

**T.C.**

**GİRESUN ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2023–2024**

**EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I DERS PROGRAMI**

**YÖNETİCİLERİMİZ**

|  |  |
| --- | --- |
| REKTÖR | PROF. DR. YILMAZ CAN |
| REKTÖR YARDIMCISI | PROF. DR. GÜVEN ÖZDEM |
| REKTÖR YARDIMCISI | PROF. DR. HÜSEYİN ŞAHİN |
| DEKAN | PROF. DR. ERDAL AĞAR |
| DEKAN YARDIMCISI | DOÇ. DR. TUĞRUL KESİCİOĞLU |
| DEKAN YARDIMCISI | DOÇ. DR. ŞEBNEM ALANYA TOSUN |
| TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜM BAŞKANI | PROF. DR. AHMET SALBACAK |
| DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜM BAŞKANI | PROF. DR. ALPTEKİN TOSUN |
| CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖL. BAŞKANI | PROF. DR. İLKER ŞENGÜL |
| BAŞ KOORDİNATÖR | DOÇ. DR. ŞEBNEM ALANYA TOSUN |
| DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ  DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD. | DR. ÖĞR. ÜYESİ FUNDA D. KORKMAZ  DR. ÖĞR. ÜYESİ HASAN SERDAR MUTLU |
| DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ  DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD. | PROF. DR. GÜLAY HACIOĞLU  DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK |
| DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ  DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.  DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD. | DR. ÖĞR. ÜYESİ ZEKERİYA DÜZGÜN  DR. ÖĞR. ÜYESİ ESMA ÇINAR  DR. ÖĞR. ÜYESİ ERSİN KULOĞLU |
| DÖNEM IV KOORDİNATÖRÜ  DÖNEM IV KOORDİNATÖR YRD. | DOÇ. DR. EMRE YILMAZ  DR. ÖĞR. ÜYESİ SELDA GÜNAYDIN |
| DÖNEM V KOORDİNATÖRÜ  DÖNEM V KOORDİNATÖR YRD.  DÖNEM V KOORDİNATÖR YRD. | DR. ÖĞR. ÜYESİ İLKER FATİH SARI  DR. ÖĞR. ÜYESİ SEVGİ KULAKLI  DR. ÖĞR. ÜYESİ HALİL İLHAN AYDOĞDU |
| DÖNEM VI KOORDİNATÖRÜ  DÖNEM VI KOORDİNATÖR YRD. | DR. ÖĞR. ÜYESİ AHMET MELİH ŞAHİN  DR. ÖĞR. ÜYESİ MUSTAFA YAKARIŞIK |
| MBU KOORDİNATÖRÜ  MBU KOORDİNATÖR YRD.  MBU KOORDİNATÖR YRD. | DR. ÖĞR. ÜYESİ CEREN VARER AKPINAR  DR. ÖĞR. ÜYESİ AYFER UGİŞ  DR. ÖĞR. ÜYESİ NESLİŞAH GÜREL KÖKSAL |
| FAKÜLTE SEKRETERİ | HÜSAMETTİN YAVUZ |

**2023 – 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I AKADEMİK TAKVİMİ**

**(EYLÜL 2023 –MAYIS 2024)**

|  |  |
| --- | --- |
| **YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ** | **8 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 18 EYLÜL 2023 |
| Ders kurulunun bitimi | 11 KASIM 2023 |
| Ders kurulu pratik sınavlar | 9 KASIM 2023 |
| Ders kurulu teorik sınav | 10 KASIM 2023 |
| **MOLEKÜLDEN HÜCREYE** | **10 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 13 KASIM 2023 |
| Ders kurulunun bitimi | 18 OCAK 2024 |
| Ders kurulu pratik sınavlar | 17 OCAK 2024 |
| Ders kurulu teorik sınav | 18 OCAK 2024 |
| **Dönem İçi Yarıyıl Tatili** | **22 Ocak- 02 Şubat 2024** |
| **HÜCREDEN DOKUYA** | **8 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 05 ŞUBAT 2024 |
| Ders kurulunun bitimi | 29 MART 2024 |
| Ders kurulu pratik sınavlar | 28 MART 2024 |
| Ders kurulu teorik sınav | 29 MART 2024 |
| **HAREKET SİSTEMİ** | **9 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 01 NİSAN 2024 |
| Ders kurulunun bitimi | 29 MAYIS 2024 |
| Ders kurulu pratik sınavlar | 28 MAYIS 2024 |
| Ders kurulu teorik sınav | 29 MAYIS 2024 |
| **TOPLAM** | **35 hafta** |
| **Dönem Sonu Final Sınavı (TEORİK)** | 14 HAZİRAN 2024 |
| **Mesleki Beceri Uygulama Dersi Final Sınavı** | 12-13 HAZİRAN 2024 |
| **Bütünleme Sınavı (TEORİK)** | 2 TEMMUZ 2024 |

**DÖNEM I**

**2023 – 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**(18 EYLÜL 2023 –MAYIS 2024)**

**35 HAFTA/ 690 SAAT**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **DERSLER** | **TEORİK** | **PRATİK** | **TOPLAM** | **SORU SAYISI** |
| **KURUL DERSLERİ** | **Anatomi** | 58 | 22 (\*2 GRUP) | 80 | 21 |
| **Biyofizik** | 7 | - | 7 | 2 |
| **Fizyoloji** | 22 | - | 22 | 6 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 38 | 10 (\*3 GRUP) | 48 | 13 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 84 | 6 (\*6 GRUP) | 90 | 24 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 76 | 7 (\*4 GRUP) | 83 | 22 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 10 | 3(\*4 GRUP) | 13 | 3 |
| **Tıp Tarihi ve Etik** | 20 | - | 20 | 5 |
| **Hekimliğe İlk Adım** | 13 | - | 13 | 4 |
|  | **TOPLAM** | **328** | **48** | **376** | **100** |
| **DİKEY KORİDOR DERSİ** | Mesleki Beceri Uygulamaları | 24 | 11 | 35 |  |
| **KURUL DIŞI DERSLER** | T. Cinsiyet Eşitliği | 30 | - | 30 |  |
| Yabancı Dil | 81 | - | 81 |  |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 56 | - | 56 |  |
| Türk Dili | 56 | - | 56 |  |
| Seçmeli Ders | 56 | - | 56 |  |
| **TOPLAM** | **303** | **11** | **314** |  |
|  | **SERBEST ÇALIŞMA** | **459** | **-** | **459** |  |
| **GENEL TOPLAM** | **1090** | **59** | **1149** | **100** |

**DERS KURULU I**

**(18 EYLÜL 2023 – 10 KASIM 2023)**

**YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ 8 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 4 | - | 4 | 5 |
| **Biyofizik** | 2 | - | 2 | 3 |
| **Fizyoloji** | 3 | - | 3 | 4 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 17 | 2 (6grup) | 19 | 26 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 22 | 3 (4grup) | 25 | 34 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 3 | 2 (4grup) | 5 | 7 |
| **Tıp Tarihi ve Etik** | 8 | - | 8 | 11 |
| **Hekimliğe İlk Adım** | 7 | - | 7 | 10 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | 18 | - | 18 | - |
| Yabancı Dil | 18 | - | 18 | - |
| Türk Dili | 14 | - | 14 | - |
| Atatürk İlk. Ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 | - |
| T. Cinsiyet Eşitliği | 12 | - | 12 | - |
| Seçmeli Ders | 14 | - | 14 | - |
| **Toplam** | **156** | **7** | **163** | **100** |

**DERS KURULU II**

**(13 KASIM 2023 – 18 OCAK 2024)**

**MOLEKÜLDEN HÜCREYE** **10 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 8 | - | 8 | 9 |
| **Biyofizik** | 2 | - | 2 | 2 |
| **Fizyoloji** | 3 | - | 3 | 4 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 13 | - | 13 | 14 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 24 | 2(6 grup) | 26 | 26 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 20 | 1(4 grup) | 21 | 22 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 3 | 0 | 3 | 4 |
| **Tıp Tarihi ve Etik** | 12 | - | 12 | 13 |
| **Hekimliğe İlk Adım** | 6 | - | 6 | 6 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | - | 9 (9 grup) | 9 | - |
| Yabancı Dil | 24 | - | 24 | - |
| Türk Dili | 14 | - | 14 | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 | - |
| T. Cinsiyet Eşitliği | 18 | - | 18 | - |
| Seçmeli Ders | 14 | - | 14 | - |
| **Toplam** | **175** | **12** | **187** | **100** |

**DERS KURULU III**

**(05 ŞUBAT 2024 – 29 MART 2024)**

**HÜCREDEN DOKUYA        8 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 24 | 12(2grup) | 36 | 31 |
| **Biyofizik** | 2 | - | 2 | 2 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 14 | 8(3grup) | 22 | 19 |
| **Fizyoloji** | 5 | - | 5 | 4 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 2 |  | 2 | 2 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 25 | 2(6grup) | 27 | 24 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 20 | 1(4grup) | 21 | 18 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | 3 | 1(12 grup) | 4 | - |
| Yabancı Dil | 18 | ~~-~~ | 18 |  |
| Türk Dili | 14 | - | 14 |  |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 |  |
| Seçmeli Ders | 12 | - | 12 |  |
| **Toplam** | **153** | **24** | **177** | **100** |

