**2. SINIF**

**DERS PLANI VE DERS KODLARI**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **KODU** | **DERSLER** | **32 Hafta** | | |
| **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** |
| **DHF200** | Mikrobiyoloji | 32 | - | 32 |
| **DHF203** | Restoratif Diş Tedavisi | 116 | 108 | 224 |
| **DHF204** | Endodonti | 120 | - | 120 |
| **DHF201** | Biyokimya | 60 | - | 60 |
| **DHF202** | Biyofizik | 20 | - | 20 |
| **DHF207** | Davranış Bilimleri | 10 | - | 10 |
| **DHF206** | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 24 | - | 24 |
| **DHF205** | Anatomi | 64 | 24 | 88 |
| **DHF208** | Protetik Diş Tedavisi | 54 | 162 | 216 |
| **DHF209** | Histoloji | 65 | 36 | 101 |
| **DHF210** | Fizyoloji | 69 | 10 | 79 |
| **DHF212** | Maddeler Bilgisi | 22 | - | 22 |

**KOORDİNATÖR**

**Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Sinan OCAK**

**KOORDİNATÖR YARDIMCISI**

**Dr. Öğr. Üyesi Faruk ÖZTEKİN**

|  |
| --- |
| **F.Ü. DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF AKADEMİK TAKVİMİ** |

**DERS YILI BAŞLANGICI : 17 Eylül 2018 DERS YILI SONU : 10 Mayıs 2019**

**YARIYIL TATİLİ BAŞLANGICI : 04 Şubat 2019 YARIYIL TATİLİ SONU : 17 Şubat 2019**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DERS**    **KURULLARI** | **BAŞLANGIÇ** | **BİTİŞ** | **ARA SINAVLAR** | | **MAZERET SINAVLARI** | **FİNAL SINAVLARI** | | **BÜTÜNLEME SINAVLARI** | |
| **PRATİK** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TEORİK** |
| **I. KURUL** | 17.09.2018 | 02.11.2018 | 30.10-02.11.2018 | 31.10.2018 | 13-16.05.2019 | 27-30.05.2019 | 31.05.2019 | 10-13.06.2019 | 13.06.2019 |
| **II. KURUL** | 05.11.2018 | 07.12.2018 | 04-07.12.2018 | 06.12.2018 |
| **III. KURUL** | 10.12.2018 | 18.01.2019 | 15-17.01.2019 | 18.01.2019 |
| **IV. KURUL** | 04.02.2019 | 29.03.2019 | 25-28.03.2019 | 29.03.2019 |
| **V. KURUL** | 01.04.2019 | 10.05.2019 | 08-10.05.2019 | 10.05.2019 |

|  |
| --- |
| **F.Ü. DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ 2018-2019 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 | 32 | - | 32 |
| Restoratif Diş Tedavisi | 1,2,3,4,5 | 116 | 108 | 224 |
| Endodonti | 1,2,3,4,5 | 120 | - | 120 |
| Biyokimya | 1,2,3,4,5 | 60 | - | 60 |
| Biyofizik | 3,5 | 20 | - | 20 |
| Davranış Bilimleri | 3 | 10 | - | 10 |
| Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 3,4 | 24 | - | 24 |
| Anatomi | 1,2,3,4,5 | 64 | 24 | 88 |
| Protetik Diş Tedavisi | 1,2,3,4,5 | 54 | 162 | 216 |
| Histoloji | 1,2,3,4,5 | 65 | 36 | 101 |
| Fizyoloji | 2,3,4,5 | 69 | 10 | 79 |
| Maddeler Bilgisi | 1,2 | 22 | - | 22 |
| **TOPLAM** |  | **656** | **340** | **996** |

**2018-2019 EĞİTİM YILI 2. SINIF DERS KURULLARI**

|  |  |
| --- | --- |
| **I. KURUL** | 17.09.2018-02.11.2018 |
| **II. KURUL** | 05.11.2018-07.12.2018 |
| **III. KURUL** | 10.12.2018-18.01.2019 |
| **IV. KURUL** | 21.01.2019-29.03.2019 |
| **V. KURUL** | 01.04.2019-10.05.2019 |

|  |
| --- |
| **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;

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. Biyokimya, Dönem 2 öğrencileri, karbonhidrat, protein ve lipidlerin sindirim ve metabolizmaları (anabolizma ve katabolizma) hakkında bilgi sahibi olacaklardır.
5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. 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.

1. Fizyoloji eğitimyle, Kalbin ileti sistemi, kalp siklusu, hemodinamik ve dolaşım dinamiğini öğrenecekler. Elektrokardiyografinin temellerini görecekler. Kalp seslerini dinleyebilecek ve kan basıncını ölçebilecekler.
2. 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:**

1. Mikroorganizma kavramı içerisinde yer alan canlıların yapısı, tanımlanması ve sınıflandırılmasının öğretilmesi.
2. Sınıflandırma kapsamına giren canlıların ayrıcalıklı ince yapıların incelenmesi.
3. Mikroorganizmaların yaşam koşulları ve bunlara uyum durumları anlatılacak.
4. Sterilizasyon tanımlaması ve kullanılma yöntemleri anlatılacak.
5. Dezenfeksiyonun tanımı ve kullanılan kimyasallar ile bunların etkileri anlatılacak.
6. Hastalık yapan mikroorganizmaların insanlara bulaşma yolları ve bunların önlenmesi anlatılacak.
7. Mikroorganizmaların beslenme, metabolizma ve üreme şekil ve özellikleri etraflıca anlatılacak.
8. Hastalık etkenlerinin izolasyon ve identifikasyonu ile antimikrobiklere duyarlılıkları anlatılacaktır.
9. 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:**

1. Karbonhidratların sentezi ve yıkımı gibi metabolik yolları bilecek
2. Glikoliz, sitrat döngüsü öğrenilecek ve enerji metabolizmasını tanımlayabilecek
3. 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.
4. Aminoasitlerin vücutta sentez yollarını ve aminoasitlerin girebilecekleri tepkimelerle oluşturabilecekleri yapıları bilecek
5. Aminoasitlerin transaminasyon ve deaminasyon reaksiyonları ve uğradıkları metabolik süreçlerle organizmadaki azot metabolizmasındaki rollerini bilecek
6. 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
7. Vücutta salgılanan hormonların sentezi, salınımı ve fonksiyonlarını bilecek
8. BOS , idrar, sinovyal sıvı ve tükrük gibi vücut sıvılarının içeriği ve fonksiyonlarını bilebilecek
9. Kan, kas, bağ ve kemik doku hakkında bilgi sahibi olunacak
10. Diş biyokimyası ve çürük oluşum mekanizmaları öğrenilecek

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

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Kurul** | |
|  | 1 Karbonhidratların Sindirim ve Emilimi  2 Biyoenerjetik ve prensipleri  2 Glikoliz  2 Sitrat Döngüsü  2 Elektron Transport Sistemi  2 Pentoz fosfat Yolu  2 Glukoneogenez  2 Glikojen metabolizması |
| **2. Kurul** | |
|  | 2 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  2 Aminoasit biyosentezi  2 Aminoasit katabolizması ve transaminasyon  2 Amonyak metabolizması ve üre döngüsü  2 Nükleotidlerin Biyosentezi  2 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** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3. 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 | |
| **5. 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:**

