



**T.C.**  
**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü**  
**Matematik Anabilim Dalı Başkanlığı**

**2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Genel Sınav Programı**  
**(02-10 Ocak 2023)**

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS	Öğretim Üyesi	Sınav Türü	Sınav Tarihi	Sınav Saati
MAT8001	İleri Fonksiyonel Analiz-I	3	0	8	Prof. Dr. Serkan KADER	Ödev	10.01.2023	13.00
MAT8003	Diferansiyel Denklemler Teorisi-I	3	0	8	Prof. Dr. Adnan TUNA	Ödev	02.01.2023	11.00
MAT6101	Manifold Teori-I	3	0	8	Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT	Ödev	02.01.2023	13.00
MAT6111	Dönüşüm Yarıgrupları	3	0	8	Doç. Dr. Osman KELEKÇİ	Sınav	03.01.2023	13.00
MAT6117	Lineer Op. ve Yaklaşım Teorisi-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Nurhan KAPLAN	Ödev	04.01.2023	13.00
MAT6119	Fuchsian Gruplar	3	0	8	Prof. Dr. Serkan KADER	Ödev	10.01.2023	15.00
MAT6125	İleri Diferansiyel Geometri-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA	Ödev	04.01.2023	10.00
MAT6129	Yarıgrup Teorisi-I	3	0	8	Doç. Dr. Osman KELEKÇİ	Sınav	03.01.2023	15.00
MAT6131	Toplanabilme Teorisi-I	3	0	8	Doç. Dr. Hüseyin KAPLAN	Ödev	02.01.2023	13.00
MAT6133	Dinamik Sistemler	3	0	8	Prof. Dr. Durmuş DAĞHAN	Ödev	09.01.2023	13.00
MAT6135	Topolojik Uzaylar-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar KOCAMAN	Sınav	09.01.2023	14.00
MAT6139	Hiperbolik Geometri-I	3	0	8	Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT	Ödev	02.01.2023	15.00
MAT7119	Diferansiyellenebilir Manifoldlar-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA	Ödev	04.01.2023	13.00
MAT7121	Yarı-Riemann Geometrisi-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA	Ödev	04.01.2023	15.00

**Prof. Dr. Adnan TUNA**  
**Anabilim Dalı Başkanı**



**T.C.**  
**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü**  
**Matematik Anabilim Dalı Başkanlığı**

**2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Bütünleme Sınav Programı**  
**(23-27 Ocak 2023)**

Dersin Kodu	Dersin Adı	T	P	AKTS	Öğretim Üyesi	Sınav Türü	Sınav Tarihi	Sınav Saati
MAT8001	İleri Fonksiyonel Analiz-I	3	0	8	Prof. Dr. Serkan KADER	Ödev	27.01.2023	13.00
MAT8003	Diferansiyel Denklemler Teorisi-I	3	0	8	Prof. Dr. Adnan TUNA	Ödev	23.01.2023	11.00
MAT6101	Manifold Teori-I	3	0	8	Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT	Ödev	23.01.2023	14.00
MAT6111	Dönüşüm Yarıgrupları	3	0	8	Doç. Dr. Osman KELEKÇİ	Sınav	23.01.2023	14.00
MAT6117	Lineer Op. ve Yaklaşım Teorisi-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Nurhan KAPLAN	Ödev	24.01.2023	13.00
MAT6119	Fuchsian Gruplar	3	0	8	Prof. Dr. Serkan KADER	Ödev	27.01.2023	15.00
MAT6125	İleri Diferansiyel Geometri-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA	Ödev	24.01.2023	10.00
MAT6129	Yarıgrup Teorisi-I	3	0	8	Doç. Dr. Osman KELEKÇİ	Sınav	23.01.2023	15.00
MAT6131	Toplanabilme Teorisi-I	3	0	8	Doç. Dr. Hüseyin KAPLAN	Ödev	24.01.2023	13.00
MAT6133	Dinamik Sistemler	3	0	8	Prof. Dr. Durmuş DAĞHAN	Ödev	25.01.2023	13.00
MAT6135	Topolojik Uzaylar-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar KOCAMAN	Sınav	26.01.2023	14.00
MAT6139	Hiperbolik Geometri-I	3	0	8	Prof. Dr. Atakan Tuğkan YAKUT	Ödev	23.01.2023	15.00
MAT7119	Diferansiyellenebilir Manifoldlar-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA	Ödev	24.01.2023	13.00
MAT7121	Yarı-Riemann Geometrisi-I	3	0	8	Dr. Öğr. Üyesi Filiz ERTEM KAYA	Ödev	24.01.2023	15.00

**Prof. Dr. Adnan TUNA**  
**Anabilim Dalı Başkanı**