**DERS KURULU IV**

**(01 NİSAN 2024– 29 MAYIS 2024)**

**HAREKET SİSTEMİ        9 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 22 | 10(2grup) | 32 | 34 |
| **Biyofizik** | 1 | - | 1 | 1 |
| **Fizyoloji** | 11 | - | 11 | 12 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 11 | 2(3 grup) | 13 | 14 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 18 | - | 18 | 19 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 14 | 2(4grup) | 16 | 17 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 2 | 1(4grup) | 3 | 3 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | 3 | 1 (12grup) | 4 | - |
| Yabancı Dil | 21 | - | 21 |  |
| Türk Dili | 14 | - | 14 |  |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 |  |
| Seçmeli Ders | 14 | - | 14 |  |
| **Toplam** | **145** | **16** | **161** | **100** |

**DERS PROGRAMI**

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2023 – 2024 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

**(18 EYLÜL 2023 –10 KASIM 2023)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 4 | - | 4 | 5 |
| **Biyofizik** | 2 | - | 2 | 3 |
| **Fizyoloji** | 3 | - | 3 | 4 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 17 | 2 (6grup) | 19 | 26 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 22 | 3 (4grup) | 25 | 34 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 3 | 2 (4grup) | 5 | 7 |
| **Tıp Tarihi ve Etik** | 8 | - | 8 | 11 |
| **Hekimliğe İlk Adım** | 7 | - | 7 | 10 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | 18 | - | 18 | - |
| Yabancı Dil | 18 | - | 18 | - |
| Türk Dili | 14 | - | 14 | - |
| Atatürk İlk. Ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 | - |
| T. Cinsiyet Eşitliği | 12 | - | 12 | - |
| Seçmeli Ders | 14 | - | 14 | - |
| **Toplam** | **156** | **7** | **163** | **100** |

|  |  |
| --- | --- |
| DERS KURULU SINAV SORUMLUSU | DOÇ. DR. ZÜLEYHA ERİŞGİN |
| DERS KURULU SINAV SORUMLU YRD. | DR. ÖĞR. Ü. EGEMEN AKGÜN |
| YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ DERS KURULU ÜYELERİ | |
| ANATOMİ | PROF. DR. AHMET SALBACAK |
| BİYOFİZİK | DR. ÖĞR. Ü. HAKAN YÜZÜAK |
| FİZYOLOJİ | DR. ÖĞR. Ü. HAKAN YÜZÜAK |
| TIBBİ BİYOKİMYA | PROF. DR. MURAT USTA  DR. ÖĞR. Ü. ÖMER EMECEN |
| TIBBİ BİYOLOJİ | PROF. DR. EBRU ALP  DR. ÖĞR. Ü. EGEMEN AKGÜN  DR. ÖĞR. Ü. ZEKERİYA DÜZGÜN  DR. ÖĞR. Ü. FUNDA D. KORKMAZ |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | DOÇ. DR. EMEL UZUNOĞLU |
| TIP TARİHİ VE ETİK | PROF. DR. İLKER ŞENGÜL |
| HEKİMLİĞE İLK ADIM | DR. ÖĞR. Ü. FATMAGÜL H. ÇELİK |
| MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI | DOÇ. DR. MÜCAHİT GÜNAYDIN  DR. ÖĞR. Ü. İSKENDER AKSOY |

**I. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

18 Eylül 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | DÖNEM I KOORDİNATÖRLÜĞÜ | DÖNEM 1 UYUM EĞİTİM PROGRAMI |  |
| 09.30 - 10.20 |
| 10.30 - 11.20 |
| 11.30 - 12.20 |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | DÖNEM 1 UYUM EĞİTİM PROGRAMI |  |
| 14.30 - 15.20 |  |
| 15.30 - 16.20 |  |
| 16.30 - 17.20 |  |

19 Eylül 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Tıbbi Biyolojinin Tıp Bilimine Katkıları | Prof. Dr. Ebru ALP |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | İlk hücrenin oluşumu, ökaryotik hücre gelişimi ve genomun evrimi | Prof. Dr. Ebru ALP |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | İlk hücrenin oluşumu, ökaryotik hücre gelişimi ve genomun evrimi | Prof. Dr. Ebru ALP |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

20 Eylül 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Anatomiye Giriş | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Anatomi Terminolojisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | BİYOFİZİK | Biyofizik ve Tıp | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Toplumun sosyolojik ve psikolojik iyilik hali | Dr. Öğr. Ü. Fatmagül H. ÇELİK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

21 Eylül 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Tıp ve Biyokimya: Temel Kavramlar, Prensipler ve Uyg. Alanları | Dr. Öğr. Ü.Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Kimyasal Bağlar ve Moleküler Yapılar | Dr. Öğr. Ü.Ömer EMECEN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T.MİKROBİYOLOJİ | Mikrobiyolojiye Giriş, Her Mikroorganizma Düşman mıdır? | Doç. Dr. Emel UZUNOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | T.MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların Morfolojisi ve Sınıflandırılması | Doç. Dr. Emel UZUNOĞLU |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

22 Eylül 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Genel İlkyardım bilgileri | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
| 10.30 - 11.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Hasta/Yaralının Değerlendirilmesi | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
| 11.30 - 12.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Olay Yerinin Değerlendirilmesi | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr. Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç. Dr. Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr. Gör. Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr. Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç. Dr. Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr. Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**II. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

25 Eylül 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

26 Eylül 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Prokaryotlar ve Ökaryotlar | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Prokaryotlar ve Ökaryotlar | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

27 Eylül 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Mikroskop Tanıtımı ve Kullanımı(Grup A) |  |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Mikroskop Tanıtımı ve Kullanımı(Grup B) | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Mikroskop Tanıtımı ve Kullanımı(Grup C) | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Mikroskop Tanıtımı ve Kullanımı(Grup D) |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Biyokimyada Alifatik Bileşikler | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Biyokimyada Aromatik Bileşikler(1/2) | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA | Biyokimyada Aromatik Bileşikler(2/2 ) | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

28 Eylül 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Biyomoleküller | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Biyomoleküller | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Deontolojiye Giriş | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Prehistorik, Tarih Öncesi, Devirlerde Tıp I | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Bağımlılıklar | Dr.Öğr.Ü. Fatmagül H. ÇELİK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

29 Eylül 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Temel Yaşam Desteği Erişkin-1 | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
| 10.30 - 11.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Temel Yaşam Desteği Erişkin-2 | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
| 11.30 - 12.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Temel Yaşam Desteği Çocuk | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**III. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

2 Ekim 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 – 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

3 Ekim 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Nükleotitlerin İşlevleri, Kalıtım Molekülünün DNA olduğunu kanıtlayan deneyler | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Nükleotitlerin İşlevleri, Kalıtım molekülünün DNA olduğunu kanıtlayan deneyler | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Toplumda Ayrımcılık, Yancılık, Damgalama | Dr.Öğr.Ü. Fatmagül H. ÇELİK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

4 Ekim 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Canlı/Cansız Hücre İncelenmesi(GrupA) |  |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Canlı/Cansız Hücre İncelenmesi(Grup B) | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Canlı/Cansız Hücre İncelenmesi(Grup C) | Dr.Öğr.Ü.Funda D. KORKMAZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ-LAB | Canlı/Cansız Hücre İncelenmesi(Grup D) |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | ANATOMİ | Vücut Bölümleri ve Boşlukları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Anatomik Pozisyon, Plan ve Eksenler | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

5 Ekim 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Replikasyonu | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Replikasyonu | Prof.Dr.Ebru ALP |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | T. BİYOKİMYA | Biyomoleküllerin Fonksiyonel Grupları: Karboksilli Asitler, Esterler, Aminler ve Amidler | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Biyomoleküllerin Fonksiyonel Grupları: Alkoller ve Eterler | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA | Biyomoleküllerin Fonksiyonel Grupları: Aldehit ve Ketonlar | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

6 Ekim 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Kanamalarda  İlkyardım-1 | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
| 10.30 - 11.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Kanamalarda  İlkyardım-2 | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
| 11.30 - 12.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Yaralanmalarda  İlkyardım | Doç. Dr. Mücahit GÜNAYDIN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**IV. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

9 Ekim 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

10 Ekim 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | RNA yapısı ve Çeşitleri | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | RNA yapısı ve Çeşitleri | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

11 Ekim 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | DNA izolasyonu ve Agaroz Jelde DNA’nın yürütülmesi | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | DNA izolasyonu ve Agaroz Jelde DNA’nın yürütülmesi | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | DNA izolasyonu ve Agaroz Jelde DNA’nın yürütülmesİ |  |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | DNA izolasyonu ve Agaroz Jelde DNA’nın yürütülmesi |  |
|  |  |  |  |
| 13.30 - 14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

12 Ekim 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | T.BİYOKİMYA | Stereokimya | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20 | T.BİYOKİMYA | Stereokimya | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOKİMYA | Heterosiklik Bileşikler | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Prehistorik, Tarih Öncesi, Devirlerde Tıp II | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Antik Çağ, Yazılı Dönemler, Tıbbı I | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Gündelik Hayatta Şiddet | Dr.Öğr.Ü. Fatmagül H. ÇELİK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