1. Kalp ve bağlantılı yapıların anatomisini kavrayacaklar.
2. Solunuma katılan organların anatomisini kavrayacaklar.
3. Akciğer, mediasten ve göğüs duvarının radyolojik anatomisini öğrenecekler.
4. Sindirim sistemini oluşturan tüm yapıların anatomisini ve bu yapılara ait anatomik terminolojiyi açıklayabilecekler.
5. Duyu organlarıyla birlikte periferik ve merkezi sinir sistemini oluşturan yapıların anatomisini tanımlayabilecekler.
6. 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. 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 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 | |
| **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 |
| 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 |
| **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 |

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

**Amaç:**

Dönem 2 öğrencileri,

**Öğrenim Hedefleri:**

1. Kalp ve bağlantılı yapıların embriyolojik gelişimini ve histolojik özelliklerini kavrayacaklar.
2. Solunuma katılan organların embriyolojik gelişimini ve histolojik özelliklerini kavrayacaklar.
3. 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 I öğrencileri;

1. Diş tedavisi sırasında kullanılacak olan araç, gereçler ve sterilizasyonu öğrenecek,
2. Diş gelişminin başlangıcı, Dişlerin gelişim safhalarını, pulpa organının gelişimini, Dentinogenezis, amelogenezis, kron oluşumu, kök gelişimi hakkında bilgi sahibi olacak,
3. 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,
4. Dişlerin gelişimsel bozuklukları, çocuğun diş sistemini etkileyen anneyle ilgili faktörler, diş sistemini etkileyen çocukla ilgili etkenler, dişlerin gelişimsel bozukluklarının sınıflandırılması hakkında bilgi sahibi olacak,
5. Çürüksüz lezyonlar ve tedavileri hakında bilgi sahibi olacak,
6. Dentin hassasiyet mekanizması, etyolojisi, tedavi seçenekleri hakkında bilgi sahibi olacak,
7. Mikrobiyal plak ve çürük oluşumundaki rolü, çürük mikrobiyolojisi hakkında bilgi sahibi olacak,
8. Diş çürüğünün tanımı, oluşum safhaları, demineralizasyon, remineralizasyon, çürüğün kimyası, sınıflandırılması, mine ve dentin çürüğü tabakaları, çürük ve diyet hakkında bilgi sahibi olacak,
9. Tükürük, tükürüğün içeriği, tükürüğün fizyolojik görevleri, tükürüğün çürük oluşumu üzerine etkileri hakkında bilgi sahibi olacak,
10. 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,
11. Güncel adeziv materyaller hakkında bilgi sahibi olacak,
12. Restoratif diş hekimliğinde kullanılan materyaller hakkında bilgi sahibi olacak,
13. Amalgamlar, amalgamın içerikleri, amalgamın yapılışı, amalgam toksikolojisi, amalgam restorasyonlarında görülen başarısızlıklar hakkında bilgi sahibi olacak,
14. Kompozit materyalleri ve sınıflandırılması, güncel kompozit materyalleri hakkında bilgi sahibi olacak,
15. Dentin pini, post, fiber köprüler, inley, onley, metal restorasyonlar gibi restoratif diş hekimliğinde özellikli uygulamalar hakkında bilgi sahibi olacak,
16. Kuafaj tedavisinde kullanılan güncel kuafaj materyalleri hakkında bilgi sahibi olacak,
17. Çürük profilasksisi ve diyet düzenlemesi hakkında bilgi sahibi olacak,
18. Dişlerin muayenesi hakkında bilgi sahibi olacak,

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Kurul** | | | |
| 1 | | Restoratif Diş Tedavisinin Temel İlkeleri | |
| 1 | | Diş Tedavisinde Kullanılan Araç ve Gereçler ve Sterilizasyon | |
| 1 | | Dişlerin Embriyolojik Gelişimi | |
| 1 | | Mine, Dentin, Sement I | |
| 1 | | Mine, Dentin, Sement II | |
| 1 | | Dişlerin Gelişimsel Bozukluklar I | |
| 1 | | Dişlerin Gelişimsel Bozukluklar II | |
| **2. Kurul** | | | |
| 1 | | Diş Çürüğünün Tanımı I | |
| 1 | | Diş Çürüğünün Tanımı II | |
| 1 | | Diş Plağının Mikrobiyal Aktivitesinin Çürük Oluşumundaki Rolü | |
| 1 | | Amalgam I | |
| 1 | | Amalgam II | |
| **3. Kurul** | | | |
| 1 | | Kompozit I | |
| 1 | | Kompozit II | |
| 1 | | Tükürük I | |
| 1 | | Tükürük II | |
| 1 | | Kavite Preperasyonları I | |
| 1 | | Kavite Preperasyonları II | |

|  |  |
| --- | --- |
| **4. Kurul** | |
| 1 | Dişlerin Gelişimsel Bozuklukları I |
| 1 | Dişlerin Gelişimsel Bozuklukları II |
| 1 | Çürüksüz Lezyonlar |
| 1 | Dentin Hassasiyeti I |
| 1 | Restoratif Diş Hekimliğinde Kullanıla Maddeler |
| 1 | Adezyon I |
| 1 | Adezyon II |
| 1 | Güncel Kuafaj Materyalleri |
| **5. Kurul** | |
| 1 | Beyazlatma |
| 1 | Laminate Veneer |
| 1 | Restoratif Diş Hekimliğinde Özellikli Uygulamalar |
| 1 | Post ve Konservatif Köprüler |
| 1 | Çürük Profilaksisi |
| 1 | Muayane |
|  |  |
|  |  |
| **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:**

1. Endodontiyi ve kapsamını tanımlayabilmeli
2. Pulpa ve periapikal dokuların histolojisini ve biyolojisini bilmeli
3. Pulpa ve periapikal doku hastalıklarını ve etiyolojilerini tanımlar
4. Her dişin en sık rastlanan iç anatomilerini ve az rastlanan anatomik farklılıkları bilmeli
5. Endodontik tedavide kullanılan aletleri ve kullanım şekillerini bilmeli
6. 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:**

1. Öğrenci, tam protez ve bölümlü proteze yönelik terminolojiyi, endikasyon ve işlevlerini bilmeli,
2. Öğrenci tam protez ve bölümlü protez yapımında klinik aşamaları bilmeli,
3. Öğrenci tam protez ve bölümlü protez yapımında laboratuar aşamalarını bilmeli,
4. 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:**

