BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ 2024/2025 GÜZ TEK DERS

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **DERS** | **ÖĞRENCİ NO** | **ADI SOYADI** | **SONUÇ** |
| 1 | DİFERANSİYEL DENKLEMLER | 200205037 | ME\*\*\* ÖZ\*\*\* AY\*\*\* | UYGUN |
| 2 | VERİ İLETİŞİMİ | 190205050 | CA\*\*\* ŞA\*\*\* | UYGUN |
| 3 | BİÇİMSEL DİLLER VE OTOMATA | 200205073 | NU\*\*\* KA\*\*\* | UYGUN |
| 4 | MİKROİŞLEMCİLER | 200205077 | SE\*\*\* KA\*\*\* | 1 den fazla dersten başarısız – UYGUN DEĞİL |
| 5 | MİKROİŞLEMCİLER | 200255011 | BE\*\*\* NU\*\*\* AV\*\*\* | UYGUN |
| 6 | SİSTEM PROGRAMLAMA | 200255055 | İH\*\*\* OĞ\*\*\* KA\*\*\* | UYGUN |
| 7 | ALGORİTMALAR | 200205053 | SE\*\*\* KA\*\*\* | UYGUN |
| 8 | DİFERANSİYEL DENKLEMLER | 200255032 | ÖZ\*\*\* KA\*\*\* | UYGUN |
| 9 | ALGORİTMALAR | 200205034 | ŞE\*\*\* YI\*\*\* | UYGUN |
| 10 | ALGORİTMALAR | 180205081 | Hİ\*\*\* AŞ\*\*\* | UYGUN |
| 11 | ALGORİTMALAR | 200255009 | SE\*\*\* DE\*\*\* | UYGUN |
| 12 | DİFERANSİYEL DENKLEMLER | 130255075 | OĞ\*\*\* AY\*\*\* | UYGUN |
| 13 | DİFERANSİYEL DENKLEMLER | 200205014 | BE\*\*\* DE\*\*\* | UYGUN |
| 14 | MİKROİŞLEMCİLER | 200205010 | BE\*\*\* AK\*\*\* | UYGUN |
| 15 | MANTIKSAL DEVRE TASARIMI | 223205820 | EV\*\*\* UR\*\*\* | UYGUN |
| 16 | PROJE 1 (Doç.Dr. Serkan SAVAŞ) | 180205047 | BA\*\*\* ER\*\*\* | UYGUN |
| 17 | VERİ İLETİŞİMİ | 200255036 | BE\*\*\* AY\*\*\* | UYGUN |
| 18 | SİSTEM PROGRAMLAMA | 190205032 | UM\*\*\* CE\*\*\* AY\*\*\* | UYGUN |
| 19 | SİSTEM PROGRAMLAMA | 200205066 | BE\*\*\* YA\*\*\* | UYGUN |
| 20 | VERİ İLETİŞİMİ | 190255057 | KO\*\*\* AY\*\*\* | UYGUN |
| 21 | PROGRAMLAMA TEKNİKLERİNE GİRİŞ | 200255006 | GÜ\*\*\* YI\*\*\* | UYGUN |
| 22 | DİFERANSİYEL DENKLEMLER | 170255085 | ME\*\*\* EN\*\*\* TU\*\*\* | UYGUN |
| 23 | ALGORİTMALAR | 200255031 | HA\*\*\* CA\*\*\* HA\*\*\* | UYGUN |
| 24 | SUNUCU VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ | 200255062 | EN\*\*\* Yİ\*\*\* KA\*\*\* | UYGUN |
| 25 | ALGORİTMALAR | 190255058 | AH\*\*\* EN\*\*\* KA\*\*\* | UYGUN |