|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 24 Mayıs Paz. / Mon. | 25 Mayıs Salı / Tue. | 26 Mayıs Çarş. / Wed. | 27 Mayıs Perş. / Thurs. | 28 Mayıs Cuma /Fri |
| **09:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Fonksiyonel Nöroanatomi ve Nöroloji II  | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **10:00** | Temel Histoloji Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | İngilizce II  | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | İlkyardım Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **11:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri UygulamaFizyoterapide Klinik Karar Verme II |  | Romatoloji Klinik Çalışma II Uygulama | Fizyoloji IINörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **12:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | 12:30 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi IITürk Dili ve Edebiyatı Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **13:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi IITürk Dili ve EdebiyatıKlinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **14:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri UygulamaTemel Fizyoterapi Uygulamaları II  | Ortopedik Rehabilitasyonda Özel EgzersizlerKlinik Çalışma II Uygulama | İşitme ve Konuşma TerapisiKlinik Çalışma II Uygulama | Egzersiz Fizyolojisi Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **15:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama |  Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II Uygulama Egzersiz DanışmanlığıNörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **16:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II UygulamaNörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
| **17:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II UygulamaNörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama |
|  | **18:00** | Egzersiz Tedavi Prensipleri Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Klinik Çalışma II Uygulama | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama | Manipulatif Tedavi Yöntemleri II Uygulama(SINAV 21:00 A KADAR DEVAM EDECEKTİRNörofizyolojik Yaklaşımlar II Uygulama. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 31 Mayıs Paz. / Mon. | 1 Haziran Salı / Tue. | 2 Haziran Çarş. / Wed. | 3 Haziran Perş. / Thurs. | 4 Haziran Cuma /Fri |
| **09:00** | Elektroterapi II Uygulama |  |  | Nörofizyolojik Yaklaşımlar II Teorik  | Anatomi II Teorik  |
| **10:00** | Elektroterapi II UygulamaGeriatrik Rehabilitasyon  | Endüstriyel FTR  |  |  | Anatomi II Uygulama |
| **11:00** | Elektroterapi II Uygulama | Isı Işık Su  | Kinezyoloji |  | Anatomi II UygulamaElektroterapi II Teortik |
| **12:00** | Elektroterapi II Uygulama |  |  |  | Anatomi II Uygulama |
| **13:00** | Elektroterapi II Uygulama |  |  |  | Anatomi II Uygulama |
| **14:00** | Elektroterapi II UygulamaProtez ve Rehabilitasyonu  | Ortopedik Rehabilitasyon | Pediyatrik Rehabilitasyon |  | Anatomi II Uygulama |
| **15:00** | MikrobiyolojiElektroterapi II Uygulama |  | Sağlık Hukuku | Farmakoloji | Anatomi II Uygulama |
| **16:00** | Elektroterapi II Uygulama |  |  |  | Anatomi II Uygulama |
| **17:00** | Elektroterapi II Uygulama |  |  |  | Anatomi II Uygulama |
|  | **18:00** | Elektroterapi II Uygulama |  |  | Nöroşirurji | Anatomi II Uygulama |

**ÖNEMLİ TARİH VE AÇIKLAMALAR – HAFTASONU SINAVLARI :**

\*Psikososyal Rehabilitasyon dersi final değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanmıştır.

\*İngilizce Eğitim Portalı II dersi final değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanmıştır. Son teslim tarihi 27.05.2021’ dir.

\* Fonksiyonel Nöroanatomi ve Nöroloji II dersi için hem ödev hem sınav sorumluluğu bulunmaktadır. Sınav gün ve saati tabloda yer almaktadır. Ödev son teslim tarihi ise 30.05.2021’ dir.

\* Temel Hareket Analizi dersi final değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanmıştır. Son teslim tarihi 28.05.2021’ dir.

\* Kardiyopulmoner Rehabilitasyon dersi final değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanmıştır. Teslim tarihi 24 Mayıs ila 30 Mayıs tarihleri arasıdır.

\* Fizyoterapide Kanıta Dayalı Uygulamalar dersi final değerlendirmesi ödev ile yapılacak olup OYS sisteme tanımlanmıştır

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