

MATEMATİK ANABİLİM DALI

Seminer Programı

ADI-SOYADI	DANIŞMANI	SEMİNER KONUSU	YER	TARİH	SAAT
Mükremin YILMAZ	Prof. Dr. Ruşen YILMAZ	Adjoint Operatörler	D-504	24.05.2018	09:00
Tuğba SORMAZ	Prof. Dr. Ruşen YILMAZ	Dedekind Tamlık	D-504	24.05.2018	09:30
Betül AYDIN	Prof. Dr. Kadir KUTLU	Fourier İntegralleri ve Fourier Dönüşümleri	D-503	21.05.2018	15:00
Fatma ÇOĞALMIŞ	Doç. Dr. M. Nesibe KESİCİOĞLU	Kafes Çeşitlerine Genel Bakış	D-504	23.05.2018	09:00
Cihan KAYAR	Doç. Dr. M. Nesibe KESİCİOĞLU	Üçgensel Normların Cebirsel Özellikleri	D-504	23.05.2018	09:30
Arzu UZUN	Dr. Öğr. Üy. M. Cemil BİŞGİN	Genelleştirilmiş Fark Matrislerinin Etki Alanları Yardımıyla Elde Edilen Bazı Dizi Uzayları	D-504	25.05.2018	09:30
Hasan GÖK	Dr. Öğr. Üy. Ümit DENİZ	Fuzzy Althalkalar ve İdealler	D-504	21.05.2018	14:00
Neslihan YILMAZ	Dr. Öğr. Üy. Ümit DENİZ	Cisim Genişlemeleri	D-504	22.05.2018	14:00
Sevil BİRİNCİ	Dr. Öğr. Üy. Ümit DENİZ	Modül Tanım ve Teoremleri	D-504	23.05.2018	14:00
Şirin ŞAHİN	Dr. Öğr. Üy. Ümit DENİZ	Noetherian ve Artinian Modüller	D-504	24.05.2018	14:00
Şeyda TOPÇU	Dr. Öğr. Üy. Yavuz KESİCİOĞLU	Modüler Formlar ve Uygulamaları	D-504	25.05.2018	09:00
Emre ALTAY	Dr. Öğr. Üy. M. Akif İNCE	Sınırlı Kafesler Üzerinde Uninormlar	D-504	25.05.2018	10:00
Fatma Özge ŞENTÜRK	Dr. Öğr. Üy. Özcan BEKTAŞ	Oktoniyon Cebiri ve Temel Özellikleri	D-504	24.05.2018	10:30
Furkan ÇİL	Dr. Öğr. Üy. Özcan BEKTAŞ	Kuaterniyon Cebiri ve Temel Özellikleri	D-504	25.05.2018	11:00
İdris KADIOĞLU	Dr. Öğr. Üy. Mehmet ÜNLÜ	Lineer Olmayan Schrödinger Denklemi İçin Darboux Dönüşümü	D-504	21.05.2018	10:00
Tuğba NAVDAR GÜNAY	Dr. Öğr. Üy. Emek DEMİRCİ AKARSU	Fark Kümeleri ve Uygulamaları	D-504	21.05.2018	13:00