

**T.C.**

**KARABÜK ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2022-2023 ÖĞRETİM YILI DÖNEM II DERS PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DÖNEM 2, 2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI (34 HAFTA)** | | | | | | |
| **Kodu** | **Ders Kurulu** | **Başlangıç-Bitiş** | **Hafta** | **Teorik** | **Pratik** | **AKTS** |
| **TIP211** | **Dolaşım ve Solunum Sistemleri** | **12 Eylül-28 Ekim 2022** | **7** | **107** | **72** | **9** |
| **TIP212** | **Sindirim ve Metabolizma Sistemleri** | **31 Ekim-16 Aralık 2022** | **7** | **105** | **48** | **9** |
| **TIP213** | **Ürogenital ve Endokrin Sistemleri** | **19 Aralık 2022- 20 Ocak 2023** | **5** | **87** | **52** | **9** |
| **TIP214** | **Sinir Sistemi ve Duyu Organları** | **06 Şubat-07 Nisan 2023** | **9** | **92** | **52** | **9** |
| **TIP215** | **Hastalıkların Biyolojik Temelleri** | **10 Nisan-18 Mayıs 2023** | **6** | **65** | **4** | **8** |
| **Alan İçi Seçmeli Dersler Program Dışı Seçmeli Dersler**  **Üniversite Seçmeli Dersler** | |  |  | **34** | **34** | **12** |
|  |  | **68** |  | **4** |
|  |  | **68** |  | **-** |
| **Toplam** | | | | **626** | **262** | **60** |

1. DERS KURULU (DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 1 |
| **KURUL ADI** | DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 12 EYLÜL 2022 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 28 EKİM 2022 |
| **HAFTA SAYISI** | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet Melih SUNAY |
| **Dekan Yardımcıları** | Dr. Öğr. Ü. Ferhat BOZDUMAN Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Ü. Mehmet DEMİR |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT210** | 24 | 20 | 44 |  |
| **Histoloji – Embriyoloji** | **HST210** | 10 | 20 | 30 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY220** | 30 | 24 | 54 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK210** | 11 | - | 11 |  |
| **Biyofizik** | **BYF210** | 16 | - | 16 |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB210** | 10 | 8 | 18 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 6 | - | 6 |  |
| **TOPLAM** |  | **107** | **72** | **179** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.Hafta** | **12 Eylül 2022** | **13 Eylül 2022** | **14 Eylül 2022** | **15 Eylül 2022** | **16 Eylül 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  | TIBBİ BİYOLOJİ  Hücre hasarına moleküler/hücresel yanıt (Hipoksiye moleküler yanıt) Doç. Dr. M.K. TURAN | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik Kalp Anatomisi/arter , ven hist. Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Dolaşımda Hidrostatik Faktörler  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **09:40-10:20** | ANATOMİ  Dolaşım Sistemi Genel  Bilgiler  Dr. Öğr. Ü. Ş. TOY | FİZYOLOJİ  Kanın Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | TIBBİ BİYOLOJİ  Hücre hasarına moleküler/hücresel yanıt (Hipoksiye moleküler yanıt) Doç. Dr. M.K. TURAN | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik Kalp Anatomisi/arter , ven hist. Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | HİSTOLOJİ  Kalp Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y ERSAN |
| **10:30-11:10** | ANATOMİ  Kalp Anatomisi  Doç. Dr. Ş. TOY | FİZYOLOJİ  Hematopoez ve Hemoglobin  Yapımı  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Eritrositlerin İşlevleri Dr.  Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | ANATOMİ  Kalbe Giren ve Çıkan Büyük Damarlar, Fötal Dolaşım ve Pericardium Doç. Dr. Ş. TOY |
| **11:20-12:00** | ANATOMİ  Kalp Anatomisi Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | HİSTOLOJİ  Kardiyovasküler Sistem  Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | FİZYOLOJİ  Lökositlerin İşlevleri Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | ANATOMİ  Kalbe Giren ve Çıkan Büyük Damarlar, Fötal Dolaşım ve Pericardium Doç. Dr. Ş. TOY |
| **13:30-14:10** | BİYOFİZİK  Dolaşım Dinamiğinin Özellikleri  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | HİSTOLOJİ  Arter ve Venlerin Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN |  | **Fizyoloji Pratik G3 - Kan**  **Grupları, Kan. Pıhtıl. Zamanı Dr.**  **Öğr. M. Demir- Dr. Öğr. Ü. Yılmaz** | FİZYOLOJİ  Kan Grupları ve Transfüzyon  Dr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ |
| **14:20-15:00** | BİYOFİZİK  Dolaşım Sistemi Yapı ve İşlevi  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | BİYOKİMYA  Koagulasyon ve Fibrinoliz Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  | **Fizyoloji Pratik G3 - Kan**  **Grupları, Kan. Pıhtıl. Zamanı Dr.**  **Öğr. M. Demir- Dr. Öğr. Ü. Yılmaz** | FİZYOLOJİ  Trombositler ve Koagülasyon Mekanizmaları  Dr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | BİYOKİMYA  Koagulasyon ve Fibrinoliz Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  | **Fizyoloji Pratik G4 - Kan**  **Grupları, Kan. Pıhtıl. Zamanı Dr.**  **Öğr. M. Demir- Dr. Öğr. Ü. Yılmaz** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İmmünolojiye Giriş veTemel Kavramlar  Doç. Dr. Meryem Çolak |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | BİYOKİMYA  Koagulasyon ve Fibrinoliz Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  | **Fizyoloji Pratik G4 - Kan**  **Grupları, Kan. Pıhtıl. Zamanı Dr.**  **Öğr. M. Demir- Dr. Öğr. Ü. Yılmaz** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İmmünolojiye Giriş veTemel Kavramlar  Doç. Dr. Meryem Çolak |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Hafta** | **19 Eylül 2022** | **20 Eylül 2022** | **21 Eylül 2022** | **22 Eylül 2022** | **23 Eylül 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Doğal Direnç Mekanizmaları  Prof. Dr. H. SOLMAZ | **Fizyoloji Pratik G1. Kan Grup. Kan. ve Pıht.Zamanı. Dr. Öğr. Üyeleri M. Demir, Ü. Yılmaz** | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik Aorta, Dalları, Baş, Boyun ve Üst Ekstremite Damarları/kalp h**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/**  **A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** | **PDÖ I. Oturum** | FİZYOLOJİ  Kalp Kasının Fizyolojik Öz.  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Fizyoloji Pratik G1. Kan Grup. Kan. ve Pıht.Zamanı. Dr. Öğr. Üyeleri M. Demir, Ü. Yılmaz** | **Anatomi/Histoloji G2/ G1 Pratik**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/**  **A Yahyazadeh** | **PDÖ II. Oturum** |
| **10:30-11:10** | **PDÖ I. Oturum** | ANATOMİ  Üst Ekstremite Arter ve Venleri.  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | **Fizyoloji Pratik G2. Kan Grup. Kan. ve Pıht.Zamanı. Dr. Öğr. Üyeleri M. Demir, Ü. Yılmaz** | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/**  **A Yahyazadeh** | **PDÖ II. Oturum** |
| **11:20-12:00** | **PDÖ I. Oturum** | ANATOMİ  Üst Ekstremite Arter ve Venleri.  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | **Fizyoloji Pratik G2. Kan Grup. Kan. ve Pıht.Zamanı. Dr. Öğr. Üyeleri M. Demir, Ü. Yılmaz** | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/**  **A Yahyazadeh** | **PDÖ II. Oturum** |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Aorta, Dalları ve Baş, Boyun Arter ve Venleri Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Eritrosit Biy. ve Hem. Sentezi Prof. Dr. E. ALTINÖZ | Klinik ve Mesleki Beceri II  (Ders Programı Fakülte Resmî Sitesinde  Yayınlanmıştır.  Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | FİZYOLOJİ  Kalp Döngüsü ve Basınç Değ.  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | FİZYOLOJİ  Kalpte uyarı iletimi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Aorta, Dalları ve Baş, Boyun Arter ve Venleri Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Eritrosit Biy. ve Hem. Sentezi Prof. Dr. E. ALTINÖZ | FİZYOLOJİ  Kalp Döngüsü ve Basınç Değ.  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | FİZYOLOJİ  Kalpte uyarı iletimi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | BİYOFİZİK  Hemodinamik Bozukluklar Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | HİSTOLOJİ  Dalak Gelişimi ve Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İmmün Cevapta Rol Alan Organ ve Hücreler  Prof. Dr. H. SOLMAZ |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | BİYOFİZİK  Poiseuille Yasası  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İmmün Cevapta Rol Alan Organ ve Hücreler  Prof. Dr. H. SOLMAZ |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **26 Eylül 2022** | **27 Eylül 2022** | **28 Eylül 2022** | **29 Eylül 2022** | **30 Eylül 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | HİSTOLOJİ  Tonsil ve Lenf Nodu Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | ANATOMİ  Lenfatik Sistem  Doç. Dr. Ş. TOY | TIBBİ BİYOKİMYA  Ateroskleroz, MI ve Tanı  Kriterleri  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | **Ana./His. G1/ G2 Pratik. Gövde**  **ve alt ext.**  **Dam.Dalak,tonsil,timüs his Dr. Öğr. Üyeleri. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | TIBBİ BİYOKİMYA  Hemoglobinopatiler  Dr.Öğr. Üyesi M. KARA |
| **09:40-10:20** | BİYOFİZİK  İç Sürt. Akış ve Visk. Katsayısı. Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | ANATOMİ  Lenfatik Sistem  Doç. Dr. Ş. TOY | TIBBİ BİYOKİMYA  Ateroskleroz, MI ve Tanı  Kriterleri  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | **Anatomi/Histoloji G2/ G1 Pratik.**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y**  **Ersan/ A Yahyazadeh** | HİSTOLOJİ  Timus Gelişimi ve Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN |
