

**2024-2025 GÜZ YARIYILI MATEMATİK BÖLÜMÜ FİNAL PROGRAMI VE SINAV YERLERİ**

TARİH	DERS	SAAT	SINIF	
13.01.2025	PAZARTESİ	MAT2131 Lineer Programlama	09.00-11.00	E-2000
		MAT4560 Bilgisayar Programlama 2	14.00-16.00	EZ-02
		MAT3310 Oyunlar Teorisi	17.00-19.00	B2-D09
14.01.2025	SALI	MAT1151 Lineer Cebir 1 Gr.1	09.00-11.00	BZ-A02 / BZ-D03 / BZ-A04
		MAT1151 Lineer Cebir 1 Gr.2	09.00-11.00	BZ-A06
		MAT3161 Soyut Cebir Gr.1	11.00-13.00	B2-D07 / B2-A08
		MAT4111 Kompleks Fonksiyonlar Teorisi 1 Gr.1	15.00-17.00	B1-D01 / B1-D02
16.01.2025	PERŞEMBE	MAT3151 Diferansiyel Geometri 1 Gr.1	09.00-11.00	BZ-A02
		MAT3151 Diferansiyel Geometri 1 Gr.2	09.00-11.00	BZ-D01
		MAT4420 Klasik Matris Gr. Giriş	09.00-11.00	BZ-D03
		MAT2141 Analitik Geometri 1	11.00-13.00	BZ-A02 / BZ-A04
		MAT4290 Sistem Analizi	13.00-15.00	BZ-D03
		MAT4041 Fonksiyonel Analize Giriş	15.00-17.00	B1-D11
17.01.2025	CUMA	MAT2171 Diferansiyel Denklemler 1	09.00-11.00	B1-D01 / B1-D02
		MAT3181 Sayısal Analiz 1	11.00-13.00	B1-A06
		MAT1171 Bilgisayar Programlamaya Giriş	14.00-16.00	BZ-A02 / BZ-A04 / BZ-A06
		MAT4430 Riesz Uzaylarına Giriş	16.00-18.00	B1-D11
20.01.2025	PAZARTESİ	MAT2041 Matematik Analiz 3	09.00-11.00	BZ-D01 / BZ-D05 / B1-D07
		MAT3240 Yöneylem Araştırması	09.00-11.00	E-2032
		MAT1161 Soyut Matematik	13.00-15.00	BZ-A02 / BZ-D03
		MAT1161 Soyut Matematik	13.00-15.00	BZ-A04
		MAT4510 Lineer Operatörlere Giriş	13.00-15.00	BZ-D05
21.01.2025	SALI	MAT2091 Cebir 1 Gr.1	11.00-13.00	BZ-A02 / BZ-A04
		MAT2091 Cebir 1 Gr.2	11.00-13.00	BZ-A06 / BZ-A04
		MAT4279 Yükseköğr. T. Hak ve Sorumluluklar	17.00-19.00	BZ-A06
22.01.2025	ÇARŞAMBA	MAT3171 Topolojiye Giriş	09.00-11.00	B1-D05
		MAT1141 Matematik Analiz 1 Gr.1	11.00-13.00	B1-A06
		MAT1141 Matematik Analiz 1 Gr.2	11.00-13.00	B1-D07 / B1-A08
		MAT3230 Matematik İstatistik	15.00-17.00	B1-D03
23.01.2025	PERŞEMBE	MAT9000 Bitirme Çalışması	10.00-12.00	B BLOK

NOT: FEF kodlu derslerin sınav yeri Dekanlık web sayfasından öğrenilebilir.

Ortak derslerin sınav yeri dersi veren bölümün web sayfasından öğrenilecektir.