

MATEMATİK A.B.D. 2023-2024 BAHAR DÖNEMİ
TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERS PROGRAMI

Ders Saati	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30					
09:35-10:20	MAT5214 Lie Grupları ve Lie Cebirleri II Dr. Öğr. Üyesi Özlem Orhan	MAT5211 Metrik Uzaylar Topolojisi II Prof. Dr. Hüseyin IŞIK MAT5213 Ayrık Matematik Dr. Öğr. Üyesi Özlem Orhan MAT MAT5215Çok Değişkenli İstatistik Yöntemler Doç. Dr. Maruf GÖĞEBAKAN		MAT5210 Sabit Nokta Teorisi II Prof. Dr. Hüseyin IŞIK MAT5218 Diferansiyel Denklemlerin Nümerik Çözümleri Dr. Öğr. Üyesi Hatice Yalman Koşunalp	MAT5208 Eğriler ve Yüzeylerin Diferansiyel Geometrisi II Doç. Dr. Selçuk BAŞ MAT5220 Esnek Kümeler ve Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Samet Memiş
10:25-11:10	MAT5214 Lie Grupları ve Lie Cebirleri II Dr. Öğr. Üyesi Özlem Orhan	MAT5211 Metrik Uzaylar Topolojisi II Prof. Dr. Hüseyin IŞIK MAT5213 Ayrık Matematik Dr. Öğr. Üyesi Özlem Orhan MAT5215Çok Değişkenli İstatistik Yöntemler Doç. Dr. Maruf GÖĞEBAKAN		MAT5210 Sabit Nokta Teorisi II Prof. Dr. Hüseyin IŞIK MAT5218 Diferansiyel Denklemlerin Nümerik Çözümleri Dr. Öğr. Üyesi Hatice Yalman Koşunalp	MAT5208 Eğriler ve Yüzeylerin Diferansiyel Geometrisi II Doç. Dr. Selçuk BAŞ MAT5220 Esnek Kümeler ve Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Samet Memiş
11:15-12:00	MAT5214 Lie Grupları ve Lie Cebirleri II Dr. Öğr. Üyesi Özlem Orhan	MAT5211 Metrik Uzaylar Topolojisi II Prof. Dr. Hüseyin IŞIK MAT5213 Ayrık Matematik Dr. Öğr. Üyesi Özlem Orhan MAT5215Çok Değişkenli İstatistik Yöntemler Doç. Dr. Maruf GÖĞEBAKAN		MAT5210 Sabit Nokta Teorisi II Prof. Dr. Hüseyin IŞIK MAT5218 Diferansiyel Denklemlerin Nümerik Çözümleri Dr. Öğr. Üyesi Hatice Yalman Koşunalp	MAT5208 Eğriler ve Yüzeylerin Diferansiyel Geometrisi II Doç. Dr. Selçuk BAŞ MAT5220 Esnek Kümeler ve Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Samet Memiş
12:00-12:50					

12:50-13:35			MAT5219 Bilgisayar Programlama Dr. Öğr. Üyesi Adem KORKMAZ		MAT5212 Eşitsizlik Teorisi Doç. Dr. Alper EKİNCİ MAT5207 Lorentz Geometrisi Doç. Dr. Selçuk BAŞ
13:40-14:25			MAT5219 Bilgisayar Programlama Dr. Öğr. Üyesi Adem KORKMAZ		MAT5212 Eşitsizlik Teorisi Doç. Dr. Alper EKİNCİ MAT5207 Lorentz Geometrisi Doç. Dr. Selçuk BAŞ
14:30-15:15			MAT5219 Bilgisayar Programlama Dr. Öğr. Üyesi Adem KORKMAZ		MAT5212 Eşitsizlik Teorisi Doç. Dr. Alper EKİNCİ MAT5207 Lorentz Geometrisi Doç. Dr. Selçuk BAŞ
15:20-16:05	MAT5217 Ortogonal Polinomlar Prof. Dr. Mehmet Ali AKINLAR				MAT5223 Derin Öğrenmeye Giriş Dr. Öğr. Üyesi Samet Memiş MAT5203 Mathematica ve Uygulamaları Doç. Dr. Alper EKİNCİ
16:10-16:55	MAT5217 Ortogonal Polinomlar Prof. Dr. Mehmet Ali AKINLAR				MAT5223 Derin Öğrenmeye Giriş Dr. Öğr. Üyesi Samet Memiş MAT5203 Mathematica ve Uygulamaları Doç. Dr. Alper EKİNCİ
17:00-17:45	MAT5217 Ortogonal Polinomlar Prof. Dr. Mehmet Ali AKINLAR				MAT5223 Derin Öğrenmeye Giriş Dr. Öğr. Üyesi Samet Memiş MAT5203 Mathematica ve Uygulamaları Doç. Dr. Alper EKİNCİ