|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **T.C.** **KARABÜK ÜNİVERSİTESİ****TIP FAKÜLTESİ****2023-2024 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II DERS PROGRAMI** |  |

|  |
| --- |
| DÖNEM 2, 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI (36 HAFTA) |
| Kodu | Ders Kurulu | Başlangıç-Bitiş | Hafta | Teorik | Pratik | AKTS |
| TIP211 | Dolaşım ve Solunum Sistemleri | 04 Eylül-20 Ekim 2023 | 7 | 113 | 48 |  |
| TIP212 | Sindirim ve Metabolizma Sistemleri | 23 Ekim-08 Aralık 2023 | 7 | 102 | 42 |  |
| TIP213 | Ürogenital ve Endokrin Sistemleri | 11 Aralık 2023- 09 Şubat 2024 | 7 | 90 | 52 |  |
| TIP214 | Sinir Sistemi ve Duyu Organları | 12 Şubat-05 Nisan 2024 | 8 | 107 | 32 |  |
| TIP215 | Hastalıkların Biyolojik Temelleri | 08 Nisan-24 Mayıs 2024 | 7 |  |  |  |
| Alan İçi Seçmeli DerslerProgram Dışı Seçmeli DerslerÜniversite Seçmeli Dersler |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Toplam |  |  |  |

## I. DERS KURULU (DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 1 |
| **KURUL ADI** | DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 04.09.2023 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 20.10.2023 |
| **HAFTA SAYISI** | 7 Hafta |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Orhan ÖNALAN |
| **Dekan Yardımcıları** | Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu**  | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT210** | 23 | 20 | 44 |  |
| **Histoloji – Embriyoloji** | **HST210** | 10 | 20 | 30 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY220** | 28 | - | 28 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK210** | 11 | - | 11 |  |
| **Biyofizik** | **BYF210** | 16 | - | 16 |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB210** | 12 | 8 | 20 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 12 | - | 12 |  |
| **TOPLAM** |  | **113** | **48** | **161** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Hafta** | **04 Eylül 2023** | **05 Eylül 2023** | **06 Eylül 2023** | **07 Eylül 2023** | **08 Eylül 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  | Koagulasyon ve FibrinolizDr. Öğr. Ü. M. KARA | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Kalp Anatomisi/Arter, ven histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Hücre hasarına moleküler/hücresel yanıt (Hipoksiye moleküler yanıt)Doç.Dr. M.K. TURAN |
| **09:40-10:20** | Kardiyovasküler Sistem embriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Kalp HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Koagulasyon ve FibrinolizDr. Öğr. Ü. M. KARA | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Kalp Anatomisi/Arter, ven histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Hücre hasarına moleküler/hücresel yanıt (Hipoksiye moleküler yanıt)Doç.Dr. M.K. TURAN |
| **10:30-11:10** | Arter ve Venlerin HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Dolaşım Sistemi Yapı ve İşleviDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Koagulasyon ve FibrinolizDr. Öğr. Ü. M. KARA | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Kalp Anatomisi/Arter, ven histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | İmmünolojiye giriş ve temel kavramlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **11:20-12:00** | Dolaşım Sistemi Genel BilgilerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Dolaşım Dinamiğinin ÖzellikleriDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Dolaşımda Hidrostatik FaktörlerDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Kalp Anatomisi/Arter, ven histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | İmmünolojiye giriş ve temel kavramlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **13:00-13:40** | Kalp AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Kanın Fiziksel ve Kimyasal ÖzellikleriDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | Kalbe Giren ve Çıkan Büyük Damarlar, Fötal Dolaşım ve PericardiumDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Eritrositlerin İşlevleriDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |  |
| **13:50-14:30** | Kalp AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Hematopoez ve Hemoglobin YapımıDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | Kalbe Giren ve Çıkan Büyük Damarlar, Fötal Dolaşım ve PericardiumDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Lökositlerin İşlevleriDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | Dalak Gelişimi ve HistolojisiDr. Öğr. Ü. Y. ERSAN |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.Hafta** | **11 Eylül 2023** | **12 Eylül 2023** | **13 Eylül 2023** | **14 Eylül 2023** | **15 Eylül 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | Hemodinamik BozukluklarDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |  | Eritrosit Biy. ve Hem. SenteziProf. Dr. E. ALTINÖZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Aorta dalları, baş ve boyun, Üst ekstremite arter ve venleri, /Kalp histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kalpte uyarı iletimiDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **09:40-10:20** | Poiseuille YasasıDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Aorta, Dalları ve Baş, Boyun Arter ve Venleri Doç. Dr. Şeyma TOY | Eritrosit Biy. ve Hem. SenteziProf. Dr. E. ALTINÖZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Aorta dalları, baş ve boyun, Üst ekstremite arter ve venleri, /Kalp histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kalpte uyarı iletimiDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **10:30-11:10** | Kan Grupları ve TransfüzyonDr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ | Aorta, Dalları ve Baş, Boyun Arter ve VenleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Kalp Döngüsü ve Basınç Değ.Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Aorta dalları, baş ve boyun, Üst ekstremite arter ve venleri,** **/Kalp histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Üst Ekstremite Arter ve Venleri. Doç. Dr. Şeyma TOY |
| **11:20-12:00** | Trombositler ve Koagülasyon MekanizmalarıDr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ | Aorta, Dalları ve Baş, Boyun Arter ve VenleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Kalp Döngüsü ve Basınç Değ. Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Aorta dalları, baş ve boyun, Üst ekstremite arter ve venleri, /Kalp histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Üst Ekstremite Arter ve Venleri. Doç. Dr. Şeyma TOY |
| **13:00-13:40** | Kalp Kasının Fizyolojik Öz.Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | SNP Hastalık İlişkileriDoç. Dr. M. Kamil TURAN | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | İmmünolojiye Giriş ve Temel KavramlarDoç. Dr. Meryem Çolak |  |
| **13:50-14:30** |  | SNP Hastalık İlişkileriDoç. Dr. M. Kamil TURAN | İmmünolojiye Giriş ve Temel KavramlarDoç. Dr. Meryem Çolak |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.Hafta** | **18 Eylül 2023** | **19 Eylül 2023** | **20 Eylül 2023** | **21 Eylül 2023** | **22 Eylül 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | Tonsil ve Lenf Nodu HistolojisiDr. Öğr. Ü. Y. ERSAN |  |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Gövde ve alt ekstremite arter ve venleri/ Dalak, tonsil ve lenf nodu histolojisi.****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** | İç Sürt. Akış ve Visk. Katsayısı. Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Kanın Akışkanlık Öz.Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Ateroskleroz, MI ve Tanı KriterleriProf. Dr. E. ALTINÖZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Gövde ve alt ekstremite arter ve venleri/ Dalak, tonsil ve lenf nodu histolojisi.****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | HemoglobinopatilerDr.Öğr. Üyesi M. KARA |
| **10:30-11:10** | EKG ve EKG örnekleriDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Vektör Analizi ve Kardiyak Arit. Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Ateroskleroz, MI ve Tanı KriterleriProf. Dr. E. ALTINÖZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Gövde ve alt ekstremite arter ve venleri/ Dalak, tonsil ve lenf nodu histolojisi.** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Damar geniş ve Laplace Yasası.Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **11:20-12:00** | EKG ve EKG örnekleriDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Kalp Kapak ve Kalp SesleriDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Timus Gelişimi ve HistolojisiDr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Gövde ve alt ekstremite arter ve venleri/ Dalak, tonsil ve lenf nodu histolojisi.** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kalbin Etkinliği ve GücüDr. Öğr. Ü. Ferhat BOZDUMAN |
| **13:00-13:40** | Hücresel İmmün YanıtDr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Gövde ve Alt Ekstremitenin Arter ve VenleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Lenfatik Sistem Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |
| **13:50-14:30** | Hümoral İmmün YanıtDr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Gövde ve Alt Ekstremitenin Arter ve VenleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Lenfatik SistemDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Hemodinamiğin İlkeleriDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | Gövde ve Alt Ekstremitenin Arter ve VenleriDoç. Dr. Şeyma TOY |  | Hemodinamiğin İlkeleriDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hafta** | **25 Eylül 2023** | **26 Eylül 2023** | **27 Eylül 2023** | **28 Eylül 2023** | **29 Eylül 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | Kan Akım. Yerel ve Hümoral KontrolüDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |  | Larinks Doç. Dr. Şeyma TOY | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Burun ve Paranasal sinüsler, Toraks duvarı, mediasten, diaphragma/ÜSY histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kardiyovasküler Hastalıklar IDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **09:40-10:20** | Arteriyel Basıncın Kısa Dönem DüzenlenmesiDr. Öğr. Ü. M. DEMİR  | Doğal Direnç MekanizmalarıProf. Dr. H. SOLMAZ | Larinks Doç. Dr. Şeyma TOY | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Burun ve Paranasal sinüsler, Toraks duvarı, mediasten, diaphragma/ ÜSY histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kardiyovasküler Hastalıklar IDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **10:30-11:10** | Burun ve Paranasal SinuslerDr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | İmmün Cevapta Rol Alan Organ ve HücrelerProf. Dr. H. SOLMAZ | Arteriyel Basıncın Uzun Dönem DüzenlenmesiDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Burun ve Paranasal sinüsler, Toraks duvarı, mediasten, diaphragma/ ÜSY histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kan Basıncı ve Kan Akışının ÖlçülmesiDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **11:20-12:00** |  | İmmün Cevapta Rol Alan Organ ve HücrelerProf. Dr. H. SOLMAZ | Akut Faz YanıtıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Burun ve Paranasal sinüsler, Toraks duvarı, mediasten, diaphragma/ ÜSY histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Dolaşım Sistemi Klinik AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **13:00-13:40** | Plazma ProteinleriProf. Dr. T. KAHRAMAN | Mikrodolaşım ve Lenfatik SistemDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Basınç Gradyentinin HesaplanmasıDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |  |
| **13:50-14:30** | Plazma ProteinleriProf. Dr. T. KAHRAMAN | Kalp Yetm. ve Dolaşım Şok. FizyopatolojisiDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Arteriyel Basınç Pulsu ve YayılmasıDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Ventilasyon ve Solunum MekaniğiDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | Ventilasyon ve Solunum MekaniğiDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.Hafta** | **02 Ekim 2023** | **03 Ekim 2023** | **04 Ekim 2023** | **05 Ekim 2023** | **06 Ekim 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Larinks, Trakea ve Akciğerler/Trakea, bronş, bronşiyol histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** | Sol. Sist. GelişimiDr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | Hücresel İmmün YanıtDr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Yüzey gerilimi ve alveol mekaniğiDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Larinks, Trakea ve Akciğerler / Trakea, bronş, bronşiyol histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **10:30-11:10** | Üst Sol. Yolları HistolojisiDr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | Hücresel İmmün YanıtDr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Toraks Duvarı, Diyafram, MediastenDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Larinks, Trakea ve Akciğerler / Trakea, bronş, bronşiyol histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Trakea, Bronş ve Bronşiyol Histolojisi.Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH |
| **11:20-12:00** |  | Sol. sistemi ve işleviDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Toraks Duvarı, Diyafram, MediastenDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Larinks, Trakea ve Akciğerler / Trakea, bronş, bronşiyol histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Alveoller, Akciğerler ve PlevraDr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH |
| **13:00-13:40** | Kardiyovasküler Hastalıklar II (Tanı Yöntemleri)Doç. Dr. M. Kamil TURAN | Trakea ve AkciğerlerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Akciğer Alveollerinde Gaz AlışverişiDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |  |
| **13:50-14:30** | Kardiyovasküler Hastalıklar II (Tanı Yöntemleri)Doç. Dr. M. Kamil TURAN | Trakea ve AkciğerlerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | FizyolojiSolunumun Fizyolojik DüzenlenmesiDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.Hafta** | **09 Ekim 2023** | **10 Ekim 2023** | **11 Ekim 2023** | **12 Ekim 2023** | **13 Ekim 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Antimikrobiyal AşılarProf. Dr. H. SOLMAZ | **Serolojik Testler (1. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Lab aletleri, sterilizasyon yöntemleri (1. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Anatomi G1 Pratik****Lenfatik Sistem ve Kadavra Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **09:40-10:20** | Solunum Sistemi Klinik AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |  | **Serolojik Testler (2. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Lab aletleri, sterilizasyon yöntemleri (2. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Anatomi G2 Pratik****Lenfatik Sistem ve Kadavra Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **10:30-11:10** | Solunumda direnç faktörünün etkisiDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Mutasyon Hastalık İlişkileriDoç. Dr. M. Kamil TURAN | **Serolojik Testler (3. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Lab aletleri, sterilizasyon yöntemleri (3. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Anatomi G3 Pratik****Lenfatik Sistem ve Kadavra Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **11:20-12:00** | Akciğer hacim ve KapasiteleriDr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | Mutasyon Hastalık İlişkileriDoç. Dr. M. Kamil TURAN | **Serolojik Testler (4. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Lab aletleri, sterilizasyon yöntemleri (4. Grup)****Öğretim üyeleri** **H. SOLMAZ, M. ÇOLAK, Ş. YILMAZ** | **Anatomi G4 Pratik****Lenfatik Sistem ve Kadavra Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **13:00-13:40** | Pulmoner Dolaşım ve Pulmoner ÖdemDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) |  | Genetik Hastalıklarda Moleküler Tanı YöntemleriDoç. Dr. M. Kamil TURAN |  |
| **13:50-14:30** | Kanda Gazların TaşınmasıDr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | Genetik Hastalıklarda Moleküler Tanı YöntemleriDoç. Dr. M. Kamil TURAN | DNA tamir mekanizmalarıDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | DNA tamir mekanizmalarıDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.Hafta** | **16 Ekim 2023** | **17 Ekim 2023** | **18 Ekim 2023** | **19 Ekim 2023** | **20 Ekim 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | **PRATİK SINAV****Tıbbi Mikrobiyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Histoloji-Embriyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Anatomi****09.30** |  | **TEORİK SINAV****09.30** |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |  |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |  |  |  |
| **13:00-13:40** |  |  |  |  |  |
| **13:50-14:30** |  |  |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

## II. DERS KURULU (SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 2 |
| **KURUL ADI** | SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 23.10.2023 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 08.12.2023 |
| **HAFTA SAYISI** | 7 Hafta |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Orhan ÖNALAN |
| **Dekan Yardımcıları** | Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu**  | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT210** | 17 | 20 | 37 |  |
| **Histoloji – Embriyoloji** | **HST210** | 12 | 16 | 28 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY220** | 9 | - | 9 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK210** | 21 | - | 21 |  |
| **Biyofizik** | **BYF210** | - | - | - |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB210** | 40 | 12 | 52 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 4 | - | 4 |  |
