
	<p>T.C.</p> <p>AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ</p> <p>FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ</p>	
--	--	---

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI MATEMATİK
ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(YÜKSEK LİSANS)**

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30	Toeplitz ve Hankel Formlar II (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Öklidyen ve Öklidyen Olmayan Geometri II (Prof. Dr. Nilgün SÖNMEZ) Z-42	Miniquaternion Geometri II (Prof. Dr. Nilgün SÖNMEZ)	Kompleks Analiz II (Dr. Öğr. Üyesi Şükürü TORTOP) Z-45	Toplanabilme Teorisinde Yakınsaklık Tipleri II (Prof. Dr. Erdiñç DÜNDAR) Z-30
	Salınımlık Teorisi I (Prof. Dr. Mustafa Kemal YILDIZ) Z-41		Çok Lineer Cebir I (Prof. Dr. Oğuzhan DEMİREL) Z-38		Hareket Geometrisi I (Prof. Dr. Hakan ÖZTÜRK) AMYO-336
		Matematik Eşitsizlikler II (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Cebirde Özel Konular I (Arş. Gör. Dr. Ramazan DURAN) Z-46	Homoloji Cebir I (Doç. Dr. Fatma KAYNARCA) Z-45	Fractional Diferansiyel Denklmeler I (Dr. Öğr. Üyesi Tuğba YALÇIN UZUN) Z-44
10:30	Toeplitz ve Hankel Formlar II (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Matematik Eşitsizlikler II (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Çok Lineer Cebir I (Prof. Dr. Oğuzhan DEMİREL) Z-38	Kompleks Analiz II (Dr. Öğr. Üyesi Şükürü TORTOP) Z-45	Toplanabilme Teorisinde Yakınsaklık Tipleri II (Prof. Dr. Erdiñç DÜNDAR) Z-30
	Salınımlık Teorisi I (Prof. Dr. Mustafa Kemal YILDIZ) Z-41		Cebirde Özel Konular I (Arş. Gör. Dr. Ramazan DURAN) Z-46		Homoloji Cebir I (Doç. Dr. Fatma KAYNARCA) Z-45
11:30	Toeplitz ve Hankel Formlar II (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Matematik Eşitsizlikler II (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Çok Lineer Cebir I (Prof. Dr. Oğuzhan DEMİREL) Z-38	Kompleks Analiz II (Dr. Öğr. Üyesi Şükürü TORTOP) Z-45	Toplanabilme Teorisinde Yakınsaklık Tipleri II (Prof. Dr. Erdiñç DÜNDAR) Z-30
	Salınımlık Teorisi I (Prof. Dr. Mustafa Kemal YILDIZ) Z-41	Salınımlık Teorisi I (Prof. Dr. Sermin ÖZTÜRK) Z-37	Cebirde Özel Konular I (Arş. Gör. Dr. Ramazan DURAN) Z-46		Homoloji Cebir I (Doç. Dr. Fatma KAYNARCA) Z-45
					Fractional Diferansiyel Denklmeler I (Dr. Öğr. Üyesi Tuğba YALÇIN UZUN) Z-44

13:00	Halka Teorisi II (Muhittin Başer) Z-40	İleri Analiz II (Prof. Dr. Fatih NURAY) Z-35		Kuiver Temsilleri I (Doç. Dr. Fatma KAYNARCA) Z-45	İleri Diferansiyel Denklemler I (Dr. Öğr. Üyesi Tuğba YALÇIN UZUN) Z-44
		Öklidyen ve Öklidyen Olmayan Geometri II (Prof. Dr. Nilgün SÖNMEZ) Z-42	Çok Lineer Cebir II (Doç. Dr. Özgür KALKAN) AMYO-336		Dizi Uzayları (Doç. Dr. Esra GÜLLE) Z-44
14:00	Halka Teorisi II (Muhittin Başer) Z-40	İleri Analiz II (Prof. Dr. Fatih NURAY) Z-35		Kuiver Temsilleri I (Doç. Dr. Fatma KAYNARCA) Z-45	Fractional İntegralleri I (Doç. Dr. Mehmet Eyüp KİRİŞ) Z-43
		Öklidyen ve Öklidyen Olmayan Geometri II (Prof. Dr. Nilgün SÖNMEZ) Z-42	Çok Lineer Cebir II (Doç. Dr. Özgür KALKAN) AMYO-336		Riemann Geometrisinde Değme Manifoldlar I (Prof. Dr. Hakan ÖZTÜRK) AMYO-336
					İleri Diferansiyel Denklemler I (Dr. Öğr. Üyesi Tuğba YALÇIN UZUN) Z-44
					Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Mustafa Kemal YILDIZ) Z-41
Dizi Uzayları (Doç. Dr. Esra GÜLLE) Z-44					
15:00	Halka Teorisi II (Muhittin Başer) Z-40	Miniquaternion Geometri II (Prof. Dr. Nilgün SÖNMEZ) Z-42	Çok Lineer Cebir II (Doç. Dr. Özgür KALKAN) AMYO-336	Kuiver Temsilleri I (Doç. Dr. Fatma KAYNARCA) Z-45	Fractional İntegralleri I (Doç. Dr. Mehmet Eyüp KİRİŞ) Z-43
		İleri Analiz II (Prof. Dr. Fatih NURAY) Z-35			Riemann Geometrisinde Değme Manifoldlar I (Prof. Dr. Hakan ÖZTÜRK) AMYO-336
		İleri Analiz II (Prof. Dr. Fatih NURAY) Z-35	AMYO-336		İleri Diferansiyel Denklemler I (Dr. Öğr. Üyesi Tuğba YALÇIN UZUN) Z-44
					Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Mustafa Kemal YILDIZ) Z-41
Dizi Uzayları (Doç. Dr. Esra GÜLLE) Z-44					
16:00		Miniquaternion Geometri II (Prof. Dr. Nilgün SÖNMEZ) Z-42			Fractional İntegralleri I (Doç. Dr. Mehmet Eyüp KİRİŞ) Z-43
					Riemann Geometrisinde Değme Manifoldlar I (Prof. Dr. Hakan ÖZTÜRK) AMYO-336
					Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Mustafa Kemal YILDIZ) Z-41



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI MATEMATİK
ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(DOKTORA)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30			İleri Fonksiyonel Analiz II (Dr. Öğr. Üyesi Şeyma YALVAÇ) Eğitim Fakültesi	Matris Analiz I (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Dizi Uzayları ve Toplanabilme I (Doç. Dr. Esra GÜLLE) Z-44
10:30			İleri Fonksiyonel Analiz II (Dr. Öğr. Üyesi Şeyma YALVAÇ) Eğitim Fakültesi	Matris Analiz I (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Dizi Uzayları ve Toplanabilme I (Doç. Dr. Esra GÜLLE) Z-44
11:30			İleri Fonksiyonel Analiz II (Dr. Öğr. Üyesi Şeyma YALVAÇ) Eğitim Fakültesi	Matris Analiz I (Doç. Dr. Hasan ÖĞÜNMEZ) Z-43	Dizi Uzayları ve Toplanabilme I (Doç. Dr. Esra GÜLLE) Z-44
13:00					
14:00					Fuzzy Sayılarında Yakınsaklık Tipleri (Prof. Dr. Erdiñ DÜNDAR) Z-30
15:00					Fuzzy Sayılarında Yakınsaklık Tipleri (Prof. Dr. Erdiñ DÜNDAR) Z-30
16:00					Fuzzy Sayılarında Yakınsaklık Tipleri (Prof. Dr. Erdiñ DÜNDAR) Z-30
17:00					
18:00					

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.