**2. SINIF**

**DERS PLANI VE DERS KODLARI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **KODU** | **DERSLER** | **32 Hafta** | | |
| **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** |
| **DHF200** | Mikrobiyoloji | 33 | - | 33 |
| **DHF203** | Restoratif Diş Tedavisi | 54 | 105 | 159 |
| **DHF204** | Endodonti | 111 | - | 111 |
| **DHF201** | Biyokimya | 52 | - | 52 |
| **DHF202** | Biyofizik | 22 | - | 22 |
| **DHF207** | Davranış Bilimleri | 10 | - | 10 |
| **DHF206** | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 14 | - | 14 |
| **DHF205** | Anatomi | 64 | 36 | 100 |
| **DHF208** | Protetik Diş Tedavisi | 44 | 149 | 193 |
| **DHF209** | Histoloji | 63 | 28 | 91 |
| **DHF210** | Fizyoloji | 76 | 8 | 84 |
| **DHF212** | Maddeler Bilgisi | 12 | - | 12 |
|  |  | 555 | 326 | 881 |

**KOORDİNATÖR**

**Dr. Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

**KOORDİNATÖR YARDIMCISI**

**Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK**

|  |
| --- |
| **F.Ü. DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF AKADEMİK TAKVİMİ** |

**DERS YILI BAŞLANGICI : 16 Eylül 2019 DERS YILI SONU : 15 Mayıs 2020**

**YARIYIL TATİLİ BAŞLANGICI : 20 Ocak 2020 YARIYIL TATİLİ SONU : 31 Ocak 2020**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERS**  **KURULLARI** | **BAŞLANGIÇ** | **BİTİŞ** | **ARA SINAVLAR** | | **MAZERET SINAVLARI** | **FİNAL SINAVLARI** | | **BÜTÜNLEME SINAVLARI** | |
| **PRATİK** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TEORİK** |
| **I. KURUL** | 16.09.2019 | 26.10.2019 | 21.10-24.10.2019 | 25.10.2019 | 18-22.05.2020 | 08-11.06.2020 | 17.06.2020 | 22-25.06.2020 | 29.06.2020 |
| **II. KURUL** | 28.10.2019 | 07.12.2019 | 04-07.12.2019 | 06.12.2019 |
| **III. KURUL** | 10.12.2019 | 18.01.2020 | 15-17.01.2020 | 17.01.2020 |
| **IV. KURUL** | 04.02.2020 | 29.03.2020 | 25-28.03.2020 | 30.03.2020 |
| **V. KURUL** | 01.04.2020 | 10.05.2020 | 08-10.05.2020 | 15.05.2020 |

|  |
| --- |
| **F.Ü. DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**  **2. SINIF DERS PROGRAMI (5 Ders Kurulu, 32 Hafta)** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERSLER** | **KURULLAR** | **TEORİK**  **(saat)** | **PRATİK**  **(saat)** | **TOPLAM**  **(saat)** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | | |
| Mikrobiyoloji | 1,2 | 33 | - | 33 |
| Restoratif Diş Tedavisi | 1,2,3,4,5 | 54 | 105 | 159 |
| Endodonti | 1,2,3,4,5 | 111 | - | 111 |
| Biyokimya | 1,2,3,4,5 | 52 | - | 52 |
| Biyofizik | 2,4 | 22 | - | 22 |
| Davranış Bilimleri | 3 | 10 | - | 10 |
| Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 3,4 | 14 | - | 14 |
| Anatomi | 1,2,3,4,5 | 64 | 36 | 100 |
| Protetik Diş Tedavisi | 1,2,3,4,5 | 44 | 149 | 193 |
| Histoloji | 1,2,3,4,5 | 63 | 28 | 91 |
| Fizyoloji | 2,3,4,5 | 76 | 8 | 84 |
| Maddeler Bilgisi | 1 | 12 | - | 12 |
| **TOPLAM** |  | 555 | 326 | 881 |

**2019-2020 EĞİTİM YILI 2. SINIF DERS KURULLARI**

|  |  |
| --- | --- |
| **I. KURUL** | 16.09.2019-02.11.2019 |
| **II. KURUL** | 05.11.2019-07.12.2019 |
| **III. KURUL** | 10.12.2019-18.01.2020 |
| **IV. KURUL** | 21.01.2020-29.03.2020 |
| **V. KURUL** | 01.04.2020-10.05.2020 |

|  |
| --- |
| **F.Ü. DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2. SINIF GENEL AMAÇ ve ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç :**

Dönem 2’in sonunda, öğrencilerin hareketli tam protez ve hareketli bölümlü protez yapım aşamalarını öğrenmeleri, endodonti ve restoratif diş tedavisi alanlarında tanı – tedavi yöntemleri ile kullanılan materyaller hakkında bilgi sahibi olmaları ve temel tıp eğitimi bilgilerini almaları amaçlanmaktadır.

**Öğrenim Hedefleri :**

Dönem 2 öğrencileri;

* Mikrobiyoloji dersinde, dönem II. Öğrencilerinin, mikroorganizmaların genel yapısı üreme ve beslenmeleri, sınıflandırmaları, insanlara bulaşma yolları ve yapabileceği hastalıklar, sık kullanılan kavram ve tanımlamalar anlatılacak.Hastalık etkeni olarak tanımlanan mikroorganizmaların (Bakteri, virüs ve mantar) izolasyon ve identifikasyonu ile antimikrobiklerle etkileşimlerinin anlatılması amaçlanmaktadır.
* Restoratif Diş Tedavisi eğitimiyle, diş dokularının gelişimsel ve kazanılmış hastalıklarından dolayı oluşan estetik ve fonksiyonel problemlerin düzeltilmesi, fonksiyon ve estetiğin yeniden sağlanması ve daha da önemlisi patolojinin tekrarlamaması için gerekli tedbirleri alarak koruyucu diş hekimliği prensiplerinin temellerinin öğretilmesi hedeflenmektedir.
* Endodonti, pulpa ve çevre dokuların histoloji ve biyolojisi ve hastalıkları ve etyolojileri öğretilecek. Dişlerin en sık sahip olduğu kök kanal morfolojileri ve farklı anatomik yapıları ile endodontik giriş kavitelerinin ana hatları anlatılacak. Endodontide kullanılan aletlerin fiziksel özellikleri ve kullanım yöntemleri hakkında bilgi verilecektir.
* Biyokimya, Dönem 2 öğrencileri, karbonhidrat, protein ve lipidlerin sindirim ve metabolizmaları (anabolizma ve katabolizma) hakkında bilgi sahibi olacaklardır.
* Çene Hareketleri ve Oklüzyon derslerinde, çiğneme sisteminin fonksiyonu ve bu fonksiyonel yapıyı oluşturan destek diş dokuları, çeneler, temporomandibular eklem ve çiğneme kasları ile ilgili bilgi verilecektir.
* Anatomi eğitimiyle, kalp ve bağlantılı yapıların anatomisi, solunuma katılan organlar, akciğer, mediasten, sindirim sistemi duyu organları, endokrin ve ürogenital sistem organlarının anatomisi ve bu yapıya ait anatomik terminolojiyi anlayacaklardır.
* Protetik Diş Tedavisi derslerinde tam ve kısmi dişsiz hastaların ağız içi sert ve yumuşak destek dokuları hakkında bilgi verilmesi ve bu hastalara yapılacak hareketli tam ve parsiyel protezlerin yapım aşamlarının öğretilmesi amaçlanmaktadır.
* Histoloji eğitimle, Kalp ve bağlantılı yapıların embriyolojik gelişimini ve histolojik özelliklerini kavrayacaklar.

Solunuma katılan organların embriyolojik gelişimini ve histolojik özelliklerini kavrayacaklar.

Salgı bezlerinin histolojisini, üriner ve genital sistemlerin embriyolojik gelişimini kavrayabileceklerdir.

* Fizyoloji eğitimyle, Kalbin ileti sistemi, kalp siklusu, hemodinamik ve dolaşım dinamiğini öğrenecekler. Elektrokardiyografinin temellerini görecekler. Kalp seslerini dinleyebilecek ve kan basıncını ölçebilecekler.
* Maddeler bilgisi dersinde diş hekimliği klinik ve laboratuvar uygulamalarında kullanılan malzemelerin kullanım şekli, fiziksel ve kimyasal özellikleri, kullanım alanları ile ilgili temel bilgiler kazanılacaktır.

|  |
| --- |
| **TEMEL TIP BİLİMLERİ 2. GRUP DERSLERİ** |

|  |
| --- |
| **MİKROBİYOLOJİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:**

Bu dersler sonucunda dönem II. Öğrencilerinin, mikroorganizmaların genel yapısı üreme ve beslenmeleri, sınıflandırmaları, insanlara bulaşma yolları ve yapabileceği hastalıklar, sık kullanılan kavram ve tanımlamalar anlatılacak.

Hastalık etkeni olarak tanımlanan mikroorganizmaların (Bakteri, virüs ve mantar) izolasyon ve identifikasyonu ile antimikrobiklerle etkileşimlerinin anlatılması amaçlan-maktadır.

**Öğrenim Hedefleri:**

* Mikroorganizma kavramı içerisinde yer alan canlıların yapısı, tanımlanması ve sınıflandırılmasının öğretilmesi.
* Sınıflandırma kapsamına giren canlıların ayrıcalıklı ince yapıların incelenmesi.
* Mikroorganizmaların yaşam koşulları ve bunlara uyum durumları anlatılacak.
* Sterilizasyon tanımlaması ve kullanılma yöntemleri anlatılacak.
* Dezenfeksiyonun tanımı ve kullanılan kimyasallar ile bunların etkileri anlatılacak.
* Hastalık yapan mikroorganizmaların insanlara bulaşma yolları ve bunların önlenmesi anlatılacak.
* Mikroorganizmaların beslenme, metabolizma ve üreme şekil ve özellikleri etraflıca anlatılacak.
* Hastalık etkenlerinin izolasyon ve identifikasyonu ile antimikrobiklere duyarlılıkları anlatılacaktır.
* Hastalık etkeni olabilecek etkenler, fırsatçı mikroorganizmalar, flora vücudun normal florası ve işleyişi etraflıca incelenmeye çalışılacaktır.

Bu incelemeler sonucunda mikroorganizmaların yapısı insan sağlığındaki yeri, hastalıkların tanı ve tedavisinin temel ilkeleri öğrenilmiş olacaktır.

|  |  |
| --- | --- |
| **MİKROBİYOLOJİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
| 1 | Mikrobiyolojiye Giriş ve Temel Terimler |
| 2 | Mikroorganizmaların Sınıflandırılması-Konak Parazit İlişkisi |
| 1 | Bakteri Hücresinin Yapısal Özellikleri |
| 1 | Gram Pozitif Bakteri Özellikleri |
| 1 | Gram Negatif Bakteri Özellikleri |
| 2 | Bakteri Genetiği ve Mutasyonlar |
| 2 | Mikroskobik İnceleme ve Boyama Yöntemleri |
| 2 | Bakterilerin Kültür ve Tanımlanma Yöntemleri |
| 2 | Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Prensipleri |
| 2 | T. Virolojiye Giriş, Virüslerin Yapısal Özellikleri |
| 1 | Bakteriyel enfeksiyonların patogenezi |
|  |  |
| **2. Kurul** | |
| 1 | Mikolojiye Giriş |
| 2 | Mantarların Genel Özellikleri |
| 1 | Virus-Konak Hücre İlişkisi |
| 1 | Virüslerin Replikasyonu |
| 1 | Virusların Üretilmeleri |
| 1 | Virüs Genetiği |
| 1 | Virusların Konağa Giriş Yolları ve Yayılımları |
| 1 | Viral Enfeksiyonların Patogenezi |
| 1 | Viruslara Karşı İmmün Yanıt Mekanizmaları |
| 1 | Virusların İmmün Yanıttan Kaçış Mekanizmaları |
| 1 | Viral Enfeksiyonlardan Korunma Yöntemleri |
| 2 | Viral Enfeksiyonların Tanı Yöntemleri |
| **BİYOKİMYA**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** | |

**Amaç:**

Dönem 2 öğrencileri, karbonhidrat, protein ve lipidlerin sindirim ve metabolizmaları (anabolizma ve katabolizma) hakkında bilgi sahibi olacaklardır.

