****

ORDU ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

2018 - 2019

EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI

Dönem I Akademik Takvimi



Sevgili Tıbbiyeliler

Ordu Üniversitesi Tıp Fakültesi; ilk öğrenci kabulünü 2011-12 eğitim öğretim yılında gerçekleştirmiş ve yirmi öğrenciyle Tıp eğitimine Ordu’da başlamıştır. Fakültemiz 2016-17 eğitim öğretim döneminde ilk mezunlarını ülkemiz sağlık ordusuna katmıştır.

Fakültemiz genç ve dinamik akademik ve idari kadroya sahiptir. Her geçen gün artan sayısıyla öğretim üyelerimiz eğitim ve öğretim hayatınızda sizlere ışık tutarken, aynı zamanda gerçekleştirdikleri çalışmalarla isimlerini bilim dünyasında duyurmaktadırlar. Fakültemizde Tıp eğitimi yanı sıra, Tıpta uzmanlık ve yüksek lisans eğitimi de sürdürülmektedir.

Tıp Fakültesi binası fiziki mekân olarak sizlerin hem bilimsel, hem de sosyal ihtiyaçlarınızı giderecek şekilde tasarlanmıştır. Fakülte binamızda 3 adet her biri 198 kişi kapasiteli amfi, 3 adet her biri 55 kişilik derslik, 3 adet pratik derslerin gerçekleştirileceği laboratuvar ve anatomi laboratuvarı bulunmaktadır. Ayrıca binamızda yer alan 570 kişilik konferans salonu hem Tıp Fakültesi hem de üniversitemiz öğrencilerinin bilimsel, sosyal ve kültürel faaliyetlerini gerçekleştirmesine imkân sağlamaktadır. Kütüphanemizde ise hem okuma hem de ders çalışma salonları mevcuttur. Ayrıca kantinimiz hem yaz hem de kışın sizlerin dinlenme ve ihtiyaçlarınızı giderecek olanakları sizlere sunmaktadır.

Sizleri iyi hekim olarak yetiştirme çabamız yanı sıra, sahip olduğumuz öğrenci kulüplüleriyle sosyal açıdan da çevresine duyarlı, sorumluluk sahibi ve mesleki gelişmeleri yakından takip eden bireyler olarak da yetiştirme gayret ve desteklerimiz devam etmektedir.

Tıp Fakültesi olarak sağlık hizmetini Sağlık Bakanlığıyla ortak kullanım protokolü kapsamında Bucak Mahallesinde bulunan Sağlık Bakanlığı Ordu Üniversitesi Eğitim Araştırma Hastanesinde gerçekleştirmekteyiz. Kısa süreli hedeflerimiz arasında önceliğimiz, yerleşke arazisi içinde tahsis edilmiş alana yeni bir eğitim araştırma hastanesinin bir an önce tamamlanarak hizmete açılmasıdır.

Sizlerin Fakültemizden iyi eğitim almış, yeniliklere açık, bilim ışığında ilerleyen hekimler olarak mezun olmanız için çabamız artarak devam edecektir.

**Prof. Dr. Tevfik NOYAN**

**Dekan V.**

****

ORDU ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ

**Tel :** (0452) 2265214

**Fax :** (0452) 2265228

**Web:** http://tipfakultesi.odu.edu.tr

CUMHURİYET YERLEŞKESİ

52200 – Ordu / TÜRKİYE

|  |  |
| --- | --- |
| **REKTÖR** | Prof. Dr. Tarık YARILGAÇ |
| **DEKAN V.** | Prof. Dr. Tevfik NOYAN |
| **DEKAN YARDIMCISI** | Doç. Dr. Ahmet BAYRAK |
| **DEKAN YARDIMCISI** | Doç. Dr. Tuba Şaziye ÖZCAN |
| **EĞİTİM KOMİSYONU BAŞKANI** | Doç. Dr. Ahmet BAYRAK |
| **DÖNEM I KOORDİNATÖRÜ** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz KAŞKO ARICI |

|  |  |
| --- | --- |
| ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILIDÖNEM KOORDİNATÖRLERİ ve YARDIMCILARI | |
|  | |
| **EĞİTİM KOMİSYONU BAŞKANI** | Doç. Dr. Ahmet BAYRAK |
| **DÖNEM I** | Dr. Öğr. Üyesi Yeliz KAŞKO ARICI |
| Dr. Öğr. Üyesi Sercan ERGÜN |
| **DÖNEM II** | Dr. Öğr. Üyesi Selma CIRRIK |
| Dr. Öğr. Üyesi M. Kerem ÇALGIN |
| **DÖNEM III** | Doç. Dr. Yeliz ÇETİNKOL |
| Dr. Öğr. Üyesi Osman BEKTAŞ |
| **DÖNEM IV** | Doç. Dr. Mukadder KORKMAZ |
| Doç. Dr. Murat KARAKAHYA |
| **DÖNEM V** | Doç. Dr. Nilay TAŞ |
| Dr. Öğr. Üyesi Erdal UZUN |
| **DÖNEM VI** | Doç. Dr. Hasan Serdar IŞIK |
| Dr. Öğr. Üyesi Ali AYGÜN |