| **10:30-11:10** | FİZYOLOJİ  EKG ve EKG örnekleri  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | BİYOFİZİK  Kanın Akışkanlık Öz.  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | **Fizyoloji Pratik G2 EKG Öğr. Üyeleri M. Demir,**  **Ü. Yılmaz** | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik.**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y**  **Ersan/ A Yahyazadeh** | **Fizyoloji Pratik G2 EKG EKG Öğretim Üyeleri.**  **M. DEMİR, Ü. YILMAZ** |
| **11:20-12:00** | FİZYOLOJİ  EKG ve EKG örnekleri  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | BİYOFİZİK  Damar geniş ve Laplace  Yasası.  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | **Fizyoloji Pratik G2 EKG Dr. Öğr. Üyeleri M.**  **DEMİR, Ü. YILMAZ** | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik.**  **Dr. Öğr. Üyeleri**  **Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y**  **Ersan/ A Yahyazadeh** | **Fizyoloji Pratik G2 EKG EKG Öğretim Üyeleri.**  **M. DEMİR, Ü. YILMAZ** |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Gövde ve Alt Ekstremitenin  Arter ve Venleri Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | **Fizyoloji Pratik G1 EKG Öğretim Üyeleri. M.**  **DEMİR, Ü. YILMAZ** | Klinik ve Mesleki Beceri II  (Ders Programı Fakülte Resmî Sitesinde  Yayınlanmıştır.  Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | BİYOFİZİK  Kalbin Etkinliği ve Gücü  Dr. Öğr. Ü. Ferhat BOZDUMAN | ANATOMİ  Gövde ve Alt Ekstremitenin  Arter ve Venleri Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Gövde ve Alt Ekstremitenin Arter ve Venleri  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | **Fizyoloji Pratik G1 EKG Öğretim Üyeleri. M.**  **DEMİR, Ü. YILMAZ** | FİZYOLOJİ  Vektör Analizi ve Kardiyak Arit. Dr.  Öğr. Ü. M. DEMİR |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Fizyoloji Pratik G4 EKG Öğretim Üyeleri. M.**  **DEMİR, Ü. YILMAZ** | FİZYOLOJİ  Kalp Kapak ve Kalp Sesleri Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | FİZYOLOJİ  Hemodinamiğin İlkeleri Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Fizyoloji Pratik G4 EKG Öğretim Üyeleri. M.**  **DEMİR, Ü. YILMAZ** |  | FİZYOLOJİ  Hemodinamiğin İlkeleri Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **03 Ekim 2022** | **04 Ekim 2022** | **05 Ekim 2022** | **06 Ekim 2022** | **07 Ekim 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Hücresel İmmün Yanıt  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik Burun, Paranasal Sin. Toraks Duvarı, Diyafram ve Mediyasten /ÜSY Hist**  **Dr. Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/**  **Y Ersan/ A Yahyazadeh** | TIBBİ BİYOKİMYA  Akut Faz Yanıtı  Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara |
| **09:40-10:20** | FİZYOLOJİ  Kan Akım. Yerel ve Hümoral Kontrolü Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Hücresel İmmün Yanıt  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Arteriyel Basıncın Uzun Dönem Düzenlenmesi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | **Anatomi/Histoloji G2/ G1 Pratik Dr. Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Basınç Gradyentinin Hesaplanması  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **10:30-11:10** | FİZYOLOJİ  Arteriyel Basıncın Kısa Dönem Düzenlenmesi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | HİSTOLOJİ  Sol. Sist. Gelişimi  Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | TIBBİ BİYOKİMYA  Plazma Proteinleri Prof. Dr. T. KAHRAMAN | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik**  **Dr. Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/**  **Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Arteriyel Basınç Pulsu ve  Yayılması  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **11:20-12:00** | ANATOMİ  Burun ve Paranasal Sinusler  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | HİSTOLOJİ  Üst Sol. Yolları Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | TIBBİ BİYOKİMYA  Plazma Proteinleri Prof. Dr. T. KAHRAMAN | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik**  **Dr. Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/**  **Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Kan Basıncı ve Kan Akışının Ölçülmesi  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Larinks  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Hümoral İmmün Yanıt Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II  (Ders Programı Fakülte Resmî Sitesinde  Yayınlanmıştır. Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) | FİZYOLOJİ  Kalp Regülasyonu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | FİZYOLOJİ  Ventilasyon ve Solunum  Mekaniği  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Larinks  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Hümoral İmmün Yanıt Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Kalp Regülasyonu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | FİZYOLOJİ  Ventilasyon ve Solunum  Mekaniği  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | FİZYOLOJİ  Mikrodolaşım ve Lenfatik Sistem Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | ANATOMİ  Toraks Duvarı, Diyafram, Mediasten  Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Trakea ve Akciğerler Doç. Dr. Ş. TOY |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | FİZYOLOJİ  Kalp Yetm. ve Dolaşım Şok.  Fizyopatolojisi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | ANATOMİ  Toraks Duvarı, Diyafram, Mediasten Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Trakea ve Akciğerler Doç. Dr. Ş. TOY |
| **16:50-17:30** |  |  |  | ANATOMİ  Trakea ve Akciğerler Doç. Dr. Ş. TOY |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **10 Ekim 2022** | **11 Ekim 2022** | **12 Ekim 2022** | **13 Ekim 2022** | **14 Ekim 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik Larinks, trakea ve akciğerler/ASY Hist. Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** |  |
| **09:40-10:20** |  | BİYOFİZİK  Sol. sistemi ve işlevi Dr.  Öğr. Ü. F. BOZDUMAN | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Antimikrobiyal Aşılar  Prof. Dr. H. SOLMAZ | **Anatomi/Histoloji G2/ G1 Pratik Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Yüzey ger. ve alveol mek.  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **10:30-11:10** | FİZYOLOJİ  Akciğer Alveollerinde Gaz  Alışverişi  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | HİSTOLOJİ  Trakea, Bronş ve Bronşiyol  Histolojisi.  Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | FİZYOLOJİ  Pulmoner Dolaşım ve  Pulmoner Ödem  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Sol. direnç fakt. etkisi Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **11:20-12:00** | FİZYOLOJİ  Solunumun Fizyolojik  Düzenlenmesi  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | HİSTOLOJİ  Alveoller, Akciğerler ve Plevra Dr. Öğr. Ü. A. YAHYAZADEH | FİZYOLOJİ  Kanda Gazların Taşınması  Dr. Öğr. Ü. Ü. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik Öğr. Üyeleri.. Ş Toy / N. Yılmaz/ F Başak/ Y Ersan/ A Yahyazadeh** | BİYOFİZİK  Akc. Hacim ve kap.  Dr. Öğr. Ü. F. BOZDUMAN |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Dol. Sistemi Klinik Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | **Fizyoloji Pratik G1 Sol. Hacim ve Kap. (SFT) Öğretim üyeleri M. DEMİR,**  **Ü. YILMAZ** | Klinik ve Mesleki Beceri II  (Ders Programı Fakülte Resmî Sitesinde  Yayınlanmıştır. Dersler 13.45’te KMB/PDÖ odalarında başlayacaktır) |  | **Fizyoloji Pratik G4 Sol. Hacim ve Kap. (SFT)**  **Öğretim üyeleri**  **M. DEMİR, Ü. YILMAZ** |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Sol. Sistemi Klinik Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | **Fizyoloji Pratik G1 Sol. Hacim ve Kap. (SFT) Öğretim üyeleri M. DEMİR,**  **Ü. YILMAZ** |  | **Fizyoloji Pratik G4 Sol. Hacim ve Kap. (SFT)**  **Öğretim üyeleri**  **M. DEMİR, Ü. YILMAZ** |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Fizyoloji Pratik G3 Sol. Hacim ve Kap. (SFT) Öğretim üyeleri M. DEMİR,**  **Ü. YILMAZ** |  | **Fizyoloji Pratik G2 Sol. Hacim ve Kap. (SFT)**  **Öğretim üyeleri**  **M. DEMİR, Ü. YILMAZ** |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | **Fizyoloji Pratik G3 Sol. Hacim ve Kap. (SFT) Öğretim üyeleri M. DEMİR,**  **Ü. YILMAZ** |  | **Fizyoloji Pratik G2 Sol. Hacim ve Kap. (SFT)**  **Öğretim üyeleri**  **M. DEMİR, Ü. YILMAZ** |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Hafta** | **17 Ekim 2022** | **18 Ekim 2022** | **19 Ekim 2022** | **20 Ekim 2022** | **21 Ekim 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  | **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** |  |  |
| **09:40-10:20** |  | **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** |  |  |
| **10:30-11:10** |  | **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** |  |  |
| **11:20-12:00** |  | **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** |  |  |
| **13:30-14:10** |  | Rejeneratif Tıp  Prof. Dr. G. BULUT | Klinik ve Mesleki Beceri II  (TELAFİ HAFTASI) |  |  |
| **14:20-15:00** |  | Rejeneratif Tıp  Prof. Dr. G. BULUT |  |  |
| **15:10-15:50** |  | Rejeneratif Tıp  Prof. Dr. G. BULUT |  |  |