1. Öğrenci, Materyallerin kullanım alanları ve elde edilişleri ile ilgili yöntemleri bilmeli.
2. Öğrenci, maddenin fiziksel özelliklerini bilmeli.
3. Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan restoratif malzemeleri bilmeli.
4. Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan koruyucu malzemeleri bilmeli.
5. Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan maddelerin klinik kullanımlarını bilmeli.
6. Öğrenci, diş hekimliğinde kullanılan malzemelerin çeşitli zorlamalar altındaki davranışlarını tahmin edebilmeli.
7. 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 |
| 1 | Diş hekimliği porselenin yapısı ve metal porselen bağlantısı |
| 1 | Protez astar maddeleri |
| 1 | Ölçü maddeleri I (Elastik olmayan ölçü maddeleri) |
| 1 | Ölçü maddeleri I I (Elastik ölçü maddeleri) |
| 1 | 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 | 32 | - | 32 |
| **DHF203** | Restoratif Diş Tedavisi | 116 | 108 | 224 |
| **DHF204** | Endodonti | 120 | - | 120 |
| **DHF201** | Biyokimya | 60 | - | 60 |
| **DHF202** | Biyofizik | 20 | - | 20 |
| **DHF207** | Davranış Bilimleri | 10 | - | 10 |
| **DHF206** | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 24 | - | 24 |
| **DHF205** | Anatomi | 64 | 24 | 88 |
| **DHF208** | Protetik Diş Tedavisi | 54 | 162 | 216 |
| **DHF209** | Histoloji | 65 | 36 | 101 |
| **DHF210** | Fizyoloji | 69 | 10 | 79 |
| **DHF212** | Maddeler Bilgisi | 22 | - | 22 |

|  |
| --- |
| **2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **I. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **17 Eylül 2018 - 02 Kasım 2018 (7 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Mikrobiyoloji | 21 | - | 21 |
| Restoratif Diş Tedavisi | 24 | 24 | 48 |
| Endodonti | 24 | - | 24 |
| Biyokimya | 15 | - | 15 |
| Anatomi | 15 | 6 | 21 |
| Protetik Diş Tedavisi | 12 | 36 | 48 |
| Histoloji | 18 | 12 | 30 |
| Maddeler Bilgisi | 12 | - | 12 |
| **KURUL TOPLAM** | **141** | **78** | **219** |

**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. İhsan Halifeoğlu**  **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** | **Dr. Öğr. Üyesi Bekir EŞER**  **Dr. Öğr. Üyesi M. SİNAN OCAK**  **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN**  **Dr. Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ**  **Dr. Öğr. Üyesi Vahti KILIÇ**  **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |

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

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

**17 Eylül 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodonti tanımı ve kapsamı | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodonti tanımı ve kapsamı | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Histolojiye Giriş | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Histolojiye Giriş | E. OZAN |
| 13:15 - 14:00 | Kaslar Hakkında Genel Bilgi | M. ÖGETÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Sırt, Omuz ve Kol Kasları | M. ÖGETÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Endodonti tanımı ve kapsamı | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodonti tanımı ve kapsamı | M.OCAK |

**18 Eylül 2018 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 |

**19 Eylül 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Karbonhidratların Sindirim ve emilimi | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Biyoenerjetikler ve Prensipleri | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Biyoenerjetikler ve Prensipleri | İ.HALİFEOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Mikrobiyolojiye Giriş ve Temel Terimler | M. YILMAZ |
| 13:15 - 14:00 | Mikroorganizmaların Sınıflandırılması-Konak Parazit İlişkisi | M. YILMAZ |
| 14:15 - 15:00 | Mikroorganizmaların Sınıflandırılması-Konak Parazit İlişkisi | M. YILMAZ |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi I | T. KARAMAN |
| 16:15 - 17:00 | Maddeler Bilgisi I | T. KARAMAN |

**20 Eylül 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Histolojik Teknikler | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Histolojik Teknikler | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**21 Eylül 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Axilla Anatomisi ve Plexus Brachialis | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (Histolojik Teknikler) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ(Histolojik Teknikler) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**24 Eylül 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Glikoliz | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Glikoliz | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Epitel Dokusu | L.C. KOYUTÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Epitel Dokusu | L.C. KOYUTÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Bakteri Hücresinin Yapısal Özellikleri | M. YILMAZ |
| 14:15 - 15:00 | Gram Pozitif Bakteri Özellikleri | M. YILMAZ |
| 15:15 - 16:00 | Gram Negatif Bakteri Özellikleri | M. YILMAZ |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**25 Eylül 2018 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 |

**26 Eylül 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bazal Membran Yapısı | N. KOCAMAN |
| 09:15 - 10:00 | Bazal Membran Yapısı | N. KOCAMAN |
| 10:15 - 11:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**27 Eylül 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 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 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**28 Eylül 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Mikroskopik İnceleme ve Boyama Yöntemleri | M. YILMAZ |
| 11:15 - 12:00 | Mikroskopik İnceleme ve Boyama Yöntemleri | M. YILMAZ |
| 13:15 - 14:00 | Ön Kol Anatomisi | R. F. AKKOÇ |
| 14:15 - 15:00 | El Anatomisi | R. F. AKKOÇ |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi | T. KARAMAN |
| 16:15 - 17:00 | Maddeler Bilgisi | T. KARAMAN |

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

**01 Ekim 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Sitrat Döngüsü | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Sitrat Döngüsü | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Bağ Dokusu Hücreleri | E. OZAN |
| 11:15 - 12:00 | Bağ Dokusu Hücreleri | E. OZAN |
| 13:15 - 14:00 | Bakterilerin Kültür ve Tanımlanma Yöntemleri | Z. A. TORAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Bakterilerin Kültür ve Tanımlanma Yöntemleri | Z. A. TORAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**02 Ekim 2018 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 |

**03 Ekim 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bağ Dokusu Çeşitleri | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Bağ Dokusu Çeşitleri | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Üst Taraf Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Üst Taraf Anatomisi | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Bakteri Genetiği ve Mutasyonlar | Z. A. TORAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Bakteri Genetiği ve Mutasyonlar | Z. A. TORAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**04 Ekim 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**05 Ekim 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.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 | Serbest Çalışma |  |
| 14:15 - 15:00 | Maddeler Bilgisi | T. KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi | T. KARAMAN |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**08 Ekim 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | ElektronTransport Sistemi | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | ElektronTransport Sistemi | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Bağ Dokusu Hücreleri) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Bağ Dokusu Çeşitleri) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Prensipleri | Z.A. TORAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Prensipleri | Z.A. TORAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**09 Ekim 2018 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 |

**10 Ekim 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Bacak Anatomisi | O. SAĞIROĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Ayak Anatomisi | O. SAĞIROĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Kıkırdak Dokusu | L.C. KOYUTÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Kıkırdak Dokusu | L.C. KOYUTÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi | T. KARAMAN |
| 16:15 - 17:00 | Maddeler Bilgisi | T. KARAMAN |

**11 Ekim 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**12 Ekim 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kıkırdak Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kıkırdakl Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Bakteriyel enfeksiyonların patogenezi | M.YILMAZ |
| 11:15 - 12:00 | Bakteriyel enfeksiyonların patogenezi | M.YILMAZ |
| 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** |

**15 Ekim 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pentoz Fosfat Yolu | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Pentoz Fosfat Yolu | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Kemik Dokusu | T. KULOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Kemik Dokusu | T. KULOĞLU |
| 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 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |

**16 Ekim 2018 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 |

**17 Ekim 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | LAB HİSTOLOJİ (Kemik Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kemik Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**18 Ekim 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Glukoneogenez | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Glukoneogenez | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Boyun Anatomisi | O. SAĞIROĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Plexus Cervicalis | O. SAĞIROĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**19 Ekim 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kas Dokusu | T. KULOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Kas Dokusu | T. KULOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Baş ve Boyun Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Baş ve Boyun Anatomisi | ANATOMİ |
| 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** |

