**2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI YAZ DÖNEMİ**

**Mekatronik Mühendisliği Bölümü Dersleri**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No** | **Kodu** | **Ders Adı** | **T+U** | **AKTS** |
| 1 | MEK102 | Bilgisayar Destekli Tasarım | 3+1 | 5 |
| 2 | MEK201 | Statik ve Mukavemet | 3+1 | 5 |
| 3 | MEK203 | Isı Tekniği | 4+1 | 5 |
| 4 | MEK204 | İşaretler ve Sistemler | 3+0 | 4 |
| 5 | MEK208 | Akışkanlar Mekaniği | 4+1 | 6 |
| 6 | MEK212 | Mekatronik Sistem Elemanları | 3+1 | 4 |
| 7 | MEK303 | Mikroişlemciler | 4+1 | 5 |
| 8 | MEK304 | Makine Elemanları | 4+1 | 5 |
| 9 | MEK306 | Programlanabilir Mantık Denetleyiciler | 4+1 | 5 |
| 10 | MEK307 | Üretim Yöntemleri | 3+0 | 5 |
| 11 | MEK015 | Biyomekatronik | 3+0 | 5 |
| 12 | MEK401 | Mekatronik Mühendisliği Tasarımı | 0+2 | 5 |
| 13 | MEK402 | Bitirme Çalışması | 0+4 | 10 |