****

**T.C. KARABÜK ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I DERS PROGRAMI**

|  |
| --- |
| **DÖNEM 1, 2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI (40 HAFTA)** |
| **Kodu** | **Ders Kurulu** | **Başlangıç-Bitiş Tarihi** | **Hafta** | **Teorik** | **Pratik** | **AKTS** |
| **TIP111** | **Hücre Biyolojisi-1** | **04 Eylül-19 Ekim 2023** | **7** | **75** | **-** | **8** |
| **TIP112** | **Hücre Biyolojisi-2** | **23 Ekim-07 Aralık 2023** | **7** | **70** | **16** | **7** |
| **TIP113** | **Hücre Biyolojisi-3** | **11 Aralık 2023-08 Şubat 2024** | **7** | **82** | **24** | **7** |
| **TIP114** | **Kemik ve Eklem** | **12 Şubat-29 Mart 2024** | **7** | **93** | **24** | **7** |
| **TIP115** | **Kas Sistemi** | **01 Nisan-23 Mayıs 2024** | **8** | **91** | **20** | **7** |
| **AIT181** | **Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi-I** |  |  | **68** | **-** | **2** |
| **AIT182** | **Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi-II** |  |  | **68** | **-** | **2** |
| **TUR181** | **Türk Dili-I** |  |  | **68** | **-** | **2** |
| **TUR182** | **Türk Dili-II** |  |  | **68** | **-** | **2** |
| **YDL183** | **Yabancı Dil-I** |  |  | **68** | **-** | **2** |
| **YDL184** | **Yabancı Dil-II** |  |  | **68** | **-** | **2** |
| **Alan İçi Seçmeli Dersler** **Program Dışı Seçmeli Dersler****Üniversite Seçmeli Dersler** |  |  | **68** | **-** | **8** |
|  |  | **68** | **-** | **4** |
|  |  | **68** | **-** | **-** |
| **Toplam** | **1023** | **84** | **60** |

**DERS KURULU I (HÜCRE BİYOLOJİSİ I)**

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | **1** |
| **KURUL ADI** | **HÜCRE BİYOLOJİSİ-I** |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | **04 EYLÜL 2023** |
| **BİTİŞ TARİHİ** | **19 EKİM 2023** |
| **HAFTA SAYISI** | **7** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. İsmail AK |
| **Dekan Yardımcıları** | Doç. Dr. Muhammed Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA  |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Biyoistatistik** |  | 14 | - | 14 |  |
| **Davranış Bilimleri** |  | 9 | - | 9 |  |
| **Deontoloji ve Tıp Tarihi** |  | 12 | - | 12 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** |  | 15 | - | 15 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 25 | - | 25 |  |
| **TOPLAM** |  | **75** | - | **75** |  |

