

## MATEMATİK BÖLÜMÜ 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI

YL / D	08.30-09.20	09.30-10.20	10.30-11.20	11.30-12.20	12.30-13.20	13.30-14.20	14.30-15.20	15.30-16.20	16.30-17.20	17.30-18.20	18.30-19.20	19.30-22.20
<b>Pazartesi</b>			MAT5061 (301)				MAT5062 (301)					
			MAT5109 (303)				MAT5066 (303)					
			<b>MAT6038 (304)</b>				MAT5032 (304)					
<b>Salı</b>			MAT5093 (304)				MAT5090 (303)					<b>83FBE7001</b>
			MAT5002 (303)				MAT5103 (304)					
			MAT5085 (302)				MAT5123 (301)					
			MAT5035 (218)									
<b>Çarşamba</b>			MAT5080 (303)				MAT5064 (304)					
							MAT5099 (303)					
							MAT5119 (301)					
			MAT5045 (304)									
<b>Perşembe</b>			MAT5074 (218)				MAT5012 (302)	MAT5020 (302)				
			MAT5101 (303)				MAT5060 (310)					
		MAT5079 (301)										
<b>Cuma</b>			MAT5018 (304)									
			MAT5029 (303)									
			MAT5041 (301)				MAT5040 (301)					
			MAT5111 (302)				MAT5067 (302)					

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Ofis
MAT5032	Drac-Delta Tipinde Çekirdeği Olan İntegral Op. Yaklaşım Öz.	Prof. Dr. Ogün DOĞRU	
MAT5018	Çok Değişkenli Polinomlarda Genişletmeler I	Prof. Dr. Esra DUMAN	
MAT5085	Manifoldlar Teorisi II	Doç. Dr. Mustafa ÖZKAN	
MAT5109	Toplamsal İntegral Tip Lineer Pozitif Operatörlerle Yaklaşım	Prof. Dr. İsmet YÜKSEL	
MAT5045	Genel Topoloji II	Prof. Dr. Çetin VURAL	
MAT5066	Kısmi Diferensiyel Denklemler II	Doç. Dr. Ülkü DİNLEMEZ KANTAR	
MAT5029	Dinamik Sistemler	Prof. Dr. Meryem KAYA	
MAT5035	Eliptik Sınır Değer Problemleri II	Prof. Dr. Meryem KAYA	
MAT5099	Pozitif Operatörler I	Pror. Dr. Bahri TURAN	
MAT5079	Lineer Olmayan Diferensiyel Denklemler	Prof. Dr. Mustafa Fahri AKTAŞ	
MAT5103	Cebirsel Sayılar Teorisine Giriş	Prof. Dr. Ercan ALTINIŞIK	
<b>MAT5060</b>	<b>İleri Lineer Cebir I</b>	Prof. Dr. Dursun TAŞCI	
MAT5061	İleri Lineer Cebir II	Dr. Öğr. Üyesi Gül ÖZKAN KIZILIRMAK	
MAT5123	Fuzzy Yaklaşım	Doç. Dr. Esmâ YILDIZ ÖZKAN	
MAT5093	Nümerik Analiz I	Doç. Dr. Fikriye Nuray YILMAZ	
MAT5111	Topolojik Vektör Uzayları I	Prof. Dr. Birol ALTIN	
MAT5040	Fonksiyonların Yaklaşım Teorisi	Doç. Dr. Mediha AKÇAY ÖRKÇÜ	
MAT5067	Kısmi Türevli Denk. Sayısal Çözümleri Sonlu Farklar I	Prof. Dr. Fatma AYAZ	
MAT5041	Fuzzy Metrik Uzaylar	Prof. Dr. Hakan EFE	
MAT5062	İleri Topoloji	Prof. Dr. A. Duran TÜRKOĞLU	
MAT5119	Yarı Riemann Geometrisi II	Prof. Dr. Aysel VANLI	
MAT5064	Kesirli Diferensiyel Denklemlerde Özel Konular	Prof. Dr. Adil MISIR	
MAT5012	Cebir II	Prof. Dr. Aynur ARIKAN	
<b>MAT6038</b>	<b>Fonksiyonel Analiz I</b>	Prof. Dr. Cüneyt ÇEVİK	
MAT5020	Çok Değişkenli Reel Fonksiyonlar I	Doç. Dr. Gürhan İÇÖZ	
MAT5101	Reel Analiz	Doç. Dr. Fatma FEN	
MAT5080	Lineer Poz. Op. Dizisel Yaklaşım Öz. I	Prof. Dr. Hatice Gül İNCE İLARSLAN	
MAT5002	Abeliyan Gruplar II	Prof. Dr. M. Tamer Koşan	
MAT5074	Latex ile Doküman Hazırlama	Doç. Dr. Mustafa ÖZKAN	
MAT5090	Modül Teorisine Giriş	Prof. Dr. M. Tamer Koşan	
<b>83FBE7001</b>	<b>BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE ETİK</b>	Doç. Dr. Mustafa ÖZKAN	

**Not:** Koyu renkli dersler zorunlu derslerdir.