13 Ekim 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Yanık ve Donmada İlkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
| 10.30 - 11.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Sıcak Çarpmalarında İlkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
| 11.30 - 12.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Göz, Kulak ve  Buruna Yabancı Cisim Kaçmasında ilkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**V. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

16 Ekim 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

17 Ekim 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Mobing Nedir? | Dr.Öğr.Ü. Fatmagül H. ÇELİK |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | RNA Sentezi ve İşlenmesi  RNA Sentezi ve İşlenmesi | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

18 Ekim 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Laboratuvar Güvenliği ve Malzeme Tanıtımı | Prof. Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Laboratuvar Güvenliği ve Malzeme Tanıtımı | Prof. Dr. Murat USTA |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Mikroorganizmaların makroskobik ve mikroskobik morfolojisi | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Mikroorganizmaların makroskobik ve mikroskobik morfolojisi | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Mikroorganizmaların makroskobik ve mikroskobik morfolojisi | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Mikroorganizmaların makroskobik ve mikroskobik morfolojisi | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |

19 Ekim 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Ökaryotik Genom Organizasyonu | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Ökaryotik Genom Organizasyonu | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | İnsan Genom Projesi | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 14.30 - 15.20 | FİZYOLOJİ | Fizyolojide Kontrol Sistemleri | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20 | FİZYOLOJİ | Fizyolojide Kontrol Sistemleri | Dr.Öğr.Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 16.30 - 17.20 |  |  |  |

20 Ekim 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Kırık, Çıkık ve  Burkulmalarda ilkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
| 10.30 - 11.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Hayvan  Isırmalarında ilkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
| 11.30 - 12.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Zehirlenmelerde  İlkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VI. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

23 Ekim 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

24 Ekim 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | BİYOFİZİK | Suyun Biyofiziksel Özellikleri ve Hayat için Önemi | Dr. Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 09.30 - 10.20 | FİZYOLOJİ | Vücut Sıvı Bölümleri | Dr. Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | pH Kavramı ve Tampon Sistemler | Prof.Dr.Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | pH Kavramı ve Tampon Sistemler | Prof.Dr.Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

25 Ekim 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup A | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup A | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup B | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup B | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup C | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup C | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup D | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup D | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |

26 Ekim 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup E | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup E | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup F | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Tampon Çözelti Hazırlama ve Titrasyon Grup F | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Antik Çağ, Yazılı Dönemler, Tıbbı II | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Helenistik Tıp, Hippokratik Tıp | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Kötü Haber Verme ve Yas Süreci | Dr.Öğr.Ü.Fatmagül H.ÇELİK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

27 Ekim 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Boğulmalarda  İlkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
| 10.30 - 11.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Bilinç  Bozukluklarında İlkyardım | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
| 11.30 - 12.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Hasta/Yaralı  Taşıma Teknikleri | Dr.Öğr. Ü İskender AKSOY |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VII. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİS**

30 Ekim 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

31 Ekim 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Çözeltiler, Çözünürlük ve Birim Kavramı | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Çözeltiler, Çözünürlük ve Birim Kavramı | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Genetik Şifre ve Protein Sentezi | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Genetik Şifre ve Protein Sentezi | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Laboratuvarda Biyogüvenlik | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

1 Kasım 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Boyama Yöntemleri ve Besiyerlerinin Tanıtılması Grup A | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Boyama Yöntemleri ve Besiyerlerinin Tanıtılması Grup B | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Boyama Yöntemleri ve Besiyerlerinin Tanıtılması Grup C | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | LAB:Boyama Yöntemleri ve Besiyerlerinin Tanıtılması Grup D | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |

2 Kasım 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Gen İfadesinin Moleküler Kontrol Mekanizmaları | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Gen İfadesinin Moleküler Kontrol Mekanizmaları | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Helenistik Tıp, Galenik Tıp | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | İslam Öncesi Türk Medeniyetinde Tıp I | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Stresle Nasıl Başa Çıkabilirim? | Dr.Öğr.Ü. Fatmagül H. ÇELİK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

3 Kasım 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VIII. HAFTA DÖNEM I YAŞAM BİLİMLERİNE GİRİŞ**

6 Kasım 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

7 Kasım 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

8 Kasım 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

9 Kasım 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

10 Kasım 2023 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **DERS KURULU I TEORİK SINAV** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2023 – 2024 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**DERS KURULU II**

**(13 KASIM 2023 –18 OCAK 2024)**

**MOLEKÜLDEN HÜCREYE (10 HAFTA)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 8 | - | 8 | 9 |
| **Biyofizik** | 2 | - | 2 | 2 |
| **Fizyoloji** | 3 | - | 3 | 4 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 13 | - | 13 | 14 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 24 | 2(6 grup) | 26 | 26 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 20 | 1(4 grup) | 21 | 22 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 3 | 0 | 3 | 4 |
| **Tıp Tarihi ve Etik** | 12 | - | 12 | 13 |
| **Hekimliğe İlk Adım** | 6 | - | 6 | 6 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | - | 9 (9 grup) | 9 |  |
| Yabancı Dil | 24 | - | 24 |  |
| Türk Dili | 14 | - | 14 |  |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 |  |
| T. Cinsiyet Eşitliği | 18 | - | 18 |  |
| Seçmeli Ders | 14 | - | 14 |  |
| **Toplam** | **175** | **12** | **187** | **100** |

|  |  |
| --- | --- |
| DERS KURULU SINAV SORUMLUSU | DOÇ.DR.ZÜLEYHA ERİŞGİN |
| DERS KURULU SINAV SORUMLU YRD. | DR.ÖĞR.Ü.EGEMEN AKGÜN |
| II. DERS KURULU ÜYELERİ | |
| ANATOMİ | DR.ÖĞR.Ü. NEVNİHAL AKBAYTÜRK  DR.ÖĞR.Ü.ARİF KESKİN |
| BİYOFİZİK | DR.ÖĞR.Ü.HAKAN YÜZÜAK |
| FİZYOLOJİ | DR.ÖĞR.Ü.HAKAN YÜZÜAK |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | DOÇ.DR. ZÜLEYHA ERİŞGİN  DR. ÖĞR.Ü. BERNA TEZCAN YAVUZ  DR.ÖĞR.Ü. İSMAİL TÜRKOĞLU |
| TIBBİ BİYOKİMYA | PROF. DR. MURAT USTA  DR. ÖĞR. Ü. ÖMER EMECEN |
| TIBBİ BİYOLOJİ | PROF. DR. EBRU ALP  DR. ÖĞR. Ü. EGEMEN AKGÜN  DR. ÖĞR. Ü. ZEKERİYA DÜZGÜN  DR. ÖĞR. Ü . FUNDA D. KORKMAZ |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | DOÇ.DR.EMEL UZUNOĞLU |
| TIP TARİHİ VE ETİK | PROF. DR. İLKER ŞENGÜL |
| HEKİMLİĞE İLK ADIM | PROF.DR.CEM ZEKİ ESENYEL  PROF.DR. ALPTEKİN TOSUN  PROF.DR.URAL OĞUZ  DOÇ.DR.EMEL UZUNOĞLU  DR.ÖĞR.Ü.HASAN MÜCAHİT ÖZBAŞ |
| MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI | DOÇ. DR. MÜCAHİT GÜNAYDIN  DR. ÖĞR. Ü. İSKENDER AKSOY  DR.ÖĞR.Ü. AYŞE ELİF BAYAR |

**I. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

13 Kasım 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

14 Kasım 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | BİYOFİZİK | Hücre Zarlarının Yapısı ve Zar Modelleri | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 09.30 - 10.20 | BİYOFİZİK | Hücre Zarında Taşınma Yasaları | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Kemiklerin Tanımı, Çeşitleri ve Gelişimi | Dr.Ö.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Kemiklerin Tanımı, Çeşitleri ve Gelişimi | Dr.Ö.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

15 Kasım 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre Zarının Moleküler Yapısı ve Fonksiyonu | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre Zarının Moleküler Yapısı ve Fonksiyonu | Prof.Dr.Ebru ALP |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Karbonhidratlar: Yapı ve Sınıflandırma | Prof. Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Basit Karbonhidratlar: Monosakkaritler, Disakkaritler ve Polisakkaritler | Prof. Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA | Basit Karbonhidratlar: Monosakkaritler, Disakkaritler ve Polisakkaritler | Prof. Dr. Murat USTA |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

16 Kasım 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA | Heteropolisakkaritler: Glikoproteinler, Glikolipitler, Peptidoglikanlar | Prof. Dr. Murat USTA |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Heteropolisakkaritler: Glikoproteinler, Glikolipitler, Peptidoglikanlar | Prof. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | İslam Öncesi Türk Medeniyetinde Tıp II | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | İslam Medeniyetinde Tıp I | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Hekimin İyilik Hali ve Sağlığı | Dr. Öğr Üyesi Fatmagül HELVACI ÇELİK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

17 Kasım 2023 Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 1  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 2  Atele Alma Teknikleri | Grup 3  Kan Basıncı Ölçümü |
| Doç.Dr.Mücahit GÜNAYDIN | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**II. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

20 Kasım 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

21 Kasım 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücresel organizasyonda hücre iskelet yapılanması ve hücre hareketi | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücresel organizasyonda hücre iskelet yapılanması ve hücre hareketi | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücresel organizasyonda hücre iskelet yapılanması ve hücre hareketi | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

