**TEMEL TIP ANABİLİM DALLARI**

**LİSANSÜSTÜ BİLİMSEL HAZIRLIK DERSLERİ (2017-2018-Güz Dönemi)**

Temel Tıp Bilimleri Bilimsel Hazırlık Programı en az 12, en fazla 30 kredilik ders yükünden oluşur. Lisans derecesini Tıp Fakültesinden farklı programlardan almış olan öğrenciler, aşağıdaki tabloda belirtilen derslerden anabilim dalı kurulunca uygun görülen dersleri almak zorundadırlar.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | **Kredi**  **T U K** | **AKTS** | **Dersi Verecek Öğretim üyesi** |
| Tıbbi Terminoloji | 2 0 2 | 3 | Prof. Dr. Samet KAPAKİN |
| Temel Tıbbi Anatomi | 2 2 3 | 4 | Prof. Dr. Samet KAPAKİN |
| Temel Tıbbi Fizyoloji | 2 2 3 | 4 | Yrd.Doç.Dr. Gülşah GÜNDOĞDU |
| Temel Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji | 2 2 3 | 4 | Yrd.Doç.Dr.Tuba DEMİRCİ |
| Temel Tıbbi Biyokimya | 2 2 3 | 4 | Prof.Dr. Nuri BAKAN |
| Temel Tıbbi Mikrobiyoloji | 2 2 3 | 4 | Prof.Dr.Osman AKTAŞ |
| Temel Farmakoloji | 3 0 3 | 4 | Doç.Dr. Elif ÇADIRCI |
| Temel Tıbbi Biyoloji ve Genetik | 2 2 3 | 4 | Yrd.Doç.Dr.Eda BALKAN |

**2017-2018-Güz Dönemi Temel Tıp Anabilim Dalları**

**Bilimsel Hazırlık Ders Programı**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders Saati** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| 08.10-09.00 | Temel Tıbbi Mikrobiyoloji | Temel Tıbbi Anatomi (U) | Temel Tıbbi Anatomi (U) | Temel Histoloji ve Embriyoloji | Temel Tıbbi Anatomi |
| 09.10-10.00 | Temel Tıbbi Mikrobiyoloji | Temel Farmakoloji | Temel Tıbbi Biyokimya | Temel Histoloji ve Embriyoloji | Temel Tıbbi Anatomi |
| 10.10-11.00 | Tıbbi Terminoloji | Temel Farmakoloji | Temel Tıbbi Biyokimya | Temel Histoloji ve Embriyoloji (U) | Temel Tıbbi Fizyoloji |
| 11.10-12.00 | Tıbbi Terminoloji | Temel Farmakoloji |  | Temel Histoloji ve Embriyoloji (U) | Temel Tıbbi Fizyoloji |
| 13.00-13.50 | Temel Tıbbi Biyoloji ve Genetik | Temel Tıbbi Mikrobiyoloji (U) |  |  | Temel Tıbbi Fizyoloji (U) |
| 14.00-14.50 | Temel Tıbbi Biyoloji ve Genetik | Temel Tıbbi Mikrobiyoloji (U) |  |  | Temel Tıbbi Fizyoloji (U) |
| 15.00-15.50 | Temel Tıbbi Biyoloji ve Genetik (U) |  |  |  | Temel Tıbbi Biyokimya (U) |
| 16.00-16.50 | Temel Tıbbi Biyoloji ve Genetik (U) |  |  |  | Temel Tıbbi Biyokimya (U) |