|  |
| --- |
| **1. Hafta** |
| 1. **Hafta**
 | **4 Eylül 2023 Pazartesi** | **5 Eylül 2023 Salı** | **6 Eylül 2023 Çarşamba** | **7 Eylül 2023 Perşembe** | **8 Eylül 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  |  |   |  |
| 09:40-10:20 |  |  |  |   |  |
| 10:30-11:10 | Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim Yılı Açılışı | ÜNİVERSİTENİN TANITIMI | SERBEST ETKİNLİK |   | SERBEST ETKİNLİK |
| 11:20-12:00 | Tıp Fakültesi Eğitim Öğretim Yılı Açılış Dersi Prof. Dr. Orhan ÖNALAN Tıp Fakültesi Dekanı  | 1.Sınıf Programının TanıtımıDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLANDönem 1 Koordinatörü | SERBEST ETKİNLİK |  | SERBEST ETKİNLİK |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | Tıp Fakültesi Tanıtımı Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı  | Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği Hakkında BilgilendirmeDr. Öğr. Üyesi Serap ARSLANDönem 1 Koordinatörü |  |  |  |
| 13:50-14:30 | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK |
| 14:40-15:20 | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK | SERBEST ETKİNLİK |
| 15:30-16:10 |  |  |  |  |  |
| 16:20-17:00 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **2. Hafta** |
| **2.Hafta**  | **11 Eylül 2023 Pazartesi** | **12 Eylül 2023 Salı** | **13 Eylül 2023 Çarşamba** | **14 Eylül 2023 Perşembe** | **15 Eylül 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme**  | AİT I**Uzaktan Eğitim** | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyoloji ve Genetik |
| 09:40-10:20 | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme**  | Türk Dili I**Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Organik Kimya ve Biyokimya Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 10:30-11:10 |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre biyolojisinin tanımı ve temel prensipleriProf. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik**Biyoistatistiğe Giriş Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | Yabancı Dil I**Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Atomlar ve Kimyasal Bağlar, Moleküller ve İzomerlik Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 11:20-12:00 |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre biyolojisinin tanımı ve temel prensipleriProf. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik**Biyoistatistiğe Giriş Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **T. Biyoloji ve Genetik**Moleküler biyoloji ve tıp Prof. Dr. Gülay BULUT | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Tıp Tarihinin Anlamı ve Modern Tıp Açısından ÖnemiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |  |
| 13:50-14:30 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **T. Biyoloji ve Genetik**Moleküler biyoloji ve tıp Prof. Dr. Gülay BULUT | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Tıp Tarihinin Anlamı ve Modern Tıp Açısından ÖnemiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | **T.Biyoloji ve Genetik** Hücrenin genel özellikleri ve yapısıProf. Dr. Gülay BULUT |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  | **T.Biyoloji ve Genetik** Hücrenin genel özellikleri ve yapısıProf. Dr. Gülay BULUT |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **3. Hafta** |
| **3.Hafta**  | **18 Eylül 2023 Pazartesi** | **19 Eylül 2023 Salı** | **20 Eylül 2023 Çarşamba** | **21 Eylül 2023 Perşembe** | **22 Eylül 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  | AİT IUzaktan Eğitim | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyokimya |
| 09:40-10:20 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre araştırmalarına giriş Prof. Dr. Gülay BULUT |  | **Davranış Bilimleri** Davranış Bilimlerine Giriş ve Davranışın Biyolojik TemelleriDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN | Türk Dili IUzaktan Eğitim | **Davranış Bilimleri**Öğrenme ve Öğrenme Kavramının Tarihsel Oluşumu Dr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |
| 10:30-11:10 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre araştırmalarına giriş Prof. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyoloji ve Genetik**BiyomoleküllerProf. Dr. Gülay BULUT | **Davranış Bilimleri** Kişilik ve Kişilik KuramlarıDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN | Yabancı Dil IUzaktan Eğitim | **Davranış Bilimleri**Öğrenme ve Öğrenme Kavramının Tarihsel Oluşumu Dr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |
| 11:20-12:00 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre araştırmalarına giriş Prof. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyoloji ve Genetik**BiyomoleküllerProf. Dr. Gülay BULUT | **Davranış Bilimleri**Kişilik ve Kişilik KuramlarıDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  | **Biyoistatistik**Ölçme, Ölçüm Yöntemleri ve Ölçek Geliştirme Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **T. Biyoloji ve Genetik** Moleküler zarlar Prof. Dr. Gülay BULUT |  |
| 13:50-14:30 |  |  | **Biyoistatistik**Ölçme, Ölçüm Yöntemleri ve Ölçek Geliştirme Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **T. Biyoloji ve Genetik** Moleküler zarlar Prof. Dr. Gülay BULUT | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Orta çağda Tıp Anlayışı, Eğitimi ve GelişmelerDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Orta çağda Tıp Anlayışı, Eğitimi ve GelişmelerDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **4. Hafta** |
| **4.Hafta**  | **25 Eylül 2023 Pazartesi** | **26 Eylül 2023 Salı** | **27 Eylül 2023 Çarşamba** | **28 Eylül 2023 Perşembe** | **29 Eylül 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  |  | **AİT I** **Uzaktan Eğitim** | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |
| 09:40-10:20 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **T. Biyokimya**Su ve ÇözeltilerProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Davranış Bilimleri** Güdülenme ve Kuramsal YaklaşımlarDr. Öğr. Üyesi Zuhal KOÇ APAYDIN | **Türk Dili I** **Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | **T. Biyoloji ve Genetik**Plazma membranıProf. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyokimya**Konsantrasyon Kavramı, Laboratuvarda Hesaplamalar Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Davranış Bilimleri** Normal Dışı Davranışlar PsikolojisiDr. Öğr. Üyesi Zuhal KOÇ APAYDIN | **Yabancı Dil I****Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Asitler ve BazlarDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| 11:20-12:00 | **T. Biyoloji ve Genetik**Plazma membranı Prof. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyokimya**Konsantrasyon Kavramı, Laboratuvarda Hesaplamalar Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  | **T. Biyokimya** Alkanlar,Alkenler, Alkinler, Organik Halojen BileşiklerProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Başlangıçtan 14.Yüzyıla Kadar Türk TıbbıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | **Biyoistatistik**Hatalar ve hatalardan kurtulma yöntemleri Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre duvarı ve ekstrasellüler matriks elemanlarıProf. Dr. Gülay BULUT  | **T. Biyoloji ve Genetik**  Organeller Prof. Dr. Gülay BULUT |  |
| 13:50-14:30 | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** 14. Yüzyıldan Günümüze Kadar Türk TıbbıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | **Biyoistatistik**Hatalar ve hatalardan kurtulma yöntemleriProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre duvarı ve ekstrasellüler matriks elemanlarıProf. Dr. Gülay BULUT  | **T. Biyoloji ve Genetik**  Organeller Prof. Dr. Gülay BULUT |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **5. Hafta** |
| **5.Hafta**  | **2 Ekim 2023 Pazartesi** | **3 Ekim 2023 Salı** | **4 Ekim 2023 Çarşamba** | **5 Ekim 2023 Perşembe** | **6 Ekim 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **Bağımsız Öğrenme** Tıbbi Biyokimya  | **AİT I** **Uzaktan Eğitim** | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |
| 09:40-10:20 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **Bağımsız Öğrenme** Tıbbi Biyokimya  | **Türk Dili I** **Uzaktan Eğitim** | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Cumhuriyet Dönemi Sağlık Hizmetlerinin TarihiDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| 10:30-11:10 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücrede transport olayları Prof. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyoloji ve Genetik**  DNA yapısı ve özellikleri Prof. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik** Merkezi Eğilim ÖlçüleriProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Yabancı Dil I****Uzaktan Eğitim** | **Deontoloji ve Tıp Tarihi**21.YY Tıp Biliminin Gelişiminde DekatDevrimleri, Hayaller ve Hız Dr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| 11:20-12:00 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücrede transport olayları Prof. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyoloji ve Genetik**  DNA yapısı ve özellikleri Prof. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik** Merkezi Eğilim ÖlçüleriProf. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  | **T. Biyoloji ve Genetik**  DNA yapısı ve özellikleri Prof. Dr. Gülay BULUT | **Davranış Bilimleri**Duyum ve AlgılamaDr. Öğr. Üyesi Zuhal KOÇ APAYDIN | **T. Biyokimya**Alkoller,Eterler, Aldehit ve KetonlarProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Rektörlük** Bağımlılıkla Mücadele |
| 13:50-14:30 |  | **T. Biyoloji ve Genetik**  DNA yapısı ve özellikleri Prof. Dr. Gülay BULUT | **Davranış Bilimleri**Duyum ve AlgılamaDr. Öğr. Üyesi Zuhal KOÇ APAYDIN | **T. Biyokimya**Karboksilik Asit, Nitriller, Alifatik Aminler, NitroalkanlarProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **6. Hafta** |
| **6.Hafta**  | **9 Ekim 2023 Pazartesi** | **10 Ekim 2023 Salı** | **11 Ekim 2023 Çarşamba** | **12 Ekim 2023 Perşembe** | **13 Ekim 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Bağımsız Öğrenme** Tıbbi Biyokimya  |  |  | **AİT I** **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Biyokimya’ ya Giriş, Hücre ve BiyomoleküllerProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| 09:40-10:20 | **Deontoloji ve Tıp Tarihi**Tıp Etiği; Temel Kavramlar ve YaklaşımlarDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | **Biyoistatistik**Merkezi Yayılım Ölçüleri Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Biyoistatistik** Tahmin TeorisiProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Türk Dili I** **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Biyokimya’ ya Giriş, Hücre ve BiyomoleküllerProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| 10:30-11:10 | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Sağlığın Belirleyenleri, Sağlık Hakkı ve Hasta HaklarıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ | **Biyoistatistik**Merkezi Yayılım Ölçüleri  Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Biyoistatistik** Tahmin TeorisiProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Yabancı Dil I****Uzaktan Eğitim** | **Deontoloji ve Tıp Tarihi** Temel Mesleki Değerler ve İlgili DüzenlemelerDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| 11:20-12:00 |  |  |  |  | **Deontoloji ve Tıp Tarihi**Yaşamın Değeri ve Kişi KavramıDr. Öğr. Üyesi Namık BİLİCİ |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  | **T. Biyokimya**Organik Kükürt, Fosfor ve Silisyum Bileşikleri, Karbonik Asidin Organik Türevleri, Birden Çok Fonksiyonel Grubu Olan BileşiklerDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | **T. Biyokimya**Heterosiklik bileşikler ve izoprenoidlerProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |
| 13:50-14:30 |  | **T. Biyokimya**Alisiklik ve aromatik bileşiklerDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | **T. Biyokimya**Heterosiklik bileşikler ve izoprenoidlerProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Biyoistatistik**Örnekleme Yöntemleri Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  | **Biyoistatistik**Örnekleme Yöntemleri Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **7. Hafta** |
| **7.Hafta**  | **16 Ekim 2023 Pazartesi** | **17 Ekim 2023 Salı** | **18 Ekim 2023 Çarşamba** | **19 Ekim 2023 Perşembe** | **20 Ekim 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **AİT I** **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **Türk Dili I** **Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik | **Yabancı Dil I****Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  | **Bağımsız Öğrenme** Biyoistatistik |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  | **Bağımsız Öğrenme** Davranış Bilimler | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik | **TEORİK SINAV 13:30** |  |
| 13:50-14:30 |  | **Bağımsız Öğrenme** Davranış Bilimler | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

**DERS KURULU II (HÜCRE BİYOLOJİSİ II)**

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | **2** |
| **KURUL ADI** | **HÜCRE BİYOLOJİSİ-2** |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | **23 Ekim 2023** |
| **BİTİŞ TARİHİ** | **7 Aralık 2023** |
| **HAFTA SAYISI** | **7** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. İsmail AK |
| **Dekan Yardımcıları** | Doç. Dr. Muhammed Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA  |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** |  Dr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **Ders Kurulu Başkanı** |  Dr. Öğr. Üyesi Şerife YILMAZ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| Biyofizik |  | 8 | - | 8 |  |
| Biyoistatistik |  | 12 | - | 12 |  |
| Davranış Bilimler |  | 6 | - | 6 |  |
| Tıbbi Biyokimya |  | 24 | 16 | 40 |  |
| Tıbbi Biyoloji ve Genetik |  | 21 |  | 21 |  |
| **TOPLAM** |  | **70** | **16** | **86** |  |

