

GİRESUN ÜNİVERSİTESİ

 TIP FAKÜLTESİ

 DÖNEM II AKADEMİK TAKVİMİ

 2020–2021

EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

**YÖNETİCİLERİMİZ**

|  |  |
| --- | --- |
| **REKTÖR** | **PROF. DR. YILMAZ CAN** |
| **REKTÖR YARDIMCISI** | **PROF. DR. GÜVEN ÖZDEM** |
| **REKTÖR YARDIMCISI** | **PROF. DR.HÜSEYİN PEKER** |
| **DEKAN** | **PROF. DR. CANAN ÇELİK** |
| **DEKAN YARDIMCISI** | **DOÇ.DR. MÜCAHİT GÜNAYDIN** |
| **DEKAN YARDIMCISI**  | **DOÇ. DR. URAL OĞUZ**  |
| **TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜM BAŞKANI** | **PROF. DR. SEMBOL YILDIRMAK** |
| **DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜM BAŞKANI** | **PROF. DR. CANAN ÇELİK** |
| **CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜM BAŞKANI** | **PROF. DR. ALPASLAN APAN** |
| **BAŞ KOORDİNATÖR** | **DOÇ. DR. URAL OĞUZ** |
| **DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ****DÖNEM I KOORDİNATÖR YRD.** | **PROF. DR. CİHANGİR AKDEMİR****DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN YÜZÜAK** |
| **DÖNEM II KOORDİNATÖRÜ****DÖNEM II KOORDİNATÖR YRD.** | **DR. ÖĞR. ÜYESİ NEJLA CEBECİ GÜLER** **DR. ÖĞR. ÜYESİ FADİME MUTLU İÇDUYGU** |
| **DÖNEM III KOORDİNATÖRÜ****DÖNEM III KOORDİNATÖR YRD.** | **DOÇ.DR.EBRU ALP****DR.ARŞ.GÖR.ZEKERİYA DÜZGÜN** |
| **DÖNEM IV KOORDİNATÖRÜ****DÖNEM IV KOORDİNATÖR YRD.** | **DR. ÖĞR. ÜYESİ ŞEBNEM ALANYA TOSUN****DOÇ. DR. ALPTEKİN TOSUN** |
| **DÖNEM V KOORDİNATÖRÜ****DÖNEM V KOORDİNATÖR YRD.** | **DR.ÖĞR.ÜYESİ İLKER FATİH SARI****DR.ÖĞR.ÜYESİ MURAT DANIŞMAN** |
| **DÖNEM VI KOORDİNATÖRÜ****DÖNEM VI KOORDİNATÖR YRD.** | **DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖZKAN ÖZAY****DR.ÖĞR.ÜYESİ İSMET MİRAÇ ÇAKIR** |
| **FAKÜLTE SEKRETERİ** | **HÜSAMETTİN YAVUZ** |

**GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
DÖNEM II**

**2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

 **(5 EKİM 2020 – 18 HAZİRAN 2021)**

|  |  |
| --- | --- |
| **DERS KURULU I (HAREKET SİSTEMİ)** | **5 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 5 EKİM 2020 |
| Ders kurulunun bitimi | 6 KASIM 2020 |
| Ders kurulu PRATİK sınavlar | 5 KASIM 2020 |
| Ders kurulu TEORİK sınav | 6 KASIM 2020 |
| **DERS KURULU II (DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ)** | **6 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 9 KASIM 2020 |
| Ders kurulunun bitimi | 18 ARALIK 2020 |
| Ders kurulu PRATİK sınavlar | 17 ARALIK 2020 |
| Ders kurulu TEORİK sınav | 18 ARALIK 2020 |
| **DERS KURULU III (SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI)** | **7 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 21 ARALIK 2020 |
| Ders kurulunun bitimi | 5 ŞUBAT 2020 |
| Ders kurulu PRATİK sınavlar | 4 ŞUBAT 2020 |
| Ders kurulu TEORİK sınav | 5 ŞUBAT 2020 |
| **YARIYIL TATİLİ** | **8-19 ŞUBAT 2021** |
| **DERS KURULU IV (SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA)** | **7 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 22 ŞUBAT 2021 |
| Ders kurulunun bitimi | 9 NİSAN 2021 |
| Ders kurulu PRATİK sınavlar | 8 NİSAN 2021 |
| Ders kurulu TEORİK sınav | 9 NİSAN 2021 |
| **DERS KURULU V (ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM)** | **6 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 12 NİSAN 2021 |
| Ders kurulunun bitimi | 21 MAYIS 2021 |
| Ders kurulu PRATİK sınavlar | 20 MAYIS 2021 |
| Ders kurulu TEORİK sınav | 21 MAYIS 2021 |
| **DERS KURULU VI (HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ)** | **4 hafta** |
| Ders kurulunun başlaması | 24 MAYIS 2021 |
| Ders kurulunun bitimi | 18 HAZİRAN 2021 |
| Ders kurulu PRATİK sınavlar | 17 HAZİRAN 2021 |
| Ders kurulu TEORİK sınav | 18 HAZİRAN 2021 |
| **TOPLAM** | **35 hafta** |
| Mazeret Sınavı TEORİK-PRATİK | 7 TEMMUZ 2021 |
| Dönem Sonu Genel Sınav PRATİK | 8 TEMMUZ 2021 |
| Dönem Sonu Genel Sınav TEORİK | 9 TEMMUZ 2021 |
| Dönem Sonu Bütünleme Sınavı PRATİK | 26 TEMMUZ 2021 |
| Dönem Sonu Bütünleme Sınavı TEORİK | 27 TEMMUZ 2021 |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ

# TIP FAKÜLTESİ

**DÖNEM II**

**2020 – 2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

 **(5 EKİM 2020 – 18 HAZİRAN 2021)**

 **35 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Kurul Dersleri** |  |  |  |  |
| **Anatomi** | 110 | 73 | 183 | 28 |
| **Biyofizik** | 8 | - | 8 | 1 |
| **Fizyoloji** | 127 | 6 | 133 | 20 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 47  | 14 | 61  | 9 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 96 | 6 | 102 | 16 |
| **Tıbbi Genetik** | 29 | - | 29 | 5 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 108 | 14 | 122 | 19 |
| **Tıbbi Patoloji** | 15 | - | 15 | 2 |
| **Toplam** | **540** | **113** | **653** | **100** |
| **Kurul Dışı Dersler** |  |  |  |  |
| **Mesleki İngilizce** | 54 | - | 54 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 54 | - | 54 | - |
| **Toplam** | **648** | **113** | **761** | **100** |
| **Serbest Çalışma** | 427 | - | 427 | - |
| **GENEL TOPLAM** | **1075** | **113** | **1188** | **100** |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU I**

**(HAREKET SİSTEMİ)**

**(5 EKİM 2020 – 6 KASIM 2020)**

 **5 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 23 | 22 | 45 | 62 |
| **Fizyoloji** | 16 | - | 16 | 22 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 5 | 1 | 6 | 8 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 6 | - | 6 | 8 |
| **Toplam** | **50** | **23** | **73** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 8 | - | 8 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 8 | - | 8 | - |
| **Toplam** | **66** | **23** | **89** | **100** |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU II**

**(DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ)**

**(9 KASIM 2020 – 18 ARALIK 2020)**

 **6 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 28 | 8 | 36 | 26 |
| **Fizyoloji** | 27 | 4 | 31 | 23 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 13 | 4 | 17 | 12 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 16 | 4 | 20 | 15 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 28 | 4 | 32 | 24 |
| **Toplam** | **112** | **24** | **136** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 8 | - | 8 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 8 | - | 8 | - |
| **Toplam** | **128** | **24** | **152** | **100** |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU III**

**(SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI)**

**(21 ARALIK 2020 – 5 ŞUBAT 2021)**

 **7 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 26 | 16 | 42 | 31 |
| **Biyofizik** | 8 | - | 8 | 6 |
| **Fizyoloji** | 34 | 2 | 36 | 27 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 6  | 2 | 8  | 6 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 2 | - | 2 | 2 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 32 | 6 | 38 | 28 |
| **Toplam** | **108** | **26** | **134** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 12 | - | 12 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 12 | - | 12 | - |
| **Toplam** | **132** | **26** | **158** | **100** |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU IV**

