

### SINAV PROGRAMININ

Anabilim Dalı	Matematik
Programı (Tezli, Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora)	Tezli Yüksek Lisans
Eğitim Öğretim Yılı / Yarıyılı	2025-2026 Güz Yarıyılı

### FİNAL SINAV TARİHLERİ

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Sınavın Tarihi	Sınavın Saati	Sınavın Yeri
MAT 5297	Metrik Topoloji I	Prof. Dr. Ali MUTLU	29.12.2025	09:00	Oda 124
MAT 5275	Fourier ve Laplace Dönüşümleri	Prof. Dr. Duygu DÖNMEZ DEMİR	29.12.2025	09:00	Oda 122
MAT 5259	Spacelike ve Timelike Yüzeyler Geometrisi	Prof. Dr. Mustafa KAZAZ	30.12.2025	13:00	Oda 126
FEN 5501	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Yayın Etiği	Prof. Dr. Mustafa KAZAZ	30.12.2025	10:00	Oda 126
MAT 5289	Eğriler Üzerinde Hareketli Çatılar	Doç. Dr. Burak ŞAHİNER	29.12.2025	13:30	Oda 116
MAT 5255	İletişim Ağları ve Zedelenebilirlik Parametreleri	Prof. Dr. Gökşen BACAK TURAN	30.12.2025	09:30	Oda 120
MAT 5295	Graflar ve Matrisler	Prof. Dr. Gökşen BACAK TURAN	30.12.2025	11:00	Oda 120
MAT 5201	İleri Fonksiyonel Analiz I	Doç. Dr. Kübra ÖZKAN	29.12.2025	11:00	Oda 125
MAT 5229	İleri Topoloji I	Doç. Dr. Kübra ÖZKAN	29.12.2025	13:30	Oda 125
MAT 5231	Kategori Teorisi I	Doç. Dr. Simge ÖZTUNÇ	06.01.2026	11:00	Oda 119
MAT 5221	Doğrular Geometrisi	Doç. Dr. Tanju KAHRAMAN	30.12.2025	15:00	Oda 118

MAT 5227	Cebirsel Topoloji I	Dr. Öğretim Üyesi Emel ÜNVER DEMİR	02.01.2026	15:00	Oda 113
MAT 5239	Dijital Topoloji I	Dr. Öğretim Üyesi Emel ÜNVER DEMİR	09.01.2026	15:00	Oda 113
MAT 5215	Yüksek Diferansiyel Geometri I	Dr. Öğretim Üyesi Onur KAYA	07.01.2025	11:00	Oda 129
MAT 5219	Uzay Kinematığı ve Lie Grupları	Dr. Öğretim Üyesi Pınar BALKI OKULLU	31.12.2026	11:00	Oda 115

### BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Sınavın Tarihi	Sınavın Saati	Sınavın Yeri
MAT 5297	Metrik Topoloji I	Prof. Dr. Ali MUTLU	12.01.2026	09:00	Oda 124
MAT 5275	Fourier ve Laplace Dönüşümleri	Prof. Dr. Duygu DÖNMEZ DEMİR	12.01.2026	09:00	Oda 122
MAT 5259	Spacelike ve Timelike Yüzeyler Geometrisi	Prof. Dr. Mustafa KAZAZ	13.01.2026	13:00	Oda 126
FEN 5501	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Yayın Etiği	Prof. Dr. Mustafa KAZAZ	13.01.2026	10:00	Oda 126
MAT 5289	Eğriler Üzerinde Hareketli Çatılar	Doç. Dr. Burak ŞAHİNER	12.01.2026	13:30	Oda 116
MAT 5255	İletişim Ağları ve Zedelenebilirlik Parametreleri	Prof. Dr. Gökşen BACAĞ TURAN	13.01.2026	09:30	Oda 120
MAT 5295	Graflar ve Matrisler	Prof. Dr. Gökşen BACAĞ TURAN	13.01.2026	11:00	Oda 120
MAT 5201	İleri Fonksiyonel Analiz I	Doç. Dr. Kübra ÖZKAN	12.01.2026	11:00	Oda 125
MAT 5229	İleri Topoloji I	Doç. Dr. Kübra ÖZKAN	12.01.2026	13:30	Oda 125
MAT 5231	Kategori Teorisi I	Doç. Dr. Simge ÖZTUNÇ	13.01.2026	11:00	Oda 119
MAT 5221	Doğrular Geometrisi	Doç. Dr. Tanju KAHRAMAN	13.01.2026	15:00	Oda 118
MAT 5227	Cebirsel Topoloji I	Dr. Öğretim Üyesi Emel ÜNVER DEMİR	16.01.2026	13:30	Oda 113
MAT 5239	Dijital Topoloji I	Dr. Öğretim Üyesi Emel ÜNVER DEMİR	16.01.2026	15:00	Oda 113

MAT 5215	Yüksek Diferansiyel Geometri I	Dr. Öğretim Üyesi Onur KAYA	14.01.2025	11:00	Oda 129
MAT 5219	Uzay Kinematiği ve Lie Grupları	Dr. Öğretim Üyesi Pınar BALKI OKULLU	15.01.2026	11:00	Oda 115



### SINAV PROGRAMININ

Anabilim Dalı	Matematik
Programı (Tezli, Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora)	Doktora
Eğitim Öğretim Yılı / . Yarıyılı	2025-2026 Güz Yarıyılı

### FİNAL SINAV TARİHLERİ

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Sınavın Tarihi	Sınavın Saati	Sınavın Yeri
MAT 6287	Yaklaşım Teorisi I	Doç. Dr. Kübra ERDEM BİÇER	09.01.2026	09:00	Oda 117
MAT 6233	Simplişil Nesnelere	Doç. Dr. Simge ÖZTUNÇ	08.01.2026	11:00	Oda 119
MAT 6227	Manifoldlar Üzerinde Yapılar I	Doç. Dr. Tanju KAHRAMAN	30.12.2025	13:30	Oda 118
MAT 6219	Diferansiyel Geometri ve Uygulamaları I	Dr. Öğretim Üyesi Onur KAYA	07.01.2026	13:00	Oda 129

### BÜTÜNLEME SINAV TARİHLERİ

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Sınavın Tarihi	Sınavın Saati	Sınavın Yeri
MAT 6287	Yaklaşım Teorisi I	Doç. Dr. Kübra ERDEM BİÇER	16.01.2026	09:00	Oda 117
MAT 6233	Simplişil Nesnelere	Doç. Dr. Simge ÖZTUNÇ	12.01.2026	11:00	Oda 119
MAT 6227	Manifoldlar Üzerinde Yapılar I	Doç. Dr. Tanju KAHRAMAN	13.01.2026	13:30	Oda 118
MAT 6219	Diferansiyel Geometri ve Uygulamaları I	Dr. Öğretim Üyesi Onur KAYA	14.01.2026	13:00	Oda 129