|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ** |
| **MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 1. SINIF (I.ve II. Ö)** |
| **2024-2025 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YARIYIL İÇİ SINAV PROGRAMI** |
| **TARİH** | **SAAT** | **DERSİN ADI** | **SINIF** | **GÖZETMEN** |
| 21.04.2025 | 11:00 | FİZİK II | INTRO:T4-210 |  |
| 13:00 | FİZİK II | A, I-II.ÖĞR:T4-207-208-210 |   |
| B, I.ÖĞR:T4-326-330 |   |
| D, II.ÖĞR:T1-107-201-202 |   |
| 24.04.2025 | 11:00 | STATİK | A:T1-213-214-301-302-303 |   |
| B:T1-304-305-307-312-314 |   |
| 25.04.2025 | 11:00 | MATEMATİK II | A:T4-326-328-330 |   |
| B:T1-305-312 |   |
| 26.04.2025 | 11:00 | BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNE RESMİ | A:T1-104-203,T4-203-209 |   |
| 13:00 | BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNE RESMİ | B:T1-104-203 |   |
| 27.04.2025 | 09:00 | MALZEME BİLGİSİ | T1-211-303-304-305-307-312 |   |
|  |  |  |  |  |
| **TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ** |
| **MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2. SINIF (I.ve II. Ö)** |
| **2024-2025 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YARIYIL İÇİ SINAV PROGRAMI** |
| **TARİH** | **SAAT** | **DERSİN ADI** | **SINIF** | **GÖZETMEN** |
| 21.04.2025 | 15:00 | ISI TRANSFERİ | A:T1-214-301-302-303-304 |   |
| B:T1-305-307-312-314 |   |
| 22.04.2025 | 17:00 | MUKAVEMET | T1-301-302-303-304-305-307-312-314 |   |
| 24.04.2025 | 15:00 | SAYISAL ANALİZ | A:T1-301-302-303-304 |   |
| B:T1-305-307-312-314 |   |
| INTRO:T1-107 |   |
| 25.04.2025 | 17:00 | ÜRETİM YÖNTEMLERİ | A:T1-204-212-305-307 |   |
| B:T1-301-302-312-314 |   |
| 26.04.2025 | 15:00 | LİNEER CEBİR | A:T1-302-303-304 |   |
| B:T1-305-307-312 |   |
| 27.04.2025 | 15:00 | AKIŞKANLAR MEKANİĞİ | A:T1-303-304-305-307 |   |
| B:T1-107-204-212-213 |   |
|  |  |  |  |  |
| **TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ** |
| **MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 3. SINIF (I.ve II. Ö)** |
| **2024-2025 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YARIYIL İÇİ SINAV PROGRAMI** |
| **TARİH** | **SAAT** | **DERSİN ADI** | **SINIF** | **GÖZETMEN** |
| 21.04.2025 | 09:00 | DENETİM SİSTEMLERİ | A:T1-303-304 |   |
| B:T1-305-307 |   |
| 22.04.2025 | 09:00 | GİRİŞİMCİLİK VE PROJE YÖNETİMİ(TKN 326) | [Sınav yerleri öğrencilere aşağıdaki adresten ilan edilecektir. https://dos.subu.edu.tr/](https://dos.subu.edu.tr/) |   |
| 22.04.2025 | 11:00 | MAKİNA ELEMANLARI II | A:T1-303-305 |   |
| B:T1-307-312-314 |   |
| 24.04.2025 | 09:00 | DENEYSEL METODLAR | A:T1-302-303 |   |
| B:T1-304-307 |   |
| C:T1-305 |   |
| 25.04.2025 | 09:00 | UYGULAMALI MATEMATİK | A:T4-203-209 |   |
| B:T1-104-203 |   |
| 27.04.2025 | 11:00 | OLASILIK VE İSTATİSTİK | A:T4-207-210 |   |
| INTRO:T4-328 |   |
|  |  |  |  |  |
| **TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ** |
| **MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 4. SINIF (I.ve II. Ö)** |
| **2024-2025 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YARIYIL İÇİ SINAV PROGRAMI** |
| **TARİH** | **SAAT** | **DERSİN ADI** | **SINIF** | **GÖZETMEN** |
| 21.04.2025 | 11:00 | ALTERNATİF ENERJİ KAYNAKLARI | T1-305 |   |
| 24.04.2025 | 13:00 | MESLEKİ İNGİLİZCE I | A:T1-303 |   |
| INTRO:T1-303 |   |
| 27.04.2025 | 13:00 | İŞLETMEDE MESLEKİ EĞİTİM | [Sınav yerleri öğrencilere aşağıdaki adresten ilan edilecektir. https://dos.subu.edu.tr/](https://dos.subu.edu.tr/) |   |