**(SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA)**

**(22 ŞUBAT 2021 –9 NİSAN 2021)**

 **7 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 18 | 19 | 37 | 28 |
| **Fizyoloji** | 16 | - | 16 | 12 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 11 | 3 | 14 | 10 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 40 | - | 40 | 30 |
| **Tıbbi Genetik** | 8 | - | 8 | 6 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 19 | - | 19 | 14 |
| **Toplam** | **112** | **22** | **134** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 12 | - | 12 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 12 | - | 12 | - |
| **Toplam** | **136** | **22** | **158** | **100** |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU V**

**(ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM)**

**(12 NİSAN 2021 –21 MAYIS 2021)**

 **6 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 13 | 8 | 21 | 18 |
| **Fizyoloji** | 34 | - | 34 | 30 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 12 | 4 | 16 | 14 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 21 | 2 | 23 | 20 |
| **Tıbbi Genetik** | 13 | - | 13 | 11 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 8 | - | 8 | 7 |
| **Toplam** | **101** | **14** | **115** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 10 | - | 10 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 10 | - | 10 | - |
| **Toplam** | **121** | **14** | **135** | **100** |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU VI**

**(HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ)**

**(24 MAYIS 2021 – 18 HAZİRAN 2021)**

 **4 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Tıbbi Biyokimya** | 13 | - | 13 | 21 |
| **Tıbbi Genetik** | 8 | - | 8 | 13 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 20 | 5 | 25 | 41 |
| **Tıbbi Patoloji** | 15 | - | 15 | 25 |
| **Toplam** | **56** | **5** | **61** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 4 | - | 4 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 4 | - | 4 | - |
| **Toplam** | **64** | **5** | **69** | **100** |

***DÖNEM II***

***DERS PROGRAMI***

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU I**

**(HAREKET SİSTEMİ)**

**(5 Ekim 2020 – 6 Kasım 2020)**

 **5 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 23 | 22 | 45 | 62 |
| **Fizyoloji** | 16 | - | 16 | 22 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 5 | 1 | 6 | 8 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 6 | - | 6 | 8 |
| **Toplam** | **50** | **23** | **73** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 8 | - | 8 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 8 | - | 8 | - |
| **Toplam** | **66** | **23** | **89** | **100** |

|  |
| --- |
| **I. DERS KURULU SINAV GÖREVLİLERİ** |
| I.DERS KURULU SORUMLUSU | **DR. ÖĞR. ÜYESİ AYŞEGÜL BAŞAK TEKER** |
| I.DERS KURULU SORUMLU YRD. | **DR. ÖĞR. ÜYESİ MEHMET ALKANAT** |
| **I. DERS KURULU ÜYELERİ** |
| ANATOMİ | **PROF. DR. AHMET SALBACAK****DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| FİZYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN YÜZÜAK** |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | **DR. ÖĞR ÜYESİ ZÜLEYHA ERİŞGİN** |
| TIBBİ BİYOKİMYA | **DOÇ.DR. MURAT USTA** |

**I. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU 1**

**HAREKET SİSTEMİ DERS KURULU**

5 EKİM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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  | **DÖNEM II KOORDİNATÖRLÜĞÜ TARAFINDAN YAPILACAK TANITIM** |
| 14.30 - 15.20  |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

6 EKİM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Omuz kasları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Kol kasları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Fossa axillaris – plexus brachialis  | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Omuz ve kol kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Membran Fizyolojisi, Sinir ve Kas | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Membran Fizyolojisi, Sinir ve Kas | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

7 EKİM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Önkol ve el kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Önkol ve el kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14.30 - 15.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Kalça bölgesi kasları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ | Uyluk bölgesi kasları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |

8 EKİM 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Önkol ve el kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Önkol ve el kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Kaçla ve Uyluk bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Kaçla ve Uyluk bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

9 EKİM 2020 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 |  |  |

**II. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU 1**

**HAREKET SİSTEMİ DERS KURULU**

12 EKİM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Sakral lumbal pudendal pleksus | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Sakral lumbal pudendal pleksus | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Kas lifi tipleri ve enerji metabolizması | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Kas lifi tipleri ve enerji metabolizması | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

13 EKİM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Nöromuskuler kavşak | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Nöromuskuler kavşak | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

14 EKİM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Sakral lumbal pudendal pleksus | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Sakral lumbal pudendal pleksus | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Bacak ve ayak bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Bacak ve ayak bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Düz kas uyarılması ve kasılması | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Düz kas uyarılması ve kasılması | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

15 EKİM 2020 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  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

16 EKİM 2020 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 |  |  |

**III. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU 1**

**HAREKET SİSTEMİ DERS KURULU**

19 EKİM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Boyun bölgesi kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Boyun bölgesi kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Kalp kası uyarılması ve kasılması | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Kalp kası uyarılması ve kasılması | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Boyun bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Boyun bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |

20 EKİM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Sırt ve ense kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Sırt ve ense kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Sırt ve ense kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Kalp kasının yapısı ve özellikleri | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Kalp kasının yapısı ve özellikleri | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

21 EKİM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Üst ekstremite periferik yapıları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Alt ekstremite periferik yapıları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Üst ekstremite periferik yapıları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Alt ekstremite periferik yapıları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Kas Dokusu Biyokimyası (1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Kas Dokusu Biyokimyası (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

22 EKİM 2020 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  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

23 EKİM 2020 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 |  |  |

**IV. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU 1**

**HAREKET SİSTEMİ DERS KURULU**

26 EKİM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ  | Göğüs ön duvarı kas ve oluşumları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Göğüs ön duvarı kas ve oluşumları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 1420  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14.30 - 15.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

27 EKİM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Karın ön duvarı kas ve oluşumları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ  | Karın ön duvarı kas ve oluşumları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | T.BİYOKİMYA | Kemik Dokusu Biyokimyası ve Kalsiyum/Fosfor Homeostazı (1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T.BİYOKİMYA | Kemik Dokusu Biyokimyası ve Kalsiyum/Fosfor Homeostazı (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 1420  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | İskelet Sisteminin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | İskelet Sisteminin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK –Karın bölgesi kasları  | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK –Karın bölgesi kasları  | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |

28 EKİM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Hareket sistemi ders kurulu fizyoloji tekrarı | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Hareket sistemi ders kurulu fizyoloji tekrarı | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Hareket sistemi ders kurulu fizyoloji tekrarı | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Hareket sistemi ders kurulu fizyoloji tekrarı | Dr.Öğr.Üyesi Hakan YÜZÜAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Kas sistemi ve ekstremitelerin gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Bağ Dokusu Biyokimyası (1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA | Bağ Dokusu Biyokimyası (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

29 EKİM 2020 PERŞEMBE

|  |  |
| --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | **29 EKİM CUMHURİYET 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  |

30 EKİM 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Deri Anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Deri Anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Derinin Gelişimi ve Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Derinin Gelişimi ve Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**V. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU 1**

**HAREKET SİSTEMİ DERS KURULU**

2 KASIM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Yüz bölgesi kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ  | Yüz bölgesi kasları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Yüz bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Yüz bölgesi kasları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

3 KASIM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | İnguinal bölge anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATİK –İnguinal bölge | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Derinin Gelişimi ve Histolojisi LAB Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Derinin Gelişimi ve Histolojisi LAB Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | Derinin Gelişimi ve Histolojisi LAB Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

4 KASIM 2020 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 |  |  |
|  |  | **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 |  |  |

5 KASIM 2020 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  |  |  |

6 KASIM 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU TEORİK SINAVI** |  |
| 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

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU II**

**(DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ)**

**(9 Kasım 2020 – 18 Aralık 2020)**

 **6 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 28 | 8 | 36 | 26 |
| **Fizyoloji** | 27 | 4 | 31 | 23 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 13 | 4 | 17 | 12 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 16 | 4 | 20 | 15 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 28 | 4 | 32 | 24 |
| **Toplam** | **112** | **24** | **136** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 8 | - | 8 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 8 | - | 8 | - |
| **Toplam** | **128** | **24** | **152** | **100** |

|  |
| --- |
| **II. DERS KURULU SINAV GÖREVLİLERİ** |
| II. DERS KURULU SORUMLUSU | **DOÇ. DR. ŞAHİN DİREKEL** |
| II. DERS KURULU SORUMLU YRD. | **DOÇ. DR. GÜLAY HACIOĞLU**  |
| **II. DERS KURULU ÜYELERİ** |
| ANATOMİ | **PROF. DR. AHMET SALBACAK****DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| FİZYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ MEHMET ALKANAT** |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ ZÜLEYHA ERİŞGİN** |
| TIBBİ BİYOKİMYA | **PROF. DR. SEMBOL YILDIRMAK****DOÇ.DR. MURAT USTA****DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖMER EMECEN** |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ EMEL UZUNOĞLU KARAGÖZ** |

