

N. Ö. H. Ü. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

I. ÖĞRETİM

Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
P 8.30-9.15	Türk Dil-1 (Online) [21] *	Türk Dil-1 (Online) [21] (Y) [20] *		
A 9.25-10.10	Türk Dil-1 (Online) [21] *	Kültür ve Ercerji Denekileri (B206) [6]	Duyusal Değerlendirme (B206) [8]	
Z 10.20-11.05	A.LİT (AYATA.015) (Online) [24] *	Kültür ve Ercerji Denekileri (B206) [6]	Duyusal Değerlendirme (B206) [8]	
A 11.15-12.00	A.LİT (AYATA.015) (Online) [24] *			
K 13.00-13.45	Linerer Cebir (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Mateme. Bilgi (B206) [17]		Proses Kontrol (B206) [6]
E 13.55-14.40	Linerer Cebir (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Mateme. Bilgi (B206) [17]		Proses Kontrol (B206) [6]
S 14.50-15.35	Linerer Cebir (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]			Birimme Test (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10)
I 15.45-16.30	Linerer Cebir (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]			Birimme Test (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10)
8.30-9.15	Yabancı Dil 1 (Online) [19]		Gıda Mikrobiyoloji I Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [2]	
S 9.25-10.10	Yabancı Dil 1 (Online) [19]		Gıda Mikrobiyoloji I Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [2]	
10.20-11.05	Yabancı Dil 1 (Online) [19]		Gıda Mikrobiyoloji I (B206) [2]	
A 11.15-12.00	Yabancı Dil 1 (Online) [19]		Gıda Mikrobiyoloji I (B206) [2]	
L 13.00-13.45	Gıda Mikb. Giriş (B207) [8]		Gıda Toksikolojisi (B 206) [4]	
13.55-14.40	Gıda Mikb. Giriş (B207) [8]		Gıda Toksikolojisi (B 206) [4]	
I 14.50-15.35	Gıda Mikb. Giriş (B207) [8]			
15.45-16.30	Gıda Mikb. Giriş (B207) [8]			
8.30-9.15	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Alkalkular Mekaniği (B206) [6]		
9.25-10.10	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Alkalkular Mekaniği (B206) [6]		
10.20-11.05	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Alkalkular Mekaniği (B206) [6]	Rekasyon Kinetiği (B 207) [7]	Süt İşleme Teknolojisi (B208) [3]
11.15-12.00	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Alkalkular Mekaniği (B206) [6]	Rekasyon Kinetiği (B 207) [7]	Süt İşleme Teknolojisi (B208) [3]
S 13.00-13.45	Temel Bilgisayar (Lab 1) [25]**	Mikroelektronik Materyalleri (B208) [23]		
13.55-14.40	Temel Bilgisayar (Lab 1) [25]**	Mikroelektronik Materyalleri (B208) [23]	İso Akarımı ve İso İskemler (B206) [6]	Süt İşleme Teknolojisi Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [3]
14.50-15.35	Temel Bilgisayar (Lab 1) [25]**	Mikroelektronik Materyalleri (B208) [23]	İso Akarımı ve İso İskemler (B206) [6]	Süt İşleme Teknolojisi Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [3]
15.45-16.30	Temel Bilgisayar (Lab 1) [25]**	Mikroelektronik Materyalleri (B208) [23]		
8.30-9.15	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Genel Mikrobiyoloji Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [4]	Gıda Ambalajlama (B207) [9]	
9.25-10.10	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Genel Mikrobiyoloji Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [4]	Gıda Ambalajlama (B207) [9]	Tahıl İşleme Teknolojisi (B206) [10]
10.20-11.05	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Genel Mikrobiyoloji Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [4]		Tahıl İşleme Teknolojisi (B206) [10]
11.15-12.00	Matematik I (Amf) 2- Amf.3 [11] [12]	Genel Mikrobiyoloji Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [4]		
S 13.00-13.45	Fizik I (Amf) 2- Amf.3 [13] [14]	Anahtık Kimya (B207) [16]	İso Akarımı ve İso İskemler (B206) [6]	Tahıl İşleme Teknolojisi Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [10]
13.55-14.40	Fizik I (Amf) 2- Amf.3 [13] [14]	Anahtık Kimya (B207) [16]	İso Akarımı ve İso İskemler (B206) [6]	Tahıl İşleme Teknolojisi Lab. (Gıda Mikb. Genel Öğr. Lab.) [10]
14.50-15.35	Fizik I (Amf) 2- Amf.3 [13] [14]	Anahtık Kimya (B207) [16]		Mikroelektronik Fizik (B208) [8]
15.45-16.30	Fizik I (Amf) 2- Amf.3 [13] [14]	Anahtık Kimya (B207) [16]		Mikroelektronik Fizik (B208) [8]
8.30-9.15	İ- Sıralı ve Güçlendirme I (Amf) 2 [18]			
9.25-10.10	İ- Sıralı ve Güçlendirme I (Amf) 2 [18]			
10.20-11.05	Fizik I (Amf) 2- Amf.3 [13] [14]			
11.15-12.00	Fizik I (Amf) 2- Amf.3 [13] [14]			
M 13.00-13.45	Genel Kimya (Amf) 2 [15]		Universite Seçmeli Ders-1 (B202-B204)	Universite Seçmeli Ders-3 (B201-B202)
13.55-14.40	Genel Kimya (Amf) 2 [15]		Universite Seçmeli Ders-1 (B202-B204)	Universite Seçmeli Ders-3 (B201-B202)
14.50-15.35	Genel Kimya (Amf) 2 [15]			
15.45-16.30	Genel Kimya (Amf) 2 [15]			

Türk Dil-1 ve -2, Alkalkular Mekaniği ve İstatistik dersleri için laboratuvar saatleri ayrı ayrı belirtilmiştir.
Genel Kimya (Amf) 2, Fizik I (Amf) 2- Amf.3, Mikroelektronik Fizik (B208) ve Rekasyon Kinetiği (B 207) dersleri için laboratuvar saatleri ayrı ayrı belirtilmiştir.
***2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı ve sonrası için uygulanacak derslerdir.

Bölüm Öğretim Elemanları

- Prof. Dr. Hasan USLU
- Prof. Dr. Zehra YILDIRIM
- Prof. Dr. Hasan TANGÖLER
- Doç. Dr. Hüseyin ERİNÇ
- Doç. Dr. Cem BALTACIOĞLU
- Doç. Dr. Hande BALTACIOĞLU
- Doç. Dr. Emre YAVUZER
- Doç. Dr. Abdurrahman LERİMİ
- Doç. Dr. Sait KARAMAN
- Doç. Dr. Ayşe ÖZBEY
- Prof. Dr. Adem TÜNA
- Prof. Dr. Ahmet ERGÖLÜ
- Doç. Dr. Züleyha NERGİZ
- Doç. Dr. Derya Filiz KELES
- Prof. Dr. Özlem SARDOZ
- Doç. Dr. Abdülhak Tamer BİRGİN
- Doç. Dr. Mustafa KORCANCI
- Doç. Dr. Abdurrahman LERİMİ
- Doç. Dr. Mehmet Emin AKSAN
- Doç. Dr. Sait KARAMAN

Misafir Öğretim Elemanları

- Öğr. Gör. Savaş KOLDANCA
- Öğr. Gör. Fevri Özer
- Öğr. Gör. Hüseyin PEKEL
- Öğr. Gör. Mustafa SEVDAROGULLU
- Öğr. Gör. Derya Mahmut Çanır ACAR


Prof. Dr. Hasan TANGÖLER
Bölüm Başkanı


Prof. Dr. Murat BARUT
Dekan