|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  Tıp Doktorluğu 2021-2022 Öğretim Yılı  Dönem 1-2.Yarı Yıl (Bahar Dönemi) Eğitim Programı  4.Blok: Doku Biyolojisi-2 104 (DBK 1104) / 02.05.2022-01.07.2022 | | |  | |
| **BLOKLA İLİŞKİLİ İDARİ KURULLAR** | | **BLOKLA İLİŞKİLİ EĞİTİM SORUMLULARI** | | |  |
| **4. BLOK KURULU** | | **KURAMSAL SUNUMLAR** | | | **EĞİTİM YÖNLENDİRİCİLERİ** |
| **BLOK KURULU ÜYELERİ:**  **BAŞKAN:** Dr.Çetin PEKÇETİN (<Tel:24416>)  **BAŞKAN YARDIMCISI:** Dr. İlkay AKSU (24607)  **BAŞKAN YARDIMCISI:** Dr.Gökşin Nilüfer DEMİRCİ (Tel:24009)  **ÜYE:** Dr.Zeynep YÜCE (Tel:22702)  **ÜYE:** Dr.Semra KOÇTÜRK (Tel:24407) | | **BİLGİ DANIŞMANLARI:**  **ANATOMİ:** Dr.Gökşin Nilüfer DEMİRCİ (Tel:24009)  **FİZYOLOJİ:** Dr. İlkay AKSU (24607)  **HİSTOLOJİ:** Dr.Çetin PEKÇETİN (<Tel:24416>)  **TIBBİ BİYOKİMYA:** Dr.Semra KOÇTÜRK (Tel:24407)  **TIBBİ BİYOLOJİ:** Dr.Zeynep YÜCE (Tel:22702) | | | Dr.Ali Rıza ŞİŞMAN  Dr.A.Semra KOÇTÜRK  Dr.Ahmet Can BİLGİN  Dr.Cemal Hüseyin GÜVERCİN  Dr.Çiğdem ERESEN YAZICIOĞLU  Dr.Çağdaş GÜDÜCÜ  Dr.Çetin PEKÇETİN  Dr.Dilek ÇIMRIN  Dr.E.Pınar TUNCEL  Dr.Ferda Ulviye HOŞGÖRLER  Dr.Gökşin Nilüfer DEMİRCİ  Dr.Gülgün OKTAY  Dr.H.Ogün SERCAN  Dr.Hilal KOÇDOR  Dr.İlkay AKSU  Dr.Müge KİRAY  Dr.Mehmet ATEŞ  Dr.Mehmet Ensari GÜNELİ  Dr.Osman AÇIKGÖZ  Dr.Oğuz ALTUNGÖZ  Dr.Sibel ÇIRPAN  Dr.Servet KIZILDAĞ  Dr.Sevil Gönenç  Dr.Sefa KIZILDAĞ  Dr.Seda ÖZBAL  Dr.Serap CİLAKER MICILI  Dr.Sezer UYSAL  Dr.Ş.Canan ÇOKER  Dr.Tuncay KÜME  Dr.Zahide ÇAVDAR  Dr.Zeynep YÜCE |
| **DÖNEM I KURULU** | | **UYGULAMALAR** | | |
| **DÖNEM KURULU ÜYELERİ:**  **DEKAN YARDIMCISI:** Dr.Aydan ÖZKÜTÜK (Tel:22202)  **BAŞKAN:** Dr.Tuncay KÜME (Tel:24416)  **BAŞKAN YARDIMCISI:** Dr.Serap CİLAKER MIÇILI (Tel:24567)  **MÜFREDAT KURULU BAŞKANI:** Dr.Berna MUSAL (Tel:24680)  **DEĞERLENDİRME SORUMLUSU:** Dr.Serap KONAKÇI (Tel:24686)  **BLOK-1 BAŞKANI:** Dr.Tuncay KÜME (Tel:24416)  **BLOK-2 BAŞKANI:** Dr.Ogün SERCAN (Tel:24623)  **BLOK-3 BAŞKANI:** Dr.Seda ÖZBAL (Tel:24560)  **BLOK-4 BAŞKANI:** Dr.Çetin PEKÇETİN (Tel:24559)  **MESLEKSEL BECERİLER SORUMLUSU:** Dr.Berfu OFLAS (Tel:22252)  **TEMEL İLETİŞİM BECERİLERİ SORUMLUSU:** Dr.Sema OZAN (Tel:29309)  **ALAN ÇALIŞMASI SORUMLUSU:** Dr.Hatice ŞİMŞEK KESKİN (Tel:24010)  **KLİNİĞE GİRİŞ SORUMLUSU:** Dr.Nilgün ÖZÇAKAR(Tel:24952)  **ÖZEL ÇALIŞMA MODÜLÜ SORUMLUSU:** Dr.Rıdvan ATİLLA (Tel:22702)  **ÜYE:** Dr.Mehmet Ali ÖKTEM (Tel:24500)  **ÜYE:** Dr.Osman AÇIKGÖZ (Tel:24456)  **ÜYE:** Dr.Belgin ÜNAL (Tel:24009) | | **UYGULAMA GÖREVLİLERİ:**  **UYGULAMA-01:** Baş ve Boyun Kas Damar Sinir Yapıları-**Dr.Sibel ÇIRPAN (Tel: 24366)**  **UYGULAMA-02:** Kas Dokusu-**Dr.Serap CİLAKER MICILI (Tel:24567)**  **UYGULAMA-03:** Gövde kasları-**Dr.Funda AKSU (Tel: 24361)**  **UYGULAMA-04:** Üst Ekstremite Kas Damar ve Sinirleri I(Anterior yüz)-**Dr.Nüket GÖÇMEN KARABEKİR (Tel: 24372)**  **UYGULAMA-05:** Sinir Dokusu-**Dr.Alper BAĞRIYANIK(Tel: 24553)**  **UYGULAMA-06:** Üst Ekstremite Kas Damar Sinirleri II(Posterior)-**Dr.Nüket GÖÇMEN KARABEKİR (Tel: 24372)** UYGULAMA-07: Alt Ekstremite Kas Damar Sinirleri I (Anterior yüz)-Dr.Gökşin Nilüfer DEMİRCİ (Tel: 24371)UYGULAMA-08: Alt Ekstremite Kas Damar Sinirleri II (Posterior)-Dr.Gökşin Nilüfer DEMİRCİ (Tel: 24371) | | |
| **HEKİMLİK BECERİLERİ ve DEĞERLERİ** | | |
| **DÖNEM I SORUMLULARI:**  **ALAN ÇALIŞMASI:** Dr.Hatice ŞİMŞEK KESKİN (Tel: 24010)  **KLİNİĞE GİRİŞ:** Dr.Nilgün ÖZÇAKAR (Tel:24952)  **MESLEKSEL BECERİLER:** Dr.Berfu OFLAS (Tel:22252)  **TEMEL İLETİŞİM BECERİLERİ:** Dr.Esin ERGÖNÜL (Tel:24684) | | |
| **ORTAK ZORUNLU DERSLER** | | |
| **DERS KOORDİNATÖRLERİ:**  **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKİLAP TARİHİ:** Öğr.Gör. Ahmet GÜLEN  **İNGİLİZCE:**  Öğr.Gör. Dilay DURAK-Öğr.Gör.İdil DURAK  **TÜRK DİLİ:** Öğr.Gör. Aliye ERGÜL | | | |
| ***Sunumlar sabah yüz yüze, öğleden sonra uzaktan çevrim içi yöntemleriyle yapılacaktır.*** | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**  Tıp Doktorluğu 2021-2022 Öğretim Yılı  Entegre Tıp Ders Bloğu Hakkında Genel Bilgiler | | | | | |  |
| **BLOK KİMLİĞİ** | | | **BLOK ZAMANI** | | | | |