| **16:00-16:40** |  | Rejeneratif Tıp  Prof. Dr. G. BULUT |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Hafta** | **24 Ekim 2022** | **25 Ekim 2022** | **26 Ekim 2022** | **27 Ekim 2022** | **28 Ekim 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | **PRATİK SINAV**  **Tıbbi Mikrobiyoloji**  **09.30** | **PRATİK SINAV**  **Histoloji-Embriyoloji 09.30** | **PRATİK SINAV**  **Fizyoloji 09.30** | **PRATİK SINAV**  **Anatomi 09.30** | **TEORİK SINAV 09.30** |
| **09:40-10:20** |
| **10:30-11:10** |
| **11:20-12:00** |
| **13:30-14:10** |  |  |  |  |  |
| **14:20-15:00** |  |  |  |  |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** |  |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

1. DERS KURULU (SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 2 |
| **KURUL ADI** | SİNDİRİM VE METABOLİZMA SİSTEMLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 31 EKİM 2022 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 16 ARALIK 2022 |
| **HAFTA SAYISI** | 7 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet Melih SUNAY |
| **Dekan Yardımcıları** | Dr.Öğretim Üyesi Ferhat BOZDUMANDr.  Öğretim Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Ü. Mehmet DEMİR |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT220** | 15 | 20 | 35 |  |
| **Histoloji - Embriyoloji** | **HST220** | 12 | 16 | 28 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY220** | 9 | - | 9 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK220** | 21 | - | 21 |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB220** | 40 | 12 | 52 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 8 | - | 8 |  |
| **TOPLAM** |  | **105** | **48** | **153** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Hafta** | **31 Ekim 2022** | **01 Kasım 2022** | **02 Kasım 2022** | **03 Kasım 2022** | **04 Kasım 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | TIBBİ BİYOLOJİ  Lizozomal Peroksizomal hastalıklar ve Sindirim sistemi  Doç.Dr.M.K. TURAN | TIBBİ GENETİK  Metabolizma bozukluklarının moleküler temelleri  Dr. Öğr. Ü. S. ARSLAN |  |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Bakteriyolojiye Giriş, Bakteriyel Patogenezin Mekanizmaları Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **09:40-10:20** | TIBBİ BİYOLOJİ  Lizozomal Peroksizomal hastalıklar ve Sindirim sistemi  Doç.Dr.M.K. TURAN | TIBBİ GENETİK  Metabolizma bozukluklarının moleküler temelleri  Dr. Öğr. Ü. S. ARSLAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Glikojen Sentez ve Yıkılımı  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Bakteriyolojiye Giriş, Bakteriyel Patogenezin Mekanizmaları Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **10:30-11:10** |  | HİSTOLOJİ  Sindirim Sistemi Embriyolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Glikojen Sentez ve Yıkılımı  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | HİSTOLOJİ  Ağız, Dil, Dudak ve Diş Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Bakteri Metabolizma Ve Genetiği Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **11:20-12:00** |  | HİSTOLOJİ  Tükürük Bezlerinin Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | FİZYOLOJİ  Sind. Fizyolojisine Giriş ve Ent. Sinir Sist. Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | HİSTOLOJİ  Ağız, Dil, Dudak ve Diş Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Bakteriyel Hastalıkların Laboratuvar Tanısı  Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **13:30-14:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Tıbbi Mikrobiyolojiye Giriş  ve Tarihçe  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | ANATOMİ  Sindirim Sistemine Giriş  Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | Klinik ve Mesleki Beceri II  (TELAFİ HAFTASI) | TIBBİ BİYOLOJİ  Metabolizma ve Kanser İlişkisi Prof. Dr. G. BULUT |  |
| **14:20-15:00** |  | ANATOMİ  Ağız Anatomisi ve Tükrük  Bezleri  Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | TIBBİ BİYOLOJİ  Metabolizma ve Kanser İlişkisi Prof. Dr. G. BULUT |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | ANATOMİ  Ağız Anatomisi ve Tükrük  Bezleri  Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | TIBBİ BİYOLOJİ  Metabolizma ve Kanser İlişkisi Prof. Dr. G. BULUT |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | TIBBİ BİYOLOJİ  Metabolizma ve Kanser İlişkisi Prof. Dr. G. BULUT |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Hafta** | **07 Kasım 2022** | **08 Kasım 2022** | **09 Kasım 2022** | **10 Kasım 2022** | **11 Kasım 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | Anatomi/Histoloji G1/ G2 Pratik Ağız Anatomisi, Tükrük Bezleri ve Farinks / Ağız Boşluğu His.  Öğretim üyeleri Ş TOY, N. Yılmaz,  F. BAŞAK, Y. ERSAN, A.YAHYAZADEH |  |
| **09:40-10:20** | **PDÖ I. Oturum** | HİSTOLOJİ  Orofarinks ve Özefagus Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y.ERSAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Karbonhidrat Metab. Boz. ve Diabet Tanı Testleri Prof. Dr. E. ALTINÖZ | Anatomi/Histoloji G2/ G1 Pratik  Öğretim üyeleri Ş TOY, N. Yılmaz,  F. BAŞAK, Y. ERSAN, A.YAHYAZADEH | **PDÖ II. Oturum** |
| **10:30-11:10** | **PDÖ I. Oturum** | HİSTOLOJİ  Mide Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Karbonhidrat Metab. Boz. ve Diabet Tanı Testleri Prof. Dr. E. ALTINÖZ | Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik  Öğretim üyeleri Ş TOY, N. Yılmaz,  F. BAŞAK, Y. ERSAN, A.YAHYAZADEH | **PDÖ II. Oturum** |
| **11:20-12:00** | **PDÖ I. Oturum** | HİSTOLOJİ  Mide Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y.ERSAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Karbonhidrat Metab. Boz. ve Diabet Tanı Testleri Prof. Dr. E. ALTINÖZ | Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik  Öğretim üyeleri Ş TOY, N. Yılmaz,  F. BAŞAK, Y. ERSAN, A.YAHYAZADEH | **PDÖ II. Oturum** |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Farenks, Özefagus Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  İnce Barsaklar  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II  (TELAFİ HAFTASI) | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Antibakteriyel Ajanlar  Dr. Öğretim Üyesi Şerife Yılmaz | TIBBİ BİYOKİMYA  Glukoneogenez  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Mide  Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Kalın Barsaklar  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Antibakteriyel Ajanlar  Dr. Öğretim Üyesi Şerife Yılmaz | TIBBİ BİYOKİMYA  Glukoneogenez  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Sterilizasyon Dezenfeksiyon Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İnsanda Normal ve Patojen Flora Doç. Dr. Meryem Çolak | FİZYOLOJİ  Sindirim Kanalının Salgı İşlevleri Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Sterilizasyon Dezenfeksiyon Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | ANATOMİ  Karın Ön Duvarı ve İnguinal Kanal  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Sindirim Kanalının Salgı İşlevleri Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **14 Kasım 2022** | **15 Kasım 2022** | **16 Kasım 2022** | **17 Kasım 2022** | **18 Kasım 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | T. Mikrobiyoloji  Enterokok ve Diğer GramPozitif Koklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | T. Biyokimya  Alkol Metabolizması ve Biyokimyasal Etkileri Prof. Dr. E. ALTINÖZ | Histoloji Pratik G1. Özefagus ve Mide Hist. Öğretim Üyeleri F. Başak, Y. Ersan, A.Yahyazadeh | Anatomi Pratik  Özofagus, Mide ve İnce Bağırsaklar G1  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | T. Mikrobiyoloji Enterobacteriacea  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ |
| **09:40-10:20** | T. Mikrobiyoloji  Listeria ve Erysipelothrix Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | T. Biyokimya  Alkol Metabolizması ve Biyokimyasal Etkileri Prof. Dr. E. ALTINÖZ | Histoloji Pratik G2. Özefagus ve Mide Hist. Öğretim Üyeleri F. Başak, Y. Ersan, A.Yahyazadeh | Anatomi Pratik  Özofagus, Mide ve İnce Bağırsaklar G2  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | T. Mikrobiyoloji Enterobacteriacea  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ |
| **10:30-11:10** | T. Biyokimya  Lipid Metabolizması  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | T. Mikrobiyoloji Mikobakteri  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | Histoloji Pratik G3. Özefagus ve Mide Hist. Öğretim Üyeleri F. Başak, Y. Ersan, A.Yahyazadeh | Anatomi Pratik Özofagus, Mide ve İnce Bağırsaklar G3  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | T. Mikrobiyoloji Vibrio ve Aeromonas  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ |
| **11:20-12:00** | T. Biyokimya  Lipid Metabolizması  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | T. Mikrobiyoloji Mikobakteri  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | Histoloji Pratik G4. Özefagus ve Mide Hist. Öğretim Üyeleri F. Başak, Y. Ersan, A.Yahyazadeh | Anatomi Pratik Özofagus, Mide ve İnce Bağırsaklar G4  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | T. Mikrobiyoloji Kampilobakterler ve Helikobakterler  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ |
| **13:30-14:10** |  | T. Mikrobiyoloji Stafilokoklar ve Benzer Gram Pozitif Koklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Klinik ve Mesleki Beceri II  (VİZE SINAVI TELAFİ) | T. Mikrobiyoloji Streptokoklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | T. Biyokimya  Lipid Metabolizma Bozuklukları  Prof. Dr. T KAHRAMAN |
