**GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI FİNAL PROGRAMI**

**1.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| BİYOLOJİ | Prof. Dr. Sibel HAYRETDAĞ | **15.01.2025**  **12.00** | 102-104 |
| FİZİK I | Doç. Dr. Fahri ALİÇAVUŞ | **10.01.2025**  **09.00** | 102-104 |
| TURK DİLİ I | Öğr. Gör. İrade YÜZBEY | **07.01.2025**  **10.00** | 104-106 |
| ATATÜRK İLKELERİ VE INK. TARİHİ I | Öğr. Gör. Dr. İmran ŞAHİN | **07.01.2025**  **11.00** | 104-106 |
| İNGİLİZCE I | Öğr. Gör. Evren ALTINOK | **17.01.2025**  **15.00** | 102 |
| BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY  Doç. Dr. Mustafa ÖĞÜTÇÜ | **16.01.2025**  **14.30** | 102-104 |
| KİMYA | Doç. Dr. Selin SAĞBAŞ SUNER | **09.01.2025**  **12.00** | 102-104-106 |
| MATEMATİK I | Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Nur TUNÇ | **06.01.2025**  **10.00** | 102-104 |
| İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ | Dr. Öğr. Üyesi Nesrin ÇAKICI | **13.01.2025**  **11.30** | 104-106 |
| TEKNİK İNGİLİZCE 1 | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY | **14.01.2025**  **11.30** | 102-104 |

**2.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| DİFERANSİYEL DENKLEMLER | Öğr. Gör. Dr. Ahmet MOLLAOĞULLARI | **13.01.2025**  **09.00** | 102-104-106 |
| ANALİTİK KIMYA | Doç. Dr. Gülşen SAĞLIKOĞLU | **08.01.2025**  **13.30** | 102-104-106 |
| GIDA ENDÜSTRİ MAKİNALARI | Doç. Dr. Üyesi Mustafa ÖĞÜTÇÜ | **10.01.2025**  **10.45** | 102 |
| LABORATUVAR TEKNİĞİ | Doç. Dr. Hüseyin AYVAZ | **16.01.2025**  **10.00** | 102-104 |
| GENEL MİKROBİYOLOJİ | Prof. Dr. N. Nükhet ZORBA | **14.01.2025**  **10.00** | 104-106 |
| TEKNİK RESİM | Prof. Dr. Ali Rıza MOTORCU | **09.01.2025**  **09.00** | C 10 |
| KÜTLE ENERJİ DENKLİKLERİ | Prof. Dr. Ayşegül KIRCA TOKLUCU | **07.01.2025**  **12.00** | 102-104-106 |
| EKONOMİ | Dr. Öğr. Üyesi Selma KAYALAK | **06.01.2025**  **09.15** | 102 |
| KARİYER PLANLAMA | Öğr. Gör. Salih TORLAK | **06.01.2025**  **12.00** | 102 |

**3.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| GIDALARIN DUYUSAL DEĞERLENDİRMESİ | Prof. Dr. Yonca YÜCEER | **08.01.2025**  **11.00** | 102 |
| ENZİM BİLİMİ | Prof. Dr. Emin YILMAZ | **07.01.2025**  **14.00** | 106 |
| GIDA AMBALAJLAMA | Prof. Dr. Cengiz CANER | **09.01.2025**  **15.00** | 102-104 |
| GIDA MÜHENDİSLİĞİNDE TEMEL İŞLEMLER I | Dr. Öğr. Üyesi Nihat YAVUZ  Dr. Öğr. Üyesi Esma ESER | **15.01.2025**  **10.00** | 102-104-106 |
| GIDA KALİTE KONTROL MEVZUAT | Doç. Dr. Murat ZORBA | **13.01.2025**  **12.30** | 102-104 |
| ISI KÜTLE TRANSFERİ | Dr. Öğr. Üyesi Nihat YAVUZ | **17.01.2025**  **11.00** | 102-104 |
| GIDA LOJİSTİĞİ | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY | **14.01.2025**  **15.00** | 102 |
| YAĞ TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Emin YILMAZ | **06.01.2025**  **13.00** | 102-104 |
| GIDALARIN FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Arş. Gör. Dr. Rıza TEMİZKAN | **16.01.2025**  **11.30** | 102 |
| ENSTRÜMENTAL ANALİZ | Doç. Dr. Hüseyin AYVAZ | **10.01.2025**  **12.00** | 102-104 |

**4.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| TASARIM | Doç. Dr. Murat ZORBA | **10.01.2025**  **14.30** | 104-106 |
| PROSES KONTROL | Dr. Öğr. Üyesi Esma ESER | **16.01.2025**  **13.00** | 104-106 |
| SÜT ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Yonca YÜCEER | **07.01.2025**  **16.00** | 104 |
| MEYVE SEBZE İŞLEME TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY  Doç. Dr. Çiğdem UYSAL PALA | **06.01.2025**  **15.00** | 102-104 |
| HUBUBAT TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Barış TUNCEL | **08.01.2025**  **15.00** | 102-104 |
| ET BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Emin YILMAZ | **14.01.2025**  **13.00** | 102-104 |
| GIDA GÜVENLİĞİ | Doç. Dr. N. Nilüfer ZORBA | **13.01.2025**  **14.30** | 102 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ | Arş. Gör. Dr. Merve ÇELEBİ UZKUÇ | **13.01.2025**  **14.30** | 106 |
| FERMANTASYON TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Ayşegül KIRCA TOKLUCU | **07.01.2025**  **16.00** | 106 |
| GELENEKSEL GIDALAR | Doç. Dr. Mustafa ÖĞÜTCÜ | **13.01.2025**  **14.30** | 104 |
| SÜT TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Yonca YÜCEER | **07.01.2025**  **14.30** | Bölüm Toplantı Salonu |