| **BLOK NO’SU** | | Blok-4 | **DÖNEMİ** | | Dönem-1 | | |
| **BLOK ADI** | | Doku Biyolojisi-2 | **YARIYILI (DÖNEMİ)** | | 2. YARIYIL | BAHAR DÖNEMİ | |
| **BLOK KODU** | | DBK 1104 | **TARİH ARALIĞI (SÜRESİ)** | | 02.05.2022-01.07.2022 | 9 HAFTA | |
| **BLOK TANITIMI** | | | | | | | |
| **AMACI** | | Öğrencilerin insan dokularının mikroskobik ve makroskopik yapısı hakkında bilgilenmelerini sağlamaktır. | | | | | |
| **GENEL İÇERİĞİ** | | İnsanın bazı dokularının biyokimyasal, histolojik ve anatomik yapısı ile bu dokuların işlevleri anlatılacaktır. | | | | | |
| **KURAMSAL (TEORİK~ SUNUMLAR ve UYGULAMALAR) DERS KONULARI** | | | **Histoloji: Kas Histolojisi ve Genel Embriyoloji**   * Kas histolojik yapısını ayırt edebilme (BK) * İmplantasyonun moleküler temellerini açıklayabilme (BK) * Embriyogenezi ve fetal gelişimi tartışabilme (BK) * Kök hücre kavramını tanımlayabilme (BB) * Plasenta yapısını tanımlayabilme (BB) * Erken embriyo gelişimi sürecinde görev alan genleri ve moleküler etkilerini ve özelliklerini açıklayabilme (BK)   **Tıbbi Biyokimya: Kas Biyokimyası**   * Çizgili kasın biyokimyasal yapısını açıklayabilme (BK) * Sinir hücresinin metabolik özelliklerini anlatabilme (BB) * Karaciğer Metabolik İşlevlerini açıklayabilme(BB) * Mitokondri yapı ve metabolik işlevllerini açıklayabilme (BB) * Trikarboksilik asit çevrimini anlatabilme (BK) | | | | |
| **Anatomi: Kas, Damar ve Sinir Anatomisi**   * Vücudumuzdaki kaslar hakkında genel bilgiyi kavrayarak, kasların yerleri, tipleri ve işlevlerini söyleyebilme (BK) * Boyun kasları, damar ve sinirlerini tanımlayabilme * Gövde kaslarını, sinirlerini tanımlayabilme * Üst ekstremite kas, damar, sinir yapılarının topografik özelliklerini tanımlayabilme * Alt ekstremite kas, damar, sinir yapılarının topografik özelliklerini tanımlayabilme * Kaslarla ilgili anatomik bilgilerin klinik durumlarla ilişkisini değerlendirebilme (BK) * Mimik kasları, yüzün damar ve sinirlerini tanımlayabilme (BK) * Üst ekstremite kaslarının anatomisini tanımlayabilme ve işlevlerini açıklayabilme (BK) * Alt ekstremite kaslarının anatomisini tanımlayabilme ve işlevleri açıklayabilme (BK) * Üst ve alt ekstremite arter ve venleri anatomisini tanımlayabilme (BB) * Periferik sinir anatomisi [spinal sinirler, pleksuslar] tanımlayabilme (BK)   **Bilim, Sanat ve Tıp**   * Tıbba önemli katkıları olan bilim insanlarını tanımlayabilme (BK), tıbbın edebiyat ve sanatla bağlantısını anlayabilme (BK).   **Fizyoloji: Sinaps Fizyolojisi**   * Çizgili kas uyarılma ve kasılma mekanizmasını açıklayabilme (BK) * Sinaptik iletimi açıklayabilme (BK) * Otonom SS ganglionlarındaki sinaptik iletimi tartışabilme (BK) * Otonom SS yapısı, bölümleri, organizasyonu ve işlevlerini tartışabilme (BK) | | |
| **UYGULAMALI (PRATİK~ HEKİMLİK BECERİLERİ VE DEĞERLERİ) DERS KONULARI** | | | | |
| **Mesleksel Beceriler:**   * Erişkinde temel yaşam desteği uygulayabilme (P) ve Üst ekstremiteden kan basıncını ölçebilme (P)   **Temel İletişim Becerileri:**   * Açık iletişim kurmanın öğelerini ayırt edebilme (D), birey ve hekim için önemini kabul edebilme (D) * Etkili empati kurmanın öğelerini ayırt edebilme (D), birey ve hekim için önemini kabul edebilme (D) * Etkili geribildirim vermenin ve almanın öğelerini ayırt edebilme (D), birey ve hekim için önemini kabul edebilme (D) | | | | |
|  | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***02 Mayıs 2022-06 Mayıs 2022*** | | | ***1.Hafta*** | | | | | | | |
|  | **02.05.2022** | **03.05.2022** | **04.05.2022** | | **05.05.2022** | | | | **06.05.2022** | |
| 08:30-09:15 | **BAYRAM TATİLİ** | **BAYRAM TATİLİ** | **BAYRAM TATİLİ** | |  | | | |  | |
|  | | | |  | |
| 09:30-10:15 |
| 10:30-11:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-01**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Bilim, Sanat ve Tıp  Kitap: Nazizmden Kaçanlar ve Atatürk’ün Vizyonu  **Dr. Osman AÇIKGÖZ** | | | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-49  11:30-12:15: SUNUM-50 | |
| 11:30-12:15 |  | | | |
| 12:15-14:30 |  | | | | | | | | | |  | |
