|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Pazartesi** | | | **Salı** | | | **Çarşamba** | | | **Perşembe** | | | **Cuma** | | |
| **Yer** | **Derslik 2** | **Toplantı Odası** | **Derslik 1** | **Derslik1** | **Derslik2** | **Toplantı Odası** | **Derslik1** | **Derslik2** | | **Derslik1** | **Derslik2** | **Toplantı Odası** | **Labarotuvar** | **Derslik2** | **Derslik1** |
| 09:30-10:15 | 101510  Anatomi (A.Fırat Esmer) | 101551  Nükleer Isı Transferinin Temelleri  (G. Çakal) | FZM 461  Nükleer Emniyet ve Nükleer Güvenlik Denetimi Temelleri  (H.Yücel)  **(Başlama Saati: 08:45)** | 10211  İleri Nötron ve Reaktör Fiziği (H.Yücel) | 101540  Manyetik Rezonans Görünt. I  (A.Yaman) | 101651  Basics of Nuclear Heat Transfer.  (G. Çakal) | 101511  Retrospektif Dozimetri  (G. Polymeris) | 101516  Radyasyon Ölçüm Yöntemleri  (H. Yücel)  **(Başlama Saati: 09:00)** | | 101559  İleri Radyasyon Terapisi  (A. Hiçsönmez) | 101506  Radyobiyoloji  (B. Günalp) | 101611  Retrospective Dozimetry  (G. Polymeris) | 102527  İleri Gama Spektrosk II.  (H. Yücel) | 101645  Imaging Techniques I  (T.Olğar) | 101531  Radyokimya I  (G.Çakal) |
| 10:30-11:15 | 101510  Anatomi (A. Fırat Esmer) | 101551  Nükleer Isı Transferinin Temelleri  (G. Çakal) | FZM 461  Nükleer Emniyet ve Nükleer Güvenlik Denetimi Temelleri  (H.Yücel) | 10211  İleri Nötron ve Reaktör Fiziği (H.Yücel) | 101540  Manyetik Rezonans Görünt. I  (A.Yaman) | 101651  Basics of Nuclear Heat Transfer  (G. Çakal) | 101511  Retrospektif Dozimetri  (G. Polymeris) | 101516  Radyasyon Ölçüm Yöntemleri  (H. Yücel) | | 101559  İleri Radyasyon Terapisi  (A. Hiçsönmez) | 101506  Radyobiyoloji  (B. Günalp) | 101611  Retrospective Dozimetry  (G. Polymeris) | 102527  İleri Gama Spektrosk II  (H. Yücel) | 101645  Imaging Techniques I  (T.Olğar) | 101531  Radyokimya I  (G. Çakal) |
| 11:30-12:15 | 101510  Anatomi  (A. Fırat Esmer) | 101551  Nükleer Isı Transferinin Temelleri  (G. Çakal) | FZM 461  Nükleer Emniyet ve Nükleer Güvenlik Denetimi Temelleri  (H.Yücel) | 10211  İleri Nötron ve Reaktör Fiziği (H.Yücel) | 101540  Manyetik Rezonans Görünt. I  (A.Yaman) | 101651  Basics of Nuclear Heat Transfer  (G. Çakal) | 101511  Retrospektif Dozimetri  (G. Polymeris) | 101516  Radyasyon Ölçüm Yöntemleri  ( H. Yücel)  (11:15-12:00) | | 101559  İleri Radyasyon Terapisi  (A. Hiçsönmez) | 101506  Radyobiyoloji  (B. Günalp) | 101611  Retrospective Dozimetry  (G. Polymeris) | 102527  İleri Gama Spektrosk II  (H. Yücel) | 101645  Imaging Techniques I  (T.Olğar) | 101531  Radyokimya I  (G. Çakal) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Yer** |  | **Laboratuvar** |  |  | **Derslik 1** | **Laboratuvar** | **Derslik1** | **Derslik2** | | **Derslik1** | **Derslik2** | **Laboratuvar** |  | **Derslik1** | **Laboratuvar** |
| 13:30-14:15 |  | 101649 Practical Medical Imaging Techniques Lab. I  (T.Olğar) |  |  | 101513  Nötron ve Reaktör Fiziğine Giriş (H. Yücel) | 101512  Retrospektif Dozimetri Uyg..  (G. Polymerıs) | 101637  Radiation Physics  (G. POLYMERIS) | 101537  Radyasyon Fiziği  (N.MERİÇ) | | 102535  İleri Nükleer Isı Transferi  (G.Çakal) |  | 101612  Retrospective Dosimetry Applications.  (G. Polymeris) |  | 101616  Radiation Detection and Measurement Methods  (H.Yücel) | 101532 Radyokimyasal İşlemler Lab.  (G.Çakal) |
| 14:30-15:15 |  | 101649 Practical Medical Imaging Techniques Lab. I  (T.Olğar) |  |  | 101513  Nötron ve Reaktör Fiziğine Giriş  ( H. Yücel) | 101512  Retrospektif Dozimetri Uyg.  (G. Polymerıs) | 101637  Radiation Physics  (G. POLYMERIS) | 101537  Radyasyon Fiziği  (N.MERİÇ) | | 102535  İleri Nükleer Isı Transferi  (G.Çakal) |  | 101612  Retrospective Dosimetry Applications  (G. Polymeris) |  | 101616  Radiation Detection and Measurement Methods (H.Yücel) | Radyokimyasal İşlemler Lab.  (G.Çakal) |
| 15:30-16:15 |  | 101649 Practical Medical Imaging Techniques Lab. I  (T.Olğar) |  |  | 101513  Nötron ve Reaktör Fiziğine Giriş (H.Yücel) | 101512  Retrospektif Dozimetri Uyg.  (G.Polymerıs) | 101637  Radiation Physics  (G.POLYMERIS) | 101537  Radyasyon Fiziği  (N. MERİÇ) | | 102535  İleri Nükleer Isı Transferi  (G.Çakal) | 101518  Radyoterapi Fiziği I  (A.Hiçsönmez) | 101612  Retrospective Dosimetry Applications  (G. Polymeris) |  | 101616  Radiation Detection and Measurement Methods  (H. Yücel) | Radyokimyasal İşlemler Lab.  (G.Çakal) |
| 16:30-17:15 |  |  |  |  |  |  | 101637  Radiation Physics  (G.POLYMERIS) | 101537  Radyasyon Fiziği  (N.MERİÇ) | |  | 101518  Radyoterapi Fiziği I (A.Hiçsönmez) |  |  | 101616  Radiation Detection and Measurement Methods  (H.Yücel) |  |