

T.C.
AKSARAY ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MATEMATİK ANABİLİM DALI
2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Saat	Dersler											
		Mehmet ATÇEKEN	Halis BİLGİLİ	Tunçar SAHAN	Zeynep CAN	İlknur YEŞİLÇE	Mustafa YILDIRIM	Yunus ATALAN	Tülay YAĞMUR	Ayhan ERCİYES	Samet MALDAR	Gülşim YÜCA	Efruz Ö. Mersin
Pazartesi	08.00-08:50	MAT 560	MAT 590	MAT 806	MAT 804	MAT 816		MAT 818	MAT 814	MAT 810	MAT 820 (D)	MAT 500	MAT 529
	09.00-09:50	MAT 560	MAT 802	MAT 806	MAT 804			MAT 818	MAT 814		MAT 820 (D)		MAT 529
	10.00-10:50	MAT 560	MAT 802	MAT 806	MAT 804			MAT 818	MAT 814				MAT 529
	11.00-11:50	MAT 824 (D)	MAT 802	MAT 806	MAT 804			MAT 822	MAT 818	MAT 814		MAT 574	
	12.00-12:50	MAT 824 (D)	MAT 802	MAT 806 (D)	MAT 804	MAT 816	MAT 822	MAT 818	MAT 814		MAT 574	MAT 808 (D)	
	13.00-13:50		MAT 802	MAT 806 (D)	MAT 804	MAT 816	MAT 554		MAT 814	MAT 810	MAT 574	MAT 808 (D)	
	14.00-14:50		MAT 802	MAT 806 (D)	MAT 804		MAT 554		MAT 814		MAT 523	MAT 808 (D)	
	15.00-15:50		MAT 802				MAT 554	MAT 818	MAT 814		MAT 523	MAT 808	
	16.00-16:50	MAT 824 (D)	MAT 802			MAT 816		MAT 818	MAT 814		MAT 523	MAT 808	
Salı	17.00-17:50					MAT 680				MAT 500	MAT 590		
	18.00-18:50					MAT 500							
	19.00-19:50					MAT 590							
	08.00-08:50	MAT 532				MAT 816		MAT 500				MAT 506	MAT 828
	09.00-09:50	MAT 532					MAT 822					MAT 506	MAT 828
	10.00-10:50	MAT 532					MAT 822			MAT 528		MAT 506	MAT 828
	11.00-11:50				MAT 577	MAT 580	MAT 822			MAT 528			MAT 828
	12.00-12:50				MAT 577	MAT 580				MAT 528			MAT 828
	13.00-13:50				MAT 577	MAT 580	MAT 556			MAT 810			
Çarşamba	14.00-14:50	MAT 824 (D)				MAT 816	MAT 556		MAT 810			MAT 808	
	15.00-15:50					MAT 816	MAT 556		MAT 810			MAT 808	MAT 828
	16.00-16:50					MAT 816			MAT 910		MAT 808 (D)	MAT 828	
	17.00-17:50	MATZ 590							MATZ 590				
	18.00-18:50	MAT 500								MATZ 590			
	08.00-08:50	MAT 824				MAT 816		MAT 590		MAT 810		MAT 808	
	09.00-09:50	MAT 824				MAT 816				MAT 810		MAT 808	
	10.00-10:50	MAT 824				MAT 816				MAT 810		MAT 808	
	11.00-11:50	MAT 824			MAT 509					MAT 810			
Perşembe	12.00-12:50	MAT 824			MAT 509					MAT 810			
	13.00-13:50				MAT 509	MAT 578				MAT 810			
	14.00-14:50					MAT 578				MAT 810			
	15.00-15:50	MAT 824				MAT 578						MAT 828	
	16.00-16:50	MAT 824				MAT 816							
	17.00-17:50									MAT 590			
	18.00-18:50	MAT 590											
	08.00-08:50	MAT 824 (D)	MAT 680	MAT 806 (D)	MAT 804 (D)	MAT 816			MAT 550	MAT 810		MAT 595	MAT 537
	09.00-09:50	MAT 824 (D)	MAT 690		MAT 804 (D)	MAT 816			MAT 550	MAT 810		MAT 595	MAT 537
10.00-10:50	MAT 824	MAT 902			MAT 916		MAT 818	MAT 550	MAT 810		MAT 595	MAT 537	
11.00-11:50		MAT 902	MAT 806 (D)		MAT 916		MAT 572	MAT 814 (D)	MAT 598				
12.00-12:50		MAT 902	MAT 806 (D)		MAT 916		MAT 572	MAT 814 (D)	MAT 598				
13.00-13:50		MAT 902			MAT 916		MAT 572	MAT 814 (D)	MAT 598	MAT 820 (D)			
14.00-14:50		MAT 902			MAT 916		MAT 818 (D)	MAT 814 (D)	MAT 810	MAT 820 (D)			
15.00-15:50		MAT 902	MAT 806 (D)		MAT 916		MAT 818 (D)	MAT 814 (D)	MAT 810	MAT 820 (D)			
16.00-16:50		MAT 902	MAT 806 (D)		MAT 916		MAT 818 (D)	MAT 814 (D)	MAT 810	MAT 820 (D)			
Cumartesi	08.00-08:50		MAT 902	MAT 806		MAT 916		MAT 818 (D)	MAT 586		MAT 820	MAT 590	
	09.00-09:50		MAT 902 (D)	MAT 806		MAT 916		MAT 822	MAT 586	MAT 910	MAT 820	MAT 808 (D)	
	10.00-10:50		MAT 902 (D)	MAT 806			MAT 822			MAT 910	MAT 820	MAT 808 (D)	
	11.00-11:50		MAT 802 (D)	MAT 806			MAT 822			MAT 910	MAT 820	MAT 808 (D)	
	12.00-12:50		MAT 802 (D)	MAT 806 (D)			MAT 822 (D)	MAT 818 (D)		MAT 910	MAT 820	MAT 808 (D)	
	13.00-13:50		MAT 802 (D)	MAT 806 (D)	MAT 804 (D)		MAT 822 (D)	MAT 818 (D)	MAT 586	MAT 910	MAT 820	MAT 808	
	14.00-14:50		MAT 802 (D)	MAT 547	MAT 804 (D)		MAT 822 (D)	MAT 576		MAT 910	MAT 820		
	15.00-15:50		MAT 802 (D)	MAT 547	MAT 500		MAT 822 (D)	MAT 576	MAT 500	MAT 910	MAT 820		
	16.00-16:50		MAT 590	MAT 547	MAT 590		MAT 822 (D)	MAT 576		MAT 910	MAT 820 (D)		
17.00-17:50									MAT 590				
Cumartesi	08.00-08:50			MAT 500									
	09.00-09:50			MAT 590									
	10.00-10:50			MATZ 590									
	11.00-11:50												
	12.00-12:50												
	13.00-13:50												
	14.00-14:50												