**I. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU II**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ**

 9 KASIM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Göğüs boşluğu, diaphragma ve pleura | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Göğüs boşluğu, diaphragma ve pleura | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Kan Hücreleri, Kemik İliği ve Hematopoez | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Kan Hücreleri, Kemik İliği ve Hematopoez | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Mediastinum ve içindeki oluşumlar | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ | Mediastinum ve içindeki oluşumlar | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |

10 KASIM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İmmün sistemi oluşturan doku ve organlar | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İmmün sistemi oluşturan doku ve organlar | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İmmün sistemin önemli hücreler | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Doğal bağışıklık | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Homeostaz Biyokimyası ve Endotel Kökenli Vazoaktif Bileşikler (1/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Homeostaz Biyokimyası ve Endotel Kökenli Vazoaktif Bileşikler (2/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Kalbin dış yüzü, yeri, projeksiyonu, pericardium | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ | Kalbin dış yüzü, yeri, projeksiyonu, pericardium | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |

11 KASIM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Kan Hücreleri, Kemik İliği ve Hematopoez Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Kan Hücreleri, Kemik İliği ve Hematopoez Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMB LAB | LAB: Kan Hücreleri, Kemik İliği ve Hematopoez Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Kalbin iç yüzü, damarları, sinirleri | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ | Kalbin iç yüzü, damarları, sinirleri | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Antijenler | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Kazanılmış bağışıklık | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |

12 KASIM 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Kalbin uyarılması ve ileti sistemi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Kalbin uyarılması ve ileti sistemi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Kan Doku Biyokimyası (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Kan Doku Biyokimyası (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

13 KASIM 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Kalbin uyarılması ve ileti sistemi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Kalp döngüsü | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Aorta, trunkus pulmonalis, V. cava superior, fötal dolaşım | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ | Aorta, trunkus pulmonalis, V. cava superior, fötal dolaşım | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Kalbin dış ve iç yüzü, yeri, projeksiyonu, pericardium | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Göğüs boşluğu, diaphragma ve pleura | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |

**II. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU II**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ**

16 KASIM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Kalp döngüsü | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Elektrokardiyografi (EKG) | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Elektrokardiyografi (EKG) | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dolaşım Sisteminin Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dolaşım Sisteminin Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Kan Alma Gereçleri, Venöz Kan Alma, Kan Örneği İle Çalışma, Saklama, Santrifüj (GRUP 1) | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Kan Alma Gereçleri, Venöz Kan Alma, Kan Örneği İle Çalışma, Saklama, Santrifüj (GRUP 1) | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |

17 KASIM 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hücresel bağışıklık | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dolaşım Sisteminin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dolaşım Sisteminin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dolaşım Sisteminin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Elektrokardiyografi (EKG) | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Elektrokardiyografi (EKG) | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Kan Alma Gereçleri, Venöz Kan Alma, Kan Örneği İle Çalışma, Saklama, Santrifüj (GRUP 2) | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Kan Alma Gereçleri, Venöz Kan Alma, Kan Örneği İle Çalışma, Saklama, Santrifüj (GRUP 2) | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |

18 KASIM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Kompleman sistemi | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Antijen antikor ilişkisini gösteren testler I | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Klinik Tanı ve Takipte Kullanılan Plazma Proteinleri (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Klinik Tanı ve Takipte Kullanılan Plazma Proteinleri (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
|  |  | **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 |  |  |

19 KASIM 2020 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  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

20 KASIM 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hücresel bağışıklık | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Serolojik testler | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Porfirinlerin Biyosentezi (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Porfirialar (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Kalp debisinin düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Hemodinami | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ | Hemodinami | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**III. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU II**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ**

23 KASIM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Sitokinler | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Transplantasyon ve tümör immünolojisi | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İmmünoglobülinler | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İmmünoglobülinler | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Kan basıncının düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Kan basıncının düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Kan Alma Gereçleri, Venöz Kan Alma, Kan Örneği İle Çalışma, Saklama, Santrifüj (GRUP 3) | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Kan Alma Gereçleri, Venöz Kan Alma, Kan Örneği İle Çalışma, Saklama, Santrifüj (GRUP 3) | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |

24 KASIM 20120 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Cavum nasi ve paranasal sinuslar | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Cavum nasi ve paranasal sinuslar | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Cavum nasi ve paranasal sinuslar | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Dolaşım Sistemi Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Dolaşım Sistemi Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | Dolaşım Sistemi Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

25 KASIM 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Lenfatik Sistemin Anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Lenfatik Sistemin Anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Sistemik ve mikrodolaşım | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Sistemik ve mikrodolaşım | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Lenforetiküler Sistemin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Lenforetiküler Sistemin Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Lenforetiküler Sistemin Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

26 KASIM 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Lenfatik sistem | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Hemoglobin Tipleri (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Hemoglobinopatiler (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

27 KASIM 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Larinks | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Larinks | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Larinks | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Larinks | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Lenforetiküler Sistem Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Lenforetiküler Sistem Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | Lenforetiküler Sistem Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**IV. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU II**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ**

30 KASIM 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Dolaşım sistemi GRUP I | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Dolaşım sistemi GRUP I | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Dolaşım sistemi GRUP II | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Dolaşım sistemi GRUP II | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **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 |  |  |

1 ARALIK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA | Hemoglobin Katabolizması (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Hiperbilirubinemiler (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Protein Elektroforezi (Olguya Dayalı) GRUP I | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Protein Elektroforezi (Olguya Dayalı) GRUP I | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Trachea, akciğer, solunum | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ | Trachea, akciğer, solunum | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Trachea, akciğer, solunum | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Trachea, akciğer, solunum | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |

2 ARALIK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Protein Elektroforezi (Olguya Dayalı) GRUP II | T. Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Protein Elektroforezi (Olguya Dayalı) GRUP II |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Protein Elektroforezi (Olguya Dayalı) GRUP III |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: Protein Elektroforezi (Olguya Dayalı) GRUP III |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Otoimmünite | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İnflamasyon oluşumu | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

3 ARALIK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Trachea, akciğer, solunum | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Solunum sistemine giriş | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Akciğerlerin elastik özellikleri ve alveolar ventilasyon | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Akciğerlerin elastik özellikleri ve alveolar ventilasyon | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

4 ARALIK 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA | Anemilerin Biyokimyasal Değerlendirmeleri  | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Anemilerin Biyokimyasal Değerlendirmeleri  | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Yüz bölgesi periferik yapıları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Yüz bölgesi periferik yapıları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmalara karşı immün yanıt | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmalara karşı immün yanıt | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**V. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU II**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ**

7 ARALIK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Pulmoner kan akımı ve gaz değişimi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Pulmoner kan akımı ve gaz değişimi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Aşırı duyarlılık reaksiyonları I | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Aşırı duyarlılık reaksiyonları I | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Asit-Baz Denge Bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Asit-Baz Denge Bozuklukları ve Kan Gazları pH Ölçüm Yöntemleri | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

8 ARALIK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Boyun bölgesi periferik yapıları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Boyun bölgesi periferik yapıları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Solunum Sistemi Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Solunum Sistemi Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Oksijen ve karbondioksitin kanda taşınması | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Oksijen ve karbondioksitin kanda taşınması | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Etyolojik tanı yöntemleri | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Etyolojik tanı yöntemleri  | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |

9 ARALIK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Boyun bölgesi periferik yapıları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Boyun bölgesi periferik yapıları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Aşırı duyarlılık reaksiyonları II | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Aşırı duyarlılık reaksiyonları II | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
|  |  | **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 |  |  |

10 ARALIK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Solunum Sistem Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | Solunum Sistemi Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | Solunum Sistemi Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMB LAB | Solunum Sistemi Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

11 ARALIK 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Kan grupları | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Aşı  | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Aşı | Doç. Dr. Emel U. KARAGÖZ |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Akciğer hacim ve kapasiteleri | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Solunumun düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ | Yükseklik ve sualtı fizyolojisi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**VI. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU II**

**DOLAŞIM VE SOLUNUM SİSTEMİ**

14 ARALIK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ LAB. | Solunum sistemi fizyolojisi LAB Grup I | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ LAB. | Solunum sistemi fizyolojisi LAB Grup I | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ LAB. | Solunum sistemi fizyolojisi LAB Grup II | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ LAB. | Solunum sistemi fizyolojisi LAB Grup II | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Boyun bölgesi periferik yapıları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Boyun bölgesi periferik yapıları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Yüz bölgesi periferik yapıları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Yüz bölgesi periferik yapıları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |

15 ARALIK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Antijen antikor ilişkisini gösteren testler GRUP I | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Antijen antikor ilişkisini gösteren testler GRUP I |
| 10.30 - 11.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Antijen antikor ilişkisini gösteren testlerGRUP II |
| 11.30 - 12.20 | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Antijen antikor ilişkisini gösteren testler GRUP II |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Serolojik tanı testleri GRUP I | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Serolojik tanı testleri GRUP I |
| 15.30 - 16.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Serolojik tanı testleri GRUP II |
| 16.30 - 17.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Serolojik tanı testleri GRUP II |

16 ARALIK 2020 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 |  |  |
|  |  | **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 |  |  |

17 ARALIK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLAR** |  |
| 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  |  |  |

18 ARALIK 2020 CUMA

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

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU III**

**(SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI)**

**(21 Aralık 2020 – 5 Şubat 2021)**

 **7 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 28 | 16 | 44 | 31 |
| **Biyofizik** | 8 | - | 8 | 6 |
| **Fizyoloji** | 34 | 2 | 36 | 27 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 6 | 2 | 8 | 6 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 2 | - | 2 | 2 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 32 | 6 | 38 | 28 |
| **Toplam** | **108** | **26** | **134** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 12 | - | 12 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 12 | - | 12 | - |
| **Toplam** | **132** | **26** | **158** | **100** |

|  |
| --- |
| **III. DERS KURULU SINAV GÖREVLİLERİ** |
| **III. DERS KURULU SORUMLUSU** | **DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| **III. DERS KURULU SORUMLU YRD.** | **DR. ÖĞR. ÜYESİ EGEMEN AKGÜN** |
| **III. DERS KURULU ÜYELERİ** |
| **ANATOMİ** | **PROF. DR. AHMET SALBACAK****DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| **BİYOFİZİK** | **DOÇ.DR. YELDA BİNGÖL ALPASLAN** |
| **FİZYOLOJİ** | **DOÇ. DR. GÜLAY HACIOĞLU** |
| **HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ** | **DR. ÖĞR. ÜYESİ ZÜLEYHA ERİŞGİN** |
| **TIBBİ BİYOKİMYA** | **PROF. DR. SEMBOL YILDIRMAK** |
| **TIBBİ MİKROBİYOLOJİ** | **DOÇ. DR. ŞAHİN DİREKEL** |

**I. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU I1I**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

21 ARALIK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Medulla spinalis morfolojisi ve spinal sinir oluşumu | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | MSS’ye giriş ve sınıflandırılması | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Medulla spinalis yolları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Medulla spinalis yolları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB  | Sinir Sistemi Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB  | Sinir Sistemi Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Normal vücut florası | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | E. coli  | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |

22 ARALIK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Sinir sisteminin organizasyonu, sinapslar ve nörotransmitterler | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Sinir sisteminin organizasyonu, sinapslar ve nörotransmitterler | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | E. coli | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Salmonella | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Sinir Sistemi Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Sinir Sistemi Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | Sinir Sistemi Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

23 ARALIK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Bulbus ve pons morfolojsi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Bulbus, pons yolları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Somatik duyular | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Somatik duyular | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Shigella | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Klebsiella - Proteus | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Vibrinoceae – Yersinis - Pasturella | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Campylobacter - Helicobacter | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |

24 ARALIK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Medulla spinalis fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Medulla spinalis fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Sinir Sisteminin Gelişimi  | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Sinir Sisteminin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

25 ARALIK 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | BİYOFİZİK | Optik | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
| 11.30 - 12.20 | BİYOFİZİK | Optik | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
|  |  | **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 |  |  |

**II. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU I1I**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

28 ARALIK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Haemophylus –Legionella | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Nonfermentatif Gram negatif basiller | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Nonfermentatif Gram negatif basiller | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Cerebellum ve mesencephalon morfolojisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ | Cerebellum ve mesencephalon morfolojisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

29 ARALIK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Cerebellum ve mesencephalon morfolojisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Cerebellum ve mesencephalon morfolojisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Refleks arkı ve refleksler | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Refleks arkı ve refleksler | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Brucella | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Bordotella – Francisella | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Diencephalon | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ | Diencephalon | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |

30 ARALIK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Kafa çiftleri | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Kafa çiftleri | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Kafa çiftleri | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Serebellum fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Serebellum fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

31 ARALIK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Medulla spinalis morfolojisi ve spinal sinir oluşumu | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Bulbus, pons, cerebellum ve mesencephalon morfolojisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Bulbus, pons, cerebellum ve mesencephalon morfolojisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

1 OCAK 2020 CUMA

|  |  |
| --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | **YENİ YIL TATİLİ** |
| 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 II DERS KURULU I1I**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

4 OCAK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Bak biyokimyasal özelliklerinin ve enzim sistemlerinin inc GRUP I | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Bak biyokimyasal özelliklerinin ve enzim sistemlerinin incGRUP I |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Bak biyokimyasal özelliklerinin ve enzim sistemlerinin incGRUP II | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Bak biyokimyasal özelliklerinin ve enzim sistemlerinin inc GRUP II |
| 15.30 - 16.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Bak biyokimyasal özelliklerinin ve enzim sistemlerinin inc GRUP III | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Bak biyokimyasal özelliklerinin ve enzim sistemlerinin inc GRUP III |

5 OCAK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Rhinencephalon | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Bazal gangliyonlar | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Telencephalon ve ventriküler sistem | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ  | Telencephalon ve ventriküler sistem | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Kafa çiftleri, diencephalon, telencephalon ve ventriküler sistem | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Hipotalamus ve limbik sistem | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ | Hipotalamus ve limbik sistem | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

6 OCAK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Mesencephalon, cerebellum, telencephalon ve diencephalon yolları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Mesencephalon, cerebellum, telencephalon ve diencephalon yolları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Beyin zarları ve damarları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Beyin zarları ve damarları | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Öğrenme ve bellek | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Öğrenme ve bellek | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ | Bazal ganglionlar | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 16.30 - 17.20  | FİZYOLOJİ | Bazal ganglionlar | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |

7 OCAK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Rhinencephalon ve bazal gangliyonlar | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Rhinencephalon ve bazal gangliyonlar | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Beyin zarları ve damarları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATİK – Beyin zarları ve damarları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

8 OCAK CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Otonom sinir sistemi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Otonom sinir sistemi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Otonom sinir sistemi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Merkezi sinir sistemi damarları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ | Merkezi sinir sistemi damarları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**IV. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU III**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

11 OCAK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Göz ve Kulak Histolojisi Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Neisseri - Listeria | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Staphylococcus  | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Staphylococcus | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ  | Göz anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ  | Göz anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ  | Kulak anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ  | Kulak anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |

12 OCAK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | BİYOFİZİK | Görme Biyofiziğine Giriş | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
| 09.30 - 10.20  | BİYOFİZİK | Görme Biyofiziğine Giriş | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Otonom sinir sistemi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Otonom sinir sistemi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Gözün histolojisi ve embriyolojisi  | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Gözün histolojisi ve embriyolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Boğaz kültür alımı, ekim ve koloni değerlendirme GRUP I | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Boğaz kültür alımı, ekim ve koloni değerlendirme GRUP I |

13 OCAK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Motor fonksiyonların kortikal kontrolü | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Motor fonksiyonların kortikal kontrolü | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Boğaz kültür alımı, ekim ve koloni değerlendirme GRUP II | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Boğaz kültür alımı, ekim ve koloni değerlendirme GRUP II |
| 15.30 - 16.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Boğaz kültür alımı, ekim ve koloni değerlendirme GRUP III |
| 16.30 - 17.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Boğaz kültür alımı, ekim ve koloni değerlendirme GRUP III |

14 OCAK 2020 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Kulak Histolojisi ve Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Kulak Histolojisi ve Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Özgül korteks alanlarının işlevleri | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Özgül korteks alanlarının işlevleri | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi-I)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik-I)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık-I) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi-I)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik-I)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık-I) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

15 OCAK 2020 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Göz anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Göz anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Kulak anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATK-Kulak anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Uyku fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Uyku fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Göz ve Kulak Histolojisi Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Göz ve Kulak Histolojisi Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |

**V. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU III**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

18 OCAK 2020 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Streptococcus - Pneumococcus | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Streptococcus - Pneumococcus | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Gram pozitif sporlu basiller | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Gram pozitif sporlu basiller | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