| **14:20-15:00** | T. Mikrobiyoloji Bacillus  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | T. Mikrobiyoloji Stafilokoklar ve Benzer Gram Pozitif Koklar Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | T. Mikrobiyoloji Streptokoklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | T. Biyokimya  Lipid Metabolizma Bozuklukları  Prof. Dr. T KAHRAMAN |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | T. Mikrobiyoloji Stafilokoklar ve Benzer Gram Pozitif Koklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **21 Kasım 2022** | **22 Kasım 2022** | **23 Kasım 2022** | **24 Kasım 2022** | **25 Kasım 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | **Ana./Hist.Pratik G1/ G2**, Kalın Bağ. ve Karaciğer / İnce ve Kalın Bağ. Histolojisi. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh |  |
| **09:40-10:20** |  | Fizyoloji  Besinlerin Sindirim Kanalında Taşınması  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |  | **Anatomi/Histoloji G2/ G1 Pratik** Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh |  |
| **10:30-11:10** | Histoloji ve Embriyoloji İnce Barsakların Histolojisi Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK | T. Biyokimya  Ksenobiyotik Metabolizması  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | Fizyoloji  Gastrointestinal Kanalda Sindirim ve Emilim  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G3/ G4 Pratik** Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | T. Mikrobiyoloji Pseudomonas ve İlişkili Bakt. Prof. Dr. H. SOLMAZ |
| **11:20-12:00** | Histoloji ve Embriyoloji Kalın Barsakların Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK | T. Biyokimya  Ksenobiyotik Metabolizması  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | T. Mikrobiyoloji Neisseria ve İlgili Bakteriler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | **Anatomi/Histoloji G4/ G3 Pratik** Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | T. Mikrobiyoloji Hemophilus ve İlişkili Bakteriler. Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **13:30-14:10** | Anatomi  Karaciğer, Safra Kesesi ve Safra Yolları  Doç. Dr. Ş. TOY |  |  | T. Mikrobiyoloji Corynebacterium ve Diğer Gram (+) Çomaklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Anatomi Pratik  Karın Ön Duvarı, İnguinal  Kanal G1  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **14:20-15:00** | Anatomi  Karaciğer, Safra Kesesi ve Safra Yolları  Doç. Dr. Ş. TOY |  |  | T. Mikrobiyoloji  Nocardia ve Benzer Bakteriler Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | Anatomi Pratik  Karın Ön Duvarı, İnguinal  Kanal G2  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | T. Biyokimya  Protein ve A.asit Metab. Boz. Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  |  | Anatomi Pratik  Karın Ön Duvarı, İnguinal  Kanal G3  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | T. Biyokimya  Protein ve A.asit Metab. Boz. Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  |  | Anatomi Pratik  Karın Ön Duvarı, İnguinal  Kanal G4  Doç. Dr. Ş. TOY  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **28 Kasım 2022** | **29 Kasım 2022** | **30 Kasım 2022** | **01 Aralık 2022** | **02 Aralık 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  | TIBBİ BİYOKİMYA  Demir Metab. ve Boz.  Dr. Öğr. Ü. M. KARA | TIBBİ BİYOKİMYA  GİS Hast. Biyokimyası Dr. Öğr. Ü. M. KARA | Ana./Hist.Pr. Kar. Arka Duv, Pank, Dalak ve Por.Sis. G1/K. ciğer, Safra Kesesi ve Pank. His. G2. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Bordetella  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **09:40-10:20** | HİSTOLOJİ  Karaciğer Histolojisi Dr.  Öğr. Ü. F. BAŞAK | TIBBİ BİYOKİMYA  Folik Asit B12 Vit. Metab. ve Boz.  Dr. Öğr. Ü. M. KARA | TIBBİ BİYOKİMYA  Safra Oluşumu  Dr. Öğr. Ü. M. KARA | Ana./Hist.Pr. Kar. Arka Duv, Pank. Dalak ve Por.Sis. G2/Karaciğer, Safra Kesesi ve Pankreas Histolojisi G1. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Legionella  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **10:30-11:10** | HİSTOLOJİ  K. ciğer Histolojisi Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Çeşitli Gram (-) Çomaklar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Karaciğerin Fonk.  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | Ana./Hist.Pr. Kar. Arka Duv. Pank., Dalak ve Por.Sis. G3/Karaciğer, Safra Kesesi ve Pankreas Histolojisi G4. Öğr. Üyeleri Ş.  Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak,  A.Yahyazadeh | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Anaerob, Sporsuz,Gram (+) Bak. Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **11:20-12:00** | HİSTOLOJİ  Pank. ve Safra Kes. Hist. Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Clostridium  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Beslenmenin Düz.  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | Ana./Hist.Pr. Kar. Arka Duv, Pank. Dalak ve Por.Sis. G4/Karaciğer, Safra Kesesi ve Pankreas Hist. G3. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Anaerobik Gram (-) Bakt.  Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Pankreas, Dalak ve Portal Sistem  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Treponema, Borrelia ve Leptospira.  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Mycoplasma ve Ureaplasma Dr. Öğr. Ü. Ş. Yılmaz | T. Mikrob. Pr.  Besiyerleri, bakt. koloni morf. ve mikro. Morf. G1. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Pankreas, Dalak ve Portal Sistem  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | ANATOMİ  Kar. Arka Duv.Anat. ve Periton  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Rickettsia, Ehrlicha,Anaplasma, Coxiella. Dr. Öğr. Ü. Ş. Yılmaz | T. Mikrob. Pr.  Besiyerleri, bakt.koloni morf.ve mikro. Morf. G2. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **15:10-15:50** | Alan Dışı Seçmeli Ders | ANATOMİ  Kar. Arka Duv.Anat. ve Periton  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Chlamydia ve Chlamydophila Dr. Öğr. Ü. Ş. Yılmaz | T. Mikrob. Pr.  Besiyerleri, bakt.koloni morf.ve mikro. Morf. G3. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **16:00-16:40** | Alan Dışı Seçmeli Ders |  |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Francisella ve Brucella Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | T. Mikrob. Pr.  Besiyerleri, bakt.koloni morf.ve mikro. Morf. G4. Öğr.Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Hafta** | **05 Aralık 2022** | **06 Aralık 2022** | **07 Aralık 2022** | **08 Aralık 2022** | **09 Aralık 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** | FİZYOLOJİ  Metabolizma Hızı  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |  |  |  |  |
| **11:20-12:00** | FİZYOLOJİ  Vücut Isısının Düz.  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |  |  |  |  |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Sindirim Sistemi Klinik Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. N.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 |
| **14:20-15:00** |  |  |  | T. Mikrobiyoloji Pratik G1  Bakteri ekim yöntemleri ve hücre dışısalgılar 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 |
| **15:10-15:50** | Alan Dışı Seçmeli Ders |  |  | T. Mikrobiyoloji Pratik G2  Bakteri ekim yöntemleri ve hücre dışısalgılar 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 |
| **16:00-16:40** | Alan Dışı Seçmeli Ders |  |  | T. Mikrobiyoloji Pratik G2  Bakteri ekim yöntemleri ve hücre dışısalgılar 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 |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Hafta** | **12 Aralık 2022** | **13 Aralık 2022** | **14 Aralık 2022** | **15 Aralık 2022** | **16 Aralık 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **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** |  |
| **13:30-14:10** |  |  |  |  |  |
| **14:20-15:00** |  |  |  |  |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

1. DERS KURULU (ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN SİSTEMLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 3 |
| **KURUL ADI** | ÜROGENİTAL VE ENDOKRİN  SİSTEMLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 19 ARALIK 2022 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 20 OCAK 2023 |
| **HAFTA SAYISI** | 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet Melih SUNAY |
| **Dekan Yardımcıları** | Dr.Öğr. Ü. Ferhat BOZDUMAN  Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Ü. Mehmet DEMİR |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Ü.Venhar GÜRBÜZ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT230** | 13 | 16 | 29 |  |
| **Histoloji - Embriyoloji** | **HST230** | 11 | 16 | 27 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY230** | 17 | - | 17 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK230** | 24 | 16 | 40 |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKB220** | 14 | 4 | 18 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 8 | - | 8 |  |
| **TOPLAM** |  | 87 | 52 | 139 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Hafta** | **19 Aralık 2022** | **20 Aralık 2022** | **21 Aralık 2022** | **22 Aralık 2022** | **23 Aralık 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | **PDÖ I. OTURUM** | TIBBİ BİYOKİMYA  Hormonların Etki Mekanizması  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | HİSTOLOJİ  Hipofiz, Epifiz Hist ve Emb. Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | TIBBİ BİYOKİMYA  Hipotalamus ve Hipofiz hormonları  Prof. Dr. E. ALTINÖZ |  |
