|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **BÖLÜM HAFTALIK DERS PROGRAMI FORMU** | Doküman No | FR-486 |
| İlk Yayın Tarihi | 12/09/2023 |
| Revizyon Tarihi | - |
| Revizyon No | 0 |
| Sayfa No | 1/1 |

BİRİMİ: BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU BÖLÜMÜ: ELEKTRONİK VE OTOMASYON

PROGRAMI: OTONOM SİSTEMLER TEKNİKERLİĞİ DÖNEMİ: BAHAR

EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI:2024- 2025

SINIFI: 1. SINIF

|  |  |
| --- | --- |
| **SAATLER** | **GÜNLER** |
| **PAZARTESİ** | **SALI** | **ÇARŞAMBA** | **PERŞEMBE** | **CUMA** |
| 08:30 – 09:10 | Kontrol Sistemleri(Rektörlük - 103) | Elektrik Bakım ve Arıza Bulma(Rektörlük - 103) |  | Türk Dili (KAYUZEM) | Gömülü Sistemler(Elektronik ve Kontrol Otomasyon - LAB) |
| 09:20 – 10:00 | Kontrol Sistemleri(PLC- LAB) | Elektrik Bakım ve Arıza Bulma(Rektörlük - 103) |  | Türk Dili (KAYUZEM) | Gömülü Sistemler(Elektronik ve Kontrol Otomasyon - LAB) |
| 10:10 – 10:50 | Kontrol Sistemleri(PLC- LAB) | İnovasyon Sistemleri(Rektörlük - 103) |  | Türk Dili (KAYUZEM) | Gömülü Sistemler(Elektronik ve Kontrol Otomasyon - LAB) |
| 11:00 – 11:40 | Kontrol Sistemleri(PLC- LAB) | İnovasyon Sistemleri(Rektörlük - 103) |  | Türk Dili (KAYUZEM) |  |
|  | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00 – 13:40 | Kontrol Sistemleri(Rektörlük - 103) |  | Elektrik Makinaları(Rektörlük - 103) | Gömülü Sistemler(Rektörlük - 103) |  |
| 13:50 – 14:30 | Haberleşme Sistemleri(PLC- LAB) |  | Elektrik Makinaları(Rektörlük - 103) | Gömülü Sistemler(Rektörlük - 103) |  |
| 14:40 – 15:20 | Haberleşme Sistemleri(PLC- LAB) | Haberleşme Sistemleri(Rektörlük - 103) | Elektrik Makinaları (PLC- LAB) | Etkili İletişim ve Sunum Teknikleri(Rektörlük - 103) |  |
| 15:30 – 16:10 |  | Haberleşme Sistemleri(Rektörlük - 103) | Elektrik Makinaları (PLC- LAB) | Etkili İletişim ve Sunum Teknikleri(Rektörlük - 103) |  |
| 16:20 – 17:00 |  | Haberleşme Sistemleri(Rektörlük - 103) |  |  |  |

**Onaylayan**

KASGEM Müdürü

**Hazırlayan**

KASGEM