| 14:30-15:15 | **BAYRAM TATİLİ** | **BAYRAM TATİLİ** | **BAYRAM TATİLİ** | |  | | | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-193  14:00 - 14:45: SUNUM-194  15:00 - 15:45: SUNUM-195  16:00 - 16:45: SUNUM-196 | |
| 15:30-16:15 |
| 16:30-17:15 |
| 17:15-18:15 |
|  | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | |
| ***09 Mayıs 2022-13 Mayıs 2022*** | | | ***2.Hafta*** | | | | | | | |
|  | **09.05.2022** | **10.05.2022** | **11.05.2022** | | **12.05.2022** | | | | **13.05.2022** | |
| 08:30-09:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-02**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Kaslar ve periferik sinirler hakkında genel bilgi  **Dr. Candan ARMAN** | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-03**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Histoloji  Kas dokusu histolojisi  **Dr. Serap CİLAKER MICILI** | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-06**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Anatomi  Boyun bölgesinin damar ve sinirleri  **Dr.Gökşin Nilüfer DEMİRCİ** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-0 (1103)**  **UYGULAMA-02**  **Yüz Yüze (Histoloji Salonu)**  Histoloji  Kas dokusu  08:30-10:15: Grup A  10:30-12:15: Grup B | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-01**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Baş ve boyun kas, damar, sinir yapıları  08:30-10:15: Grup C  10:30-12:15: Grup D | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  08:30 D1 Grup  10:30 A1 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | |  | |
| 09:30-10:15 |  | |
| 10:30-11:15 | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-49  11:30-12:15: SUNUM-50 | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **İLETİŞİM BECERİLERİ-04**  Açık İletişim  10:30-12:15: A+B Grup | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-07**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Fizyoloji  Sinir sistemine giriş  **Dr. Ayfer DAYI** | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-51  11:30-12:15: SUNUM-52 | |
| 11:30-12:15 |
| **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-08**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Fizyoloji  Periferik sinir sistemi fizyolojisi  **Dr. İlkay AKSU** | |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | | | |
| 14:30-15:15 | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-197  14:00 - 14:45: SUNUM-198  15:00 - 15:45: SUNUM-199  16:00 - 16:45: SUNUM-200 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-04**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Yüz ve kafa derisi, mimik ve çiğneme kasları, yüzün damar ve sinirleri  **Dr. Nüket GÖÇMEN KARABEKİR** | **ÖZEL ÇALIŞMA MODÜLÜ-05**  **SOSYAL SORUMLULUK**  Uygulama ve sonuçları elde etme | | **DOKU BİYOLOJİSİ-0 (1103)**  **UYGULAMA-02**  **Yüz Yüze (Histoloji Salonu)**  Histoloji  Kas dokusu  13:30-15:15: Grup C  15:30-17:15: Grup D | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-01**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Baş ve boyun kas, damar, sinir yapıları  13:30-15:15: Grup A  15:30-17:15: Grup B | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  13:30 B1 Grup  15:30 C1 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-201  14:00 - 14:45: SUNUM-202  15:00 - 15:45: SUNUM-203  16:00 - 16:45: SUNUM-204 | |
| 15:30-16:15 |
| 16:30-17:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-05**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Boyun bölgesi kasları  **Dr.Sibel ÇIRPAN** |
| 17:15-18:15 |
|  | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***16 Mayıs 2022-20 Mayıs 2022*** | | | | ***3.Hafta*** | | |
|  | | | |  | | |
|  | **16.05.2022** | **17.05.2022** | **18.05.2022** | | **19.05.2022** | **20.05.2022** |
| 08:30-09:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-09**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Biyokimya  Kas dokusu Biyokimyası  **Dr. Semra KOÇTÜRK** | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-10**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri**  Anatomi  Gövde kasları (derin sırt kasları)  **Dr. Funda AKSU** |  | | **RESMİ TATİL** |  |