**ORDU ÜNİVERSİTESİTIP FAKÜLTESİ**

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I AKADEMİK TAKVİMİ**

**GÜZ YARIYILI**

|  |  |
| --- | --- |
| Ders Kayıtları | 10-14 EYLÜL 2018 |
| Yabancı Dil Muafiyet Sınavı | 03 Ekim 2018 |
| Derslerin Başlaması | 17 EYLÜL 2018 |
| Derslerin Bitimi | 18 OCAK 2019 |
| **Dönem İçi Yarıyıl Tatili** | **21 OCAK - 01 ŞUBAT 2019** |

**BAHAR YARIYILI**

|  |  |
| --- | --- |
| Derslerin Başlaması | 04 ŞUBAT 2019 |
| Derslerin Bitimi | 24 MAYIS 2019 |
| Son Ders Kurulu Sınavı | 27 - 28 MAYIS 2019 |
| Mazeret Sınav Tarihleri | 10 - 11 HAZİRAN 2019 |
| Dönem Sonu Genel Sınav-PRATİK | 14 HAZİRAN 2019 |
| Dönem Sonu Genel Sınav-TEORİK | 17 HAZİRAN 2019 |
| Dönem Sonu Bütünleme Sınavı-PRATİK | 03 TEMMUZ 2019 |
| Dönem Sonu Bütünleme Sınavı-TEORİK | 04 TEMMUZ 2019 |
| Seçmeli Ders Final Sınavı | 31 MAYIS 2019 |
| Seçmeli Ders Bütünleme Sınavı | 20 HAZİRAN 2019 |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I DERS PROGRAMI**

**(17 Eylül 2018 – 17 Haziran 2019)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KURUL 1** | **TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ** | **7 Hafta / 144 saat** |
| Ders kurulunun başlaması | 17 Eylül 2018 |
| Ders kurulunun bitimi | 02 Kasım 2018 |
| Ders kurulu pratik sınavı | 31 Ekim - 01 Kasım 2018 |
| Ders kurulu teorik sınavı | 02 Kasım 2018 |
| **KURUL 2** | **HÜCRE I** | **7 Hafta / 146 saat** |
| Ders kurulunun başlaması | 05 Kasım 2018 |
| Ders kurulunun bitimi | 21 Aralık 2018 |
| Ders kurulu pratik sınavı | 19-20 Aralık 2018 |
| Ders kurulu teorik sınavı | 21 Aralık 2018 |
| **KURUL 3** | **HÜCRE II** | **7 Hafta / 142 saat** |
| Ders kurulunun başlaması | 24 Aralık 2018 |
| Ders kurulunun bitimi | 22 Şubat 2019 |
| Ders kurulu pratik sınavı | 20-21 Şubat 2019 |
| Ders kurulu teorik sınavı | 22 Şubat 2019 |
| **KURUL 4** | **KEMİK VE EKLEM** | **6 Hafta / 127 saat** |
| Ders kurulunun başlaması | 25 Şubat 2019 |
| Ders kurulunun bitimi | 05 Nisan 2019 |
| Ders kurulu pratik sınavı | 03-04 Nisan 2019 |
| Ders kurulu teorik sınavı | 05 Nisan 2019 |
| **KURUL 5** | **KAS VE SİNİR DOKULARI** | **8 Hafta / 157 saat** |
| Ders kurulunun başlaması | 08 Nisan 2019 |
| Ders kurulunun bitimi | 28 Mayıs 2019 |
| Ders kurulu pratik sınavı | 27 Mayıs 2019 |
| Ders kurulu teorik sınavı | 28 Mayıs 2019 |
|  | **TOPLAM** | **35 Hafta / 912 saat** |
|  | **Dönem İçi Yarıyıl Tatili** | **21 OCAK - 01 ŞUBAT 2019** |
|  | **Dönem Sonu Genel Sınav PRATİK** | **14 Haziran 2019** |
|  | **Dönem Sonu Genel Sınav TEORİK** | **17 Haziran 2019** |
|  | **Dönem Sonu Bütünleme Sınavı PRATİK** | **03 Temmuz 2019** |
|  | **Dönem Sonu Bütünleme Sınavı TEORİK** | **04 Temmuz 2019** |
|  | **Mazeret Sınavı** | **10 -11 Haziran 2019** |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

