	Özlem ALTINDAĞ	Öğrenci	
4	Ahmet Aras	Öğrenci	
5	ASMAA CÜNEYDİ	Öğrenci	
6	Fandra Skeja	Öğrenci	
7	Esra Esen	Öğrenci	
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			



## KARBİS KANIT FORMU





## KARBİS KANIT FORMU





## KARBİS KANIT FORMU



**Sisteme  
Yükleyen/Sorumlu**

Doç. Dr. Emre YAVUZER



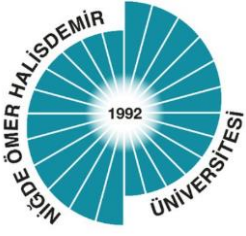
## KALBİS KANIT FORMU

<b>Faaliyetin Yapıldığı Birim</b>	Mühendislik Fakültesi
<b>Bölüm/Alt Birim</b>	Gıda Mühendisliği
<b>Gerçekleştirilen Faaliyet Adı</b>	Lisansüstü öğrencilerin tez önerilerinin kalitesini artırmaya yönelik faaliyetler yapılması.
<b>Faaliyet Dönemi</b>	Haziran 2023

**Gerçekleştirme Açıklaması** Bölüm başkanımız Prof. Dr. Hasan TANGÜLER lisansüstü öğrencilerin tez önerilerinin kalitesini artırmaya yönelik faaliyetler ve SSCI, SCI AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını artırmaya yönelik faaliyetler yapılması kapsamında bilgilendirme toplantısı gerçekleştirdi.

**Kanıt Görseli**

TOPLANTI KATILIM FORMU				
BİRİM ADI	Mühendislik Fakültesi Gıda Mühendisliği Bölümü			
TOPLANTI KONUSU	SSCI, SCI, AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını arttıracak faaliyetler yapılması			
TOPLANTI YERİ	Bölüm Başkanlığı Odası			
TOPLANTI TARİHİ	16/06/2023			
BASLANGIÇ SAATI	11:00			
BİTİŞ SAATI	12:00			
GÜNDEM MADDELERİ				
1	SSCI, SCI, AHCI kapsamında yapılan yayın sayısını arttıracak faaliyetler yapılması			
2	Laboratuvar sorumlu araştırma görevlilerinin belirlenmesi			
TTO BİLGİLENDİRME TOPLANTISI				
Toplantı Tarihi	Toplantı Başlangıç Saati	Toplantı Bitiş Saati	Toplantı Sayısı	
16/06/2023	11:00	12:00		
S.N	UNVANI	ADI SOYADI	GÖREVİ	İMZASI
1	Arş. Gör.	Katibe Şen ÇORUK		
2	Arş. Gör.	Bedia ÖZAYDAS EMLEK		
3	Arş. Gör.	Mehmet YERİZEN		
4	Arş. Gör.	Murat ARAKÇAN		
5		Göзде Dağcı	Doktora Öğrencisi	
6	Prof. Dr.	Hasan TANGÜLER	Bölüm başkanı	
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				



## KALBİS KANIT FORMU

**Sisteme  
Yükleyen/Sorumlu**

Doç. Dr. Emre YAVUZER





## KALBİS KANIT FORMU

<b>Faaliyetin Yapıldığı Birim</b>	Mühendislik Fakültesi
<b>Bölüm/Alt Birim</b>	Gıda Mühendisliği
<b>Gerçekleştirilen Faaliyet Adı</b>	Toplumsal katkı faaliyetleri ile ilgili görüş öneri alışverişi için toplantılar yapılması
<b>Faaliyet Dönemi</b>	Mayıs 2023
<b>Gerçekleştirme Açıklaması</b>	<b>Niğde Bor Şehit Ramazan Konuş Fen Lisesi Rehberlik servisi tarafından yürütülen MESLEK TANITIM GÜNLERİ projesi kapsamında Bölümümüz Öğretim Üyesi Sayın Doç. Dr. Hande Baltacıoğlu 11.sınıf öğrencilerine Gıda Mühendisliği Bölümü ve Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi hakkında bilgiler vermiştir</b>
<b>Kanıt Görseli</b>	
<b>Sisteme Yükleyen/Sorumlu</b>	Doç. Dr. Emre YAVUZER