

FİZİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI

SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1.DERS 08:30-09:15	Uzmanlık Alan Dersi (2)	Özel Konular (2)	Uzmanlık Alan Dersi (1)	Metallerde İletk. (5)	İstatistik Mekanik-I (2)
	Özel Konular (3)	Tez Danışmanlığı (10)	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Yoğun Madde Fiz. Gün. K. (6)	
	Ders Danışmanlığı (7)		Uzmanlık Alan Dersi (9)		
			Ders Danışmanlığı Dr.(11)		
2.DERS 09:25-10:10	Uzmanlık Alan Dersi (2)	Özel Konular (2)	Uzmanlık Alan Dersi (1)	Optoelektronik-I (4)	İstatistik Mekanik-I (2)
	Özel Konular (3)	Özel Konular (10)	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Metallerde İletk. (5)	
			Uzmanlık Alan Dersi (9)	Yoğun Madde Fiz. Gün. K. (6)	
			Ders Danışmanlığı Dr.(11)	Metalografi (8)	
3.DERS 10:20-11:05	Uzmanlık Alan Dersi (2)	Özel Konular (2)	Uzmanlık Alan Dersi (1)	Optoelektronik-I (4)	İleri Kuantum Mek.-I (2)
	Özel Konular (3)	Özel Konular (10)	Uzmanlık Alan Dersi (6)	Metallerde İletk. (5)	
			Uzmanlık Alan Dersi (9)	Yoğun Madde Fiz. Gün. K. (6)	
			Ders Danışmanlığı Dr.(2)	Metalografi(8)	
4.DERS 11:15-12:00	Uzmanlık Alan Dersi (2)	Özel Konular (2)	Uzmanlık Alan Dersi (1)	Optoelektronik-I (4)	İleri Kuantum Mek.-I (2)
	Özel Konular (3)	Özel Konular (10)	Ders Danışmanlığı YL. (2)	Metalografi(8)	
	Tez Danışmanlığı Dr. (6)		Uzmanlık Alan Dersi (6)		
			Uzmanlık Alan Dersi (9)		
5.DERS 12:10-12:55			Uzmanlık Alan Dersi (1)		
6.DERS 13.00-13.45	Uzmanlık Alan Dersi (2)	Özel Konular (2)	Tez Danışmanlığı Dr. (1)	Katıhal Teorisi (4)	İleri Kuantum Mek.-I (2)
	Özel Konular (3)	Tez Danışmanlığı YL. (3)	İstatistik Mekanik-I (2)	Katıhal Elektronığı-I (7)	
		Özel Konular (10)	Fiziğin Mat. Metodları-I (3)		
		Özel Konular (11)	Uzmanlık Alan Dersi (6)		
			Uzmanlık Alan Dersi (9)		
		Yüksek Enerji Fiz . Çarp. (11)			
7.DERS 13:55-14:40	Tez Danışmanlığı Dr. (2)	Tez Danışmanlığı YL. (2)	Fiziğin Mat. Metodları-I (3)	Katıhal Teorisi (4)	İleri Atom-Mol. Fiziği (2)
	Ders Danışmanlığı YL. (3)	Özel Konular (10)	Tez Danışmanlığı Dr. (9)	Katıhal Elektronığı-I (7)	
		Özel Konular (11)	Yüksek Enerji Fiz . Çarp. (11)		
8.DERS 14:50-15:35	Tez Danışmanlığı Dr. (2)	Özel Konular (11)	Fiziğin Mat. Metodları-I (3)	Katıhal Teorisi (4)	İleri Atom-Mol. Fiziği (2)
			Yüksek Enerji Fiz . Çarp. (11)	Yarıiletken Fiz. (5)	
				Katıhal Elektronığı-I (7)	
9.DERS 15:45-16:30	Tez Danışmanlığı YL. (2)	Özel Konular (11)		Ders Danışmanlığı (4)	İleri Atom-Mol. Fiziği (2)
				Yarıiletken Fiz. (5)	
10.DERS 16:40-17:25		Özel Konular (11)		Yarıiletken Fiz. (5)	

Yüksek Lisan öğrencisi için: Tez Danışmanlığı (1 saat), Fizikte/Matematikte Özel Konular (5 saat)

Doktora öğrencisi için: Tez Danışmanlığı (1 saat), Uzmanlık Alan Dersi (5 saat)

Öğretim Üyeleri;

1. Prof. Dr. Emin ÇADIRLI
2. Prof. Dr. Orhan YALÇIN
3. Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL
4. Prof. Dr. Adil CANIMOĞLU
5. Doç. Dr. Ahmet GÜMÜŞ
6. Doç. Dr. Recep ZAN
7. Doç. Dr. Mehmet Ali OLGAR
8. Dr. Öğr. Üyesi Selva BÜYÜKAKKAŞ
9. Dr. Öğr. Üyesi Ayşe SEYHAN SÜRMEGÖZLÜER
10. Dr. Öğr. Üyesi Vakkas BOZKURT
11. Prof. Dr. Sefa ERTÜRK

28/10/2021

Prof. Dr. Ahmet BAYKAL
Anabilim Dalı Başkanı