

MATEMATİK BÖLÜMÜ 2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI (YENİ MÜFREDATA GÖRE)

Sınıf	08:30-9:20	09:30-10:20	10:30-11:20	11:30-12:20	13:00-13:50	14:00-14:50	15:00-15:50	16:00-16:50	17:00-17:50	18:00-18:50	19:00-19:50	20:00-20:50
PAZARTESİ	1		MAT1012.1 Analiz II (A) GZFA010 E. ERDOĞAN		MAT1022 Analitik Geometri II GZFA010 B.BİRİK RÜZÇ							
	2		MAT1012.2 Analiz II (B) GZFA011 F.ÇAR							MAT2052 Oksitlik (Online) D. ÜSTÜNDAĞ		
	3		MAT3034.2 Diferansiyel Geometri II (B) GZFA012 H. YILMAZ		MAT3034.1 Diferansiyel Geometri II (A) GZFA012 H. YILMAZ		MAT3074 Lineer ve Dikdörtgen Hazırlama GZFA009 B.BİRİK RÜZÇ			MAT3040 Bilgisayar Programlama (Online) N. BİLİR		
	4	MAT4077 Lineer Modellerde İçerik Örnekleri GZFA013 C. KAŞOĞLU		IST4052 Matematik İstatistik GZFA013 N. YILDIZ		MAT4048 Özel Fonksiyonlar GZFA013 F.ÇAR		MAT4080 Metrik Uzaylara Giriş GZFA013 U.ŞENGÜL			MAT4012 Reel Analiz (Online) E. ERDOĞAN	
SALI	1											
	2	MAT2012.2 Analiz IV (B) GZFA012 T.ŞENGÜL		MAT2012.1 Analiz IV (A) GZFA012 T.ŞENGÜL		FZK1002.2 Fizi II (B) GZFA009 M. ERDEM		FZK1002.1 Fizi II (A) GZFA009 M. ERDEM				
	3									MAT2014 Kompleks Fonksiyonlar Teorisi II (Online) Ü. ÇELİK	MAT3022 Soyut Cebir II (Online) Ü. ÇELİK	
	4	MAT4057 Sigorta Matematiği GZFA013 F.ÇAR		MAT4048 Özel Fonksiyonlar GZFA013 F.ÇAR		MAT4014 Topoloji II GZFA013 U.ŞENGÜL		MAT4080 Metrik Uzaylara Giriş GZFA013 U.ŞENGÜL				
ÇARŞAMBA	1	MAT1012.1 Analiz II (A) GZFA010 E. ERDOĞAN		MAT1022 Analitik Geometri II GZFA010 B.BİRİK RÜZÇ		MAT1038.1 Lineer Cebir II (A) GZFA010 İ. ÖZEN		MAT1038.2 Lineer Cebir II (B) GZFA010 İ. ÖZEN				
	2	MAT1012.2 Analiz II (B) GZFA011 F.ÇAR										
	3	BSF2042.1 Bilgisayar Uygulamaları II (A) GZFA012 E. GÜRVİT		BSF2042.2 Bilgisayar Uygulamaları II (B) GZFA012 E. GÜRVİT		MAT2021.1 DİE Denk. II (A) GZFA011 B. YILMAZ		MAT2021.2 DİE Denk. II (B) GZFA011 B. YILMAZ				
	4	MAT3078 Kodlama Teorisi Giriş GZFA009 İ. ÖZEN		MAT3034.1 Diferansiyel Geometri II (A) GZFA012 H. YILMAZ		MAT3034.2 Diferansiyel Geometri II (B) GZFA012 H. YILMAZ					MAT3022 Soyut Cebir II (Online) Ü. ÇELİK	
PERŞEMBE	1											
	2	MAT2032.2 DİE Denk. II (B) GZFA010 B. YILMAZ		MAT2032.1 DİE Denk. II (A) GZFA010 B. YILMAZ		FZK1002.2 Fizi II (B) GZFA009 M. ERDEM		FZK1002.1 Fizi II (A) GZFA009 M. ERDEM				
	3			BSF1042 Bilgisayar Uygulamaları IV GZFA009 B. TIRYAKIOĞLU		MAT3016 Nümerik Analiz GZFA012 B. TIRYAKIOĞLU		MAT3024 Matris Teorisi GZFA012 E. GÜRVİT				MAT2014 Kompleks Fonksiyonlar Teorisi II (Online) M.ÇELİK
	4	MAT4077 Lineer Modellerde İçerik Örnekleri GZFA013 C. KAŞOĞLU		MAT4064 Optimizasyon GZFA013 E. GÜRVİT		MAT4046 İntegral Dönüşümler GZFA013 B. YILMAZ		İK4066 Scripter GZFA013 B. YILMAZ				
CUMA	1	MAT1038.1 Lineer Cebir II (B) GZFA010 İ. ÖZEN		MAT1038.2 Lineer Cebir II (A) GZFA010 İ. ÖZEN								
	2			MAT2012.1 Analiz IV (A) GZFA011 T.ŞENGÜL				MAT2012.2 Analiz IV (B) GZFA011 T.ŞENGÜL				MAT2052 Oksitlik (Online) D. ÜSTÜNDAĞ
	3	MAT3024 Matris Teorisi GZFA012 E. GÜRVİT		MAT3016 Nümerik Analiz GZFA012 B. TIRYAKIOĞLU				MAT3078 Kodlama Teorisi Giriş GZFA012 İ. ÖZEN				
	4	IST4052 Matematik İstatistik GZFA013 N. YILDIZ		MAT4076 Yapay Sinir Ağları GZFA013 E. GÜRVİT				MAT4014 Topoloji II GZFA013 U.ŞENGÜL				
CUMARTESİ	1											
	2											
	3											
	4			THU100 Toplama İşlem Uygulamaları GZFA013 S. KOC								

Açıklamalar:

- MAT2052 Olasılık Online
- MAT3014 Kompleks Fonksiyonlar Teorisi II Online
- MAT3022 Soyut Cebir II Online
- MAT3040 Bilgisayar Programlama Online
- MAT4012 Reel Analiz Online
- A grupları ".1" uzantılı gruplardır ve tek numaralı öğrenciler bu grupları seçeceklerdir
- B grupları ".2" uzantılı gruplardır ve çift numaralı öğrenciler bu grupları seçeceklerdir