19 OCAK 2020 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Corynebacterium | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Clostridium  | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Clostridium | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | BOS, kan-beyin bariyeri | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | BOS, kan-beyin bariyeri | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

20 OCAK 2020 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mycobacterium tuberculosis | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mycobacterium leprae ve diğer mycobacteriumlar | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Sinir Dokusu Biyokimyası (1/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Sinir Dokusu Biyokimyası (2/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
|  |  | **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 |  |  |

21 OCAK 2020 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  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

22 OCAK 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | BİYOFİZİK | Ses Dalgaları | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
| 09.30 - 10.20  | BİYOFİZİK | Ses dalgaları | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
| 10.30 - 11.20  | BİYOFİZİK | İşitme Biyofiziği | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
| 11.30 - 12.20 | BİYOFİZİK | İşitme Biyofiziği | Doç.Dr. Yelda B. ALPASLAN |
|  |  | **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 |  |  |

**VI. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU III**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

25 OCAK 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Göz ve Kulak Histolojisi Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | LAB: Göz ve Kulak Histolojisi Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMB LAB | LAB: Göz ve Kulak Histolojisi Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Görme fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Görme fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Spirochaetaceae – Treponema | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Leptospira | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |

26 OCAK 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  | Actinomyces  | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Nocardia | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | İşitme ve denge fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | İşitme ve denge fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

27 OCAK 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mycoplasma | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Riketsia  | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Chlamydia | Doç. Dr. Şahin DİREKEL |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Mikobakterilerde tanı yöntemleri GRUP I | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Mikobakterilerde tanı yöntemleri GRUP I |
| 15.30 - 16.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Mikobakterilerde tanı yöntemleri GRUP II |
| 16.30 - 17.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Mikobakterilerde tanı yöntemleri GRUP II |

28 OCAK 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Mikobakterilerde tanı yöntemleri GRUP III | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Mikobakterilerde tanı yöntemleri GRUP III |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | İşitme ve denge fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | İşitme ve denge fizyolojisi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

29 OCAK 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Koku ve tat alma duyusu | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Koku ve tat alma duyusu | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Sinir sistemi ve duyu organları fizyolojisi Grup I | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Sinir sistemi ve duyu organları fizyolojisi Grup I | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Sinir sistemi ve duyu organları fizyolojisi Grup II | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 16.30 - 17.20  | FİZYOLOJİ LAB | LAB: Sinir sistemi ve duyu organları fizyolojisi Grup II | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |

**VII. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU III**

**SİNİR SİSTEMİ VE DUYU ORGANLARI**

1 ŞUBAT 2021 PAZARTESİ

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

2 ŞUBAT 2021 SALI

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

3 ŞUBAT 2021 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 |  |  |
|  |  | **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 |  |  |

4 ŞUBAT 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLAR** |  |
| 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  |  |  |

5 ŞUBAT 2021 CUMA

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

**8 ŞUBAT-19 ŞUBAT 2021**

**YARIYIL TATİLİ**

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU IV**

**(SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA)**

**(22 Şubat 2021 –9 Nisan 2021)**

 **7 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 18 | 19 | 37 | 28 |
| **Fizyoloji** | 16 | - | 16 | 12 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 11 | 3 | 14 | 10 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 39 | - | 39 | 30 |
| **Tıbbi Genetik** | 8 | - | 8 | 6 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 19 | - | 19 | 14 |
| **Toplam** | **112** | **22** | **134** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 12 | - | 12 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 12 | - | 12 | - |
| **Toplam** | **136** | **22** | **158** | **100** |

|  |
| --- |
| **IV. DERS KURULU SINAV GÖREVLİLERİ** |
| IV. DERS KURULU SORUMLUSU | **DR. ÖĞR ÜYESİ ZÜLEYHA ERİŞGİN** |
| IV. DERS KURULU SORUMLU YRD. | **DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN YÜZÜAK** |
| **IV. DERS KURULU ÜYELERİ** |
| ANATOMİ | **PROF. DR. AHMET SALBACAK****DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| FİZYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ MEHMET ALKANAT** |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ ZÜLEYHA ERİŞGİN** |
| TIBBİ BİYOKİMYA | **PROF. DR. SEMBOL YILDIRMAK****DOÇ. DR. MURAT USTA****DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖMER EMECEN** |
| TIBBİ GENETİK | **DR. ÖĞR. ÜYESİ FADİME MUTLU İÇDUYGU** |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ NEJLA CEBECİ GÜLER** |

**I. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

22 ŞUBAT 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ GENETİK  | İnsan Genomu ve Organizasyonu | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ GENETİK | İnsan Genomu ve Organizasyonu | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK  | Kromozom Yapısı | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK | Kromozom Yapısı | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 1420  | T. BİYOKİMYA | Metabolizmanın Entegrasyonu | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Karbonhidratların Sindirimi ve Emilimi | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Peritoneum, karın ön duvarı arka yüzü, karın ön duvarı topografisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 16.30 - 17.20  | ANATOMİ | Peritoneum, karın ön duvarı arka yüzü, karın ön duvarı topografisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |

23 ŞUBAT 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Karın arka duvarı anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Karın arka duvarı anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Karın arka duvarı anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
|  |  |  |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virüslerin morfolojisi ve sınıflandırılması | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virüs- Konak ilişkileri | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA | Glikoliz (1/2) | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA | Glikoliz (2/2) | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |

24 ŞUBAT 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ GENETİK | Yapısal-sayısal kromozom bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ GENETİK | Yapısal-sayısal kromozom bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Ağız boşluğu, dil, dişler, fossa retromandibularis, tükürük bezleri | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Ağız boşluğu, dil, dişler, fossa retromandibularis, tükürük bezleri | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Ağız boşluğu, dil, dişler, fossa retromandibularis, tükürük bezleri | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virüslerin Laboratuvar Tanısı | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Adenovirüsler ve Poksvirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

25 ŞUBAT 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA | Tükürük, Mide, Safra ve Pankreas Sıvıları Biyokimyası ve Sindirimdeki Rolleri | Doç.Dr. Murat USTA |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Tükürük, Mide, Safra ve Pankreas Sıvıları Biyokimyası ve Sindirimdeki Rolleri | Doç.Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Sitrik Asit Döngüsü (1/2) | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Sitrik Asit Döngüsü (2/2) | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

26 ŞUBAT 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Peritoneum, karın ön duvarı arka yüzü, karın ön duvarı topografisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Karın arka duvarı anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Ağız boşluğu, dil, dişler, fossa retromandibularis, tükürük bezleri | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Ağız boşluğu, dil, dişler, fossa retromandibularis, tükürük bezleri | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST.VE EMBRİYOLOJİ | Baş-Boyun ve Yüz Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Baş-Boyun ve Yüz Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST.VE EMBRİYOLOJİ | Baş-Boyun ve Yüz Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**II. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

1 MART 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Farinks ve özofagus anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Farinks ve özofagus anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Glukoneogenez ve Kan Glukozunun Kontrolü (1/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Glukoneogenez ve Kan Glukozunun Kontrolü (2/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Ağız Boşluğu, Özofagus ve Mide Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Ağız Boşluğu, Özofagus ve Mide Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

2 MART 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Ağızda sindirim ve tükürük sekresyonu | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Özofagus fonksiyonu ve motilitesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Glikojen Metabolizması (1/2) | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Glikojen Metabolizması (2/2) | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Ağız Boşluğu, Özofagus ve Mide Histolojisi LAB Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Ağız Boşluğu, Özofagus ve Mide Histolojisi LAB Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | Ağız Boşluğu, Özofagus ve Mide Histolojisi LAB Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

3 MART 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Mide anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Pankreas ve dalak anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Mide, pankreas ve dalak anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Mide, pankreas ve dalak anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Pentoz Fosfat Yolu | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Monosakkarit ve Disakkaritlerin Metabolizması | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

4 MART 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | İnce bağırsaklar | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | İnce bağırsaklar | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

5 MART 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Kalın bağırsaklar ve anüs | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Kalın bağırsaklar ve anüs | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Midenin motor fonksiyonları | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Midenin motor fonksiyonları | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Picornavirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**III. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

8 MART 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Karaciğer ve safra kesesi anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | Karaciğer ve safra kesesi anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – İnce ve kalın bağırsaklar | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Karaciğer ve safra kesesi anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

9 MART 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Bağırsak Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Bağırsak Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Karbonhidrat Metabolizma Bozuklukları | Prof.Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Lipidlerin Sindirimi ve Emilimi | Doç.Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Mide sekresyonu ve düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Mide sekresyonu ve düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