| **TOPLAM** |  | **102** | **42** | **150** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Hafta** | **23 Ekim 2023** | **24 Ekim 2023** | **25 Ekim 2023** | **26 Ekim 2023** | **27 Ekim 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  | Farinks, ÖzefagusDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Ağız Anatomisi, Tükrük Bezleri ve Farinks /Ağız Boşluğu His.****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** | Sindirim Sistemi EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Glikojen Sentez ve YıkılımıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | MideDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Ağız Anatomisi, Tükrük Bezleri ve Farinks /Ağız Boşluğu His.****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Sindirim Sistemine Giriş ve Enterik Sinir SistemiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| **10:30-11:10** | Ağız Anatomisi ve TükürükBezleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Glikojen Sentez ve YıkılımıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | Ağız, Dil, Dudak ve Diş HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Ağız Anatomisi, Tükrük Bezleri ve Farinks / Ağız Boşluğu His. Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Bakteri Metabolizma ve GenetiğiDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **11:20-12:00** | Ağız Anatomisi ve TükürükBezleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Tıbbi Mikrobiyolojiye Giriş ve TarihçeDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Ağız, Dil, Dudak ve Diş HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Ağız Anatomisi, Tükrük Bezleri ve Farinks / Ağız Boşluğu His. Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Bakteriyel Hastalıkların Laboratuvar TanısıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **13:00-13:40** |  | Tükürük Bezlerinin HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Bakteriyolojiye Giriş, Bakteriyel Patogenezin MekanizmasıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Ağız Boşluğu His** |  |
| **13:50-14:30** |  | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Bakteriyolojiye Giriş, Bakteriyel Patogenezin MekanizmasıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Ağız Boşluğu His** | Karbonhidrat Metab. Boz. ve Diabet Tanı TestleriProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | Karbonhidrat Metab. Boz. ve Diabet Tanı TestleriProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | Karbonhidrat Metab. Boz. ve Diabet Tanı TestleriProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.Hafta** | **30 Ekim 2023** | **31 Ekim 2023** | **01 Kasım 2023** | **02 Kasım 2023** | **03 Kasım 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Sterilizasyon DezenfeksiyonProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Özefagus, Mide ve İnce Bağırsaklar/Özefagus ve Mide histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** | İnsanda normal ve patojen floraDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Sterilizasyon DezenfeksiyonProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Özefagus, Mide ve İnce Bağırsaklar/ Özefagus ve Mide histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Lipit MetabolizmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **10:30-11:10** | İnce BağırsaklarDoç. Dr. Şeyma TOY | Sindirim Sisteminin Salgı İşlevleriDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | GlukoneogenezProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Özefagus, Mide ve İnce Bağırsaklar/ Özefagus ve Mide histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Lipit MetabolizmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **11:20-12:00** | İnce BağırsaklarDoç. Dr. Şeyma TOY | Sindirim Sisteminin Salgı İşlevleriDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | GlukoneogenezProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Özefagus, Mide ve İnce Bağırsaklar/ Özefagus ve Mide histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **13:00-13:40** | Orofarinks ve Özefagus HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Mide HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Klinik ve Mesleki Beceri II(VİZE SINAVI) | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Özefagus ve Mide histolojisi** |  |
| **13:50-14:30** |  | Mide HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Özefagus ve Mide histolojisi** | Antibakteriyel ajanlarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | Antibakteriyel ajanlarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.Hafta** | **06 Kasım 2023** | **07 Kasım 2023** | **08 Kasım 2023** | **09 Kasım 2023** | **10 Kasım 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  | **Histoloji G5/ G6 Pratik****İnce ve Kalın bağırsaklar histolojisi** |
| **08:50-09:30** |  | Kalın BağırsaklarDoç. Dr. Şeyma TOY |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Kalın Bağırsaklar, Karaciğer, Safra kesesi ve yolları/İnce ve Kalın bağırsaklar histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | **Histoloji G5/ G6 Pratik****İnce ve Kalın bağırsaklar histolojisi** |
| **09:40-10:20** | StreptokoklarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Kalın BağırsaklarDoç. Dr. Şeyma TOY | İnce Bağırsakların HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Kalın Bağırsaklar, Karaciğer, Safra kesesi ve yolları/İnce ve Kalın bağırsaklar histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Stafilokoklar ve Benzer Gram Pozitif KoklarDr. Öğr, Üyesi Şerife YILMAZ |
| **10:30-11:10** | StreptokoklarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Karaciğer, Safra Kesesi ve Safra YollarıDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Kalın Bağırsakların HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****İnce Bağırsaklar ve Kalın Bağırsaklar, Karaciğer, Safra kesesi ve yolları/İnce ve Kalın bağırsaklar histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Stafilokoklar ve Benzer Gram Pozitif KoklarDr. Öğr, Üyesi Şerife YILMAZ |
| **11:20-12:00** | Besinlerin Sindirim Kanalında TaşınmasıDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Karaciğer, Safra Kesesi ve Safra YollarıDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Gastrointestinal kanalda sindirim ve emilimDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Kalın Bağırsaklar, Karaciğer, Safra kesesi ve yolları/İnce ve Kalın bağırsaklar histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Stafilokoklar ve Benzer Gram Pozitif KoklarDr. Öğr, Üyesi Şerife YILMAZ |
| **13:00-13:40** | Alkol Metabolizması ve Biyokimyasal EtkileriProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Lipid Metabolizma BozukluklarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | Klinik ve Mesleki Beceri II(VİZE SINAVI) | Karın ön duvarı, inguinal kanalDoç. Dr. Şeyma TOY | Protein ve A.asit Metab. Boz.Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **13:50-14:30** | Alkol Metabolizması ve Biyokimyasal EtkileriProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Lipid Metabolizma BozukluklarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | Karın ön duvarı, inguinal kanalDoç. Dr. Şeyma TOY | Protein ve A.asit Metab. Boz.Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **13 Kasım 2023** | **14 Kasım 2023** | **15 Kasım 2023** | **16 Kasım 2023** | **17 Kasım 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Enterokok ve Diğer Gram Pozitif KoklarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |  | **Anatomi Pratik G1****Karın ön duvarı, inguinal kanal**  **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **09:40-10:20** | Ksenobiyotik MetabolizmasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | BacillusProf. Dr. Hasan SOLMAZ | Nocardia ve Benzer BakterilerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | **Anatomi Pratik G2****Karın ön duvarı, inguinal kanal**  **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Pankreas ve Safra Kesesi HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| **10:30-11:10** | Ksenobiyotik MetabolizmasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | MikobakteriProf. Dr. Hasan SOLMAZ | Listeria ve ErysipelothrixDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | **Anatomi Pratik G3****Karın ön duvarı, inguinal kanal**  **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **11:20-12:00** | Demir Metab. ve Boz.Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | MikobakteriProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi Pratik G4****Karın ön duvarı, inguinal kanal ve periton** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **13:00-13:40** |  | Klinik ve Mesleki Beceri II(VİZE SINAVI) | Karaciğer HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Corynebacterium ve Diğer Gram (+) ÇomaklarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |  |
| **13:50-14:30** |  | Karaciğer HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Neisseria ve ilgili bakterilerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Folik Asit B12 Vit. Metab. ve Boz.Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | GİS Hast. BiyokimyasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.Hafta** | **20 Kasım 2023** | **21 Kasım 2023** | **22 Kasım 2023** | **23 Kasım 2023** | **24 Kasım 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Enterobacteriacea Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | Kampilobakterler ve Helikobakterler Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Karın Ark. Duv., Pancreas, Dalak, Portal Sis./Karaciğer, Pancreas ve Safra histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Karaciğer, Pancreas ve Safra histolojisi** |
