

2017-2018 Güz Dönemi Ders Programı

| 2017-2018 Güz Dönemi Ders Programı | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|--|---|--|---|--|---|---|---|--|--|--|---|--|
| Pazartesi | | | | Salı | | | Çarşamba | | | Perşembe | | | Cuma | | |
| Yer | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu |
| 9:30-10:15 | | | | 101651 BASICS OF NUCLEAR HEAT TRANSFER Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | 102511 İleri Nötron ve Reaktör Fiziki Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101540 Manyetik Rezonans Görüntüleme I Prof. Dr. Ali YAMAN | 101516 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101511 Retrospektif Dozimetri Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101510 Anatomi Doç.Dr. Ali Fırat ESMER | 101559 İleri Radyasyon Terapisi Prof. Dr. Ayşe HİÇSÖNMEZ | | | 101645 Imaging Techniques I Doç.Dr. Turan OLGAR | | |
| 10:30-11:15 | | | | 101651 BASICS OF NUCLEAR HEAT TRANSFER Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | 102511 İleri Nötron ve Reaktör Fiziki Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101540 Manyetik Rezonans Görüntüleme I Prof. Dr. Ali YAMAN | 101516 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101511 Retrospektif Dozimetri Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101510 Anatomi Doç.Dr. Ali Fırat ESMER | 101559 İleri Radyasyon Terapisi Prof. Dr. Ayşe HİÇSÖNMEZ | | | 101645 Imaging Techniques I Doç.Dr. Turan OLGAR | | |
| 11:30-12:15 | | | | 101651 BASICS OF NUCLEAR HEAT TRANSFER Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | 102511 İleri Nötron ve Reaktör Fiziki Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101540 Manyetik Rezonans Görüntüleme I Prof. Dr. Ali YAMAN | 101516 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101511 Retrospektif Dozimetri Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101510 Anatomi Doç.Dr. Ali Fırat ESMER | 101559 İleri Radyasyon Terapisi Prof. Dr. Ayşe HİÇSÖNMEZ | | 101652 Research Methods Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | 101645 Imaging Techniques I Doç.Dr. Turan OLGAR | 102537 ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | |
| 12:30-13:15 | | | | | | | 101516 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL | | | | | | | | |
| Yer | Laboratuvar | Laboratuvar | Amfi | Derslik | Amfi | Laboratuvar | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu | Derslik | Amfi | Toplantı Salonu | Derslik | Amfi | Laboratuvar |
| 13:30-14:15 | 101649 PRACTICAL MEDICAL IMAGING TECHNIQUES LAB.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101549 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Tek.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101551 NSK: Nükleer Isı Transferinin Temelleri I Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | | 101513 Nötron ve Reaktör Fizikine Giriş Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101512 Retrospektif Dozimetre Uygulamaları Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101637 RADIATION PHYSICS Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101537 Radyasyon Fiziki Prof.Dr. Niyazi MERİÇ | 101552 Araştırma Yöntemleri Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | 101545 Görüntüleme Teknikleri I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101616 Radiation Detection And Measurements Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 102535 İLERİ NÜKLEER ISI TRANSFERİ Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | | 101536 İleri Nükleer Fizik Prof.Dr. Ayşe KAŞKAŞ | 101523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Lab. Prof.Dr. Haluk YÜCEL |
| 14:30-15:15 | 101649 PRACTICAL MEDICAL IMAGING TECHNIQUES LAB.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101549 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Tek.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101551 NSK: Nükleer Isı Transferinin Temelleri I Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | | 101513 Nötron ve Reaktör Fizikine Giriş Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101512 Retrospektif Dozimetre Uygulamaları Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101637 RADIATION PHYSICS Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101537 Radyasyon Fiziki Prof.Dr. Niyazi MERİÇ | | 101545 Görüntüleme Teknikleri I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101616 Radiation Detection And Measurements Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 102535 İLERİ NÜKLEER ISI TRANSFERİ Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | | 101536 İleri Nükleer Fizik Prof.Dr. Ayşe KAŞKAŞ | 01523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Lab. Prof.Dr. Haluk YÜCEL |
| 15:30-16:15 | 101649 PRACTICAL MEDICAL IMAGING TECHNIQUES LAB.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101549 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Tek.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101551 NSK: Nükleer Isı Transferinin Temelleri I Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | | 101513 Nötron ve Reaktör Fizikine Giriş Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 101512 Retrospektif Dozimetre Uygulamaları Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101637 RADIATION PHYSICS Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101537 Radyasyon Fiziki Prof.Dr. Niyazi MERİÇ | 101518 Radyoterapi Fiziki I Prof. Dr. Ayşe HİÇSÖNMEZ | 101545 Görüntüleme Teknikleri I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101616 Radiation Detection And Measurements Prof. Dr. Haluk YÜCEL | 102535 İLERİ NÜKLEER ISI TRANSFERİ Yrd.Doç.Dr. Gaye Özgür ÇAKAL | | 101536 İleri Nükleer Fizik Prof.Dr. Ayşe KAŞKAŞ | 01523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Lab. Prof.Dr. Haluk YÜCEL |
| 16:30-17:15 | 101649 PRACTICAL MEDICAL IMAGING TECHNIQUES LAB.I Doç.Dr. Turan OLGAR | 101549 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Tek.I Doç.Dr. Turan OLGAR | | | | 101512 Retrospektif Dozimetre Uygulamaları Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101637 RADIATION PHYSICS Öğr.Gör. Georgios POLYMERIS | 101537 Radyasyon Fiziki Prof.Dr. Niyazi MERİÇ | 101518 Radyoterapi Fiziki I Prof. Dr. Ayşe HİÇSÖNMEZ | | 101616 Radiation Detection And Measurements Prof. Dr. Haluk YÜCEL | | | | 01523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Lab. Prof.Dr. Haluk YÜCEL |