**Öğrenim Hedefleri:**

* Karbonhidratların sentezi ve yıkımı gibi metabolik yolları bilecek
* Glikoliz, sitrat döngüsü öğrenilecek ve enerji metabolizmasını tanımlayabilecek
* Lipidlerin emilim sindirim ve dokulara transportu, lipogenez ve lipolisiz, kolesterol ve diğer lipidlerin sentezi, keton cisimleri sentez ve yıkımı ve lipid metabolizmasındaki anahtar enzimlerin denetimi hakkında bilgi sahibi olacaklardır.
* Aminoasitlerin vücutta sentez yollarını ve aminoasitlerin girebilecekleri tepkimelerle oluşturabilecekleri yapıları bilecek
* Aminoasitlerin transaminasyon ve deaminasyon reaksiyonları ve uğradıkları metabolik süreçlerle organizmadaki azot metabolizmasındaki rollerini bilecek
* Organizmadaki azot içeren bileşiklerin neler olduğu, biyomoleküllerin metabolik süreçlerle olan ilişkinin ortaya konulması ve sonuçta açığa çıkan üre ve amonyak yapılarının özellikleri ve atılımlarının nasıl gerçekleştiğini bilebilecek
* Vücutta salgılanan hormonların sentezi, salınımı ve fonksiyonlarını bilecek
* BOS , idrar, sinovyal sıvı ve tükrük gibi vücut sıvılarının içeriği ve fonksiyonlarını bilebilecek
* Kan, kas, bağ ve kemik doku hakkında bilgi sahibi olunacak
* Diş biyokimyası ve çürük oluşum mekanizmaları öğrenilecek

|  |  |
| --- | --- |
| **BİYOKİMYA DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
|  | 1 Karbonhidratların Sindirim ve Emilimi  1 Biyoenerjetik ve prensipleri  1 Glikoliz  1 Sitrat Döngüsü  2 Elektron Transport Sistemi  2 Pentoz fosfat Yolu  1 Glukoneogenez  1 Glikojen metabolizması |
| **2. Kurul** | |
|  | 1 Lipidlerin sindirimi ve emilimi  2 Lipoproteinler ve metabolizmaları  2 Yağ asitlerinin sentezi  2 Yağ asitlerinin beta oksidasyonu  2 Triaçilgliserol ve Kolesterol sentezi  1 Keton cisimleri sentez ve metabolizması |
| **3. Kurul** | |
|  | 1 Protein sindirim ve emilimi  1 Aminoasit biyosentezi  2 Aminoasit katabolizması ve transaminasyon  2 Amonyak metabolizması ve üre döngüsü  2 Nükleotidlerin Biyosentezi  1 Nükleotidlerin Yıkımı |
| **4. Kurul** | |
|  | 2 Hipofiz ve hipotalamus hormonları  2 Tiroid ve paratiroid hormonları  2 Adrenal medulla ve korteks hormonları  2 GIS ve pankreas hormonları  2 Cinsiyet hormonları  2 Vücut sıvıları ve tükürük biyokimyası  2 Bağ doku biyokimyası |
| **5. Kurul** | |
|  | 1 Kas doku biyokimyası  2 Kan doku biyokimyası  2 Pıhtılaşma biyokimyası  2 Kemik doku biyokimyası  2 Diş ve çürük biyokimyası |

|  |
| --- |
| **BİYOFİZİK**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

|  |  |
| --- | --- |
| **BİYOFİZİK DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. Kurul** | | |
| 1 | | Dolaşım Dinamiği |
| 1 | | Hemodinamiğin Temel Kavramları |
| 1 | | İç Sürtünmeli Akış ve Viskozluk Katsayısı |
| 1 | | Kanın Akışkanlık Özellikleri |
| 1 | Kalbin Etkinliği ve Gücü | |
| 1 | Kan Basıncının Ölçülmesi | |
| 1 | Solunum Sistemi ve İşlevi | |
| 1 | Yüzey Gerilimi ve Alveol Mekaniği | |
| 1 | Akciğer Ventilasyonu Mekaniği | |
| 1 | Akciğer Hacim ve Kapasiteleri | |
| **4. Kurul** | | |
| 1 | | Beynin İşlevleri ve Elektriksel Aktivitesi |
| 1 | | Beynin Elektriksel Aktivite Haritası |
| 1 | | Işık ve Görme |
| 1 | | Işığın Eğri Yüzeylerden Kırılması ve Görüntü oluşması |
| 1 | | Görünüm Açısı |
| 1 | | Renk ve Renklilik Teorileri |
| 1 | | Ses ve İşitme |
| 1 | | Ses Dalgaları İle İlgili Temel Kavramlar |
| 1 | | Sesin Duyusal Özellikleri |
| 1 | | İşitmede Frekans Ayırımı ve Sınırları |

|  |
| --- |
| **ANATOMİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:**

Dönem 2 öğrencileri,

**Öğrenim Hedefleri:**

* Kalp ve bağlantılı yapıların anatomisini kavrayacaklar.
* Solunuma katılan organların anatomisini kavrayacaklar.
* Akciğer, mediasten ve göğüs duvarının radyolojik anatomisini öğrenecekler.
* Sindirim sistemini oluşturan tüm yapıların anatomisini ve bu yapılara ait anatomik terminolojiyi açıklayabilecekler.
* Duyu organlarıyla birlikte periferik ve merkezi sinir sistemini oluşturan yapıların anatomisini tanımlayabilecekler.
* Endokrin ve ürogenital sistem organlarının anatomisini ve bu yapılara ait anatomik terminolojiyi açıklayabilecekler.

|  |  |
| --- | --- |
| **ANATOMİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
| 1 | Kaslar Hakkında Genel Bilgi |
| 1 | Sırt, Omuz ve Kol Kasları |
| 1 | Axilla Anatomisi ve Plexus Brachialis |
| 1 | Ön Kol Anatomisi |
| 1 | El Anatomisi |
| 2 | **LAB:** Üst Taraf Anatomisi |
| 1 | Gluteal Bölge Anatomisi ve Plexus Lumbosacralis |
| 1 | Uyluk Anatomisi |
| 1 | Bacak Anatomisi |
| 1 | Ayak Anatomisi |
| 2 | **LAB:** Alt Taraf Anatomisi |
| 2 | Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi |
| 1 | Parotis ve Temporal Bölgeler |
| 1 | Fossa İnfratemporalis ve Fossa Pterygopalatina |
| 1 | Boyun Anatomisi |
| 1 | Plexus Cervicalis |
| 2 | **LAB:** Baş ve Boyun Anatomisi |
| 2 | **LAB:** Genel Çalışma |
| **2. Kurul** | |
| 2 | Kalp Anatomisi ve Koroner Damarlar |
| 1 | Pericardium, Sistemik, Pulmoner ve Fötal Dolaşımlar |
| 2 | **LAB:** Dolaşım Sistemi Anatomisi |
| 1 | Thorax Duvarı Anatomisi ve Pleura |
| 1 | Diafragma ve Mediastinum |
| 1 | Burun Anatomisi |
| 1 | Paranasal Sinüsler |
| 1 | Larynx |
| 1 | Trachea, Bronşlar ve Akciğerler |
| 2 | **LAB:** Solunum Sistemi Anatomisi |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 | | **LAB:** Genel Çalışma |
| **3. Kurul** | | |
| 2 | | Ağız ve Diş Anatomisi |
| 1 | | Dil ve Çiğneme Kasları |
| 2 | | **LAB:** Ağız ve Diş Anatomisi |
| 1 | | Karın Boşluğu Topografisi ve Peritoneum |
| 1 | | Karın Duvarları Anatomisi ve Canalis İnguinalis |
| 1 | | Pharynx ve Oesophagus |
| 1 | | Mide |
| 1 | | İnce Bağırsaklar |
| 1 | | Kalın Bağırsaklar |
| 2 | | **LAB:** Karın Boşluğu ve Duvarları, Sindirim Borusu |
| 1 | Karaciğer, Safra Kesesi ve Yolları | |
| 1 | Pankreas, Dalak ve Portal Sistem | |
| 2 | **LAB:** Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas, Dalak ve Portal Sistem | |
| 2 | | **LAB:** Genel Çalışma |
| **4. Kurul** | | |
| 1 | | Sinir Sistemi Genel Bilgiler |
| 1 | | Medulla Spinalis |
| 1 | | Beyin Sapı Oluşumları: Medulla Oblongata, Pons, Mesencephalon |
| 1 | | Cerebellum |
| 1 | | İnen Yollar |
| 1 | | Çıkan Yollar |
| 1 | | Cranial Sinirler I-VI |
| 2 | | Cranial Sinirler VII-XII |
| 2 | | **LAB:** Medulla Spinalis, Beyin Sapı, Cerebellum ve Cranial Sinirler |
| 1 | | Diencephalon |
| 1 | | Beyaz Cevher ve Bazal Ganglionlar |
| 1 | | Otonom Sinir Sistemi |
| 1 | | Telencephalon Morfolojisi ve Kortikal Sahalar |
| 1 | | Beyin Zarları, Ventrikülleri ve Sinusları |
| 1 | | BOS Dolaşımı ve Tat Duyusu |
| 2 | | **LAB:** Diencephalon, Telencephalon, Beyin Zarları, Ventrikülleri ve Sinusları |
| 1 | | Orbita Anatomisi |
| 1 | | Bulbus oculi |
| 1 | | Kulak Anatomisi |
| 1 | | İşitme Yolları |
| 1 | | Görme Yolları |
| 1 | | Beyin Damarları |
| 2 | | **LAB:** Duyu organları ve Beyin Damarları |
| 2 | | **LAB:** Genel Çalışma |
| **5. Kurul** | | |
| 1 | | Endokrin Organlar (Tiroid, Paratiroid, Timus, Hipofiz, Suprarenal ) |
| 1 | | Pelvis ve Perineum |
| 1 | | Böbrek ve Ureter |
| 1 | | Vesica Urinaria ve Urethra |
| 2 | | **LAB:** Endokrin ve Üriner Sistem Anatomisi |
| 1 | | Erkek Genital Sistem Anatomisi |
| 1 | | Kadın Genital Sistem Anatomisi |
| 2 | | **LAB:** Genital Sistem Anatomisi |
| 2 | | **LAB:** Genel Çalışma |

|  |
| --- |
| **HİSTOLOJİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:**

Dönem 2 öğrencileri,

**Öğrenim Hedefleri:**

* Kalp ve bağlantılı yapıların embriyolojik gelişimini ve histolojik özelliklerini kavrayacaklar.
* Solunuma katılan organların embriyolojik gelişimini ve histolojik özelliklerini kavrayacaklar.
* Salgı bezlerinin histolojisini, üriner ve genital sistemlerin embriyolojik gelişimini kavrayabilecekler.

|  |  |
| --- | --- |
| **HİSTOLOJİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
|  |  |
| 2 | Histolojiye Giriş |
| 2 | Histolojik Teknikler |
| 2 | Epitel Dokusu |
| 2 | Bazal Membran Yapısı |
| 2 | Bağ Doku Hücreleri |
| 2 | Bağ Doku Çeşitleri |
| 2 | Kıkırdak Doku |
| 2 | Kemik Doku |
| 2 | Kas Doku |
| **2. Kurul** | |
| 2 | Kalp ve Damarların Histolojik Yapısı |
| 2 | Kalbin Embriyolojik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları |
| 1 | Damar Sisteminin Embriyolojik Gelişimi |
| 2 | Faringeal Aparat, Yüz ve Boyun Gelişimi |
| 1 | Yüz Bölgesinin Embriyolojik Gelişim Bozuklukları |
| 2 | Solunum Sistemi Histolojisi |
| 2 | Solunum Sisteminin Embriyolojik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları |
| **3. Kurul** | |
| 2 | Ağız, Dil, Diş Histolojisi |
| 2 | Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi |
| 2 | Özefagus ve Mide Histolojisi |
| 2 | Barsak Histolojisi |
| 2 | Sindirim Sisteminin Embriyolojik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları |
| 2 | Karaciğer, Pankreas Histolojisi |
| 2 | İmmün Sistem Embriyoloji ve Histolojisi |
| **4. Kurul** | |
| 2 | MSS Embriyolojik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları |
| 2 | Genel Sinir Histolojisi |
| 2 | Beyin, Beyincik, Medulla Spinalis Histolojisi |
| 2 | Göz Gelişimi ve Histolojisi |
| 2 | Kulak Gelişimi ve Histolojisi |
| 2 | Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi |

|  |  |
| --- | --- |
| **5. Kurul** | |
| 2 | Hipofiz, Epifiz Bezi Histolojisi |
| 2 | Tiroid, Paratiroid Bezleri Histolojisi |
| 1 | Adrenal Bez Histolojisi |
| 1 | Üriner Sistemin Embriyolojik Gelişimi |
| 1 | Üriner Sistem Histolojisi |
| 1 | Kadın ve Erkek Genital Sisteminin Embriyolojik Gelişimi |
| 1 | Erkek Genital Sistem Histolojisi |
| 1 | Kadın Genital Sistem Histolojisi |

|  |
| --- |
| **FİZYOLOJİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

|  |  |
| --- | --- |
| **FİZYOLOJİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. Kurul** | | |
| 1 | | Kardiyovasküler Sistemin Genel Özellikleri, Kalp Kası ve İşlevleri |
| 2 | | Kalp Siklusu, Kalbin Özel Uyarı ve İleti Sistemi |
| 2 | | Kalp İşlevlerinin Sinirsel Kontrolü, Elektrokardiyografi |
| 1 | | Arteryel ve Venöz Sistemlerin İşlevleri, Mikrodolaşım ve Lenfatik Sistem |
| 2 | | Kan Akımının Dokularda Lokal ve Hümoral Kontrolü, Dolaşımın Sinirsel Düzenlenmesi |
| 2 | | Arteriyel Basınçta Böbreklerin Rolü ve Hipertansiyon, Kalp Debisi, Venöz Dönüş ve Düzenlenmesi |
| 1 | | Egzersizde Kardiyovasküler Değişiklikler, Koroner Dolaşım ve İskemik Kalp Hastalığı Fizyopatolojisi |
| 1 | | Kalp Yetmezliği Fizyopatolojisi, Kalp Kapakları ve Kalp Sesleri, Kapak Hastalıkları Fizyopatolojisi ve Dolaşım Şoku |
| 2 | | Akciğer Ventilasyonu Mekaniği, Akciğer Hacim ve Kapasiteleri, Akciğer Dolaşımı, Gaz Değişim İlkeleri |
| 2 | | Solunum Membranlarında Gazların Difüzyonu, Ventilasyon/ Perfüzyon Oranı |
| 1 | | Kanda Oksijen Taşınması, Kanda Karbondioksit Taşınması |
| 1 | | Kanda ve Vücut Sıvılarında O2 ve CO2 Taşınması |
| 2 | | Solunumun Merkezi Kontrolü, Solunumun Periferal Kontrolü |
|  | |  |
| **3. Kurul** | | |
| 1 | | Sindirim Sistemi Motilitesinin Genel Kuralları |
| 1 | | Enterik Sinir Sistemi, Çiğneme ve Yutma |
| 1 | | Mide ve Barsak Hareketleri |
| 1 | | Tükürük ve Mide Sekresyonları, Pankreas Salgısı ve Özellikleri |
| 1 | | Safra ve Barsak Sekresyonları, Karaciğer Fizyolojisi |
| 1 | | Karbonhidrat Sindirimi, Protein Sindirimi |
| 1 | | Yağların Sindirimi, Su ve İyonların Emilimi |
| 1 | | Karbonhidrat, Protein ve Yağların Emilimi, Kalın Barsaklarda Sindirim ve Emilim |
|  | |  |
|  | |  |
|  |  | |
| **4. Kurul** | | |
| 1 | | Sinir Sisteminin Fonksiyonel Sınıflandırılması |
| 1 | | Sinir Hücresi, Gliyal Hücreler |
| 1 | | Sinapslar ve Fonksiyonları, Kimyasal Sinaptik Geçiş |
| 2 | | İkinci Haberci Sistemleri, Nörotransmitterler |
| 1 | | Transmitter Madde Etkisinin Sona Erdirilmesi, Sinir Lifi Tipleri |
| 2 | | Duyu Reseptörleri ve Duyuların Özellikleri, Somatik Duyular |
| 2 | | Ağrı ve Analjezi, Görme Duyusu |
| 1 | | Koku ve Tat Duyusu |
| 1 | | İşitme ve Denge Duyusu |
| 2 | | Omuriliğin Motor ve Refleks İşlevleri |
| 1 | | Motor Korteks ve Kortikospinal Yolun İşlevleri, Beyin Sapının Motor İşlevleri |
| 2 | | Serebellumun İşlevleri, Bazal Gangliyonların İşlevleri |
| 2 | | Öğrenme ve Bellek İşlevleri, Limbik Sistem |
| 2 | | Otonom Sinir Sistemi |
| 1 | | Uyku Fizyolojisi, Beyin Dalgaları ve Epilepsi |
| 1 | | Beyin Kan Akımı, Beyin Metabolizması ve BOS |
|  | |  |
| **5. Kurul** | | |
| 1 | | Endokrinolojiye Giriş, Hormonal Etki Mekanizmaları |
| 1 | | Hipotalamo-Hipofizeyal Sistem ve Hipofiz Hormonları, Büyüme Hormonu ve Etkileri |
| 1 | | ADH ve Oksitosin, |
| 2 | | Tiroid Hormonları |
| 1 | | Paratiroid Hormonu ve Kalsitonin, Kalsiyum ve Fosfat Met. D Vitamini ve Kemik Yapımı |
| 1 | | Adrenokortikal Hormonlar |
| 1 | | İnsülin, Glukagon ve Diabetes Mellitus |
| 2 | | Erkekte Üreme Sistemi İşlevleri, Erkek Cinsiyet Hormonları ve Testesteron |
| 1 | | Kadın Cinsel Döngüsü, Gebeliğin Gelişimi ve Plasentanın İşlevleri |
| 1 | | Gebelikte Hormonal Faktörler ve Doğum, Prolaktin ve Emzirme Dönemi Fizyolojisi |
| 1 | | Böbreklerde İdrar Oluşumu, Kan Akımı ve Kontrolü |
| 1 | | Glomerüler Filtratın Tubuler İşlevi |
| 1 | | Kan Hacmi Kontrolü |
| 1 | | Ekstraselüler Osmolarite |
| 1 | | Ekstraselüler Sıvı Hacmi ve Osmolarite Kontrolü |
| 1 | | K, Ca, PO4, Mg’un Renal Düzenlenmesi, Tampon Sistemleri, Asit-Baz Dengesi, Solunum Sistemi ve Böbreklerin Katılımı |
| 1 | | İdrar Çıkarılması ve Diüretiklerin Etki Mekanizması |

|  |
| --- |
| **KLİNİK BİLİMLERİ 2. GRUP DERSLERİ** |

|  |
| --- |
| **RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:**

Dönem 2 öğrencilerine, Restoratif Diş Tedavisi eğitimiyle, diş dokularının gelişimsel ve kazanılmış hastalıklarından dolayı oluşan estetik ve fonksiyonel problemlerin düzeltilmesi, fonksiyon ve estetiğin yeniden sağlanması ve daha da önemlisi patolojinin tekrarlamaması için gerekli tedbirleri alarak koruyucu diş hekimliği prensiplerinin temellerinin öğretilmesi hedeflenmektedir.

**Öğrenim Hedefleri:**

Restoratif Diş Tedavisi dersleri sonunda dönem II öğrencileri;

* Diş tedavisi sırasında kullanılacak olan araç, gereçler ve sterilizasyonu öğrenecek,
* Diş gelişminin başlangıcı, Dişlerin gelişim safhalarını, pulpa organının gelişimini, Dentinogenezis, amelogenezis, kron oluşumu, kök gelişimi hakkında bilgi sahibi olacak,
* Mine, mine-dentin sınırındaki oluşumlar, dentin, dentinin sınıflandırılması, inter globüler dentin, primer dentin, sekonder dentin, predentin, tamir dentini, tersiyer dentin, reaktif dentin, düzensiz sekonder dentin, sklerotik dentin, sement, sement hücreleri, sement rezorbsiyonu ve tamiri hakkında bilgi sahibi olacak,
* Dişlerin gelişimsel bozuklukları, çocuğun diş sistemini etkileyen anneyle ilgili faktörler, diş sistemini etkileyen çocukla ilgili etkenler, dişlerin gelişimsel bozukluklarının sınıflandırılması hakkında bilgi sahibi olacak,
* Çürüksüz lezyonlar ve tedavileri hakında bilgi sahibi olacak,
* Dentin hassasiyet mekanizması, etyolojisi, tedavi seçenekleri hakkında bilgi sahibi olacak,
* Mikrobiyal plak ve çürük oluşumundaki rolü, çürük mikrobiyolojisi hakkında bilgi sahibi olacak,
* Diş çürüğünün tanımı, oluşum safhaları, demineralizasyon, remineralizasyon, çürüğün kimyası, sınıflandırılması, mine ve dentin çürüğü tabakaları, çürük ve diyet hakkında bilgi sahibi olacak,
* Tükürük, tükürüğün içeriği, tükürüğün fizyolojik görevleri, tükürüğün çürük oluşumu üzerine etkileri hakkında bilgi sahibi olacak,
* Anomalisi olan, travma yada çürüğe bağlı olarak çürük kavitesi oluşmuş yada doku bütünlüğü bozulmuş olan dişlerin estetik ve fonksiyonunun kazanılması için yapılacak olan kavite preperasyonları hakkında bilgi sahibi olacak,
* Güncel adeziv materyaller hakkında bilgi sahibi olacak,
* Restoratif diş hekimliğinde kullanılan materyaller hakkında bilgi sahibi olacak,
* Amalgamlar, amalgamın içerikleri, amalgamın yapılışı, amalgam toksikolojisi, amalgam restorasyonlarında görülen başarısızlıklar hakkında bilgi sahibi olacak,
* Kompozit materyalleri ve sınıflandırılması, güncel kompozit materyalleri hakkında bilgi sahibi olacak,
* Dentin pini, post, fiber köprüler, inley, onley, metal restorasyonlar gibi restoratif diş hekimliğinde özellikli uygulamalar hakkında bilgi sahibi olacak,
* Kuafaj tedavisinde kullanılan güncel kuafaj materyalleri hakkında bilgi sahibi olacak,
* Çürük profilasksisi ve diyet düzenlemesi hakkında bilgi sahibi olacak,
* Dişlerin muayenesi hakkında bilgi sahibi olacak,

|  |  |
| --- | --- |
| **RESTORATİF DİŞ TEDAVİSİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Kurul** | | | |
| 1 | | Restoratif Diş Tedavisinin Temel İlkeleri ve Terminoloji | |
| 1 | | Diş Çürüğü | |
| 1 | | Restoratif Diş Tedavisinde Kullanılan Araç ve Gereçler ve Tedaviye Giriş | |
| 1 | | Kavite Preperasyonları ve İlkeleri-1 | |
| 1 | | Kavite Preperasyonları ve İlkeleri-2 | |
| 1 | | Diş Dokularının Gelişimi | |
|  | |  | |
| **2. Kurul** | | | |
| 1 | | Mine Dokusu | |
| 1 | | Dentin Dokusu | |
| 1 | | Sement Dokusu | |
| 1 | | Anatomik Yapı Kontak/Kontur | |
| 1 | | Matriks Sistemleri | |
|  | |  | |
| **3. Kurul** | | | |
| 1 | Simanlar ve Kaide Materyalleri-1 | |
| 1 | Simanlar ve Kaide Materyalleri-2 | |
| 1 | Cam İyonomer Simanlar | |
| 1 | Amalgam-1 | |
| 1 | Amalgam-2 | |
| 1 | Amalgam Restorasyonlarda Bitim ve Polisaj İşlemleri | |

|  |  |
| --- | --- |
| **4. Kurul** | |
| 1 | Adeziv Sistemler |
| 1 | Kompozit Rezinlerin Yapısı |
| 1 | Kompozit Rezinlerin Sınıflandırılması |
| 1 | Kompozit Restorasyonlar ve Endikasyonları-1 |
| 1 | Kompozit Restorasyonlar ve Endikasyonları-2 |
| 1 | Kompozit Restorasyonlarda Bitim ve Polisaj |
|  |  |
| **5. Kurul** | |
| 1 | Çürüğün Tanımı ve Terminolojisi |
| 1 | Çürük Sınıflandırılması-1 |
| 1 | Çürük Sınıflandırılması-2 |
| 1 | Çürük Sınıflandırılması-3 |
|  |  |
|  |  |
| **ENDODONTİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** | |

**Amaç:**

Dönem 2 öğrencilerine, Endodonti'nin tanımlanması, pulpa ve periapikal dokuların histolojisinin, biyolojisinin ve hastalıklarının kavratılması, her diş için en sık karşılaşılan kök ve kanal anatomilerinin ve az rastlanabilecek anatomik farklılıkların anlatılması, Endodontik tedavide kullanılan aletlerin genel fiziksel özellikleri, işlevleri ve kullanım şekillerinin ve Endodontik giriş kavitelerilerinin öğretilmesi hedeflenmektedir.