Prof. Dr. Ayhan ERCİYES
Anabilim Dalı Başkanı

DERS BİLGİLERİ		
DERS KODU	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ
MAT 802	Uzmanlık Alan Dersi	Prof. Dr. Halis BİLGİL
MAT 902	Uzmanlık Alan Dersi (DR)	Prof. Dr. Halis BİLGİL
MAT 804	Uzmanlık Alan Dersi	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep CAN
MAT 806	Uzmanlık Alan Dersi	Doç. Dr. Tunçar ŞAHAN
MAT 808	Uzmanlık Alan Dersi	Doç. Dr. Gülsüm YÜCA
MAT 810	Uzmanlık Alan Dersi	Prof. Dr. Ayhan ERCİYES
MAT 910	Uzmanlık Alan Dersi (DR)	Prof. Dr. Ayhan ERCİYES
MAT 814	Uzmanlık Alan Dersi	Dr. Öğr. Üyesi Tülay YAĞMUR
MAT 816	Uzmanlık Alan Dersi	Doç. Dr. İlknur YEŞİLCE IŞIK
MAT 916	Uzmanlık Alan Dersi (DR)	Doç. Dr. İlknur YEŞİLCE IŞIK
MAT 818	Uzmanlık Alan Dersi	Doç. Dr. Yunus ATALAN
MAT 820	Uzmanlık Alan Dersi	Doç. Dr. Samet MALDAR
MAT 822	Uzmanlık Alan Dersi	Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
MAT 824	Uzmanlık Alan Dersi	Prof. Dr. Mehmet ATÇEKEN
MAT 828	Uzmanlık Alan Dersi	Dr. Öğr. Üyesi Efruz Özlem MERSİN

DERS BİLGİLERİ		
DERS KODU	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ
MAT 598	Yakınsaklık Teorisi II	Prof. Dr. Ayhan ERCİYES
MAT 528	Kategori Teorisi II	Prof. Dr. Ayhan ERCİYES
MAT 547	Yüksek Boyutlu Kategoriler I	Doç. Dr. Tunçar ŞAHAN
MAT 506	Lorentzian Geometri II	Doç. Dr. Gülsüm YÜCA
MAT 595	Kuaterniyonlar Teorisi I	Doç. Dr. Gülsüm YÜCA
MAT 586	Jacobsthal ve Pell Sayı Dizileri	Dr. Öğr. Üyesi Tülay YAĞMUR
MAT 550	Halkalar ve Modüller II	Dr. Öğr. Üyesi Tülay YAĞMUR
MAT 554	Kontak Manifoldlar II	Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
MAT 556	Manifold Üzerinde Yapılar II	Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM
MAT 576	Sabit Nokta Teorisi II	Doç. Dr. Yunus ATALAN
MAT 572	İleri Analiz II	Doç. Dr. Yunus ATALAN
MAT 574	Lineer Fonksiyonel Analiz II	Doç. Dr. Samet MALDAR
MAT 523	Matematikte Karşıt Örnekler	Doç. Dr. Samet MALDAR
MAT 578	Konveks Analiz II	Doç. Dr. İlknur YEŞİLCE IŞIK
MAT 580	Soyut Konveks Analiz II	Doç. Dr. İlknur YEŞİLCE IŞIK
MAT 577	Metrik Geometri I	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep CAN
MAT 509	Diferansiyel Geometriden Seçme Konular I	Dr. Öğr. Üyesi Zeynep CAN
MAT 560	Eğriler ve Yüzeyler Teorisi II	Prof. Dr. Mehmet ATÇEKEN
MAT 532	Altmanifoldların Geometrisi II	Prof. Dr. Mehmet ATÇEKEN
MAT 537	Matris Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi Efruz Özlem MERSİN
MAT 529	İleri Lineer Cebir I	Dr. Öğr. Üyesi Efruz Özlem MERSİN

DERS BİLGİLERİ		
DERS KODU	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ
MAT 600	Seminer (DR)	
MAT 680	Yeterliliğe Hazırlık Çalışması	
MAT 690	Doktora Tez Çalışması	
MAT 500	Seminer	
MAT 590	Yüksek Lisans Tez Çalışması	
MATZ 590	Dönem Projesi	