22 Kasım 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  |  |  |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre içindeki protein trafiği ve endoplazmik retikulum | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre içindeki protein trafiği ve endoplazmik retikulum | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ | Embriyoloji Tarihi ve Terminoloji | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri Grup A | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri Grup A | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri Grup B | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri Grup B | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |

23 Kasım 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP E | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP E | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP F | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP F | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |

24 Kasım 2023 Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 2  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 3  Atele Alma Teknikleri | Grup 4  Kan Basıncı Ölçümü |
| Dr.Öğr.Ü.İskender AKSOY | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr.Öğr.Üyesi Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**III. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

27 Kasım 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

28 Kasım 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Eklemlerin Tanımı, Çeşitleri ve Fonksiyonu | Dr.Ö.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Eklemlerin Tanımı, Çeşitleri ve Fonksiyonu | Dr.Ö.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

29 Kasım 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP C | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP C | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP D | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Karbonhidrat, Lipit, Amino Asit ve Protein Arama Deneyleri GRUP D | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Golgi Kompleksi ve Proteinlerin Golgide ayrımlanma mekanizmaları | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Golgi Kompleksi ve Proteinlerin Golgide ayrımlanma mekanizmaları | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Lizozom ve Peroksizom | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

30 Kasım 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA | Glikozaminoglikanlar, Proteoglikanlar | Prof. Dr. Murat USTA |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Glikozaminoglikanlar, Proteoglikanlar | Prof. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ | Gametogenez | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ | Gametogenez | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | İslam Medeniyetinde Tıp II | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Batı Medeniyetinde Tıp, Rönesans ve Reform I | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Tıpta Kariyer | Prof. Dr. Ural OĞUZ |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

1 Aralık 2023 Cuma D2 sınavı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 3  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 4  Atele Alma Teknikleri | Grup 5  Kan Basıncı Ölçümü |
| Dr. Ögr. Ü. Ayşe Elif BAYAR | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**IV. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

4 Aralık 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

5 Aralık 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Lipitler: Yapı ve Sınıflandırma | Prof.Dr.Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Yağ Asitleri, AçilGliseroller, Fosfolipitler (1/2) | Prof.Dr.Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA | Yağ Asitleri, AçilGliseroller, Fosfolipitler (2/2) | Prof.Dr.Murat USTA |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

6 Aralık 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Kasların Tanımı,Çeşitleri ve Fonksiyonu | Dr.Öğr.Ü.Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Kasların Tanımı,Çeşitleri ve Fonksiyonu | Dr.Öğr.Ü.Arif KESKİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Çekirdek ve Kromatin Paketlenmesi | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Çekirdek ve Kromatin Paketlenmesi | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

7 Aralık 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitokondri ve Enerji | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitokondri ve Enerji | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | İzopren Türevi Lipitler ve Kolesterol | Prof.Dr.Murat USTA |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Batı Medeniyetinde Tıp, Rönesans ve Reform II | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Batı Medeniyetinde Tıp, Rönesans ve Reform III | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Gelecekte Tıp: Yapay Zeka ve Teknoloji | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

8 Aralık 2023 Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 4  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 5  Atele Alma Teknikleri | Grup 6  Kan Basıncı Ölçümü |
| Doç.Dr.Mücahit GÜNAYDIN | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**V. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

11 Aralık 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

12 Aralık 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T.BİYOKİMYA | Aminoasitler: Yapı, Sınıflandırma | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | T.BİYOKİMYA | Aminoasitler:Kimyasal Tepkimeleri ve Dizi Analizleri | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 | T.BİYOKİMYA | Peptitler ve Oligopeptitler: Yapı ve Sınıflandırma | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

13 Aralık 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Organel Bozukluğuna Bağlı Hastalıklar | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Organel Bozukluğuna Bağlı Hastalıklar | Prof.Dr.Ebru ALP |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Fertilizasyon ve Embriyo Gelişimi | Dr. Öğr.Ü.Berna Tezcan YAVUZ |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Fertilizasyon ve Embriyo Gelişimi | Dr. Öğr.Ü.Berna Tezcan YAVUZ |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

14 Aralık 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre Döngüsü, Siklinler ve Siklin Bağımlı Kinazlar | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre Döngüsü, Siklinler ve Siklin Bağımlı Kinazlar | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Tıp Etiğinde Hipokratik Değerler | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Tıp Etiğinde Sokratik Ahlak Felsefesi | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Tıpta Profesyonellik | Prof.Dr.Alptekin TOSUN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

15 Aralık 2023 Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 5  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 6  Atele Alma Teknikleri | Grup 7  Kan Basıncı Ölçümü |
| Dr. Ögr. Ü. İskender AKSOY | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**VI. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

18 Aralık 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

19 Aralık 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Proteinler: Yapı ve Sınıflandırma | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Proteinler: Yapı ve Sınıflandırma | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hemoglobin ve Miyoglobin:Yapı ve Fonksiyon İlişkisi | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

20 Aralık 2022 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitoz/Mayoz Bölünme ve Gametogenez | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitoz/Mayoz Bölünme ve Gametogenez | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Sinir Sistemi Tanımı ve Bölümleri | Dr.Öğr.Ü.Arif KESKİN |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Sinir Sistemi Tanımı ve Bölümleri | Dr.Öğr.Ü.Arif KESKİN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

21 Aralık 2022 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların Genetik Yapısı | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | T. MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların Metabolizması ve Enzimleri | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Tıp Etiğinde Çağdaş Değerler ve Bilgilendirilmiş Onam | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Günümüz Tıp Etiğinde İlkeler I | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Sağlık Uygulamalarında Öz Eleştiri Yapalım: Defansif Tıp, Ofansif Tıp | Dr.Öğr.Ü.Hasan Mücahit ÖZBAŞ |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

22 Aralık 2022 Cuma D3 sınavı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 6  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 7  Atele Alma Teknikleri | Grup 8  Kan Basıncı Ölçümü |
| Dr. Ögr. Ü. Ayşe Elif BAYAR | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**VII. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

25 Aralık 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

26 Aralık 2023 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleotitler ve Nükleik Asitler:Yapı ve Fonksiyonları | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | DNA ve RNA yapısı | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

27 Aralık 2023 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | Hücre Bölünmesi (Mitoz-Mayoz) Grup A |  |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | Hücre Bölünmesi (Mitoz-Mayoz) Grup B |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | Hücre Bölünmesi (Mitoz-Mayoz) Grup C |  |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | Hücre Bölünmesi (Mitoz-Mayoz) Grup D |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

28 Aralık 2023 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | İmplantasyon ve Bilaminar Embriyonik Disk Oluşumu | Dr.Öğr.Ü. İsmail TÜRKOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | İmplantasyon ve Bilaminar Embriyonik Disk Oluşumu | Dr.Öğr.Ü. İsmail TÜRKOĞLU |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Günümüz Tıp Etiğinde İlkeler II | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 14.30 - 15.20 | TIP TARİHİ VE ETİK | Bilimsel Çalışmalarda Etik İlkeler | Prof. Dr. İlker ŞENGÜL |
| 15.30 - 16.20 | HEKİMLİĞE İLK ADIM | Tıbbi Hata Nedenleri ve Çözüm Yolları | Doç.Dr.Şebnem ALANYA TOSUN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

29 Aralık 2023Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 7  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 8  Atele Alma Teknikleri | Grup 9  Kan Basıncı Ölçümü |
| Doç.Dr.Mücahit GÜNAYDIN | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**VIII. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

1 Ocak 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  |  |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  | YILBAŞI TATİLİ |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |  |

2 Ocak 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Trilaminar Disk Oluşumu ve Nörulasyon | Dr.Öğr.Ü. İsmail TÜRKOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Trilaminar Disk Oluşumu ve Nörulasyon | Dr.Öğr.Ü. İsmail TÜRKOĞLU |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

3 Ocak 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Embriyonik Gelişimin Kontrolü ve Germ Tabakalarından Gelişen Yapılar | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Embriyonik Gelişimin Kontrolü ve Germ Tabakalarından Gelişen Yapılar | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Protein Ayırma/Tanımlama Teknikleri ve Güncel Biyokimyasal Testler | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Protein Ayırma/Tanımlama Teknikleri ve Güncel Biyokimyasal Testler | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA | Protein Ayırma/Tanımlama Teknikleri ve Güncel Biyokimyasal Testler | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

4 Ocak 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | FİZYOLOJİ | Reseptörler ve Hücre içi Sinyal İletimi | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Reseptörler ve Hücre içi Sinyal İletimi | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

5 Ocak 2024 Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 8  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 9  Atele Alma Teknikleri | Grup 1  Kan Basıncı Ölçümü |
| Dr. Ögr. Ü. İskender AKSOY | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**IX. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

8 Ocak 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

9 Ocak 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
| 11.30 - 12.20 | T. CİNSİYET EŞİTLİĞİ |  | Prof. Dr. R. Ayşen WOLFF |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların Beslenmesi ve Üretilmesi | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

10 Ocak 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

11 Ocak 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Teratoloji | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Teratoloji | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Oksidanlar ve Antioksidan Sistem | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Oksidanlar ve Antioksidan Sistem |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |

12 Ocak 2024 Cuma

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 09.30 - 10.20  10.30 - 11.20  11.30 - 12.20 | MESLEKİ BECERİ  VE  UYGULAMA | Grup 9  Temel Yaşam Desteği Erişkin  Temel Yaşam Desteği Çocuk  Heimlich Manevrası | Grup 1  Atele Alma Teknikleri | Grup 2  Kan Basıncı Ölçümü |
| Dr. Ögr. Ü. Ayşe Elif BAYAR | Dr. Öğr. Ü. Murat DANIŞMAN | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

**X. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU II MOLEKÜLDEN HÜCREYE**

15 Ocak 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **Seçmeli Dersler Ara Sınavı** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

16 Ocak 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

17 Ocak 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

18 Ocak 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **KURUL SONU TEORİK SINAV** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

19 Ocak 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**22 OCAK – 05 ŞUBAT 2024**

**YARIYIL TATİLİ**

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2023 – 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**DERS KURULU III**

**(05 ŞUBAT 2024–29 MART 2024)**

**HÜCREDEN DOKUYA (8HAFTA)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 24 | 12(2grup) | 36 | 25 Teorik/6 Pratik |
| **Biyofizik** | 2 | - | 2 | 2 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 14 | 8(3grup) | 22 | 13 Teorik/6 Pratik |
| **Fizyoloji** | 5 | - | 5 | 4 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 2 |  | 2 | 2 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 25 | 2(6grup) | 27 | 24 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 20 | 1(4grup) | 21 | 18 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | 3 | 1(12 grup) | 4 | - |
| Yabancı Dil | 18 | ~~-~~ | 18 |  |
| Türk Dili | 14 | - | 14 |  |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 |  |
| Seçmeli Ders | 12 | - | 12 |  |
| **Toplam** | **153** | **24** | **177** | **100** |

|  |  |
| --- | --- |
| DERS KURULU SINAV SORUMLUSU | PROF. DR. EBRU ALP |
| DERS KURULU SINAV SOR. YRD. | DR. ÖĞR. Ü. İSMAİL TÜRKOĞLU |
| III. DERS KURULU ÜYELERİ | |
| ANATOMİ | PROF. DR. AHMET SALBACAK  DR. ÖĞR. Ü. NEVNİHAL AKBAYTÜRK  DR.ÖĞR.Ü.ARİF KESKİN |
| BİYOFİZİK | DR.ÖĞR.Ü.HAKAN YÜZÜAK |
| FİZYOLOJİ | DR.ÖĞR.Ü.HAKAN YÜZÜAK |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | DOÇ.DR. ZÜLEYHA ERİŞGİN  DR. ÖĞR.Ü. BERNA TEZCAN YAVUZ  DR.ÖĞR.Ü.HASAN SERDAR MUTLU  DR. ÖĞR.Ü. İSMAİL TÜRKOĞLU |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | DOÇ. DR. EMEL UZUNOĞLU |
| TIBBİ BİYOKİMYA | PROF. DR. MURAT USTA  DR. ÖĞR. Ü. ÖMER EMECEN |
| TIBBİ BİYOLOJİ | PROF. DR. EBRU ALP  DR. ÖĞR. Ü. EGEMEN AKGÜN  DR. ÖĞR. Ü. ZEKERİYA DÜZGÜN  DR. ÖĞR. Ü.FUNDA DEMİRTAŞ KORKMAZ |
| MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI | DOÇ. DR. BERKAN ŞAHİN  DR. ÖĞR. Ü. BEDİA SULTAN ÖNAL  DR. ÖĞR. Ü. CANSU ÇOBANOĞLU OSMANLI |

**I. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

5 Şubat 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

6 Şubat 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Clavicula, Scapula ve Humerus Anatomisi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Radius, Ulna Anatomisi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | El iskeleti Anatomisi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Fotometrik Yöntemler ve Uygulama Alanları | Prof.Dr.Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Fotometrik Yöntemler ve Uygulama Alanları | Prof.Dr.Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

7 Şubat 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | BİYOFİZİK | Hücre Potansiyellerinin Hesaplanması(Nerst,Goldman,Hodgkin Katz | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 09.30 - 10.20 | BİYOFİZİK | İyon Kanallarının Yapısı, Çeşitleri ve Fonksiyonları | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Omuz Kavşağı Eklemleri | Dr.Ögr.Ü. Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Üst ekstremite Eklemleri | Dr.Ögr.Ü. Arif KESKİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mutasyonlar ve Mutajenler | Dr.Ö.Ü.Egemen AKGÜN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mutasyonlar ve Mutajenler | Dr.Ö.Ü.Egemen AKGÜN |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mutasyonlar ve Mutajenler | Dr.Ö.Ü.Egemen AKGÜN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

8 Şubat 2024 Perşembe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB: Üst Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri (Grup I) | | T. BİYOKİMYA LAB: Spektrofotometre Uygulaması (GRUP D) | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB: Üst Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri (Grup I) | | T. BİYOKİMYA LAB: Spektrofotometre Uygulaması (GRUP D) | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB: Üst Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri (Grup II) | | T. BİYOKİMYA LAB: Spektrofotometre Uygulaması (GRUP B) | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB: Üst Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri (Grup II) | | T. BİYOKİMYA LAB: Spektrofotometre Uygulaması (GRUP B) | |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA LAB: | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP C) | |  |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA LAB: | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP C) | |  |
| 15.30 - 16.20 | T. BİYOKİMYA LAB: | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP A) | |  |
| 16.30 - 17.20 | T. BİYOKİMYA LAB: | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP A) | |  |

9 Şubat 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Spektrofotometre Uygulaması(G RUP E) |  |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP E) |  |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP F) |  |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA LAB | Spektrofotometre Uygulaması (GRUP F) |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**II. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

12 Şubat 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

13 Şubat 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Histolojik Teknikler ve İnceleme Yöntemi | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Histolojik Teknikler ve İnceleme Yöntemi | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Pelvis İskeleti Kemikleri | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Pelvis İskeleti Eklemleri | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Tamir Mekanizmaları | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 14.30 -15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Tamir Mekanizmaları | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

14 Şubat 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | T.BİYOKİMYA | Enzimler: Genel Özellikler ve İsimlendirme | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20 | T.BİYOKİMYA | Enzim Kinetiği | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOKİMYA | Enzim Kinetiği | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR | Örtü Epiteli | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR | Örtü Epiteli | Doç.Dr. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

15 Şubat 2024 Perşembe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB: Pelvis İskeleti Kemikleri ve Eklemleri Grup I | | HİSTO VE EMBR LAB:Histolojik Teknikler ve İnceleme Yöntemleri Grup D | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB: Pelvis İskeleti Kemikleri ve Eklemleri Grup I | | HİSTO VE EMBR LAB:Histolojik Teknikler ve İnceleme Yöntemleri Grup C | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB: Pelvis İskeleti Kemikleri ve Eklemleri Grup II | | HİSTO VE EMBR LAB:Histolojik Teknikler ve İnceleme Yöntemleri Grup B | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB: Pelvis İskeleti Kemikleri ve Eklemleri Grup II | | HİSTO VE EMBR LAB:Histolojik Teknikler ve İnceleme Yöntemleri Grup A | |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I | |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Sunum: Temel iletişim becerileri | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Sunum: Hasta Hekim Görüşmesinin temelleri | | Dr. Öğr. Ü .Cansu Ç.OSMANLI |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Sunum: Yakınmanın öyküsünü almak | | Dr. Öğr. Ü. Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

16 Şubat 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kanser Hücresi ve Özellikleri | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kanser Hücresi ve Özellikleri | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**III. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

19 Şubat 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

20 Şubat 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Femur, Tibia ve Fibula Anatomisi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Ayak İskeleti Anatomisi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kanserin Moleküler Biyolojisi | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 14.30 -15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kanserin Moleküler Biyolojisi | Dr.Öğr.Ü. Egemen AKGÜN |
| 15.30 - 16.20 | T. MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların Konağa Giriş Yolları,Konak Parazit İlişkileri | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  |  |  |

21 Şubat 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | FİZYOLOJİ | Dinlenim Membran Potansiyeli | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Enzim Aktivitesinin Düzenlenmesi | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Enzim Aktivitesinin Düzenlenmesi | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
|  | | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Kalça Eklemi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Diz Eklemi | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 15.30 - 16.20 | ANATOMİ | Ayak Eklemleri | Dr.Ö.Ü. Arif KESKİN |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

22 Şubat 2023 Perşembe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB Alt Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri Grup I | | HİSTO VE EMBR LAB: Tek Katlı Örtü Epiteli Grup D | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB Alt Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri Grup I | | HİSTO VE EMBR LAB: Tek Katlı Örtü Epiteli Grup C | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB Alt Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri Grup II | | HİSTO VE EMBR LAB: Tek Katlı Örtü Epiteli Grup B | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB Alt Ekstremite Kemikleri ve Eklemleri Grup II | | HİSTO VE EMBR LAB: Tek Katlı Örtü Epiteli Grup A | |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** | |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi **(Grup A1)** | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi **(Grup A2)** | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi **(Grup A3)** | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

