

MATEMATİK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI 2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1.DERS 08:30-09:15	Özel Konular (4)	Özel Konular (6)			
	Uzmanlık Alanı (6)				
2.DERS 09:25-10:10	Özel Konular (3)	KTDD Teorisi-II (3)	Ders Danışmanlığı Dr. (1)	Özel Konular (8)	Hiperbolik Geometri-II (1)
	Özel Konular (4)	İntegral Dön. Metodları-II (4)	Özel Konular (2)		Tez Danışmanlığı (2)
	Uzmanlık Alanı (6)	Özel Konular (6)	Zaman Skalası-II (4)		Ders Danışmanlığı (7)
	Ders Danışmanlığı (9)	İleri Fonksiyonel Analiz-II (7)	Toplanabilme Teorisi-II (7)		
	Modül Teori (11)	Özel Konular (8)	Topolojik Uzaylar-II (9)		
		Graf Teori (10)			
3.DERS 10:20-11:05	Özel Konular (3)	KTDD Teorisi-II (3)	Ders Danışmanlığı (1)	Özel Konular (8)	Hiperbolik Geometri-II (1)
	Özel Konular (4)	İntegral Dön. Metodları-II (4)	Özel Konular (2)		Özel Konular (2)
	Uzmanlık Alanı (6)	Özel Konular (6)	Zaman Skalası-II (4)		
	Ders Danışmanlığı (9)	İleri Fonksiyonel Analiz-II (7)	Toplanabilme Teorisi-II (7)		
	Modül Teori (11)	Özel Konular (8)	Topolojik Uzaylar-II (9)		
		Graf Teori (10)			
4.DERS 11:15-12:00	Özel Konular (3)	KTDD Teorisi-II (3)	Ders Danışmanlığı (1)		Hiperbolik Geometri-II (1)
	Özel Konular (4)	İntegral Dön. Metodları-II (4)	Özel Konular (2)		Özel Konular (2)
	Uzmanlık Alanı (6)	Özel Konular (6)	Zaman Skalası-II (4)		
	Ders Danışmanlığı (9)	İleri Fonksiyonel Analiz-II (7)	Toplanabilme Teorisi-II (7)		
	Modül Teori (11)	Özel Konular (8)	Topolojik Uzaylar-II (9)		
		Graf Teori (10)			
5.DERS 12:10-12:55	Özel Konular (4)	Özel Konular (6)			
	Uzmanlık Alanı (6)	Yarıgrup Teorisi (10)			
6.DERS 13:00-13:45	Tez Danışmanlığı (3)	KTDD ve Mekanik Uyg.-II (3)	Özel Konular (5)	Özel Konular (5)	Manifold Teori-II (1)
	Tez Danışmanlığı (4)	Lineer İntegral Denklemler-II (4)	Tez Danışmanlığı (7)	Özel Konular (7)	
	Tez Danışmanlığı Dr.(6)	Tez Danışmanlığı (6)	Tez Danışmanlığı (8)	Lineer Op. ve Yak. Teo.-II (8)	
	Özel Konular (7)	Yarıgrup Teorisi (10)	Topoloji (9)	Ders Danışmanlığı Dr. (10)	
			Ders Danışmanlığı (11)		
7.DERS 13:55-14:40	Tez Danışmanlığı (3)	KTDD ve Mekanik Uyg.-II (3)	Özel Konular (5)	Tez Danışmanlığı (5)	Manifold Teori-II (1)
	Özel Konular (7)	Lineer İntegral Denklemler-II (4)	Topoloji (9)	Özel Konular (7)	
		Tez Danışmanlığı Dr.(6)		Lineer Op. ve Yak. Teo.-II (8)	
		Yarıgrup Teorisi (10)		Ders Danışmanlığı Dr. (10)	
			Ders Danışmanlığı (11)		
8.DERS 14:50-15:35	Tez Danışmanlığı (3)	KTDD ve Mekanik Uyg.-II (3)	Özel Konular (5)	Özel Konular (3)	Manifold Teori-II (1)
	Özel Konular (7)	Lineer İntegral Denklemler-II (4)	Topoloji (9)	Lineer Op. ve Yak. Teo.-II (8)	
9.DERS 15:45-16:30		Ders Danışmanlığı Dr. (3)	Özel Konular (5)	Özel Konular (3)	Yarı-Riemann Geometrisi-II (1)
10.DERS 16:40-17:25		Cebir ve Uygulamaları (6)			Yarı-Riemann Geometrisi-II (1)

11.DERS 17:35-18:20		Cebir ve Uygulamaları (6)	Ders Danışmanlığı (8)		Yarı-Riemann Geometrisi-II (1)
12.DERS 18:30-19:15		Cebir ve Uygulamaları (6)	Ders Danışmanlığı (8)		

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. Atakan Tuğkan YAKUT
2. Prof.Dr. Serkan KADER
3. Prof.Dr. Durmuş DAĞHAN
4. Prof.Dr. Adnan TUNA
5. Doç.Dr. Ahmet EROĞLU
6. Doç.Dr. Nurettin IRMAK
7. Dr.Öğr.Üyesi Hüseyin KAPLAN
8. Dr.Öğr.Üyesi Nurhan KAPLAN
9. Dr.Öğr.Üyesi Ali Haydar KOCAMAN
10. Dr.Öğr.Üyesi Osman KELEKCI
11. Dr.Öğr.Üyesi Meral YAŞAR KARTAL

04/03/2020

Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT
Anabilim Dalı Başkanı