|  |
| --- |
| **1. Hafta** |
| **1.Hafta**  | **23 Ekim2023 Pazartesi** | **24 Ekim 2023 Salı** | **25 Ekim 2023 Çarşamba** | **26 Ekim2023 Perşembe** | **27 Ekim 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA replikasyonu ve rekombinasyonu Prof. Dr. Gülay BULUT |  |  | **AİT I** **Uzaktan Eğitim** | **Bağımsız Öğrenme**Tıbbi Biyoloji ve Genetik |
| 09:40-10:20 | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA replikasyonu ve rekombinasyonu Prof. Dr. Gülay BULUT |  | **T. Biyokimya**Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve SınıflandırılmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Türk Dili I** **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Genetik şifre ve transkripsiyonProf. Dr. Gülay BULUT |
| 10:30-11:10 | **T. Biyokimya**Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve SınıflandırılmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyokimya**Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve SınıflandırılmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyokimya**Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve SınıflandırılmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Yabancı Dil I** **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Genetik şifre ve transkripsiyonProf. Dr. Gülay BULUT |
| 11:20-12:00 | **T. Biyokimya**Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve SınıflandırılmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyokimya**Karbonhidratlar Yapısı, Özellikleri ve SınıflandırılmasıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA tamiriProf. Dr. Gülay BULUT |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA replikasyonu ve rekombinasyonu Prof. Dr. Gülay BULUT | **Biyofizik**Moleküler Biyofiziğin Temel KavramlarıDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA tamiriProf. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik**İstatistiksel Dağılımlar Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA replikasyonu ve rekombinasyonuProf. Dr. Gülay BULUT | **Biyofizik**Biyofiziğe GirişDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**DNA tamiriProf. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik** İstatistiksel DağılımlarProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | **T. Biyoloji ve Genetik**Genetik şifre ve transkripsiyonProf. Dr. Gülay BULUT |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Genetik şifre ve transkripsiyonProf. Dr. Gülay BULUT |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| **2. Hafta** |
| **2.Hafta**  | **30 Ekim2023 Pazartesi** | **31 Ekim 2023 Salı** | **01 Kasım 2023 Çarşamba** | **02 Kasım 2023 Perşembe** | **3 Kasım 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyokimya | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyoloji | **Biyofizik**BiyoenerjetikDr. Öğr. Üyesi FerhatBOZDUMAN | **AİT I** **Uzaktan Eğitim** | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |
| 09:40-10:20 | **T. Biyokimya**Amino Asitler, Yapısı, Sınıflandırılması, Kimyasal Özellikleri, Peptid Bağı Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyoloji | **Biyofizik**BiyoenerjetikDr. Öğr. Üyesi FerhatBOZDUMAN | **Türk Dili I** **Uzaktan Eğitim** | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |
| 10:30-11:10 | **T. Biyokimya**Amino Asitler, Yapısı, Sınıflandırılması, Kimyasal Özellikleri, Peptid Bağı Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik** Tranlasyon ve proteinlerDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyoloji ve Genetik** Tranlasyon ve proteinlerDoç. Dr. M.Kâmil TURAN | **Yabancı Dil I** **Uzaktan Eğitim** | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |
| 11:20-12:00 | **T. Biyokimya**Amino Asitler, Yapısı, Sınıflandırılması, Kimyasal Özellikleri, Peptid Bağı Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik** Tranlasyon ve proteinlerDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyoloji ve Genetik** Tranlasyon ve proteinlerDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |  | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyokimya**Laboratuvar Araç-Gereçleri Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ,Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |  |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyokimya**Laboratuvar Araç-GereçleriDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ,Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |  | **Biyoistatistik**Normal Dağılım Prof. Dr.Ufuk KARADAVUT |
| 14:40-15:20 |  |  | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr.Eyüp ALTINÖZ,Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |  | **Biyoistatistik**Normal Dağılım Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr.Eyüp ALTINÖZ,Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **3. Hafta** |
| **3.Hafta**  | **06 Kasım2023 Pazartesi** | **07 Kasım 2023 Salı** | **08 Kasım 2023 Çarşamba** | **09 Kasım 2023 Perşembe** | **10 Kasım 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyoloji ve Genetik | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyokimya | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı,Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | AİT I Uzaktan Eğitim | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı,Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IVProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| 09:40-10:20 | **T. Biyoloji ve Genetik** Prokaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Doç. Dr. M.Kâmil TURAN | **T.Biyokimya** Proteinlerin Yapısı, Özellikleri ve Sınıf.Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Türk Dili I Uzaktan Eğitim | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IVProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| 10:30-11:10 | **T. Biyoloji ve Genetik** Prokaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Doç. Dr. M.Kâmil TURAN | **T.Biyokimya** Proteinlerin Yapısı, Özellikleri ve Sınıf.Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Yabancı Dil I Uzaktan Eğitim | Lab Tanımı,Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IVProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| 11:20-12:00 | **T. Biyoloji ve Genetik** Prokaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Doç. Dr. M.Kâmil TURAN | **T.Biyokimya** Proteinlerin Yapısı, Özellikleri ve Sınıf.Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Lab Tanımı, Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IIIProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |  | Lab Tanımı,Lab Malz Tanıtımı, Çözelti Hazırlama ve pH Ölçümü GRUP IVProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr.Ü. Mehmet KARA |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Davranış Bilimleri**Yaşam Boyu Gelişim Dr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN  | **T. Biyoloji ve Genetik**Ökaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Doç. Dr. M. Kâmil TURAN |  |  |  |
| 13:50-14:30 | **Davranış Bilimleri**Yaşam Boyu Gelişim Dr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN | **T. Biyoloji ve Genetik**Ökaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Doç. Dr. M. Kâmil TURAN |  |  | **T. Biyokimya**Enzimlerin Yapısı ve Sınıflandırılması, Koenzim ve KofaktörlerProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 14:40-15:20 |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Ökaryotlarda gen ifadesinin düzenlenmesi Doç. Dr. M. Kâmil TURAN |  |  | **T. Biyokimya**Enzimlerin Yapısı veSınıflandırılması, Koenzim ve KofaktörlerProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **4. Hafta** |
| **4.Hafta**  | **13 Kasım 2023 Pazartesi** | **14 Kasım 2023 Salı** | **15 Kasım 2023 Çarşamba** | **16 Kasım 2023 Perşembe** | **17 Kasım 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  |  | AİT I **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **T. Biyokimya**Enzim Kinetiği Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Biyoistatistik**T DağılımıProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Biyoistatistik**  F dağılımıProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | Türk Dili I **Uzaktan Eğitim** | **Biyofizik** Görme Biyofiziği Dr. Öğr. Üyesi FerhatBOZDUMAN |
| 10:30-11:10 | **T. Biyokimya**Enzim Kinetiği Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Biyoistatistik**T Dağılımı Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Biyoistatistik**  F dağılımıProf. Dr. Ufuk KARADAVUT | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** | **Biyofizik**Görme Biyofiziği Dr. Öğr. Üyesi FerhatBOZDUMAN |
| 11:20-12:00 |  | **T.Biyokimya** Proteinlerin Yapısı, Özellikleri ve Sınıf.Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  | **Davranış Bilimleri**Sosyal PsikolojiDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |  |  |
| 13:50-14:30 |  |  | **Davranış Bilimleri**Sosyal PsikolojiDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| **5. Hafta** |
| **5.Hafta**  | **20 Kasım 2023 Pazartesi** | **21 Kasım 2023 Salı** | **22 Kasım 2023 Çarşamba** | **23 Kasım 2023 Perşembe** | **24 Kasım 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyoloji ve Genetik | AİT I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **T.Biyokimya**Enzimlerin Reg. Allosterik Enz. ve İzoenz.Enzimatik Katalizinin İnhibisyonuProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Biyofizik**İşitme BiyofiziğiDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN | Bağımsız ÖğrenmeTıbbi Biyoloji ve Genetik | Türk Dili I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | **T.Biyokimya**Enzimlerin Reg. Allosterik Enz. ve İzoenz.Enzimatik Katalizinin İnhibisyonuProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **Biyofizik**İşitme BiyofiziğiDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN | **T.Biyokimya**Makro elementler Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 |  |  | **T.Biyokimya**Makro elementler Dr. Öğr. Üyesi MehmetKARA |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  | **Biyoistatistik**Ki Kare Dağılımı Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Davranış Bilimleri**BellekDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |  |  |
| 13:50-14:30 |  | **Biyoistatistik**Ki Kare Dağılımı Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT | **Davranış Bilimleri**BellekDr. Öğr. Üyesi Rıfat TARHAN |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **6. Hafta** |
| **6.Hafta**  | **27 Kasım 2023 Pazartesi** | **28 Kasım 2023 Salı** | **29 Kasım 2023 Çarşamba** | **30 Kasım 2023 Perşembe** | **01 Aralık 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  |  | AİT I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 |  |  |  | Türk Dili I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | **Biyoistatistik**Çoklu Karşılaştırma TestleriProf. Dr. Ufuk KARADAVUT  | **T. Biyokimya**Eser elementlerDr. Öğr. Üyesi MehmetKARA |  | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 | **Biyoistatistik**Çoklu Karşılaştırma TestleriProf. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |  |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  |  |  |  |
| 13:50-14:30 |  |  |  |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **7. Hafta** |
| **7.Hafta**  | **04 Aralık 2023 Pazartesi** | **05 Aralık 2023 Salı** | **06 Aralık 2023 Çarşamba** | **07 Aralık 2023 Perşembe** | **08 Aralık 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  |  | AİT I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 |  |  |  | Türk Dili I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 |  |  |  | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 |  |  |  |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  |  | **TEORİK SINAV 13:30** |  |
| 13:50-14:30 |  |  |  |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