# 2018-2019 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI

**DÖNEM I DERS SAATLERİ/GENEL SINAV SORU DAĞILIMI**

**(17 Eylül 2018 – 24 Mayıs 2019 / 35 Hafta)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı\*** |
| Anatomi | 72 | 70 | 142 | 36 |
| Bilişim Teknolojileri | 19 | 6 | 25 | 7 |
| Biyofizik | 13 | 0 | 13 | 4 |
| Biyoistatistik | 43 | 4 | 47 | 15 |
| Davranış Bilimleri | 28 | 0 | 28 | 10 |
| Deontoloji | 28 | 0 | 28 | 10 |
| Fizyoloji | 28 | 3 | 31 | 10 |
| Histoloji-Embriyoloji | 40 | 20 | 60 | 17 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 12 | 6 | 18 | 5 |
| Organik Kimya | 18 | 0 | 18 | 6 |
| Tibbi Biyokimya | 93 | 12 | 105 | 33 |
| Tıbbi Biyoloji | 58 | 0 | 58 | 19 |
| Tıbbi Genetik | 30 | 0 | 30 | 10 |
| Tıbbi Mikrobiyoloji | 22 | 4 | 26 | 8 |
| Tıbbi Parazitoloji | 10 | 0 | 10 | 3 |
| Tıbbi Terminoloji | 21 | 0 | 21 | 7 |
| Seçmeli Ders | 56 | 0 | 56 | **-** |
| Yabancı Dil | 84 | 0 | 84 | **-** |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | 56 | 0 | 56 | **-** |
| Türk Dili ve Edebiyatı | 56 | 0 | 56 | **-** |
| **Toplam** | **787** | **125** | **912** | **200** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

|  |  |
| --- | --- |
| **SEÇMELİ DERSLER** | |
| **Ders Kodu** | **Dersin Adı** |
| SEC107 | Sağlık Hukuku ve İletişim |
| SEC107 | Tıbbi İngilizce |
| SEC107 | Spor |
| SEC107 | Müzik |

**ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**ANABİLİM VE BİLİM DALLARININ DÖNEM I DERS KURULLARINA GÖRE TEORİK VE PRATİK DERS DAĞILIMI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anabilim Dalı | Ders | 1. Ders Kurulu | 2. Ders Kurulu | 3. Ders Kurulu | 4. Ders Kurulu | 5. Ders Kurulu | Toplam | Genel Toplam |
| Anatomi | Teorik | 8 | 10 | 15 | 13 | 26 | 72 | 142 |
| Pratik | 0 | 0 | 17 | 20 | 33 | 70 |
| Bilişim Teknolojileri | Teorik | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 19 | 25 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 6 |
| Biyofizik | Teorik | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 13 | 13 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Biyoistatistik | Teorik | 13 | 16 | 14 | 0 | 0 | 43 | 47 |
| Pratik | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| Davranış Bilimleri | Teorik | 20 | 8 | 0 | 0 | 0 | 28 | 28 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Deontoloji | Teorik | 18 | 10 | 0 | 0 | 0 | 28 | 28 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fizyoloji | Teorik | 0 | 14 | 0 | 0 | 14 | 28 | 31 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Histoloji-Embriyoloji | Teorik | 0 | 10 | 0 | 10 | 20 | 40 | 60 |
| Pratik | 0 | 6 | 0 | 8 | 6 | 20 |
| Klinik Beceri Eğitimi | Teorik | 0 | 0 | 3 | 6 | 3 | 12 | 18 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 6 |
| Organik Kimya | Teorik | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 18 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tibbi Biyokimya | Teorik | 10 | 28 | 28 | 20 | 7 | 93 | 105 |
| Pratik | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| Tıbbi Biyoloji | Teorik | 19 | 24 | 15 | 0 | 0 | 58 | 58 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tıbbi Genetik | Teorik | 0 | 0 | 0 | 17 | 13 | 30 | 30 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tıbbi Mikrobiyoloji | Teorik | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 22 | 26 |
| Pratik | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| Tıbbi Parazitoloji | Teorik | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 10 | 10 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tıbbi Terminoloji | Teorik | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 21 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Seçmeli Ders | Teorik | 11 | 12 | 9 | 9 | 15 | 56 | 56 |
| Pratik | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ders Saatleri Toplamı | Teorik | 138 | 132 | 119 | 90 | 112 | 591 | - |
| Pratik | 6 | 14 | 23 | 37 | 45 | 125 | - |
|  | Toplam | 144 | 146 | 142 | 127 | 157 | - | 716 |

**ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I DERS KURULLARINA GÖRE SINAV TARİHLERİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **KURUL** | **PRATİK SINAV** | **TEORİK SINAV** |
| **1. DERS KURULU** | 31 Ekim – 01 Kasım 2018 | 02 Kasım 2018 |
| **2. DERS KURULU** | 19 – 20 Aralık 2018 | 21 Aralık 2018 |
| **3. DERS KURULU** | 20 – 21 Şubat 2019 | 22 Şubat 2019 |
| **4. DERS KURULU** | 03 – 04 Nisan 2019 | 05 Nisan 2019 |
| **5. DERS KURULU** | 27 Mayıs 2019 | 28 Mayıs 2019 |
| **DÖNEM SONU GENEL SINAVI (FİNAL)** | 14 Haziran 2019 | 17 Haziran 2019 |
| **DÖNEM SONU BÜTÜNLEME SINAVI** | 03 Temmuz 2019 | 04 Temmuz 2019 |

**ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**DÖNEM – I GENEL ve DERS KURULLARINA GÖRE AKTS KREDİLERİ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders Kodu** | **Dersin Adı** | **Ders**  **Kategorisi** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **AKTS** |
| OTF100 | Anatomi | Zorunlu | 72 | 70 | 142 | 10 |
| OTF100 | Bilişim Teknolojileri | Zorunlu | 19 | 6 | 25 | 2 |
| OTF100 | Biyofizik | Zorunlu | 13 | 0 | 13 | 1 |
| OTF100 | Biyoistatistik | Zorunlu | 43 | 4 | 47 | 3 |
| OTF100 | Davranış Bilimleri | Zorunlu | 28 | 0 | 28 | 2 |
| OTF100 | Deontoloji | Zorunlu | 28 | 0 | 28 | 2 |
| OTF100 | Fizyoloji | Zorunlu | 28 | 3 | 31 | 2 |
| OTF100 | Histoloji-Embriyoloji | Zorunlu | 40 | 20 | 60 | 4 |
| OTF100 | Klinik Beceri Eğitimi | Zorunlu | 12 | 6 | 18 | 1 |
| OTF100 | Organik Kimya | Zorunlu | 18 | 0 | 18 | 1 |
| OTF100 | Tıbbi Biyokimya | Zorunlu | 93 | 12 | 105 | 8 |
| OTF100 | Tıbbi Biyoloji | Zorunlu | 58 | 0 | 58 | 4 |
| OTF100 | Tıbbi Genetik | Zorunlu | 30 | 0 | 30 | 2 |
| OTF100 | Tıbbi Mikrobiyoloji | Zorunlu | 22 | 4 | 26 | 2 |
| OTF100 | Tıbbi Parazitoloji | Zorunlu | 10 | 0 | 10 | 1 |
| OTF100 | Tıbbi Terminoloji | Zorunlu | 21 | 0 | 21 | 2 |
| SEC107 | Seçmeli Ders | Seçmeli | 56 | 0 | 56 | 2 |
| YDI105 | Yabancı Dil | Zorunlu | 84 | 0 | 84 | 5 |
| TİT103 | Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | Zorunlu | 56 | 0 | 56 | 3 |
| TDK101 | Türk Dili ve Edebiyatı | Zorunlu | 56 | 0 | 56 | 3 |
| **Toplam** | | | **787** | **125** | **912** | **60** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kurul Kodu** | **Kurul Adı** | **Kurul Kategorisi** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** | **AKTS** |
| OTF101 | Tıbbi Bilimlere Giriş | Zorunlu | 127 | 6 | 133 | 9 |
| OTF102 | Hücre I | Zorunlu | 120 | 14 | 134 | 9 |
| OTF103 | Hücre II | Zorunlu | 110 | 23 | 133 | 10 |
| OTF104 | Kemik ve Eklem | Zorunlu | 81 | 37 | 118 | 9 |
| OTF105 | Kas ve Sinir Dokuları | Zorunlu | 97 | 45 | 142 | 10 |
| **Toplam** | | | **535** | **125** | **660** | **47** |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ (I.) DERS KURULU**

**(17 Eylül 2018 – 02 Kasım 2018)**

**7 Hafta / 144 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 8 | 0 | 8 | 6 |
| Biyoistatistik | 13 | 0 | 13 | 10 |
| Davranış Bilimleri | 20 | 0 | 20 | 15 |
| Deontoloji | 18 | 0 | 18 | 14 |
| Organik Kimya | 18 | 0 | 18 | 14 |
| Tıbbi Biyokimya | 10 | 6 | 16 | 10 |
| Tıbbi Biyoloji | 19 | 0 | 19 | 15 |
| Tıbbi Terminoloji | 21 | 0 | 21 | 16 |
| Seçmeli Ders | 11 | 0 | 11 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam** | **138** | **6** | **144** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 02 Kasım 2018

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI - Amfi I | Doç. Dr. Pınar Naile GÜRGÖR |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Merve ERDOĞAN |
| DERS KURULU BAŞKANI- Amfi II | Doç. Dr. Tülin BAYRAK |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Sefa YÜKSEL |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**HÜCRE I (II.) DERS KURULU**

**(05 Kasım 2018 – 21 Aralık 2018)**

**7 Hafta / 146 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 10 | 0 | 10 | 8 |
| Biyoistatistik | 16 | 2 | 18 | 13 |
| Davranış Bilimleri | 8 | 0 | 8 | 6 |
| Deontoloji | 10 | 0 | 10 | 8 |
| Fizyoloji | 14 | 0 | 14 | 11 |
| Histoloji ve Embriyoloji | 10 | 6 | 16 | 10 |
| Tıbbi Biyokimya | 28 | 6 | 34 | 25 |
| Tıbbi Biyoloji | 24 | 0 | 24 | 19 |
| Seçmeli Ders | 12 | 0 | 12 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **132** | **14** | **146** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 21 Aralık 2018

