

Iğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı

1.Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)		
09:00-09:45	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)		
10:00-10:45	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)		
11:00-11:45	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)			
12:00-12:45	Temel Bilgi Teknolojileri I Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412 / Blg. Lab.)	Kariyer Planlama Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)		Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	
13:00-13:45	Temel Bilgi Teknolojileri I Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412 / Blg. Lab.)			Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	
14:00-14:45				Fizik I Dr. Öğr. Üyesi Halide KÖKLÜ (Sınıf 412)	
15:00-15:45				Fizik I Dr. Öğr. Üyesi Halide KÖKLÜ (Sınıf 412)	
16:00-16:45				Fizik I Dr. Öğr. Üyesi Halide KÖKLÜ (Sınıf 412)	

**İğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı**

2. Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45		Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)			Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)
09:00-09:45		Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)		Bilgisayar Programlama I Öğr. Gör. Alper GÜLBE (Sınıf 401 Akıllı Tahta / Blg. Lab.)	Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)
10:00-10:45		Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)		Bilgisayar Programlama I Öğr. Gör. Alper GÜLBE (Sınıf 401 Akıllı Tahta / Blg. Lab.)	
11:00-11:45		Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)		Bilgisayar Programlama I Öğr. Gör. Alper GÜLBE (Sınıf 401 Akıllı Tahta / Blg. Lab.)	
12:00-12:45	Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)		Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 401 Akıllı Tahta)	
13:00-13:45	Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)		Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 401 Akıllı Tahta)	
14:00-14:45	Matematik ve Bilim Felsefesi Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412)		Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	
15:00-15:45	Matematik ve Bilim Felsefesi Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412)		Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)	Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	
16:00-16:45	Matematik ve Bilim Felsefesi Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412)		Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)	Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	

**İğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı**

<b>3. Sınıflar</b>	<b>Pazartesi</b>	<b>Salı</b>	<b>Çarşamba</b>	<b>Perşembe</b>	<b>Cuma</b>
<b>08:00-08:45</b>	Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)		Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	
<b>09:00-09:45</b>	Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)		Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	
<b>10:00-10:45</b>	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 413)			Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 412)
<b>11:00-11:45</b>	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 413)		Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 412)
<b>12:00-12:45</b>			Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
<b>13:00-13:45</b>			Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
<b>14:00-14:45</b>	Fraktal Geometri Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 413)		Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)		
<b>15:00-15:45</b>	Fraktal Geometri Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 413)		Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)		
<b>16:00-16:45</b>	Fraktal Geometri Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 413)		Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)		

Iğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı

4. Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Sayılar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (sınıf için hoca ile iletişime geçin)	Sayılar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)	
09:00-09:45			Sayılar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (sınıf için hoca ile iletişime geçin)	Sayılar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)	
10:00-10:45			Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
11:00-11:45			Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
12:00-12:45		Finans Matematiği Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 403)			
13:00-13:45		Finans Matematiği Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 403)	Girişimcilik Doç. Dr. Ahmet TAN (Ali KUYAKSİL Amfisi Zemin Kat)		Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)
14:00-14:45		Finans Matematiği Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 403)	Girişimcilik Doç. Dr. Ahmet TAN (Ali KUYAKSİL Amfisi Zemin Kat)		Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)
15:00-15:45			Girişimcilik Doç. Dr. Ahmet TAN (Ali KUYAKSİL Amfisi Zemin Kat)		Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)
16:00-16:45					Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)

Iğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı

Formasyon Dersleri	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45					
09:00-09:45					
10:00-10:45					
11:00-11:45					
12:00-12:45					
13:00-13:45					
14:00-14:45					
15:00-15:45					
16:00-16:45					
17:00-17:45	Öğretim İlke ve Yöntemleri Doç. Dr. Volkan DURAN (lms.igdir.edu.tr)	Eğitime Giriş Dr. Kenan ÇİFTÇİ (lms.igdir.edu.tr)	Sınıf Yönetimi Dr. Kenan ÇİFTÇİ (lms.igdir.edu.tr)	Rehberlik ve Özel Öğretim Dr. Öğr. Üyesi Ercan ARAS (lms.igdir.edu.tr)	
18:00-18:45	Öğretim İlke ve Yöntemleri Doç. Dr. Volkan DURAN (lms.igdir.edu.tr)	Eğitime Giriş Dr. Kenan ÇİFTÇİ (lms.igdir.edu.tr)	Sınıf Yönetimi Dr. Kenan ÇİFTÇİ (lms.igdir.edu.tr)	Rehberlik ve Özel Öğretim Dr. Öğr. Üyesi Ercan ARAS (lms.igdir.edu.tr)	
19:00-19:45	Öğretim İlke ve Yöntemleri Doç. Dr. Volkan DURAN (lms.igdir.edu.tr)	Eğitime Giriş Dr. Kenan ÇİFTÇİ (lms.igdir.edu.tr)	Öğretim Teknolojileri Doç. Dr. Volkan DURAN (lms.igdir.edu.tr)	Rehberlik ve Özel Öğretim Dr. Öğr. Üyesi Ercan ARAS (lms.igdir.edu.tr)	
20:00-20:45			Öğretim Teknolojileri Doç. Dr. Volkan DURAN (lms.igdir.edu.tr)		
21:00-21:45					
22:00-22:45					

**İğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı**

Sınıf 412	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
<b>08:00-08:45</b>	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)
<b>09:00-09:45</b>	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analitik Geometri I Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)
<b>10:00-10:45</b>	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 412)
<b>11:00-11:45</b>	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Soyut Matematik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 412)	Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 412)
<b>12:00-12:45</b>	Temel Bilgi Teknolojileri I Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412 / Blg. Lab.)	Kariyer Planlama Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)	Soyut Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	
<b>13:00-13:45</b>	Temel Bilgi Teknolojileri I Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412 / Blg. Lab.)		Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Analiz I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)
<b>14:00-14:45</b>	Matematik ve Bilim Felsefesi Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412)		Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 412)	Fizik I Dr. Öğr. Üyesi Halide KÖKLÜ (Sınıf 412)	Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)
<b>15:00-15:45</b>	Matematik ve Bilim Felsefesi Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412)		Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)	Fizik I Dr. Öğr. Üyesi Halide KÖKLÜ (Sınıf 412)	Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)
<b>16:00-16:45</b>	Matematik ve Bilim Felsefesi Öğr. Gör. Özlem ÖZDEMİR (Sınıf 412)		Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Elman HAZAR (Sınıf 412)	Fizik I Dr. Öğr. Üyesi Halide KÖKLÜ (Sınıf 412)	Nümerik Analiz Doç. Dr. Volkan DURAN (Sınıf 412)

**İğdır Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi Ders Programı**

Sınıf 413	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Sayılar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)	
09:00-09:45	Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Sayılar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)	
10:00-10:45	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 413)	Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)	Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
11:00-11:45	Diferansiyel Geometri I Doç. Dr. Lokman BİLEN (Sınıf 413)	Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)	Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	Reel Analiz Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
12:00-12:45	Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Lineer Cebir I Dr. Öğr. Üyesi Ezgi AYDEMİR (Sınıf 413)		Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
13:00-13:45	Olasılık ve İstatistik I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)		Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Kısmi Diferansiyel Denklemler I Prof. Dr. Hanlar REŞİDOĞLU (Sınıf 413)	
14:00-14:45	Fraktal Geometri Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 413)		Topoloji I Doç. Dr. Alkan ÖZKAN (Sınıf 413)	Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	
15:00-15:45	Fraktal Geometri Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 413)		Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	
16:00-16:45	Fraktal Geometri Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR (Sınıf 413)		Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	Analiz III Dr. Öğr. Üyesi Hasan KARA (Sınıf 413)	