23 Şubat 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | HİSTO VE EMBR LAB: | Çok Katlı Örtü Epiteli Grup A |  |
| 09.30 - 10.20 | HİSTO VE EMBR LAB: | Çok Katlı Örtü Epiteli Grup B |  |
| 10.30 - 11.20 | HİSTO VE EMBR LAB: | Çok Katlı Örtü Epiteli Grup C |  |
| 11.30 - 12.20 | HİSTO VE EMBR LAB: | Çok Katlı Örtü Epiteli Grup D |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**IV. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

26 Şubat 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

27 Şubat 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA | Klinik Enzimolojiye Giriş | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Klinik Enzimolojiye Giriş | Dr.Öğr.Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | NeurocraniumKemikleri:Os Frontale, Os Parietale, Os Occipitale ve Os Ethmoidale | Dr. Öğr.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | NeurocraniumKemikleri:Os Frontale, Os Parietale, Os Occipitale ve Os Ethmoidale | Dr. Öğr.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Neurocranium: Os Sphenoidale ve Os Temporale | Dr. Öğr.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Neurocranium: Os Sphenoidale ve Os Temporale | Dr. Öğr.Ü. Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

28 Şubat 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Yağda Çözünen Vitaminler: Genel Özellikler | Prof.Dr.Murat USTA |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Yağda Çözünen Vitaminler: A,D,E ve K vitaminleri | Prof.Dr.Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Yağda Çözünen Vitaminler: A,D,E ve K vitaminleri | Prof.Dr.Murat USTA |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13.30 -14.20 | FİZYOLOJİ | Aksiyon Potansiyelinin Oluşumu ve İletimi | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20 | FİZYOLOJİ | Aksiyon Potansiyelinin Oluşumu ve İletimi | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

29 Şubat 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Viscerocranium: Os Maxillae, Os Palatinae | Dr.Öğr. Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Viscerocranium: Os Mandibulae, Os Hyoideum ve Vomer | Dr.Öğr. Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Viscerocranium: Os Lacrimale, Os Nasale, Os Zygomaticum, Concha Nasalis inferior | Dr.Öğr. Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi (Grup B1) | Dr. Öğr. Ü Bedia Sultan ÖNAL  Dr. Öğr. Ü Cansu Ç. OSMANLI |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi (Grup B2) | Dr. Öğr. Ü Bedia Sultan ÖNAL  Dr. Öğr. Ü Cansu Ç. OSMANLI |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi (Grup B3) | Dr. Öğr. Ü Bedia Sultan ÖNAL  Dr. Öğr. Ü Cansu Ç. OSMANLI |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

1 Mart 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Salgı Epiteli | Dr.Öğr.Ü.Berna T.YAVUZ |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Salgı Epiteli | Dr.Öğr.Ü.Berna T.YAVUZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**V. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

4 Mart 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

5 Mart 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Kafa İskeletinin Bütünü: Norma Superior, Norma Frontalis, Norma Lateralis | Dr.Öğr. Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Kafa İskeletinin Bütünü: Norma Posterior ve Norma Basalis | Dr.Öğr. Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Art.Temporomandibulare | Dr.Öğr. Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Apoptozis | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Apoptozis | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

6 Mart 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB: Neurocranium ve Viscerocranium Kemikleri Grup I | | HİSTO VE EMBR LAB: Salgı Epiteli Grup D | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB: Neurocranium ve Viscerocranium Kemikleri Grup I | | HİSTO VE EMBR LAB: Salgı Epiteli Grup C | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB: Neurocranium ve Viscerocranium Kemikleri Grup II | | HİSTO VE EMBR LAB: Salgı Epiteli Grup B | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB: Neurocranium ve Viscerocranium Kemikleri Grup II | | HİSTO VE EMBR LAB: Salgı Epiteli Grup A | |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** | |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Ekstraseluler matriks ve Bağ Dokusu Hücreleri | | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Ekstraseluler matriks ve Bağ Dokusu Hücreleri | | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

7 Mart 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | HİSTO VE EMBR LAB | Esktraseluler matriks ve Bağ Dokusu Hücreleri Grup A | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 09.30 - 10.20 | HİSTO VE EMBR LAB | Esktraseluler matriks ve Bağ Dokusu Hücreleri Grup B | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 10.30 - 11.20 | HİSTO VE EMBR LAB | Esktraseluler matriks ve Bağ Dokusu Hücreleri Grup C | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 11.30 - 12.20 | HİSTO VE EMBR LAB | Esktraseluler matriks ve Bağ Dokusu Hücreleri Grup D | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup Çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi (Grup C1) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr.Ü. Cansu Ç. OSMANLI |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi (Grup C2) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr.Ü. Cansu Ç. OSMANLI |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi (Grup C3) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr.Ü. Cansu Ç. OSMANLI |
| 16.30 - 17.20 |  |  |  |

8 Mart 2024 Cuma D3 sınavı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Suda Çözünen Vitaminler: Genel Özellikler | Prof.Dr.Murat USTA |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Suda Çözünen Vitaminler: B1,B2,B3,B5,B6 ve C vit ile Biotin | Prof.Dr.Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Suda Çözünen Vitaminler: B1,B2,B3,B5,B6 ve C vit ile Biotin | Prof.Dr.Murat USTA |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VI. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

11 Mart 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

12 Mart 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | FİZYOLOJİ | Sinaps Tipleri,EPSP ve IPSP | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 09.30 - 10.20 | FİZYOLOJİ | Otonom Sinir Sisteminin Temel Özellikleri | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Suda Çözünen Vitaminler:Folik Asit, VitB12 ve Vitajenler | Prof.Dr.Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Suda Çözünen Vitaminler:Folik Asit, VitB12 ve Vitajenler | Prof.Dr.Murat USTA |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Bağ Dokusu Tipleri | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Bağ Dokusu Tipleri | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

13 Mart 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **14 MART TIP BAYRAMI ve BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ PROVASI** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

14 Mart 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **14 MART TIP BAYRAMI ve BEYAZ ÖNLÜK GİYME TÖRENİ** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

15 Mart 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VII. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

18 Mart 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Organizmanın Eser Mineralleri | Prof.Dr.Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Organizmanın Eser Mineralleri | Prof.Dr.Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 | T.MİKROBİYOLOJİ | Virulans ve Patojenite Faktörleri, Egzotoksinler ve Endotoksinler | Doç.Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

19 Mart 2024 Salı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | Kafa İskeletinin Bütünü ve Art Temporomandibularis Grup I | | HİSTO VE EMBR.LAB Bağ Dokusu Tipleri GrupD | |
| 09.30 - 10.20 | Kafa İskeletinin Bütünü ve Art Temporomandibularis Grup I | | HİSTO VE EMBR.LAB Bağ Dokusu Tipleri GrupC | |
| 10.30 - 11.20 | Kafa İskeletinin Bütünü ve Art Temporomandibularis Grup II | | HİSTO VE EMBR.LAB Bağ Dokusu Tipleri GrupB | |
| 11.30 - 12.20 | Kafa İskeletinin Bütünü ve Art Temporomandibularis Grup II | | HİSTO VE EMBR.LAB Bağ Dokusu Tipleri GrupA | |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I | |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Rekombinant DNA Teknikleri | | Dr.Öğr.Ü. Funda D KORKMAZ |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Rekombinant DNA Teknikleri | | Dr.Öğr.Ü. Funda D KORKMAZ |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Rekombinant DNA Teknikleri | | Dr.Öğr.Ü. Funda D KORKMAZ |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

20 Mart 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kas Dokusu | Dr.Öğr.Ü. İsmail TÜRKOĞLU |
| 09.30 - 10.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kas Dokusu | Dr.Öğr.Ü. İsmail TÜRKOĞLU |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Columna Vertabralis Kemikleri | Prof.Dr.Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Costae ve Sternum | Prof.Dr.Ahmet SALBACAK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Organizmanın Major Mineralleri | Prof.Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Organizmanın Major Mineralleri | Prof.Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

21 Mart 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOLOJİ | Gen Tedavisi | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOLOJİ | Gen Tedavisi | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi **(Grup D1)** | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi **(Grup D2)** | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Grup çalışması (Uygulama): Senaryo ve dramatizasyon çalışması  Hasta Hekim görüşmesi **(Grup D3)** | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

22 Mart 2024 Cuma D2 SINAVI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | PCR ve RFLP Grup A | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 09.30 - 10.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | PCR ve RFLP Grup B | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | PCR ve RFLP Grup C | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ LAB | PCR ve RFLP Grup D | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T. BİYOKİMYA | Vücut Sıvılarının Biyokimyası | Prof.Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T. BİYOKİMYA | Plazma Osmotik Basıncı ve Elektrolit Dengesi | Prof.Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VIII. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU III HÜCREDEN DOKUYA**

25 Mart 2023 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Epigenetik | Dr.Öğr Ü. Zekeriya DÜZGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Epigenetik | Dr.Öğr Ü. Zekeriya DÜZGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Sinir Dokusu | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Sinir Dokusu | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