| **09:40-10:20** |  | Enterobacteriacea Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | Pseudomonas ve İlişkili Bakt. Prof. Dr. H. SOLMAZ | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Karın Ark. Duv., Pancreas, Dalak, Portal Sis./Karaciğer, Pancreas ve Safra histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Karaciğer, Pancreas ve Safra histolojisi** |
| **10:30-11:10** | Karaciğerin fonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Vibrio ve AeromonasProf. Dr. Hasan SOLMAZ | Hemophilus ve İlişkili Bakteriler. Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Karın Ark. Duv., Pancreas, Dalak, Portal Sis./Karaciğer, Pancreas ve Safra histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Safra OluşumuDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **11:20-12:00** | Beslenmenin düzenlenmesiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |  | Francisella ve Brucella Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Karın Ark. Duv., Pancreas, Dalak, Portal Sis./Karaciğer, Pancreas ve Safra histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Metabolizma HızıDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| **13:00-13:40** | Pancreas, Dalak ve Portal SistemDoç. Dr. Şeyma TOY | Karın arka duvarı anatomisi, PeritonDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Bordetella Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | **T. Mikrob. Pr. Besiyerleri, bakt. koloni morf. ve mikro. Morf. G1. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **13:50-14:30** | Pancreas, Dalak ve Portal SistemDoç. Dr. Şeyma TOY | Karın arka duvarı anatomisi, PeritonDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | LegionellaDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | **T. Mikrob. Pr. Besiyerleri, bakt. koloni morf. ve mikro. Morf. G2. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **14:40-15:20** |  |  |  | **T. Mikrob. Pr. Besiyerleri, bakt. koloni morf. ve mikro. Morf. G3. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | **T. Mikrob. Pr. Besiyerleri, bakt. koloni morf. ve mikro. Morf. G4. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.Hafta** | **27 Kasım 2023** | **28 Kasım 2023** | **29 Kasım 2023** | **30 Kasım 2023** | **01 Aralık 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Anaerob, Sporsuz,Gram (+) Bak. Doç. Dr. M. ÇOLAK | Mycoplasma ve Ureaplasma Dr. Öğr. Ü. Ş. Yılmaz |  |  |
| **09:40-10:20** | Sindirim Sistemi Klinik AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY | Anaerobik Gram (-) Bakt. Doç. Dr. M. ÇOLAK | Rickettsia, Ehrlicha,Anaplasma, Coxiella. Dr. Öğr. Ü. Ş. Yılmaz |  |  |
| **10:30-11:10** | Metabolik Hastalıkların Genetik Temeli-IDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Metabolik Hastalıkların Genetik Temeli-IIDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Chlamydia ve Chlamydophila Dr. Öğr. Ü. Ş. Yılmaz |  |  |
| **11:20-12:00** | Metabolik Hastalıkların Genetik Temeli-IDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Metabolik Hastalıkların Genetik Temeli-IIDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |  |  |  |
| **13:00-13:40** | Çeşitli Gram (-) Çomaklar Dr. Öğr. Ü. Şerife YILMAZ | Treponema, Borrelia ve Leptospira. Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G1 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G3 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **13:50-14:30** | Clostridium Dr. Öğr. Ü. Şerife YILMAZ | Vücut ısısının DüzenlenmesiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G1 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G3 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G2 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G4 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G2 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G4 Bakt.ekim yönt.ve hücre dışı salgılar. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.Hafta** | **04 Aralık 2023** | **05 Aralık 2023** | **06 Aralık 2023** | **07 Aralık 2023** | **08 Aralık 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | **PRATİK SINAV****Tıbbi Mikrobiyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Histoloji-Embriyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Anatomi****09.30** |  | **TEORİK SINAV****09.30** |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |  |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |  |  |  |
| **13:00-13:40** |  |  |  |  |  |
| **13:50-14:30** |  |  |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

## III. DERS KURULU (ÜROGENİTALVE ENDOKRİN SİSTEMLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 3 |
| **KURUL ADI** | ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN SİSTEMLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 11.12.2023 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 09.02.2024 |
| **HAFTA SAYISI** | 7 Hafta |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Orhan ÖNALAN |
| **Dekan Yardımcıları** | Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu**  | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT210** | 13 | 16 | 29 |  |
| **Histoloji – Embriyoloji** | **HST210** | 11 | 16 | 27 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY220** | 17 | - | 17 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK210** | 24 | 16 | 40 |  |
| **Biyofizik** | **BYF210** | - | - | - |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB210** | 14 | 4 | 18 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 11 | - | 11 |  |
| **TOPLAM** |  | **90** | **52** | **142** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Hafta** | **11 Aralık 2023** | **12 Aralık 2023** | **13 Aralık 2023** | **14 Aralık 2023** | **15 Aralık 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra / Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra Histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** | Böbrek, UreterDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Dominant Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Üriner Sistem EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf Ersan | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra / Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra Histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **10:30-11:10** | Böbrek, UreterDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Dominant Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Böbrek ve Tubulusların HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra / Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra Histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Böbrek BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **11:20-12:00** | Mesane, UrethraDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Vücut Sıvı BölmeleriDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Üreter, Mesane ve Üretra HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra / Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra Histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Böbrek BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **13:00-13:40** |  | Glomerüler Filtrasyon, Böbrek Kan Akımı ve KontrolleriDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Glomerüler Filtratın Tübüllerde İşlenmesiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra Histolojisi** |  |
| **13:50-14:30** |  | Klinik ve Mesleki Beceri II(FİNAL SINAVI) |  | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Böbrek, Üreter, Mesane, Urethra Histolojisi** |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.Hafta** | **18 Aralık 2023** | **19 Aralık 2023** | **20 Aralık 2023** | **21 Aralık 2023** | **22 Aralık 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Ekstrasellüler Sıvı Ozmolaritesi ve KontrolüDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |  | **Anatomi Pratik G1****Diaphrama urogenitale, Perine ve anal bölge****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Tam İdrar AnaliziProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **09:40-10:20** | Diaphragma urogenitale, Perine ve Anal bölgeDoç. Dr. Şeyma TOY | Elektrolit Dengesinin DüzenlemesiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Hormonların Etki MekanizmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Anatomi Pratik G2****Diaphrama urogenitale, Perine ve anal bölge****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Tam İdrar AnaliziProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **10:30-11:10** | Diaphragma urogenitale, Perine ve Anal bölgeDoç. Dr. Şeyma TOY | Parazitolojiye Giriş, Paraziter Hastalıkların PatogeneziProf. Dr. Hasan SOLMAZ | Hormonların Etki MekanizmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Anatomi Pratik G3****Diaphrama urogenitale, Perine ve anal bölge****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Erkek Genital Sistem AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **11:20-12:00** | Asit Baz Dengesinin DüzenlenmesiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Parazit Hastalıklarının Laboratuvar TanısıProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi Pratik G4****Diaphrama urogenitale, Perine ve anal bölge****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Erkek Genital Sistem AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **13:00-13:40** |  | Hormonların Etki MekanizmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Klinik ve Mesleki Beceri II(BÜTÜNLEME SINAVI) | Dominant Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |  |