**DERS KURULU III (HÜCRE BİYOLOJİSİ III)**

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | **3** |
| **KURUL ADI** | **HÜCRE BİYOLOJİSİ-3** |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | **11 ARALIK 2023** |
| **BİTİŞ TARİHİ** | **8 ŞUBAT 2024** |
| **HAFTA SAYISI** | **7** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. İsmail AK |
| **Dekan Yardımcıları** | Doç. Dr. Muhammed Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA  |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr.Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Biyofizik** |  | 6 | - | 6 |  |
| **Biyoistatistik** |  | 6 |  | 6 |  |
| **Fizyoloji** |  | 9 | - | 9 |  |
| **Histoloji ve Embriyoloji** |  | 9 | 8 | 17 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** |  | 27 | 16 | 43 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 21 | - | 21 |  |
| **Tıbbi Terminoloji** |  | 4 | - | 4 |  |
| **TOPLAM** |  | **82** | 24 | **106** |  |

|  |
| --- |
| **1. Hafta** |
| **1.Hafta**  | **11 Aralık 2023 Pazartesi** | **12 Aralık 2023 Salı** | **13 Aralık 2023 Çarşamba** | **14 Aralık 2023 Perşembe** | **15 Aralık 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Çekirdek dışı kalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |  | AİT **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **T.Biyokimya**K.hidratların Sindirim ve Emilimi, Pirüvat Laktat DönüşümüProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Çekirdek Zarı TaşınımıDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T.Biyokimya**Glikoliz Reaksiyonları ve DüzenlenmesiProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Türk Dili**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | **T.Biyokimya**K.hidratların Sindirim ve Emilimi, Pirüvat Laktat DönüşümüProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Çekirdek Zarı TaşınımıDoç. Dr. M. Kâmil Turan | **T.Biyokimya**Glikoliz Reaksiyonları ve DüzenlenmesiProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | Yabancı Dil I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 | **T.Biyokimya**K.hidratların Sindirim ve Emilimi, Pirüvat Laktat DönüşümüProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  | **T.Biyokimya**Glikoliz Reaksiyonları ve DüzenlenmesiProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Histoloji-Embriyoloji**Epitel dokuya giriş ve örtü epiteliDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |  |  | **Biyofizik**Radyasyon BiyofiziğiDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |  |
| 13:50-14:30 | **Histoloji-Embriyoloji**Epitel dokuya giriş ve örtü epiteliDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |  |  | **Biyofizik**Radyasyon BiyofiziğiDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |  |
| 14:40-15:20 | **Histoloji-Embriyoloji**Epitel dokuya giriş ve örtü epiteliDr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| **2. Hafta** |
| **2.Hafta**  | **18 Aralık 2023 Pazartesi** | **19 Aralık 2023 Salı** | **20 Aralık 2023 Çarşamba** | **21 Aralık 2023 Perşembe** | **22 Aralık 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  | **T.Biyokimya**Piruvat dehidrogenaz ve Krebs Siklusu ReaksiyonlarıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  | AİT I **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Solunum Zinciri ve Oksidatif FosforilasyonProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 09:40-10:20 |  | **T.Biyokimya**Piruvat dehidrogenaz ve Krebs Siklusu ReaksiyonlarıProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  | Türk Dili I **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Solunum Zinciri ve Oksidatif FosforilasyonProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 10:30-11:10 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre İskeletiProf. Dr. Gülay BULUT | **T.Biyokimya**BiyoenerjetiklerDr.Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **T.Biyokimya**Pentoz Fosfat Yolu  Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Solunum Zinciri ve Oksidatif FosforilasyonProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| 11:20-12:00 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre İskeletiProf. Dr. Gülay BULUT | **Fizyoloji**Fizyolojiye GirişDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T.Biyokimya**Pentoz Fosfat Yolu Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Biyofizik**Radyoaktivite Dr. Öğr. Üyesi FerhatBOZDUMAN | **Fizyoloji**Hücrenin OrganizasyonuDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre İskeletiProf. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Matriks EtkileşimiProf. Dr. Gülay BULUT |  |
| 13:50-14:30 | **Biyofizik**Moleküler Biyofizik YöntemlerDr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN | **Fizyoloji**Hücrenin OrganizasyonuDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre İskeletiProf. Dr. Gülay BULUT | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Matriks EtkileşimiProf. Dr. Gülay BULUT |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **3. Hafta** |
| **3.Hafta**  | **25 Aralık 2023 Pazartesi** | **26 Aralık 2023 Salı** | **27 Aralık 2023 Çarşamba** | **28 Aralık 2023 Perşembe** | **29Aralık 2023 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP I Epitel Dokuya Giriş ve Örtü EpiteliDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü.Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Sinyal İletimi Prof. Dr. Gülay BULUT | AİT **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **Histoloji-Embriyoloji**Kassel epitel ve duyu epiteli Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP I Epitel Dokuya Giriş ve Örtü EpiteliDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Sinyal İletimi Prof. Dr. Gülay BULUT | Türk Dili **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Sinyal İletimi Prof. Dr. Gülay BULUT |
| 10:30-11:10 | **Histoloji-Embriyoloji**Bez epiteli histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | Histoloji -Embriyoloji PRATİK GRUP II Epitel Dokuya Giriş ve Örtü EpiteliDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | **Tıbbi Terminoloji**İnsan Vücudunun Bölümleri ve Anatomide Sık Kullanılan TerimlerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Yabancı Dil **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Sinyal İletimi Prof. Dr. Gülay BULUT |
| 11:20-12:00 |  | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP II Epitel Dokuya Giriş ve Örtü EpiteliDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | **Tıbbi Terminoloji**Tıbbi Terminolojide Ekler, Kısaltmalar ve ÖlçülerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Tıbbi Terminoloji**Tıbbi Terminolojinin Tanımı ve Tarihçesi Doç.Dr.Şeyma TOY | **Biyofizik**Tıbbi görüntüleme yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |  | **Fizyoloji**Homeostatik Mekanizmalar Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |  |
| 13:50-14:30 | **Tıbbi Terminoloji**Latin Alfabesi ve Okunuşlar Doç. Dr. Şeyma TOY | **Biyofizik**Radyasyondan korunma Dr. Öğr. Üyesi Ferhat BOZDUMAN |  | **Fizyoloji**Homeostatik Mekanizmalar Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **4. Hafta** |
| **4.Hafta**  | **01 Ocak 2024 Pazartesi** | **02 Ocak 2024 Salı** | **03 Ocak 2024 Çarşamba** | **04 Ocak 2024 Perşembe** | **05 Ocak 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **RESMİ TATİL** |  |  | AİT **Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**Bağ dokusu histolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |
| 09:40-10:20 | **Fizyoloji**Membran Fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T. Biyokimya**Proteinlerin Sindirimi ve EmilimiDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Türk Dili I**Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**Bağ dokusu histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |
| 10:30-11:10 | **Fizyoloji**Membran Fizyolojisi Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T. Biyokimya**Proteinlerin Sindirimi ve EmilimiDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Yabancı Dil **Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**Bağ dokusu histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |
| 11:20-12:00 |  |  |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Döngüsünün Düzenlenmesi Prof. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik**Korelasyon Analizi Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Döngüsünün Düzenlenmesi Prof. Dr. Gülay BULUT | **Biyoistatistik**Korelasyon Analizi Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Döngüsünün Düzenlenmesi Prof. Dr. Gülay BULUT |
| 14:40-15:20 |  | **T. Biyokimya**Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Hücre Döngüsünün Düzenlenmesi Prof. Dr. Gülay BULUT |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | **T. Biyokimya**Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **5. Hafta** |
| **5.Hafta**  | **08 Ocak 2024 Pazartesi** | **09 Ocak 2024 Salı** | **10 Ocak 2024 Çarşamba** | **11 Ocak 2024 Perşembe** | **12 Ocak 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP IIBağ Dokusu HistolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr.Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | AİT I **Uzaktan Eğitim** | Tıbbi Biyokimya GRUP I Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof.Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |
| 09:40-10:20 | **T. Biyoloji ve Genetik**Mitoz BölünmeDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyokimya**Amino Asit Metabolizması Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP IIBağ Dokusu HistolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr.Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | Türk Dili I **Uzaktan Eğitim** | Tıbbi Biyokimya GRUP I Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof.Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| 10:30-11:10 | **T. Biyoloji ve Genetik**Mitoz BölünmeDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyokimya**Amino Asit Metabolizması Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP IBağ Dokusu HistolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr.Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** | Tıbbi Biyokimya GRUP I Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof.Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |
| 11:20-12:00 | **Histoloji-Embriyoloji**Hücre ve ekstraselüler matriks etkileşimiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyokimya**Üre Siklusu ve Amonyak MetabolizmasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP IBağ Dokusu HistolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr.Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH |  | Tıbbi Biyokimya GRUP I Spektrofotometre ile Ölçüm Prensipleri Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof.Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyoloji ve Genetik**Mayoz BölünmeDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **Fizyoloji**Uyarılabilir Hücre ve Temel ÖzellikleriDr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **T. Biyokimya**Lipidler; Tanımı ve Biyolojik FonksiyonlarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Biyoistatistik** Regresyon Analizi Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyoloji ve Genetik**Mayoz BölünmeDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **Fizyoloji**Membran Potansiyelleri ve Aksiyon Potansiyeli Dr. Öğr. Üyesi ÜmitYILMAZ | **T. Biyokimya**Lipidler; Tanımı ve Biyolojik FonksiyonlarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **Biyoistatistik** Regresyon Analizi Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |
| 14:40-15:20 |  |  | **T. Biyokimya**Lipidler; Tanımı ve Biyolojik FonksiyonlarıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |  |  | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **6. Hafta** |
| **6.Hafta**  | **15 Ocak 2024 Pazartesi** | **16 Ocak 2024 Salı** | **17 Ocak 2024 Çarşamba** | **18 Ocak 2024 Perşembe** | **19 Ocak 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  |  | AİT I **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 |  |  |  | Türk Dili I **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Amino Asitlerden Spesifik Ürünlerin SenteziDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| 10:30-11:10 |  |  |  | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyokimya**Amino Asitlerden Spesifik Ürünlerin SenteziDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| 11:20-12:00 |  |  |  |  | **T. Biyokimya**Diğer Heksozların Met. ve Üronik Asit YoluDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  |  | **Biyoistatistik** Parametrik Olmayan Testler Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |
| 13:50-14:30 |  |  |  | **Biyoistatistik**Parametrik Olmayan Testler Prof. Dr. Ufuk KARADAVUT |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |  |  | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | **Seçmeli Ders** | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

