

SINAV TARİHLERİ BİLDİRİM FORMU

(FORM 5)

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ARA SINAV PROGRAMI**FAKÜLTE/YÜKSEKOKUL****FEF****BÖLÜMÜ****Matematik****ÖĞRETİM TÜRÜ**

I. YARIYIL		SINAV TAR.	SINAV S.	DERSLİKLER
DERSİN KODU	DERSİN ADI			
MAT1001	Analiz I	18.11.2023	13:00-14:30	C-106,C-108,C109
TDL1011	Türk Dili I	20.11.2023	10.00	
ENF1021	Temel Bilgisayar Bilimleri	20.11.2023	10.00	
YDL1013	Yabancı Dil I	21.11.2023	10.00	
ATA1015	Atatürk İlk. ve İnkılâp Tarihi II	21.11.2023	10.00	
MAT1003	Lineer Cebir I	22.11.2023	13:00-14:30	C-106,C-108,C109
MAT1005	Soyut Matematik I	23.11.2023	13:00-14:30	C-106,C-108,C109
MAT1007	Genel Fizik I	24.11.2023	16:00-17:30	C-106,C-108,C109
III. YARIYIL				
DERSİN KODU		SINAV TAR.	SINAV S.	DERSLİKLER
DERSİN ADI				
MAT2013	Girişimcilik I	18.11.2023	10:30-12:00	C-106
MAT2003	Analitik Geometri I	20.11.2023	15.00-16.30	C-106,C-108,C109
MAT2009	Mesleki Yabancı Dil I	21.11.2023	14:30-16:00	C-106
MAT2007	Olasılık ve İstatistik I	22.11.2023	16:00-17:15	C-106,C-108
MAT2017	İktisadi Matematik I	23.11.2023	10:30-12:00	C-106
MAT2005	Diferansiyel Denklemler I	24.11.2023	14:00-15:30	C-106,C-108,C109
MAT2001	Analiz III	25.11.2023	11:15-12:45	C-106,C-108,C109
V. YARIYIL				
DERSİN KODU		SINAV TAR.	SINAV S.	DERSLİKLER
DERSİN ADI				
MAT3001	Kompleks Fonks. Teorisi I	18.11.2023	15.00-16.30	C-106,C-108
MAT3003	Diferansiyel Geometri I	20.11.2023	13:00-14:30	C-106,C-108,C109
MAT3009	Nümerik Analiz I	21.11.2023	13:00-14:30	C-106,C-108
MAT3005	Cebir ve Sayılar Teorisi I	22.11.2023	14:30-16:00	C-106,C-108,C109
MAT3011	Genel Topoloji I	23.11.2023	14:30-16:00	C-106,C-108
MAT3007	Bilgisayar Programlama I	24.11.2023	09:00-10:00	C-106,C-108
VII. YARIYIL				
DERSİN KODU		SINAV TAR.	SINAV S.	DERSLİKLER
DERSİN ADI				
MAT4021	Matematik Tarihi I	20.11.2023	17.00-18.30	C-106
MAT4005	Kısmi Türevli Diferansiyel Denklemler I	21.11.2023	16.00-17.30	C-106,C-108
MAT4027	İraksak Seriler	22.11.2023	10.45-12.00	C-106
MAT4019	Dönüşümler ve Geometrilere I	23.11.2023	09.00-10.30	C-106
MAT4043	Diferansiyel Denklemlerin Nümerik Çözümleri I	24.11.2023	10.00-11.30	C-106
MAT4003	Fonksiyonel Analiz I	25.11.2023	09.30-11.00	C-106