|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | **T.C.**  **KARABÜK ÜNİVERSİTESİ**  **TIP FAKÜLTESİ**  **2019-2020 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II PROGRAMI** |  |  IV. DERS KURULU (SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI) **(03 Şubat 2019- 27 Mart 2019)**  **(8 Hafta)**   |  |  | | --- | --- | | **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet KARAKOÇ | | **Dekan Yardımcıları** | Dr. Öğr. Üyesi M. Kamil TURAN  Dr. Öğr. Üyesi Z. ÖNER | | **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | | **Dönem Koordinatörü** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | | **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** | | **Anatomi** | **ANT240** | 33 | 40 | 73 |  | | **Histoloji - Embriyoloji** | **HST40** | 6 | 12 | 18 |  | | **Fizyoloji** | **FZY240** | 19 | - | 19 |  | | **Tıbbi Biyokimya** | **BYK240** | 2 | - | 2 |  | | **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKR240** | 10 | - | 10 |  | | **TOPLAM** |  | **70** | **52** | **122** |  |   **Ders Kurulu Sınavları:**  **Anatomi Pratik: 23 Mart 2020-Saat: 09:30**  **Histoloji-Embriyoloji Pratik: 24 Mart 2020 09:30**  **Teorik Sınav: 27 Mart 2020 Saat: 09:30**  **PDÖ Eğitimleri: 10-14 Şubat 2020 Saat: 08.45-12.30** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| DİSİPLİN/BÖLÜM | **ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| **Anatomi** | Prof. Dr. İbrahim KÜRTÜL  Dr. Öğr. Üyesi Zülal ÖNER |
| **Histoloji - Embriyoloji** | Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK  Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN  Dr. Öğr. Üyesi Ahmed YAHYAZADEH |
| **Fizyoloji** | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **Tıbbi Biyokimya** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN  Doç. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | Dr. Öğr. Üyesi Nergis AŞGIN  Dr. Öğr. Üyesi Elçin Kal ÇAKMAKLIOĞULLARI |
| **Klinik Mesleki Beceriler III** | Dr. Öğr. Üyesi Müge ARIKAN |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Hafta** | **03 Şubat 2020** | **04 Şubat 2020** | **05 Şubat 2020** | **06 Şubat 2020** | **07 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik**  Medulla Spinalis G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceriler) |
| **09:45-10:30** | **KURUL TANITIMI** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik**  Medulla Spinalis G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceriler) |
| **10:45-11:30** | **Anatomi**  Merkezi Sinir Sistemine Giriş: Genel Bilgiler  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **T. Mikrobiyoloji**  Mikolojiye giriş, mantar hastalıklarının patogenezi  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Anatomi**  Medulla Spinalis Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi Pratik**  Medulla Spinalis G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceriler) |
| **11:45-12:30** | **Anatomi**  Merkezi Sinir Sistemine Giriş: Genel Bilgiler  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **T. Mikrobiyoloji** Mikolojiye Giriş, Mantar Hastalıklarının Patogenezi  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Anatomi**  Medulla Spinalis Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi Pratik**  Medulla Spinalis G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceriler) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Fizyoloji**  MSS’nin Organizasyonu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi**  Beyin Sapı Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Fizyoloji**  MSS’nin Organizasyonu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi**  Beyin Sapı Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2 Hafta** | **10 Şubat 2020** | **11 Şubat 2020** | **12 Şubat 2020** | **13 Şubat 2020** | **14 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **PDÖ I. Oturum** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik**  Beyin Sapı ve Serebellum G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **PDÖ II. Oturum** |
| **09:45-10:30** | **PDÖ I. Oturum** | **Anatomi**  Cerebellum  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik**  Beyin Sapı ve Serebellum G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **PDÖ II. Oturum** |
| **10:45-11:30** | **PDÖ I. Oturum** | **Anatomi**  Cerebellum  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi**  Kranial Sinirler I-VI  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi Pratik**  Beyin Sapı ve Serebellum G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **PDÖ II. Oturum** |
| **11:45-12:30** | **PDÖ I. Oturum** | **Histoloji ve Embriyoloji**  Sinir Sistemi Histolojisi II  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | **Anatomi**  Kranial Sinirler VII-XII  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi Pratik**  Beyin Sapı ve Serebellum G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **PDÖ II. Oturum** |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Histoloji ve Embriyoloji**  Sinir Sistemi Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | **T. Mikrobiyoloji** Mantar Hastalıklarının Laboratuvar Tanısı  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Fizyoloji**  Serebellumun Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (PDÖ) |