26 Mart 2024 Salı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB Columna Vertebralis, Costae ve Sternum Kemikleri I | | HİSTO VE EMBR. LAB Kas Dokusu Histolojisi. Grup D | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB Columna Vertebralis, Costae ve Sternum Kemikleri I | | HİSTO VE EMBR. LAB Kas Dokusu Histolojisi. Grup C | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB Columna Vertebralis, Costae ve Sternum Kemikleri II | | HİSTO VE EMBR. LAB Kas Dokusu Histolojisi. Grup B | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB Columna Vertebralis, Costae ve Sternum Kemikleri II | | HİSTO VE EMBR. LAB Kas Dokusu Histolojisi. Grup A | |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** | |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTO VE EMBR. LAB | HİSTO VE EMBR. LAB Sinir Dokusu Histolojisi. Grup A | | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | HİSTO VE EMBR. LAB | HİSTO VE EMBR. LAB Sinir Dokusu Histolojisi. Grup B | | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | HİSTO VE EMBR. LAB | HİSTO VE EMBR. LAB Sinir Dokusu Histolojisi. Grup C | | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
| 16.30 - 17.20 | HİSTO VE EMBR. LAB | HİSTO VE EMBR. LAB Sinir Dokusu Histolojisi. Grup C | | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |

27 Mart 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T. BİYOKİMYA | Proteomik, Lipidomik ve Metabolomik | Prof.Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Proteomik, Lipidomik ve Metabolomik | Prof.Dr. Murat USTA |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre Farklılaşması ve Gelişimsel Genetik | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre Farklılaşması ve Gelişimsel Genetik | Dr.Öğr.Ü.Funda D KORKMAZ |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

28 Mart 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLARI** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

29 Mart 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **KURUL SONU TEORİK SINAV** |  |
| 09.30 - 10.00 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2023 – 2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**DERS KURULU IV**

**(01 NİSAN 2024 – 29 MAYIS 2024)**

**HAREKET SİSTEMİ (9HAFTA)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru Sayısı** |
| **Anatomi** | 22 | 10(2grup) | 32 | 27 Teorik/7 Pratik |
| **Biyofizik** | 1 | - | 1 | 1 |
| **Fizyoloji** | 11 | - | 11 | 12 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 11 | 2(3 grup) | 13 | 8 Teorik/ 4 pratik |
| **Tıbbi Biyokimya** | 18 | - | 18 | 19 |
| **Tıbbi Biyoloji** | 14 | 2(4grup) | 16 | 17 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 2 | 1(4grup) | 3 | 3 |
| **Mesleki Beceri Uygulamaları** | 3 | 1 (12grup) | 4 | - |
| Yabancı Dil | 21 | - | 21 |  |
| Türk Dili | 14 | - | 14 |  |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 14 | - | 14 |  |
| Seçmeli Ders | 14 | - | 14 |  |
| **Toplam** | **145** | **16** | **161** | **100** |

|  |  |
| --- | --- |
| DERS KURULU SINAV SORUMLUSU | PROF.DR.EBRU ALP |
| DERS KURULU SINAV SORUMLU YRD. | DR. ÖĞR. Ü. İSMAİL TÜRKOĞLU |
| IV. DERS KURULU ÜYELERİ | |
| ANATOMİ | PROF.DR.AHMET SALBACAK  DR. ÖĞR. Ü. NEVNİHAL AKBAYTÜRK  DR.ÖĞR.Ü.ARİF KESKİN |
| BİYOFİZİK | DR. ÖĞR. Ü. HAKAN YÜZÜAK |
| FİZYOLOJİ | DR. ÖĞR. Ü. HAKAN YÜZÜAK |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | DR. ÖĞR.Ü.BERNA TEZCAN YAVUZ  DR.ÖĞR.Ü.HASAN SERDAR MUTLU  DR.ÖĞR.Ü. İSMAİL TÜRKOĞLU |
| TIBBİ BİYOKİMYA | PROF. DR. MURAT USTA  DR. ÖĞR. Ü. ÖMER EMECEN |
| TIBBİ BİYOLOJİ | PROF. DR. EBRU ALP  Dr.ÖĞR.Ü.EGEMEN AKGÜN  Dr.ÖĞR.Ü ZEKERİYA DÜZGÜN  Dr.ÖĞR.Ü FUNDA D KORKMAZ |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | DOÇ. DR. EMEL UZUNOĞLU |
| MESLEKİ BECERİ UYGULAMALARI | DOÇ. DR. BERKAN ŞAHİN  DR. ÖĞR. Ü. BEDİA SULTAN ÖNAL  DR. ÖĞR. Ü. CANSU ÇOBANOĞLU OSMANLI |

**I. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

1 Nisan 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

2 Nisan 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Yüz Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Yüz Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Boyun Anatomisi ve Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Boyun Anatomisi ve Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 15.30 - 16.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kalıtımla ilişkili Temel Genetik Kavramlar | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 16.30 - 17.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kalıtımla ilişkili Temel Genetik Kavramlar | Prof.Dr.Ebru ALP |

3 Nisan 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | T.BİYOKİMYA | Elektron Transport Zinciri | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20 | T.BİYOKİMYA | Elektron Transport Zinciri | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOKİMYA | Oksidatif Fosforilasyon | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kıkırdak Dokusu | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kıkırdak Dokusu | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

4 Nisan 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | FİZYOLOJİ | Kasların Fonksiyonel Sınıflandırılması | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Nöromuskuler Kavşak | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 - 14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Ü. Bedia Sultan ÖNAL |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Ü. Bedia Sultan ÖNAL |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Ü. Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

5 Nisan 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | LAB: Kıkırdak Dokusu Grup A | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 09.30 - 10.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | LAB: Kıkırdak Dokusu Grup B | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | LAB: Kıkırdak Dokusu Grup C | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | LAB: Kıkırdak Dokusu Grup D | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**II. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

8 Nisan 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

9 Nisan 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **AREFE GÜNÜ**  **(RAMAZAN BAYRAMI)** |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

10 Nisan 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **RAMAZAN BAYRAMI TATİLİ**   1. **GÜN** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

11 Nisan 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **RAMAZAN BAYRAMI TATİLİ**  **2.GÜN** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

12 Nisan 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **RAMAZAN BAYRAMI TATİLİ**  **3.GÜN** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

**III. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

15 Nisan 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

16 Nisan 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Ense Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Sırt Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Sırt Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Antibiyotiklerin Sınıflandırılması, Etki ve Direnç Mekanizmaları | Doç. Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Antibiyotik Duyarlılık Testleri | Doç. Dr.Emel UZUNOĞLU |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

17 Nisan 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA | Glikoliz | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Glikoliz | Dr.Öğr.Üyesi Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kemik dokusu | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kemik dokusu | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | FİZYOLOJİ | İskelet Kasının Kasılma Mekanizmaları | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20 | FİZYOLOJİ | İskelet Kasının Kasılma Mekanizmaları | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

18 Nisan 2024 Perşembe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ-LAB | Yüz, Boyun, Ense ve Sırt Kasları Grup I | ANATOMİ ABD Öğretim Üyeleri | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ-LAB | Yüz, Boyun, Ense ve Sırt Kasları Grup I | ANATOMİ ABD Öğretim Üyeleri | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ-LAB | Yüz, Boyun, Ense ve Sırt Kasları Grup II | ANATOMİ ABD Öğretim Üyeleri | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ-LAB | Yüz, Boyun, Ense ve Sırt Kasları Grup II | ANATOMİ ABD Öğretim Üyeleri | |
|  |  |  | |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **A1**) | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **A2**) | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **A3**) | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

19 Nisan 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | BİYOFİZİK | İskelet Kası Potansiyelleri ve EMG | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | İskelet Kas Lifleri ve Enerji Metabolizması | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
|  |  |  |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**IV. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

22 Nisan 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

23 Nisan 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

24 Nisan 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T. BİYOKİMYA | Glukoneogenez | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 09.30 - 10.20 | T. BİYOKİMYA | Glukoneogenez | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mendelyan kalıtım kalıpları | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mendelyan kalıtım kalıpları | Prof.Dr.Ebru ALP |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mendelyan olmayan kalıtım kalıpları | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mendelyan olmayan kalıtım kalıpları | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

25 Nisan 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | HİSTO. VE EMBR. LAB | Kemik Dokusu Grup A | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 09.30 - 10.20 | HİSTO. VE EMBR. LAB | Kemik Dokusu Grup B | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 10.30 - 11.20 | HİSTO. VE EMBR. LAB | Kemik Dokusu Grup C | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
| 11.30 - 12.20 | HİSTO. VE EMBR. LAB | Kemik Dokusu Grup D | Dr. Öğr.Ü. Berna Tezcan YAVUZ |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **B**) | Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÇOBANOĞLU OSMANLI |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **B**) | Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÇOBANOĞLU OSMANLI |
| 16.30 - 17.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **B**) | Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÇOBANOĞLU OSMANLI |

26 Nisan 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Plexus Cervicalis ve Dalları | Prof.Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | İskelet Sisteminin Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | İskelet Sisteminin Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**V. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

29 Nisan 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

30 Nisan 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Omuz Kasları | Dr.Öğr.Ü.Arif KESKİN |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Kol Kasları | Dr:Öğr.Ü.Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Fossa Axillaris | Dr:Öğr.Ü.Arif KESKİN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Sitrik Asit Döngüsü | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Sitrik Asit Döngüsü | Dr.Öğr.Ü.Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

1 Mayıs 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **RESMİ TATİL** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 - 14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

