

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SONU İTİBARIYLA AZAMI SÜRESİNİ DOLDURAN ÖĞRENCİLERİÇİN UYGULAMA / SINAV TAKVİMİ

İKİNCİ EK SINAVLAR İÇİN SINAV TAKVİMİ

| Tarih      | Saat       | Dersin Adı  | Sınav Salonu   |
|------------|------------|---|--|
| 10.10.2024 | 9.30       | EHB-203 (ELE-203) Devre Analizi I<br>EHB-305 Rastgele Sinyaller ve Sistemler                          | E10-206  |
|            | 11.00      | EHB-309 (ELE-309) Elektronik Devreleri Laboratuvarı II<br>EHB-418 (ELE-412) Elektromanyetik Uyumluluk | E10-206  |
|            | 13.30      | EHB-413 (ELE-409) Veri Haberleşmesi   | E10-206  |
|            | 14.30      | EHB-415 (ELE-327) Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri  | E10-206  |
|            | 16.00      | EHB-204 (ELE-204) Devre Analizi II<br>EHB-220 (ELE-210) Sinyaller ve Sistemler                        | E10-206  |
|            | 11.10.2024 | 9.30  | EHB-411 (ELE-407) Antenler ve Propagasyon<br>EHB-306 (ELE-306) Sayısal İşaret İşleme |
| 11.00      |            | EHB-423 (ELE-419) Sayısal Kontrol Sistemleri<br>EHB-450 (ELE-434) RADAR Temelleri                     | E10-209  |
| 14.00      |            | EHB-425 (ELE-427) Ölçme ve Enstrümantasyon  | E10-209  |
| 15.00      |            | JFZ-801 Depremden Korunma   | E9-Z14 (zemin kat)   |
| 16.30      |            | EHB-432 Mikrodalga ve Anten Laboratuvarı<br>EHB-492 (ELE-402) Tasarım Projesi                         | E10-209  |

**Not:** Ölçme ve Enstrümantasyon dersinin sınavına girecek öğrencilerimizin sınava gelirken kişisel bilgisayarlarında LabVIEW yazılımını yükleyip gelmeleri gerekmektedir.