| 09:30-10:15 | **DANIŞMANLIK TOPLANTISI**  **Yüz Yüze (PDÖ Derslikleri)** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  **SUNUM-12**  Bilim, Sanat ve Tıp  Bilim İnsanı: Refik Saydam  **Dr. Osman AÇIKGÖZ** |
| 10:30-11:15 | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-51  11:30-12:15: SUNUM-52 | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **İLETİŞİM BECERİLERİ-04**  Açık İletişim  10:30-12:15: C+D Grup | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-11**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Tıbbi Biyoloji  Hücre düzeyinde yaşlanma ve yaşlılıkta oluşan biyolojik değişiklikler  **Dr. Zeynep YÜCE** | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-53  11:30-12:15: SUNUM-54 |
| 11:30-12:15 |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | |
| 14:30-15:15 | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-205  14:00 - 14:45: SUNUM-206  15:00 - 15:45: SUNUM-207  16:00 - 16:45: SUNUM-208 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-03**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Gövde Kasları  13:30-15:15: Grup A  15:30-17:15: Grup B | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-03**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Gövde Kasları  13:30-15:15: Grup C  15:30-17:15: Grup D | | **RESMİ TATİL** | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-209  14:00 - 14:45: SUNUM-210  15:00 - 15:45: SUNUM-211  16:00 - 16:45: SUNUM-212 |
| 15:30-16:15 |
| 16:30-17:15 |
| 17:15-18:15 |
| TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***23 Mayıs 2022-27 Mayıs 2022*** | | | | ***4.Hafta*** | | | | | |
|  | **23.05.2022** | **24.05.2022** | **25.05.2022** | | | **26.05.2022** | | | **27.05.2022** |
| 08:30-09:15 | **SUNUM 13**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**Fizyoloji  Sinaps ve tipleri  **Dr. Sevil GÖNENÇ ARDA** | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-15**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Histoloji  Sinir Dokusu Histolojisi  **Dr. Alper BAĞRIYANIK** | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-19**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Üst ekstremitenin innervasyonu, pleksus brachialis  **Dr. Nüket GÖÇMEN KARABEKİR** | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-05**  **Yüz Yüze (Histoloji Salonu)**  Histoloji  Sinir dokusu  08:30-10:15: A  10:30-12:15: B | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-04**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Üst ekstremite kas, damar ve sinirleriı-I  (anterior yüz)  08:30-10:15: D  10:30-12:15: C | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  08:30 C4 Grup  10:30 D4 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **KLİNİĞE GİRİŞ-03**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  **Program Tanıtımı ile birlikte hastayla görüşmede temel ilkeler**  **Dr.Nilgün ÖZÇAKAR** |
| 09:30-10:15 | **SUNUM 14**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**Fizyoloji  Sinaptik iletimin özellikleri  **Dr. Sevil GÖNENÇ ARDA** |
| **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **KLİNİĞE GİRİŞ-03**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  **Ana yakınma ve semptomların sorgulanması**  **Dr.Nilgün ÖZÇAKAR** |
| 10:30-11:15 | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-53  11:30-12:15: SUNUM-54 | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **İLETİŞİM BECERİLERİ-05**  Empati  10:30-12:15: A+B Grup | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-20**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Üst ekstremite arter ve venleri  **Dr. Nüket GÖÇMEN KARABEKİR** | | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-55  11:30-12:15: SUNUM-56 |
| 11:30-12:15 | **SUNUM 18**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)** Biyokimya  Sinir dokusu Biyokimyası  **Dr. Özlem GÜRSOY DORUK** | | |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | | |
| 14:30-15:15 | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-213  14:00 - 14:45: SUNUM-214  15:00 - 15:45: SUNUM-215  16:00 - 16:45: SUNUM-216 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-16**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Üst ekstremite kasları  **Dr. Nüket GÖÇMEN KARABEKİR** | **ÖZEL ÇALIŞMA MODÜLÜ-06**  **SOSYAL SORUMLULUK**  Bulguları yorumlama ve tartışma | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-05**  **Yüz Yüze (Histoloji Salonu)**  Histoloji  Sinir dokusu  13:30-15:15: Grup C  15:30-17:15: Grup D | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-04**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Üst ekstremite kas, damar ve sinirleriı-I  (anterior yüz)  13:30-15:15: Grup A  15:30-17:15: Grup B | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  13:30 B3 Grup  15:30: A3 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-217  14:00 - 14:45: SUNUM-218  15:00 - 15:45: SUNUM-219  16:00 - 16:45: SUNUM-220 |
| 15:30-16:15 |
| 16:30-17:15 |
| 17:15-18:15 | **SUNUM 17**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Bilim, Sanat ve Tıp  Edebiyat : Cesur Yeni Dünya  **Dr. Osman AÇIKGÖZ** |
|  | | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***30 Mayıs 2022-03 Haziran 2022*** | | | | | | | ***5.Hafta*** | | | | | | | | |
|  | **30.05.2022** | | **31.05.2022** | | **01.06.2022** | | | | | **02.06.2022** | | | | | **03.06.2022** |
| 08:30-09:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **Sat: 08:30**  **SINAV-01**  **UZAKTAN ÇEVRİM İÇİ**  **ARA BAŞARI DEĞERLENDİRME SINAVI** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-22**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Fizyoloji  Duyusal reseptörler  **Dr. Ataç SÖNMEZ** | |  | | | | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  08:30 C2 Grup  10:30 D2 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-29**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Fizyoloji  **Çizgili Kasın kasılma mekanizması ve Kasılma Tipleri**  **Dr. Ferda Hoşgörler** |
| 09:30-10:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM 21**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Bilim, Sanat ve Tıp  Kitap:İnsan Olmak  **Dr. Osman AÇIKGÖZ** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-23**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Fizyoloji  Otonom sinir sistemi  **Dr. İlkay AKSU** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-26**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Genel Embriyoloji  Embriyogenez I  **Dr. Başak BAYKARA** | | | | |
| 10:30-11:15 | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-55  11:30-12:15: SUNUM-56 | | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **İLETİŞİM BECERİLERİ-05**  Empati  10:30-12:15: C+D Grup | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-57  11:30-12:15: SUNUM-58 |
| 11:30-12:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-28**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Tıbbi Biyoloji  Fertilizasyonun ve implantasyonun moleküler mekanizması  **Dr. Çiğdem E. YAZICIOĞLU** | | | | |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  |
| 14:30-15:15 | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-221  14:00 - 14:45: SUNUM-222  15:00 - 15:45: SUNUM-223  16:00 - 16:45: SUNUM-224 | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-24**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Anatomi  Üst ekstremitede yer alan, fossa, kanal ve geçitlerin yerleşimi ve içinde yer alan yapılar  **Dr. G. Nilüfer DEMİRCİ** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-06**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Üst ekstremite kas, damar ve sinirleriı-II  (posterior yüz)  13:30-15:15: Grup A  15:30-17:15: Grup B | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-06**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  Anatomi  Üst ekstremite kas, damar ve sinirleriı-II  (posterior yüz)  13:30-15:15: Grup C  15:30-17:15: Grup D | | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  13:30 A2 Grup  15:30 B2 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-225  14:00 - 14:45: SUNUM-225  15:00 - 15:45: SUNUM-226  16:00 - 16:45: SUNUM-227 |
| 15:30-16:15 |
|  | |
| 16:30-17:15 |  | |
| 17:15-18:15 |  | |
|  | | | | | | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | | |
| ***06 Haziran 2022-10 Haziran 2022*** | | | | | | ***6.Hafta*** | | | | | | | | | | |
|  | | **06.06.2022** | | **07.06.2022** | | **08.06.2022** | | | | | **09.06.2022** | | | **10.06.2022** | | |
| 08:30-09:15 | | **SUNUM-31**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Genel Embriyoloji  Embriyogenez II  Dr. Başak BAYKARA | |  | |  | | | | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  08:30 A4 Grup  10:30 B4 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **OLGU TARTIŞMASI-01**  **Yüz Yüze**  Fizyoloji  Olgularla sinaptik iletim  09: 30 : B Grubu  10: 30 : A Grubu | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-33**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Histoloji  Kök Hücre  **Dr. Alper BAĞRIYANIK** | | |
| 09:30-10:15 | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-30**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Bilim, Sanat ve Tıp  Bilim İnsanı:Sigmund Freud  **Dr. Osman AÇIKGÖZ** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-32**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Anatomi  Alt ekstremite kasları  **Dr. G. Nilüfer DEMİRCİ** | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-34**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Tıbbi Biyoloji  Kök hücreye giriş  **Dr. Esra E. BAĞRIYANIK** | | |
| 10:30-11:15 | | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-57  11:30-12:15: SUNUM-58 | | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **İLETİŞİM BECERİLERİ-06**  Etkin Geri Bildirim Alma Verme  10:30-12:15: A+B Grup | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-59  11:30-12:15: SUNUM-60 | | |
| 11:30-12:15 | |
| 12:15-14:30 | | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 14:30-15:15 | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-228  14:00 - 14:45: SUNUM-229  15:00 - 15:45: SUNUM-230  16:00 - 16:45: SUNUM-231 | | **ÖZEL ÇALIŞMA MODÜLÜ-07**  **SOSYAL SORUMLULUK**  ÖÇM Raporu Yazma | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **KLİNİĞE GİRİŞ-03**  Ana yakınma ve semptomların sorgulanması  13:30-14:15: A Grubu  14:30-15:15: B Grubu  15:30-16:15: C Grubu  16:30-17:15: D Grubu  **Dr. Nilgün ÖZÇAKAR**  **Dr. Vildan MEVSİM**  **Dr. Tolga GÜNVAR**  **Dr. Ediz YILDIRIM**  **Dr. Gizem LİMNİLİ**  **Dr. M:NeslişahTAN** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **OLGU TARTIŞMASI-01**  **Yüz Yüze**  Fizyoloji  Olgularla sinaptik iletim  13:30 C Grubu  14:30 D Grubu | | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **MESLEKSEL BECERİLER-04**  **Yüz Yüze (MBU Laboratuvarı)**  Temel yaşam desteği uygulama (CPR)  13:30 C3 Grup  15:30 D3 Grup  -  **Öğrenme Kaynakları Merkezi (Video)**  Üst ekstremiteden kan basıncını ölçme | | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-232  14:00 - 14:45: SUNUM-233  15:00 - 15:45: SUNUM-234  16:00 - 16:45: SUNUM-235 | | |
| 15:30-16:15 | |
| 16:30-17:15 | |
| 17:15-18:15 | |
| TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***13 Haziran 2022-17 Haziran 2022*** | | | | | | ***7.Hafta*** | | | | | | | | | |
|  | **13.06.2022** | **14.06.2022** | | | **15.06.2022** | | | | | | | **16.06.2022** | | **17.06.2022** | |
| 08:30-09:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-35**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Anatomi  Alt ekstremitenin innervasyonu, pleksus lumbalis ve pleksus sacralis  **Dr. G. Nilüfer DEMİRCİ** | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-36**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Genel Embriyoloji  Fetal Dönem Özellikleri, Teratojenite  **Dr. Güven ERBİL** | | |  | | | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SENTEZ OTURUMU**  **Yüz yüze (PDÖ Derslikleri)**  **OTURUM 09:00’DA BAŞLAYACAKTIR**  **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SENTEZ OTURUMU** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-44**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Genel Embriyoloji  Plasenta ve Fetal Membranlar  **Dr. Başak BAYKARA** | |
| 09:30-10:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-40**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Anatomi  Alt ekstremite arter ve venleri  **Dr. G. Nilüfer DEMİRCİ** | | | | | | |