**ARA TATİL: 19 OCAK – 05 ŞUBAT 2024**

|  |
| --- |
| **7. Hafta** |
| **7.Hafta**  | **5 Şubat 2024 Pazartesi** | **6 Şubat 2024 Salı** | **7 Şubat 2024 Çarşamba** | **8 Şubat 2024 Perşembe** | **9 Şubat 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Tıbbi Biyokimya GRUP II Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP III Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP IV Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | AİT I**Uzaktan Eğitim** | **HİSTOLOJİ- EMBRİYOLOJİ PRATİK SINAVI****09:30** |
| 09:40-10:20 | Tıbbi Biyokimya GRUP II Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP III Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP IV Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Türk Dili I**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | Tıbbi Biyokimya GRUP II Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP III Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP IV Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Yabancı Dil I **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 | Tıbbi Biyokimya GRUP II Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr.Öğr. Ü. Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP III Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA | Tıbbi Biyokimya GRUP IV Spektrofotometre ile Ölçüm PrensipleriProf. Dr. Tahir KAHRAMAN, Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ, Dr. Öğr. Ü.Mehmet KARA |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  |  | **TEORİK SINAV****13:30** |  |
| 13:50-14:30 |  |  |  |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

**DERS KURULU IV (KEMİK VE EKLEM)**

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | **4** |
| **KURUL ADI** | **KEMİK VE EKLEM** |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | **12 ŞUBAT 2024** |
| **BİTİŞ TARİHİ** | **29 MART 2024** |
| **HAFTA SAYISI** | **7** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. İsmail AK |
| **Dekan Yardımcıları** | Doç. Dr. Muhammed Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA  |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr.Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Doç. Dr. Şeyma TOY |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** |  | 23 | 16 | 39 |  |
| **İlk Yardım** |  | 8 | - | 8 |  |
| **Histoloji ve Embriyoloji** |  | 8 | 8 | 16 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** |  | 27 | - | 27 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 29 | - | 29 |  |
| **TOPLAM** |  | **95** | 24 | **119** |  |

