

## 2019-2020 AKADEMİK YILI GÜZ DÖNEMİ ÖRGÜN ÖĞRETİM DERS PROGRAMI

DERS SAATLERİ	1. SAAT 08:00 -08:45	2. SAAT 08:50 -09:35	3. SAAT 09:40-10:25	4. SAAT 10:30 -11:15	5. SAAT 11:15 -12:00	6. SAAT 12:05-12:50	7. SAAT 13:00 -13:45	8. SAAT 13:50 -14:35	9. SAAT 14:40 -15:25	10. SAAT 15:30 -16:15	11. SAAT 16:15 -17:00
PAZARTESİ	1000	MAT1001 Analiz I A Prof. Dr. Sibel YALÇIN TOKGÖZ MAT101									
		MAT1001 Analiz I B Doç. Dr. Musa DEMİRCİ MAT105									
	2000						FZK2073 Fiziğe Giriş I A Doç. Dr. Nilgün DEMİR MAT101	MAT2013 Analitik Geometri I Prof. Dr. Cengizhan MURATHAN MAT101			
							FZK2073 Fiziğe Giriş I B Dr. Öğr. Üyesi Cengiz AKAY MAT102				
3000	MAT3019 Sayılar Teorisi Prof. Dr. Gökhan SOYDAN MAT102		MAT3015 Diferansiyel Geometri I Prof. Dr. Kadri ARSLAN MAT102								
4000					MAT4003 Aksiyomatik Geometri Prof. Dr. Basri ÇELİK MAT102			MAT4095 Graf Teoriye Giriş Prof. Dr. İ. Naci CANGÜL MAT105			
SALI	1000	MAT1005 Soyut Matematik I A Prof. Dr. Basri ÇELİK MAT101		YAD101 İngilizce I Öğr. Gör. Hakan UZUN MAT101							
		MAT1005 Soyut Matematik I B Doç. Dr. Atilla AKPINAR MAT111									
	2000						MAT2003 Analiz III A Dr. Öğr. Üyesi Elif YAŞAR MAT101	MAT2015 Diferansiyel Denk. I A Dr. Öğr. Üyesi Nisa ÇELİK MAT101			
							MAT2003 Analiz III B Araş. Gör. Dr. Aysun YURTTAŞ MAT102	MAT2015 Diferansiyel Denk. I B Doç. Dr. Emrullah YAŞAR MAT102			
3000	MAT3011 Kompleks Fonk. Teo. I Prof. Dr. Ahmet TEKCAN MAT105		MAT3015 Diferansiyel Geometri I Prof. Dr. Kadri ARSLAN MAT102								
4000	MAT4097 Uygulamalı Geometriye Giriş Doç. Dr. Betül BULCA MAT107						MAT4021 Fonksiyonel Analiz Prof. Dr. Osman BİZİM MAT105	MAT4043 Fourier Analizi Prof. Dr. Osman BİZİM MAT105			
ÇARŞAMBA	1000	MAT1003 Lineer Cebir I A Doç. Dr. Atilla AKPINAR MAT102		BMB1002 Bilgisayara Giriş B Öğr. Gör. Dr. Deniz ALAÇAM Bilgisayar Laboratuvarı				BMB1002 Bilgisayara Giriş B Öğr. Gör. Dr. Deniz ALAÇAM Bilgisayar Laboratuvarı			
		MAT1003 Lineer Cebir I B Doç. Dr. Esen İYİGÜN MAT101									
	2000						MAT2003 Analiz III A Dr. Öğr. Üyesi Elif YAŞAR MAT101	MAT2013 Analitik Geometri I Prof. Dr. Cengizhan MURATHAN MAT101			
							MAT2003 Analiz III B Araş. Gör. Dr. Aysun YURTTAŞ MAT102				
3000	MAT3037 Vektörel Analiz Prof. Dr. Ahmet TEKCAN MAT105		MAT3011 Kompleks Fonk. Teo. I Prof. Dr. Ahmet TEKCAN MAT105								
4000							MAT4033 Geometrilere Prof. Dr. Cengizhan MURATHAN MAT105		MAT4003 Aksiyomatik Geometri Prof. Dr. Basri ÇELİK MAT102		
PERŞEMBE	1000	MAT1001 Analiz I Prof. Dr. Sibel YALÇIN TOKGÖZ MAT101		BMB1002 Bilgisayara Giriş A Öğr. Gör. Dr. Filiz YAĞCI Bilgisayar Laboratuvarı						AIT101 Atatürk İlk. Ve Ink. Tarihi I Öğr. Gör. Gürhan KORKMAZ MAT101	
		MAT1001 Analiz I B Doç. Dr. Musa DEMİRCİ MAT105									
	2000						MAT2015 Diferansiyel Denklemler I A Dr. Öğr. Üyesi Nisa ÇELİK MAT102	MAT2017 Olasılık Ve İstatistik Öğr. Gör. Dr. Filiz YAĞCI MAT102			
							MAT2015 Diferansiyel Denklemler I B Doç. Dr. Emrullah YAŞAR MAT101				
3000	MAT3019 Sayılar Teorisi Prof. Dr. Gökhan SOYDAN MAT102		MAT3017 Kısmi Türevli Dif. Denk. Doç. Dr. Sezai HIZLIYEL MAT102								
4000			MAT4041 Uygulamalı Matematik'in Metotları Doç. Dr. Emrullah YAŞAR MAT107					MAT4021 Fonksiyonel Analiz Prof. Dr. Osman BİZİM MAT105			
CUMA	1000	TUD101 Türk Dili I Öğr. Gör. Berrin SARITUNÇ MAT102		BMB1002 Bilgisayara Giriş A Öğr. Gör. Dr. Filiz YAĞCI Bilgisayar Laboratuvarı				MAT1003 Lineer Cebir I A Doç. Dr. Atilla AKPINAR MAT102			
								MAT1003 Lineer Cebir I B Doç. Dr. Esen İYİGÜN MAT101			
	2000						MAT2017 Olasılık Ve İstatistik Öğr. Gör. Dr. Filiz YAĞCI MAT101				
	3000	MAT3057 Dönüşümler ve Geometrilere I Doç. Dr. Esen İYİGÜN MAT101		MAT3017 Kısmi Türevli Dif. Denk. Doç. Dr. Sezai HIZLIYEL MAT102							
4000	MAT4047 Algoritma Geliştirme Prof. Dr. Basri ÇELİK MAT105										