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Doç. Dr. Ülkü KARAMAN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Fatma ŞEN |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Sercan ERGÜN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Mervegül KAYA |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM –- ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**HÜCRE II (III.) DERS KURULU**

**(24 Aralık 2018 – 22 Şubat 2019 )**

**7 Hafta / 142 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 15 | 17 | 32 | 19 |
| Biyoistatistik | 14 | 2 | 16 | 12 |
| Biyofizik | 13 | 0 | 13 | 11 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 3 | 0 | 3 | 3 |
| Tıbbi Biyokimya | 28 | 0 | 28 | 23 |
| Tıbbi Biyoloji | 15 | 0 | 15 | 12 |
| Tıbbi Mikrobiyoloji | 22 | 4 | 26 | 20 |
| Seçmeli Ders | 9 | 0 | 9 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **119** | **23** | **142** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 22 Şubat 2019

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Ali ASLAN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Ali DEDE |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi M. Kerem ÇALGIN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Altun GÜNDAY |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**KEMİK ve EKLEM (IV.) DERS KURULU**

**(25 Şubat 2019 – 05 Nisan 2019)**

**6 Hafta / 127 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 13 | 20 | 33 | 23 |
| Bilişim Teknolojileri | 5 | 4 | 9 | 7 |
| Histoloji ve Embriyoloji | 10 | 8 | 18 | 14 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 6 | 5 | 11 | 9 |
| Tıbbi Biyokimya | 20 | 0 | 20 | 20 |
| Tıbbi Genetik | 17 | 0 | 17 | 17 |
| Tıbbi Parazitoloji | 10 | 0 | 10 | 10 |
| Seçmeli Ders | 9 | 0 | 9 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **90** | **37** | **127** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 05 Nisan 2018

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Adil BAYRAMOĞLU |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Çağlayan ATASEVER |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KARATAŞ |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Emine Aylin YILMAZ |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**KAS ve SİNİR DOKULARI (V.) DERS KURULU**

**(08 Nisan 2019 – 28 Mayıs 2019)**

**8 Hafta / 157 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 26 | 33 | 59 | 36 |
| Bilişim Teknolojileri | 14 | 2 | 16 | 12 |
| Fizyoloji | 14 | 3 | 17 | 13 |
| Histoloji ve Embriyoloji | 20 | 6 | 26 | 19 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 3 | 1 | 4 | 3 |
| Tıbbi Biyokimya | 7 | 0 | 7 | 6 |
| Tıbbi Genetik | 13 | 0 | 13 | 11 |
| Seçmeli Ders | 15 | 0 | 15 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **112** | **45** | **157** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 28 Mayıs 2019

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Ali AYGÜN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Melike K. ÖZER |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Arzu A. YILDIRIM |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Merve ERDOĞAN |

***DÖNEM I DERS PROGRAMI***

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ (I.) DERS KURULU**

**(17 Eylül 2018 – 02 Kasım 2018)**

**7 Hafta / 144 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 8 | 0 | 8 | 6 |
| Biyoistatistik | 13 | 0 | 13 | 10 |
| Davranış Bilimleri | 20 | 0 | 20 | 15 |
| Deontoloji | 18 | 0 | 18 | 14 |
| Organik Kimya | 18 | 0 | 18 | 14 |
| Tıbbi Biyokimya | 10 | 6 | 16 | 10 |
| Tıbbi Biyoloji | 19 | 0 | 19 | 15 |
| Tıbbi Terminoloji | 21 | 0 | 21 | 16 |
| Seçmeli Ders | 11 | 0 | 11 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam** | **138** | **6** | **144** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 02 Kasım 2018

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI - Amfi I | Doç. Dr. Pınar Naile GÜRGÖR |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Merve ERDOĞAN |
| DERS KURULU BAŞKANI - Amfi II | Doç. Dr. Tülin BAYRAK |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Sefa YÜKSEL |

**1. HAFTA**

17 EYLÜL 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 –10:20 | EĞİTİM KOORDİNATÖRL. | Üniversitemizin ve Fakültemizin Genel Tanıtımı | Tıp Fakültesi Dekanı |
| 10:30– 11:20 | EĞİTİM KOORDİNATÖRL. | Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği ve Yönerge | Tıp Fakültesi Dekanı |
| 11:30 – 12:20 | EĞİTİM KOORDİNATÖRL. | Ders Programı Bilgilendirme | Eğitim Koordinatörü |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Deontoloji’ye Giriş | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30– 15:20 | DEONTOLOJİ | Deontoloji’ye Giriş | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

18 EYLÜL 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kimyasal Bağlar ve Reaktivite | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kimyasal Bağlar ve Reaktivite | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Tıbbi Terminoloji’ye Giriş | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Tıbbi Terminoloji’ye Giriş | Dr. H. Serdar IŞIK |