|  |
| --- |
| **1. Hafta** |
| **1.Hafta**  | **12 Şubat 2024 Pazartesi** | **13 Şubat 2024 Salı** | **14 Şubat 2024 Çarşamba** | **15 Şubat 2024 Perşembe** | **16 Şubat 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **T. Biyokimya**Yağların Sindirimi ve Mobilizasyonu Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**Pedigri okur/yazarlığıDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyokimya**Kolesterol Sentezi ve Kolesterolden Sentezlenen Diğer Bileşikler Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | AİT II **Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİKÜst Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 09:40-10:20 | **T. Biyokimya**Yağ Asitleri ve SenteziProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Pedigri okur/yazarlığıDoç. Dr. M. KâmilTURAN | **T. Biyokimya**Kolesterol Sentezi ve Kolesterolden SentezlenenDiğer Bileşikler Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK Üst Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 10:30-11:10 | **T. Biyokimya**Yağ Asitlerinin Oksidasyonu Prof.Dr.Eyüp ALTINÖZ | **Anatomi**Üst Ekstremite KemikleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Mendel genetiğine giriş Doç. Dr. Muhammed Kâmil TURAN | Yabancı Dil II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİKÜst Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 11:20-12:00 |  | **Anatomi**Üst Ekstremite KemikleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Mendel genetiğine giriş Doç. Dr. Muhammed Kâmil TURAN |  | Anatomi PRATİK Üst Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  | **T. Biyokimya**TriaçilgliserollerinMetabolizmasıve EikozanoidlerProf. Dr. TahirKAHRAMAN | **Anatomi**Pelvis İskeleti Doç. Dr. Şeyma TOY  | **Anatomi**NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY |  |
| 13:50-14:30 | **Anatomi**Kemik Genel BilgilerDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Klinik ve Mesleki Beceriler****(KMB)** | **Anatomi**Alt Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOY | **Anatomi**NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY | **Histoloji-Embriyoloji**Kıkırdak Doku HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |
| 14:40-15:20 |  | **Anatomi**Alt Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOY |  | **Histoloji-Embriyoloji**Kıkırdak Doku HistolojisiDr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders  | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **2. Hafta** |
| **2.Hafta**  | **19 Şubat 2024 Pazartesi** | **20 Şubat 2024 Salı** | **21 Şubat 2024 Çarşamba** | **22 Şubat 2024 Perşembe** | **23 Şubat 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Anatomi**NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY | **T. Biyokimya**Nükleik Asitler, Nükleotidlerin Yapısı ve FonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Anatomi PRATİK Pelvis ve Alt Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | AİT II **Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 09:40-10:20 | **Anatomi**NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY | **T. Biyokimya**Nükleik Asitler, Nükleotidlerin Yapısı ve FonksiyonlarıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Anatomi PRATİK Pelvis ve Alt Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 10:30-11:10 | **Anatomi**Viscerocranium Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Mendel genetiğinin uzantılarıDoç. Dr.M. Kâmil TURAN | Anatomi PRATİK  Pelvis ve Alt Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Yabancı Dil II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK NeurocraniumDoç. Dr. Şeyma TOY Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 11:20-12:00 | **Anatomi**Viscerocranium Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Mendel genetiğinin uzantılarıDoç. Dr.M. Kâmil TURAN | Anatomi PRATİK Pelvis ve Alt Ekstremite KemikleriDoç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  | Anatomi PRATİK Neurocranium Doç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyokimya**LipoproteinlerProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Kromozomlarda DNA OrganizasyonuDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB)** | **Anatomi**Kafa İskeletinin Bütünü Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyokimya**LipoproteinlerProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ | **T. Biyoloji ve Genetik**Kromozomlarda DNA OrganizasyonuDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **Anatomi**Kafa İskeletinin Bütünü Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ  | **T. Biyoloji ve Genetik**Ökaryotlarda Kromozom HaritalamasıDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 14:40-15:20 | **T. Biyokimya**LipoproteinlerProf. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  | **T. Biyokimya**Fosfolipidler ve GlikolipidlerDr.Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **T. Biyoloji ve Genetik**Ökaryotlarda Kromozom HaritalamasıDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 15:30-16:10 |  |  | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |  |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **3. Hafta** |
| **3.Hafta**  | **26 Şubat 2024 Pazartesi** | **27 Şubat 2024 Salı** | **28 Şubat 2024 Çarşamba** | **29 Şubat 2024 Perşembe** | **01 Mart 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Anatomi PRATİK Viscerocranium, Kafa İskeletinin Bütünü Doç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi**Eklemler genel bilgiler Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Suda Çözünen Vitaminler Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | AİT II **Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK , Col. Vertebralis, Kostalar, Sternum, Kemik ve eklemleri,Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 09:40-10:20 | Anatomi PRATİK Viscerocranium, Kafa İskeletinin Bütünü Doç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi**Col. Vertebralis ve Toraks EklemleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Suda Çözünen Vitaminler Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİKCol. Vertebralis, Kostalar, Sternum, Kemik ve eklemleri,Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 10:30-11:10 | Anatomi PRATİK Viscerocranium, Kafa İskeletinin Bütünü Doç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Anatomi**Col. Vertebralis ve Toraks EklemleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  | Yabancı Dil II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK Col. Vertebralis, Kostalar, Sternum,Kemik ve eklemleri Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 11:20-12:00 | Anatomi PRATİK Viscerocranium, Kafa İskeletinin Bütünü Doç. Dr. Şeyma TOYDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Yağda Çözünen Vitaminler Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN |  |  | Anatomi PRATİK Col. Vertebralis, Kostalar, Sternum, Kemik ve eklemleriDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Anatomi**Col.Vertebralis, Kostalar, SternumDoç. Dr. Şeyma TOY | **T. Biyoloji ve Genetik**Otozomal Dominant ve Resesif KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyokimya**Keton Cisimleri Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Anatomi**Üst Ekstremite EklemleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |
| 13:50-14:30 | **Anatomi**Col.Vertebralis, Kostalar, SternumDoç. Dr. Şeyma TOY | **T. Biyoloji ve Genetik**Otozomal Dominant ve Resesif KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |  | **Anatomi**Üst Ekstremite EklemleriDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **4. Hafta** |
| **4.Hafta**  | **04 Mart 2024 Pazartesi** | **05 Mart 2024 Salı** | **06 Mart 2024 Çarşamba** | **07 Mart 2024 Perşembe** | **08 Mart 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **T. Biyoloji ve Genetik**Eşey Belirleme ve Eşey KromozomlarıDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyokimya**Oksidan/Antioksidan Sis. Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Anatomi PRATİK Üst Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | AİT II **Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİKAlt Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 09:40-10:20 | **T. Biyoloji ve Genetik**Eşey Belirleme ve Eşey KromozomlarıDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | **T. Biyokimya**Oksidan/Antioksidan Sis. Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | Anatomi PRATİK Üst Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİKAlt Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 10:30-11:10 | **İlk Yardım**Olay yeri ve Hasta Değerlendirme Dr. Öğr. Üyesi Mustafa KÖKSAL | **İlk Yardım**Resüsitasyon Tarihçe ve İlkyardımDr. Öğr. Üyesi Mustafa KÖKSAL | Anatomi PRATİK Üst Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | Anatomi PRATİK Alt Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 11:20-12:00 | **İlk Yardım**Kanama ve Şokta İlk YardımDoç. Dr. Bora ÇEKMEN | **İlk Yardım**Resüsitasyon Tarihçe ve İlkyardımDr. Öğr. Üyesi Mustafa KÖKSAL | Anatomi PRATİK Üst Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |  | Anatomi PRATİKAlt Ekstremite Eklemleri, Doç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyokimya**Nükleik Asitlerin Sentezi, “De Novo” ve “Salvage” Ara Yolları ve MetabolizmasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | **T. Biyokimya**Hem Sentezi veBilirubin Metabolizması Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Anatomi**Alt Ekstremite EklemleriDoç. Dr. Şeyma TOY |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyokimya**Nükleik Asitlerin Sentezi, “De Novo” ve “Salvage” Ara Yolları ve MetabolizmasıDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA |  | **T. Biyokimya**Hem Sentezi veBilirubin Metabolizması Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Anatomi**Alt Ekstremite EklemleriDoç. Dr. Şeyma TOY |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **5. Hafta** |
| **5.Hafta**  | **11 Mart 2024 Pazartesi** | **12 Mart 2024 Salı** | **13 Mart 2024 Çarşamba** | **14 Mart 2024 Perşembe** | **15 Mart 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Histoloji-Embriyoloji**Kemik Doku Dr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyoloji ve Genetik**Kromozomların Sayısal ve Düzensel AnomalileriDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP I Kıkırdak Doku HistolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | AİT II**Uzaktan Eğitim** | T. Biyoloji ve GenetikMendelyen Olmayan KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 09:40-10:20 | **Histoloji-Embriyoloji**Kemik Doku Dr. Öğr. Üyesi Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyoloji ve Genetik**Kromozomların Sayısal ve Düzensel Anomalileri Doç. Dr. M. Kâmil TURAN | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP I Kıkırdak Doku HistolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Mendelyen Olmayan KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 10:30-11:10 | **İlk Yardım**Sıcak Çarpması Yanık ve Donmalarda İlk YardımDr. Öğr. Üyesi Damla ANBARLI METİN | **Histoloji- Embriyoloji**Eklem histolojisiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP II Kıkırdak DokuDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Mendelyen Olmayan KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 11:20-12:00 | **İlk Yardım**Bilinç Bozukluklarında İlk YardımDr. Öğr. Üyesi Damla ANBARLI METİN | **Histoloji- Embriyoloji**OsteogenezisDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP II Kıkırdak DokuDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü. Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **T. Biyokimya**Beslenme Biyokimyası Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**X’e Bağlı Dominant ve Resesif KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |  | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB) TELAFİ HAFTASI** |  |
| 13:50-14:30 | **T. Biyokimya**Beslenme Biyokimyası Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**X’e Bağlı Dominant ve Resesif KalıtımDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |   | **MAZERET SINAVI DÖNEM 1 KURUL 3** |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **6. Hafta** |
| **6.Hafta**  | **18 Mart 2024 Pazartesi** | **19 Mart 2024 Salı** | **20 Mart 2024 Çarşamba** | **21 Mart 2024 Perşembe** | **22 Mart 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Histoloji- Embriyoloji**Kan ve lenf dokusu Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | Anatomi PRATİK Kemik ve Eklem Kurulu Kadavra AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | AİT II **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 09:40-10:20 | **Histoloji- Embriyoloji**Kan ve lenf dokusu Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | Anatomi PRATİK Kemik ve Eklem Kurulu Kadavra AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 10:30-11:10 | **İlk Yardım**Zehirlenmelerde İlk YardımDr. Öğr. Üyesi Damla ANBARLI METİN | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | Anatomi PRATİK Kemik ve Eklem Kurulu Kadavra AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 11:20-12:00 | **İlk Yardım**Ekstremite Yaralanmalarında İlk YardımDr. Öğr. Üyesi Damla ANBARLI METİN |  | Anatomi PRATİK Kemik ve Eklem Kurulu Kadavra AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY,Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Metabolik İntegrasyon Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |  |  |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Yenilenme, Apoptozis, YaşlanmaDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |
| 13:00-13:40 | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP I Kan ve lenf histolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü.Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH |  |  | **T. Biyokimya**Metabolik İntegrasyon Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  |
| 13:50-14:30 | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP I Kan ve lenf doku histolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü.Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyoloji ve Genetik**Epigenetik Doç. Dr. M. Kâmil TURAN |  | **T. Biyokimya**Metabolik İntegrasyon Prof. Dr. Eyüp ALTINÖZ |  |
| 14:40-15:20 | Histoloji- Embriyoloji PRATİK GRUP II Kan ve lenf histolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü.Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | **T. Biyoloji ve Genetik**Epigenetik Doç. Dr. M. Kâmil TURAN |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Histoloji- Embriyoloji PRATİKGRUP II Kan ve lenf doku histolojisiDr. Öğr. Ü. Feyza BAŞAK, Dr. Öğr. Ü.Yusuf ERSAN, Dr. Öğr. Ü. Ahmad YAHYAZADEH | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **7. Hafta** |
| **7.Hafta**  | **25 Mart 2024 Pazartesi** | **26 Mart 2024 Salı** | **27 Mart 2024 Çarşamba** | **28 Mart 2024 Perşembe** | **29 Mart 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 |  |  | **Histoloji- Embriyoloji Pratik Sınavı 09:30** | AİT II **Uzaktan Eğitim** | **Teorik Sınav 09:30** |
| 09:40-10:20 |  |  |  | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 |  |  |  | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 |  |  |  |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  | **Anatomi Pratik Sınavı****13:00** |  |  |
| 13:50-14:30 |  |  |  |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