412	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Analistik Ge	Analistik Ge	Analiz I	Kompleks	Diferansiyel Den.
09:00-09:45	Analistik Ge	Analistik Ge	Analiz I	Kompleks	Diferansiyel Den.
10:00-10:45	Soyut Mat	Soyut Mat	Analiz I	Soyut C	Diferansiyel Geo.
11:00-11:45	Soyut Mat	Soyut Mat	Soyut C	Soyut C	Diferansiyel Geo.
12:00-12:45	TBT	Kariyer Pla	Soyut C	Analiz I	
13:00-13:45	TBT		Analiz III	Analiz I	Nümerik Analiz
14:00-14:45	Matematik		Analiz III	Fizik I	Nümerik Analiz
15:00-15:45	Matematik		Diferansiyel De	Fizik I	Nümerik Analiz
16:00-16:45	Matematik		Diferansiyel De	Fizik I	Nümerik Analiz

413	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Topoloji	Olasılık ve	Kısmi Dif	Sayılar T	
09:00-09:45	Topoloji	Olasılık ve	Kısmi Dif	Sayılar T	
10:00-10:45	Diferansiyel	Lineer Ceb	Reel Analiz	Reel Analiz	
11:00-11:45	Diferansiyel	Lineer Ceb	Reel Analiz	Reel Analiz	
12:00-12:45	Olasılık ve	Lineer Cebir		Kısmi Dif	
13:00-13:45	Olasılık ve		Topoloji	Kısmi Dif	
14:00-14:45	Fraktal Geo		Topoloji	Analiz III	
15:00-15:45	Fraktal Geo		Kompleks	Analiz III	
16:00-16:45	Fraktal Geo		Kompleks	Analiz III	

1. Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Analistik Ge	Analistik Ge	Analiz I		
09:00-09:45	Analistik Ge	Analistik Ge	Analiz I		
10:00-10:45	Soyut Mat	Soyut Mat	Analiz I		
11:00-11:45	Soyut Mat	Soyut Mat			
12:00-12:45	TBT	Kariyer Pla		Analiz I	
13:00-13:45	TBT			Analiz I	
14:00-14:45				Fizik I	
15:00-15:45				Fizik I	
16:00-16:45				Fizik I	

Elman H	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45					Diferansiyel Den.
09:00-09:45					Diferansiyel Den.
10:00-10:45					
11:00-11:45					
12:00-12:45					
13:00-13:45					
14:00-14:45					
15:00-15:45			Diferansiyel De		
16:00-16:45			Diferansiyel De		

Hanlar R	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Kısmi Dif		
09:00-09:45			Kısmi Dif		
10:00-10:45			Reel Analiz	Reel Analiz	
11:00-11:45			Reel Analiz	Reel Analiz	
12:00-12:45				Kısmi Dif	
13:00-13:45				Kısmi Dif	
14:00-14:45					
15:00-15:45					
16:00-16:45					

Figen Ç	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Analistik Ge	Analistik Ge			
09:00-09:45	Analistik Ge	Analistik Ge			
10:00-10:45					
11:00-11:45					
12:00-12:45					
13:00-13:45					
14:00-14:45	Fraktal Geo				
15:00-15:45	Fraktal Geo				
16:00-16:45	Fraktal Geo				

2. Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45		Olasılık ve			Diferansiyel
09:00-09:45		Olasılık ve		Bilgisayar f.	Diferansiyel
10:00-10:45		Lineer Cebir		Bilgisayar f.	
11:00-11:45		Lineer Cebir		Bilgisayar f.	
12:00-12:45	Olasılık ve	Lineer Cebir		Lineer C	
13:00-13:45	Olasılık ve		Analiz III	Lineer C	
14:00-14:45	Matematik		Analiz III	Analiz III	
15:00-15:45	Matematik		Diferansiyel	Analiz III	
16:00-16:45	Matematik		Diferansiyel	Analiz III	

