**2025 – 2026 GÜZ YARIYILI / MAKİNE BÖLÜMÜ DERS PROGRAMI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gün** | **Saat** | **Makine 1** | **Makine 2** |
| **PAZARTESİ** | 08:15-09:00 |  |  |
| 09:15-10:00 |  | İmalat İşlemleri II (B 104) A.K ASLAN |
| 10:15-11:00 |  | İmalat İşlemleri II (B 104) A.K ASLAN |
| 11:15-12:00 |  | İmalat İşlemleri II (B 104) A.K ASLAN |
|  |  |  |
| 13.00 – 13.45 | Teknik Resim, Yahya TAŞGIN (B103) | Isıtma Sistemleri (B 104), E.BAKIR |
| 14:00 – 14.45 | Teknik Resim, Yahya TAŞGIN (B103) | Isıtma Sistemleri (B 104), E.BAKIR |
| 15:00 – 15.45 | Teknik Resim, Yahya TAŞGIN (B103) | Kaynak Teknolojisi (B 104), S. AĞAR |
| 16:00 – 16.45 | Teknik Resim, Yahya TAŞGIN (B103) | Kaynak Teknolojisi (B 104), S. AĞAR |
|  |  |   |
| **SALI** | 08:00-08:45 |  | CNC Torna Teknolojisi (MAK. MÜH. LAB)S.AĞAR |
| 09:00-09:45 |  | CNC Torna Teknolojisi (MAK. MÜH. LAB) S.AĞAR |
| 10:00-10:45 | Matematik I, G. ATICI TURAN, B 103 | CNC Torna Teknolojisi (MAK. MÜH. LAB) S.AĞAR |
| 11:00-11:45 | Matematik I, G. ATICI TURAN, B 103 | CNC Torna Teknolojisi (MAK. MÜH. LAB)S.AĞAR |
|  |  |  |
| 13.00 – 13.45 | Fizik (B 103), S.KORUNUR  | Kaynak Teknolojisi (B 104), S. AĞAR |
| 14:00 – 14.45 | Fizik (B 103), S.KORUNUR | Kaynak Teknolojisi (B 104), S. AĞAR |
| 15:00 – 15.45 | Fizik (B 103), S.KORUNUR |  |
| 16:00 – 16.45 |  |  |
|  |  |  |
| **ÇARŞAMBA** | 08:00-08:45 |  |  |
| 09:00-09:45 | Malzeme Teknolojisi I, (B 103) Y. SAY |  |
| 10:00-10:45 | Malzeme Teknolojisi I, (B 103) Y. SAY | Üretim Yönetimi (B 104), E. YILMAZ |
| 11:00-11:45 | Malzeme Teknolojisi I, (B 103) Y. SAY | Üretim Yönetimi (B 104), E.YILMAZ |
|  |  |  |
| 13.00 – 13.45 |  | Alışılmamış Üretim Yöntemleri (B 104), Y.SAY |
| 14:00 – 14.45 |  | Alışılmamış Üretim Yöntemleri (B 104), Y.SAY |
| 15:00 – 15.45 |  | Alışılmamış Üretim Yöntemleri (B 104), Y. SAY |
| 16:00 – 16.45 |  |  |
|  |  |  |
| **PERŞEMBE** | 08:00-08:45 | Temel İmalat İşlemleri (B103) A.K.ASLAN |  |
| 09:00-09:45 | Temel İmalat İşlemleri (B103) A.K.ASLAN | Mühendislik Bilimi I (B 104), E. YILMAZ |
| 10:00-10:45 | Temel İmalat İşlemleri (B103) A.K.ASLAN | Mühendislik Bilimi I (B 104), E. YILMAZ |
| 11:00-11:45 | Temel İmalat İşlemleri (B103) A.K.ASLAN | Mühendislik Bilimi I (B 104), E. YILMAZ |
|  |  |  |
| 13.00 – 13.45 | Makine Elemanları (B103) A.K.ASLAN |  |
| 14:00 – 14.45 | Makine Elemanları (B103) A.K.ASLAN |  |
| 15:00 – 15.45 | Makine Elemanları (B103), A.K.ASLAN |  |
| 16:00 – 16.45 |  |  |
|  |  |  |
| **CUMA** | 08:00-08:45 |  | Bilgisayar Destekli Üretim I **(**BİLG. LAB. 1) |
| 09:00-09:45 |  | Bilgisayar Destekli Üretim I **(**BİLG. LAB. 1) |
| 10:00-10:45 | AİİT, Adem KIZKAPAN (Uzaktan Eğt.) | Bilgisayar Destekli Üretim I **(**BİLG. LAB. 1) |
| 11:00-11:45 | AİİT, Adem KIZKAPAN (Uzaktan Eğt.) | Bilgisayar Destekli Üretim I **(**BİLG. LAB. 1) |
|  |  |  |
| 13.00 – 13.45 | Türk Dili, M. DEMİRBAĞ (Uzaktan Eğt.) |  |
| 13:50 – 14.35 | Türk Dili, M. DEMİRBAĞ (Uzaktan Eğt.) |  |
| 14:40 – 15.25 | Yabancı Dil, S.ARSLANOĞLU Uzaktan Eğt |  |
| 15:30 – 16.15 | Yabancı Dil, S.ARSLANOĞLU Uzaktan Eğt |  |
| 16.20 – 17.05 |  |  |

 Doç.Dr.Ersen YILMAZ

 Bölüm Başkanı

