

BAUN FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ MATEMATİK BÖLÜMÜ 2020–2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI ARASINAV PROGRAMI

	SAATLER	1. SINIF (A Şubesi)	1.SINIF (B Şubesi)	2. SINIF (A Şubesi)	2. SINIF (B Şubesi)	3. SINIF (A Şubesi)	3. SINIF (B Şubesi)	4. SINIF
03.05.2021 PAZARTESİ	08:30					Diferansiyel Geometri II (BB)		
	10:00	Analitik Geometri II (BB)						
	11:30			Analiz IV (DMİ)	Analiz IV (RA)			
	13:00							Reel Analize Giriş (RA)
	14:30							
	16:00	Genel Fizik II (HK)						
04.05.2021 SALI	08:30							
	10:00			Bilgisayar Programlama II (BBİE)				
	11:00							Kısmi Diferansiyel Denklemler II (DA)
	13:00	Yabancı Dil II (TT)						
	15:00	Türk Dili II (RÖ)						
	16:00					Genel Topoloji II (AA)	Genel Topoloji II (NT)	
05.05.2021 ÇARŞAMBA	08:30							
	10:00							Geometri II (HA)
	11:30	Analiz II (NYO)	Analiz II (SU)					
	13:00			Olasılık ve İstatistik (FE) / Metrik Uzaylar II (NT)				
	14:30					Soyut Cebir II (RŞ)		
	16:00							
06.05.2021 PERŞEMBE	08:30							Bilimsel Etik ve Araştırma Yöntemleri II (BOY)
	10:00	Soyut Matematik II (Sİ)	Soyut Matematik II (DD)					
	11:30							Yaklaşım Teorisine Giriş (DMİ)
	13:00			Diferansiyel Denklemler II (NÖ)	Diferansiyel Denklemler II (FE)			
	14:30					Kompleks Analiz II (AG)	Kompleks Analiz II (NT)	
	16:00							Fonksiyonel Analize Giriş II (AG)

Prof. Dr. Recep ŞAHİN
Bölüm Başkanı

BAUN FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ MATEMATİK BÖLÜMÜ 2020–2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI ARASINAV PROGRAMI

	SAATLER	1. SINIF (A Şubesi)	1.SINIF (B Şubesi)	2. SINIF (A Şubesi)	2. SINIF (B Şubesi)	3. SINIF (A Şubesi)	3. SINIF (B Şubesi)	4. SINIF
07.05.2021 CUMA	08:30			Lineer Cebir II (FA)				
	10:00							Fourier Analizi (BOY)
	11:30					Matlab Uygulamaları ile Nümerik Analiz (BBİE) / Sayılar Teorisi (P.M.)		
	13:00							
	14:30							Seminer II (BOY)
	15:00	Genel Fizik Laboratuvarı II (HK)						
	16:00							İdeal Topolojik Uzaylara Giriş (AA)
08.05.2021 CUMARTESİ	08:30							
	10:00			Mesleki İngilizce II (ŞG)				
	11:30					Mesleki İngilizce IV (ŞG)		
	13:00							
	14:00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (AA)						
	16:00							
09.05.2021 PAZAR	08:30							
	10:00							
	11:30							Diferensiyellenebilir Manifoldlar II (ŞG)
	13:00	Algoritmalar ve Programlama II (ŞG)						
	14:00							
	15:00					Matematik Tarihi (RŞ) (Üniversite Seçmeli Dersi)*		
	17:00					Üniversite Seçmeli Dersi*		

Not: *Bölümümüzde üniversite seçmeli derslerini dış bölümlerden alan öğrenciler için, Çarşamba günü yapılan ÜSD dersi sınavı 9 Mayıs 2021 Pazar saat:15.00 de, Cuma günü yapılan ÜSD dersi sınavı 9 Mayıs 2021 Pazar saat:17.00 de yapılacaktır. Lütfen dersi aldığınız bölümlerin web sayfalarını takip ediniz.

Prof. Dr. Recep ŞAHİN
Bölüm Başkanı

2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI UZAKTAN EĞİTİM UYGULAMALARI İLE İLGİLİ ESASLAR

1. Arasınava ve yarıyıl sonu sınavlarının başarı notuna etki oranları için Üniversitemiz Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğindeki hükümler geçerlidir.

2. Sınav programları, bölüm/program/anabilim dalları tarafından hazırlanacak; en az 15 gün önceden duyurulacaktır; sınavların uygulanmasında bölüm/program/anabilim dalları, Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi ile koordinasyon içinde olacaktır.

3. Sınavlarda kullanılacak ölçme teknikleri (test, soru -cevap, sözlü sınav, uygulama yaptırma vb) dersin niteliğine göre öğretim elemanı tarafından belirlenecektir.

4. Arasınava notu tek bir sınav ile belirlenebileceği gibi yapılabilecek sınav, ödev, proje, quiz, araştırma gibi ölçme tekniklerinin ortalaması ile de belirlenebilir. Bu yol tercih edilirse, öğretim elemanı, hangi tekniklerin kullanılacağını ve her birinin arasınava etki oranı öğrencileriyle paylaşmak ve ders tanıtım formuna işlemek durumundadır.

5. İlgili kurulların geçerli sayacağı (hastalık, yakınların ölümü, sistemsel arıza veya internet sağlayıcılarındaki yetersizlikler gibi) gerekçelerle Arasınava giremeyen öğrenciler için mazeret sınavları yapılacaktır.