F.Ü. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

**2025-2026 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ İKİNCİ ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Gün** | **Saat** | **1. SINIF** | **2. SINIF** | **3. SINIF** | **4. SINIF** |
| **PAZARTESİ** | **13:15** |  |  |  | EEM-481Optoelektronik | EEM-465Sayısal İşaret İşleme |
| **14:15** |  |  |  | **(D-6)** | **(D-3)** |
| **15:15** |  |  |  | **Y. EROL** | **B. KARAKAYA** |
| **16:15** |  |  |  |  |  |
| **17:15** | MAT-161 Matematik-I | İŞL-451Girişimcilik-1**(D-4)** | EEM-335Mantık Devreleri |  |
| **18:15** | **İnşaat Müh. Hidrolik Lab.** **HD-4** | **‘’** | **(D-1)** |  |
| **19:15** | FİZ-111 Fizik-I | MAT271 Diferansiyel Denklemler | **M. TÜRK** |  |
| **20:15** | **İnşaat Müh. Hidrolik Lab.** **HD-3** | **Bilgisayar Müh. (BD-4)** |  | EEM-404Bitirme Projesi |
| **21:15** | FİZ-105 Fizik Lab. |  |  | “ “ “ |
| **SALI** | **13:15** | **Fen Fakültesi** |  |  | EEM-409Elektrik Makinaları Lab. |
| **14:15** |  | EEM-205 Elektrik Devreleri Lab.  |  | **A.ÇALIŞKAN** |
| **15:15** |  | **‘’** |  | EEM-483Uydu Haberleşmesi**(D-1)** | EEM-475 Endüstriyel Elektronik**(D-4)** | EEM-457 Elektrik Mak. Dinamiği **(D-6)** |
| **16:15** | FİZ-111 Fizik-I | MAT271 Diferansiyel Denklemler |  | **B.ÇALIŞIR** | **H. GÜLER** | **M. YILDIRIM** |
| **17:15** | **İnşaat Müh. Hidrolik Lab.** **HD-3** | **Bilgisayar Müh. (BD-4)** | EEM-333Otomatik Kontrol.-1 | EEM-453Endüstriyel Ölçme(D-6) |
| **18:15** | MAT-161 Matematik-I | EEM-223 Ölçme**(D-5)** | **(D-5)** | **H. GÜLER** |
| **19.15** | **İnşaat Müh. Hidrolik Lab.** **HD-4** | **‘’** | **V. ÇELİK** |  |
| **20:15** |  |  |  |  |
| **21:15** |  |  |  | EEM-405Mesleki Uygulama-2 |
|  |  |  |  | “ “ |
| **ÇARŞAMBA** | **13:15** |  |  |  | EEM-455Güç Sis. Koruma**(D-5)** | EEM-479Antenler ve Yayılım**(D-6)** |
| **14:15** |  |  |  | **M.T. GENÇOĞLU** | **D. KAYA** |
| **15:15** |  |  |  | EEM-485Elektrik Makinaları Lab.-2 |
| **16:15** |  | MMÜ-203Bilg. Des. Tek. Res. |  | **A.ORHAN** |
| **17:15** |  |  **(Bilgisayar Lab.)** | EEM-315Analog Elektronik-2 | EEM-435 Güç Elektroniği Sistemleri **(D-5)** | EEM-429Görüntü Sistemleri**(D-4)** |
| **18:15** |  | **‘’** | **(D-1)** | **A. ÇALIŞKAN**  | **M.F. KÜÇÜK** |
| **19.15** |  | **“ “** | **S. ÜNAL** |  |
| **20:15** |  |  |  |  |
| **21:15** |  |  |  |  |
| **PERŞEMBE** | **13:15** |  |  |  | EEM-467Mantık Dev. Lab. | EEM-469 Kontrol Lab. |
| **14:15** |  |  |  | **M. TÜRK** | **V. ÇELİK** |
| **15:15** |  |  | BMÜ341 Yapay Zeka(D-2) | MMÜ-327 Mühendislik Mekaniği(D-5) | MEM-323Malzeme Bilgisi(D-6) |  |
| **16:15** |  |  | **M. KARAKÖSE** | **S.ERDEM** | **S.KARATAŞ** |  |
| **17:15** | EEM-103EEM’nin Temelleri-1 **(D-1)**  | EEM-255 Elektromanyetik Alanlar-1**(D-3)** | EEM-303Elektrik Makinaları-1 | EEM-313Sinyaller ve Sistemler | EEM-461 Aydınlatma Tekniği ve İç Tes. Prj.**(D-2)** |
| **18:15** | **‘’** | **‘’** | **(D-4)** | **(D-2)** | **Y. DEMİR** |
| **19.15** |  |  | **A. ORHAN** | **T. KAYA** |  |
| **20:15** |  |  |  |  |
| **21:15** |  |  | EEM-309Mesleki Uygulama-1 |  |
| **22:15** |  |  | “ “ |  |
| **CUMA** | **13:15** |  |  | EEM-343 Elektronik Lab. – 1 |  |
|  **14:15** |  |  | **S. ÜNAL** |  |
| **15:15** |  |  |  | EEM-461Aydınlatma Tekniği ve İç Tes. Prj.**(D-1)** |
| **16:15** |  |  |  | **Y. DEMİR** |
| **17:15** |  | EEM-257Devre Teorisi**(D-4)** | EEM-305 Güç Sistemleri-1**(D-5)** | EEM-337 Elektrik Makinaları**(D-6)** |  |
| **18:15** |  | **‘’**  | **M. T. ÖZDEMİR** | **A. ÇALIŞKAN** |  |
| **19.15** |  | “ “ | “ “ | “ “ |  |
| **20:15** |  |  |  |  |
| **21:15** |  |  |  |  |
| **22:15** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Saat** | **1. SINIF** | **2. SINIF** | **3. SINIF** | **4. SINIF** |
| **CTS** | **11:15** |  |  |  |  |  |
| **12:15** |  |  |  |  |  |
| **13:15** |  |  |  |  | EEM-401EEM’nde Tasarım |
| **14:15** |  |  |  | **Y. EROL** |