**DERS KURULU V (KAS SİSTEMİ)**

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL NO** | **5** |
| **KURUL ADI** | **KAS SİSTEMİ** |
| **BAŞLANGIÇ TARİHİ** | **01 NİSAN 2024** |
| **BİTİŞ TARİHİ** | **23 MAYIS 2024** |
| **HAFTA SAYISI** | **8** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan** | Prof. Dr. İsmail AK |
| **Dekan Yardımcıları**  | Doç. Dr. Muhammed Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA  |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Hakkı Uğur ÖZOK |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Serap ARSLAN |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr.Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Kodu** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Anatomi** |  | 30 | 16 | 46 |  |
| **Fizyoloji** |  | 10 | - | 10 |  |
| **Histoloji - Embriyoloji** |  | 19 | 4 | 23 |  |
| **Klinik ve Mesleki Beceriler** |  | 12 | - | 12 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** |  | 8 | - | 8 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** |  | 12 | - | 12 |  |
| **TOPLAM** |  | **91** | **20** | **111** |  |

|  |
| --- |
| **1. Hafta** |
| **1.Hafta**  | **01 Nisan 2024 Pazartesi** | **02 Nisan 2024 Salı** | **03 Nisan 2024 Çarşamba** | **04 Nisan 2024 Perşembe** | **05 Nisan 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Histoloji-Embriyoloji** Kas Dokusu Histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Anatomi**Yüz Anatomisi ve Kafa DerisiDoç. Dr. Şeyma TOY |  | AİT II **Uzaktan Eğitim** | **Anatomi**Boyun AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 09:40-10:20 | **Histoloji-Embriyoloji** Kas Dokusu Histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN | **Anatomi**Yüz Anatomisi ve Kafa DerisiDoç. Dr. Şeyma TOY |  | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **Anatomi**Boyun AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 10:30-11:10 | **Anatomi**Çiğneme Kasları, Art.Temporamandibularis ve Fossalar Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Kan Dokusu BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**Kanser BiyolojisiDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji** Kas Dokusu Histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |
| 11:20-12:00 | **Anatomi**Çiğneme Kasları, Art.Temporamandibularis ve FossalarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Kan Dokusu BiyokimyasıProf. Dr. Tahir KAHRAMAN | **T. Biyoloji ve Genetik**Kanser BiyolojisiDoç. Dr. M. Kâmil TURAN |  | **Histoloji-Embriyoloji** Kas Dokusu Histolojisi Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSAN |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB) VİZE SINAVI** | **T. Biyoloji ve Genetik**Kanser BiyolojisiDoç. Dr. M. Kâmil TURAN | Anatomi PRATİK,Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  |
| 13:50-14:30 | **Anatomi** Kaslar Genel Bilgi Doç.Dr. Şeyma TOY |  | Anatomi PRATİK,Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  |
| 14:40-15:20 |  |  | Anatomi PRATİK GRUP,Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Anatomi PRATİK,Yüz Anatomisi ve Kafa Derisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

