**T.C.**

**DİCLE ÜNİVERSİTESİ**

**SİLVAN MESLEK YÜKSEKOKULU**

**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI**

**ELEKTRİK VE ENERJİ PROGRAMI**

**FİNAL SINAV TARİHLERİ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***ELEKTRİK VE ENERJİ PROGRAMI ONLINE FİNAL SINAV PROGRAMI*** | | | | |
| **TARİH** | 1. **SINIF** | | **2.SINIF** | |
|  | ***DERS ADI*** | **Saat** | ***DERS ADI*** | **Saat** |
| **26/05/2025**  **Pazartesi** | Temel Elektronik  Trafo ve Doğru Akım Makineleri | **11:00-12:00**  **12:00-13:00** | Bilgisayar Destekli Tasarım  Programlanabilir Denetleyiciler | **13:00-14:00**    **14:00-15:00** |
| **27/05/2025**  **Salı** | Türk Dili-II  Yabancı Dil-II  Matematik-II | **13:00-14:00**  **14:00-15:00**  **15:00-16:00** | Sensörler ve Transdüserler  Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtımı  Arıza analizi | **10:00-11:00**  **11:00-12:00**  **12:00-13:00** |
| **28/05/2025**  **Çarşamba** | Alternatif Akım Devreleri  Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II | **11:00-12:00**  **13:00-14:00** | Güç Elektroniği II  Özel Tasarımlı Motorlar | **13:30-14:00**  **14:00-15:00** |
| **29/05/2025**  **Perşembe** |  |  | Elektronik Devre Tasarımı  Sarım Tekniği | **13:00-14:00**  **14:00-15:00** |
| **30/05/2025**  **Cuma** |  |  |  |  |
| **Cumartesi** |  |  |  |  |
| **Pazar** |  |  |  |  |
| **02/06/2025**  **Pazartesi** | Araştırma Yöntem ve Teknikleri | **11:00-11:30** |  |  |
| **03/06/2025**  **Salı** |  |  |  |  |
| **04/06/2025**  **Çarşamba** |  |  |  |  |
| **05/06/2025**  **Perşembe** |  |  |  |  |
| **06/06/2025**  **Cuma** |  |  |  |  |

***NOT: Sarım Tekniği, Elektronik Devre Tasarımı ve Sensörler ve Transdüserler derslerinin sınavları proje ödevi şeklinde yapılacaktır. Bilgisayar Destekli Tasarım dersinin sınavı uygulama şeklinde olacaktır. Araştırma Yöntem ve Teknikleri dersi ödev şeklindedir.***