19 EYLÜL 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Tarihçe | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Tarihçe | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Biyoistatistiğin Önemi ve Temel Kavramlar | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Biyoistatistiğin Önemi ve Temel Kavramlar | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | Deontoloji | Tarih öncesi Tıp ve Mezapotamya, Mısır, Hint ve Çin Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | Deontoloji | Tarih öncesi Tıp ve Mezapotamya, Mısır, Hint ve Çin Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

20 EYLÜL 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Su, çözünürlük ve zayıf asitler/bazlar | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Su, çözünürlük ve zayıf asitler/bazlar | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Tıbbi biyolojiye giriş ve hücre bilimi | Dr. Ceren BÖRÇEK KUSURKA |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücrenin incelenmesinde kullanılan teknikler | Dr. Ceren BÖRÇEK KUSURKA |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre görüntüleme yöntemleri, Mikroskopi | Dr. Ceren BÖRÇEK KUSURKA |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

21 EYLÜL 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Yunan, Roma, Bizans, Ortaçağ ve Avrupa Rönesans Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Yunan, Roma, Bizans, Ortaçağ ve Avrupa Rönesans Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**2. HAFTA**

24 EYLÜL 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Dilbilim ve Tıp | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Dilbilim ve Tıp | Dr. H. Serdar IŞIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

25 EYLÜL 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Tamponlar | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Tamponlar | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Organik Kimya, Önemi, Yaşamda Organik Kimya | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Organik Bileşik.Sınıfl., Yapısal Formüller | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Latince Terminoloji | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | Latince Terminoloji | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

26 EYLÜL 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Değişken Tipleri, Verinin Sınıflandırılması ve Özetlenmesi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Değişken Tipleri, Verinin Sınıflandırılması ve Özetlenmesi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Lab. kural ve malzeme tanıtımı | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Lab. kural ve malzeme tanıtımı | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Lab. kural ve malzeme tanıtımı | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Lab. kural ve malzeme tanıtımı | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |

27 EYLÜL 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Latince Terminoloji | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Latince Terminoloji | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücrenin fiziksel ve kimyasal yapısı | Dr. Ceren BÖRÇEK KUSURKA |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücrenin fiziksel ve kimyasal yapısı | Dr. Ceren BÖRÇEK KUSURKA |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Prokaryotik ve Ökaryotik hücreler; yapıları ve özellikleri | Dr. Ceren BÖRÇEK KUSURKA |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

28 EYLÜL 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**3. HAFTA**

01 EKİM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Moleküler Bağlanma | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Moleküler Konformasyonlar | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kolorimetre | Dr. Tevfik NOYAN |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kolorimetre | Dr. Tevfik NOYAN |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

02 EKİM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | İzomerlik Stereokimya | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Alkanlar | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Davranış Bilimlerine Giriş | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 13:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Davranışın belirleyicileri, temel ilkeler ve kavramlar | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 17:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Davranışın belirleyicileri, temel ilkeler ve kavramlar | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

03 EKİM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tanıtıcı İstatistikler (Merkezi eğilim Ölçüleri) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tanıtıcı İstatistikler (Merkezi eğilim Ölçüleri) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Titrasyon | Dr. A. Bayrak, Dr. T. Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Titrasyon | Dr. A. Bayrak, Dr. T. Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Titrasyon | Dr. A. Bayrak, Dr. T. Bayrak |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Titrasyon | Dr. A. Bayrak, Dr. T. Bayrak |

04 EKİM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Alkenler ve Alkinler | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Görmenin Kimyası (Söyleşi) | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre membranının yapısı ve işlevleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre membranından transport | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitokondrinin yapısı ve özellikleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

05 EKİM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Kolorimetre | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Kolorimetre | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, A2 Grubu): Kolorimetre | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, A2 Grubu): Kolorimetre | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |

**4. HAFTA**

08 EKİM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | DEONTOLOJİ | İslam ve Osmanlı Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 09:30 – 10:20 | DEONTOLOJİ | İslam ve Osmanlı Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Aromatik Bileşikler | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Hetero halkalı Bileşikler | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Bilinç | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 14:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Bellek | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Bellek | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

09 EKİM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | ANATOMİ | Latince Terminoloji | Dr. Orhan BAŞ |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Latince Terminoloji | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Çok Halkalı Aromatik Hidrokarbonlar ve Kanser (Söyleşi) | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Morfin ve diğer azotlu bileşikler (Söyleşi) | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | İslam ve Osmanlı Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 13:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | İslam ve Osmanlı Tıbbı | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

10 EKİM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tanıtıcı İstatistikler (Değişim Ölçüleri) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tanıtıcı İstatistikler (Değişim Ölçüleri) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tanıtıcı İstatistikler (Değişim Ölçüleri) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Algı | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 14:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Öğrenme | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Öğrenme | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

11 EKİM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Anatomiye giriş | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Anatomiye giriş | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Endoplazmik retikulum (Düz ve Granüllü ER) | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Golgi kompleksinin yapısı ve görevleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre içi sindirim mekanizmaları; Lizozom, Proteozom | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