**22 Ekim 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kas Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kas Dokusu) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Pulpa ve periapikal dokuların biyolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**23 Ekim 2018 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 |

**24 Ekim 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Glikojen metabolizması | İ.HALİFEOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Glikojen metabolizması | İ.HALİFEOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Maddeler Bilgisi | T.KARAMAN |
| 11:15 - 12:00 | Maddeler Bilgisi | T.KARAMAN |
| 13:15 - 14:00 | Maddeler Bilgisi | T.KARAMAN |
| 14:15 - 15:00 | Maddeler Bilgisi | T.KARAMAN |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**25 Ekim 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Temel İmmünoloji | Y.BULUT |
| 09:15 - 10:00 | Temel İmmünoloji | Y.BULUT |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**26 Ekim 2018 Cuma**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 08:15 – 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | | Vahti KILIÇ | |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | | Vahti KILIÇ | |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | | Vahti KILIÇ | |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | | Vahti KILIÇ | |
| 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** | |

**29 Ekim 2018 Pazartesi**

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

**30 Ekim 2018 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |
| 10:15 - 11:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |
| 11:15 - 12:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI |
| 13:15 - 14:00 |  |
| 14:15 - 15:00 |  |
| 15:15 - 16:00 |  |
| 16:15 - 17:00 |  |

**31 Ekim 2018 Çarşamba**

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

**01 Kasım 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI |

**02 Kasım 2018 Cuma**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pratik Sınavlar | | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | 30 Ekim 2018 Salı 10.15 | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 31 Ekim 2018 Çarşamba 08.15 | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI | 02 Kasım 2018 Cuma 08.15 | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 01 Kasım 2018 Perşembe 08.15 | |
| Teorik Sınav | | |
| 1. KURUL TEORİK SINAVI | | 31 Ekim 2018 Saat: 13.15 |

|  |
| --- |
| **2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **I I. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **05 Kasım 2018 – 07 Aralık 2018 (5 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Mikrobiyoloji | 11 | - | 11 |
| Restoratif Diş Tedavisi | 16 | 16 | 32 |
| Endodonti | 20 | - | 20 |
| Biyokimya | 11 | - | 11 |
| Anatomi | 9 | 4 | 13 |
| Protetik Diş Tedavisi | 8 | 24 | 32 |
| Histoloji | 11 | 4 | 15 |
| Fizyoloji | 20 | 4 | 24 |
| Maddeler Bilgisi | 10 | - | 10 |
| **KURUL TOPLAM** | **116** | **52** | **168** |

**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. 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 Selda TELO** |
| **Prof. Dr. Sinan CANPOLAT** | **Dr.Öğr. Üyesi Vahti KILIÇ** |
| **Prof. Dr. Yasemin BULUT** | **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |
| **Prof. Dr. Zülal Aşçı TORAMAN**  **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU**  **Prof. Dr. Ahmet KAVAKLI** |  |
| **Prof. Dr. Neriman Çolakoğlu** |  |
| **Doç. Dr. Tuncay KULOĞLU** |  |

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

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

**05 Kasım 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kalp ve Damarların Histolojik Yapısı | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Kalp ve Damarların Histolojik Yapısı | E. OZAN |
| 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 | 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 | Kalp Siklusu, Kalbin Özel Uyarı ve İleti Sistemi | S.CANPOLAT |
| 16:15 - 17:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |

**06 Kasım 2018Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |

**07 Kasım 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kalbin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları | Ö. DABAK |
| 09:15 - 10:00 | Kalbin Embriyolik Gelişimi ve Geişim Bozuklukları | Ö. DABAK |
| 10:15 - 11:00 | Damar Sisteminin Embriyolojik Gelişimi | Ö. DABAK |
| 11:15 - 12:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Pulpa hastalıkları | M.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 |

**08 Kasım 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Arteryel ve Venöz Sistemlerin İşlevleri, Mikrodolaşım ve Lenfatik Sistem | S.CANPOLAT |
| 09:15 - 10:00 | Pericardium, Sistemik, Pulmoner ve Fötal Dolaşımlar | R. F. AKKOÇ |
| 10:15 - 11:00 | Lipidlerin Sindirimi ve Emilimi | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Lipidlerin Sindirimi ve Emilimi | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**09 Kasım 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Maddeler Bilgisi | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Maddeler Bilgisi | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Dolaşım Sistemi Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Dolaşım Sistemi Anatomisi | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

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

**12 Kasım 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kalp ve Damarların Histolojik  Yapısı) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (Kalp ve Damarların Histolojik  Yapısı) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 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 | Virus-Konak Hücre İlişkisi | Y. BULUT |
| 14:15 - 15:00 | Viruslerin Replikasyonu | Y. BULUT |
| 15:15 - 16:00 | Virusların Üretilmeleri | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**13 Kasım 2018 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 |

**14 Kasım 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Lipoproteinler ve Metabolizmaları | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Lipoproteinler ve Metabolizmaları | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Thorax Duvarı Anatomisi ve Pleura | R. F. AKKOÇ |
| 11:15 - 12:00 | Diafragma ve Mediastinum | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Kan Akımının Dokularda Lokal ve Hümoral Kontrolü, Dolaşımın Sinirsel Düzenlenmesi | S.CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | Kan Akımının Dokularda Lokal ve Hümoral Kontrolü, Dolaşımın Sinirsel Düzenlenmesi | S. CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |

**15 Kasım 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Faringeal Aparat, Yüz ve Boyun Embriyolojik Gelişim ve Bozuklukları | N. ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Faringeal Aparat, Yüz ve Boyun Embriyolojik Gelişim ve Bozuklukları | N. ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Burun Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | Paranasal Sinüsler | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**16 Kasım 2018 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa hastalıkları | | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa hastalıkları | | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Pulpa hastalıkları | | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Pulpa hastalıkları | | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Yağ Asitlerinin Sentezi | | S. TELO |
| 14:15 - 15:00 | Yağ Asitlerinin Sentezi | | S. TELO |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
|  |  | |  |
| **3. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**19 Kasım 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Arteriyel Basınçta Böbreklerin Rolü ve Hipertansiyon, Kalp Debisi, Venöz Dönüş ve Düzenlenmesi | S.CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Arteriyel Basınçta Böbreklerin Rolü ve Hipertansiyon, Kalp Debisi, Venöz Dönüş ve Düzenlenmesi | S.CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Yağ Asitlerinin Beta Oksidasyonu | S.TELO |
| 14:15 - 15:00 | Yağ Asitlerinin Beta Oksidasyonu | S.TELO |
| 15:15 - 16:00 | Virüs Genetiği | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | Virusların Konağa Giriş Yolları ve Yayılımları | Y. BULUT |

**20 Kasım 2018 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 |

**21 Kasım 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Larynx | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Trachea, Bronşlar ve Akciğerler | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Egzersizde Kardiyovasküler Değişiklikler, Koroner Dolaşım ve İskemik Kalp Hastalığı Fizyopatolojisi | S. CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | Kalp Yetmezliği Fizyopatolojisi, Kalp Kapakları ve Kalp Sesleri, Kapak Hastalıkları Fizyopatolojisi ve Dolaşım Şoku | S. CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |

**22 Kasım 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Solunum Sistemi Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Solunum Sistemi Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 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) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**23 Kasım 2018 Cuma**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Solunum Membranlarında Gazların Difüzyonu, Ventilasyon/ Perfüzyon Oranı | | E. KAÇAR |
| 14:15 - 15:00 | Solunum Membranlarında Gazların Difüzyonu, Ventilasyon/ Perfüzyon Oranı | | E. KAÇAR |
| 15:15 - 16:00 | Viral Enfeksiyonların Patogenezi | | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | Viral Enfeksiyonların Patogenezi | | Y. BULUT |
| **4. HAFTA** | | | | |
| **SAAT** | **KONU** | **ÖĞRETİM ÜYESİ** | | |

**26 Kasım 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 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 | Triaçilgliserol ve Kolesterol sentezi | S.TELO |
| 14:15 - 15:00 | Triaçilgliserol ve Kolesterol sentez | S.TELO |
| 15:15 - 16:00 | Viruslara Karşı İmmün Yanıt Mekanizmaları | Y. BULUT |
| 16:15 - 17:00 | Virusların İmmün Yanıttan Kaçış Mekanizmaları | Y. BULUT |

**27 Kasım 2018 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 |

**28 Kasım 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ (Solunum Sistemi Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ (Solunum Sistemi Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Solunumun Merkezi Kontrolü, Solunumun Periferal Kontrolü | E. KAÇAR |
| 14:15 - 15:00 | Solunumun Merkezi Kontrolü, Solunumun Periferal Kontrolü | E. KAÇAR |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**29 Kasım 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Keton Cisimleri Sentez ve Metabolizması | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**30 Kasım 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | ***LAB:*** Solunum Sistemi Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Solunum Sistemi Anatomisi | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Viral Enfeksiyonlarından Korunma Yöntemleri | Y.BULUT |
| 14:15 - 15:00 | Viral Enfeksiyonların Tanı Yöntemleri | Y.BULUT |
| 15:15 - 16:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |
| 16:15 - 17:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |

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

**03 Aralık 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |
| 11:15 - 12:00 | Maddeler Bilgisi | B.EŞER |
| 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 |

**04 Aralık 2018 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 |

**05 Aralık 2018 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 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Pulpa hastalıkları | M.OCAK |

**06 Aralık 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 |  |  |
| 10:15 - 11:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 |  |  |
| 14:15 - 15:00 |  |  |
| 15:15 - 16:00 |  |  |
| 16:15 - 17:00 |  |  |

**07 Aralık 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pratik Sınavlar | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 05 Aralık 2018 Çarşamba saat 08.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | 06 Aralık 2018 Perşembe 10.15 | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI | 04 Aralık 2018 Salı 08.15 | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 07 Aralık 2018 Cuma 08.15 | |
| Teorik Sınav | | |
| 2. KURUL TEORİK SINAVI | | 06 Aralık 2018 Saat: 13.15 |

|  |
| --- |
| **2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 2. SINIF**  **III. DERS KURULU AKADEMİK TAKVİMİ** |

|  |
| --- |
| **10 Aralık 2018 – 18 Ocak 2019 (6 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Restoratif Diş Tedavisi | 24 | 20 | 44 |
| Endodonti | 24 | - | 24 |
| Biyokimya | 11 | - | 11 |
| Biyofizik | 10 | - | 10 |
| Davranış Bilimleri | 10 | - | 10 |
| Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 10 | - | 10 |
| Anatomi | 13 | 4 | 17 |
| Protetik Diş Tedavisi | 10 | 30 | 40 |
| Histoloji | 14 | 10 | 24 |
| Fizyoloji | 8 | - | 8 |
| **KURUL TOPLAM** | **116** | **64** | **180** |

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

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

**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 Selda TELO** |
| **Prof. Dr. Murat ATMACA** | **Dr. Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ** |
| **Prof. Dr. Mete ÖZCAN** | **Dr. Öğr. Üyesi Vahti KILIÇ** |
| **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** |  |

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

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

**10 Aralık 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Ağız, Dil, Diş Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 09:15 - 10:00 | Ağız, Dil, Diş Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 10:15 - 11:00 | Dolaşım Dinamiği | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Hemodinamiğin Temel Kavramları | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |

**11 Aralık 2018 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 |

**12 Aralık 2018 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 | Protein Sindirimi ve Emilimi | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Davranış Bilimlerine Giriş | M. ATMACA |
| 14:15 - 15:00 | Davranış Bilimlerine Giriş | M. ATMACA |
| 15:15 - 16:00 | Karın Boşluğu Topografisi ve Peritoneum | M. ÖGETÜRK |
| 16:15 - 17:00 | Karın Duvarları Anatomisi ve Canalis İnguinalis | M. ÖGETÜRK |

**13 Aralık 2014 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 09:15 - 10:00 | Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**14 Aralık 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | LAB HİSTOLOJİ (Ağız Dil Diş Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ(Büyük Tükrük Bezleri Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Aminoasit Biyosentezi | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Aminoasit Biyosentezi | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Ağız ve Diş Anatomisi | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Ağız ve Diş Anatomisi | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 16:15 - 17:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |

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

**17 Aralık 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Özefagus ve Mide Histolojisi | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Özefagus ve Mide Histolojisi | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | Sindirim Sistemi Motilitesinin Genel Kuralları | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Enterik Sinir Sistemi, Çiğneme ve Yutma | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Pharynx ve Oesophagus | O. SAĞIROĞLU |
| 14:15 - 15:00 | Mide | O. SAĞIROĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Davranış Bilimleri Tıbbi terminoloji | M. ATMACA |
| 16:15 - 17:00 | Davranış Bilimleri Tıbbi terminoloji | M. ATMACA |

**18 Aralık 2018 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 |

**19 Aralık 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 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 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 16:15 - 17:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |

**20 Aralık 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Barsak Histolojisi | E. OZAN |
| 09:15 - 10:00 | Barsak Histolojisi | E. OZAN |
| 10:15 - 11:00 | Aminoasit katabolizması ve transaminasyon | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Aminoasit katabolizması ve transaminasyon | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**21 Aralık 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**24 Aralık 2018 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 09:15 - 10:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 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 | LAB HİSTOLOJİ (Özofagus ve Mide Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 16:15 - 17:00 | LAB HİSTOLOJİ (Barsak Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |

**25 Aralık 2018 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 |

**26 Aralık 2018 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Sindirim Sisteminin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Sindirim Sisteminin Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Kalbin Etkinliği ve Gücü | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Kan Basıncının Ölçülmesi | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |

**27 Aralık 2018 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Davranışın Nörobiyolojik Kökenleri | M. ATMACA |
| 09:15 - 10:00 | Davranışın Nörobiyolojik Kökenleri | M. ATMACA |
| 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) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**28Aralık 2018 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 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** |