10 MART 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | İnce bağırsak motilitesi ve intestinal refleksler | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Pankreas ve karaciğerin sindirimdeki yeri | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Pankreas ve karaciğerin sindirimdeki yeri | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Bağırsak Histolojisi Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Bağırsak Histolojisi Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMB LAB | Bağırsak Histolojisi Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

11 MART 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Yağ Asitlerinin Biyosentezi ve Depolanması (1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Yağ Asitlerinin Biyosentezi ve Depolanması (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

12 MART 2021 CUMA

|  |  |
| --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | **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  |

**IV. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

15 MART 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Yağ Asitlerinin Oksidasyonu (1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Yağ Asitlerinin Oksidasyonu (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Keton Cisimleri Metabolizması | Doç. Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Herpes Virüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Herpes Virüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

16 MART 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK | Sitogenetik | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK | Sitogenetik | Dr. Öğr. Ü. Fadime M. İÇDUYGU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | İnce bağırsaklarda sindirim ve emilim  | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | İnce bağırsaklarda sindirim ve emilim | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Paramiksovirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Kızamık ve Parvovirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |

17 MART 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Kolesterol ve Steroid Metabolizması (1/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Kolesterol ve Steroid Metabolizması (2/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Kolesterol ve Steroid Metabolizması (3/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Arboviruslar | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Ortomiksovirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

18 MART 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas Histolojisi Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas Histolojisi Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMB LAB | Karaciğer, Safra Kesesi, Pankreas Histolojisi Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

19 MART 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Plazma Lipoproteinlerinin Metabolizması (1/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Plazma Lipoproteinlerinin Metabolizması (2/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Dislipidemiler (3/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hepatit Virüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hepatit Virüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hepatit Virüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**V. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

22 MART 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Sindirim Sistemi Arterleri Anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ  | Portal Sistem Anatomisi | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Arterleri Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Portal Sistem Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

23 MART 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Sindirim Sisteminin Gelişimi  | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Sindirim Sisteminin Gelişimi  | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Proteinlerin Sindirimi ve Amino Asit Emilimi | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Amino Asitlerin Transportu ve Yıkımı | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

24 MART 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Amino Asitlerin Karbon Atomlarının Metabolizması (1/2) | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Amino Asitlerin Karbon Atomlarının Metabolizması (2/2) | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ |  Rota ve diğer gastroenterit virüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Rabdovirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

25 MART 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Metabolizma | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Metabolizma | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

26 MART 2021 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 |  |  |

**VI. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

29 MART 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Esansiyel Olmayan Amino asitlerin Biyosentezi | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Esansiyel Olmayan Amino asitlerin Biyosentezi | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Besin alımının regülasyonu | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Besin alımının regülasyonu | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ | Vücut ısısının regülasyonu | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

30 MART 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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  | T. BİYOKİMYA | Amino Asit Metabolizma Bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Amino Asitlerin Özel Ürünlere Dönüşümü | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Yavaş virüs enfeksiyonları | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Tümör Virüsleri | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |

31 MART 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA | Pürin Nükleotitlerin Metabolizması  | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Pürin Nükleotitlerin Metabolizma Bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Pirimidin Nükleotitlerin Metabolizması  | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Pirimidin Nükleotitlerin Metabolizma Bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Retrovirüsler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

1 NİSAN 2021 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  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

2 NİSAN 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ LAB. | PRATİK-Sindirim Sistemi Anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**VII. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU IV**

**SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA**

5 NİSAN 2021 PAZARTESİ

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

6 NİSAN 2021 SALI

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

7 NİSAN 2021 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 |  |  |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14.30 - 15.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15.30 - 1620  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

8 NİSAN 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLAR** |  |
| 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  |  |  |

9 NİSAN 2021 CUMA

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

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU V**

**(ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM)**

**(12 NİSAN 2021 –21 MAYIS 2021)**

 **6 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Anatomi** | 13 | 8 | 21 | 18 |
| **Fizyoloji** | 34 | - | 34 | 30 |
| **Histoloji ve Embriyoloji** | 12 | 4 | 16 | 14 |
| **Tıbbi Biyokimya** | 21 | 2 | 23 | 20 |
| **Tıbbi Genetik** | 13 | - | 13 | 11 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 8 | - | 8 | 7 |
| **Toplam** | **101** | **14** | **115** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 10 | - | 10 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 10 | - | 10 | - |
| **Toplam** | **121** | **14** | **135** | **100** |

|  |
| --- |
| **V. DERS KURULU SINAV GÖREVLİLERİ** |
| V. DERS KURULU SORUMLUSU | **DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN YÜZÜAK** |
| V. DERS KURULU SORUMLU YRD. | **DR. ÖĞR. ÜYESİ FADİME MUTLU İÇDUYGU** |
| **V. DERS KURULU ÜYELERİ** |
| ANATOMİ | **PROF. DR. AHMET SALBACAK****DR. ÖĞR. ÜYESİ NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| FİZYOLOJİ | **DOÇ. DR. GÜLAY HACIOĞLU****DR.ÖĞR.ÜYESİ MEHMET ALKANAT****DR. ÖĞR. ÜYESİ HAKAN YÜZÜAK** |
| HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ ZÜLEYHA ERİŞGİN** |
| TIBBİ BİYOKİMYA | **PROF. DR. SEMBOL YILDIRMAK****DOÇ.DR. MURAT USTA****DR: ÖĞR. ÜYESİ ÖMER EMECEN** |
| TIBBİ GENETİK | **DR. ÖĞR. ÜYESİ AYŞEGÜL BAŞAK TEKER** |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ NEJLA CEBECİ GÜLER** |

**I. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU V**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM**

12 NİSAN 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK | Mendel Kalıtımı | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK | Mendel Kalıtımı | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Hormonlar ve Etki Mekanizmaları | Dr. Öğr. Üyesi Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Endokrin Sistem Organizasyonu | Dr. Öğr. Üyesi Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

13 NİSAN 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Endokrin bezler | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Endokrin bezler | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK-Endokrin bezler | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK-Endokrin bezler | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Yüzeyel mantar enfeksiyonları | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Dermatofitler | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

14 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Hormonların tanımı ve sınıflandırılması | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Hormonların tanımı ve sınıflandırılması | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Hormonların etki mekanızması | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Hormonların etki mekanızması | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Hipotalamus-Hipofiz Hormonları (1/2) | Dr. Öğr. Üyesi Ömer EMECEN |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Hipotalamus-Hipofiz Hormonları (2/2) | Dr. Öğr. Üyesi Ömer EMECEN |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

15 NİSAN 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Tiroid Hormonları | Dr. Öğr. Üyesi Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK | Mendel Dışı Kalıtım | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK | Mendel Dışı Kalıtım | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

16 NİSAN 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA | İdrarın Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri ve İdrar Sedimenti | Doç. Dr. Murat USTA |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | İdrarın Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri ve İdrar Sedimenti | Doç. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Endokrin Sistemin Gelişimi ve Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Endokrin Sistemin Gelişimi ve Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Büyüme ve gelişmenin hormonal düzenlenmesi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Büyüme ve gelişmenin hormonal düzenlenmesi | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**II. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU V**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM**

19 NİSAN 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Diaphragma pelvis ve diaphragma ürogenitale | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Diaphragma pelvis ve diaphragma ürogenitale | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Tiroid hormonları | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Tiroid hormonları | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Dimorfik mantarlar | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Dolaşım sistemi mantar enfeksiyonları | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA | Adrenal Medulla Hormonları (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA | Adrenal Medulla Hormonları (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |

20 NİSAN 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Diaphragma pelvis ve diaphragma ürogenitale | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Diaphragma pelvis ve diaphragma ürogenitale | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Kalsiyum ve Fosfor Metabolizmasını Düzenleyen Hormonlar (1/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Kalsiyum ve Fosfor Metabolizmasını Düzenleyen Hormonlar (2/2) | Doç.Dr. Murat USTA |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Pankreas Hormonları | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Pankreas Hormonları | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA | Pankreas Hormonları ve Ekzokrin Fonksiyon Testleri (1/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA | Pankreas Hormonları ve Ekzokrin Fonksiyon Testleri (2/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |

21 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMB LAB | Endokrin Sistem Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | Endokrin Sistem Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | Endokrin Sistem Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK  | Mitokondriyal Kalıtım | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
|  |  |  |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ GENETİK | İmmunogenetik | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ GENETİK | İmmunogenetik | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: İdrar Analizleri GRUP I | T.Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: İdrar Analizleri GRUP I |