| **14:45-15:30** | **Histoloji ve Embriyoloji**  Sinir Sistemi Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | **T. Mikrobiyoloji** Antifungal İlaçlar  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Fizyoloji**  Bazal Gangliyonların Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (PDÖ) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (PDÖ) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (PDÖ) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **17 Şubat 2020** | **18 Şubat 2020** | **19 Şubat 2020** | **20 Şubat 2020** | **21 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Anatomi Pratik**  Kranial Sinirler G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi**  Çıkan Yollar  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik**  Beyin Zarları, Sinüs, Ventrikül ve BOS G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **09:45-10:30** | **Anatomi Pratik**  Kranial Sinirler G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Anatomi**  Çıkan Yollar  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi**  İnen Yollar  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi Pratik**  Beyin Zarları, Sinüs, Ventrikül ve BOS G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  Duyusal Kodlama  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **10:45-11:30** | **Anatomi Pratik**  Kranial Sinirler G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Fizyoloji**  Kan Beyin Bariyeri ve BOS  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi**  Bazal Ganglionlar  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi Pratik**  Beyin Zarları, Sinüs, Ventrikül ve BOS G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  Ağrı Duyusu ve İletimi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **11:45-12:30** | **Anatomi Pratik**  Kranial Sinirler G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **T. Biyokimya**  Beyin Metabolizması ve BOS Biyokimyası  Doç. Dr. E. ALTINÖZ | **Anatomi Pratik**  Beyin Zarları, Sinüs, Ventrikül ve BOS G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Anatomi**  Beyin Zarları, Sinus, Ventrikül, BOS Dolaşımı  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyokimya) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **14:45-15:30** | **Anatomi**  Beyin Zarları, Sinus, Ventrikül, BOS Dolaşımı  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyokimya) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyokimya) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyokimya) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **24 Şubat 2020** | **25 Şubat 2020** | **26 Şubat 2020** | **27 Şubat 2020** | **28 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi**  Diencephalon  Dr. Öğr. Ü. Zülal ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Anatomi Pratik G1**  Diensefalon, Bazal Ganglionlar  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceri) |
| **09:45-10:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Anatomi**  Diencephalon  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **T. Mikrobiyoloji**  Subkutanöz Mikozlar  Dr. Öğr. Ü. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Anatomi Pratik G1**  Diensefalon, Bazal Ganglionlar  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceri) |
| **10:45-11:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Fizyoloji**  Beyin Sapının Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **T. Mikrobiyoloji**  Yüzeyel ve Kutanöz Mikozlar  Dr. Öğr. Ü. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Anatomi Pratik G2**  Diensefalon, Bazal Ganglionlar  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceri) |
| **11:45-12:30** | **Fizyoloji**  Somatik Duyu Korteksi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Fizyoloji**  Beyin Sapının Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Anatomi Pratik G2**  Diensefalon, Bazal Ganglionlar  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Klinik Mesleki Beceri) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Anatomi**  Hemisfer Morfolojisi, Motor ve Duyu Bölgeleri  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **14:45-15:30** | **Anatomi**  Hemisfer Morfolojisi, Motor ve Duyu Bölgeleri  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hafta 5** | **2 Mart 2020** | **3 Mart 2020** | **4 Mart 2020** | **5 Mart 2020** | **6 Mart 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45**  **09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi**  Beyin Hemisferlerinin Beyaz Cevheri  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi**  Orbita ve İçindeki Yapılar  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi/Histoloji Pratik** Beyin Hemisferleri, Beyaz Cevher, MSS Damarları G2/Nöron, Beyin, Beyincik Histolojisi G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |
| **09:45**  **10:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi**  Merkezi Sinir Sisteminin Damarları  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi**  Orbita ve İçindeki Yapılar Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Anatomi/Histoloji Pratik** Beyin Hemisferleri, Beyaz Cevher, MSS Damarları G2/Nöron, Beyin, Beyincik Histolojisi G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | **T. Mikrobiyoloji**  Fırsatçı Mikozlar  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI |
| **10:45**  **11:30** | **Anatomi Pratik**  Beyin Lobları, Sulkus ve  Giruslar G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Fizyoloji**  Beyin Korteksi ve Assosiyasyon Alanları Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **T. Mikrobiyoloji**  Sistemik Mikozlar  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Anatomi/Histoloji Pratik** Beyin Hemisferleri, Beyaz Cevher, MSS Damarları G2/Nöron, Beyin, Beyincik Histolojisi G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | **T. Mikrobiyoloji**  Fırsatçı Mikozlar  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI |
| **11:45**  **12:30** | **Anatomi Pratik**  Beyin Lobları, Sulkus ve  Giruslar G1  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **T.** **Mikrobiyoloji**  Sistemik Mikozlar  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Anatomi/Histoloji Pratik** Beyin Hemisferleri, Beyaz Cevher, MSS Damarları G2/Nöron, Beyin, Beyincik Histolojisi G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |
| **Öğle Arası**  **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45**  **14:30** | **Anatomi Pratik**  Beyin Lobları, Sulkus ve  Giruslar G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **14:45**  **1530:** | **Anatomi Pratik**  Beyin Lobları, Sulkus ve  Giruslar G2  Prof. Dr. İ. KÜRTÜL  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **15:45**  **16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **16:45**  **17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hafta 6** | **9Mart 2020** | **10 Mart 2020** | **11 Mart 2020** | **12 Mart 2020** | **13 Mart 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45**  **09:30** | **Anatomi**  Göz Anatomisi, Görme Yolları ve Refleksler  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Anatomi/Histoloji Pratik** Göz Anatomisi G1/Med. Spinalis ve Ganglion, Periferik Sinir Histolojisi G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **T. Biyokimya**  Görme Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |
| **09:45**  **10:30** | **Anatomi**  Göz Anatomisi, Görme Yolları ve Refleksler  Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | **Fizyoloji**  Görme Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi/Histoloji Pratik** Göz Anatomisi G1/Med. Spinalis ve Ganglion, Periferik Sinir Histolojisi G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **Anatomi**  Kulak Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  İşitme Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **10:45**  **11:30** | **Fizyoloji**  Uyku Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Histoloji ve Embriyoloji**  Kulak Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | **Anatomi/Histoloji Pratik** Göz Anatomisi G1/Med. Spinalis ve Ganglion, Periferik Sinir Histolojisi G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **Anatomi**  Kulak Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  Vestibüler Sistem ve Denge Duyusu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **11:45**  **12:30** | **Histoloji ve Embriyoloji**  Göz Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Anatomi/Histoloji Pratik** Göz Anatomisi G1/Med. Spinalis ve Ganglion, Periferik Sinir Histolojisi G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **Anatomi**  İşitme ve Denge Yolları  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45**  **14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **14:45**  **1530:** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **15:45**  **16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **16:45**  **17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hafta 7** | **16 Mart 2020** | **17 Mart 2020** | **18 Mart 2020** | **19 Mart 2020** | | **20 Mart 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | | **Cuma** |
