|  |
| --- |
| **UÇAK TEKNOLOJİSİ PROGRAMI****2. SINIF BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ**  |
| **Ders Kodu** | **Ders Adı** | **Dersi Verecek Öğretim Elemanı** | **T** | **U** | **K** | **AKTS** |
| UÇT 2034 | Havaaracı Bakım Uygulamaları 2 | Öğr. Gör. A. Mehmet SEVİNÇ A*Öğr. Gör. A. Mehmet SEVİNÇ B* | 0 | 12 | 6 | 8 |
| UÇT 2036 | Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2 | Öğr. Gör. A. Mehmet SEVİNÇ A*Öğr. Gör. Arif Lütfi ÖZSOY B* | 0 | 10 | 5 | 6 |
| UÇT 2050 | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | Öğr. Gör. Arif Lütfi ÖZSOY A*Öğr. Gör.*  Arif Lütfi ÖZSOY B | 0 | 4 | 2 | 4 |
| ELEC 5UÇT 3017 | Gaz Türbinli Motor Uygulamaları | Öğr. Gör.  *Türem TOPALHAN EMEKSİZ A**Öğr. Gör.*   *Türem TOPALHAN EMEKSİZ B* | 0 | 3 | 1,5 | 6 |
| ELEC 6UÇT 3019 |  Elektrik ve Elektronik Uygulamaları   | Öğr. Gör. Abdullah ÖZSAN A*Öğr. Gör. Abdullah ÖZSAN B* | 0 | 3 | 1,5 | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GÜN/SAAT** | **PAZARTESİ** | **SALI** | **ÇARŞAMBA** | **PERŞEMBE** | **CUMA** |
| 08:40-09:30 |  | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  |  |
| 09:40-10:30 | ELEC 6 UÇT 3019- Elektrik ve Elektronik UygulamalarıL-3 | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  |  |
| 10:40-11:30 | ELEC 6 UÇT 3019- Elektrik ve Elektronik Uygulamaları L-3  | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  |
| 11:40-12:30 | ELEC 6 UÇT 3019- Elektrik ve Elektronik Uygulamaları L-3 | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  |
| 12:40-13:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30-14:20 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 14:30-15:20 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 15:30-16:20 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 16:30-17:20 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GÜN/SAAT** | **PAZARTESİ** | **SALI** | **ÇARŞAMBA** | **PERŞEMBE** | **CUMA** |
| 08:40-09:30 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 09:40-10:30 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | ELEC 6 UÇT 3019- Elektrik ve Elektronik UygulamalarıL-3 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 10:40-11:30 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | ELEC 6 UÇT 3019- Elektrik ve Elektronik Uygulamaları L-3  | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 11:40-12:30 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | ELEC 6 UÇT 3019- Elektrik ve Elektronik Uygulamaları L-3 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 | UÇT 2034 Hava aracı Bakım Uygulamaları 2L-2 |
| 12:40-13:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30-14:20 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  |
| 14:30-15:20 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  |
| 15:30-16:20 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 | UÇT 3017 Gaz Türbinli Motor UygulamalarıL-1 | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 |  |  |
| 16:30-17:20 | UÇT 2036 Uçak Aerodinamiği, Yapı ve Sistemleri 2L-4 |  | Uçak Motor Sistemleri ve Uygulamaları 2 |  |  |