

T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ
MATEMATİK BÖLÜMÜ

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI

GÜN	SINIF / ŞUBE	08:30_09:20	09:30_10:20	10:30_11:20	11:30_12:20	13:30_14:20	14:30_15:20	15:30_16:20	16:30_17:20
PAZARTESİ	1/A	ATA 101 – Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I Öğr. Gör. Koray ERGİN Online		YBD101 – İngilizce I Öğr. Gör. Berna GÜNDOĞDU Online		TDB 101 – Türk Dili I Meryem YILMAZ KARACA Online			
	1/B								
	2/A					MAT 219 – Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Özkan ÖCALAN D10			
	2/B								
	3/A	MAT 309 – Cebir I Prof. Dr. Nesrin TUTAŞ Amfi A		MAT 313 – Sayısal Analiz I Doç. Dr. Gültekin SOYLU D-8		MAT 307 – Karmaşık Analiz I Doç. Dr. Ayhan DİL Amfi A			
	3/B								
	4			MAT 465 – SPSS Uygulamalı İstatistiksel Analiz I Doç. Dr. Füsün YALÇIN B Blok-Bilgisayar Lab.		MAT 465 – SPSS Uygulamalı İstatistiksel Analiz I Doç. Dr. Füsün YALÇIN D-7		MAT 443-Fourier Analizi Doç. Dr. Melih ERYİĞİT D-7	MAT 415– Uygulamalı Matematik I Prof. Dr. Özkan ÖCALAN D-10
SALI	1/A			MAT 109 – Analitik Geometri I Prof. Dr. Mustafa ÖZDEMİR D-7		MAT 111 – Analiz I Prof. Dr. Mümin CAN D-8		FİZ 163 Fizik I Doç. Dr. Mesut KARAKOÇ Amfi A	
	1/B			MAT 111 – Analiz I Prof. Dr. Mümin CAN D-8		MAT 109 – Analitik Geometri I Prof. Dr. Mustafa ÖZDEMİR D-7			
	2/A	MAT 223 – Olasılık Doç. Dr. Füsün YALÇIN Amfi A		MAT 225 – İleri Analiz I Prof. Dr. Yılmaz ŞİMŞEK Amfi A		MAT 217 – Bilgisayar Programlama I Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Berkay YILMAZ Online			
	2/B								
	3/A	MAT 311 – Diferansiyel Geometri I Prof. Dr. A. Aziz ERGİN D10		MAT 315– Topoloji I Dr. Öğr. Üyesi Mutlu GÜLOĞLU D-9		MAT 309 – Cebir I Prof. Dr. Nesrin TUTAŞ Amfi A			
	3/B								
	4	MAT 441 – Cisim Genişlemeleri ve Galois Teorisi Prof. Dr. Nesrin TUTAŞ D-7		MAT 449 – Fonksiyonel Analiz I Doç. Dr. M. Cihat DAĞLI D-11		MAT 409 – Belitsel Geometri Prof. Dr. A. Aziz ERGİN D-10		MAT 445 – Sayılar Teorisi Prof. Dr. Mehmet CENKCI D-12	

ÇARŞAMBA	1/A		MAT 111 – Analiz I Prof. Dr. Mümün CAN D-7	MAT 103 – Matematiğin Temelleri I Doç. Dr. Levent KARGIN D-7	MAT 103 – Matematiğin Temelleri I Doç. Dr. Levent KARGIN D-7		
	1/B		MAT 103 Matematiğin Temelleri I Doç. Dr. Levent KARGIN D-8		MAT 111 – Analiz I Prof. Dr. Mümün CAN D-8		
	2/A	MAT 221 – Doğrusal Cebir I Doç. Dr. Ortaç ÖNEŞ D10	MAT 223 – Olasılık Doç. Dr. Füsün YALÇIN D10			MAT 225 – İleri Analiz I Prof. Dr. Yılmaz ŞİMŞEK Amfi B	
	2/B						
	3/A	MAT 315– Topoloji I Prof. Dr. Mustafa DEMİRCİ D-8					
	3/B		MAT 315– Topoloji I Dr. Öğr. Üyesi Mutlu GÜLOĞLU D-9				
	4	MAT 403 – Lineer Cebirin Uygulamaları I Prof. Dr. Mustafa ALKAN D-11	MAT 441 – Cisim Genişlemeleri ve Galois Teorisi Prof. Dr. Nesrin TUTAŞ D-11			MAT 419 – Reel Analiz I Prof. Dr. Yılmaz ŞİMŞEK D-9	MAT 445 – Sayılar Teorisi Prof. Dr. Mehmet CENKCI D-12
				Mat 431 Halka Teorisine Giriş Doç. Dr. Ortaç Öneş D-11			
PERŞEMBE	1/A		FİZ 163 Fizik I Doç. Dr. Mesut KARAKOÇ Amfi A			MAT 109 – Analitik Geometri I Prof. Dr. Mustafa ÖZDEMİR D-7	
	1/B						
	2/A	MAT 221 – Doğrusal Cebir I Doç. Dr. Ortaç ÖNEŞ D11				MAT 219 – Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Özkan ÖCALAN D10	
	2/B						
	3/A	MAT 315– Topoloji I Prof. Dr. Mustafa DEMİRCİ D-8	MAT 313 – Sayısal Analiz I Doç. Dr. Gültekin SOYLU D-8		MAT 311 – Diferansiyel Geometri I Prof. Dr. A. Aziz ERGİN D10	MAT 307 – Karmaşık Analiz I Doç. Dr. Ayhan DİL Amfi A	
	3/B		MAT 419 – Reel Analiz I Prof. Dr. Yılmaz ŞİMŞEK D-9		ENF413 – Python ile Programlama Doç. Dr. Arif ONAN LAB 2 (Enformatik Bölümü)		
	4	MAT 409 – Belitsel Geometri Prof. Dr. A. Aziz ERGİN D-10	Mat 431 Halka Teorisine Giriş Doç. Dr. Ortaç Öneş D-11				

CUMA	SINIF / ŞUBE	08:30_09:20	09:30_10:20	10:30_11:20	11:30_12:20	14:00_14:50	15:00_15:50	16:00_16:50	17:00_17:50
	1/A			MAT 103 – Matematiğin Temelleri I Doç. Dr. Levent KARGIN D-7		MAT 111 – Analiz I Prof. Dr. Mümin CAN D-7			
	1/B			MAT 111 – Analiz I Prof. Dr. Mümin CAN D-8		MAT 103 – Matematiğin Temelleri I Doç. Dr. Levent KARGIN D-8			
	2/A								
	2/B								
	3/A								
	3/B								
	4	MAT 403 – Lineer Cebirin Uygulamaları I Prof. Dr. Mustafa ALKAN D-7			MAT 449 – Fonksiyonel Analiz I Doç. Dr. M. Cihat DAĞLI D-11		MAT 443-Fourier Analizi Doç. Dr. Melih ERYİĞİT D-9	MAT 415– Uygulamalı Matematik I Prof. Dr. Özkan ÖCALAN D-10	MAT 413 – Bitirme Çalışması I Online