22 NİSAN 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Stres yanıtı: endokrin mekanizmalar | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Stres yanıtı: endokrin mekanizmalar | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Üriner Sistem Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Üriner Sistem Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha Erişgin |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri-2)İlgili Öğretim Üyesi (Müzik)İlgili Öğretim Üyesi (Beden Eğitimi)İlgili Öğretim Üyesi (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri-2)İlgili Öğretim Üyesi (Müzik)İlgili Öğretim Üyesi (Beden Eğitimi)İlgili Öğretim Üyesi (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE |  | İlgili Öğretim Üyesi  |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE |  | İlgili Öğretim Üyesi  |

23 NİSAN 2021 CUMA

|  |  |
| --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | **23 NİSAN 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  |

**III. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU V**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM**

26 NİSAN 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: İdrar Analizleri GRUP II | T.Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: İdrar Analizleri GRUP II |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Kalsiyum dengesinin endokrin kontrolü | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Kalsiyum dengesinin endokrin kontrolü | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. BİYOKİMYA | Adrenal Korteks Hormonları (1/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20  | T. BİYOKİMYA | Adrenal Korteks Hormonları (2/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA | Adrenal Korteks Hormonları (3/3) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

27 NİSAN 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Sıvı ve elektrolit dengesinin endokrin kontrolü | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Sıvı ve elektrolit dengesinin endokrin kontrolü | Doç. Dr. Gülay HACIOĞLU |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Uriner sistem gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Uriner sistem gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | ANATOMİ | Böbrek, üreter ve mesane anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 14.30 - 15.20  | ANATOMİ | Böbrek, üreter ve mesane anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 15.30 - 16.20  | ANATOMİ | Böbrek, üreter ve mesane anatomisi | Dr.Öğr.Üyesi Nevnihal AKBAYTÜRK |
| 16.30 - 17.20  | HİST. VE EMB LAB | Üriner Sistem Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |

28 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Böbrek, üreter ve mesane anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ LAB | PRATİK – Böbrek, üreter ve mesane anatomisi | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Eikozanoidler | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Gonad Hormonları | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | HİST. VE EMB LAB | Üriner Sistem Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 14.30 - 15.20  | HİST. VE EMB LAB | Üriner Sistem Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: İdrar Analizleri GRUP III | T.Biyokimya Öğretim Üyeleri |
| 16.30 - 17.20  | T. BİYOKİMYA LAB | LAB: İdrar Analizleri GRUP III |

29 NİSAN 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Asit-baz dengesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Böbreğin görevleri, kanlanması, nefron yapısı | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK  | Kalıtım Kalıpları | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK  | Kalıtım Kalıpları | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
|  |  |  |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

30 NİSAN 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Erkek iç genital organları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ | Erkek iç genital organları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ | Erkek dış genital organları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ LAB | PRATİK – Erkek genital organları | Anatomi ABD Öğretim Üyeleri |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Glomerüler filtrasyon ve etkileyen faktörler | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Glomerüler filtrasyon ve etkileyen faktörler | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Erkek Genital Sistem Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 16.30 - 17.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Erkek Genital Sistem Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |

**IV. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU V**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM**

3 MAYIS 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | Erkek Genital Sistem Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | Erkek Genital Sistem Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMB LAB | Erkek Genital Sistem Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ BİYOKİMYA | Hormon Ölçüm Yöntemleri ve İnterferansları | Doç.Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ BİYOKİMYA | Hormon Ölçüm Yöntemleri ve İnterferansları | Doç.Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

4 MAYIS 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | ANATOMİ | Dişi dış genital organları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 09.30 - 10.20  | ANATOMİ  | Dişi dış genital organları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 10.30 - 11.20  | ANATOMİ  | Dişi iç genital organları | Prof. Dr. Ahmet SALBACAK |
| 11.30 - 12.20 | ANATOMİ | PRATİK- Dişi genital organlar | Anatomi ABD Öğretim Üyelerİ |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ GENETİK  | Otozomal Kromozom Hastalıkları | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ GENETİK  | Otozomal Kromozom Hastalıkları | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Cryptococcus neoformans | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Antifungal duyarlılık testleri | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |

5 MAYIS 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Genital Sistemin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Genital Sistemin Gelişimi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dişi Genital Sistem Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMBRİYOLOJİ | Dişi Genital Sistem Histolojisi | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Üriner sistem mantar enfeksiyonları | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hastalardan izole edilen küf mantarları | Dr. Öğr. Ü. Nejla C. GÜLER |
| 15.30 - 16.20  | FİZYOLOJİ | Proksimal tubül | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 16.30 - 17.20  | FİZYOLOJİ | Henle kulbu ve distal tubül | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |

6 MAYIS 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | FİZYOLOJİ | Kan hacminin ve hücre dışı sıvının böbreklerde düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 09.30 - 10.20  | FİZYOLOJİ | Kan hacminin ve hücre dışı sıvının böbreklerde düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Kan basıncının böbrekler tarafından düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Kan basıncının böbrekler tarafından düzenlenmesi | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

7 MAYIS 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | HİST. VE EMB LAB | Dişi Genital Sistem Lab. Grup I | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 10.30 - 11.20  | HİST. VE EMB LAB | Dişi Genital Sistem Lab. Grup II | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
| 11.30 - 12.20 | HİST. VE EMB LAB | Dişi Genital Sistem Lab. Grup III | Dr. Öğr. Ü. Züleyha ERİŞGİN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ GENETİK  | Gonozomal Kromozom Hastalıkları | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ GENETİK  | Gonozomal Kromozom Hastalıkları | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**V. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU V**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM**

10 MAYIS 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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  | FİZYOLOJİ | Boşaltım fizyolojisi -genel tekrar | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Boşaltım fizyolojisi - genel tekrar | Dr. Öğr. Ü. Mehmet ALKANAT |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

11 MAYIS 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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  | FİZYOLOJİ | Erkek genital sistem fizyolojisi | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Erkek genital sistem fizyolojisi | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

12 MAYIS 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Gastrointestinal Sistem Hormonları  | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20  | FİZYOLOJİ | Kadın genital sistem fizyolojisi | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 11.30 - 12.20 | FİZYOLOJİ | Kadın genital sistem fizyolojisi | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | FİZYOLOJİ | Gebelik fizyolojisi ve laktasyon | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 14.30 - 15.20  | FİZYOLOJİ | Gebelik fizyolojisi ve laktasyon | Dr. Öğr. Ü. Hakan YÜZÜAK |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

13 MAYIS 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  |  **RAMAZAN BAYRAMI 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  |  |

14 MAYIS 2021 CUMA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **RAMAZAN BAYRAMI 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  |  |

**VI. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU V**

**ENDOKRİN VE ÜROGENİTAL SİSTEM**

17 MAYIS 2021 PAZARTESİ

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

18 MAYIS 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 - 1420  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14.30 - 15.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15.30 - 1620  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

19 MAYIS 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **19 MAYIS GENÇLİK VE SPOR BAYRAMI** |
| 09.30 - 10.20  |  |
| 10.30 - 11.20  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |
|  |  |
| 13.30 - 1420  |  |
| 14.30 - 15.20  |  |
| 15.30 - 16.20  |  |
| 16.30 - 17.20  |  |

20 MAYIS 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLAR** |  |
| 09.30 - 10.20  |  |  |
| 10.30 - 11.20  |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 - 1420  |  |  |
| 14.30 - 15.20  |  |  |
| 15.30 - 1620  |  |  |
| 16.30 - 17.20  |  |  |

21 MAYIS 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU TEORİK SINAV** |  |
| 09.30 - 10.20  |  |  |
| 10.30 - 11.20  |  |  |
| 11.30 - 12.20 |  |  |
|  |  |  |
| 13.30 - 1420  |  |  |
| 14.30 - 15.20  |  |  |
| 15.30 - 1620  |  |  |
| 16.30 - 17.20  |  |  |

# GİRESUN ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2020–2021 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM II**

