

|                    | <b>04 Mayıs 2026<br/>Pazartesi</b> | <b>05 Mayıs 2026<br/>Salı</b>      | <b>06 Mayıs 2026<br/>Çarşamba</b> | <b>07 Mayıs 2026<br/>Perşembe</b> | <b>08 Mayıs 2026<br/>Cuma</b> |
|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| <b>09:00-10:00</b> | Topoloji-II                        | Soyut Matematik –II                | Fonksiyonel Analiz-II             |                                   |                               |
| <b>10:00-11:00</b> | Analitik Geometri-II               | Kompleks Fonk. Teo-II<br>Analiz-II | Diferansiyel Geometri-II          |                                   | Soyut Cebir-II                |
| <b>11:00-12:00</b> |                                    | Mesleki Yabancı Dil                | Olasılık ve İstatistik-II         |                                   |                               |
| <b>12:00-13:00</b> | Analiz-IV                          | Dijital Okur Yazarlık              |                                   |                                   |                               |
| <b>13:00-14:00</b> |                                    |                                    |                                   |                                   | Lineer Cebir-II               |
| <b>14:00-15:00</b> |                                    |                                    | Kısmi Diferansiyel Denk-II        |                                   | Sayılar Teorisi-II            |
| <b>15:00-16:00</b> |                                    |                                    |                                   |                                   |                               |
| <b>16:00-17:00</b> |                                    |                                    |                                   |                                   |                               |

**Not:** Sınavı olan öğrenciler, sınavın yapılacağı salon ile ilgili olarak dersin hocası ile görüşeceklerdir.

**Bölüm Başkanı**  
Prof. Dr. Figen ÇİLİNGİR