2 Mayıs 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | FİZYOLOJİ | Kalp Kasının Yapısı ve Özellikleri | Dr.Öğr.Ü Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromozom yapısı | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromozom yapısı | Dr.Öğr.Ü.Egemen AKGÜN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **C1**) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÇOBANOĞLU OSMANLI |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **C2**) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÇOBANOĞLU OSMANLI |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **C3**) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Cansu ÇOBANOĞLU OSMANLI |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

3 Mayıs 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kas Sistemi ve Ekstremite Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Kas Sistemi ve Ekstremite Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.İsmail TÜRKOĞLU |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VI. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

6 Mayıs 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

7 Mayıs 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | Ön Kol Ön Bölge Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Ön Kol Arka Bölge Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | El Kasları | Dr.Ö.Ü.Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T.BİYOKİMYA | Glikojen Metabolizması | Prof.Dr.Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T.BİYOKİMYA | Glikojen Metabolizması | Prof.Dr.Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 | T.BİYOKİMYA | Pentoz Fosfat Yolu | Prof.Dr.Murat USTA |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

8 Mayıs 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Plexus Brachialis ve Dalları | Prof.Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Plexus Brachialis ve Dalları | Prof.Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T.MİKROBİYOLOJİ LAB | Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri Grup A | Doç.Dr. Emel UZUNOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | T.MİKROBİYOLOJİ LAB | Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri Grup B | Doç.Dr. Emel UZUNOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | T.MİKROBİYOLOJİ LAB | Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri Grup C | Doç.Dr. Emel UZUNOĞLU |
| 16.30 - 17.20 | T.MİKROBİYOLOJİ LAB | Antimikrobiyal Duyarlılık Testleri Grup D | Doç.Dr. Emel UZUNOĞLU |

9 Mayıs 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ | LAB: Üst Ekstremite Kasları Grup I | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ | LAB: Üst Ekstremite Kasları Grup I | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | LAB: Üst Ekstremite Kasları Grup II | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | LAB: Üst Ekstremite Kasları Grup II | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **D1**) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **D2**) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **D3**) | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

10 Mayıs 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | Dr. Öğr. Ü. Egemen AKGÜN  Dr. Öğr. Ü. Egemen AKGÜN |
| 10.30 - 11.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromozomların Sayısal ve Yapısal Düzensizlikleri |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromozomların Sayısal ve Yapısal Düzensizlikleri |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VII. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

13 Mayıs 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

14 Mayıs 2024 Salı

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB: Plexus cervicalis ve Plexus Brachialis Grup I | | T. BİYOLOJİ LAB Per.Kan Hücre Kül.ve Kromozom Boy. Bant Teknikleri Grup D | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB: Plexus cervicalis ve Plexus Brachialis Grup I | | T. BİYOLOJİ LAB Per.Kan Hücre Kül.ve Kromozom Boy. Bant Teknikleri Grup C | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB: Plexus cervicalis ve Plexus Brachialis Grup II | | T.BİYOLOJİ LAB Per.Kan Hücre Kül.ve Kromozom Boy. Bant Teknikleri Grup B | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB: Plexus cervicalis ve Plexus Brachialis Grup II | | T. BİYOLOJİ LAB Per.Kan Hücre Kül.ve Kromozom Boy. Bant Teknikleri Grup A | |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** | |  |
| 13.30 -14.20 | ANATOMİ | Kalça Kasları | | Dr.Öğr.Ü. Arif KESKİN |
| 14.30 - 15.20 | ANATOMİ | Uyluk Kasları | | Dr.Öğr.Ü. Arif KESKİN |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

15 Mayıs 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Bacak Kasları | Dr.Öğr.Ü. Arif KESKİN |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Ayak Kasları | Dr.Öğr.Ü. Arif KESKİN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13.30 -14.20 | FİZYOLOJİ | Düz Kasın Uyarılması ve Kasılma Mekanizması | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20 | FİZYOLOJİ | Düz Kasın Uyarılması ve Kasılma Mekanizması | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20 | FİZYOLOJİ | Kasların Sinirsel ve Hormonal Kontrolü | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

16 Mayıs 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB | Alt Ekstremite Kasları Grup I | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB | Alt Ekstremite Kasları Grup I | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB | Alt Ekstremite Kasları Grup II | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | Alt Ekstremite Kasları Grup II | Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | T.BİYOKİMYA | Kas Dokusu Biyokimyası | Prof.Dr.Murat USTA |
| 14.30 - 15.20 | T.BİYOKİMYA | Kas Dokusu Biyokimyası | Prof.Dr.Murat USTA |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

17 Mayıs 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | T.BİYOLOJİ | Genotip Fenotip İlişkisi | Prof.Dr.Ebru ALP |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOLOJİ | Genotip Fenotip İlişkisi | Prof.Dr.Ebru ALP |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**VIII. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

20 Mayıs 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 09.30 - 10.20 | ATATÜRK İLK.İNK.TAR |  | Dr. Öğr. Ü. Hazel BEKTAŞ |
| 10.30 - 11.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | TÜRK DİLİ |  | Öğ.Gör. Samet CANTÜRK |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 14.30 - 15.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 15.30 - 16.20 | İNGİLİZCE |  | Öğr. Gör. Hikmet Can CANİKLİOĞLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

21 Mayıs 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | T.BİYOKİMYA | Kemik Dokusu Biyokimyası | Prof.Dr.Murat USTA |
| 09.30 - 10.20 | T.BİYOKİMYA | Kemik Dokusu Biyokimyası | Prof.Dr.Murat USTA |
| 10.30 - 11.20 | T.BİYOKİMYA | Bağ Dokusu Biyokimyası | Prof.Dr.Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOKİMYA | Bağ Dokusu Biyokimyası | Prof.Dr.Murat USTA |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Baş-Boyun-Yüzün Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 14.30 - 15.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Baş-Boyun-Yüzün Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 15.30 - 16.20 | HİSTOLOJİ VE EMBR. | Baş-Boyun-Yüzün Gelişimi | Dr.Öğr.Ü.Hasan Serdar MUTLU |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

22 Mayıs 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ | Plexus Lumbalis ve Dalları | Prof.Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Plexus Sacralis, Plexus Pudentalis ve Dalları | Prof.Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13.30 -14.20 | FİZYOLOJİ | Soru-Cevap Etkinliği | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20 | FİZYOLOJİ | Soru-Cevap Etkinliği | Dr.Öğr.Ü.Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

23 Mayıs 2024 Perşembe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 | ANATOMİ LAB Plexus Lumbalis, Plexus Sacralis,Plexus Pudentalis ve Dalları Grup I | | T BİYOLOJİ LAB Karyotip ve Pedigri Yöntemi Grup D | |
| 09.30 - 10.20 | ANATOMİ LAB Plexus Lumbalis, Plexus Sacralis,Plexus Pudentalis ve Dalları Grup I | | T BİYOLOJİ LAB Karyotip ve Pedigri Yöntemi Grup C | |
| 10.30 - 11.20 | ANATOMİ LAB Plexus Lumbalis, Plexus Sacralis,Plexus Pudentalis ve Dalları Grup II | | T BİYOLOJİ LAB Karyotip ve Pedigri Yöntemi Grup B | |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB Plexus Lumbalis, Plexus Sacralis,Plexus Pudentalis ve Dalları Grup II | | T BİYOLOJİ LAB Karyotip ve Pedigri Yöntemi Grup A | |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** | |  |
| 13.30 -14.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **D1**) | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 14.30 - 15.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **D2**) | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 15.30 - 16.20 | MESLEKİ BEC. UYG. | Simüle hasta ile görüşme (Uygulama): Yakınmanın öyküsünün alınması (**Grup** **D3**) | | Doç. Dr. Berkan ŞAHİN Dr. Öğr. Üyesi Bedia Sultan ÖNAL |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | |  |

24 Mayıs 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** | Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN  Dr.Öğr.Ü.Zekeriya DÜZGÜN |
| 10.30 - 11.20 | T.BİYOLOJİ | Popülasyon Genetiği |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOLOJİ | Popülasyon Genetiği |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13.30 -14.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 14.30 - 15.20 | SEÇMELİ DERS | İşaret Dili  Beden Dili ve Etkili İletişim  Bilinçli Farkındalık (Mindfulness)  Bilgisayar Destekli Tasarım | Öğr.Arzu EREN  Reşat BULUT  Doç.Dr.Emel BAHADIR YILMAZ  Öğr.Gör.Vedat ÖNEL |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

**IX. HAFTA DÖNEM I DERS KURULU IV HAREKET SİSTEMİ**

27 Mayıs 2024 Pazartesi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | ÖĞLE ARASI |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

28 Mayıs 2024 Salı

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLARI** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

29 Mayıs 2024 Çarşamba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **KURUL SONU TEORİK SINAVLARI** |  |
| 09.30 - 10.20 |  |  |
| 10.30 - 11.20 |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 -14.20 |  |  |
| 14.30 - 15.20 |  |  |
| 15.30 - 16.20 |  |  |
| 16.30 - 17.20 |  |  |

30 Mayıs 2024 Perşembe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | ÖĞLE ARASI |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |

31 Mayıs 2024 Cuma

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 09.30 - 10.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 10.30 - 11.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 11.30 - 12.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
|  |  | ÖĞLE ARASI |  |
| 13.30 -14.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 14.30 - 15.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 15.30 - 16.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |
| 16.30 - 17.20 |  | **SERBEST ÇALIŞMA** |  |