|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PAZARTESİ** | **SALI** | **ÇARŞAMBA** | **PERŞEMBE** | **CUMA** |
| **09:30- 10:15** | 101514 Nükleer Analiz Teknileri (Haluk YÜCEL) | 102518 Elektron Paramagnetik Rezonans(EPR) Spektroskopisi ve Uygulamaları (Georgios Polymeris) | 101536İleri Nükleer FizikAyşe Kaşkaş |  |  | 101526Sinyal İşleme Teknikleri(Özlem BİRGÜL) | 102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama (Haluk YÜCEL) | 101538 Radyasyondan Korunma (Haluk YÜCEL) | 101511Retrospektif Dozimetri(Georgios Polymeris) | 101508Medikal Görüntülemede Temel Tıp(Doç.Bengül GÜNALP) |  | 101541Manyetik Rezonans Görüntüleme IIAli Yaman |
| **10:30-11:15** | 101514 Nükleer Analia Teknileri (Haluk YÜCEL | 102518 Elektron Paramagnetik Rezonans(EPR) Spektroskopisi ve Uygulamaları (Georgios Polymeris) | 101536İleri Nükleer FizikAyşe Kaşkaş |  |  | 101526Sinyal İşleme Teknikleri(Özlem BİRGÜL) | 102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama (Haluk YÜCEL) | 101538-102501 Radyasyondan Korunma (Haluk YÜCEL | 101511Retrospektif Dozimetri(Georgios Polymeris) | 101508Medikal Görüntülemede Temel Tıp(Doç.Bengül GÜNALP) |  | 101541Manyetik Rezonans Görüntüleme IIAli Yaman |
| **11:30-12:15** | 101514 Nükleer Analia Teknileri (Haluk YÜCEL | 102518 Elektron Paramagnetik Rezonans(EPR) Spektroskopisi ve Uygulamaları (Georgios Polymeris) | 101536İleri Nükleer FizikAyşe Kaşkaş |  |  | 101526Sinyal İşleme Teknikleri(Özlem BİRGÜL) | 102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama (Haluk YÜCEL) | 101538-102501 Radyasyondan Korunma (Haluk YÜCEL | 101511Retrospektif Dozimetri(Georgios Polymeris) | 101508Medikal Görüntülemede Temel Tıp(Doç.Bengül GÜNALP) |  | 101541Manyetik Rezonans Görüntüleme IIAli Yaman |
| **12:30-13:15** |  |  |  |  | 101538-102501 Radyasyondan Korunma (Haluk YÜCEL |  |  |
| **13:30-14:15** | 102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon Lab. (Haluk YÜCEL) | 101550Uygulamalı Görüntüleme Teknikleri II(Turan OLĞAR) | 102519 Elektron Paramagnetik Rezonans(EPR) Spektroskopisi ve Uygulamaları Lab. (Georgios Polymeris) | 101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Lab.(Haluk YÜCEL) |  | 101509 MATLAB ile Görüntü İşleme(Özlem Birgül) | 101537Radyasyon Fiziği(zorunlu)(Niyazi MERİÇ) |  | 101512Retrospektif Dozimetri Uygulamaları(Georgios Polymeris) | 101546Görüntüleme Teknikleri II(.Turan OLĞAR) | 102513 Medikal Fizikte Matematiksel Yöntemler I(Refik Turhan) | 101531Radyokimya I(Gaye Çakal) | 101523 Nötron ve Ölçüm Aktivasyon Lab. (Haluk YÜCEL) |
| **14:30-15:15** | 102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon Lab. (Haluk YÜCEL) | 101550Uygulamalı Görüntüleme Teknikleri II(Turan OLĞAR) | 102519 Elektron Paramagnetik Rezonans(EPR) Spektroskopisi ve Uygulamaları Lab. (Georgios Polymeris | 101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Lab.(Haluk YÜCEL) |  | 101509 MATLAB ile Görüntü İşleme(Özlem Birgül) | 101537Radyasyon Fiziği(zorunlu)(Niyazi MERİÇ)) |  | 101512Retrospektif Dozimetri Uygulamaları(Georgios Polymeris) | 101546Görüntüleme Teknikleri II(Turan OLĞAR) | 102513 Medikal Fizikte Matematiksel Yöntemler I(Refik Turhan) | 101531Radyokimya I(Gaye Çakal) | 101523 Nötron ve Ölçüm Aktivasyon Lab. (Haluk YÜCEL) |
| **15:30-16:15** | 102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon Lab. (Haluk YÜCEL) | 101550Uygulamalı Görüntüleme Teknikleri II(Turan OLĞAR) | 102519 Elektron Paramagnetik Rezonans(EPR) Spektroskopisi ve Uygulamaları Lab. (Georgios Polymeris | 101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Lab.(Haluk YÜCEL) |  | 101509 MATLAB ile Görüntü İşleme(Özlem Birgül) | 101537Radyasyon Fiziği(zorunlu)(Niyazi MERİÇ)) |  | 101512Retrospektif Dozimetri Uygulamaları(Georgios Polymeris) | 101546Görüntüleme Teknikleri II(Doç.Dr.Turan OLĞAR) | 102513 Medikal Fizikte Matematiksel Yöntemler I(Refik Turhan) | 101531Radyokimya I(Gaye Çakal) | 101523 Nötron ve Ölçüm Aktivasyon Lab. (Haluk YÜCEL) |
| **16:30-17:15** |  |  |  |  |  | 101537Radyasyon Fiziği(zorunlu)(Niyazi MERİÇ)) |  |  |  |  |  |  |