**T.C.**

**SAÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ**

**2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI**

**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ YÜKSEK LİSANS ARASINAV TAKVİMİ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarih** | **24.04.2023** | **25.04.2023** | **26.04.2023** | **27.04.2023** | **28.04.2023** |
| **Saat/Gün** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **09.30** | **SPEKTRAL ANALİZ YÖNTEMLERİ (YA)** | **İLERİ ÇEKİRDEK FİZİĞİ II (ET)** |  |  | **OPTOELEKTRONİK (YK)** |
| **12.00** |  |  | **İLERİ ATOM FİZİĞİNDEN SEÇME KONULAR (SE)** | **İLERİ KUANTUM MEKANİĞİ (ASA)** |  |
| **14.30** | **İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ (YA)** | **İLERİ ATOM VE MOLEKÜL FİZİĞİ II (ÖT)** |  |  | **FİZİKTE İLERİ MATEMATİK YÖNTEMLER (LÖ)** |
| **17.00** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Prof. Dr. Hakan YAKUT**

**Fizik Bölüm Başkanı**