| **08:45**  **09:30** | **Anatomi**  Koku Yolları ve Limbik Sistem Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  Öğrenme ve Hafıza  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi/Histoloji Pratik** Kulak Anatomisi G2/Göz, Deri ve Ekleri, Kulak Histolojisi G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **09:45**  **10:30** | **Anatomi**  Sempatik ve Parasempatik Sinir Sistemi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  Öğrenme ve Hafıza  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi/Histoloji Pratik** Kulak Anatomisi G2/Göz, Deri ve Ekleri, Kulak Histolojisi G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **10:45**  **11:30** | **Histoloji ve Embriyoloji**  Deri ve Eklerinin Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | **Anatomi**  Deri ve Ekleri  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Anatomi/Histoloji Pratik** Kulak Anatomisi G1/Göz, Deri ve Ekleri, Kulak Histolojisi G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **11:45**  **12:30** | **Fizyoloji**  Limbik Sistem: Hipotalamusun Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi**  Sinir Sistemi Klinik Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER | **Fizyoloji**  Tad ve Koku Duyuları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi/Histoloji Pratik** Kulak Anatomisi G1/Göz, Deri ve Ekleri, Kulak Histolojisi G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z. ÖNER Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **Öğle Arası** | | | | | | |
| **13:45**  **14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik** Deri ve Ekleri G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) |
| **14:45**  **1530:** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Anatomi Pratik** Deri ve Ekleri G1 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) |
| **15:45**  **16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Anatomi Pratik** Deri ve Ekleri G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) |
| **16:45**  **17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Anatomi Pratik** Deri ve Ekleri G2 Prof. Dr. İ. KÜRTÜL Dr. Öğr. Ü. Z.ÖNER | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hafta 8** | **23 Mart 2020** | **24 Mart 2020** | **25 Mart 2020** | **26 Mart 2020** | **27 Mart 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45**  **09:30** | **ANATOMİ PRATİK SINAV**  **09:30** | **HİSTOLOJİ PRATİK SINAV**  **09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **TEORİK SINAV**  **09:30** |
| **09:45**  **10:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) |
| **10:45**  **11:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **11:45**  **12:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45**  **14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) |
| **14:45**  **1530:** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) |
| **15:45**  **16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | (Fizyoloji) |
| **16:45**  **17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Anatomi) | **Bağımsız Öğrenme**  (Histoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Fizyoloji) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | **T.C.**  **KARABÜK ÜNİVERSİTESİ**  **TIP FAKÜLTESİ**  **2019-2020 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II PROGRAMI** |  |  V. DERS KURULU (Hastalıkların Biyolojik Temelleri) **(30 Mart 2019 – 22 Mayıs 2019)**  **(8 Hafta)**   |  |  | | --- | --- | | **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet KARAKOÇ | | **Dekan Yardımcıları** | Dr. Öğr. Üyesi M. Kamil TURAN  Dr. Öğr. Üyesi Z. ÖNER | | **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | | **Dönem Koordinatörü** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | | **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Elçin Kal ÇAKMAKLIOĞULLARI |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** | | **Tıbbi Patoloji** | **PTL250** | 2 | 8 | 20 |  | | **T.Mikrobiyoloji** | **MKR250** | 40 | - | 40 |  | | **Tıbbi Genetik** | **GNT250** | 12 | - | 12 |  | | **Tıbbi Biyokimya** | **BYK250** | 6 | - | 6 |  | | **Tıbbi Farmakoloji** | **FRM250** | 20 | 8 | 28 |  | | **TOPLAM** |  | **90** | **16** | **106** |  |   **Ders Kurulu Sınavları:**  **Tıbbi Patoloji Pratik: 18 Mayıs 2020 Saat: 09:30**  **Teorik Sınav: 22 Mart 2020 Saat: 09:30**  **PDÖ Eğitimleri: 06 – 10 Nisan 2020 Saat: 08.45 - 12.30** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| **Tıbbi Patoloji** | Dr. Öğr. Üyesi Harun EROL  Uzm. Dr. Alpay AKTÜMEN  Uzm. Dr. Merve BAŞAR |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | Dr. Öğr. Üyesi Nergis AŞGIN  Dr. Öğr. Üyesi Cüneyt KURU  Dr. Öğr. Üyesi Elçin KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI |
| **Tıbbi Genetik** | Dr. Öğr. Üyesi M. Kamil TURAN |
| **Tıbbi Biyokimya** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN  Doç. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **Tıbbi Farmakoloji** | Dr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| **Klinik Mesleki Beceriler III** | Dr. Öğr. Üyesi Müge ARIKAN |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Hafta** | **30 Mart 2020** | **31 Mart 2020** | **01 Nisan 2020** | **02 Nisan 2020** | **03 Nisan 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyokimya) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |
| **09:45-10:30** | **KURUL TANITIMI**  **10:30-10:45** | **T. Patoloji**  Patolojiye Giriş  Dr. Öğr. Ü. H. EROL | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyokimya) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Poksvirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN |
| **10:45-11:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Virolojiye Giriş, Viral Patogenez Mekanizmaları  Dr. Öğr. Ü. E.KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **T. Patoloji**  Hücre Hasarı, Hücre Ölümü ve Adaptasyonlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL | **T. Biyokimya**  Karaciğerin Klinik Biyokimyası  Doç. Dr. E. ALTINÖZ | **T. Farmakoloji**  Farmakolojinin Tarihi ve Medeniyetlerin Farmakolojisi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **T. Mikrobiyoloji**  Parvovirüs  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN |
| **11:45-12:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Virolojiye Giriş,Viral Patogenez Mekanizmaları  Dr. Öğr. Ü. E.KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **T. Patoloji**  Hücre Hasarı, Hücre Ölümü ve Adaptasyonlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL | **T. Biyokimya**  Karaciğerin Klinik Biyokimyası  Doç. Dr. E. ALTINÖZ | **T. Farmakoloji**  Farmakolojiye Giriş  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **T. Biyokimya**  Vücut Sıvılarının Biyokimyası  Doç. Dr. E. ALTINÖZ |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Antiviral Ajanlar  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **T. Mikrobiyoloji**  Papilloma ve Polyoma Virüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **T. B. Genetik**  Mutasyon ve Hastalık İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Viral Hastalıkların Lab. Tanısı  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **T. Mikrobiyoloji**  Papilloma ve Polyoma Virüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **T. B. Genetik**  Mutasyon ve Hastalık İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyoloji) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyoloji) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Hafta** | **06 Nisan 2020** | **07 Nisan 2020** | **08 Nisan 2020** | **09 Nisan 2020** | **10 Nisan 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **PDÖ I. Oturum** | **T. Mikrobiyoloji**  Pikornavirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **T. Mikrobiyoloji**  Adenovirüsler  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **PDÖ II. Oturum** |
| **09:45-10:30** | **PDÖ I. Oturum** | **T. Mikrobiyoloji**  Pikornavirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **T. Mikrobiyoloji**  Koronavirüsler ve Norovirüsler  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **PDÖ II. Oturum** |
| **10:45-11:30** | **PDÖ I. Oturum** | **T. B. Genetik**  Polimorfizm ve Hastalık İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **T. Biyokimya**  Klinik Enzimoloji  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | **T. Farmakoloji**  İlaçların Uygulama Yerleri  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **PDÖ II. Oturum** |
| **11:45-12:30** | **PDÖ I. Oturum** | **T. B. Genetik**  Polimorfizm ve Hastalık İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **T. Biyokimya**  Klinik Enzimoloji  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | **T. Farmakoloji**  İlaçların Biyolojik Membranlardan Geçişi ve Absorbsiyon Olayı  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **PDÖ II. Oturum** |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **T. Patoloji**  İnflamasyon ve Onarım  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **T. Mikrobiyoloji**  İnsan Herpes Virüsleri  Dr. Öğr. Ü. C. KURU |
| **14:45-15:30** | **T. Patoloji**  İnflamasyon ve Onarım  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **T. Mikrobiyoloji**  İnsan Herpes Virüsleri  Dr. Öğr. Ü. C. KURU |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **13 Nisan 2020** | **14 Nisan 2020** | **15 Nisan 2020** | **16 Nisan 2020** | **17 Nisan 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Togavirüsler ve Flavivirüsler  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **T. B. Genetik**  Kalıtım Modellerinin Değişkenliği  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **T. Farmakoloji**  İlaçların Dağılımı  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **09:45-10:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Bunyavirüsler ve Arena Virüsler  Dr. Öğr. Ü. E. KAL ÇAKMAKLIOĞULLARI | **T. B. Genetik**  Kalıtım Modellerinin Değişkenliği  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **T. Mikrobiyoloji**  Ortomiksovirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **T. Farmakoloji**  İlaçların Biyotransformasyonu  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **T. Farmakoloji**  İlaçların İtrahı  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **10:45-11:30** | **T. Patoloji**  