**31 Aralık 2018 Pazartesi**

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

**01 Ocak 2019 Salı**

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

**02 Ocak 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 09:15 - 10:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 10:15 - 11:00 | Safra ve Barsak Sekresyonları, Karaciğer Fizyolojisi | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Karbonhidrat Sindirimi, Protein Sindirimi | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | ***LAB:*** Karın Boşlıuğu ve Duvarları, Sindirim Borusu | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Karın Boşluğu ve Duvarları, Sindirim Borusu | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

|  |
| --- |
| **03 Ocak 2019 Perşembe** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Solunum Sistemi ve İşlevi | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Yüzey Gerilimi ve Alveol Mekaniği | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**04 Ocak 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Nükleotidlerin Biyosentezi | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Nükleotidlerin Biyosentezi | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | LAB HİSTOLOJİ (Karaciğer, Pankreas Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | LAB HİSTOLOJİ (Karaciğer, Pankreas Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**07 Ocak 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 09:15 - 10:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 10:15 - 11:00 | Sosyal beceri eğitimi | M. ATMACA |
| 11:15 - 12:00 | Sosyal beceri eğitimi | M. ATMACA |
| 13:15 - 14:00 | Periapikal doku hastalıkları | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Periapikal doku hastalıkları | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Periapikal doku hastalıkları | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Periapikal doku hastalıkları | M.OCAK |

**08 Ocak 2019 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 |

**09 Ocak 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi | Ö. DABAK |
| 09:15 - 10:00 | İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi | Ö. DABAK |
| 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 | Yağların Sindirimi, Su ve İyonların Emilimi | H. KELEŞTİMUR |
| 14:15 - 15:00 | Karbonhidrat, Protein ve Yağların Emilimi, Kalın  Barsaklarda Sindirim ve Emilim | H. KELEŞTİMUR |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**10 Ocak 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Akciğer Ventilasyonu Mekaniği | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Akciğer Hacim ve Kapasiteleri | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**11 Ocak 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | LAB HİSTOLOJİ (İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi.) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | LAB HİSTOLOJİ (İmmün Sistem Embriyolojisi ve Histolojisi.) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Karaciğer, Safra Kesesi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Pankreas, Dalak ve Portal Sistem | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Nükleotidlerin Yıkımı | S.TELO |
| 14:15 - 15:00 | Nükleotidlerin Yıkımı | S.TELO |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**14 Ocak 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Periapikal doku hastalıkları | M. OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**15 Ocak 2019 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 |

**16 Ocak 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |

**17 Ocak 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK, |
| 14:15 - 15:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK, |
| 16:15 - 17:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | N.ÇOLAKOĞLU |

**18 Ocak 2019 Cuma**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pratik Sınavlar | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 16 Ocak 2019 Çarşamba 13.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | 17 Ocak 2019 Perşembe 13.15 | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI | 15 Ocak 2019 Salı 08.15 | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 17 Ocak 2019 Perşembe 08.15 | |
| Teorik Sınav | | |
| 3. KURUL TEORİK SINAVI | | 18 Ocak 2019 Cuma |

**21 Ocak – 01 Şubat 2019 Ara Tatil**

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

|  |
| --- |
| **04 Şubat 2019 – 29 Mart 2019 (8 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Restoratif Diş Tedavisi | 28 | 28 | 56 |
| Endodonti | 28 | - | 28 |
| Biyokimya | 14 | - | 14 |
| Çene Hareketleri ve Oklüzyon | 14 | - | 14 |
| Anatomi | 21 | 6 | 27 |
| Protetik Diş Tedavisi | 14 | 42 | 56 |
| Histoloji | 12 | 4 | 16 |
| Fizyoloji | 22 | 2 | 24 |
| **KURUL TOPLAM** | **153** | **72** | **225** |

**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 Selda TELO** |
| **Prof. Dr. Neriman ÇOLAKOĞLU** | **Dr. Öğr. Üyesi Ramazan Fazıl AKKOÇ** |
| **Prof. Dr. Haluk KELEŞTİMUR** | **Dr. Öğr. Üyesi Vahti KILIÇ** |
| **Prof. Dr.Necip İlhan** | **Dr. Öğr. Üyesi Nevin KOCAMAN** |
| **Prof. Dr. Enver OZAN**  **Prof. Dr. D. Özlem DABAK**  **Doç. Dr.Tuncay KULOĞLU** |  |

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

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

**04 Şubat 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 14:15 - 15:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 15:15 - 16:00 | Sinir Sistemi Genel Bilgiler | M. ÖGETÜRK |
| 16:15 - 17:00 | Medulla Spinalis | R. F. AKKOÇ |

**05 Şubat 2019 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 |

**06 Şubat 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | MSS Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | MSS Embriyoljik Gelişimi ve Gelişim Bozuklukları. | N. ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Hipofiz ve hipotalamus Hormonları | N.İLHAN |
| 14:15 - 15:00 | Hipofiz ve hipotalamus Hormonları | N.İLHAN |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**07 Şubat 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**08 Şubat 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 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** |

**11 Şubat 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Tiroid ve paratiroid Hormonları | N.İLHAN |
| 11:15 - 12:00 | Tiroid ve paratiroid Hormonları | N.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 | Serbest Çalışma |  |

**12 Şubat 2019 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 |

**13 Şubat 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Sinir Sisteminin Fonksiyonel Sınıflandırılması | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Sinir Hücresi, Gliyal Hücreler | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Beyin, Beyincik, Medulla. Spinalis Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Beyin, Beyincik, Medulla Spinalis Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Çene hareketleri ve oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 16:15 - 17:00 | Çene hareketleri ve oklüzyon | A.BOZOĞLAN |

**14 Şubat 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Çıkan Yollar | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Cranial Sinirler (I-VI) | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Sinapslar ve Fonksiyonları, Kimyasal Sinaptik Geçiş | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**15 Şubat 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | İkinci Haberci Sistemleri, Nörotransmitterler | H. KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | İkinci Haberci Sistemleri, Nörotransmitterler | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

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

**18 Şubat 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 09:15 - 10:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 10:15 - 11:00 | Adrenal Medulla ve Korteks Hormonları | N.İLHAN |
| 11:15 - 12:00 | Adrenal Medulla ve Korteks Hormonları | N.İLHAN |
| 13:15 - 14:00 | LAB HİSTOLOJİ (Beyin, Beyincik ve Medulla Spinalis) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | LAB HİSTOLOJİ (Beyin, Beyincik ve Medulla Spinalis) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**19 Şubat 2019 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 |

**20 Şubat 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 |  |  |
| 09:15 - 10:00 | Transmitter Madde Etkisinin Sona Erdirilmesi, Sinir Lifi Tipleri | H.KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | Cranial Sinirler (VII-XII) | O. SAĞIROĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Cranial Sinirler (VII-XII) | O. SAĞIROĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |

**21 Şubat 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Göz Gelişimi ve Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Göz Gelişimi ve Histolojisi | N. ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**22 Şubat 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Duyu Reseptörleri ve Duyuların Özellikleri, Somatik Duyular | H. KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | Duyu Reseptörleri ve Duyuların Özellikleri, Somatik Duyular | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**25 Şubat 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | GİS ve Pankreas Hormonları | N.İLHAN |
| 09:15 - 10:00 | GİS ve Pankreas Hormonları | N.İLHAN |
| 10:15 - 11:00 | Ağrı ve Analjezi, Görme Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Ağrı ve Analjezi, Görme Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Diencephalon | M. ÖGETÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Beyaz Cevher ve Bazal Ganglionlar | M. ÖGETÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 16:15 - 17:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |

**26 Şubat 2019 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 |

**27 Şubat 2019 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 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |

**28 Şubat 2019 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) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**01 Mart 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Koku ve Tat Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | İşitme ve Denge Duyusu | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | LAB HİSTOLOJİ (Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | LAB HİSTOLOJİ (Deri ve Eklenti Bezlerinin Gelişimi ve Histolojisi) | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

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

**04 Mart 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Cinsiyet Hormonları | N.İLHAN |
| 11:15 - 12:00 | Cinsiyet Hormonları | N.İLHAN |
| 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 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 16:15 - 17:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |

**05 Mart 2019 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 |

**06 Mart 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 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, Telenceph., Beyin Zarları, Ventr. ve Sinusları | ANATOMİ |
| 14:15 - 15:00 | ***LAB:*** Diencephalon, Telenceph., Beyin Zarları, Ventr. ve Sinusları | ANATOMİ |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**07 Mart 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Orbita Anatomisi | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Bulbus Oculi | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**08 Mart 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Kök kanal morfolojisi | M.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 |  |

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

**11 Mart 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Kulak Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 11:15 - 12:00 | İşitme Yolları | M. ÖGETÜRK |
| 13:15 - 14:00 | LAB: Fizyoloji | FİZYOLOJİ |
| 14:15 - 15:00 | LAB: Fizyoloji | FİZYOLOJİ |
| 15:15 - 16:00 | Çene hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 16:15 - 17:00 | Çene hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |

**12 Mart 2019 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 |

**13 Mart 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Görme Yolları | A. KAVAKLI |
| 09:15 - 10:00 | Beyin Damarları | A. KAVAKLI |
| 10:15 - 11:00 | Vücut Sıvıları ve Tükürük Biyokimyası | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Vücut Sıvıları ve Tükürük Biyokimyası | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Motor Korteks ve Kortikospinal Yolun İşlevleri, Beyin Sapının Motor İşlevleri | H.KELEŞTİMUR |
| 14:15 - 15:00 | Serebellumun İşlevleri, Bazal Gangliyonların İşlevleri | H. KELEŞTİMUR |
| 15:15 - 16:00 | Serebellumun İşlevleri, Bazal Gangliyonların İşlevleri | H. KELEŞTİMUR |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**14 Mart 2019 Perşembe**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ | |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ | |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ | |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ | |

**15 Mart 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Öğrenme ve Bellek İşlevleri, Limbik Sistem | H. KELEŞTİMUR |
| 10:15 - 11:00 | Öğrenme ve Bellek İşlevleri, Limbik Sistem | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Serbest Çalışma |  |
| 13:15 - 14:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Kök kanal morfolojisi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**18 Mart 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Otonom Sinir Sistemi | H. KELEŞTİMUR |
| 11:15 - 12:00 | Otonom Sinir Sistemi | H. KELEŞTİMUR |
| 13:15 - 14:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |

**19 Mart 2019 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 |

**20 Mart 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 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 (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**21 Mart 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Duyu organları ve Beyin Damarları | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Duyu organları ve Beyin Damarları | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**22 Mart 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Bağ Doku Biyokimyası | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Bağ Doku Biyokimyası | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 14:15 - 15:00 | Çene Hareketleri ve Oklüzyon | A.BOZOĞLAN |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**25 Mart 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |

**26 Mart 2019 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 |

**27 Mart 2019 Çarşamba**

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

**28 Mart 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK, |
| 09:15 - 10:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | N.ÇOLAKOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK, |
| 11:15 - 12:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK, |
| 14:15 - 15:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | E. OZAN, L. KOYUTÜRK, |
| 16:15 - 17:00 | HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | N.ÇOLAKOĞLU |

**29 Mart 2019 Cuma**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pratik Sınavlar | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 29 Mart 2019 Cuma | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | 28 Mart 2019 Perşembe 08.15 | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI | 26 Mart 2019 Salı 08.15 | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 25 Mart 2019 Pazartesi 08.15 | |
| Teorik Sınav | | |
| 4. KURUL TEORİK SINAVI | | 27 Mart 2019 Saat: 13.30 |

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

|  |
| --- |
| **01 Nisan 2019 - 10 Mayıs 2019 (6 Hafta)** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DERS ADI** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** |
| **KURUL DERSLERİ** | | | |
| Restoratif Diş Tedavisi | 24 | 20 | 44 |
| Endodonti | 24 | - | 24 |
| Biyokimya | 9 | - | 9 |
| Biyofizik | 10 | - | 10 |
| Anatomi | 6 | 4 | 10  777 |
| Protetik Diş Tedavisi | 10 | 30 | 40 |
| Histoloji | 10 | 6 | 18 |
| Fizyoloji | 19 | 4 | 20 |
| **KURUL TOPLAM** | **112** | **64** | **176** |

**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** | **Dr. Öğr. Üyesi Selda TELO** |
| **Prof. Dr. Leyla CANPOLAT KOYUTÜRK** | **Dr. Öğr. Üyesi Vahti KILIÇ** |
| **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** |  |

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

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

**01 Nisan 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Beynin İşlevleri ve Elektriksel Aktivitesi | M. ÖZCAN |
| 11:15 - 12:00 | Beynin Elektriksel Aktivite Haritası | M. ÖZCAN |
| 13:15 - 14:00 | Hipofiz, Epifiz Bezi Histolojisi | E. OZAN |
| 14:15 - 15:00 | Hipofiz, Epifiz Bezi Histolojisi | E. OZAN |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**02 Nisan 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) | 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 |

**03 Nisan 2019 Çarşamba**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma | |  |
| 10:15 - 11:00 | Serbest Çalışma |  | |
| 11:15 - 12:00 | Kas Doku Biyokimyası | S.TELO | |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  | |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  | |

**04 Nisan 2019 Perşembe**

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

**05 Nisan 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.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 |  |

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

**08 Nisan 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 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 | LAB HİSTOLOJİ Hipofiz, Epifiz Bezi Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 14:15 - 15:00 | LAB HİSTOLOJİ Tiroid, Paratiroid Bezleri Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 15:15 - 16:00 | Endokrin Organlar (Tiroid, Paratiroid, Timus, Hipofiz, Suprarenal) | A. KAVAKLI |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**09 Nisan 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) | 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 |

**10 Nisan 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodontide kullanılan aletler | M.OCAK |
| 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) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**11 Nisant 2019 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) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**12 Nisan 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Adrenal Bez Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Kan doku biyokimyası | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Kan doku biyokimyası | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Üriner Sistemin Embriyolojik Gelişimi | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**15 Nisan 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  |
| 10:15 - 11:00 | Paratiroid Hormonu ve Kalsitonin, Kalsiyum ve Fosfat Met. D Vitamini ve Kemik Yapımı | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Adrenokortikal Hormonlar | S. CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**16 Nisan 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) | 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 |

**17 Nisan 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma | |
| 09:15 - 10:00 | Pıhtılaşma Biyokimyası | S.TELO |
| 10:15 - 11:00 | Pıhtılaşma Biyokimyası | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | İnsülin, Glukagon ve Diabetes Mellitus | S.CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