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

|  |
| --- |
| **3. Hafta** |
| **3.Hafta**  | **15 Nisan 2024 Pazartesi** | **16 Nisan 2024 Salı** | **17 Nisan 2024 Çarşamba** | **18 Nisan 2024 Perşembe** | **19 Nisan 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Anatomi PRATİK Çiğneme Kasları, Art. Temporamandibularis ve Fossalar, Boyun AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  | Histoloji PRATİK GRUP I KasHistolojisi Dr. Öğr. Ü. Feyza Başak, Dr. Öğr. Ü. Yusuf Ersan, Dr. Öğr. Ü. AhmadYahyazadeh | AİT II **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | Anatomi PRATİKÇiğneme Kasları, Art. Temporamandibularis ve Fossalar, Boyun Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  | Histoloji PRATİK GRUP I Kas Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Feyza Başak, Dr. Öğr. Ü. YusufErsan, Dr. Öğr. Ü. Ahmad Yahyazadeh | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | Anatomi PRATİKÇiğneme Kasları, Art. Temporamandibularis ve Fossalar, Boyun Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  | Histoloji PRATİK GRUP II Kas Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Feyza Başak, Dr. Öğr. Ü. Yusuf Ersan, Dr. Öğr. Ü. AhmadYahyazadeh | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 | Anatomi PRATİK Çiğneme Kasları, Art. Temporamandibularis ve Fossalar, Boyun Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  | Histoloji PRATİK GRUP II Kas Histolojisi Dr. Öğr. Ü. Feyza Başak, Dr. Öğr. Ü. YusufErsan, Dr. Öğr. Ü. Ahmad Yahyazadeh |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Histoloji-Embriyoloji**Temel EmbriyolojiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB)** | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB)VİZE SINAVI****TELAFİ SINAVI** | **Anatomi**MS, Spinal Sinirler ve Pleksus CervicalisDoç. Dr. Şeyma TOY |  |
| 13:50-14:30 | **Histoloji-Embriyoloji**Temel EmbriyolojiDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **Anatomi**MS, Spinal Sinirler ve Pleksus Cervicalis Doç. Dr. Şeyma TOY |  |
| 14:40-15:20 |  | **Histoloji-Embriyoloji**SpermatogenezDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |  |
| 15:30-16:10 |  | Seçmeli Ders |  | **Histoloji-Embriyoloji**SpermatogenezDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |  |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **4. Hafta** |
| **4.Hafta**  | **22 Nisan 2024 Pazartesi** | **23 Nisan 2024 Salı** | **24 Nisan 2024 Çarşamba** | **25 Nisan 2024 Perşembe** | **26 Nisan 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Anatomi**Yüzeysel Sırt Kasları, Suboccipital Bölge veDerin Sırt Kasları Doç. Dr. Şeyma TOY | **RESMİ TATİL** | Anatomi PRATİKMS, Spinal Sinirler ve Pleksus Cervicalis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | AİT II**Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **Anatomi**Yüzeysel Sırt Kasları, Suboccipital Bölge veDerin Sırt Kasları Doç. Dr. Şeyma TOY | Anatomi PRATİKMS, Spinal Sinirler ve Pleksus Cervicalis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **Fizyoloji**Kasılma Mekanizması Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| 10:30-11:10 | **Anatomi**Pektoral Kaslar,İnterkostal KaslarDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİK MS, Spinal Sinirler ve Pleksus Cervicalis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **Fizyoloji**Kasılma Mekanizması Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |
| 11:20-12:00 | **Anatomi**Pektoral Kaslar,İnterkostal Kaslar Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİK MS, Spinal Sinirler ve Pleksus Cervicalis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |  |  |
| 13:00-13:40 | **T. Biyoloji ve Genetik**Kanser BiyolojisiDr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can | **Fizyoloji**İskelet Kası ve Mekaniksel Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **Anatomi**Axilla ve Pleksus Brachialis Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Klinik Mesleki Beceriler (KMB)** |
| 13:50-14:30 | **T. Biyoloji ve Genetik**Kanser BiyolojisiDr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can | **Fizyoloji**İskelet Kası ve Mekaniksel Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | **Anatomi**Axilla ve Pleksus Brachialis Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 14:40-15:20 | **T. Biyoloji ve Genetik**Kanser BiyolojisiDr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| **5. Hafta** |
| **5.Hafta**  | **29 Nisan 2024 Pazartesi** | **30 Nisan 2024 Salı** | **01 Mayıs 2024 Çarşamba** | **02 Mayıs 2024 Perşembe** | **03 Mayıs 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **Anatomi**Omuz ve Kol Kasları Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Histoloji-Embriyoloji**OogenezisDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **RESMİ TATİL** | AİT II **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **Anatomi**Ön Kol Anatomisi ve Fossa cubitalisDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **Histoloji-Embriyoloji**OogenezisDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **Anatomi**El AnatomisiDr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ |
| 10:30-11:10 | **Anatomi**Ön Kol Anatomisi ve Fossa cubitalisDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | **T. Biyokimya**Epitel ve Bağ Dokusu BiyokimyasıDr. Öğr. Ü. Mehmet KARA | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **Anatomi**Karın Ön ve Arka Duvarı Kasları Doç.Dr. Şeyma TOY |
| 11:20-12:00 | **Fizyoloji**Çizgili Kasın Kasılma Mekaniği ve EnerjetikleriDr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ | **T. Biyokimya**Epitel ve Bağ Dokusu BiyokimyasıDr. Öğr. Ü. Mehmet KARA |  | **Anatomi**Karın Ön ve Arka Duvarı Kasları Doç. Dr. Şeyma TOY |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13:00-13:40 | **Fizyoloji**Düz Kasın Fonksiyonel ÖzellikleriDr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB)** | Anatomi PRATİKYüzeysel Sırt Kasları, Suboccipital Bölge, Derin Sırt Kasları, Pektoral ve interkostal kaslar Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİKKarın Ön ve Arka Duvarı Kasları, Omuz, Kol ve Pleksus brachialis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |
| 13:50-14:30 | **Fizyoloji**Düz Kasın Fonksiyonel ÖzellikleriDr. Öğr. Ü. Ümit YILMAZ | Anatomi PRATİKYüzeysel Sırt Kasları, Suboccipital Bölge, Derin Sırt Kasları Pektoral ve interkostal kaslar Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİKKarın Ön ve Arka Duvarı Kasları, Omuz, Kol ve Pleksus brachialis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |
| 14:40-15:20 |  | Anatomi PRATİKYüzeysel Sırt Kasları, Suboccipital Bölge, Derin Sırt Kasları Pektoral ve interkostal kaslar Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİKKarın Ön ve Arka Duvarı Kasları, Omuz, Kol ve Pleksus brachialis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Anatomi PRATİKYüzeysel Sırt Kasları, Suboccipital Bölge, Derin Sırt Kasları Pektoral ve interkostal kaslar Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİK Karın Ön ve Arka Duvarı Kasları, Omuz, Kol ve Pleksus brachialis Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **6. Hafta** |
| **6.Hafta**  | **06 Mayıs 2024 Pazartesi** | **07 Mayıs 2024 Salı** | **08 Mayıs 2024 Çarşamba** | **09 Mayıs 2024 Perşembe** | **10 Mayıs 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | **T. Biyokimya** Kemik Metabolizması ve Biyokimyasal BelirteçleriProf.Dr. Tahir KAHRAMAN | **Histoloji-Embriyoloji**Fertilizasyon Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Anatomi PratikÖnkol ve El Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz | AİT II**Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | **T. Biyokimya** Kemik Metabolizması ve Biyokimyasal BelirteçleriProf.Dr. Tahir KAHRAMAN | **Histoloji-Embriyoloji**Fertilizasyon Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Anatomi PratikÖnkol ve El Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**İmplantasyonDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| 10:30-11:10 |  | **Fizyoloji**Sinir-Kas Kavşağında İletim Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Anatomi PratikÖnkol ve El Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**Abnormal İmplantasyonDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| 11:20-12:00 |  | **Fizyoloji**Sinir-Kas Kavşağında İletim Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ | Anatomi PratikÖnkol ve El Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB) (FİNAL)** | **Klinik ve Mesleki Beceriler****(FİNAL)** | **Anatomi**Kalça KaslarıDoç. Dr. Şeyma TOY | **T. Biyoloji ve Genetik**Rekombinant DNA teknolojileriDr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can | **Anatomi**Uyluğun Ön Arka ve Medial Bölgeleri Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 13:50-14:30 | **Anatomi**Pleksus Lumbalis Pleksus Sacralis Pleksus Pudendalis Doç. Dr. Şeyma TOY | **T. Biyoloji ve Genetik**Rekombinant DNA teknolojileriDr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can | **Anatomi**Uyluğun Ön Arka ve Medial Bölgeleri Dr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ |
| 14:40-15:20 | **Anatomi**Pleksus Lumbalis Pleksus Sacralis Pleksus Pudendalis Doç. Dr. Şeyma TOY | **Fizyoloji**Düz Kasın Kasılması Dr. Öğr. Üyesi Ümit YILMAZ |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |  |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **7. Hafta** |
| **7.Hafta**  | **13 Mayıs 2024 Pazartesi** | **14 Mayıs 2024 Salı** | **15 Mayıs 2024 Çarşamba** | **16 Mayıs 2024 Perşembe** | **17 Mayıs 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Anatomi PRATİK Gluteal Bölge, Plex.Lumbosacralis, Pleksus Pudendalis Uyluk ArkasıDoç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |  |  | AİT II **Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**Embriyonik Dönem Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| 09:40-10:20 | Anatomi PRATİK Gluteal Bölge, Plex.Lumbosacralis, Pleksus Pudendalis Uyluk ArkasıDoç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz | **T. Biyokimya**Kas Dokusu Biyokimyası Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **Histoloji-Embriyoloji**GastrulasyonDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** | **Histoloji-Embriyoloji**Embriyonik Dönem Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| 10:30-11:10 | Anatomi PRATİK Gluteal Bölge, Plex.Lumbosacralis, Pleksus Pudendalis Uyluk ArkasıDoç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz | **T. Biyokimya**Kas Dokusu Biyokimyası Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KARA | **T. Biyoloji ve Genetik**Populasyon Genetiği Doç.Dr. M. KâmilTURAN | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** | **T. Biyoloji ve Genetik**Gen Tedavisi Dr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can |
| 11:20-12:00 | Anatomi PRATİK Gluteal Bölge, Plex.Lumbosacralis, Pleksus Pudendalis Uyluk ArkasıDoç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr.Ü. Nesibe Yılmaz |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Populasyon Genetiği Doç.Dr.M. KâmilTURAN |  | **T. Biyoloji ve Genetik**Gen Tedavisi Dr. Öğr. Üyesi Venhar Gürbüz Can |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |  |  | Seçmeli Ders |
| 13:00-13:40 | **Klinik ve Mesleki Beceriler (KMB) BÜTÜNLEME SINAVI** | **Histoloji-Embriyoloji** Amniyon ve Göbek kordonuDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **Anatomi**Fossa Poplitea, Bacak ve Ayak AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİK Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | **Anatomi**Üst Ekstremite Klinik AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| 13:50-14:30 | **Histoloji-Embriyoloji** Amniyon ve Göbek kordonuDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK | **Anatomi**Fossa Poplitea, Bacak ve Ayak AnatomisiDr. Öğr. Üyesi Nesibe YILMAZ | Anatomi PRATİK ,Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | **Anatomi**Alt Ekstremite Klinik AnatomisiDoç. Dr. Şeyma TOY |
| 14:40-15:20 |  |  | Anatomi PRATİK Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Anatomi PRATİK Uyluğun Ön ve Medial Bölgeleri Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |  | Seçmeli Ders |

|  |
| --- |
| **8. Hafta** |
| **8.Hafta**  | **20 Mayıs 2****024 Pazartesi** | **21 Mayıs 2024 Salı** | **22 Mayıs 2024 Çarşamba** | **23 Mayıs 2024 Perşembe** | **24 Mayıs 2024 Cuma** |
| 08:50-09:30 | Anatomi Pratik Fossa popliteaBacak ve Ayak Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | Anatomi PRATİK Kas kurulu kadavra anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | **HİSTOLOJİ PRATİK SINAVI 09:30** | AİT II **Uzaktan Eğitim** |  |
| 09:40-10:20 | Anatomi Pratik Fossa popliteaBacak ve Ayak Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | Anatomi PRATİK Kas kurulu kadavra anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz |  | Türk Dili II**Uzaktan Eğitim** |  |
| 10:30-11:10 | Anatomi Pratik Fossa popliteaBacak ve Ayak Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | Anatomi PRATİK GRUP Kas kurulu kadavra anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü.Nesibe Yılmaz |  | Yabancı Dil II **Uzaktan Eğitim** |  |
| 11:20-12:00 | Anatomi Pratik Fossa popliteaBacak ve Ayak Anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü. Nesibe Yılmaz | Anatomi PRATİK Kas kurulu kadavra anatomisi Doç. Dr. Şeyma TOY, Dr. Öğr. Ü.Nesibe Yılmaz |  |  |  |
| 12:00-13:00 | **ÖĞLE ARASI** |
| 13:00-13:40 |  |  |  | **TEORİK SINAV 13:30** | **ANATOMİ PRATİK SINAVI 13:30** |
| 13:50-14:30 |  |  |  |  |  |
| 14:40-15:20 |  |  |  |  |  |
| 15:30-16:10 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |
| 16:20-17:00 | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders | Seçmeli Ders |

DÖNEM 1 FİNAL SINAVLARI

Anatomi Pratik Sınavı: 03 HAZİRAN 2024 Saat: 09:30

Histoloji Pratik Sınavı: 04 HAZİRAN 2024 Saat: 09:30

Final Teorik Sınavı: 10 HAZİRAN 2024 Saat: 13:30

DÖNEM 1 BÜTÜNLEME SINAVLARI

Anatomi Pratik Sınavı: 01 TEMMUZ 2024 Saat: 09:30

Histoloji Pratik Sınavı: 02 TEMMUZ 2024 Saat: 09:30

Bütünleme Teorik Sınavı:04 TEMMUZ 2024 Saat: 09:30