İmmün Sistem ve Hastalıkları  Dr. Öğr. Ü. H. EROL | **T. Mikrobiyoloji**  Retrovirüsler  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. Mikrobiyoloji**  Paramiksovirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **T. Farmakoloji**  İlaçların Etki mekanizmaları  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **11:45-12:30** | **T. Patoloji**  İmmün Sistem ve Hastalıkları  Dr. Öğr. Ü. H. EROL | **T. Mikrobiyoloji**  Retrovirüsler  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. Biyokimya**  Yaşlanma Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | **T. Mikrobiyoloji**  Rhabdovirüsler, Filovirüsler ve Bornavirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Reovirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **T. Mikrobiyoloji**  Prionlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Reovirüsler  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |

,

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.Hafta** | **20 Nisan 2020** | **21 Nisan 2020** | **22 Nisan 2020** | **23 Nisan 2020** | **24 Nisan 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme |
| **09:45-10:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Biyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** | **T. Farmakoloji**  Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **10:45-11:30** | **T. B. Genetik**  Tek Gen Hastalıkları  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **T. Patoloji**  Hemodinamik Bozukluklar ve Tromboembolizm  Uzm. Dr. M. BAŞAR | **T. Farmakoloji**  İlaç-Reseptör İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **RESMİ TATİL** | **T. Farmakoloji**  İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **11:45-12:30** | **T. B. Genetik**  Tek Gen Hastalıkları  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **T. Patoloji**  Hemodinamik Bozukluklar ve Tromboembolizm  Uzm. Dr. M. BAŞAR | **T. Farmakoloji**  Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **RESMİ TATİL** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Hepatit Virüsleri  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** | **Klinik ve Mesleki Beceri III** |
| **14:45-15:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Hepatit Virüsleri  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** | **Klinik ve Mesleki Beceri III** |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** | **Klinik ve Mesleki Beceri III** |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** | **Klinik ve Mesleki Beceri III** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **27 Nisan 2020** | **28 Nisan 2020** | **29 Nisan 2020** | **30 Nisan 2020** | **01 Mayıs 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Parazitolojiye Giriş, Paraziter Hastalıkların Patogenezi  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** |
| **09:45-10:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Parazit Hastalıklarının Laboratuvar Tanısı  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **RESMİ TATİL** |
| **10:45-11:30** | **T. Patoloji**  Neoplazi  Dr. Öğr. Ü. H. Erol | **T. B. Genetik**  Moleküler Pathway  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **T. Mikrobiyoloji**  Antiparaziter Ajanlar  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | **T. Farmakoloji**  İlaç Etkileşmeleri  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **RESMİ TATİL** |
| **11:45-12:30** | **T. Patoloji**  Neoplazi  Dr. Öğr. Ü. H. Erol | **T. B. Genetik**  Moleküler Pathway  Dr. Öğr. Ü. M.K. TURAN | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **T. Farmakoloji**  İlaç Etkileşmeleri  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **RESMİ TATİL** |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP I  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **RESMİ TATİL** |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP I  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **RESMİ TATİL** |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP I  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **RESMİ TATİL** |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP I  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **RESMİ TATİL** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Hafta** | **04 Mayıs 2020** | **05 Mayıs 2020** | **06 Mayıs 2020** | **07 Mayıs 2020** | **08 Mayıs 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **T. Mikrobiyoloji**  Nematodlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **09:45-10:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Kan ve Doku Protozoonları  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. Mikrobiyoloji**  Nematodlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. Mikrobiyoloji**  Artropotlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) | **T. Farmakoloji**  Yeni İlaçların Geliştirilmesi ve Değerlendirilmesi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **10:45-11:30** | **T. Mikrobiyoloji**  Kan ve Doku Protozoonları  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. B. Genetik**  Trinükleotid Tekrarları İle Giden Nörodejeneratif Hasatlıklar  Dr. Öğr. Ü. M. K. TURAN | **T. Mikrobiyoloji**  İntestinal ve Ürogenital Protozoonlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. Farmakoloji**  İlaçların Toksik Tesirleri  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **T. Farmakoloji**  Farmasötik Müstahzarlar ve Reçete Yazma  Dr. Öğr. Ü. Namık BİLİCİ |