| **13:50-14:30** |  | Hormonların Etki MekanizmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Dominant Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.Hafta** | **25 Aralık 2023** | **26 Aralık 2023** | **27 Aralık 2023** | **28 Aralık 2023** | **29 Aralık 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  | İntestinal ve Ürogenital Protozoonlar Doç. Dr. Meryem ÇOLAK | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Erkek Genital Sistem Anatomisi/Testis ve Ekleri histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Hipotalamus ve Hipofiz HormonlarıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **09:40-10:20** | İntra ve Ekstra TestikülerKanallar, Penis ve Eklenti Bezleri HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Antiparaziter AjanlarProf. Dr. Hasan SOLMAZ | İntestinal ve Ürogenital Protozoonlar Doç. Dr. Meryem ÇOLAK | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Erkek Genital Sistem Anatomisi / Testis ve Ekleri histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Hipotalamus ve Hipofiz HormonlarıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| **10:30-11:10** | İntra ve Ekstra TestikülerKanallar, Penis ve Eklenti Bezleri HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Endokrin Fizyolojiye Giriş ve Nöroendokrin EntegrasyonDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Tiroid ve Paratiroid HormonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Erkek Genital Sistem Anatomisi / Testis ve Ekleri histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kadın Genital Sistem AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **11:20-12:00** | Resesif Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Adenohipofiz, nörohipofiz hormonlarıDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Tiroid ve Paratiroid HormonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Erkek Genital Sistem Anatomisi / Testis ve Ekleri histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Kadın Genital Sistem AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **13:00-13:40** | Böbrek FizyopatolojisiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Tam İdrar AnaliziProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Testis ve Ekleri histolojisi** |  |
| **13:50-14:30** | Böbrek FizyopatolojisiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Tam İdrar AnaliziProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Testis ve Ekleri histolojisi** | Overlerin HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | Resesif Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Resesif Kalıtımlı Tek Gen Hastalıkları ve Genetik DanışmaDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Tuba Uterina ve Uterus HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **01 Ocak 2024** | **02 Ocak 2024** | **03 Ocak 2024** | **04 Ocak 2024** | **05 Ocak 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | RESMİ TATİL |  | Endokrin Sistem AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Kadın Genital Sistem ve Endokrin Sistem Anatomisi/Ovaryum, tuba uterina, uterus histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Ovaryum, tuba uterina, uterus histolojisi** |
| **09:40-10:20** | Hipofiz, Epifiz Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmet YAHYAZADEH | Endokrin Sistem AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Kadın Genital Sistem ve Endokrin Sistem Anatomisi/ Ovaryum, tuba uterina, uterus histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Ovaryum, tuba uterina, uterus histolojisi** |
| **10:30-11:10** | Adrenal bez, Tiroid ve Paratiroid EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmet YAHYAZADEH | Tiroid ve Paratiroid HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmet YAHYAZADEH | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Kadın Genital Sistem ve Endokrin Sistem Anatomisi/ Ovaryum, tuba uterina, uterus histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Tiroid Hormonlarının FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| **11:20-12:00** | GİS hormonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Adrenal Bez HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmet YAHYAZADEH | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Kadın Genital Sistem ve Endokrin Sistem Anatomisi/ Ovaryum, tuba uterina, uterus histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | Paratiroid Hormonu ve KalsitoninDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| **13:00-13:40** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  |
| **13:50-14:30** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | Ürogenital Sistem Klinik AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **14:40-15:20** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | Kan ve Doku ProtozoonlarıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **15:30-16:10** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | Kan ve Doku ProtozoonlarıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **16:20-17:00** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.Hafta** | **08 Ocak 2024** | **09 Ocak 2024** | **10 Ocak 2024** | **11 Ocak 2024** | **12 Ocak 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Adrenal Medulla HormonlarıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  |  |  |
| **09:40-10:20** | Adrenal Korteks ve Medulla HormonlarıDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Adrenal Korteks HormonlarıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | TrenatodlarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Ca ve P Metabolizmasını Düzenleyen HormonlarProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  |
| **10:30-11:10** | Endokrin Pankreas FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | NematodlarProf. Dr. Hasan SOLMAZ | TrenatodlarDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Ca ve P Metabolizmasını Düzenleyen HormonlarProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Kadın Üreme Hormonları FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| **11:20-12:00** | Yağ Dokudan Salgılanan HormonlarDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | NematodlarProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | Ca ve P Metabolizmasını Düzenleyen HormonlarProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Erkek Üreme Hormonları FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| **13:00-13:40** | Genital Sistem Gelişim GenetiğiDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | SestodlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G1 Parazitlerin Laboratuvarda Teşhis Metotları** **Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **13:50-14:30** | Genital Sistem Gelişim GenetiğiDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** | SestodlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G1 Parazitlerin Laboratuvarda Teşhis Metotları** **Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **14:40-15:20** |  | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G2 Parazitlerin Laboratuvarda Teşhis Metotları** **Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  | **T. Mikrobiyoloji Pratik. G2 Parazitlerin Laboratuvarda Teşhis Metotları** **Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz** |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.Hafta** | **15 Ocak 2024** | **16 Ocak 2024** | **17 Ocak 2024** | **18 Ocak 2024** | **19 Ocak 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  |  |
| **10:30-11:10** | ArtropodlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Endokrin Sinyal İletim MekanizmalarıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  | Gonad HormonlarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **11:20-12:00** | Gebelik, Emzirme ve Yeni Doğan FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | MekanizmalarıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara** |  | Gonad HormonlarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **13:00-13:40** | Endokrin Sistem Klinik AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |  | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Pankreas hormonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  |