| 10:30-11:15 | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-59  11:30-12:15: SUNUM-60 | **HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ**  **İLETİŞİM BECERİLERİ-06**  Etkin Geri Bildirim Alma Verme  10:30-12:15: C+D Grup | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-41**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Anatomi  Alt ekstremitede yer alan fossa, kanal ve geçitlerin yerleşimi ve içinde yer alan yapılar  **Dr. Funda AKSU** | | | | | | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ**  **(ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-61  11:30-12:15: SUNUM-62 | |
| 11:30-12:15 |
| **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-42**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Tıbbi Biyoloji  Gelişim genetiği ve epigenetiği  **Dr. Sefa KIZILDAĞ** | | | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUN UM-43**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Bilim, Sanat ve Tıp  Edebiyat: Bilim, kurgu ve tıp  **Dr. Osman AÇIKGÖZ** | |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | | | | | | | | |
| 14:30-15:15 | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-236  14:00 - 14:45: SUNUM-237  15:00 - 15:45: SUNUM-238  16:00 - 16:45: SUNUM-239 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-37**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Tıbbi Biyoloji  Genetik hastalıkların moleküler **temelleri**  **Dr. Zeynep YÜCE** | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-08**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  **Anatomi**  **Alt ekstremite kas, damar ve sinirleri I**  **(anterior yüz)**  13:30-15:15: Grup C  15:30-17:15: Grup A | | | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **KLİNİĞE GİRİŞ-04**  Hasta Perspektifinin kavranması  13:30-14:15: A Grubu  14:30-15:15: B Grubu  15:30-16:15: C Grubu  16:30-17:15: D Grubu  **Dr. Nilgün ÖZÇAKAR**  **Dr. Vildan MEVSİM**  **Dr. Tolga GÜNVAR**  **Dr. Ediz YILDIRIM**  **Dr. Gizem LİMNİLİ**  **Dr. M:NeslişahTAN** | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-08**  **Yüz Yüze (Anatomi Salonu)**  **Anatomi**  **Alt ekstremite kas, damar ve sinirleri I**  **(anterior yüz)**  13:30-15:15: Grup B  15:30-17:15: Grup D | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-240  14:00 - 14:45: SUNUM-241  15:00 - 15:45: SUNUM-242  16:00 - 16:45: SUNUM-243 | |
| 15:30-16:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-38**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Biyokimya  Aerobik ve anaerobik glikoliz  **Dr. Ali Rıza ŞİŞMAN** | | |
| 16:30-17:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-39**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Biyokimya  Glikoneogenez  **Dr. Ali Rıza ŞİŞMAN** | | |
| 17:15-18:15 |  | | |
|  | | | | | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | | |
| ***20 Haziran 2022-24 Haziran 2022*** | | | | | | | | | | | ***8.Hafta*** | | | | | | |
|  | **20.06.2022** | | **21.06.2022** | | | | **22.06.2022** | | | | | | **23.06.2022** | | **24.06.2022** | |
| 08:30-09:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-45**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)** Biyokimya Biyokimya  Glikolizisin Regülasyonu ve Enerji Oluşumu  **Dr. Ali Rıza ŞİŞMAN** | |  | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-48**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Biyokimya  Oksidatif stres  **Dr. Semra KOÇTÜRK** | | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SENTEZ OTURUMU**  **Yüz yüze (PDÖ Derslikleri)**  **OTURUM 09:00D’DA BAŞLAYACAKTIR** | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-51**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Biyokimya  Oksidatif fosforilasyon, elektron transport zinciri ve mitokondri  **Dr. Emel ALTEKİN** | |
