

**Gıda Mühendisliği Bölümü Azami Süresi Dolan Öğrenciler İçin 1. Ek sınav Programı**

Saat	14.02.2022	15.02.2022	16.02.2022	17.02.2022	18.02.2022
08.00-10.00	Malzeme Bilgisi (TS2) Termodinamik Toplu Beslen. Sistem. (TS7)	Gıda Mühendisliğinde Tasarım Asitli Fermente Gıdalar Teknolojisi	Isı ve Kütle Aktarımı Su Ürün. İşl. Tek. (TS10)	Gıda Mühendisliğinde Etik (TS1)	Gıda.Toksik Bil. (TS8) Beslenme İlk. (TS8) Girişim.ve Yenil. (Saat: 09.00, Derslik: Z-08)
10.00-12.00	Gıda Mikrobiyolojisi	Gıda Güvencesi (TS9) Akışkanlar Mekaniği Enstr. Gıda Analizi	Diferansiyel Denklemler Gıda Müh.Temel İşl. I Genel Mikrobiyolojisi	Meyve Sebze Tekn. Matematik-I (Saat: 10.30, Derslik: Z-07)	Reaksiyon Kinetiği Organik Kimya Matematik-II (Saat: 10.30, Derslik: Z-07 )
13.00-15.00	Süt Teknolojisi	Kütle ve Enerji Denk. Meyve Sebze Suyu Tek. (TS6) Çay Teknolojisi (TS 6)	Ortak Dersler (5-ı ders.) (Saat:13.00) (Eğitim Fakültesi B Blok 5. Kat) Yağ teknolojisi	Fizik I (Saat:13.00, Derslik: Z-07) Et Teknolojisi	Fizik II (Saat:14.00, Derslik: Z-07) Duyusal Analiz (TS 3)
15.00-17.00	Fermente Süt Ürünleri Teknolojisi (TS11) Yeni Gıda İşleme Tek. Kanatlı Et. ve Yumurta Teknol.(TS10)	Tahıl teknolojisi	Gıda Makine Ekip. (TS4)	Gıda Müh. Temel İşl.II	Proses Kontrol Fonk. Gıda ve Nut. (TS8)
17.00-19.00	Şeker ve Şekerli Ürünler Tek. (TS12)				

**Sınav Yeri:** Temel Bilim Dersleri ve Ortak dersler (5-İ) için derslikler programda belirtildiği gibidir. Bölüm derslerinin sınavları Gıda Mühendisliği Bölüm Seminer Salonu'nda yapılacaktır.

**09.02.2022 Prof. Dr. Hasan TEMİZ**