

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO Nükleer Tek. ve Radyasyon G. 1 - A (N) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	arşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Temel Fizik-1 Tuğbahan YILMAZ 201	Temel Nükleer Yapı Esmâ YENEL 201	Malzeme Bilgisi ve Temel lme Esmâ YENEL 201		
2	09:45 10:30	Temel Fizik-1 Tuğbahan YILMAZ 201	Temel Nükleer Yapı Esmâ YENEL 201	Malzeme Bilgisi ve Temel lme Esmâ YENEL 201		
3	10:45 11:30	Temel Fizik-1 Tuğbahan YILMAZ 201	Temel Nükleer Yapı Esmâ YENEL 201	Malzeme Bilgisi ve Temel lme Esmâ YENEL 201		
4	11:30 12:15	Temel Fizik-1 Tuğbahan YILMAZ 201	Temel Nükleer Yapı Esmâ YENEL 201	Malzeme Bilgisi ve Temel lme Esmâ YENEL 201		
5	13:30 14:15	Genel Kimya Esmâ YENEL 201	Matematik-1 Tuğbahan YILMAZ 201	İngilizce-1 Tuğbahan YILMAZ 201		
6	14:15 15:00	Genel Kimya Esmâ YENEL 201	Matematik-1 Tuğbahan YILMAZ 201	İngilizce-1 Tuğbahan YILMAZ 201		
7	15:15 16:00		Bilgi ve İletişim Teknolojisi Tuğbahan YILMAZ Lab1	İş Sağlığı ve Güvenliği-1 Tuğbahan YILMAZ 201		
8	16:00 16:45		Bilgi ve İletişim Teknolojisi Tuğbahan YILMAZ Lab1	İş Sağlığı ve Güvenliği-1 Tuğbahan YILMAZ 201		
9	17:00 17:45					
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT\*\*: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.

KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MYO Nükleer Tek. ve Radyasyon Güv. 2 - A (NÖ) Haftalık Ders Programı

2024-2025 GÜZ

Ders	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	09:00 09:45	Radyasyon Zırhlama İlkeleri Esmâ YENEL 202	Akışkanlar Mekaniği Tuğbâhan YILMAZ 202		Programlanabilir Denetleyiciler Mustafa ARSLAN Scada	
2	09:45 10:30	Radyasyon Zırhlama İlkeleri Esmâ YENEL 202	Akışkanlar Mekaniği Tuğbâhan YILMAZ 202	Endüstriyel Kontrol ve Motorlar Ahmet KARYEYEN Elk.A	Programlanabilir Denetleyiciler Mustafa ARSLAN Scada	
3	10:45 11:30	Radyasyon Zırhlama İlkeleri Esmâ YENEL 202	Akışkanlar Mekaniği Tuğbâhan YILMAZ 202	Endüstriyel Kontrol ve Motorlar Ahmet KARYEYEN Elk.A	Programlanabilir Denetleyiciler Mustafa ARSLAN Scada	
4	11:30 12:15	Radyasyon Zırhlama İlkeleri Esmâ YENEL 202	Akışkanlar Mekaniği Tuğbâhan YILMAZ 202	Endüstriyel Kontrol ve Motorlar Ahmet KARYEYEN Elk.A	Programlanabilir Denetleyiciler Mustafa ARSLAN Scada	
5	13:30 14:15	Termodinamik ve Isı İletimi Tuğbâhan YILMAZ 202	Radyasyonun Biyolojik Etkileri Esmâ YENEL 202	Enerji Dönüşüm Sistemleri Esmâ YENEL 202		
6	14:15 15:00	Termodinamik ve Isı İletimi Tuğbâhan YILMAZ 202	Radyasyonun Biyolojik Etkileri Esmâ YENEL 202	Enerji Dönüşüm Sistemleri Esmâ YENEL 202		
7	15:15 16:00	Termodinamik ve Isı İletimi Tuğbâhan YILMAZ 202	Radyasyonun Biyolojik Etkileri Esmâ YENEL 202	Radyokimya Esmâ YENEL 202		
8	16:00 16:45	Termodinamik ve Isı İletimi Tuğbâhan YILMAZ 202		Radyokimya Esmâ YENEL 202		
9	17:00 17:45					
10	17:45 18:30					
11	18:40 19:25					
12	19:25 20:10					
13	20:20 21:05					
14	21:05 21:50					

NOT\*\*: Türk Dili 1 ile Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi 1 dersleri asenkron olarak işlenecektir. Ders yüklemeleri hafta sonlarında yapılacaktır.