

2023-2024 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

2023-2024 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI																					
PAZARTESİ					SALI					ÇARŞAMBA					PERŞEMBE				CUMA		
Yer	AMFİ	DERSLİK	TOPLANTI SALONU		AMFİ	DERSLİK	TOPLANTI SALONU			AMFİ	DERSLİK	TOPLANTI SALONU		AMFİ	DERSLİK	TOPLANTI SALONU		LAB	DERSLİK	TOPLANTI SALONU	
09:00-09:45		101572 Nükleer Emniyet ve Nükleer Güvence Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101564 Medikal Fizikte İstatistiksel Yöntemler Doç. Dr. Sinan KUDAY			101514 Nükleer Analiz Teknikleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL		101627 Numerical Analysis Techniques and Applications I Doç. Dr. Bahadır SAYGI			101531 Radyokimya I Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101609 MATLAB Image Processing Doç. Dr. Bahadır SAYGI		101527 Sayısal Hesaplama Tekn ve Uyg. 1 Doç. Dr. Bahadır SAYGI	102526 Radyasyondan Korunma Fizigi ve Zırlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101546 Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR		101650 Practical Medical Imaging Techniques II Prof. Dr. Turan OLGAR	101672 Nuclear Security and Nuclear Safeguards Prof. Dr. Haluk YÜCEL	
10:00-10:45	10:30 101652 Research Methods Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101572 Nükleer Emniyet ve Nükleer Güvence Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101564 Medikal Fizikte İstatistiksel Yöntemler Doç. Dr. Sinan KUDAY			101514 Nükleer Analiz Teknikleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL	10:30 101552 Araştırma Yöntemleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101627 Numerical Analysis Techniques and Applications I Doç. Dr. Bahadır SAYGI			101531 Radyokimya I Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101609 MATLAB Image Processing Doç. Dr. Bahadır SAYGI		101527 Sayısal Hesaplama Tekn ve Uyg. 1 Doç. Dr. Bahadır SAYGI	102526 Radyasyondan Korunma Fizigi ve Zırlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101546 Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR		101650 Practical Medical Imaging Techniques II Prof. Dr. Turan OLGAR	101672 Nuclear Security and Nuclear Safeguards Prof. Dr. Haluk YÜCEL	
11:00-11:45		101572 Nükleer Emniyet ve Nükleer Güvence Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101564 Medikal Fizikte İstatistiksel Yöntemler Doç. Dr. Sinan KUDAY			101514 Nükleer Analiz Teknikleri Prof. Dr. Haluk YÜCEL	11:30 102537 Araştırma Yöntemleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101627 Numerical Analysis Techniques and Applications I Doç. Dr. Bahadır SAYGI			101531 Radyokimya I Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101609 MATLAB Image Processing Doç. Dr. Bahadır SAYGI		101527 Sayısal Hesaplama Tekn ve Uyg. 1 Doç. Dr. Bahadır SAYGI	102526 Radyasyondan Korunma Fizigi ve Zırlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101546 Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR		101650 Practical Medical Imaging Techniques II Prof. Dr. Turan OLGAR	101672 Nuclear Security and Nuclear Safeguards Prof. Dr. Haluk YÜCEL	
12:00-12:45											101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL				102526 Radyasyondan Korunma Fizigi ve Zırlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL						
Yer	AMFİ	A.U. TIP FAK. ONKOLOJİ BİNASI	LAB	AMFİ	DERSLİK	TOPLANTI SALONU	A.U. TIP FAK. ONKOLOJİ BİNASI	A.U. TIP FAK. ONKOLOJİ BİNASI	LAB	AMFİ	DERSLİK	A.U. TIP FAK. ONKOLOJİ BİNASI	A.U. TIP FAK. ONKOLOJİ BİNASI	AMFİ	DERSLİK	A.U. TIP FAK. ONKOLOJİ BİNASI	LAB	A.U. NÜKLEER TIP KLİNİĞİ	LAB	LAB	
