**0T.C.**

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ**

**2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ   
FİZİK BÖLÜMÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saat/Gün** | **Pazartesi (29.01.2024)** | **Salı (30.01.2024)** | **Çarşamba (31.01.2024)** | **Perşembe (01.02.2024)** | **Cuma (02.02.2024)** | **Cumartesi (03.02.2024)** |
| **09.30-11.00** | **MATEMATİK I (SA) B 102** | **FİZİK I (AÇ) B 102** | **GENEL KİMYA I (BSA) B 102** | **LİNEER CEBİR VE GEOMETRİ (TD) B 102** | **FİZİK LABORATUARI I (AÇ) B 102** | **RADYASYON VE RADYASYONDAN KORUNMA (NDS) B 103** |
| **11.30 – 13.00** | **DEVRE ANALİZİ (FEY) B 103** | **X- IŞINLARI (ND)  B 103** | **ELEKTRONİK (YK)  B 103** | **REAKTÖR FİZİĞİ (ET)  B 103** | **NMR VE GÖRÜNTÜLEME (YA) B 103** | **TEKNİK İNGİLİZCE (MSA) B 102** |
| **13.30 – 15.00** | **SÜPERİLETKENLİK (HMT) B 103** | **İNCE FİLM TEKNOLOJİLERİ (LÖ) B 103** | **İSTATİSTİK FİZİK VE TERMODİNAMİK (HMT)  B 102** | **FİZİKTE MATEMATİK YÖNTEMLER (AB)  B 102** | **Öğretim Teknolojileri Saat: 14.00 B 104** | **ELEKTROMANYETİK TEORİ (ASA)  B 102 (13.30-15.30)** |
| **15.30 – 17.00** | **Eğitim Psikolojisi Saat: 15.00 B 104** | **KUANTUM MEKANİĞİ (YA)  B 102** | **Özel Öğretim Yöntemleri  Saat: 15.00 B 104** | **Sınıf Yönetimi  Saat: 15.00 B 104** | **Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme Saat: 16.00 B 104** | **NESNE YAZILIMLI PROGRAMLAMA (HYU) B 103 16.00 – 17.30** |
| **17.30 -19.00** | **FİZİK LABORATUVARI-V (YK) B 103** | **FİZİK LABORATUVARI-III (SE) B 102** |  |  | **FİZİK LABORATUARI VII (NDS) B 103** |  |

**Siyah: 1. Sınıf, Kırmızı: 2. Sınıf, Mavi: 3. Sınıf, Yeşil: 4. Sınıf**

**Prof. Dr. Hakan YAKUT (Fizik Bölüm Başkanı)**