**T.C. BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI FİNAL PROGRAMI**

**Bölüm/Program :** Matematik Anabilim Dalı (Tezli Yüksek Lisans)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **GÜNLER****SAATLER** | **20 MAYIS 2025****SALI** | **21 MAYIS 2025** **ÇARŞAMBA** | **22 MAYIS 2025****PERŞEMBE** | **23 MAYIS 2025** **CUMA** |
| **09:25** | **Topoloji I**Prof. Dr. Sadık BAYHAN(A-426)**Diferansiyel Operatörlerin Spektral Analizi I** Dr. Öğr. Üyesi Işıl AÇIK DEMİRCİ(A-419)**Diferansiyel Analize Giriş II**Doç. Dr. Selim ÇETİN(A-428) | **Diferansiyel Denklemlerin Nümerik Çözümleri** Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KOCABIYIK(A-423) | **Kategori Teorisine Giriş I**Doç. Dr. Utku GÜRDAL(A-430) |  |
| **10:00** | **Halkalar Teorisine Giriş**Dr. Öğr. Üyesi Mehmet UC(A-422) |  |  |  |
| **10:30** | **Topolojik Vektör Uzayları II**Doç. Dr. Selim ÇETİN(A-428) |  | **Cebirsel Topoloji I**Doç. Dr. Utku GÜRDAL(A-430) |  |
| **11:00** | **Bilimsel Araştırma Yöntemleri**Doç. Dr. Utku GÜRDAL(A-430)**Çok Değişkenli Kompleks Fonksiyonlar Teorisi I** Dr. Öğr. Üyesi Işıl AÇIK DEMİRCİ(A-419) | **Sayısal Çözümleme** Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KOCABIYIK(A-423) | **Diferansiyel Denklemler II**Prof. Dr. Hüseyin TUNA(A-424) |  |
| **11:30** | **Modül Teorisinin Temelleri II**Dr. Öğr. Üyesi Mehmet UC(A-422) |  | **Lie Grupları ve Lie Cebirleri II**Dr. Öğr. Üyesi Zafer ŞANLI(A-429) |  |
| **13:00** | **Cebirlerin Çaprazlanmış Modülleri I**Doç. Dr. Selim ÇETİN(A-428)  | **Bilgisayar Programları ile Matematiksel Uygulamalar**Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KOCABIYIK(A-423) | **Fonksiyonlar Teorisi I**Prof. Dr. Hüseyin TUNA(A-424) |  |
| **14:50** | **Belirtisiz Mantık I**Prof. Dr. Sadık BAYHAN(A-426)**Grupların Çaprazlanmış Modülleri I**Doç. Dr. Utku GÜRDAL(A-430) |  | **Hareket Geometrisi I**Dr. Öğr. Üyesi Zafer ŞANLI(A-429) |  |