| **09:40-10:20** | **PDÖ I. OTURUM** | TIBBİ BİYOKİMYA  Böbrek Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | HİSTOLOJİ  Adrenal Bez, Tiroid ve Paratiroid Emb.  Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | TIBBİ BİYOKİMYA  Hipotalamus ve Hipofiz hormonları  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | **PDÖ II. OTURUM** |
| **10:30-11:10** | **PDÖ I. OTURUM** | TIBBİ BİYOKİMYA  Böbrek Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Hormonların Etki Mekanizması  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | HİSTOLOJİ  Tiroid ve Paratiroid Histolojisi Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **PDÖ II. OTURUM** |
| **11:20-12:00** | ANATOMİ  Böbrek, Ureter Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | TIBBİ GENETİK  Endokrin Sinyal İletimi Mekanizmaları  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Hormonların Etki Mekanizması  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | HİSTOLOJİ  Adrenal Bez Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | **PDÖ II. OTURUM** |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Böbrek, Ureter Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | FİZYOLOJİ  Böbrek Fizyopatolojisi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |  | ANATOMİ  Endokrin Sistem Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Tam İdrar Analizi  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Mesane ve Urethra Dr. Öğr. Ü Ş.TOY | FİZYOLOJİ  Böbrek Fizyopatolojisi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |  | ANATOMİ  Endokrin Sistem Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Tam İdrar Analizi  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | TIBBİ BİYOKİMYA  Tiroid ve Paratiroid  Hormonları  Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  | ANATOMİ  Endokrin Sistem Klinik Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | TIBBİ GENETİK  Endokrin Sinyal İletimi Mekanizmaları  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | TIBBİ BİYOKİMYA  Tiroid ve Paratiroid  Hormonları  Dr. Öğr. Ü. M. KARA |  | TIBBİ GENETİK  Endokrin Sinyal İletimi Mekanizmaları  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN | TIBBİ GENETİK  Endokrin Sinyal İletimi Mekanizmaları  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Hafta** | **26 Aralık 2022** | **27 Aralık 2022** | **28 Aralık 2022** | **29 Aralık 2022** | **30 Aralık 2022** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  | TIBBİ BİYOKİMYA  Adrenal Medulla Hormonları  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Parazitolojiye Giriş, Paraziter Hastalıkların Patogenezi  Prof. Dr. H. SOLMAZ | Anatomi Histoloji Pratik  Böbrek Üreter Mesane Üretra Anatomisi G1  Ş. TOY, N YILMAZ, Ü. Y. ERSAN, Ü. F. BAŞAK  A.YAHYAZADEH | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Kan ve Doku Protozoonları Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **09:40-10:20** |  | TIBBİ BİYOKİMYA  Adrenal Korteks Hormonları  Prof. Dr. E. ALTINÖZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Parazit Hastalıklarının Laboratuvar Tanısı Prof. Dr. H. SOLMAZ | Anatomi Histoloji Pratik  Böbrek Üreter Mesane Üretra Anatomisi G1  Ş. TOY, N YILMAZ, Ü. Y. ERSAN, Ü. F. BAŞAK  A.YAHYAZADEH | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Kan ve Doku Protozoonları Doç. Dr. M. ÇOLAK |
| **10:30-11:10** | FİZYOLOJİ  Ekstrasellüler Sıvı Ozmolaritesi ve Kontrolü  Dr. Öğr. Ü. M. Demir | FİZYOLOJİ  Vücut Sıvı Bölmeleri  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | TIBBİ BİYOKİMYA  Tam İdrar Analizi  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | Anatomi Histoloji Pratik  Böbrek Üreter Mesane Üretra Anatomisi G1 Ş. TOY, N YILMAZ, Ü. Y. ERSAN, Ü. F. BAŞAK A.YAHYAZADEH | FİZYOLOJİ  Glomerüler Filtratın Tübüllerde İşlenmesi  Dr. Öğr. Ü. M. Demir |
| **11:20-12:00** | FİZYOLOJİ  Elektrolit Dengesinin  Düzenlenmesi  Dr. Öğr. Ü. M. Demir | FİZYOLOJİ  Glomerüler Filtrasyon, Böbrek  Kan Akımı ve Kontrolleri Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | TIBBİ BİYOKİMYA  Tam İdrar Analizi  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | Anatomi Histoloji Pratik  Böbrek Üreter Mesane Üretra Anatomisi G1 Ş. TOY, N YILMAZ, Ü. Y. ERSAN, Ü. F. BAŞAK A.YAHYAZADEH | FİZYOLOJİ  Asit-Baz Dengesinin  Düzenlenmesi  Dr. Öğr. Ü. M. Demir |
| **13:30-14:10** | TIBBİ BİYOKİMYA  GİS Hormonları  Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |  | **Klinik ve Mesleki Beceri II**  **FİNAL SINAVI** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Antiparaziter Ajanlar Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Nematodlar  Prof. Dr. H. SOLMAZ |
| **14:20-15:00** | TIBBİ BİYOKİMYA  Yağ Dokudan Salgılanan Hormonlar Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İntestinal Ve Ürogenital Protozoonlar  Doç. Dr. Meryem ÇOLAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Nematodlar  Prof. Dr. H. SOLMAZ |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İntestinal Ve Ürogenital Protozoonlar  Doç. Dr. Meryem ÇOLAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Trenatodlar  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Trenatodlar  Dr. Öğr. Ü. Şerife YILMAZ |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **02 Ocak 2023** | **03 Ocak 2023** | **04 Ocak 2023** | **05 Ocak 2023** | **06 Ocak 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | TIBBİ BİYOKİMYA  Ca ve P Metab. Düzenleyen Hor. Prof. Dr. E. ALTINÖZ | HİSTOLOJİ  Böbrek ve Böbrek Tubuluslarının  Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y.Ersan | TIBBİ BİYOKİMYA  Gonad Hormanları Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Anat- Hist. Pratik/ diyafragma ürogenitale, perine anal bölge Anat.G1. /Böb. Üreter, Mesane ve Urethra Histolojisi G2. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | TIBBİ BİYOLOJİ  Viral Karsinogenez (Serviks Kanseri Modelinde)  Prof. Dr. G. BULUT |
| **09:40-10:20** | TIBBİ BİYOKİMYA  Ca ve P Metab. Düzenleyen Hor. Prof. Dr. E. ALTINÖZ | HİSTOLOJİ  Üreter, Mesane ve Üretra  Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | TIBBİ BİYOKİMYA  Gonad Hormonları Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Anat- Hist. Pratik/ diyafragma ürogenitale, perine anal bölge Anat.G1. /Böb. Üreter, Mesane ve Urethra Histolojisi G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak, Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | TIBBİ BİYOLOJİ  Viral Karsinogenez (Serviks Kanseri Modelinde)  Prof. Dr. G. BULUT |
| **10:30-11:10** | TIBBİ BİYOKİMYA  Ca ve P Metab. Düzenleyen Hor. Prof. Dr. E. ALTINÖZ | ANATOMİ  Erkek Genital Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Endokrin Fizyolojiye Giriş ve Nöroendokrin Entergrasyon  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | Anat- Hist. Pratik/ diyafragma ürogenitale, perine anal bölge Anat.G1. /Böb. Üreter, Mesane ve Urethra Histolojisi G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak, Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | FİZYOLOJİ  Adrenal Korteks ve Medulla Hormonları Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |
| **11:20-12:00** | HİSTOLOJİ  Üriner Sistem  Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. Y.Ersan | ANATOMİ  Erkek Genital Anatomisi Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Adenohipofiz ve Nörohipofiz Hormonları Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | Anat- Hist. Pratik/ diyafragma ürogenitale, perine anal bölge Anat.G1. /Böb. Üreter, Mesane ve Urethra Histolojisi G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak, Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | Fizyoloji  Endokrin Pankreas Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Diyafram Urogen.Perine, Anal Bölge  Dr. Öğr. Ü. N.YILMAZ | 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  (FİNAL SINAVI TELAFİ) | FİZYOLOJİ  Tiroid Hormonlarının Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Pankreas Hormonları  Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Diyafram Urogenitale, Perine, Anal Bölge Dr. Öğr. Ü. N.YILMAZ | Tıb. Biyok. Pratik/İdrar Tet. Kim. Analiz ve İdrar Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | FİZYOLOJİ  Paratiroid Hormonu ve Kalsitonin Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Pankreas Hormonları  Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| **15:10-15:50** | 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 | HİSTOLOJİ  İntra ve Ekstra Testiküler Kanallar, Penis ve Eklenti Bezleri Histo. Dr. Öğr. Ü. F. Başak | HİSTOLOJİ  Overlerin Histolojisi Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK |
| **16:00-16:40** | 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 | HİSTOLOJİ  İntra ve Ekstra Testiküler Kanallar, Penis ve Eklenti Bezleri Histo. Dr. Öğr. Ü. F. Başak | HİSTOLOJİ  Tuba Uterina ve Uterus Histolojisi  Dr. Öğr. Ü. F. BAŞAK |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **09 Ocak 2023** | **10 Ocak 2023** | **11 Ocak 2023** | **12 Ocak 2023** | **13 Ocak 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik/ Erkek genital anatomisi G1/ Testis ve Ek. Hist. G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak  Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tetk. Kimyasal Analiz ve İdrar Mik.  Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik Kadın Gen. Ana. ve end. Sis. Ana. G1/ Ovaryum, Tuba Uterina ve Uterus Hist. G2. Dr. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N.  Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak,  A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara |
