

MATEMATİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI 2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1.DERS 08:30-09:15	Tez Danışmanlığı (1)	Özel Konular (1)	Özel Konular (2)		
	Ders Danışmanlığı Dr. (2)	Tez Danışmanlığı (2)			
	Özel Konular (5)				
	Özel Konular (7)				
2.DERS 09:25-10:10	Özel Konular (5)	Özel Konular (1)	Özel Konular (2)	Hiperbolik Geo. II (2)	Ders Danışmanlığı (5)
	Özel Konular (7)	Tez Danışmanlığı (2)	Lie Grup Analizi (3)		Ders Danışmanlığı (7)
	İleri Dif. Geo. II (10)	KTDD ve Çöz. Metod. (3)	Toplanabilme Teo. II (5)		
		Özel Konular (4)	Yarıgrup Teo. II (6)		
	Graf Teori (6)	Dif.bilir Manifold II (10)			
3.DERS 10:20-11:05	Özel Konular (5)	Özel Konular (1)	Lie Grup Analizi (3)	Tez Danışmanlığı (1)	Tez Danışmanlığı (5)
	Özel Konular (7)	Ders Danışmanlığı (2)	Tez Danışmanlığı (4)	Hiperbolik Geo. II (2)	Ders Danışmanlığı (7)
	İleri Dif. Geo. II (10)	KTDD ve Çöz. Metod. (3)	Toplanabilme Teo. II (5)	Özel Konular (3)	
		Özel Konular (4)	Yarıgrup Teo. II (6)	Ders Danışmanlığı (6)	
	Graf Teori (6)	Dif.bilir Manifold II (10)			
4.DERS 11:15-12:00	Özel Konular (5)	Özel Konular (1)	Lie Grup Analizi (3)	Tez Danışmanlığı (1)	Tez Danışmanlığı (5)
	Özel Konular (7)	Ders Danışmanlığı (2)	Toplanabilme Teo. II (5)	Hiperbolik Geo. II (2)	
	İleri Dif. Geo. II (10)	KTDD ve Çöz. Metod. (3)	Yarıgrup Teo. II (6)	Özel Konular (3)	
		Özel Konular (4)	Dif.bilir Manifold II (10)	Ders Danışmanlığı (6)	
	Graf Teori (6)				
5.DERS 12:10-12:55	Özel Konular (5)	Özel Konular (1)			
	Özel Konular (7)				
6.DERS 13:00-13:45	Yarı Rie. Geo. II (10)	Lin. İntegral Denk. II (1)	Özel Konular (3)	Ders Danış. Dr. (1)	İleri Komp. Analiz II (4)
		Ders Danışmanlığı YL. (3)	Lin. Op. ve Yak Teo II (7)	Manifold Teori II (2)	
		Özel Konular (9)	Topoloji (8)	Özel Konular (4)	
			Özel Konular (9)	Cebir ve Uygulamaları (6)	
			Topolojik Uzaylar II (8)		
7.DERS 13:55-14:40	Yarı Rie. Geo. II (10)	Lin. İntegral Denk. II (1)	Özel Konular (3)	Manifold Teori II (2)	İleri Komp. Analiz II (4)
		Ders Danışmanlığı YL. (3)	Lin. Op. ve Yak Teo II (7)	Özel Konular (4)	
		Özel Konular (9)	Topoloji (8)	Cebir ve Uygulamaları (6)	
			Tez Danışmanlığı (9)	Topolojik Uzaylar II (8)	
8.DERS 14:50-15:35	Yarı Rie. Geo. II (10)	Tez Danışmanlığı YL. (3)	Özel Konular (3)	Manifold Teori II (2)	İleri Komp. Analiz II (4)
	Özel Konular (2)	Lin. İntegral Denk. II (1)	Lin. Op. ve Yak Teo II (7)	Cebir ve Uygulamaları (6)	
	Ders Danış. YL. (10)	Özel Konular (9)	Topoloji (8)	Topolojik Uzaylar II (8)	
9.DERS 15:45-16:30	Özel Konular (2)	Özel Konular (2)			
	Ders Danış. YL. (10)	Ders Danışmanlığı Dr. (3)			
		Özel Konular (9)			
10.DERS 16:40-17:25					

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. Adnan TUNA
2. Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT
3. Prof. Dr. Durmuş DAĞHAN
4. Prof. Dr. Serkan KADER
5. Doç. Dr. Hüseyin KAPLAN
6. Doç. Dr. Osman KELEKÇİ
7. Dr. Öğr. Üyesi Nurhan KAPLAN
8. Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar KOCAMAN
9. Dr. Öğr. Üyesi Güldem YILDIZ
10. Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA

Prof. Dr. Adnan TUNA
Anabilim Dalı Başkanı