12 EKİM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-II Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Tıbbi Etik | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Tıbbi Etik | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**5. HAFTA**

15 EKİM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 10:30 – 12:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Genel terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 10:30 – 12:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Genel terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Dikkat ve konsantrasyon | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 13:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Refleks ve Davranış | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Duygu | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

16 EKİM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Alkoller, Aldehitler ve Ketonlari Eterler | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Biyolojik Önemi Olan Alkol ve Fenoller (Söyleşi) | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Önekler ve Sonekler | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Önekler ve Sonekler | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Zeka ve Patolojisi | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Motivasyon ve Dürtü | Dr. Erman ESNAFOĞLU |

17 EKİM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Olasılık Dağılımları-I (Binom ve Poisson Dağılımı) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Olasılık Dağılımları-I (Binom ve Poisson Dağılımı) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Temel Patoloji ve Semptomatoloji | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Temel Patoloji ve Semptomatoloji | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Temel Patoloji ve Semptomatoloji | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

18 EKİM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Metabolizmaya giriş, Serbest enerji ve termodinamiğin prensipleri | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Metabolizmaya giriş, Serbest enerji ve termodinamiğin prensipleri | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Peroksizom ve ilişkili hastalıklar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre iskeleti ve ekstrasellüler matrix | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücreler Arası Sinyal İletim Mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücreler Arası Sinyal İletim Mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |

19 EKİM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Malpraktis (Kötü Tıbbi Uygulama) | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Malpraktis (Kötü Tıbbi Uygulama) | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**6. HAFTA**

22 EKİM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Eter ve Anestezi (Söyleşi), Organik asit ve bazlar | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Organik asit türevleri | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Tıp ve Hukuk | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Tıp ve Hukuk | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Psikososyal gelişim | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Psikososyal gelişim | Dr. Erman ESNAFOĞLU |

23 EKİM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ORGANİK KİMYA | Üre (Söyleşi) | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | ORGANİK KİMYA | Aminler ve ilgili azot bileşikleri, sülfanilamit ve sülfra ilaçlar (Söyleşi) | Dr. Aliye G. ERTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Tıp ve Hukuk | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Organ Transplantasyonu | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Psikoseksüel gelişim | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Psikoseksüel gelişim | Dr. Erman ESNAFOĞLU |

24 EKİM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Olasılık Dağılımları-II (Normal Dağılım) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Olasılık Dağılımları-II (Normal Dağılım) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel sistem terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel sistem terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Anksiyete | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 16:30 – 17:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Davranışın Psikodinamik Temelleri | Dr. Erman ESNAFOĞLU |

25 EKİM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel sistem terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ TERMİNOLOJİ | Özel sistem terminoloji bilgisi | Dr. H. Serdar IŞIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücrelerarası bağlantılar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Nükleus yapısı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Nükleus yapısı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

26 EKİM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Genel Tekrar (Komite’ye Bakış) | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Genel Tekrar (Komite’ye Bakış) | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**7. HAFTA**

29 EKİM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **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 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

31 EKİM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

01KASIM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

02 KASIM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  |  |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **TIBBİ BİLİMLERE GİRİŞ ( I). DERS KURULU**  **TEORİK SINAVI** | **GÖREVLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| 10:30 – 11:20 |
| 11:30 – 12:20 |  |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**HÜCRE I (II.) DERS KURULU**

**(05 Kasım 2018 – 21 Aralık 2018)**

**7 Hafta / 146 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 10 | 0 | 10 | 8 |
| Biyoistatistik | 16 | 2 | 18 | 13 |
| Davranış Bilimleri | 8 | 0 | 8 | 6 |
| Deontoloji | 10 | 0 | 10 | 8 |
| Fizyoloji | 14 | 0 | 14 | 11 |
| Histoloji ve Embriyoloji | 10 | 6 | 16 | 10 |
| Tıbbi Biyokimya | 28 | 6 | 34 | 25 |
| Tıbbi Biyoloji | 24 | 0 | 24 | 19 |
| Seçmeli Ders | 12 | 0 | 12 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **132** | **14** | **146** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 21 Aralık 2018

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Doç. Dr. Ülkü KARAMAN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Fatma ŞEN |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Sercan ERGÜN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Mervegül KAYA |

**1. HAFTA**

05 KASIM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | DEONTOLOJİ | Aydınlatılmış Onam | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 11:30 – 12:20 | DEONTOLOJİ | Aydınlatılmış Onam | Dr. H. Serdar IŞIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Aminoasitler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Aminoasitler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

06 KASIM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Kemikler Hakkında Genel Bilgi | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Kemikler Hakkında Genel Bilgi | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Aminoasitler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Proteinlerin yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

07 KASIM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Hipotez Kontrolü ve İstatistik Testlerin Seçimi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Hipotez Kontrolü ve İstatistik Testlerin Seçimi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Hipotez Kontrolü ve İstatistik Testlerin Seçimi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Fizyolojiye giriş ve Homeostasis | Dr. Niyazi TAŞÇI |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Vücudun genel bileşimi ve vücut sıvıları | Dr. Niyazi TAŞÇI |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

