|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **UZAY BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ 2014-2015 BAHAR DÖNEMİ 2. SINIF DERS TAKİP ÇİZELGESİ** | | | | | | | |
|  | **Başlama** | **Bitiş** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| 1. saat | 08:15 | 09:00 |  |  |  |  |  |
| 2. saat | 09:10 | 09:55 |  |  |  | Temel Elektronik |  |
| 3. saat | 10:05 | 10:50 | Gök Mekaniği |  | Temel Elektronik Lab. | Temel Elektronik |  |
| 4. saat | 11:00 | 11:45 | Gök Mekaniği | Temel Elektronik | Temel Elektronik Lab. | Temel Elektronik |  |
| 5. saat | 11:55 | 12:40 | Gök Mekaniği | Temel Elektronik |  |  |  |
| 6. saat | 12:50 | 13:35 |  |  | Termodinamik | Bilgisayar Programlama 2 |  |
| 7. saat | 13:45 | 14:30 | Uzaktan Algılama | Nümerik Yöntemler | Termodinamik | Bilgisayar Programlama 2 |  |
| 8. saat | 14:40 | 15:25 | Uzaktan Algılama | Nümerik Yöntemler | Termodinamik | Bilgisayar Programlama 2 |  |
| 9. saat | 15:35 | 16:20 | Uzaktan Algılama | Nümerik Yöntemler |  |  |  |

Not:

\*Temel Elektronik Laboratuvar dersinin yeri daha sonra belirtilecektir

\*Uzaktan Algılama dersi 308 no’lu sınıfta yapılacaktır.

\*Termodinamik dersi 211 no’lu sınıfta yapılacaktır.

\*Perşembe gün ki Temel Elektronik dersi 107 no’lu derslikte yapılacaktır.

Diğer tüm dersler 307 no’lu derslikte yapılacaktır.