13:30-14:15	101664 Statistical Methods in Medical Physics Doç. Dr. Sinan KUDAY	101669 Clinical Radiation Oncology Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101646 Imaging Techniques II Prof. Dr. Turan OLGAR	101668 Use of Radiation in Medical Devices Prof. Dr. Serap SAFRAN	101509 MATLAB ile Görüntü İşleme Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101510 Temel ve Radyolojik Anatomi Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	102551 İleri Klinik Radyasyon Onkolojisi Prof. Dr. Serap AKYÜREK	101523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101666 Basics of Nuclear Forensics and CBRN-E Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101638 Radiaiton Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101569 Klinik Radyasyon Onkolojisi Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	102549 Radyoterapi Uygulamaları Prof. Dr. Serap AKYÜREK	13:00 101568 Medikal Cihazlarda Radyasyon Kullanımı Prof. Dr. Serap SAFRAN	101566 Nükleer Adli Bilimler ve KBRN-P Temelleri Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101610 Basic and Radiological Anatomy Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	101623 Neutron Activation and Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL.		101617 Radiation Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101550 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR	
14:30-15:15	101664 Statistical Methods in Medical Physics Doç. Dr. Sinan KUDAY	101669 Clinical Radiation Oncology Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101646 Imaging Techniques II Prof. Dr. Turan OLGAR	101668 Use of Radiation in Medical Devices Prof. Dr. Serap SAFRAN	101509 MATLAB ile Görüntü İşleme Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101510 Temel ve Radyolojik Anatomi Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	102551 İleri Klinik Radyasyon Onkolojisi Prof. Dr. Serap AKYÜREK	101523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101666 Basics of Nuclear Forensics and CBRN-E Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101638 Radiaiton Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101569 Klinik Radyasyon Onkolojisi Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	102549 Radyoterapi Uygulamaları Prof. Dr. Serap AKYÜREK	101568 Medikal Cihazlarda Radyasyon Kullanımı Prof. Dr. Serap SAFRAN	101566 Nükleer Adli Bilimler ve KBRN-P Temelleri Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101610 Basic and Radiological Anatomy Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	101623 Neutron Activation and Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL	15:45 102552 İleri Nükleer Tıp Uygulamaları Prof. Dr. Özlem KÜÇÜK	101617 Radiation Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101550 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR	
15:30-16:15	101664 Statistical Methods in Medical Physics Doç. Dr. Sinan KUDAY	101669 Clinical Radiation Oncology Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101646 Imaging Techniques II Prof. Dr. Turan OLGAR	101668 Use of Radiation in Medical Devices Prof. Dr. Serap SAFRAN	101509 MATLAB ile Görüntü İşleme Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101510 Temel ve Radyolojik Anatomi Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	102551 İleri Klinik Radyasyon Onkolojisi Prof. Dr. Serap AKYÜREK	101523 Nötron Aktivasyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101666 Basics of Nuclear Forensics and CBRN-E Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101638 Radiaiton Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101569 Klinik Radyasyon Onkolojisi Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	102549 Radyoterapi Uygulamaları Prof. Dr. Serap AKYÜREK	101568 Medikal Cihazlarda Radyasyon Kullanımı Prof. Dr. Serap SAFRAN	101566 Nükleer Adli Bilimler ve KBRN-P Temelleri Doç. Dr. Bahadır SAYGI	101610 Basic and Radiological Anatomy Dr. Öğr. Üyesi Sümerya Duru BİRGİ	101623 Neutron Activation and Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL	102552 İleri Nükleer Tıp Uygulamaları Prof. Dr. Özlem KÜÇÜK	101617 Radiation Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101550 Uygulamalı Tıbbi Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR	
16:30-17:15			101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL								101638 Radiaiton Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL							102552 İleri Nükleer Tıp Uygulamaları Prof. Dr. Özlem KÜÇÜK	101617 Radiation Measurement Laboratory Prof. Dr. Haluk YÜCEL		