| **13:50-14:30** |  |  | Pankreas hormonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.Hafta** | **05 Şubat 2024** | **06 Şubat 2024** | **07 Şubat 2024** | **08 Şubat 2024** | **09 Şubat 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | **PRATİK SINAV****Tıbbi Mikrobiyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Histoloji-Embriyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Anatomi****09.30** |  | **TEORİK SINAV****09.30** |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |  |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |  |  |  |
| **13:00-13:40** |  |  |  |  |  |
| **13:50-14:30** |  |  |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

## IV. DERS KURULU (SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 4 |
| **KURUL ADI** | SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 12.02.2024 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 05.04.2024 |
| **HAFTA SAYISI** | 8 Hafta |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Orhan ÖNALAN |
| **Dekan Yardımcıları** | Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu**  | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT210** | 42 | 20 | 62 |  |
| **Histoloji – Embriyoloji** | **HST210** | 9 | 8 | 17 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY220** | 31 | - | 31 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK210** | 5 | - | 5 |  |
| **Biyofizik** | **BYF210** | - | - | - |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB210** | 10 | 4 | 14 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 10 | - | 10 |  |
| **TOPLAM** |  | **107** | **32** | **139** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Hafta** | **12 Şubat 2024** | **13 Şubat 2024** | **14 Şubat 2024** | **15 Şubat 2024** | **16 Şubat 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Medulla spinalis Anatomisi / Sinir Sisteminin Histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** |  | Sinir Sistemi EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik****Medulla spinalis Anatomisi / Sinir Sisteminin Histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **10:30-11:10** | Merkezi Sinir Sistemine Giriş: Genel BilgilerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Sinir Sistemi HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Medulla spinalis AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik****Medulla spinalis Anatomisi / Sinir Sisteminin Histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | NörotransmitterlerDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **11:20-12:00** | Merkezi Sinir Sistemine Giriş: Genel BilgilerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Sinir Sistemi HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Medulla spinalis AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik****Medulla spinalis Anatomisi / Sinir Sisteminin Histolojisi** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | NörotransmitterlerDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **13:00-13:40** |  | MSS’nin organizasyonuDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Sinaps ve Sinaptik İletiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Sinir Sisteminin Histolojisi** |  |
| **13:50-14:30** |  | MSS’nin organizasyonuDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Sinaps ve Sinaptik İletiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Histoloji G5/ G6 Pratik****Sinir Sisteminin Histolojisi** | Beyin Sapı AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  | Beyin Sapı AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.Hafta** | **19 Şubat 2024** | **20 Şubat 2024** | **21 Şubat 2024** | **22 Şubat 2024** | **23 Şubat 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Mikolojiye Giriş ve Mantar HastalıklarıProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi Pratik G1****Beyin Sapı ve Cerebellum****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **09:40-10:20** |  | Mikolojiye Giriş ve Mantar HastalıklarıProf. Dr. Hasan SOLMAZ | Otonom Sinir SistemiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Anatomi Pratik G2****Beyin Sapı ve Cerebellum****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **10:30-11:10** | Refleksler ve Duyusal ReseptörlerDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | MSS zarları, Sinüsler, Ventriküller ve BOSDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Otonom Sinir SistemiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Anatomi Pratik G3****Beyin Sapı ve Cerebellum****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Beyin Sapının FonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **11:20-12:00** | Refleksler ve Duyusal ReseptörlerDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | MSS zarları, Sinüsler, Ventriküller ve BOSDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  | **Anatomi Pratik G4****Beyin Sapı ve Cerebellum****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Beyin Sapının FonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **13:00-13:40** | CerebellumDoç. Dr. Şeyma TOY | Beyin Metabolizması ve BOS biyokimyasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) |  |  |
| **13:50-14:30** | CerebellumDoç. Dr. Şeyma TOY | Beyin Metabolizması ve BOS biyokimyasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.Hafta** | **26 Şubat 2024** | **27 Şubat 2024** | **28 Şubat 2024** | **29 Şubat 2024** | **01 Mart 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Mantar Hastalıklarının Laboratuvar TanısıProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi Pratik G1** **Beyin zarları, Sinüsler, Ventriküller ve BOS** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **09:40-10:20** |  | Antifungal İlaçlarProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | **Anatomi Pratik G2** **Beyin zarları, Sinüsler, Ventriküller ve BOS** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Kanser Biyokimyası ve BiyobelirteçleriDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **10:30-11:10** |  | İnen YollarDoç. Dr. Şeyma TOY |  | **Anatomi Pratik G3** **Beyin zarları, Sinüsler, Ventriküller ve BOS** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Bazal ganglionların fonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **11:20-12:00** |  | İnen YollarDoç. Dr. Şeyma TOY |  | **Anatomi Pratik G4** **Beyin zarları, Sinüsler, Ventriküller ve BOS** **Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Duyusal KodlamaDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **13:00-13:40** | Çıkan YollarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Kan-beyin Bariyeri ve BOSDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Yüzeyel ve Kutanöz MikozlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |  |
| **13:50-14:30** | Çıkan YollarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Serebellumun fonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Subktanöz MikozlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **04 Mart 2024** | **05 Mart 2024** | **06 Mart 2024** | **07 Mart 2024** | **08 Mart 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Anatomi Pratik G1** **Kranial Sinirler****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **09:40-10:20** | Kranial Sinirler I-VIDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |  | **Anatomi Pratik G2** **Kranial Sinirler****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **10:30-11:10** | Kranial Sinirler I-VIDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Fırsatçı MikozlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK  | Somatik Duyu KorteksiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Anatomi Pratik G3** **Kranial Sinirler****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Kanser Biyokimyası ve BiyobelirteçleriDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **11:20-12:00** | Kranial Sinirler I-VIDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Fırsatçı MikozlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Ağrı Duyusu ve İletimiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Anatomi Pratik G4** **Kranial Sinirler****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Kanser Biyokimyası ve BiyobelirteçleriDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| **13:00-13:40** | Sistemik MikozlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Kranial Sinirler VII-XIIDoç. Dr. Şeyma TOY | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | DiencephalonDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |
| **13:50-14:30** | Sistemik MikozlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Kranial Sinirler VII-XIIDoç. Dr. Şeyma TOY | DiencephalonDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Beyin Korteksi ve Assosiasyon AlanlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **14:40-15:20** |  | Kranial Sinirler VII-XIIDoç. Dr. Şeyma TOY |  |  | Beyin Korteksi ve Assosiasyon AlanlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **15:30-16:10** |  |  |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.Hafta** | **11 Mart 2024** | **12 Mart 2024** | **13 Mart 2024** | **14 Mart 2024** | **15 Mart 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  | Tıbbi Mikr. Pr. Besiyerleri, mantarların koloni morf.ve mikr. Morf. G4 Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz | **Anatomi Pratik G1 –G2****Diencephalon, Bazal ganglionlar****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | **Anatomi Pratik G1-2** **Beyin lobları, sulkuslar, gyruslar, beyaz cevher, MSS damarları****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **09:40-10:20** | Bazal ganglionlarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Beyin Hemisferlerinin beyaz cevheriDoç. Dr. Şeyma TOY | Tıbbi Mikr. Pr. Besiyerleri, mantarların koloni morf.ve mikr. Morf. G4 Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz | **Anatomi Pratik G1-G2****Diencephalon, Bazal ganglionlar****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | **Anatomi Pratik G1-2** **Beyin lobları, sulkuslar, gyruslar, beyaz cevher, MSS damarları****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **10:30-11:10** | Bazal ganglionlarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Beyin Hemisferlerinin beyaz cevheriDoç. Dr. Şeyma TOY | Tıbbi Mikr. Pr. Besiyerleri, mantarların koloni morf.ve mikr. Morf. G4 Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz | **Anatomi Pratik G3-G4****Diencephalon, Bazal ganglionlar****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | **Anatomi Pratik G3-4** **Beyin lobları, sulkuslar, gyruslar, beyaz cevher, MSS damarları****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **11:20-12:00** | Uyku FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |  | Tıbbi Mikr. Pr. Besiyerleri, mantarların koloni morf.ve mikr. Morf. G4 Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz | **Anatomi Pratik G3-G4****Diencephalon, Bazal ganglionlar****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | **Anatomi Pratik G3-4****Beyin lobları, sulkuslar, gyruslar, beyaz cevher, MSS damarları****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **13:00-13:40** | Hemisfer Morfolojisi, Motor ve Duyu BölgeleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Göz Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Merkezi Sinir Sisteminin DamarlarıDoç. Dr. Şeyma TOY |  |
| **13:50-14:30** | Hemisfer Morfolojisi, Motor ve Duyu BölgeleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Göz Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | Merkezi Sinir Sisteminin DamarlarıDoç. Dr. Şeyma TOY |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.Hafta** | **18 Mart 2024** | **19 Mart 2024** | **20 Mart 2024** | **21 Mart 2024** | **22 Mart 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Anatomi Pratik G1** **Göz Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |  |
| **09:40-10:20** | Orbita ve İçindeki YapılarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Göz Anatomisi, Görme Yolları ve RefleksleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  | **Anatomi Pratik G2** **Göz Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Kulak AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **10:30-11:10** | Orbita ve İçindeki YapılarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Göz Anatomisi, GörmeYolları ve RefleksleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Görmenin Moleküler MekanizmasıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Anatomi Pratik G3** **Göz Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | Kulak AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **11:20-12:00** |  | Görme FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | Görmenin Moleküler MekanizmasıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Anatomi Pratik G4** **Göz Anatomisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** | İşitme ve Denge YollarıDoç. Dr. Şeyma TOY |
| **13:00-13:40** |  |  | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Kulak Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |  |
| **13:50-14:30** |  |  | Kulak Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | İşitme FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | İşitme FizyolojisiDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.Hafta** | **25 Mart 2024** | **26 Mart 2024** | **27 Mart 2024** | **28 Mart 2024** | **29 Mart 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | Koku Yolları ve Limbik SistemDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Deri ve EkleriDoç. Dr. Şeyma TOY | Derinin Moleküler YapısıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Anatomi/Histoloji Pratik G1/G2** **Kulak Anatomisi/Duyu organları, Deri ve eklerinin histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F. Başak/Y. Ersan/A. Yahyazadeh** | **Anatomi Pratik G1/G2****Deri ve ekleri, Otonom Sinir Sistemi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **09:40-10:20** | Sempatik ve Parasempatik Sinir SistemiDoç. Dr. Şeyma TOY | Sinir Sistemi Klinik AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Derinin Moleküler YapısıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | **Anatomi/Histoloji Pratik G1/G2** **Kulak Anatomisi/Duyu organları, Deri ve eklerinin histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F. Başak/Y. Ersan/A. Yahyazadeh** | **Anatomi Pratik G1/G2****Deri ve ekleri, Otonom Sinir Sistemi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **10:30-11:10** | Sempatik ve Parasempatik Sinir SistemiDoç. Dr. Şeyma TOY | İşitmenin Moleküler MekanizmasıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Limbik Sistem: Hipotalamusun FonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Anatomi/Histoloji Pratik G3/G4** **Kulak Anatomisi/Duyu organları, Deri ve eklerinin histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F. Başak/Y. Ersan/A. Yahyazadeh** | **Anatomi Pratik G3/G4****Deri ve ekleri, Otonom Sinir Sistemi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **11:20-12:00** | Tad ve Koku DuyularıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | İşitmenin Moleküler MekanizmasıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Limbik Sistem: Hipotalamusun FonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Anatomi/Histoloji Pratik G3/G4** **Kulak Anatomisi/Duyu organları, Deri ve eklerinin histolojisi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F. Başak/Y. Ersan/A. Yahyazadeh** | **Anatomi Pratik G3/G4****Deri ve ekleri, Otonom Sinir Sistemi****Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz** |
| **13:00-13:40** | Deri ve Eklerinin Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | Vestibüler Sistem ve DengeDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |  | **Histoloji G5/ G6 Pratik** **Duyu organları, Deri ve eklerinin histolojisi** |  |
| **13:50-14:30** | Deri ve Eklerinin Histolojisi ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | Vestibüler Sistem ve DengeDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR | **Histoloji G5/ G6 Pratik** **Duyu organları, Deri ve eklerinin histolojisi** | Öğrenme ve HafızaDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | Hücrelerarası Bağlantı Bozuklukları ve DuyuDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Öğrenme ve HafızaDr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | Hücrelerarası Bağlantı Bozuklukları ve DuyuDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8.Hafta** | **01 Nisan 2024** | **02 Nisan 2024** | **03 Nisan 2024** | **04 Nisan 2024** | **05 Nisan 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** | **PRATİK SINAV****Tıbbi Mikrobiyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Histoloji-Embriyoloji****09.30** | **PRATİK SINAV****Anatomi****09.30** |  | **TEORİK SINAV****09.30** |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |  |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |  |  |  |
| **13:00-13:40** |  |  |  |  |  |
| **13:50-14:30** |  |  |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

## V. DERS KURULU (HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 5 |
| **KURUL ADI** | HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 08.04.2024 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 24.05.2024 |
| **HAFTA SAYISI** | 7 Hafta |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Orhan ÖNALAN |
| **Dekan Yardımcıları** | Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Namık BİLİCİ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu**  | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK210** | 7 | - |  |  |
| **Tıbbi Farmakoloji** | **BYF210** | 24 | - |  |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB210** | 26 | 4 |  |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** | **GNT250** | 10 | - |  |  |
| **TOPLAM** |  | **67** | **4** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Hafta** | **08 Nisan 2024** | **09 Nisan 2024** | **10 Nisan Şubat 2024** | **11 Nisan 2024** | **12 Nisan 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  **RESMİ TATİL****(RAMAZAN BAYRAMI 1. GÜN)** | **RESMİ TATİL****(RAMAZAN BAYRAMI 2. GÜN)** | **RESMİ TATİL****(RAMAZAN BAYRAMI 3. GÜN)** |
