

2022-2023 Bahar Yarıyılı Ders Programı (Lisansüstü)

	Ders	Saat	Yüzey İşlem ve Teknolojileri Ana Bilim Dalı
PAZARTESİ	1	08:00-08:45	
	2	08:50-09:35	
	3	09:35-10:20	
	4	10:30-11:15	
	5	11:15-12:00	
	Ara	12:00-13:00	
	6	13:00-13:45	
	7	13:50-14:35	YIT 6012 Polimer Esaslı Kompozitler (D206) Prof. Dr. Yakup AYKUT
	8	14:35-15:20	
	9	15:30-16:15	
10	16:15-17:00		
SALI	1	08:00-08:45	
	2	08:50-09:35	
	3	09:35-10:20	
	4	10:30-11:15	
	5	11:15-12:00	
	Ara	12:00-13:00	
	6	13:00-13:45	FEN6002 Teknoloji Transferi, AR-GE ve İnovasyon
	7	13:50-14:35	
	8	14:35-15:20	
	9	15:30-16:15	FEN5000 Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği
10	16:15-17:00		
ÇARŞAMBA	1	08:00-08:45	
	2	08:50-09:35	
	3	09:35-10:20	
	4	10:30-11:15	
	5	11:15-12:00	
	Ara	12:00-13:00	
	6	13:00-13:45	
	7	13:50-14:35	YIT 5026 Tekstil Yüzeyleri İçin Yenilikçi Prosesler (D206) Doç. Dr. Semiha EREN
	8	14:35-15:20	
	9	15:30-16:15	
10	16:15-17:00		
PERŞEMBE	1	08:00-08:45	
	2	08:50-09:35	YIT 5002 Yüzey İşlemleri Teknolojileri (D206) Prof. Dr. Hakan AYDIN
	3	09:35-10:20	
	4	10:30-11:15	
	5	11:15-12:00	YIT5006 İleri Teknolojik Seramik Malzemelere Giriş (D206) Prof. Dr. Agah UĞUZ
	Ara	12:00-13:00	
	6	13:00-13:45	
	7	13:50-14:35	YIT 6014 Renklendirme Fiziği (D206) Prof. Dr. Behçet BECERİR
	8	14:35-15:20	
	9	15:30-16:15	
	10	16:15-17:00	YIT 5024 Bilim Yazımı (D206) Prof. Dr. Behçet BECERİR
11	17:00-17:45		
CUMA	1	08:00-08:45	
	2	08:50-09:35	
	3	09:35-10:20	
	4	10:30-11:15	
	5	11:15-12:00	
	Ara	12:00-13:00	
	6	13:00-13:45	
	7	13:50-14:35	YIT 5004 İleri Korozyon ve Kontrol (D202) Prof. Dr. Ali BAYRAM
	8	14:35-15:20	
	9	15:30-16:15	
10	16:15-17:00		