| **11:45-12:30** | **T. Patoloji**  Neoplazi  Dr. Öğr. Ü. H. Erol | **T. B. Genetik**  Trinükleotid Tekrarları İle Giden Nörodejeneratif Hasatlıklar  Dr. Öğr. Ü. M. K. TURAN | **T. Mikrobiyoloji** İntestinal ve Ürogenital Protozoonlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | **T. Farmakoloji**  İlaçların Toksik Tesirleri  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP II  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP II  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP II  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | Bağımsız Öğrenme | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **T. Farmakoloji**  PRATİK GRUP II  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | Bağımsız Öğrenme | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Hafta** | **11 Mayıs 2020** | | **12 Mayıs 2020** | | **13 Mayıs 2020** | | **14 Mayıs 2020** | | **15 Mayıs 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | | **Salı** | | **Çarşamba** | | **Perşembe** | | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **T. Patoloji Pratik G1**  Rutin, Histokim. ve İmm.-Histokim. Boyamalar, Hücre Hasarı, Adapatasyonlar, İnflamasyon ve Onarım ile İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **T. Patoloji Pratik G2**  İmmün Sistem Hücreleri,Trombüs ve Neoplazi İle İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **T. Mikrobiyoloji**  Sestodlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | | **T. Mikrobiyoloji**  Trematodlar  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **09:45-10:30** | **T. Patoloji Pratik G1**  Rutin, Histokim. ve İmm.-Histokim. Boyamalar, Hücre Hasarı, Adapatasyonlar, İnflamasyon ve Onarım ile İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **T. Patoloji Pratik G2**  İmmün Sistem Hücreleri,Trombüs ve Neoplazi İle İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **T. Mikrobiyoloji**  Sestodlar  Dr. Öğr. Ü. C. KURU | | **T. Mikrobiyoloji**  Trematodlar  Dr. Öğr. Ü. N. AŞGIN | | **T. Farmakoloji**  Pediatrik Farmakoloji  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **10:45-11:30** | **T. Patoloji Pratik G2**  Rutin, Histokim. ve İmm.-Histokim. Boyamalar, Hücre Hasarı, Adapatasyonlar, İnflamasyon ve Onarım ile İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **T. Patoloji Pratik G1**  İmmün Sistem Hücreleri,Trombüs ve Neoplazi İle İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | | **T. Farmakoloji**  Geriatrik Farmakoloji  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **11:45-12:30** | **T. Patoloji Pratik G2**  Rutin, Histokim. ve İmm.-Histokim. Boyamalar, Hücre Hasarı, Adapatasyonlar, İnflamasyon ve Onarım ile İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **T. Patoloji Pratik G1**  İmmün Sistem Hücreleri,Trombüs ve Neoplazi İle İlgili Preparatlar  Dr. Öğr. Ü. H. EROL  Uzm. Dr. A. AKTÜMEN  Uzm. Dr. M. BAŞAR | | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Farmakoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | | | | | |
| **7. Hafta** | **11 Mayıs 2020** | **12 Mayıs 2020** | | **13 Mayıs 2020** | | **14 Mayıs 2020** | | **15 Mayıs 2020** | |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | | **Çarşamba** | | **Perşembe** | | **Cuma** | |
| **Öğle Arası** | | | | | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | | **Klinik ve Mesleki Beceri III**  Klinik Mesleki Beceriler Pratik Tekrar  Dr. Öğr. Ü.  U Daşar | |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **Bağımsız Öğrenme**  (Mikrobiyoloji) | | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | | **Klinik ve Mesleki Beceri III**  Klinik Mesleki Beceriler Pratik Tekrar  Dr. Öğr. Ü.  U.Daşar | |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Bağımsız Öğrenme**  (Biyokimya) | | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | | Bağımsız Öğrenme | |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | Bağımsız Öğrenme  (Biyokimya) | | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | | **Klinik ve Mesleki Beceri III** | | Bağımsız Öğrenme | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8. Hafta** | **18 Mayıs 2020** | **19 Mayıs 2020** | **20 Mayıs 2020** | **21 Mayıs 2020** | **22 Mayıs 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **Tıbbi Patoloji**  **PRATİK SINAV**  **09.30** | **RESMİ TATİL** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) | **TEORİK SINAV**  **09.30** |
