Fen Fakültesi

Fizik Bölümü

2023-2024 EĞİTİM- ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI

Azami Öğrenim Süresini Dolduran 16\*\*\*\*\*07 Öğrenci Numaralı Hü\*\*\*\*\* Çe\*\*\*\*\*\*\* için Sınav Tarihleri

**I. Sınav Hakkı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DERSİN KODU VE ADI** | **SINAV TARİHİ** | **SINAV SAATİ** |
| FİZ 2001 Fizikte Matematiksel Yöntemler I | 14.02.2024 | 11.30 |
| FİZ 2007 Elektrik Devreleri | 14.02.2024 | 13.30 |
| FİZ 2002 Elektrik ve Manyetizma | 15.02.2024 | 10.30 |
| FİZ 2004 Modern Fizik | 15.02.2024 | 13.30 |
| FİZ 2006 Modern Fizik Lab. | 16.02.2024 | 10.30 |
| MAT 1808 Genel Matematik II | 16.02.2024 | 12.30 |
| FIZ3001 Optik | 14.02.2024 | 12.30 |
| FIZ3003 Optik Lab | 14.02.2024 | 15.30 |
| FIZ3005 Elektromanyetik Teori | 15.02.2024 | 14.30 |
| FIZ3007 Fizikte Sayısal Yöntemler | 15.02.2024 | 16.30 |
| FIZ3505 Nükleer Fizik | 16.02.2024 | 13.30 |
| FIZ3002 Klasik Mekanik | 16.02.2024 | 15.30 |
| FIZ3004 İstatistiksel Fizik ve Termodinamik | 14.02.2024 | 16.00 |
| FIZ3006 İstatistiksel Fizik ve Termodinamik Lab. | 14.02.2024 | 16.45 |
| FIZ3502 Akışkanlar Mekaniği | 14.02.2024 | 14.30 |
| FIZ3504 Atom ve Molekül Fiziği | 15.02.2024 | 11.30 |
| FIZ4001 Katıhal Fiziği I | 15.02.2024 | 16.30 |
| FIZ4003 Kuantum Mekaniği I | 16.02.2024 | 15.30 |
| FIZ4505 Çevre Fiziği | 16.02.2024 | 16.30 |
| FIZ4517 Mezuniyet Projesi I | 14.02.2024 | 16.45 |
| FIZ4513 Bilimsel Sunum Teknikleri | 14.02.2024 | 11.30 |
| FIZ4004 Kuantum Mekaniği II | 15.02.2024 | 11.30 |
| FIZ4504 Optoelektronik | 15.02.2024 | 12.30 |
| FIZ4506 Elektriksel Malzeme Karakterizasyonu | 16.02.2024 | 15.30 |
| FIZ4520 Bilgisayarlı Veri toplama veAnaliz | 16.02.2024 | 14.30 |

**II. Sınav Hakkı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DERSİN KODU VE ADI** | **SINAV TARİHİ** | **SINAV SAATİ** |
| FİZ 2001 Fizikte Matematiksel Yöntemler I | 21.02.2024 | 10.30 |
| FİZ 2007 Elektrik Devreleri | 21.02.2024 | 13.30 |
| FİZ 2002 Elektrik ve Manyetizma | 22.02.2024 | 10.30 |
| FİZ 2004 Modern Fizik | 22.02.2024 | 13.30 |
| FİZ 2006 Modern Fizik Lab. | 23.02.2024 | 10.30 |
| MAT 1808 Genel Matematik II | 23.02.2024 | 12.30 |
| FIZ3001 Optik | 21.02.2024 | 12.30 |
| FIZ3003 Optik Lab | 21.02.2024 | 15.30 |
| FIZ3005 Elektromanyetik Teori | 22.02.2024 | 14.30 |
| FIZ3007 Fizikte Sayısal Yöntemler | 22.02.2024 | 16.30 |
| FIZ3505 Nükleer Fizik | 22.02.2024 | 13.30 |
| FIZ3002 Klasik Mekanik | 22.02.2024 | 15.30 |
| FIZ3004 İstatistiksel Fizik ve Termodinamik | 21.02.2024 | 16.00 |
| FIZ3006 İstatistiksel Fizik ve Termodinamik Lab. | 21.02.2024 | 16.45 |
| FIZ3502 Akışkanlar Mekaniği | 21.02.2024 | 14.30 |
| FIZ3504 Atom ve Molekül Fiziği | 22.02.2024 | 11.30 |
| FIZ4001 Katıhal Fiziği I | 22.02.2024 | 16.30 |
| FIZ4003 Kuantum Mekaniği I | 23.02.2024 | 15.30 |
| FIZ4505 Çevre Fiziği | 23.02.2024 | 16.30 |
| FIZ4517 Mezuniyet Projesi I | 21.02.2024 | 16.45 |
| FIZ4513 Bilimsel Sunum Teknikleri | 21.02.2024 | 11.30 |
| FIZ4004 Kuantum Mekaniği II | 22.02.2024 | 11.30 |
| FIZ4504 Optoelektronik | 22.02.2024 | 12.30 |
| FIZ4506 Elektriksel Malzeme Karakterizasyonu | 23.02.2024 | 15.30 |
| FIZ4520 Bilgisayarlı Veri toplama veAnaliz | 23.02.2024 | 14.30 |