| 09:30-10:15 | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-46**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)** Biyokimya Biyokimya  Glikojenez ve glikojenoliz  **Dr. Murat ÖRMEN** | |  | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-49**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Biyokimya  Pentoz fosfat yolu, Galaktoz ve Fruktoz Metabolizması  **Dr. Canan ÇOKER** | | | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-52**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  Histoloji  Hareket sistemi Embriyolojisi  **Dr. Güven ERBİL** | |
| 10:30-11:15 | **TÜRK DİLİ (TDL 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-61  11:30-12:15: SUNUM-62 | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-47**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  Genel Embriyoloji  Yaşama Seyahat  **Dr. Güven ERBİL** | | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **SUNUM-50**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai**  Biyokimya  Sitrik asit siklusu (TCA) ve regülasyonu  **Dr. Ali Rıza ŞİŞMAN** | | | | | | **ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ (ATA 1000)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  10:30-11:15: SUNUM-63  11:30-12:15: SUNUM-64 | |
| 11:30-12:15 |  | |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14:30-15:15 | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-244  14:00 - 14:45: SUNUM-245  15:00 - 15:45: SUNUM-246  16:00 - 16:45: SUNUM-247 | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-12**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  **Anatomi**  **Alt ekstremite damar ve sinirleri II**  **(posterior yüz)**  13:30-15:15: Grup D  15:30-17:15: Grup A | **OLGU TARTIŞMASI-02**  **Yüz yüze**  Fizyoloji  Olgularla kas kasılması  13:30 B Grubu  14:30 C Grubu | | | **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **UYGULAMA-12**  **Yüz Yüze (D1 ve D3 Amfileri)**  **Anatomi**  **Alt ekstremite damar ve sinirleri II**  **(posterior yüz)**  13:30-15:15: Grup B  15:30-17:15: Grup C | | | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **KLİNİĞE GİRİŞ-05**  Tüm öykü elemanlarının Kavranması  13:30-14:15: C Grubu  14:30-15:15: D Grubu  15:30-16:15: A Grubu  16:30-17:15: B Grubu  **Dr. Nilgün ÖZÇAKAR**  **Dr. Vildan MEVSİM**  **Dr. Tolga GÜNVAR**  **Dr. Ediz YILDIRIM**  **Dr. Gizem LİMNİLİ**  **Dr. M:NeslişahTAN** | | **OLGU TARTIŞMASI-02**  **Yüz yüze**  Fizyoloji  Olgularla kas kasılması  13:30 D Grubu  14:30 A Grubu | **ÖZEL ÇALIŞMA MODÜLÜ-08**  **SOSYAL SORUMLULUK**  ÖÇM Raporunu Tamamlama | | **YABANCI DİL (YDİ 1012)**  **Uzaktan Çevrim İçi (Sakai)**  13:00 - 13:45: SUNUM-248  14:00 - 14:45: SUNUM-249  15:00 - 15:45: SUNUM-250  16:00 - 16:45: SUNUM-251 | |
| 15:30-16:15 |
| 16:30-17:15 |
| 17:15-18:15 |
|  | | | |  | | | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***27 Haziran 2022-01 Temmuz 2022*** | | | | ***9.Hafta (Sınav Haftası)*** | | | |
|  | **27.06.2022** | **28.06.2022** | **29.06.2022** | | | **30.06.2022** | **01.07.2022** | |
| 08:30-09:15 |  |  |  | | | **ANATOMİ UYGULAMA SINAVI** | Tips To Do Well on Your Final Exams | Graduate Studies  **DOKU BİYOLOJİSİ-2 (1104)**  **Saat: 09:00**  **SINAV-02**  **Yüz Yüze (Derslikler)**  **BLOK SONU DEĞERLENDİRME** | |
| 09:30-10:15 |  |  |  | | | **TÜM ÖĞRENCİLER BLOK SONU GERİ BİLDİRİM FORMU DOLDURULMASI GEREKLİDİR** | |
| 10:30-11:15 |  |  |  | | |  | |
| 11:30-12:15 |  |  |  | | |  |  | |
| 12:15-14:30 | **ÖĞLE TATİLİ** | | | | | | | |
| 14:30-15:15 |  | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **KLİNİĞE GİRİŞ-06**  Öykü ve fizik muayenenin kayıt ilkeleri  13:30-14:15: A Grubu  14:30-15:15: B Grubu  15:30-16:15: C Grubu  16:30-17:15: D Grubu  **Dr. Nilgün ÖZÇAKAR**  **Dr. Vildan MEVSİM**  **Dr. Tolga GÜNVAR**  **Dr. Ediz YILDIRIM**  **Dr. Gizem LİMNİLİ**  **Dr. M:NeslişahTAN** | HEKİMLİK BECERİ VE DEĞERLERİ  **KLİNİĞE GİRİŞ-07**  Fizik muayenenin temelleri  13:30-14:15: A Grubu  14:30-15:15: B Grubu  15:30-16:15: C Grubu  16:30-17:15: D Grubu  **Dr. Nilgün ÖZÇAKAR**  **Dr. Vildan MEVSİM**  **Dr. Tolga GÜNVAR**  **Dr. Ediz YILDIRIM**  **Dr. Gizem LİMNİLİ**  **Dr. M:NeslişahTAN** | | |  |  | |
| 15:30-16:15 |  |  |  | |
| 16:30-17:15 |  |  |  | |
| 17:15-18:15 |  |  |  | |
|  | | | | | TELİF HAKLARI DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİNE AİTTİR. © 2021-22 | | | |