**Öğrenim Hedefleri:**

* Endodontiyi ve kapsamını tanımlayabilmeli
* Pulpa ve periapikal dokuların histolojisini ve biyolojisini bilmeli
* Pulpa ve periapikal doku hastalıklarını ve etiyolojilerini tanımlar
* Her dişin en sık rastlanan iç anatomilerini ve az rastlanan anatomik farklılıkları bilmeli
* Endodontik tedavide kullanılan aletleri ve kullanım şekillerini bilmeli
* Endodontik giriş kavitesi preparasyonunun ana hatlarını bilmeli

|  |  |
| --- | --- |
| **ENDODONTİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
| 1 | Endodonti tanımı ve kapsamı |
| 1 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi I |
| 1 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi II |
| 1 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi III |
| 1 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi IV |
| 1 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi V |
| 1 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi VI |
|  |  |
| **2. Kurul** | |
| 1 | Pulpa hastalıkları I |
| 1 | Pulpa hastalıkları II |
| 1 | Pulpa hastalıkları III |
| 1 | Pulpa hastalıkları IV |
| 1 | Pulpa hastalıkları V |
|  |  |
| **3. Kurul** | |
| 1 | Periapikal doku hastalıkları I |
| 1 | Periapikal doku hastalıkları II |
| 1 | Periapikal doku hastalıkları III |
| 1 | Periapikal doku hastalıkları IV |
| 1 | Periapikal doku hastalıkları V |
| 1 | Periapikal doku hastalıkları VI |
|  |  |
| **4. Kurul** | |
| 1 | Kök kanal morfolojisi I |
| 1 | Kök kanal morfolojisi II |
| 1 | Kök kanal morfolojisi III |
| 1 | Kök kanal morfolojisi IV |
| 1 | Kök kanal morfolojisi V |
| 1 | Kök kanal morfolojisi VI |
| 1 | Endodontide kullanılan aletler I |
| 1 | Endodontide kullanılan aletler II |
|  |  |
| **5. Kurul** | |
| 1 | Endodontide kullanılan aletler III |
| 1 | Endodontide kullanılan aletler IV |
| 1 | Endodontik giriş kavitesi I |
| 1 | Endodontik giriş kavitesi II |
| 1 | Endodontik giriş kavitesi III |
| 1 | Endodontik giriş kavitesi IV |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **DAVRANIŞ BİLİMLERİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **DAVRANIŞ BİLİMLERİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Kurul** | |
| 2 | Davranış bilimlerine giriş |
| 2 | Tıbbi terminoloji |
| 4 | Davranışın nörobiyolojik kökenleri |
| 2 | Sosyal beceri eğitimi |
| 2 | İletişim becerileri |

|  |
| --- |
| **ÇENE HAREKETLERİ ve OKLÜZYON**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:** Dönem 2 öğrencilerine,oklüzyon prensiplerinin öğretilmesi ve sabit - hareketli protetik rehabilitasyon yapma yetisinin okluzyon açısından kazandırılmasıdır.

**Öğrenim Hedefleri:**

1.Öğrenci, temporomandibuler eklem anatomisini bilmelidir,

2. Öğrenci, temporomandibuler eklemi etkileyen kasları ve bağları bilmelidir,

3. Öğrenci mandibular hareketkerin tüm düzlemlerde gerçekleşen harekelerini bilmelidir.

4. Öğrenci TME hastalıklarının teşhis ve tedavi yöntemlerini bilmelidir.

|  |  |
| --- | --- |
| **3. Kurul** | |
| 2 | Çiğneme sisteminin anatomisi ve fizyolojisi |
| 2 | Oklüzyon terim ve kavramlar, doğal dişlerde oklüzyon türleri |
| 1 | Mandibulanın hareket yönleri ve rehber sistemler |
| 1 | Mandibulanın sınır hareketleri I |
|  |  |
| **4. Kurul** | |
| 1 | Mandibulanın sınır hareketleri I I |
| 1 | Mandibula Hareketleri ve Oklüzal Morfolojinin Kontrol Faktörleri |
| 1 | Fonksiyonel oklüzal morfoloji |
| 1 | Oklüzyon kuvvetleri |
| 1 | Temporomandibular hastalıkların sınıflandırılması |
| 1 | Temporomandibular hastalıkların etyolojisi |
| 1 | Temporomandibular hastalıkların semptomları |
| 1 | Temporomandibular hastalıkların tedavi yöntemleri |

|  |
| --- |
| **PROTETİK İŞ TEDAVİSİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:** Dönem 2 öğrencilerine, tam protezler ve hareketli bölümlü protezlerin ağız hazırlıklarını ve laboratuvar uygulama aşamalarını yapabilmeyi öğretmektir.

**Öğrenim Hedefleri:**

* Öğrenci, tam protez ve bölümlü proteze yönelik terminolojiyi, endikasyon ve işlevlerini bilmeli,
* Öğrenci tam protez ve bölümlü protez yapımında klinik aşamaları bilmeli,
* Öğrenci tam protez ve bölümlü protez yapımında laboratuar aşamalarını bilmeli,
* Öğrenci tam protez ve bölümlü protezin yapısını ve ünitelerini bilmeli,

|  |  |
| --- | --- |
| **PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
| 1 | Tam protezler ve destek dokuları |
| 1 | Protez yapım öncesi işlemler |
| 1 | Tam protezlerin yapım aşamaları I (Ölçü alımı, ölçü teknikleri ve ölçü kaşıkları) |
| 1 | Tam protezlerin yapım aşamaları I I (Klinik ve laboratuvar işlemleri) |
| 1 | Tam protezlerin yapım aşamaları I I I (Retansiyonu etkileyen faktörler ) |
| 1 | Herbst testleri |
| 1 | Tam protezlerde kayıtlar (Horizontal-vertikal ilişkiler, eksentrik kayıtlar) |
| **2. Kurul** | |
| 1 | Artikülasyon kanunları |
| 1 | Artikülatörler ve sınıflandırılması |
| 1 | Tam protezlerde stabilizasyonun sağlanması |
| 1 | Tam protezlerde diş seçimi ve diş dizimi I |
| 1 | Tam protezlerde diş seçimi ve diş dizimi I I |
| **3. Kurul** | |
| 1 | Tam protezlerin bitim işlemleri I |
| 1 | Tam protezlerin bitim işlemleri I I |
| 1 | Protez sonrası olası işlemler (Astarlama, tamir, porozite tamiri, protez temizleme işlemleri) |
| 1 | Yumuşak astar maddeleri, doku düzenleyici maddeler) |
| 1 | Tek protezler ve immediat protezler |
| 1 | Protez sonrası sorunlar ve çözümü |
| **4. Kurul** | |
| 1 | Hasta muayenesi ve protetik tedavide planlama - endikasyon |
| 1 | Bölümlü hareketli protez öncesi ağız hazırlığı |
| 1 | Kısmi dişsiz arkların sınıflandırılması |
| 1 | Bölümlü protezlerde ölçü yöntemleri |
| 1 | Bölümlü protezlerin yapısal unsurları I |
| 1 | Bölümlü protezlerin yapısal unsurları I I |
| 1 | Bölümlü protez yapımında temle fizik kavramlar, stabilizasyon ve tutuculuk |
| 1 | Bölümlü protezlerde iskelet alt yapının hazırlanması |
| **5. Kurul** | |
| 1 | Bölümlü protezlerde diş seçimi, diş dizimi ve modelaj işlemleri |
| 1 | Bölümlü portezlerde oklüzal ilişkiler I |
| 1 | Bölümlü portezlerde oklüzal ilişkiler I I |
| 1 | Bölümlü protezlerde muflalama |
| 1 | Bölümlü protezin hastaya uygulanması ve hasta eğitimi |
| 1 | Bölümlü protezlerde yenileme işlemleri |

|  |
| --- |
| **MADDELER BİLGİSİ**  **AMAÇ VE ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |

**Amaç:** Diş hekimliğipratiğinde kullanılan materyallerin fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinin bilinmesi, içeriklerinin kavranması, yeni geliştirilen materyaller ile ilgili yeterli bilgilere sahip olunması amaçlanmaktadır.

**Öğrenim Hedefleri:**

* Öğrenci, Materyallerin kullanım alanları ve elde edilişleri ile ilgili yöntemleri bilmeli.
* Öğrenci, maddenin fiziksel özelliklerini bilmeli.
* Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan restoratif malzemeleri bilmeli.
* Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan koruyucu malzemeleri bilmeli.
* Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan maddelerin klinik kullanımlarını bilmeli.
* Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan malzemelerin çeşitli zorlamalar altındaki davranışlarını tahmin edebilmeli.
* Öğrenci, diş hekimliği kliniğinde kullanılan malzemeleri fiziksel ve kimyasal özelliklerine göre, kullanım farklılıklarına göre sınıflayıp karşılaştırabilmeli.

|  |  |
| --- | --- |
| **MADDELER BİLGİSİ DERSLERİ** | |
| **Saat** | **Ders Adı** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
| 1 | Diş hekimliğinde kullanılan materyallerin özellikleri I |
| 1 | Diş hekimliğinde kullanılan materyallerin özellikleri I I |
| 2 | Diş hekimliği porselenin yapısı ve metal porselen bağlantısı |
| 2 | Protez astar maddeleri |
| 2 | Ölçü maddeleri I (Elastik olmayan ölçü maddeleri) |
| 2 | Ölçü maddeleri II (Elastik ölçü maddeleri) |
| 2 | Geçici kuron ve köprü materyalleri |
| **2. Kurul** | |
| 1 | Adezyon ve bonding I |
| 1 | Adezyon ve bonding II |
| 1 | Direk restorasyon maddelerinde aranılan özellikler |
| 1 | Adeziv restoratif materyaller I |
| 1 | Adeziv restoratif materyaller II |
| 1 | Reçine esaslı restoratif maddeler |
| 1 | Diş hekimliğinde kullanılan maddelerin biyolojik uyumları I |
| 1 | Diş hekimliğinde kullanılan maddelerin biyolojik uyumları II |
| 1 | Diş hekimliğinde kullanılan simanlar |

**2. SINIF**

**DERS PLANI VE DERS KODLARI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **KODU** | **DERSLER** | **32 Hafta** | | |
| **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** |
| **DHF200** | Mikrobiyoloji | 33 | - | 33 |
| **DHF203** | Restoratif Diş Tedavisi | 54 | 105 | 159 |
| **DHF204** | Endodonti | 111 | - | 111 |
| **DHF201** | Biyokimya | 52 | - | 52 |
| **DHF202** | Biyofizik | 22 | - | 22 |
| **DHF207** | Davranış Bilimleri | 10 | - | 10 |
| **DHF206** | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 14 | - | 14 |
| **DHF205** | Anatomi | 64 | 36 | 100 |
| **DHF208** | Protetik Diş Tedavisi | 44 | 149 | 193 |
| **DHF209** | Histoloji | 63 | 28 | 91 |
| **DHF210** | Fizyoloji | 76 | 8 | 84 |
| **DHF212** | Maddeler Bilgisi | 12 | - | 12 |
|  |  | 555 | 326 | 881 |

|  |
| --- |
| **2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **I. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **16 Eylül 2019 - 26 Ekim 2019 (6 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Mikrobiyoloji | 22 | - | 22 |
| Restoratif Diş Tedavisi | 12 | 20 | 32 |
| Endodonti | 24 | - | 24 |
| Biyokimya | 10 | - | 10 |
| Anatomi | 15 | 8 | 23 |
| Protetik Diş Tedavisi | 10 | 30 | 40 |
| Histoloji | 18 | 6 | 24 |
| Maddeler Bilgisi | 12 | - | 12 |
| **KURUL TOPLAM** | **123** | **64** | **187** |

**2. Sınıf Koordinatörü :** **Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK**

**2. Sınıf Koordinatör Yardımcısı :** **Dr. Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

**Ders Kurulu Başkan:** **Dr. Öğr. Üyesi Serkan DÜNDAR**

**Ders Kurulu Üyeleri\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof. Dr. Ahmet KAVAKLI**  **Prof. Dr. Ayşe Oya SAĞIROĞLU**  **Prof. Dr. Enver OZAN**  **Prof. Dr. Leyla CANPOLAT KOYUTÜRK**  **Prof. Dr. Murat ÖGETÜRK**  **Prof. Dr. Mustafa YILMAZ**  **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU**  **Prof. Dr. Yasemin BULUT**  **Prof. Dr. Zülal Aşçı TORAMAN**  **Prof. Dr. D. Özlem DABAK**  **Doç. Dr. Tuncay KULOĞLU**  **Doç.Dr. Selda Telo** | **Dr. Öğr. Üyesi Bekir EŞER**  **Dr. Öğr. Üyesi M. SİNAN OCAK**  **Dr. Öğr. Üyesi Tahir KARAMAN**  **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN**  **Dr. Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ**  **Dr. Öğr. Üyesi Adem GÖK**  **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |

**\**Akademik unvan ve soyadı alfabetik sıralamasına göre***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**16 Eylül 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Histolojiye Giriş | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Histolojiye Giriş | E. OZAN |
| 13:15 - 14:00 | Diş hekimliğinde kullanılan materyallerin özellikleri I | T. KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Diş hekimliğinde kullanılan materyallerin özellikleri II | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Bakteri Hücresinin Yapısal Özellikleri | M. YILMAZ |
| 16:15 - 17:00 | Gram Pozitif Bakteri Özellikleri | M. YILMAZ |

**17 Eylül 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**18 Eylül 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Histolojik Teknikler | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Histolojik Teknikler | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | Kaslar Hakkında Genel Bilgi | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Sırt, Omuz ve Kol Kasları | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Karbonhidratların Sindirim ve Emilimi | S.TELO |
| 14:15 - 15:00 | Biyoenerjetik ve prensipleri | S.TELO |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**19 Eylül 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Restoratif Diş Tedavisinin Temel İlkeleri ve Terminoloji | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Restoratif Diş Tedavisinin Temel İlkeleri ve Terminoloji | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Histolojik Teknikler) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Histolojik Teknikler) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**20 Eylül 2019 Cuma**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Axilla Anatomisi ve Plexus Brachialis | | A. KAVAKLI | |
| 09:15 - 10:00 | Epitel Dokusu | | L.C. KOYUTÜRK | |
| 10:15 - 11:00 | Epitel Dokusu | | L.C. KOYUTÜRK | |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma | |  | |
| 13:15 - 14:00 | Ön Kol Anatomisi | | R. F. AKKOÇ | |
| 14:15 - 15:00 | El Anatomisi | | R. F. AKKOÇ | |
| 15:15 - 16:00 | Bazal Membran Yapısı | | N. KOCAMAN | |
| 16:15 - 17:00 | Bazal Membran Yapısı | | N. KOCAMAN | |
| **2. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | | **KONU** | | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**23 Eylül 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Epitel Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Bazal Membran Yapısı) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Diş hekimliği porselenin yapısı ve metal porselen bağlantısı | T. KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Diş hekimliği porselenin yapısı ve metal porselen bağlantısı | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Mikroorganizmaların Sınıflandırılması-Konak Parazit İlişkisi | M. YILMAZ |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**24Eylül 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**25 Eylül 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bağ Dokusu Hücreleri | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Bağ Dokusu Hücreleri | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | Bağ Dokusu Çeşitleri | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Bağ Dokusu Çeşitleri | E. OZAN |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**26 Eylül 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Glikoliz | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Sitrat Döngüsü | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Diş Çürüğü | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Diş Çürüğü | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**27 Eylül 2019 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Bağ Dokusu Hücreleri) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Bağ Dokusu Hücreleri) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Üst Taraf Anatomisi | | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Üst Taraf Anatomisi | | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma | |  |
| **3. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**30 Eylül 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Gluteal Bölge Anatomisi ve Plexus Lumbosacralis | R. F. AKKOÇ |
| 11:15 - 12:00 | Uyluk Anatomisi | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Kıkırdak Dokusu | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Kıkırdak Dokusu | L.C. KOYUTÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Bakteri Hücresinin Yapısal Özellikleri | M. YILMAZ |
| 16:15 - 17:00 | Gram Pozitif Bakteri Özellikleri | M. YILMAZ |

**01 Ekim 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**02 Ekim 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Gram Negatif Bakteri Özellikleri | M. YILMAZ |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kıkırdak Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kıkırdak Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Protez astar maddeleri | T. KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Protez astar maddeleri | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**03 Ekim 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Restoratif Diş Tedavisinde Kullanılan Araç ve Gereçler ve Tedaviye Giriş | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Restoratif Diş Tedavisinde Kullanılan Araç ve Gereçler ve Tedaviye Giriş | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kavite Preperasyonları ve İlkeleri-1 | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kavite Preperasyonları ve İlkeleri-1 | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**04 Ekim 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Elektron Transport Sistemi | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Elektron Transport Sistemi | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Kemik Dokusu | T. KULOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Kemik Dokusu | T. KULOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**07 Ekim 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Bacak Anatomisi | O. SAĞIROĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Ayak Anatomisi | O. SAĞIROĞLU |
| 13:15 - 14:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kemik Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kemik Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Mikroskopik İnceleme ve Boyama Yöntemleri | M. YILMAZ |
| 16:15 - 17:00 | Mikroskopik İnceleme ve Boyama Yöntemleri | M. YILMAZ |

**08 Ekim 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**09 Ekim 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kas Dokusu | T. KULOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Kas Dokusu | T. KULOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kas Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kas Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Ölçü maddeleri I (Elastik olmayan ölçü maddeleri) | T. KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Ölçü maddeleri I (Elastik olmayan ölçü maddeleri) | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**10 Ekim 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bakterilerin Kültür ve Tanımlanma Yöntemleri | Z. A. TORAMAN |
| 09:15 - 10:00 | Bakterilerin Kültür ve Tanımlanma Yöntemleri | Z. A. TORAMAN |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kavite Preperasyonları ve İlkeleri-2 | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kavite Preperasyonları ve İlkeleri-2 | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**11 Ekim 2019 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bakteri Genetiği ve Mutasyonlar | | Z. A. TORAMAN |
| 09:15 - 10:00 | Bakteri Genetiği ve Mutasyonlar | | Z. A. TORAMAN |
| 10:15 - 11:00 | Pentoz fosfat Yolu | | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Pentoz fosfat Yolu | | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Alt Taraf Anatomisi | | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Alt Taraf Anatomisi | | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma | |  |
| **5. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**14 Ekim 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Glukoneogenez | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Glikojen metabolizması | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi | M. ÖGETÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi | M. ÖGETÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Prensipleri | Z.A. TORAMAN |
| 16:15 - 17:00 | Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Prensipleri | Z.A. TORAMAN |

**15 Ekim 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**16 Ekim 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Bakteriyel enfeksiyonların patogenezi | M.YILMAZ |
| 11:15 - 12:00 | Bakteriyel enfeksiyonların patogenezi | M.YILMAZ |
| 13:15 - 14:00 | Ölçü maddeleri II (Elastik ölçü maddeleri) | T. KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Ölçü maddeleri II (Elastik ölçü maddeleri) | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**17 Ekim 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Parotis ve Temporal Bölgeler | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Fossa Infratemporalis ve Fossa Pterygopalatina | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Diş Dokularının Gelişimi | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Diş Dokularının Gelişimi | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**18 Ekim 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 – 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Boyun Anatomisi | O. SAĞIROĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Plexus Cervicalis | O. SAĞIROĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Mikolojiye Giriş | Z.A. TORAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Mantarların Genel Özellikleri | Z.A. TORAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Mantarların Genel Özellikleri | Z.A. TORAMAN |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**21 Ekim 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Baş ve Boyun Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Baş ve Boyun Anatomisi | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**22 Ekim 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Temel İmmünoloji | Y.BULUT |
| 09:15 - 10:00 | Temel İmmünoloji | Y.BULUT |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | **Restoratif Diş Tedavisi Pratik Sınavı** |  |
| 14:15 - 15:00 | **Restoratif Diş Tedavisi Pratik Sınavı** |  |
| 15:15 - 16:00 | **Restoratif Diş Tedavisi Pratik Sınavı** |  |
| 16:15 - 17:00 | **Restoratif Diş Tedavisi Pratik Sınavı** |  |

**23 Ekim 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Geçici kuron ve köprü materyalleri | T. KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Geçici kuron ve köprü materyalleri | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**24 Ekim 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 14:15 - 15:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 15:15 - 16:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 16:15 - 17:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |

**25 Ekim 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | 1. Kurul Sınavı |  |
| 14:15 - 15:00 | 1. Kurul Sınavı |  |
| 15:15 - 16:00 | 1. Kurul Sınavı |  |
| 16:15 - 17:00 | 1. Kurul Sınavı |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pratik Sınavlar** | | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |  | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 24 Ekim 2019 Saat: 13.15 | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI |  | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 17 Ekim 2019 Saat: 13.15 | |
| **Teorik Sınav** | | |
| 1. KURUL TEORİK SINAVI | | 25 Ekim 2019 Saat: 13.15 |

|  |
| --- |
| **2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **II. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **28 Ekim 2019 – 07 Aralık 2019 (5 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Mikrobiyoloji | 11 | - | 11 |
| Restoratif Diş Tedavisi | 12 | 19 | 31 |
| Endodonti | 23 | - | 23 |
| Biyokimya | 10 | - | 10 |
| Anatomi | 10 | 6 | 16 |
| Protetik Diş Tedavisi | 8 | 24 | 32 |
| Histoloji | 11 | 4 | 15 |
| Fizyoloji | 24 | 4 | 28 |
| Biyofizik | 12 | - | 12 |
| **KURUL TOPLAM** | **121** | **57** | **178** |

**2. Sınıf Koordinatörü : Dr.Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

**2. Sınıf Koordinatör Yardımcısı :**

**Ders Kurulu Başkanı : Dr.Öğr. Üyesi Serkan DÜNDAR**

**Ders Kurulu Üyeleri\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof. Dr. Ayşe Oya SAĞIROĞLU** | **Dr.Öğr. Üyesi Emine KAÇAR** |
| **Prof. Dr. D. Özlem DABAK** | **Dr.Öğr. Üyesi Bekir EŞER** |
| **Prof. Dr. Enver OZAN** | **Dr.Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK** |
| **Prof. Dr. Leyla CANPOLAT KOYUTÜRK** | **Dr.Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ** |
| **Prof. Dr. Murat ÖGETÜRK** | **Dr.Öğr. Üyesi Adem GÖK** |
| **Prof. Dr. Sinan CANPOLAT** | **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |
| **Prof. Dr. Yasemin BULUT** |  |
| **Prof. Dr. Zülal Aşçı TORAMAN**  **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU**  **Prof. Dr. Ahmet KAVAKLI** |  |
| **Prof. Dr. Neriman Çolakoğlu** |  |
| **Doç. Dr. Selda TELO** |  |

**\**Akademik unvan ve soyadı alfabetik sıralamasına göre***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**28 Ekim 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**29 Ekim 2019Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Cumhuriyet Bayramı |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 |  |  |
| 14:15 - 15:00 |  |  |
| 15:15 - 16:00 |  |  |
| 16:15 - 17:00 |  |  |

**30 Ekim 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 | Lipidlerin sindirimi ve emilimi | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Lipoproteinler ve metabolizmaları | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Lipoproteinler ve metabolizmaları | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | T. Virolojiye Giriş, Virüslerin Yapısal Özellikleri | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | T. Virolojiye Giriş, Virüslerin Yapısal Özellikleri | Y. BULUT |

**31 Ekim 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Mine Dokusu | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Mine Dokusu | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Kalp Anatomisi ve Koroner Damarlar | O. SAĞIROĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Kalp Anatomisi ve Koroner Damarlar | O. SAĞIROĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**01Kasım 2019 Cuma**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | | |  |
| 09:15 - 10:00 | Virus-Konak Hücre İlişkisi | | | Y. BULUT |
| 10:15 - 11:00 | Viruslerin Replikasyonu | | | Y. BULUT |
| 11:15 - 12:00 | Virusların Üretilmeleri | | | Y. BULUT |
| 13:15 - 14:00 | Kalp ve Damarların Histolojik Yapısı | | | E. OZAN |
| 14:15 - 15:00 | Kalp ve Damarların Histolojik Yapısı | | | E. OZAN |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma | | |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma | | |  |
| **2. HAFTA** | | | | | |
| **SAAT** | | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**04 Kasım 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kalp ve Damarların Histolojik  Yapısı) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kalp ve Damarların Histolojik  Yapısı) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Kalbin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları | Ö. DABAK |
| 14:15 - 15:00 | Kalbin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları | Ö. DABAK |
| 15:15 - 16:00 | Damar Sisteminin Embriyolojik Gelişimi | Ö. DABAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**05 Kasım 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**06 Kasım 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Faringeal Aparat, Yüz ve Boyun Embriyolojik Gelişim ve Bozuklukları | N. ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Faringeal Aparat, Yüz ve Boyun Embriyolojik Gelişim ve Bozuklukları | N. ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Pericardium, Sistemik, Pulmoner ve Fötal Dolaşımlar | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Kardiyovasküler Sistemin Genel Özellikleri, Kalp Kası ve İşlevleri | S.CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | Kalp Siklusu, Kalbin Özel Uyarı ve İleti Sistemi | S.CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | Yağ asitlerinin sentezi | S.TELO |
| 16:15 - 17:00 | Yağ asitlerinin sentezi | S.TELO |

