

MATEMATİK BÖLÜMÜ
2016-2017 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BÜTÜNLEME (GÜZ-BAHAR YARIYILI), MAZERET VE TEK DERS SINAV PROGRAMI

DERSİN ADI	05-09 Haziran 2017 Tarihleri Arasında <i>Güz</i> Yarıyılı Bütünleme Sınavları			DERSİN ADI	12-16 Haziran 2017 Tarihleri Arasında <i>Bahar</i> Yarıyılı Bütünleme Sınavları			28-30 Haziran 2017 Tarihleri Arasında Mazeret Sınavları			Tek Ders Sınavı 04.07.2017 saat 14:00
	TARİH	SAAT	SINAV YERİ		TARİH	SAAT	SINAV YERİ	TARİH	SAAT	SINAV YERİ	
Analitik Geometri I (A)	05.06.2017	09:30	D10	Analitik Geometri II (A)	12.06.2017	09:30	D10	29.06.2017	09:30	D10	
Analitik Geometri I (B)	07.06.2017	09:30	D10	Analitik Geometri II (B)	14.06.2017	09:30	D10	29.06.2017	10:30	D11	
Fizik I	09.06.2017	09:30	D10	Fizik II	16.06.2017	09:30	D10	28.06.2017	15:30	D11	
Soyut Matematik I	06.06.2017	09:30	D10	Soyut Matematik II	13.06.2017	09:30	D10	28.06.2017	09:30	D10	
Analiz I	08.06.2017	09:30	D10	Analiz II	15.06.2017	09:30	D10	30.06.2017	11:30	D12	
Türk Dili I	05.06.2017	13:30	MDA	Türk Dili II	12.06.2017	13:30	MDA				
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	06.06.2017	11:30	MDA13	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	13.06.2017	11:30	MDA13				
İngilizce I	07.06.2017	11:30	Amfi B	Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı (ilk defa alan ve devamsızlıktan kalan öğrenciler)	14.06.2017	08:30	Lab 8				
				ENF101 Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı (tekrar/ yükseltme alanlar)	16.06.2017	10:30 (1.oturum) 14:30 (2.oturum)	Enformatik Lab.				
Bilgisayar Programlama I	06.06.2017	15:30	D10	ENF198 Temel Bilgisayar Bilimleri (tekrar/ yükseltme alanlar)	16.06.2017	16:30	Enformatik Lab.				
Diferansiyel Denklemler I	09.06.2017	15:30	D10	İngilizce II	14.06.2017	11:30	Amfi B				
Doğrusal Cebir I	05.06.2017	15:30	D10	Bilgisayar Programlama II	12.06.2017	15:30	D10	29.06.2017	11:30	D12	
İleri Analiz I	07.06.2017	15:30	D10	Diferansiyel Denklemler II	13.06.2017	15:30	D10	28.06.2017	11:30	D12	
Olasılık	08.06.2017	15:30	D10	Doğrusal Cebir II	14.06.2017	15:30	D10	30.06.2017	16:30	D12	
Topolojiye Giriş	07.06.2017	14:30	D10	İleri Analiz II	15.06.2017	15:30	D10	29.06.2017	16:30	D12	
Sayısal Analiz I	06.06.2017	10:30	D10	Sayılar Teorisine Giriş	16.06.2017	15:30	D10	28.06.2017	16:30	D12	
Topoloji I	07.06.2017	10:30	D10	Sayısal Analiz II	16.06.2017	11:30	D10	30.06.2017	10:30	D11	
Karmaşık Analiz I	08.06.2017	10:30	D10	Cebir II	15.06.2017	10:30	D10	28.06.2017	10:30	D11	
Cebir I	09.06.2017	10:30	D10	Karmaşık Analiz II	13.06.2017	10:30	D10	28.06.2017	14:30	D10	
Diferansiyel Geometri I	05.06.2017	10:30	D10	Diferansiyel Geometri II	12.06.2017	10:30	D10	30.06.2017	14:30	D10	
Bitirme Çalışması I	06.06.2017	13:30	D10	Topoloji II	14.06.2017	10:30	D10	29.06.2017	14:30	D10	
Geometrik Dönüşümler	05.06.2017	16:30	D10	Bitirme Çalışması II	15.06.2017	16:30	D10	29.06.2017	15:30	D11	
Reel Analiz I	09.06.2017	16:30	D10	Reel Analiz II	13.06.2017	16:30	D10	29.06.2017	08:30	D9	
Fonksiyonel Analiz I	08.06.2017	13:30	D10	Fonksiyonel Analiz II	14.06.2017	16:30	D10	28.06.2017	13:30	D9	
Belitsel Geometri	05.06.2017	14:30	D10	Uygulamalı Matematik II	16.06.2017	08:30	D10	30.06.2017	17:30	D9	
Uygulamalı Matematik I	07.06.2017	13:30	D10	Kısmi Türevli Diferansiyel Denklemler I	14.06.2017	13:30	D10	28.06.2017	17:30	D9	
Cisim Genişlemeleri ve Galois Teorisi	06.06.2017	16:30	D10	İzdüşümsel Geometri	13.06.2017	13:30	D10	30.06.2017	13:30	D9	
Fourier Analizi	07.06.2017	16:30	D10	Metrik Uzaylar ve Topoloji	12.06.2017	16:30	D10	30.06.2017	08:30	D9	
Sayılar Teorisi	08.06.2017	16:30	D10	Halka ve Modül	15.06.2017	13:30	D10	29.06.2017	17:30	D9	
Fuzzy Kümeler Kuramı	09.06.2017	13:30	D10	Integral Dönüşümler	16.06.2017	13:30	D10	29.06.2017	13:30	D9	
Diferansiyel Denklemler Teorisi	08.06.2017	14:30	D10	Kodlama Teorisi	12.06.2017	14:30	D10	28.06.2017	08:30	D9	

			Topolojiden Seçme Konular	12.06.2017	16:30	D10	30.06.2017	09:30	D10	
			Bilimsel Hesaplamaya Giriş II	16.06.2017	08:30	D10	30.06.2017	15:30	D11	