| **08:50-09:30** |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |
| **13:00-13:40** |  | **RESMİ TATİL****(RAMAZAN BAYRAMI AREFE GÜNÜ)** |
| **13:50-14:30** |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |
| **16:20-17:00** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.Hafta** | **15 Nisan 2024** | **16 Nisan 2024** | **17 Nisan 2024** | **18 Nisan 2024** | **19 Nisan 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** | Virolojiye Giriş, Viral Patogenez MekanizmalarıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | İlaç-Farmakolojinin Tarihi ve Medeniyetlerin FarmakolojisiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  | İlaçların Organizmada Dağılımı, Dağılım Modellemeleri, Dağılım Hacminin Klinik AnlamıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Papilloma ve Polyoma VirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |
| **11:20-12:00** | Virolojiye Giriş, Viral Patogenez MekanizmalarıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | İlaçların Biyolojik Membranlardan Geçişi ve Absorbsiyon OlayıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  | İlaçların Organizmada Dağılımı, Dağılım Modellemeleri, Dağılım Hacminin Klinik AnlamıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Papilloma ve Polyoma VirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |
| **13:00-13:40** |  | Mutasyon ve Teratojenlerin Hastalık İlişkisiDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Antiviral AjanlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |  |
| **13:50-14:30** |  | Mutasyon ve Teratojenlerin Hastalık İlişkisiDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN | Viral Hastalıkların Laboratuvar TanısıDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Polimorfik VaryantlarDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | Polimorfik VaryantlarDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.Hafta** | **22 Nisan 2024** | **23 Nisan 2024** | **24 Nisan 2024** | **25 Nisan 2024** | **26 Nisan 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  | **RESMİ TATİL** |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  | Karaciğerin Klinik BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  |
| **09:40-10:20** |  | Karaciğerin Klinik BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  |
| **10:30-11:10** | İlaçların Biyotransformasyonu, İlkeleri ve Klinik ÖnemiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Karaciğerin Klinik BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | Epigenetik HastalıklarDoç. Dr. M. Kamil TURAN | DNA Tamir Mekanizmaları ve HastalıklarDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **11:20-12:00** | İlaçların Biyotransformasyonu, İlkeleri ve Klinik ÖnemiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | AdenovirüslerDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Epigenetik HastalıklarDoç. Dr. M. Kamil TURAN | DNA Tamir Mekanizmaları ve HastalıklarDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **13:00-13:40** | Kalıtım Modellerinin DeğişkenliğiDoç. Dr. M. Kamil TURAN | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | İlaçların İtrahıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  |
| **13:50-14:30** | Kalıtım Modellerinin DeğişkenliğiDoç. Dr. M. Kamil TURAN | İlaçların İtrahıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | İnsan Herpes VirüsleriDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | İnsan Herpes VirüsleriDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **29 Nisan 2024** | **30 Nisan 2024** | **01 Mayıs 2024** | **02 Mayıs 2024** | **03 Mayıs 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  | **RESMİ TATİL** |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** | İlaçların Etki Mekanizmaları ve Farmakokinetik-Farmakodinami (Pk/Pd) İlişkisiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | PoksvirüslerProf. Dr. Hasan SOLMAZ |  | İlaçların Toksik TesirleriDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| **10:30-11:10** | İlaçların Etki Mekanizmaları ve Farmakokinetik-Farmakodinami (Pk/Pd) İlişkisiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | ParvovirüsProf. Dr. Hasan SOLMAZ | PikornavirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | İlaçların Toksik TesirleriDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| **11:20-12:00** |  |  | PikornavirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |  |
| **13:00-13:40** | Vücut Sıvılarının BiyokimyasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | İlaç- Reseptör – Doz-Konsantrasyon- Etki İlişkisiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | İlaç Etkisini Değiştiren FaktörlerDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  |
| **13:50-14:30** | Vücut Sıvılarının BiyokimyasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | İlaç- Reseptör – Doz-Konsantrasyon- Etki İlişkisiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | İlaç Etkisini Değiştiren FaktörlerDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Moleküler Pathway ve HastalıklarDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **14:40-15:20** |  |  |  | Moleküler Pathway ve HastalıklarDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **15:30-16:10** |  |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.Hafta** | **06 Mayıs 2024** | **07 Mayıs 2024** | **08 Mayıs 2024** | **09 Mayıs 2024** | **10 Mayıs 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  | ParamiksovirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Rhabdovirüsler, Filovirüsler ve BornavirüslerDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |  |
| **10:30-11:10** | Yeni İlaç Keşfi, Modülasyonu ve DeğerlendirilmesiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Koronavirüsler ve NorovirüslerProf. Dr. Hasan SOLMAZ | OrtomiksovirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |  | Genetik Hastalıkların Moleküler TemeliDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **11:20-12:00** | Yeni İlaç Keşfi, Modülasyonu ve DeğerlendirilmesiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  |  |  | Genetik Hastalıkların Moleküler TemeliDoç. Dr. M. Kamil TURAN |
| **13:00-13:40** | Klinik EnzimolojiDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Farmasötik Müstahzarlar, Kronofarmakoloji ve Reçete Yazma (Farmakografi)Dr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | Pediatrik FarmakolojiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  |
| **13:50-14:30** | Klinik EnzimolojiDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Farmasötik Müstahzarlar, Kronofarmakoloji ve Reçete Yazma (Farmakografi)Dr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Pediatrik FarmakolojiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | ReovirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | ReovirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6.Hafta** | **13 Mayıs 2024** | **14 Mayıs 2024** | **15 Mayıs 2024** | **16 Mayıs 2024** | **17 Mayıs 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  | T. Mikrobiyoloji Pr. G1 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  | T. Mikrobiyoloji Pr. G2 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **10:30-11:10** | Togavirüsler ve FlavivirüslerDr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | RetrovirüslerDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Hepatit Virüsleri Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Genetik Hastalıklarda Moleküler Tanı Yöntemleri (Biyoinformatik Kullanımı)Doç. Dr. M. Kamil TURAN | T. Mikrobiyoloji Pr. G3 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **11:20-12:00** | Bunyavirüsler ve Arenavirüsler Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | RetrovirüslerDoç. Dr. Meryem ÇOLAK | Hepatit Virüsleri Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | Genetik Hastalıklarda Moleküler Tanı Yöntemleri (Biyoinformatik Kullanımı)Doç. Dr. M. Kamil TURAN | T. Mikrobiyoloji Pr.4 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **13:00-13:40** |  | Geriatrik Farmakoloji ve PolifarmasiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | Klinik ve Mesleki Beceri II(Ders ProgramıFakülte Resmî Sitesinde Yayınlanmıştır.Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | PrionlarDoç. Dr. Meryem ÇOLAK |  |
| **13:50-14:30** |  | Geriatrik Farmakoloji ve PolifarmasiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7.Hafta** | **20 Mayıs 2024** | **21 Mayıs 2024** | **22 Mayıs 2024** | **23 Mayıs 2024** | **24 Mayıs 2024** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** |  | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:00-08:40** |  |  |  |  |  |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  | **TEORİK SINAV****09:30** |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |  |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |  |  |  |
| **13:00-13:40** |  |  |  |  |  |
| **13:50-14:30** |  |  |  |  |
| **14:40-15:20** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **15:30-16:10** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:20-17:00** |  |  |  |  |