| **09:45-10:30** | **RESMİ TATİL** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | Bağımsız Öğrenme Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) |
| **10:45-11:30** | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme  (T. Farmakoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) |
| **11:45-12:30** | Bağımsız Öğrenme  (T. Patoloji) | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme  (T. Farmakoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Biyoloji) |
| **Öğle Arası** | | | | | |
| **13:45-14:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme  (T. Mikrobiyoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Farmakoloji) | **Klinik ve Mesleki Beceri III**  FİNAL SINAVI  Dr. Öğr. Ü. M. ARIKAN |
| **14:45-15:30** | **Bağımsız Öğrenme**  (T. Patoloji) | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme  (T. Mikrobiyoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Farmakoloji) |
| **15:45-16:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme  (T. Mikrobiyoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Farmakoloji) |
| **16:45-17:30** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **RESMİ TATİL** | Bağımsız Öğrenme  (T. Mikrobiyoloji) | Bağımsız Öğrenme  (T. Farmakoloji) |

**FİNAL SINAVLARI**

**Anatomi Pratik Sınavı:** 08 Haziran 2020 Saat : 09.30

**Histoloji-Embriyoloji Pratik Sınavı:** 09 Haziran 2020 Saat : 09.30

**Klinik ve Mesleki Beceri III Final Sınavı:** 22 Mayıs 2020 Saat: 14.00

**Teorik Sınav: 10 Haziran 2020 09.30**

**BÜTÜNLEME SINAVLARI**

**Anatomi Pratik Sınavı:** 22 Haziran 2020 Saat : 09.30

**Histoloji-Embriyoloji Pratik Sınavı:** 23 Haziran 2020 Saat : 09.30

**Klinik ve Mesleki Beceri III Bütünleme Sınavı:** 12 Haziran 2020 Saat: 14.00

**Teorik Sınav: 25 Haziran 2020 Saat : 09.30**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DÖNEM – II KLİNİK MESLEKİ VE BECERİ BAHAR** | | | | | | | | |  |  |
|  | **Grup A** | **Grup B** | **Grup C** | **Grup D** | **Grup E** | **Grup F** | **Grup G** | **Grup H** |  |  |
| **Hafta – 1** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |  |
| **Hafta – 2** | 9 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |  |
| **Hafta – 3** | 8 | 9 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  |  |
| **Hafta – 4** | 7 | 8 | 9 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |  |
| **Hafta – 5** | 6 | 7 | 8 | 9 | 1 | 2 | 3 | 4 |  |  |
| **Hafta – 6** | **OSCE – VİZE Doç. Dr. Tansel Mutlu Dr. Öğr. Üyesi Nurhayat Özkan Sevencan** | | | | | | | |  |  |
| **Hafta – 7** | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 1 | 2 | 3 |  |  |
| **Hafta – 8** | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 1 | 2 |  |  |
| **Hafta – 9** | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 1 |  |  |
| **Hafta – 10** | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |  |  |
| **Hafta – 11** | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 11 | 11 | 11 |  |  |
| **Hafta – 12** | 11 | 11 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 |  |  |
| **Hafta – 13** | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |  |  |
| **Hafta – 14** | **OSCE – FİNAL Dr. Öğr. Üyesi Erkan DOĞAN Dr. Öğr. Üyesi Malik Abacı** | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **OSCE – BÜTÜNLEME Dr. Öğr. Üyesi Aziz Ahmad Hamidi Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Demir** | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Kodu** | **Beceri** | | | | | | | **Öğretim üyesi** | | **Salon** |
| **1** | Nasogastrik Sonda Takma ve Çıkarma Becerisi | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Nurhayat Özkan Sevencan | | PDÖ-1 |
| **2** | Kopan Uzuvun Transportu ve Kanama Kontrolü Becerisi | | | | | | | Doç. Dr. Tansel Mutlu | | PDÖ-2 |
| **3** | İnhaler İlaç Kullanımı - Nebülizatör Kullanma Becerisi | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Murat Acat | | PDÖ-3 |
| **4** | Yenidoğan Muayenesi ve Canlandırma Becerisi | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Sadrettin EKMEN | | SBF-1 |
| **5** | Bebek Vücut Ağırlığı-Boy- Baş Çevresi Ölçme Becerisi | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Erkan DOĞAN | | PDÖ-4 |
| **6** | Kan gurubu tayini becerisi | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Demir | | Fizyoloji Lab |
| **7** | Abse açma ve pansuman becerisi | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Malik Abacı | | PDÖ-5 |
| **8** | Laboratuvara Örnek Kabulü ve Merkez Laboratuvar İşleyişi (KEAH) | | | | | | | Doç. Dr. Eyüp ALTINOZ | | Saha |
| **9** | Mikrobiyoloji ve Genetik Laboratuvarı İşleyişi (KEAH) | | | | | | | Dr..Öğr. Üyesi Özlem Cesur Günay | | Saha |
| **10** | Sağlık hukuku (Hekimlerin karşılaşabileceği hukuki sorunlar) | | | | | | | Av. Hüseyin Şahin | | Sınıf -III |
| **11** | Tıp öğrencisi ve hekimliğin anlamı | | | | | | | Prof. Dr. Mehmet Karakoç | | Sınıf – III |
| **12** | Genel tekrar | | | | | | | Dr. Öğr. Üyesi Müge Arıkan | |  |