**2022/2023 GÜZ DÖNEMİ MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ VİZE MAZERET SINAVLARI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Fakülte No** | **AD-SOYADI** | **GİRECEĞİ MAZERET SINAVI ve DERS ÖĞRETİM ÜYESİ** | **DERSLİK** | **SINAV GÜNÜ VE SAATİ** |
| 22\*\*\*\*135 | M\*\*\* A\*\*\* | Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi | D19 | **02.12.2022** **1400-1450** |
| 16\*\*\*\*035 | E\*\*\* K\*\*\* | Sonlu Elemanlar ve Bilgisayar Uyg. | TRS1 | **06.12.2022****1100-1220** |
| Hidrolik Makinalar  | D19 | **02.12.2022** **1400-1520** |
| Makine Elemanları  | D14 | **05.12.2022** **1400-1520** |
| 19\*\*\*\*024 | A\*\*\* H\*\*\* | İmal Usulleri II | D14 | **05.12.2022** **1400-1450** |
| Diferansiyel Denklemler | TRS1 | **06.12.2022****1100-1150** |
| Hidrolik Makinalar | D19 | **02.12.2022** **1400-1520** |
| 21\*\*\*\*079 | V\*\*\* C\*\*\* | Mukavemet I | TRS1 | **06.12.2022****1100-1220** |
| İmal Usulleri II  | D14 | **05.12.2022** **1400-1450** |
| Hidrolik Makinalar | D19 | **02.12.2022** **1400-1520** |
| 20\*\*\*\*090 | Ç\*\*\* D\*\*\* E\*\*\* | Makine Elemanları I | D14 | **05.12.2022** **1400-1520** |
| 18\*\*\*\*162 | O\*\*\* K\*\* A\*\* S\*\* | Termodinamik  | D19 | **02.12.2022** **1400-1520** |
| Mukavemet I | TRS1 | **06.12.2022****1100-1220** |
| Temel Elektrik-Elektronik  | D9 | **05.12.2022** **1100-1150** |
| Dinamik  | D14 | **05.12.2022** **1400-1520** |
| 19\*\*\*\*387 | C\*\*\* B\*\*\* | Çevre Sorunları ve Etik | D19 | **02.12.2022** **1400-1450** |
| 22\*\*\*\*201 | R\*\*\* M\*\*\* | ÜSD III Sosyal Ağlar ve DijitalPazarlama | D19 | **02.12.2022** **1400-1450** |
| 20\*\*\*\*37 | B\*\*\* T\*\*\*\* | Temel Elektrik-Elektronik  | D9 | **05.12.2022** **1100-1150** |
| Mukavemet I | TRS1 | **06.12.2022****1100-1220** |
| Mak. Müh. Giriş | D14 | **05.12.2022****1400-1450** |