**07 Kasım 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Solunum Sistemi Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Solunum Sistemi Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Dolaşım Dinamiği | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Hemodinamiğin Temel Kavramları | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**08 Kasım 2019 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kalp Siklusu, Kalbin Özel Uyarı ve İleti Sistemi | | S.CANPOLAT |
| 09:15 - 10:00 | Arteryel ve Venöz Sistemlerin İşlevleri, Mikrodolaşım ve Lenfatik Sistem | | S.CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Dolaşım Sistemi Anatomisi | | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Dolaşım Sistemi Anatomisi | | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | LAB HİSTOLOJİ (Solunum Sistemi Histolojisi) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | LAB HİSTOLOJİ (Solunum Sistemi Histolojisi) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| **3. HAFTA** | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | |

**11 Kasım 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Solunum Sisteminin Embriyolojik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları | Ö. DABAK |
| 09:15 - 10:00 | Solunum Sisteminin Embriyolojik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları | Ö. DABAK |
| 10:15 - 11:00 | Kalp İşlevlerinin Sinirsel Kontrolü, Elektrokardiyografi | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Kalp İşlevlerinin Sinirsel Kontrolü, Elektrokardiyografi | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | İç Sürt. Akış ve Viskozluk Katsayısı | M. ÖZCAN |
| 14:15 - 15:00 | Kanın Akışkanlık Özellikleri | M. ÖZCAN |
| 15:15 - 16:00 | Virüs Genetiği | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | Virusların Konağa Giriş Yolları ve Yayılımları | Y. BULUT |

**12 Kasım 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**13 Kasım 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kan Akımının Dokularda Lokal ve Hümoral Kontrolü, Dolaşımın Sinirsel Düzenlenmesi | S.CANPOLAT |
| 09:15 - 10:00 | Kan Akımının Dokularda Lokal ve Hümoral Kontrolü, Dolaşımın Sinirsel Düzenlenmesi | S. CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | Kalbin Etkinliği ve Gücü | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Kan Basıncının Ölçülmesi | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Yağ asitlerinin beta oksidasyonu | S.TELO |
| 14:15 - 15:00 | Yağ asitlerinin beta oksidasyonu | S.TELO |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**14 Kasım 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Dentin Dokusu | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Dentin Dokusu | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Sement Dokusu | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Sement Dokusu | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**15 Kasım 2019 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 11:15 - 12:00 | Thorax Duvarı Anatomisi ve Pleura | | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| **4. HAFTA** | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | |

**18 Kasım 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Arteriyel Basınçta Böbreklerin Rolü ve Hipertansiyon, Kalp Debisi, Venöz Dönüş ve Düzenlenmesi | S.CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | Arteriyel Basınçta Böbreklerin Rolü ve Hipertansiyon, Kalp Debisi, Venöz Dönüş ve Düzenlenmesi | S.CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Diafragma ve Mediastinum | O. SAĞIROĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Viruslara Karşı İmmün Yanıt Mekanizmaları | Y. BULUT |
| 15:15 - 16:00 | Virusların İmmün Yanıttan Kaçış Mekanizmaları | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**19 Kasım 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**20 Kasım 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Triaçilgliserol ve Kolesterol sentezi | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Triaçilgliserol ve Kolesterol sentezi | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Burun Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Paranasal Sinüsler | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Solunum Sistemi ve İşlevi | M. ÖZCAN |
| 14:15 - 15:00 | Yüzey Gerilimi ve Alveol Mekaniği | M. ÖZCAN |
| 15:15 - 16:00 | Egzersizde Kardiyovasküler Değişiklikler, Koroner Dolaşım ve İskemik Kalp Hastalığı Fizyopatolojisi | S. CANPOLAT |
| 16:15 - 17:00 | Kalp Yetmezliği Fizyopatolojisi, Kalp Kapakları ve Kalp Sesleri, Kapak Hastalıkları Fizyopatolojisi ve Dolaşım Şoku | S. CANPOLAT |

**21 Kasım 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Anatomik Yapı Kontak/Kontur | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Anatomik Yapı Kontak/Kontur | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Akciğer Ventilasyonu Mekaniği, Akciğer Hacim ve Kapasiteleri, Akciğer Dolaşımı, Gaz Değişim İlkeleri | E. KAÇAR |
| 11:15 - 12:00 | Akciğer Ventilasyonu Mekaniği, Akciğer Hacim ve Kapasiteleri, Akciğer Dolaşımı, Gaz Değişim İlkeleri | E. KAÇAR |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**22 Kasım 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Akciğer Ventilasyonu Mekaniği | M. ÖZCAN |
| 09:15 - 10:00 | Akciğer Hacim ve Kapasiteleri | M. ÖZCAN |
| 10:15 - 11:00 | Solunum Membranlarında Gazların Difüzyonu, Ventilasyon/ Perfüzyon Oranı | E. KAÇAR |
| 11:15 - 12:00 | Solunum Membranlarında Gazların Difüzyonu, Ventilasyon/ Perfüzyon Oranı | E. KAÇAR |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**25 Kasım 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Larynx | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Trachea, Bronşlar ve Akciğerler | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Keton cisimleri sentez ve metabolizması | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Viral Enfeksiyonlarından Korunma Yöntemleri | Y.BULUT |
| 14:15 - 15:00 | Viral Enfeksiyonların Tanı Yöntemleri | Y.BULUT |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**26 Kasım 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Matrix Sistemleri | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Matrix Sistemleri | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**27 Kasım 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Solunum Sistemi Anatomisi | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Solunum Sistemi Anatomisi | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**28 Kasım 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Kanda Oksijen Taşınması, Kanda Karbondioksit Taşınması | E. KAÇAR |
| 11:15 - 12:00 | Kanda ve Vücut Sıvılarında O2 ve CO2 Taşınması | E. KAÇAR |
| 13:15 - 14:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |
| 16:15 - 17:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |

**29 Kasım 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**02 Aralık 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Solunumun Merkezi Kontrolü, Solunumun Periferal Kontrolü | E. KAÇAR |
| 11:15 - 12:00 | Solunumun Merkezi Kontrolü, Solunumun Periferal Kontrolü | E. KAÇAR |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**03 Aralık 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Tr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |

**04 Aralık 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 14:15 - 15:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 15:15 - 16:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 16:15 - 17:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |

**05 Aralık 2014 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |

**06 Aralık 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | 2. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 14:15 - 15:00 | 2. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 15:15 - 16:00 | 2. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 16:15 - 17:00 | 2. Kurul Teorik Sınavı | 6 Aralık2019 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pratik Sınavlar** | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 04 Aralık 2019 Cumartesi Saat: 13.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |  | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI |  | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 26 Kasım 2019 Perşembe 13.15 | |
| **Teorik Sınav** | | |
| 2. KURUL TEORİK SINAVI | | 06 Aralık 2019 Cumartesi |

|  |
| --- |
| **019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **III. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **09 Aralık 2019 – 18 Ocak 2020 (6 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Restoratif Diş Tedavisi | 10 | 20 | 30 |
| Endodonti | 20 | - | 20 |
| Biyokimya | 9 | - | 9 |
| Davranış Bilimleri | 10 | - | 10 |
| Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 6 | - | 6 |
| Anatomi | 11 | 8 | 19 |
| Protetik Diş Tedavisi | 6 | 18 | 24 |
| Histoloji | 14 | 8 | 22 |
| Fizyoloji | 8 | - | 8 |
| **KURUL TOPLAM** | **88** | **54** | **142** |

**2. Sınıf Koordinatörü : Dr. Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

**2. Sınıf Koordinatör Yardımcısı : Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK**

**Ders Kurulu Başkanı : Dr. Öğr. Serkan Dündar**

**Ders Kurulu Üyeleri\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof.Dr. Ahmet KAVAKLI** | **Dr. Öğr. Üyesi Alihan BOZOĞLAN** |
| **Prof. Dr. Ayşe Oya SAĞIROĞLU** | **Dr. Öğr. Üyesi Bekir EŞER** |
| **Prof. Dr. Enver OZAN** | **Dr. Öğr. Üyesi. M. SİNAN OCAK** |
| **Prof. Dr. Leyla CANPOLAT KOYUTÜRK** | **Dr. Öğr. Üyesi Samet TEKİN** |
| **Prof. Dr. Murat ATMACA** | **Dr. Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ** |
| **Prof. Dr. Mete ÖZCAN** | **Dr. Öğr. Üyesi Adem GÖK** |
| **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU** | **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |
| **Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR**  **Prof. Dr. Murat ÖGETÜRK**  **Prof. Dr. Neriman Çolakoğlu**  **Prof. Dr. D. Özlem DABAK** |  |
| **Doç. Dr. Tuncay KULOĞLU**  **Doç. Dr. Selda TELO** |  |

**\*Akademik unvan ve soyadı alfabetik sıralamasına göre**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**09 Aralık 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protein sindirim ve emilimi | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Aminoasit biyosentezi | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Ağız, Dil, Diş Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Ağız, Dil, Diş Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Çiğneme sisteminin anatomisi ve fizyolojisi | S.TEKİN |

**10Aralık 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**11 Aralık 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Ağız ve Diş Anatomisi | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Ağız ve Diş Anatomisi | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Dil ve Çiğneme Kasları | A. KAVAKLI |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Davranış Bilimlerine Giriş | M. ATMACA |
| 16:15 - 17:00 | Davranış Bilimlerine Giriş | M. ATMACA |

**12 Aralık 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Simanlar-Kaide Materyalleri-1 | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Simanlar Kaide Materyalleri-1 | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Ağız Dil Diş Histolojisi) | LAB HİSTOLOJİ (Ağız Dil Diş Histolojisi) |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ(Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**13 Aralık 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Özefagus ve Mide Histolojisi | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Özefagus ve Mide Histolojisi | E. OZAN |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Ağız ve Diş Anatomisi | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Ağız ve Diş Anatomisi | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**16 Aralık 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Karın Boşluğu Topografisi ve Peritoneum | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Karın Duvarları Anatomisi ve Canalis İnguinalis | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Sindirim Sistemi Motilitesinin Genel Kuralları | H. KELEŞTİMUR |
| 14:15 - 15:00 | Enterik Sinir Sistemi, Çiğneme ve Yutma | H. KELEŞTİMUR |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Çiğneme sisteminin anatomisi ve fizyolojisi | S.TEKİN |

**17 Aralık 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**18 Aralık 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Aminoasit katabolizması ve transaminasyon | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Aminoasit katabolizması ve transaminasyon | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Barsak Histolojisi | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Barsak Histolojisi | E. OZAN |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Pharynx ve Oesophagus | O. SAĞIROĞLU |
| 16:15 - 17:00 | Mide | O. SAĞIROĞLU |

**19 Aralık 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Simanlar-Kaide Materyalleri-2 | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Simanlar-Kaide Materyalleri-2 | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Özofagus ve Mide Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Barsak Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**20Aralık 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Sindirim Sisteminin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Sindirim Sisteminin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Davranış Bilimleri Tıbbi terminoloji | M. ATMACA |
| 15:15 - 16:00 | Davranış Bilimleri Tıbbi terminoloji | M. ATMACA |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**23 Aralık 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | İnce Bağırsaklar | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Kalın Bağırsaklar | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Mide ve Barsak Hareketleri | H. KELEŞTİMUR |
| 14:15 - 15:00 | Tükürük ve Mide Sekresyonları, Pankreas Salgısı ve Özellikleri | H. KELEŞTİMUR |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Oklüzyon terim ve kavramlar, doğal dişlerde oklüzyon türleri | S.TEKİN |

