|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 14 Haziran Paz. / Mon. | 15 Haziran Salı / Tue. | 16 Haziran Çrş. / Wed. | 17 Haziran Perş. / Thurs. | 18 Haziran Cuma /Fri |
| **09:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Elektroterapi II Teorik | Klinik Çalışma II Uygulama | Elektroterapi II Uygulama  Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Teorik | Anatomi II Teorik |
| **10:00** | Temel Histoloji  Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | İngilizce II | Fonksiyonel Nöroanatomi ve Nöroloji II  Klinik Çalışma II Uygulama | Elektroterapi II Uygulama  Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Anatomi II Uygulama |
| **11:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama  Fizyoterapide Klinik Karar Verme II | Endüstriyel FTR | Romatoloji  Klinik Çalışma II Uygulama | Fizyoloji II  Elektroterapi II Uygulama  Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Anatomi II Uygulama  Protez ve Rehabilitasyonu |
| **12:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama |  | İlkyardım  Klinik Çalışma II Uygulama | 12:30  Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II  Türk Dili ve Edebiyatı Elektroterapi II Uygulama  Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Anatomi II Uygulama  Fizyoterapide İngilizce Eğitim Portalı II |
| **13:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama  Geriatrik Rehabilitasyon | Mikrobiyoloji | Psikososyal Rehabilitasyon  Klinik Çalışma II Uygulama | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II  Türk Dili ve Edebiyatı  Elektroterapi II Uygulama  Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Anatomi II Uygulama  Ortopedik Rehabilitasyonda Özel Egzersizler |
| **14:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama  Temel Fizyoterapi Uygulamaları II |  | İşitme ve Konuşma Terapisi  Klinik Çalışma II Uygulama | Egzersiz Fizyolojisi  Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Anatomi II Uygulama |
| **15:00** | Isı Işık Su  Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Nöroşirurji | Klinik Çalışma II Uygulama  Sağlık Hukuku  Pediyatrik Rehabilitasyon | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama  Farmakoloji | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II Uygulama Egzersiz Danışmanlığı |
| **16:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama  Ortopedik Rehabilitasyon |  | Klinik Çalışma II Uygulama  Kinezyoloji | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II Uygulama |
| **17:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama |  | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II Uygulama |
|  | **18:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama |  | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II Uygulama  (SINAV 21:00 A KADAR DEVAM EDECEKTİR |

**ÖNEMLİ TARİH VE AÇIKLAMALAR**

\* Fizyoterapide Kanıta Dayalı Uygulamalar dersi bütünleme değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanacaktır.

\* KPR dersi bütünleme değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanacaktır.

\*Temel Hareket Analizi dersi bütünleme değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanacaktır.

\* Koruyucu Ftr dersi bütünleme değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanacaktır.

Üniversite Geneli Serbest Seçmeli (ÜGSS) dersler ile alakalı olarak ders hocası/asistanı ile irtibata geçilmesi gerekmektedir.