| **09:40-10:20** | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik/ Erkek genital anatomisi G1/ Testis ve Ek. Hist. G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak  Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tetk. Kimyasal Analiz ve İdrar Mik.  Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik Kadın Gen. Ana. ve end. Sis. Ana. G1/ Ovaryum, Tuba Uterina ve Uterus Hist. G2. Dr. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak, A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara |
| **10:30-11:10** | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik/ Erkek genital anatomisi G1/ Testis ve Ek. Hist. G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak  Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tetk. Kimyasal Analiz ve İdrar Mik.  Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik Kadın Gen. Ana. ve end. Sis. Ana. G1/ Ovaryum, Tuba Uterina ve Uterus Hist. G2. Dr. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N.  Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak,  A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara |
| **11:20-12:00** | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik/ Erkek genital anatomisi G1/ Testis ve Ek. Hist. G2. Doç. Dr. Ş. TOY, Dr. Öğr. Ü.  N. Yılmaz, Dr. Öğr. Ü. Y. Ersan, Dr. Öğr. Ü. F. Başak  Dr. Öğr. Ü. A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tetk. Kimyasal Analiz ve İdrar Mik.  Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara | Anat.-Hist.Pratik Kadın Gen. Ana. ve end. Sis. Ana. G1/ Ovaryum, Tuba Uterina ve Uterus Hist. G2. Dr. Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N.  Yılmaz, Y. Ersan, F. Başak,  A.Yahyazadeh | Tıbbi Biy. Pratik İdrar Tet. Kim. A. ve Mik. Prof. Dr. T. Kahraman, Prof. Dr. E. Altınöz, Dr. Öğr. Ü. Mehmet Kara |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Kadın Genital  Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | Fizyoloji  Erkek Üreme Hor.ve Fizy.  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ |  | FİZYOLOJİ  Gebelik, Emzirme ve Yeni Doğan  Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | T. Mikr. – Pratik. Parazitlerin lab. teşhis metot. G1. Prof. Dr. H. Solmaz, Doç. Dr. M. Çolak, Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Kadın Genital  Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | FİZYOLOJİ  Kadın Üreme Hor. ve Fizy. Dr. Öğr. Ü. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Sestodlar  Doç. Dr. M. ÇOLAK | T. Mikr. – Pratik. Parazitlerin lab. teşhis metot. G1. Prof. Dr. H. Solmaz, Doç. Dr. M. Çolak, Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** | ANATOMİ  Urogenital Sistem Klinik Anatomisi  Dr. Öğr. Ü. Ş.TOY | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Sestodlar  Doç. Dr. M. ÇOLAK | T. Mikr. – Pratik. Parazitlerin lab. teşhis metot. G1. Prof. Dr. H. Solmaz, Doç. Dr. M. Çolak, Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** |  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Artropodlar  Doç. Dr. M. ÇOLAK | T. Mikr. – Pratik. Parazitlerin lab. teşhis metot. G1. Prof. Dr. H. Solmaz, Doç. Dr. M. Çolak, Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **16 Ocak 2023** | **17 Ocak 2023** | **18 Ocak 2023** | **19 Ocak 2023** | **20 Ocak 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | **PRATİK SINAV**  **Tıbbi Mikrobiyoloji**  **09.30** | **PRATİK SINAV**  **Anatomi 09.30** | **PRATİK SINAV**  **Histoloji-Embriyoloji 09.30** |  | **TEORİK SINAV 09.30** |
| **09:40-10:20** |
| **10:30-11:10** |
| **11:20-12:00** |
| **13:30-14:10** | TIBBİ BİYOLOJİ  Kimyasal Karsinogenez (Mesane Kanseri Modelinde) Doç.Dr.M.K. TURAN |  |  |  |  |
| **14:20-15:00** | TIBBİ BİYOLOJİ  Kimyasal Karsinogenez (Mesane Kanseri Modelinde) Doç.Dr.M.K. TURAN |  |  |  |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

ARA TATİL: 23 OCAK - 03 ŞUBAT 2023

1. DERS KURULU (SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 4 |
| **KURUL ADI** | SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 06 ŞUBAT 2023 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 07 NİSAN 2023 |
| **HAFTA SAYISI** | 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet Melih SUNAY |
| **Dekan Yardımcıları** | Dr. Öğretim Üyesi Ferhat BOZDUMAN Dr. Öğretim Üyesi Nesibe YILMAZ |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** | **ANT240** | 38 | 40 | 78 |  |
| **Histoloji - Embriyoloji** | **HST240** | 9 | 8 | 17 |  |
| **Fizyoloji** | **FZY240** | 21 | - | 21 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | **BYK240** | 5 | - | 5 |  |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | **MKR240** | 10 | 4 | 14 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 9 | - | 9 |  |
| **TOPLAM** |  | **92** | **52** | **144** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **20 Şubat 2023** | **21 Şubat 2023** | **22 Şubat 2023** | **23 Şubat 2023** | **24 Şubat 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | Anatomi Pratik  M. Spinalis G1. Öğr. ÜyeleriŞeyma  TOY, N. YILMAZ |  |
| **09:40-10:20** |  |  | HİSTOLOJİ  Sinir Sistemi Embriyolojisi Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | Anatomi Pratik  M. Spinalis G1. Öğr. ÜyeleriŞeyma  TOY, N. YILMAZ | TIBBİ BİYOKİMYA  Beyin Metabolizması ve BOS Biyokimyası  Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| **10:30-11:10** | ANATOMİ  Mer.Sin.Sis.ne Giriş: Genel Bilgiler Doç. Dr. Ş. TOY |  | HİSTOLOJİ  Sinir Sistemi Histolojisi -I Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | Hist.Pr. G2 Si.Sis.Hist. Öğr. Üyeleri Y. Ersan, F. Başak, A. Yahyazadeh | TIBBİ BİYOKİMYA  Beyin Metabolizması ve BOS Biyokimyası  Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| **11:20-12:00** | ANATOMİ  Mer.Sin.Sis.ne Giriş: Genel Bilgiler Doç. Dr. Ş. TOY |  | HİSTOLOJİ  Sinir Sistemi Histolojisi II Dr. Öğr. Ü. Y. ERSAN | Hist.Pr. G2 Si.Sis.Hist. Öğr. Üyeleri Y. Ersan, F. Başak, A. Yahyazadeh | Anatomi Cerebellum Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **13:30-14:10** | FİZYOLOJİ  MSS’nin OrganizasyonuDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | ANATOMİ  Medulla Spinalis AnatomisiDoç. Dr. Ş. TOY |  | ANATOMİ  Beyin Sapı Anatomisi Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Anatomi Cerebellum Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |
| **14:20-15:00** | FİZYOLOJİ  MSS’nin OrganizasyonuDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | ANATOMİ  Medulla Spinalis AnatomisiDoç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Beyin Sapı Anatomisi Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Fizyoloji  Serebellumun FonksiyonlarıDr. Öğr. Ü. M.  DEMİR |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** |  |  | Fizyoloji  Bazal Gangliyonların FonksiyonlarıDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **27 Şubat 2023** | **28 Şubat 2023** | **01 Mart 2023** | **02 Mart 2023** | **03 Mart 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  | Anatomi Pratik. Beyin Sapı, Cerebellum Öğr. Üyeler Ş. TOY, N.YILMAZ |
| **09:40-10:20** |  |  | Anatomi  Kranial Sinirler I-VI  Doç. Dr. Ş. TOY | Anatomi  Kranial Sinirler VII-XII  Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Anatomi Pratik. Beyin Sapı, Cerebellum Öğr. Üyeler Ş. TOY, N.YILMAZ |
| **10:30-11:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Mikolojiye Giriş, Mantar Hast.Pato.Prof. Dr. H. SOLMAZ |  | Anatomi  Kranial Sinirler I-VI  Doç. Dr. Ş. TOY | Anatomi  Kranial Sinirler VII-XII  Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Anatomi Pratik. Kranial Sinirler Öğr. Üyeler Ş. TOY, N.YILMAZ |
| **11:20-12:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Mikolojiye Giriş, Mantar Hast.Pato.Prof. Dr. H. SOLMAZ |  | Anatomi  Kranial Sinirler I-VI  Doç. Dr. Ş. TOY | Anatomi  Kranial Sinirler VII-XII  Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Anatomi Pratik. Kranial Sinirler Öğr. Üyeler Ş. TOY, N.YILMAZ |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Beyin Zarları, Sinus, Ventrikül, BOS Dol. Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Çıkan Yollar Doç. Dr. Ş. TOY |  | FİZYOLOJİ  Kan Beyin Bariyerive BOS Dr. Öğr. Ü. M.DEMİR | FİZYOLOJİ  Beyin Sapının FonksiyonlarıDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Beyin Zarları, Sinus, Ventrikül, BOS Dol. Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Çıkan Yollar Doç. Dr. Ş. TOY |  | FİZYOLOJİ  Duyusal KodlamaDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | FİZYOLOJİ  Beyin Sapının FonksiyonlarıDr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** | ANATOMİ  İnen Yollar  Dr. Öğr. Ü.N. YILMAZ |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli**  **Ders** | ANATOMİ  İnen Yollar  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |

**17:40-18:20**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **06 Mart 2023** | **07 Mart 2023** | **08 Mart**  **2023** | **09 Mart 2023** | **10 Mart 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | Anatomi Pr. Beyin Lobları, Sulkus giruslar, Beyaz Cevher, MSS Damarları G1 Öğr. Üyeleri Ş. TOY, N.YILMAZ |  |
| **09:40-10:20** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Mantar Hastalıklarının Laboratuvar Tanısı Prof. Dr. Hasan Solmaz | TIBBİ BİYOKİMYA  Kanser Biyokimyası ve Biyobelirteçleri  Dr. Öğr. Ü. MehmetKARA |  | Anatomi Pr. Beyin Lobları, Sulkus giruslar, Beyaz Cevher, MSS Damarları G1 Öğr. Üyeleri Ş. TOY, N.YILMAZ |  |
| **10:30-11:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Antifungal İlaçlar  Prof. Dr. Hasan Solmaz | TIBBİ BİYOKİMYA  Kanser Biyokimyası ve Biyobelirteçleri  Dr. Öğr. Ü. MehmetKARA |  | Anatomi Pratik Beyin Zarları, Sinüs, Ventrikül ve BOS G1. Öğr Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz |  |
| **11:20-12:00** |  | TIBBİ BİYOKİMYA  Kanser Biyokimyası ve Biyobelirteçleri  Dr. Öğr. Ü. MehmetKARA |  | Anatomi Pratik  Beyin Zarları, Sinüs, Ventrikül  veBOS G2. Öğr Üyeleri Ş. Toy,  N. Yılmaz |  |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Hemisfer Morf., Motorve  Duyu Böl.  Dr. Öğr. Ü .N. YILMAZ |  | ANATOMİ  Beyin Hemisferlerinin Beyaz Cevheri  Dr. Öğr. Ü.N.  YILMAZ |  | FİZYOLOJİ  Ağrı Duyusu veİletimi Dr. Öğr. Ü. M.DEMİR |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Hemisfer Morf., Motorve Duyu Böl.  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ |  | ANATOMİ  Mer.Sin.Sis.  Damarları  Dr. Öğr. Ü. N.YILMAZ |  | FİZYOLOJİ  Somatik DuyuKorteksi Dr. Öğr. Ü. M.DEMİR |
| **15:10-15:50** | Alan Dışı Seçmeli Ders |  |  |  |  |
| **16:00-16:40** | Alan Dışı Seçmeli Ders |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Hafta** | **13 Mart 2023** | **14 Mart 2023** | **15 Mart 2023** | **16 Mart 2023** | **17 Mart 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | Anatomi Pratik G1 Diensefalon, Bazal Ganglionlar Dr. Öğr. Üyesi Şeyma TOY  Dr. Öğr. Üyesi N.YILMAZ |  |
| **09:40-10:20** |  |  |  | Anatomi Pratik G2 Diensefalon, Bazal Ganglionlar Dr. Öğr. Üyesi Şeyma TOY  Dr. Öğr. Üyesi N.YILMAZ |  |
| **10:30-11:10** |  |  | TIBBİ GENETİK  Görmenin moleküler  mekanizması  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN | Histoloji Pratik Medulla Spinalis Öğr.  Üyeleri Y. Ersan, F. Başak,  A. Yahyazadeh | HİSTOLOJİ  Kulak Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.  YAHYAZADEH |
| **11:20-12:00** |  |  | TIBBİ GENETİK  Görmenin moleküler meknizması  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN | Histoloji Pratik Medulla spinalis Öğr.  Üyeleri Y. Ersan, F. Başak,  A. Yahyazadeh | HİSTOLOJİ  Kulak Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.  YAHYAZADEH |
| **13:30-14:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Yüzeyel ve KutanözMikozlar  Doç. Dr. Meryem Çolak | ANATOMİ  Diencephalon Doç. Dr.  Ş. TOY |  | FİZYOLOJİ  Beyin Korteksi ve  Assosiyasyon AlanlarıDr. Öğr. Ü. M.  DEMİR | TIBBİ GENETİK  İşitmenin Moleküler ve Hücresel  Temelleri  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN |
| **14:20-15:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Subkutanöz Mikozlar Doç. Dr. Meryem Çolak | ANATOMİ  Diencephalon Doç. Dr.  Ş. TOY |  | FİZYOLOJİ  Beyin Korteksi ve Assosiyasyon Alanları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | TIBBİ GENETİK  İşitmenin Moleküler ve Hücresel  Temelleri  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | ANATOMİ  Bazal GanglionlarDoç. Dr.  Ş. TOY |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Hafta** | **20 Mart 2023** | **21 Mart 2023** | **22 Mart 2023** | **23 Mart 2023** | **24 Mart 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | Anatomi Pratik Göz Anatomisi Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N.Yılmaz |  |
| **09:40-10:20** |  |  |  | Anatomi Pratik Göz Anatomisi  Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N.Yılmaz |  |
| **10:30-11:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Sistemik Mikozlar  Doç. Dr. Meryem Çolak | HİSTOLOJİ  Göz Histoloji ve EmbriyolojisiDr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Fırsatçı Mikozlar  Doç. Dr. Meryem Çolak | HistolojiPratik Göz Öğr. Üyeleri Y. Ersan, F.  Başak, A. Yahyazadeh | FİZYOLOJİ  Vestibüler Sistem ve Denge Duyusu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **11:20-12:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Sistemik Mikozlar  Doç. Dr. Meryem Çolak | HİSTOLOJİ  Göz Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.YAHYAZADEH | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Fırsatçı Mikozlar  Doç. Dr. Meryem Çolak | HistolojiPratik Öğr. Üyeleri Y. Ersan, F.  Başak, A. Yahyazadeh | FİZYOLOJİ  Vestibüler Sistem ve Denge Duyusu  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |
| **13:30-14:10** | ANATOMİ  Orbita ve İçindeki Yapılar Doç.  Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Göz Anatomisi, Görme Yolları ve Refleksler Doç. Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Kulak Anatomisi  Dr. Öğr. Ü.N. YILMAZ  ANATOMİ  Kulak Anatomisi  Dr. Öğr. Ü.N. YILMAZ  ANATOMİ  İşitme ve Denge Yolları Dr.  Öğr. Ü.N. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Uyku Fizyolojisi  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | HİSTOLOJİ  Deri ve Eklerinin Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.  YAHYAZADEH |
| **14:20-15:00** | ANATOMİ  Orbita ve İçindeki Yapılar Doç.  Dr. Ş. TOY | ANATOMİ  Göz Anatomisi, Görme Yolları ve Refleksler Doç. Dr. Ş. TOY | FİZYOLOJİ  Görme Fizyolojisi Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | HİSTOLOJİ  Deri ve Eklerinin Histoloji ve Embriyolojisi  Dr. Öğr. Ü. A.  YAHYAZADEH |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **8. Hafta** | **27 Mart 2023** | **28 Mart 2023** | **29 Mart 2023** | **30 Mart 2023** | **31 Mart 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  | Anatomi Pratik Kulak Anat. Dr. Öğr. Üyesi Şeyma TOY Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Anatomi Pr Deri ve Ekleri, Ot. Sin. Sis. . Öğr. Üyeleri Ş. Toy,  N. Yılmaz |
| **09:40-10:20** |  | FİZYOLOJİ  Öğrenme ve Hafıza Dr. Öğr. Ü. M.  DEMİR | TIBBİ GENETİK  Derinin moleküler yapısı ve yapı  fonksiyon ilişkisi  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN | Anatomi Pratik Kulak Anat.Dr. Öğr. Üyesi Şeyma TOY Dr. Öğr. Üyesi N. YILMAZ | Anatomi Pr Deri ve Ekleri, Ot. Sin. Sis. G1 .Öğr. Üyeleri Ş. Toy, N. Yılmaz |
| **10:30-11:10** | ANATOMİ  Koku Yolları ve LimbikDr. Öğr. Ü.N. YILMAZ | FİZYOLOJİ  Öğrenme ve Hafıza Dr. Öğr. Ü. M.  DEMİR | TIBBİ GENETİK  Derinin moleküler yapısı ve yapı  fonksiyon ilişkisi  Dr. Öğr.Ü. S. ARSLAN | Tıbbi Mikr. Pr. Besiyerleri, mantarların koloni morf.ve mikr. Morf.  Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |  |
| **11:20-12:00** | ANATOMİ  Sempatik ve Parasempatik Sinir Sistemi  Dr. Öğr. Ü.N. YILMAZ |  | FİZYOLOJİ  Tad ve Koku DuyularıDr. Öğr. Ü. M. DEMİR | Tıbbi Mikr. Pr. Besiyerleri, mantarların koloni morf.ve mikr. Morf. Öğr. Üyeleri H. Solmaz,  M. Çolak, Ş. Yılmaz |  |
| **13:30-14:10** | FİZYOLOJİ  Limbik Sistem: Hipotalamusun Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR | ANATOMİ  Deri ve Ekleri  Dr. Öğr. Ü. N. YILMAZ | ANATOMİ  Sinir Sistemi Klinik Anatomisi  Doç. Dr. Ş. TOY |  |  |
| **14:20-15:00** | FİZYOLOJİ  Limbik Sistem: Hipotalamusun Fonksiyonları  Dr. Öğr. Ü. M. DEMİR |  | TIBBİ GENETİK  Tat Duyusunun Moleküler  Temelleri  Dr. Öğr.Ü.S. ARSLAN |  |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9. Hafta** | **03 Nisan 2023** | **04 Nisan 2023** | **05 Nisan 2023** | **06 Nisan 2023** | **07 Nisan 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **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** |
| **13:30-14:10** |  |  |  |  |  |
| **14:20-15:00** |  |  |  |  |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

1. DERS KURULU (HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ)

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | 5 |
| **KURUL ADI** | HASTALIKLARIN BİYOLOJİK  TEMELLERİ |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | 10 NİSAN 2023 |
| **BİTİŞ TARİHİ** | 18 MAYIS 2023 |
| **HAFTA SAYISI** | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. Mehmet Melih SUNAY |
| **Dekan Yardımcıları** | Dr.Öğr. Ü. Ferhat BOZDUMAN  Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DİSİPLİN/BÖLÜM | Kodu | Teorik | Pratik | TOPLAM | AKTS |
|  |  |  |  |  |  |
| T.Mikrobiyoloji | MKR250 | 26 | 4 | 30 |  |
| Tıbbi Genetik | GNT250 | 10 | - | 10 |  |
| Tıbbi Biyokimya | BYK250 | 7 | - | 7 |  |
| Tıbbi Farmakoloji | FRM250 | 22 | - | 22 |  |
| TOPLAM |  | 65 | 4 | 69 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Hafta** | **10 Nisan 2021** | **11 Nisan 2023** | **12 Nisan 2023** | **13 Nisan 2023** | **14 Nisan 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Virolojiye Giriş, Viral Patogenez Mekanizmaları Doç. Dr. M. ÇOLAK |  | TIBBİ BİYOLOJİ  Mutasyon ve Hastalık İlişkisi Doç.Dr. M.K. TURAN | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Papilloma ve Polyoma Virüsler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | FARMAKOLOJİ  İlaçların Uygulama Yerleri Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **11:20-12:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Virolojiye Giriş,Viral Patogenez Mekanizmaları Doç. Dr. M. ÇOLAK |  | TIBBİ BİYOLOJİ  Mutasyon ve Hastalık İlişkisi Doç.Dr. M.K. TURAN | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Papilloma ve Polyoma Virüsler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | FARMAKOLOJİ  İlaçların Biyolojik Membranlardan Geçişi ve Absorbsiyon Olayı  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |
| **13:30-14:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Antiviral Ajanlar  Doç. Dr. M. ÇOLAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Adenovirüsler  Doç. Dr. M. ÇOLAK | Klinik ve Mesleki Beceri II  FİNAL SINAVI | FARMAKOLOJİ  İlaç Farmakolojinin Tarihi ve Medeniyetlerin Farmakolojisi Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ BİYOKİMYA  Vücut Sıvılarının Biyokimyası  Dr. Öğr. Ü. M. KARA |
| **14:20-15:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Viral Hastalıkların Lab. Tanısı Doç. Dr. M. ÇOLAK | TIBBİ BİYOKİMYA  Karaciğerin Klinik Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN | FARMAKOLOJİ  Farmakolojiye Giriş  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ BİYOKİMYA  Vücut Sıvılarının Biyokimyası  Dr. Öğr. Ü. M. KARA |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | TIBBİ BİYOKİMYA  Karaciğerin Klinik Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** | TIBBİ BİYOKİMYA  Karaciğerin Klinik Biyokimyası  Prof. Dr. T. KAHRAMAN |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Hafta** | **17 Nisan 2023** | **18 Nisan 2023** | **19 Nisan 2023** | **20 Nisan 2023** | **21 Nisan 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | FARMAKOLOJİ  İlaçların Dağılımı Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İnsan Herpes Virüsleri Doç. Dr. Meryem ÇOLAK |  |  | **RESMİ TATİL** |
| **09:40-10:20** | FARMAKOLOJİ  İlaçların Biyotransformasyonu Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  İnsan Herpes Virüsleri Doç. Dr. Meryem ÇOLAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Pikornavirüsler  Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |  | **RESMİ TATİL** |
| **10:30-11:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Poksvirüsler  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | FARMAKOLOJİ  İlaçların İtrahı  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Pikornavirüsler  Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Paramiksovirüsler  Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | **RESMİ TATİL** |
| **11:20-12:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Parvovirüs  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | FARMAKOLOJİ  İlaçların Etki mekanizmaları Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Koronavirüsler ve Norovirüsler  Prof. Dr. Hasan SOLMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Ortomiksovirüsler  Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ | **RESMİ TATİL** |
| **13:30-14:10** | TIBBİ BİYOKİMYA  Klinik Enzimoloji Dr. Öğr. Ü. M. KARA | TIBBİ BİYOLOJİ  Polimorfizm ve Hastalık İlişkisi  Doç.Dr. M.K. TURAN |  | **RESMİ TATİL** | **RESMİ TATİL** |
| **14:20-15:00** | TIBBİ BİYOKİMYA  Klinik Enzimoloji Dr. Öğr. Ü. M. KARA | TIBBİ BİYOLOJİ  Polimorfizm ve Hastalık İlişkisi  Doç.Dr. M.K. TURAN |  | **RESMİ TATİL** | **RESMİ TATİL** |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | **RESMİ TATİL** | **RESMİ TATİL** |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | **RESMİ TATİL** | **RESMİ TATİL** |
| **16:50-17:30** |  |  |  | **RESMİ TATİL** | **RESMİ TATİL** |
| **17:40-18:20** |  |  |  | **RESMİ TATİL** | **RESMİ TATİL** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **24 Nisan 2023** | **25 Nisan 2023** | **26 Nisan 2023** | **27 Nisan 2023** | **28 Nisan 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** | **PDÖ I. Oturum** |  |  |  | **PDÖ II. Oturum** |
| **10:30-11:10** | **PDÖ I. Oturum** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Reovirüsler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Togavirüsler ve Flavivirüsler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  | **PDÖ II. Oturum** |
| **11:20-12:00** | **PDÖ I. Oturum** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Reovirüsler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Bunyavirüsler ve Arenavirüsler  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  | **PDÖ II. Oturum** |
| **13:30-14:10** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Retrovirüsler  Doç. Dr. M. ÇOLAK | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Rhabdovirüsler, Filovirüsler ve Bornavirüsler  Doç. Dr. M. ÇOLAK | FARMAKOLOJİ  İlaç-Reseptör İlişkisi Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Hepatit Virüsleri  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  |
| **14:20-15:00** | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Retrovirüsler  Doç. Dr. M. ÇOLAK | T. Mikrobiyoloji Prionlar  Doç. Dr. M. ÇOLAK | FARMAKOLOJİ  Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi Dr.  Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  Hepatit Virüsleri  Dr. Öğr. Ü. Ş. YILMAZ |  |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4**. Hafta** | **01 Mayıs 2023** | **02 Mayıs 2023** | **03 Mayıs 2023** | **04 Mayıs 2023** | **05 Mayıs 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | **RESMİ TATİL** |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** | **RESMİ TATİL** |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** | **RESMİ TATİL** |  | FARMAKOLOJİ  Doz-Konsantrasyon-Etki İlişkisi Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ BİYOLOJİ  Moleküler Pathway  Doç. Dr. M. Kamil TURAN |  |
| **11:20-12:00** | **RESMİ TATİL** |  | FARMAKOLOJİ  İlaçların Etkisini Değiştiren Faktörler Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | TIBBİ BİYOLOJİ  Moleküler Pathway  Doç. Dr. M. Kamil TURAN |  |
| **13:30-14:10** | **RESMİ TATİL** |  | Klinik ve Mesleki Beceri II  FİNAL SINAVI | FARMAKOLOJİ  İlaç Etkileşmeleri Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |  |
| **14:20-15:00** | **RESMİ TATİL** |  | FARMAKOLOJİ  İlaç Etkileşmeleri Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |  |
| **15:10-15:50** | **RESMİ TATİL** |  |  |  |
| **16:00-16:40** | **RESMİ TATİL** |  |  |  |
| **16:50-17:30** | **RESMİ TATİL** |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** | **RESMİ TATİL** |  |  |  |  |

,

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **08 Mayıs 2023** | **09 Mayıs 2023** | **10 Mayıs 2023** | **11 Mayıs 2023** | **12 Mayıs 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** |  |  |  |  |  |
| **09:40-10:20** |  |  |  |  |  |
| **10:30-11:10** | TIBBİ BİYOLOJİ  Kalıtım Modellerinin Değişkenliği  Dr.Öğr.Ü. V. GÜRBÜZ | TIBBİ BİYOLOJİ  Trinükleotid Tekrarları İle Giden Nörodejeneratif Hasatlıklar Dr.Öğr.Ü. V. GÜRBÜZ | FARMAKOLOJİ  Farmasötik Müstahzarlar ve Reçete  Yazma  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | FARMAKOLOJİ  Pediatrik Farmakoloji Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |  |
| **11:20-12:00** | TIBBİ BİYOLOJİ  Kalıtım Modellerinin Değişkenliği  Dr.Öğr.Ü. V. GÜRBÜZ | TIBBİ BİYOLOJİ  Trinükleotid Tekrarları İle Giden Nörodejeneratif Hasatlıklar Dr.Öğr.Ü. V. GÜRBÜZ | FARMAKOLOJİ  Farmasötik Müstahzarlar ve Reçete  Yazma  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | FARMAKOLOJİ  Geriatrik Farmakoloji Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |  |
| **13:30-14:10** | FARMAKOLOJİ  İlaçların Toksik Tesirleri Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | FARMAKOLOJİ  Yeni İlaçların Geliştirilmesi ve  Değerlendirilmesi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | Klinik ve Mesleki Beceri II  (FİNAL SINAVI TELAFİ) |  | T. Mikrobiyoloji Pr. G1 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **14:20-15:00** | FARMAKOLOJİ  İlaçların Toksik Tesirleri Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ | FARMAKOLOJİ  Yeni İlaçların Geliştirilmesi ve  Değerlendirilmesi  Dr. Öğr. Ü. N. BİLİCİ |  | T. Mikrobiyoloji Pr. G2 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **15:10-15:50** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | T. Mikrobiyoloji Pr. G3 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **16:00-16:40** | **Alan Dışı Seçmeli Ders** |  |  | T. Mikrobiyoloji Pr. G4 Antibiyotik duyarlılık testleri. Öğr. Üyeleri H. Solmaz, M. Çolak, Ş. Yılmaz |
| **16:50-17:30** |  |  |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Hafta** | **15 Mayıs 2023** | **16 Mayıs 2023** | **17 Mayıs 2023** | **18 Mayıs 2023** | **19 Mayıs 2023** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:50-09:30** | **TIBBİ MİKROBİYOLOJİ PRATİK SINAV 09.30** |  |  | **TEORİK SINAV 09.30** | **RESMİ TATİL** |
| **09:40-10:20** |  |  |
| **10:30-11:10** |  |  |
| **11:20-12:00** |  |  |  |
| **13:30-14:10** |  |  |  |  | **RESMİ TATİL** |
| **14:20-15:00** |  |  |  |
| **15:10-15:50** |  |  |  |
| **16:00-16:40** |  |  |  |
| **16:50-17:30** |  |  |  |
| **17:40-18:20** |  |  |  |

DÖNEM 2 FİNAL SINAVLARI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Final Teorik Sınavı** | **:05 HAZİRAN 2023** | **Saat: 09.30** |
| **Anatomi Pratik Sınavı** | **:06 HAZİRAN 2023** | **Saat: 09.30** |
| **Histoloji Pratik Sınavı** | **:07 HAZİRAN 2022** | **Saat: 09.30** |

DÖNEM 2 BÜTÜNLEME SINAVLARI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bütünleme Teorik Sınavı** | **: 21 HAZİRAN 2023** | **Saat: 09.30** |
| **Anatomi Pratik Sınavı**  **Histoloji Pratik Sınavı** | **: 22 HAZİRAN 2023**  **: 23 HAZİRAN 2023** | **Saat: 09.30**  **Saat: 09.30** |