**24 Aralık 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Davranışın Nörobiyolojik Kökenleri | M. ATMACA |
| 09:15 - 10:00 | Davranışın Nörobiyolojik Kökenleri | M. ATMACA |
| 10:15 - 11:00 | Karaciğer ve Pankreas Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Karaciğer ve Pankreas Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**25 Aralık 2020 Çarşamba**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |  | |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |  | |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Karaciğer, Pankreas Histolojisi) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU | |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Karaciğer, Pankreas Histolojisi) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU | |
| 13:15 - 14:00 | İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi | | Ö. DABAK | |
| 14:15 - 15:00 | İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi | | Ö. DABAK | |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma | |  | |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma | |  | |
| **26 Aralık 2020 Perşembe** | | | |
| 08:15 - 09:00 | | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Cam İyonomer Simanlar | Adem GÖK | | |
| 09:15 - 10:00 | | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Cam İyonomer Simanlar | Adem GÖK | | |
| 10:15 - 11:00 | | Amonyak metabolizması ve üre döngüsü | S.TELO | | |
| 11:15 - 12:00 | | Amonyak metabolizması ve üre döngüsü | S.TELO | | |
| 13:15 - 14:00 | | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK | | |
| 14:15 - 15:00 | | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK | | |
| 15:15 - 16:00 | | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK | | |
| 16:15 - 17:00 | | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK | | |

**27 Aralık 2020 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi.) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi.) | | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma | |  |
| **4. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**30 Aralık 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Davranışın Nörobiyolojik Kökenleri | M. ATMACA |
| 11:15 - 12:00 | Davranışın Nörobiyolojik Kökenleri | M. ATMACA |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Oklüzyon terim ve kavramlar, doğal dişlerde oklüzyon türleri | S.TEKİN |

**31 Aralık 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**01 Ocak 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 |  |  |
| 14:15 - 15:00 |  |  |
| 15:15 - 16:00 |  |  |
| 16:15 - 17:00 |  |  |

**02 Ocak 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Amalgam-1 | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Amalgam-2 | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**03 Ocak 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Safra ve Barsak Sekresyonları, Karaciğer Fizyolojisi | H. KELEŞTİMUR |
| 09:15 - 10:00 | Karbonhidrat Sindirimi, Protein Sindirimi | H. KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Karın Boşlıuğu ve Duvarları, Sindirim Borusu | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Karın Boşluğu ve Duvarları, Sindirim Borusu | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**06 Ocak 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Sosyal beceri eğitimi | M. ATMACA |
| 11:15 - 12:00 | Sosyal beceri eğitimi | M. ATMACA |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Mandibulanın hareket yönleri ve rehber sistemler | S.TEKİN |

**07 Ocak 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | B.EŞER |

**08 Ocak 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Karaciğer, Safra Kesesi ve Yolları | R. F. AKKOÇ |
| 11:15 - 12:00 | Pankreas, Dalak ve Portal Sistem | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**09 Ocak 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Amalgam Restorasyonlarda Bitim ve Polisaj | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Amalgam Restorasyonlarda Bitim ve Polisaj | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Yağların Sindirimi, Su ve İyonların Emilimi | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Karbonhidrat, Protein ve Yağların Emilimi, Kalın  Barsaklarda Sindirim ve Emilim | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**10 Ocak 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Karaciğer, Safra Kesesi | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Pankreas, Dalak ve Portal Sistem | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**13 Ocak 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Nükleotidlerin Biyosentezi | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Nükleotidlerin Biyosentezi | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Nükleotidlerin Yıkımı | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Mandibulanın sınır hareketleri I | S.TEKİN |

**14 Ocak 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**15 Ocak 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | ANATOMİ PRATİK SINAVI | ANATOMİ |
| 09:15 - 10:00 | ANATOMİ PRATİK SINAVI | ANATOMİ |
| 10:15 - 11:00 | ANATOMİ PRATİK SINAVI | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ANATOMİ PRATİK SINAVI | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**16 Ocak 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Pratik Sınavı | Adem GÖK |

**17 Ocak 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | 3. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 14:15 - 15:00 | 3. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 15:15 - 16:00 | 3. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 16:15 - 17:00 | 3. Kurul Teorik Sınavı |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pratik Sınavlar** | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 15 Ocak 2020 Çarşamba Saat: 08.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |  | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI |  | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 16 Ocak 2020 Perşembe 13.15 | |
| **Teorik Sınav** | | |
| 3. KURUL TEORİK SINAVI | | 17 Ocak 2020 Cumartesi |

|  |
| --- |
| **20– 31 OCAK 2020 ARA TATİL** |

|  |
| --- |
| **2020-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **IV. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **03 Şubat 2020 – 28 Mart 2020 (8 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Restoratif Diş Tedavisi | 12 | 26 | 38 |
| Endodonti | 24 | - | 24 |
| Biyokimya | 14 | - | 14 |
| Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 8 | - | 8 |
| Anatomi | 21 | 8 | 29 |
| Protetik Diş Tedavisi | 12 | 43 | 55 |
| Histoloji | 12 | 4 | 16 |
| Fizyoloji | 25 | - | 25 |
| Biyofizik | 10 |  | 10 |
| **KURUL TOPLAM** | **138** | **81** | **219** |

**2. Sınıf Koordinatörü : Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK**

**2. Sınıf Koordinatör Yardımcısı : Dr. Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

**Ders Kurulu Başkanı : Dr. Öğr. Üyesi Serkan DÜNDAR**

**Ders Kurulu Üyeleri\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof.Dr. Ahmet KAVAKLI** | **Dr. Öğr. Üyesi Bekir EŞER** |
| **Prof. Dr. Ayşe Oya SAĞIROĞLU** | **Dr. Öğr. Üyesi Alihan BOZOĞLAN** |
| **Prof. Dr. Leyla CANPOLAT KOYUTÜRK** | **Dr. Öğr. Üyesi M. Sinan OCAK** |
| **Prof. Dr. Murat ÖGETÜRK** | **Dr. Öğr. Üyesi Samet TEKİN** |
| **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU** | **Dr. Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ** |
| **Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR** | **Dr. Öğr. Üyesi Adem GÖK** |
| **Prof. Dr.Necip İlhan** | **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |
| **Prof. Dr. Enver OZAN**  **Prof. Dr. D. Özlem DABAK**  **Prof. Dr. Mete ÖZCAN**  **Doç. Dr.Tuncay KULOĞLU**  **Doç. Dr. Selda TELO** |  |

***\*Akademik unvan ve soyadı alfabetik sıralamasına göre***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**03 Şubat 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Sinir Sistemi Genel Bilgiler | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Medulla Spinalis | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**04 Şubat 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**05 Şubat 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Beyin Sapı Oluşumları: Medulla Oblongata, Pons, Mesencephalon | O. SAĞIROĞLU |
| 13:15 - 14:00 | MSS Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | MSS Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Mandibulanın sınır hareketleri II | S.TEKİN |

**06 Şubat 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Hipofiz ve Hipotalamus Hormonları | Necip İLHAN |
| 09:15 - 10:00 | Hipofiz ve Hipotalamus Hormonları | Necip İLHAN |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Adeziv Sistemler | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Adeziv Sistemler | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**07 Şubat 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Cerebellum | R. F. AKKOÇ |
| 14:15 - 15:00 | İnen Yollar | R. F. AKKOÇ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**10 Şubat 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Tiroid ve Paratiroid Hormonları | Necip İLHAN |
| 09:15 - 10:00 | Tiroid ve Paratiroid Hormonları | Necip İLHAN |
| 10:15 - 11:00 | Sinir Sisteminin Fonksiyonel Sınıflandırılması | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Sinir Hücresi, Gliyal Hücreler | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Beynin İşlevleri ve Elektriksel Aktivitesi | M. ÖZCAN |
| 14:15 - 15:00 | Beynin Elektriksel Aktivite Haritası | M. ÖZCAN |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**11 Şubat 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**12 Şubat 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Çıkan Yollar | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Cranial Sinirler (I-VI) | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Adrenal Medulla ve Korteks Hormonları | Necip İLHAN |
| 11:15 - 12:00 | Adrenal Medulla ve Korteks Hormonları | Necip İLHAN |
| 13:15 - 14:00 | Genel Sinir Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Genel Sinir Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Mandibula Hareketleri ve Oklüzal Morfolojinin Kontrol Faktörleri | S.TEKİN |

**13 Şubat 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | GİS ve Pankreas Hormonları | Necip İLHAN |
| 09:15 - 10:00 | GİS ve Pankreas Hormonları | Necip İLHAN |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Rezinlerin Yapısı | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Rezinlerin Yapısı | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**14 Şubat 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Cinsiyet Hormonları | Necip İLHAN |
| 09:15 - 10:00 | Cinsiyet Hormonları | Necip İLHAN |
| 10:15 - 11:00 | Işık ve Görme | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Işığın Eğri Yüzeylerden Kırılması ve Görüntü oluşması | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Cranial Sinirler (VII-XII) | O. SAĞIROĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Cranial Sinirler (VII-XII) | O. SAĞIROĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**17 Şubat 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Beyin, Beyincik, Medulla. Spinalis Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 10:15 - 11:00 | Beyin, Beyincik, Medulla. Spinalis Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Sinapslar ve Fonksiyonları, Kimyasal Sinaptik Geçiş | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Medulla Spinalis, Beyin Sapı | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | ***LAB:*** Cerebellum ve Cranial Sinirler | ANATOMİ |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**18 Şubat 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**19 Şubat 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | LAB HİSTOLOJİ (Beyin, Beyincik ve Medulla Spinalis) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (Beyin, Beyincik ve Medulla Spinalis) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | İkinci Haberci Sistemleri, Nörotransmitterler | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | İkinci Haberci Sistemleri, Nörotransmitterler | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Görünüm Açısı | M. ÖZCAN |
| 14:15 - 15:00 | Renk ve Renklilik Teorileri | M. ÖZCAN |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Fonksiyonel oklüzal morfoloji | S.TEKİN |

**20 Şubat 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Transmitter Madde Etkisinin Sona Erdirilmesi, Sinir Lifi Tipleri | H.KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Rezinlerin Sınıflandırılması | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Rezinlerin Sınıflandırılması | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**21 Şubat 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Ses ve İşitme | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Ses Dalgaları İle İlgili Temel Kavramlar | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Göz Gelişimi ve Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Göz Gelişimi ve Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**24 Şubat 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Duyu Reseptörleri ve Duyuların Özellikleri, Somatik Duyular | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Duyu Reseptörleri ve Duyuların Özellikleri, Somatik Duyular | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Diencephalon | M. ÖGETÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Beyaz Cevher ve Bazal Ganglionlar | M. ÖGETÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Sesin Duyusal Özellikleri | M. ÖZCAN |
| 16:15 - 17:00 | İşitmede Frekans Ayırımı ve Sınırları | M. ÖZCAN |

**25 Şubat 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**26 Şubat 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kulak Gelişimi ve Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Kulak Gelişimi ve Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Otonom Sinir Sistemi | R. F. AKKOÇ |
| 11:15 - 12:00 | Telencephalon Morfolojisi ve Kortikal Sahalar | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Ağrı ve Analjezi, Görme Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 14:15 - 15:00 | Ağrı ve Analjezi, Görme Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Oklüzyon kuvvetleri | S.TEKİN |

**27 Şubat 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 09:15 - 10:00 | Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Restorasyonlar ve Endikasyonları-1 | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Restorasyonlar ve Endikasyonları-1 | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**28 Şubat 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**02 Mart 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Koku ve Tat Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | İşitme ve Denge Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Beyin Zarları, Ventrikülleri ve Sinusları | O. SAĞIROĞLU |
| 14:15 - 15:00 | BOS Dolaşımı ve Tat Duyusu | O. SAĞIROĞLU |
| 15:15 - 16:00 | LAB HİSTOLOJİ (Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 16:15 - 17:00 | LAB HİSTOLOJİ (Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |

**03 Mart 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**04 Mart 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Omuriliğin Motor ve Refleks İşlevleri | H.KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Omuriliğin Motor ve Refleks İşlevleri | H.KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Diencephalon, Telencephalon | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Beyin Zarları, Ventrikülleri ve Sinusları | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Temporomandibular hastalıkların sınıflandırılması | S.TEKİN |

**05 Mart 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Restorasyonlar ve Endikasyonları-2 | Adem GÖK |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Restorasyonlar ve Endikasyonları-2 | Adem GÖK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**06 Mart 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Orbita Anatomisi | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Bulbus Oculi | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Serebellumun İşlevleri, Bazal Gangliyonların İşlevleri | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Serebellumun İşlevleri, Bazal Gangliyonların İşlevleri | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Vücut sıvıları ve tükürük biyokimyası | S.TELO |
| 14:15 - 15:00 | Vücut sıvıları ve tükürük biyokimyası | S.TELO |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **6. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**09 Mart 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Öğrenme ve Bellek İşlevleri, Limbik Sistem | H. KELEŞTİMUR |
| 09:15 - 10:00 | Öğrenme ve Bellek İşlevleri, Limbik Sistem | H. KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | Kulak Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | İşitme Yolları | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**10 Mart 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) UYGULAMA | B. EŞER |

