**GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI VİZE PROGRAMI**

**1.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| BİYOLOJİ | Dr. Öğr. Üyesi Tülay BİCAN SUERDEM | **10.01.2024**  **16.00** | 102-104 |
| FİZİK I | Dr. Öğr. Üyesi Fahri ALİÇAVUŞ | **12.01.2024**  **09.00** | 102-104-106 |
| TURK DİLİ I | Öğr. Gör. İrade YÜZBEY | **09.01.2024**  **10.00** | 102-104 |
| ATATÜRK İLKELERİ VE INK. TARİHİ I | Öğr. Gör. Dr. İmran ŞAHİN | **09.01.2024**  **11.00** | 102-104 |
| İNGİLİZCE I | Öğr. Gör. Evren ALTINOK | **08.01.2024**  **13.00** | 106 |
| TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY  Doç. Dr. Mustafa ÖĞÜTÇÜ | **15.01.2024**  **14.45** | 102-104 |
| KİMYA | Doç. Dr. Gülşen SAĞLIKOĞLU | **17.01.2024**  **11.30** | 102-104-106 |
| MATEMATİK I | Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Nur TUNÇ | **08.01.2024**  **09.00** | 102-104-106 |
| İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ | Dr. Öğr. Üyesi Nesrin ÇAKICI | **18.01.2024**  **10.00** | 102-104 |

**2.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| DİFERANSİYEL DENKLEMLER | Öğr. Gör. Erdoğan ÜNLÜ | **15.01.2024**  **13.00** | 102-104-106 |
| ANALİTİK KIMYA | Doç. Dr. Gülşen SAĞLIKOĞLU | **10.01.2024**  **14.00** | 102-104-106 |
| GIDA ENDÜSTRİ MAKİNALARI | Doç. Dr. Üyesi Mustafa ÖĞÜTÇÜ | **18.01.2024**  **11.00** | 102 |
| LABORATUVAR TEKNİĞİ | Doç Dr. Hüseyin AYVAZ | **19.01.2024**  **11.45** | 102-104 |
| GENEL MİKROBİYOLOJİ | Doç. Dr. N. Nükhet ZORBA | **17.01.2024**  **15.00** | 102-104 |
| TEKNİK İNGİLİZCE I | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY | **12.01.2024**  **14.30** | 106 |
| TEKNİK RESİM | Prof. Dr. Ali Rıza MOTORCU | **11.01.2024**  **09.00** | C 10 |
| KÜTLE ENERJİ DENKLİKLERİ | Prof. Dr. Ayşegül KIRCA TOKLUCU | **08.01.2024**  **13.45** | 102-104-106 |
| EKONOMİ | Doç. Dr. Özge Can NİYAZ ALTINOK | **16.01.2024**  **13.30** | 106 |
| KARİYER PLANLAMA | Öğr. Gör. Salih TORLAK | **09.01.2024**  **14.00** | 106 |

**3.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| GIDALARIN DUYUSAL DEĞERLENDİRMESİ | Prof. Dr. Yonca YÜCEER | **09.01.2024**  **12.00** | 102 |
| ENZİM BİLİMİ | Prof. Dr. Emin YILMAZ | **16.01.2024**  **10.00** | 106 |
| GIDA AMBALAJLAMA | Prof. Dr. Cengiz CANER | **10.01.2024**  **11.30** | 102-104 |
| GIDA MÜHENDİSLİĞİNDE TEMEL İŞLEMLER I | Dr. Öğr. Üyesi Nihat YAVUZ  Dr. Öğr. Üyesi Esma ESER | **17.01.2024**  **09.00** | 102-104-106 |
| GIDA KALİTE KONTROL MEVZUAT | Doç. Dr. Murat ZORBA | **19.01.2024**  **10.00** | 102-104 |
| ISI KÜTLE TRANSFERİ | Dr. Öğr. Üyesi Nihat YAVUZ | **12.01.2024**  **15.30** | 102-104 |
| GIDA LOJİSTİĞİ | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY | **11.01.2024**  **14.00** | 102 |
| YAĞ TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Emin YILMAZ | **08.01.2024**  **11.00** | 102-104 |
| GIDALARIN FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ | Arş. Gör. Dr. Rıza TEMİZKAN | **18.01.2024**  **13.00** | 102 |
| ENSTRÜMENTAL ANALİZ | Doç Dr. Hüseyin AYVAZ | **15.01.2024**  **11.45** | 102-104 |

**4.SINIF**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS** | **Öğretim Elemanı** | **Tarih /Saat** | **Sınav Yeri** |
| TASARIM | Doç. Dr. Murat ZORBA | **15.01.2024**  **09.00** | 102-104 |
| PROSES KONTROL | Dr. Öğr. Üyesi Esma ESER | **19.01.2024**  **14.30** | 102-104 |
| SÜT TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Yonca YÜCEER | **10.01.2024**  **10.00** | 102 |
| SÜT ÜRÜNLERİ TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Yonca YÜCEER | **10.01.2024**  **10.00** | 102 |
| MEYVE SEBZE İŞLEME TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. M. Seçkin ADAY  Doç. Dr. Çiğdem UYSAL PALA | **08.01.2024**  **15.30** | 102-104 |
| HUBUBAT TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Barış TUNCEL | **12.01.2024**  **11.00** | 102-104 |
| ET BİLİMİ VE TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Emin YILMAZ | **17.01.2024**  **13.00** | 102-104 |
| GIDA GÜVENLİĞİ | Doç. Dr. N. Nilüfer ZORBA | **18.01.2024**  **14.30** | 102 |
| MOLEKÜLER BİYOLOJİ | Dr. Öğr. Üyesi Dilvin İPEK | **16.01.2024**  **12.00** | 106 |
| FERMANTASYON TEKNOLOJİSİ | Prof. Dr. Ayşegül KIRCA TOKLUCU | **11.01.2024**  **12.30** | 106 |