

**2021-2022 Bahar Dönemi Ders Programı**

2021-2022 Bahar Dönemi Ders Programı															
	Pazartesi			Salı			Çarşamba			Perşembe			Cuma		
Yer	Derslik	Amfi	Toplantı Salonu	Toplantı Salonu	Derslik	Amfi	Derslik	Amfi	Toplantı Salonu	Derslik	Amfi	Toplantı Salonu	Laboratuvar	Toplantı Salonu	Derslik
9:30-10:15		101564 Medikal Fizikte İstatistiksel Yöntemler Doç. Dr. Sinan KUDAY		101546 Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR	101536 İleri Nükleer Fizik Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102533 Sayısal Teknikler 1 Doç. Dr. Sinan KUDAY		101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101551 Nükleer Seçmeli Konular: Nükleer Isı Transferinin Temelleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101531 Radyokimya 1 Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL		101519 Radyoterapi Fiziği 2 Prof. Dr. Bahar DIRİCAN (Ders GATA da yapılacaktır)	101666 Basics of Nuclear Forensics and CBRN-E Doç. Dr. Ercan SEYHAN	
10:30-11:15	101552 Araştırma Yöntemleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101564 Medikal Fizikte İstatistiksel Yöntemler Doç. Dr. Sinan KUDAY		101546 Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR	101536 İleri Nükleer Fizik Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102533 Sayısal Teknikler 1 Doç. Dr. Sinan KUDAY		101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101551 Nükleer Seçmeli Konular: Nükleer Isı Transferinin Temelleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101531 Radyokimya 1 Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL		101519 Radyoterapi Fiziği 2 Prof. Dr. Bahar DIRİCAN (Ders GATA da yapılacaktır)	101666 Basics of Nuclear Forensics and CBRN-E Doç. Dr. Ercan SEYHAN	
11:30-12:15	102537 Araştırma Yöntemleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101564 Medikal Fizikte İstatistiksel Yöntemler Doç. Dr. Sinan KUDAY		101546 Görüntüleme Teknikleri II Prof. Dr. Turan OLGAR	101536 İleri Nükleer Fizik Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102533 Sayısal Teknikler 1 Doç. Dr. Sinan KUDAY		101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101551 Nükleer Seçmeli Konular: Nükleer Isı Transferinin Temelleri Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101531 Radyokimya 1 Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL		101519 Radyoterapi Fiziği 2 Prof. Dr. Bahar DIRİCAN (Ders GATA da yapılacaktır)	101666 Basics of Nuclear Forensics and CBRN-E Doç. Dr. Ercan SEYHAN	
12:30-13:15								101538 Radyasyondan Korunma Prof. Dr. Haluk YÜCEL		102526 Radyasyondan Korunma Fiziği ve Zırhlama Prof. Dr. Haluk YÜCEL					
Yer	Derslik	Laboratuvar	Amfi	Derslik	Amfi	Toplantı salonu	Derslik	Amfi	Laboratuvar	Derslik	Amfi	Laboratuvar	Laboratuvar	Laboratuvar	Toplantı Salonu
13:30-14:15	101522 Radyometrik Tarihleme Yöntemleri II Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101664 Statistical Methods in Medical Physics Doç. Dr. Sinan KUDAY	102518 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	101662 Numerical Computation Techniques and Applications 1 Doç. Dr. Sinan KUDAY	101540 Manyetik Rezonans Görüntüleme 1 Prof. Dr. Ali YAMAN	102535 İleri Nükleer Isı Transferi Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101638 Radiation Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101617 Radiation Measurement Laboratory Doç. Dr. Serap SAFRAN			102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	102519 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Laboratuvarı Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102527 İleri Gama Spektroskopisi Laboratuvarı II Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101566 Nükleer Adli Bilimler ve KBRN-P Temelleri Doç. Dr. Ercan Seyhan
14:30-15:15	101522 Radyometrik Tarihleme Yöntemleri II Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101664 Statistical Methods in Medical Physics Doç. Dr. Sinan KUDAY	102518 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	101662 Numerical Computation Techniques and Applications 1 Doç. Dr. Sinan KUDAY	101540 Manyetik Rezonans Görüntüleme 1 Prof. Dr. Ali YAMAN	102535 İleri Nükleer Isı Transferi Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101638 Radiation Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101617 Radiation Measurement Laboratory Doç. Dr. Serap SAFRAN			102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	102519 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Laboratuvarı Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102527 İleri Gama Spektroskopisi Laboratuvarı II Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101566 Nükleer Adli Bilimler ve KBRN-P Temelleri Doç. Dr. Ercan Seyhan
15:30-16:15	101522 Radyometrik Tarihleme Yöntemleri II Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101664 Statistical Methods in Medical Physics Doç. Dr. Sinan KUDAY	102518 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	101662 Numerical Computation Techniques and Applications 1 Doç. Dr. Sinan KUDAY	101540 Manyetik Rezonans Görüntüleme 1 Prof. Dr. Ali YAMAN	102535 İleri Nükleer Isı Transferi Doç. Dr. Gaye Özgür ÇAKAL	101638 Radiation Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101617 Radiation Measurement Laboratory Doç. Dr. Serap SAFRAN			102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	102519 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Laboratuvarı Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102527 İleri Gama Spektroskopisi Laboratuvarı II Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101566 Nükleer Adli Bilimler ve KBRN-P Temelleri Doç. Dr. Ercan Seyhan
16:30-17:15		101517 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL						101638 Radiation Protection Prof. Dr. Haluk YÜCEL	101617 Radiation Measurement Laboratory Doç. Dr. Serap SAFRAN			102510 İleri Radyasyon Dedeksiyon ve Ölçüm Laboratuvarı Prof. Dr. Haluk YÜCEL	102519 EPR Spektroskopisi ve Uygulamaları Laboratuvarı Doç. Dr. Eren ŞAHİNER	102527 İleri Gama Spektroskopisi Laboratuvarı II Prof. Dr. Haluk YÜCEL	