**11 Mart 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Görme Yolları | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Beyin Damarları | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Otonom Sinir Sistemi | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Otonom Sinir Sistemi | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Temporomandibular hastalıkların etyolojisi | S.TEKİN |

**12 Mart 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Restorasyonlarda Bitim ve Polisaj | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Kompozit Restorasyonlarda Bitim ve Polisaj | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Uyku Fizyolojisi, Beyin Dalgaları ve Epilepsi | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Beyin Kan Akımı, Beyin Metabolizması ve BOS | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**13 Mart 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **7. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**16 Mart 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bağ doku biyokimyası | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Bağ doku biyokimyası | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | LAB: Fizyoloji | FİZYOLOJİ |
| 11:15 - 12:00 | LAB: Fizyoloji | FİZYOLOJİ |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Duyu organları ve Beyin Damarları | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Duyu organları ve Beyin Damarları | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**17 Mart 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (Pr) | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Temporomandibular hastalıkların semptomları | S.TEKİN |

**18 Mart 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**19 Mart 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**20 Mart 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **8. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**23 Mart 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**24 Mart 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Temporomandibular hastalıkların tedavi yöntemleri | S.TEKİN |

**25 Mart 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | **Restoratif Pratik Sınav** | **Adem GÖK** |
| 14:15 - 15:00 | **Restoratif Pratik Sınav** | **Adem GÖK** |
| 15:15 - 16:00 | **Restoratif Pratik Sınav** | **Adem GÖK** |
| 16:15 - 17:00 | **Restoratif Pratik Sınav** | **Adem GÖK** |

**26 Mart 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 14:15 - 15:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 15:15 - 16:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 16:15 - 17:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |

**27 Mart 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pratik Sınavlar** | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 26 Mart 2020 Perşembe Saat: 13.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |  | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI |  | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 25 Mart 2020 Çarşamba 13.15 | |
| **Teorik Sınav** | | |
| 4. KURUL TEORİK SINAVI | | 30 Mart 2020 Pazartesi |

|  |
| --- |
| **2020-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **V. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **30 Mart 2020 - 10 Mayıs 2020 (6 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Restoratif Diş Tedavisi | 8 | 20 | 28 |
| Endodonti | 20 | - | 20 |
| Biyokimya | 9 | - | 9 |
| Anatomi | 7 | 6 | 13 |
| Protetik Diş Tedavisi | 8 | 34 | 42 |
| Histoloji | 8 | 6 | 14 |
| Fizyoloji | 19 | 4 | 23 |
| **KURUL TOPLAM** | **79** | **70** | **149** |

**2. Sınıf Koordinatörü : Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK**

**2. Sınıf Koordinatör Yardımcısı : Dr. Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

**Ders Kurulu Başkanı : Dr. Öğr. Üyesi Serkan DÜNDAR**

**Ders Kurulu Üyeleri\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Prof. Dr. Ahmet KAVAKLI** | **Dr. Öğr. Üyesi Alihan BOZOĞLAN** |
| **Prof. Dr. Ayşe Oya SAĞIROĞLU** | **Dr. Öğr. Üyesi Bekir EŞER** |
| **Prof. Dr. Enver OZAN** | **Dr. Öğr. Üyesi M.Sinan OCAK** |
| **Prof. Dr. Murat ÖGETÜRK** |  |
| **Prof. Dr. Leyla CANPOLAT KOYUTÜRK** | **Dr. Öğr. Üyesi Adem GÖK** |
| **Prof. Dr. Sinan CANPOLAT** | **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |
| **Prof. Dr. Mete ÖZCAN**  **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU**  **Prof. Dr. D. Özlem DABAK**  **Doç. Dr. Tuncay KULOĞLU**  **Doç. Dr. Selda TELO** |  |

***\*Akademik unvan ve soyadı alfabetik sıralamasına göre hazırlanmıştır.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**30 Mart 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | 4. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 09:15 - 10:00 | 4. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 10:15 - 11:00 | 4. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 11:15 - 12:00 | 4. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Endokrin Organlar (Tiroid, Paratiroid, Timus, Hipofiz, Suprarenal) | A. KAVAKLI |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**31 Mart 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |

**01 Nisan 2020arşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |
| 10:15 - 11:00 | Endokrinolojiye Giriş, Hormonal Etki Mekanizmaları | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Hipotalamo-Hipofizeyal Sistem ve Hipofiz Hormonları, Büyüme Hormonu ve Etkileri | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Tanımı ve Terminolojisi | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Tanımı ve Terminolojisi | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**02 Nisan 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | ADH ve Oksitosin | S. CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | Tiroid Hormonları | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Tiroid Hormonları | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**03 Nisan 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Hipofiz, Epifiz Bezi Histolojisi | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | Tiroid, Paratiroid Bezi Histolojisi | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Kas doku biyokimyası | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**06 Nisan 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Paratiroid Hormonu ve Kalsitonin, Kalsiyum ve Fosfat Met. D Vitamini ve Kemik Yapımı | S. CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | Adrenokortikal Hormonlar | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Böbrek ve Ureter | O. SAĞIROĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**07 Nisan 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |

**08 Nisan 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |
| 09:15 - 10:00 | İnsülin, Glukagon ve Diabetes Mellitus | S.CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | Vesica Urinaria ve Urethra | R. F. AKKOÇ |
| 11:15 - 12:00 | Pelvis ve Perineum | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Sınıflandırması-1 | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Sınıflandırması-1 | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**09 Nisan 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Erkekte Üreme Sistemi İşlevleri, Erkek Cinsiyet Hormonları ve Testesteron | S. CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | Erkekte Üreme Sistemi İşlevleri, Erkek Cinsiyet Hormonları ve Testesteron | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**10 Nisan 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Kan doku biyokimyası | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Kan doku biyokimyası | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | LAB HİSTOLOJİ Hipofiz, Epifiz Bezi Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 16:15 - 17:00 | LAB HİSTOLOJİ Tiroid,Paratiroid Bezleri Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**13 Nisan 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Adrenal Bez Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Kadın ve Erkek Genital Sistem Embriyoljik Gelişimi | T. KULOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Böbreklerde İdrar Oluşumu, Kan Akımı ve Kontrolü | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Glomerüler Filtratın Tubuler İşlevi | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Üriner Sistemin Embriyolojik Gelişimi | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Üriner sistem Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**14 Nisan 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |

**15 Nisan 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pıhtılaşma biyokimyası | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Pıhtılaşma biyokimyası | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Kan Hacmi Kontrolü | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Ekstraselüler Osmolarite | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |
| 16:15 - 17:00 | LAB: Fizyoloji | S.CANPOLAT |

**16 Nisan 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Sınıflandırması-2 | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Sınıflandırması-2 | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Kadın Cinsel Döngüsü, Gebeliğin Gelişimi ve Plasentanın İşlevleri | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Gebelikte Hormonal Faktörler ve Doğum, Prolaktin ve Emzirme Dönemi Fizyolojisi | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**17 Nisan 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Endokrin ve Üriner Sistem Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Endokrin ve Üriner Sistem Anatomisi | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**20 Nisan 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ Üriner sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ Üriner sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Ekstraselüler Sıvı Hacmi ve Osmolarite Kontrolü | S.CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Erkek Genital Sistem Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Kadın Genital Sistem Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Kemik doku biyokimyası | S.TELO |
| 16:15 - 17:00 | Kemik doku biyokimyası | S.TELO |

**21 Nisan 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |

**22 Nisan 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Erkek Genital Sistem Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Kadın Genital Sistem Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | K, Ca, PO4, Mg’un Renal Düzenlenmesi, Tampon Sistemleri, Asit-Baz Dengesi, Solunum Sistemi ve Böbreklerin Katılımı | S.CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | İdrar Çıkarılması ve Diüretiklerin Etki Mekanizması | S.CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**23 Nisan 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 09:15 - 10:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 10:15 - 11:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 11:15 - 12:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 13:15 - 14:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 14:15 - 15:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 15:15 - 16:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |
| 16:15 - 17:00 | Ulusal egemenlik ve çocuk bayramı |  |

**24 Nisan 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4. HAFTA** | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |

**27 Nisan 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Genital Sistem Anatomisi | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Genital Sistem Anatomisi | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Diş ve çürük biyokimyası | S.TELO |
| 16:15 - 17:00 | Diş ve çürük biyokimyası | S.TELO |

**28 Nisan 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (teorik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ Erkek Genital Sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ Kadın Genital Sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |

**29 Nİsan 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodonti(Tr) | M. S. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**30 Nisan 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Sınıflandırması-3 | Adem GÖK |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) Çürük Sınıflandırması-3 | Adem GÖK |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**1 Mayıs 2020 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Resmi tatil | |  |
| 09:15 - 10:00 | Resmi tatil | |  |
| 10:15 - 11:00 | Resmi tatil | |  |
| 11:15 - 12:00 | Resmi tatil | |  |
| 13:15 - 14:00 | Resmi tatil | |  |
| 14:15 - 15:00 | Resmi tatil | |  |
| 15:15 - 16:00 | Resmi tatil | |  |
| 16:15 - 17:00 | Resmi tatil | |  |
| **5. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**4 Mayıs 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Genel Çalışma | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**5 Mayıs 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 09:15 - 10:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 10:15 - 11:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 13:15 - 14:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 14:15 - 15:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 15:15 - 16:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Protetik Diş Tedavisi (pratik) | B. EŞER |

**6 Mayıs 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**7 Mayıs 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Adem GÖK |

**8 Mayıs 2020 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 13:15 - 14:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma | |  |
| **6. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**11 Mayıs 2020 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 |  |  |
| 14:15 - 15:00 |  |  |
| 15:15 - 16:00 |  |  |
| 16:15 - 17:00 |  |  |

**12 Mayıs 2020 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 14:15 - 15:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 15:15 - 16:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |
| 16:15 - 17:00 | **ANATOMİ PRATİK SINAVI** | **ANATOMİ** |

**13 Mayıs 2020 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 |  |  |
| 14:15 - 15:00 |  |  |
| 15:15 - 16:00 |  |  |
| 16:15 - 17:00 |  |  |

**14 Mayıs 2020 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Pratik Sınav | Adem GÖK |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Pratik Sınav | Adem GÖK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Pratik Sınav | Adem GÖK |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Pratik Sınav | Adem GÖK |

**15 Mayıs 2020 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 |  |  |
| 11:15 - 12:00 |  |  |
| 13:15 - 14:00 | 5. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 14:15 - 15:00 | 5. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 15:15 - 16:00 | 5. Kurul Teorik Sınavı |  |
| 16:15 - 17:00 | 5. Kurul Teorik Sınavı | 15 Mayıs 2020 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PRATİK SINAVLAR** | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 12 Mayıs 2020 Salı Saat: 13.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |  | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI |  | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 14 Mayıs Perşembe 13.15 | |
| **Teorik Sınav** | | |
| 5. KURUL TEORİK SINAVI | | 15 Mayıs 2020 Cuma 13.15 |
| **MAZARET SINAVLARI** | | |
| **ANATOMİ MAZARET SINAVI** | |  |
| **HİSTOLOJİ MAZARET SINAVI** | |  |
| **PROTEZ MAZARET SINAVI** | |  |
| **TEDAVİ MAZARET SINAVI** | | 21 Mayıs Perşembe 13.15 |
| **KURUL MAZARET SINAVI** | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **FİNAL VE BÜTÜNLEME SINAV TAKVİMİ** | |
| ANATOMİ FİNAL PRATİK SINAVI | 08 Haziran 2020 Saat:13.15 |
| HİSTOLOJİ FİNAL PRATİK SINAVI |  |
| PROTEZ FİNAL PRATİK SINAVI | 09 Haziran 2020 |
| TEDAVİ FİNAL PRATİK SINAVI | 11 Haziran 2020 |
| FİNAL TEORİK SINAVI | 17 Haziran 2020 Çarşamba 9.15 |
|  |  |
| ANATOMİ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 22 Haziran 2020 Saat:13.15 |
| HİSTOLOJİ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI |  |
| PROTEZ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 23 Haziran 2020 |
| TEDAVİ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 25 Haziran 2020 |
| BÜTÜNLEME TEORİK SINAVI | 29 Haziran 2020 8.15 |