Alkan Ö	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Topoloji	Olasılık ve			
09:00-09:45	Topoloji	Olasılık ve			
10:00-10:45	Soyut Mat	Soyut Mat			
11:00-11:45	Soyut Mat	Soyut Mat			
12:00-12:45	Olasılık ve				
13:00-13:45	Olasılık ve		Topoloji		
14:00-14:45			Topoloji		
15:00-15:45					
16:00-16:45					

Lokman B	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45					
09:00-09:45					
10:00-10:45	Diferansiyel				Diferansiyel
11:00-11:45	Diferansiyel				Diferansiyel
12:00-12:45					
13:00-13:45					
14:00-14:45					
15:00-15:45					
16:00-16:45					

Hasan K	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Analiz I	Kompleks f.	
09:00-09:45			Analiz I	Kompleks f.	
10:00-10:45			Analiz I		
11:00-11:45					
12:00-12:45				Analiz I	
13:00-13:45			Analiz III	Analiz I	
14:00-14:45			Analiz III	Analiz III	
15:00-15:45			Kompleks f.	Analiz III	
16:00-16:45			Kompleks f.	Analiz III	

3. Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45	Topoloji		Kısmi Dif	Kompleks f.	
09:00-09:45	Topoloji		Kısmi Dif	Kompleks f.	
10:00-10:45	Diferansiyel			Soyut C	Diferansiyel
11:00-11:45	Diferansiyel		Soyut C	Soyut C	Diferansiyel
12:00-12:45			Soyut C	Kısmi Dif	
13:00-13:45			Topoloji	Kısmi Dif	
14:00-14:45	Fraktal Geo		Topoloji		
15:00-15:45	Fraktal Geo		Kompleks f.		
16:00-16:45	Fraktal Geo		Kompleks f.		

Ezgi A	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Sayılar T	Sayılar T	
09:00-09:45			Sayılar T	Sayılar T	
10:00-10:45		Lineer Cebir		Soyut C	
11:00-11:45		Lineer Ceb	Soyut C	Soyut C	
12:00-12:45		Lineer Ceb	Soyut C	Lineer C	
13:00-13:45				Lineer C	
14:00-14:45					
15:00-15:45					
16:00-16:45					

Özlem Ö	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Sayılar T	Sayılar T	
09:00-09:45			Sayılar T	Sayılar T	
10:00-10:45					
11:00-11:45					
12:00-12:45	TBT	Finans Mat			
13:00-13:45	TBT	Finans Mat			
14:00-14:45	Matematik	Finans Mat			
15:00-15:45	Matematik				
16:00-16:45	Matematik				

4. Sınıflar	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45			Sayılar T	Sayılar T	
09:00-09:45			Sayılar T	Sayılar T	
10:00-10:45			Reel Analiz	Reel Analiz	
11:00-11:45			Reel Analiz	Reel Analiz	
12:00-12:45		Finans Mat			
13:00-13:45		Finans Mat	Girişimcilik		Nümerik Analiz
14:00-14:45		Finans Mat	Girişimcilik		Nümerik Analiz
15:00-15:45			Girişimcilik		Nümerik Analiz
16:00-16:45					Nümerik Analiz

Volkan D	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45					
09:00-09:45					
10:00-10:45					
11:00-11:45					
12:00-12:45		Kariyer Pla			
13:00-13:45					Nümerik Analiz
14:00-14:45					Nümerik Analiz
15:00-15:45					Nümerik Analiz
16:00-16:45					Nümerik Analiz

Halide K	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45					
09:00-09:45					
10:00-10:45					
11:00-11:45					
12:00-12:45					
13:00-13:45					
14:00-14:45				Fizik I	
15:00-15:45				Fizik I	
16:00-16:45				Fizik I	

Alper G	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:00-08:45					
09:00-09:45				Bilgisayar f.	
10:00-10:45				Bilgisayar f.	
11:00-11:45				Bilgisayar f.	
12:00-12:45					
13:00-13:45					
14:00-14:45					
15:00-15:45					
16:00-16:45					