**18 Nisan 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Pelvis ve Perineum | O. SAĞIROĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Böbrek ve Ureter | O. SAĞIROĞLU |
| 11:15 - 12:00 | Vesica Urinaria ve Urethra | R. F. AKKOÇ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**19 Nisan 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Görünüm Açısı | M. ÖZCAN |
| 09:15 - 10:00 | Renk ve Renklilik Teorileri | M. ÖZCAN |
| 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 | Üriner sistem Histolojisi | L.C. KOYUTÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Serbest Çalışma |  |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**22 Nisan 2019 Pazartesi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  | |
| 09:15 - 10:00 | Serbest Çalışma |  | |
| 10:15 - 11:00 | Erkekte Üreme Sistemi İşlevleri, Erkek Cinsiyet Hormonları ve Testesteron | S. CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | Erkekte Üreme Sistemi İşlevleri, Erkek Cinsiyet Hormonları ve Testesteron | S. CANPOLAT | |
| 13:15 - 14:00 | Kadın ve Erkek Genital Sistem Embriyoljik Gelişimi | T. KULOĞLU | |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ | |
| 16:15 - 17:00 |  |  | |

**23 Nisan 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Kemik Doku | S.TELO |
| 11:15 - 12:00 | Kemik Doku | S.TELO |
| 13:15 - 14:00 | Böbreklerde İdrar Oluşumu, Kan Akımı ve Kontrolü | S. CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | Glomerüler Filtratın Tubuler İşlevi | S. CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

**25 Nisan 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 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 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**26 Nisan 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ Üriner sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ Üriner sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 13:15 - 14:00 | Kan Hacmi Kontrolü | S. CANPOLAT |
| 14:15 - 15:00 | Ekstraselüler Osmolarite | S. CANPOLAT |
| 15:15 - 16:00 | Serbest Çalışma |  |
| 16:15 - 17:00 | Serbest Çalışma |  |

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

**29 Nisan 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Diş ve çürük biokimyası | S.TELO |
| 09:15 - 10:00 | Diş ve çürük biokimyası | S.TELO |
| 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 | Erkek Genital Sistem Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 14:15 - 15:00 | Kadın Genital Sistem Anatomisi | M. ÖGETÜRK |
| 15:15 - 16:00 | Erkek Genital Sistem Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 16:15 - 17:00 | Kadın Genital Sistem Histolojisi | T. KULOĞLU |

**30 Nisan 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) | 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 Mayıs 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |  |

**02 Mayıs 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Sesin Duyusal Özellikleri | M. ÖZCAN |
| 09:15 - 10:00 | İşitmede Frekans Ayırımı ve Sınırları | M. ÖZCAN |
| 10:15 - 11:00 | ***LAB:*** Genital Sistem Anatomisi | ANATOMİ |
| 11:15 - 12:00 | ***LAB:*** Genital Sistem Anatomisi | ANATOMİ |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Pr) | Vahti KILIÇ |

**03 Mayıs 2019 Cuma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 09:15 - 10:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 10:15 - 11:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 11:15 - 12:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 13:15 - 14:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 14:15 - 15:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 15:15 - 16:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 16:15 - 17:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |

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

**06 Mayıs 2019 Pazartesi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | LAB HİSTOLOJİ Erkek Genital Sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 11:15 - 12:00 | LAB HİSTOLOJİ Erkek Genital Sistem Histolojisi | E. OZAN, L. KOYUTÜRK,  N.ÇOLAKOĞLU |
| 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 |

**07 Mayıs 2019 Salı**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Serbest Çalışma |  |
| 09:15 - 10:00 | Ekstraselüler Sıvı Hacmi ve Osmolarite Kontrolü | S.CANPOLAT |
| 10:15 - 11:00 | K, Ca, PO4, Mg’un Renal Düzenlenmesi, Tampon Sistemleri, Asit-Baz Dengesi, Solunum Sistemi ve Böbreklerin Katılımı | S.CANPOLAT |
| 11:15 - 12:00 | İdrar Çıkarılması ve Diüretiklerin Etki Mekanizması | S.CANPOLAT |
| 13:15 - 14:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 14:15 - 15:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 15:15 - 16:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |
| 16:15 - 17:00 | Endodontik giriş kavitesi | M.OCAK |

**08 Mayıs 2019 Çarşamba**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Üriner Sistem Histolojisi | T. KULOĞLU |
| 09:15 - 10:00 | Kadın ve Erkek Genital Sisteminin Embriyolojik Gelişimi | T. KULOĞLU |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi (Tr) | Vahti KILIÇ |
| 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 |

**09 Mayıs 2019 Perşembe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08:15 - 09:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 09:15 - 10:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 10:15 - 11:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 11:15 - 12:00 | Restoratif Diş Tedavisi PRATİK SINAVI | Vahti KILIÇ |
| 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 |

**10 Mayıs 2019 Cuma**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRATİK SINAVLAR | | |
| ANATOMİ PRATİK SINAVI | 08 Mayıs 2019 Çarşamba 13.15 | |
| HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI | 10 Mayıs 2019 Cuma 10.15 | |
| PROTEZ PRATİK SINAVI | 09 Mayıs 2019 Perşembe 13.15 | |
| TEDAVİ PRATİK SINAVI | 09 Mayıs 2019 Perşembe 08.15 | |
| Teorik Sınav | | |
| 5. KURUL TEORİK SINAVI | | 10 Mayıs 2019 Saat: 14.15 |
| **MAZARET SINAVLARI** | | |
| ANATOMİ MAZARET SINAVI | | 13 Mayıs Pazartesi 08.15 |
| HİSTOLOJİ MAZARET SINAVI | | 14 Mayıs Salı 08.15 |
| PROTEZ MAZARET SINAVI | | 15 Mayıs Çarşamba 08.15 |
| TEDAVİ MAZARET SINAVI | | 15 Mayıs Çarşamba 13.15 |
| KURUL MAZARET SINAVI | | 16 Mayıs Çarşamba 15.15 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FİNAL VE BÜTÜNLEME SINAV TAKVİMİ** | |
| ANATOMİ FİNAL PRATİK SINAVI | 30 Mayıs Perşembe 13.15 |
| HİSTOLOJİ FİNAL PRATİK SINAVI | 29 Mayıs Çarşamba 13.15 |
| PROTEZ FİNAL PRATİK SINAVI | 27 Mayıs Pazartesi 08.15 |
| TEDAVİ FİNAL PRATİK SINAVI | 28 Mayıs Salı 08.15 |
| FİNAL TEORİK SINAVI | 31 Mayıs Cuma 08.15 |
|  |  |
| ANATOMİ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 13 Haziran Perşembe saat 13.15 |
| HİSTOLOJİ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 10 Haziran Pazartesi saat 13.15 |
| PROTEZ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 11 Haziran Salı saat 08.15 |
| TEDAVİ BÜTÜNLEME PRATİK SINAVI | 12 Haziran Çarşamba saat 08.15 |
| BÜTÜNLEME TEORİK SINAVI | 14 Haziran Cuma saat 08.15 |