**DERS KURULU VI**

**(HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ)**

**(24 MAYIS 2021 – 18 HAZİRAN 2021)**

 **4 Hafta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **Soru sayısı** |
| **Tıbbi Biyokimya** | 12 | - | 12 | 21 |
| **Tıbbi Genetik** | 8 | - | 8 | 13 |
| **Tıbbi Mikrobiyoloji** | 22 | 3 | 25 | 41 |
| **Tıbbi Patoloji** | 15 | - | 15 | 25 |
| **Toplam** | **57** | **4** | **61** | **100** |
| **Mesleki İngilizce** | 4 | - | 4 | - |
| **Seçmeli Dersler** | 4 | - | 4 | - |
| **Toplam** | **65** | **4** | **69** | **100** |

|  |
| --- |
| **VI. DERS KURULU SINAV GÖREVLİLERİ** |
| VI. DERS KURULU SORUMLUSU | **Dr.Öğr.Üyesi FADİME MUTLU İÇDUYGU** |
| VI. DERS KURULU SORUMLU YRD. | **Dr.Öğr.Üyesi NEVNİHAL AKBAYTÜRK** |
| **VI. DERS KURULU ÜYELERİ** |
| TIBBİ BİYOKİMYA | **PROF. DR. SEMBOL YILDIRMAK****DOÇ.DR. MURAT USTA****DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖMER EMECEN** |
| TIBBİ GENETİK | **DR. ÖĞR. ÜYESİ AYŞEGÜL BAŞAK TEKER** |
| TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | **PROF.DR. CİHANGİR AKDEMİR** |
| TIBBİ PATOLOJİ | **DR. ÖĞR. ÜYESİ BİRGÜL TOK****DR. ÖĞR. ÜYESİ İLKAY ÇINAR** |

**I. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU VI**

**HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ**

24 MAYIS 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ GENETİK | Genetik Varyasyonlar | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ GENETİK | Genetik Varyasyonlar | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ PATOLOJİ | Patolojiye giriş | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ PATOLOJİ | Patoloji laboratuarında kullanılan teknikler | Dr. Öğr. Ü.İlkay ÇINAR |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ BİYOKİMYA | Laboratuvar Testlerinin Diagnostik ve Prognostik Değerlendirmesi (1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ BİYOKİMYA | Laboratuvar Testlerinin Diagnostik ve Prognostik Değerlendirmesi (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 15.30 - 16.20  |  |  |  |
| 16.30 - 17.20  |  |  |  |

25 MAYIS 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. PATOLOJİ | Stres ve zararlı uyaranlara hücresel yanıtlar-hücresel adaptasyonlar | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
| 09.30 - 10.20  | T. PATOLOJİ | Hücre zedelenmesi genel mekanizmalar | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
| 10.30 - 11.20  | T. PATOLOJİ | Apopitoz nekroz | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
| 11.30 - 12.20 | T. PATOLOJİ | Hücre içi birikimler | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Parazitolojiye giriş ve genel bilgiler  | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Parazitolojiye giriş ve genel bilgiler | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Amipler, Balanditium, Giardia ve Trichomonas | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Trypanasoma ve Leishmania | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |

26 MAYIS 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Trypanasoma ve Leishmania | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Toxoplasma ve Plasmodium | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK | Mutajen ve Teratojenler | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK | Mutajen ve Teratojenler | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. PATOLOJİ | Akut iltihap | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
| 14.30 - 15.20  | T. PATOLOJİ | Kronik iltihap | Dr. Öğr. Ü. İlkay ÇINAR |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ GENETİK | Moleküler tanı yöntemleri | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ GENETİK | Moleküler tanı yöntemleri | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |

27 MAYIS 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ BİYOKİMYA | Enzimlerin Patolojik Durumlarda Değişimleri (1/2) | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Enzimlerin Patolojik Durumlarda Değişimleri (2/2) | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

28 MAYIS 2021 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10.30 - 11.20  | T. PATOLOJİ | Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
| 11.30 - 12.20 | T. PATOLOJİ | Sıvı elektrolit ve kan dolaşım bozuklukları | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
|  |  | **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 |  |  |

**II. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU VI**

**HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ**

31 MAYIS 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Kanser Biyokimyası (1/2) | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Kanser Biyokimyası (2/2) | Dr. Öğr. Ü. Ömer EMECEN |
| 11.30 - 12.20 | T. PATOLOJİ | Rejenerasyon ve reperasyon | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
|  |  |  |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Toxoplasma ve Plasmodium | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Helmintolojiye giriş, trematod hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Cestod hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

1 HAZİRAN 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. PATOLOJİ | Genetik hastalıkların patolojisi | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
| 09.30 - 10.20  | T. PATOLOJİ | Genetik hastalıkların patolojisi | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ GENETİK | Genetik etkenleri inceleme yöntemleri  | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ GENETİK | Genetik etkenleri inceleme yöntemleri  | Dr. Öğr. Ü. A. Başak TEKER |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Doku yerleşimli cestod hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Nematod hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 15.30 - 16.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

2 HAZİRAN 2021 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | T. BİYOKİMYA | Ekstravasküler Vücut Sıvıları ve Analiz Yöntemleri(1/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Ekstravasküler Vücut Sıvılarıyla İlgili Patolojiler (2/2) | Doç. Dr. Murat USTA |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Kalın bağırsak ve doku yerleşimli nematod hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Larva migrans hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 552 |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. PATOLOJİ | İmmün sistem hastalıkları | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
| 14.30 - 15.20  | T. PATOLOJİ | İmmün sistem hastalıkları | Dr. Öğr. Ü. Birgül TOK |
| 15.30 - 16.20  | T. BİYOKİMYA | Metabolik Hastalıklarda Laboratuvar Tanı | Doç. Dr. Murat USTA |
| 16.30 - 17.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

3 HAZİRAN 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09.30 - 10.20  | T. BİYOKİMYA | Karaciğerde Detoksifikasyon Mekanizmaları (1/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 10.30 - 11.20  | T. BİYOKİMYA | Karaciğerde Detoksifikasyon Mekanizmaları (2/2) | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
| 11.30 - 12.20 | T. BİYOKİMYA | Oksidatif Stres ve İlgili Patolojiler | Prof. Dr. Sembol YILDIRMAK |
|  |  | **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 |  |  |

4 HAZİRAN 2021 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 |  |  |

**III. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU VI**

**HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ**

7 HAZİRAN 2021 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ  | Larva migrans hastalığı | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 09.30 - 10.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Tıbbi artropodolojiye giriş, bitler | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 10.30 - 11.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Miyaz sinekleri, tahtakuruları, hamam böcekleri ve vektörlükleri | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 11.30 - 12.20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Keneler, vektörel özellikleri ve bulaştırdıkları protozoon hastalıkları | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
|  |  | **ÖĞLE ARASI** |  |
| 13.30 - 14.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Cestod, nematod ve trematodların incelenmesi | T. Mikrobiyoloji Öğretim Üyeleri |
| 14.30 - 15.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Dışkıda parazit incelenmesi |
| 15.30 - 16.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Dışkıda parazit incelenmesi |
| 16.30 - 17.20  | T. MİKROBİYOLOJİ LAB | Yayma, kalın damla preparasyon ve Plasmodium incelenmesi |

8 HAZİRAN 2021 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Flaryal hastalık etkenleri | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 14.30 - 15.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Alerji ve dermatit nedeni olan akarlar | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 15.30 - 16.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | İmmün sistemi baskılanmış hastalarda görülen paraziter etkenler | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |
| 16.30 - 17.20  | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Tıbbi Parazitoloji genel tekrar | Prof. Dr. Cihangir AKDEMİR |

9 HAZİRAN 2021 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 |  |  |
|  |  | **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 |  |  |

10 HAZİRAN 2021 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  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 14.30 - 15.20  | SEÇMELİ DERSLER(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Prof. Dr. Hülya AKAN (Sağlık Antropolojisi ve Sağlığın Sosyal Bileşenleri)Dr.Öğr.Üyesi Nihat SARIALİOĞLU (Beden Eğitimi)Öğr.Gör.Mahmut İNANÇ (Müzik)Öğr.Gör.Akın YILDIRIM (Fotoğrafçılık) |
| 15.30 - 16.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |
| 16.30 - 17.20  | MESLEKİ İNGİLİZCE(UZAKTAN EĞİTİM) |  | Öğr.Gör.Yunus Emre TAŞKIN |

11 HAZİRAN 2021 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 |  |  |

**IV. HAFTA DÖNEM II DERS KURULU VI**

**HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ**

14 HAZİRAN 2021 PAZARTESİ

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

15 HAZİRAN 2021 SALI

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

16 HAZİRAN 2021 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 |  |  |
|  |  | **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 |  |  |

17 HAZİRAN 2021 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08.30 - 09.20  |  | **KURUL SONU PRATİK SINAVLAR** |  |
| 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  |  |  |

18 HAZİRAN 2021 CUMA

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