08 KASIM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Proteinlerin yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Proteinlerin yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Genetik Materyaller (DNA, RNA, mikroRNA) | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA yapısı ve organizasyonu | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA yapısı ve organizasyonu | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA yapısı ve organizasyonu | Dr. Sercan ERGÜN |

09 KASIM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Histolojiye giriş ve çalışma yöntemleri | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Histolojiye giriş ve çalışma yöntemleri | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**2. HAFTA**

12 KASIM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Eklemler Hakkında Genel Bilgi | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Eklemler Hakkında Genel Bilgi | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glubuler ve Fibröz proteinler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glubuler ve Fibröz proteinler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | DEONTOLOJİ | Hasta Hakları | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 16:30 – 17:20 | DEONTOLOJİ | Hasta Hakları | Dr. H. Serdar IŞIK |

13 KASIM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Hücre ve hücrenin elemanları | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Hücre ve hücrenin elemanları | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Hücre ve hücrenin elemanları | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hemoglobinin yapısı ve fonksiyonları | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hemoglobinin yapısı ve fonksiyonları | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

14 KASIM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tek Örneklem Testleri (Z-Testi ve t-Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tek Örneklem Testleri (Z-Testi ve t-Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Aminoasitleri tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Aminoasitleri tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Aminoasitleri tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Aminoasitleri tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |

15 KASIM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Mikroskop kullanımı ve hücreler | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Mikroskop kullanımı ve hücreler | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | RNA yapısı ve çeşitleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | RNA yapısı ve çeşitleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Replikasyonu | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Replikasyonu | Dr. Sercan ERGÜN |

16 KASIM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Mikroskop kullanımı ve hücreler | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Mikroskop kullanımı ve hücreler | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**3. HAFTA**

19 KASIM 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Hekim Hakları | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Hekim Hakları | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleotidler ve kimyasal yapıları | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleotidler ve kimyasal yapıları | Dr. Ahmet BAYRAK |

20 KASIM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Epitel doku özellikleri ve yüzey özelleşmeleri | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Epitel doku özellikleri ve yüzey özelleşmeleri | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Kaslar Hakkında Genel Bilgi | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | Kaslar Hakkında Genel Bilgi | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

21 KASIM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımsız İki Örneklem Testleri (t-Testi ve Mann-Whitney U Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımsız İki Örneklem Testleri (t-Testi ve Mann-Whitney U Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımsız İki Örneklem Testleri (t-Testi ve Mann-Whitney U Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Örtü ve bez epitelleri | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Örtü ve bez epitelleri | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Duyu epiteli ve miyoepitel | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

22 KASIM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Karbonhidratların Yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Karbonhidratların Yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | DNA Replikasyonu | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromatin yapısı ve organizasyonu ve nukleozomlar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromatin yapısı ve organizasyonu ve nukleozomlar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromatin yapısı ve organizasyonu ve nukleozomlar | Dr. Sercan ERGÜN |

23 KASIM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-II Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Egonun Savunma Düzenekleri | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 14:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Egonun Savunma Düzenekleri | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**4. HAFTA**

26 KASIM 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | FİZYOLOJİ | Hücrenin fonksiyonel yapısı | Dr. Selma CIRRIK |
| 10:30 – 11:20 | FİZYOLOJİ | Hücrenin fonksiyonel yapısı | Dr. Selma CIRRIK |
| 11:30 – 12:20 | FİZYOLOJİ | Hücrenin fonksiyonel yapısı | Dr. Selma CIRRIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Kimlik ve Kişilik Gelişimi | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 14:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Kimlik ve Kişilik Gelişimi | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Örtü epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 16:30 – 17:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Örtü epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |

27 KASIM 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Karbonhidratların Yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Karbonhidratların Yapısı | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 15:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 15:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Karbonhidrat tanıtıcı reaksiyonlar | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |

28 KASIM 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımlı İki Örneklem Testleri (Eş Yapma t-Testi ve Wilcoxon Sıralı İşaret Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımlı İki Örneklem Testleri (Eş Yapma t-Testi ve Wilcoxon Sıralı İşaret Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımlı İki Örneklem Testleri (Eş Yapma t-Testi ve Wilcoxon Sıralı İşaret Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımsız Çok Örneklem Testleri (Tek-Yönlü Varyans Analizi ve Kruskal-Wallis Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DEONTOLOJİ | Bilimsel Çalışmalarda Etik İlkeler | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 14:30 – 15:20 | DEONTOLOJİ | Bilimsel Çalışmalarda Etik İlkeler | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

29 KASIM 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Dolaşım Sistemine Giriş | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Dolaşım Sistemine Giriş | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromozomun ince yapısı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Kromozomun ince yapısı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Prokaryotik ve ökaryotik kromozomlar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Prokaryotik ve ökaryotik kromozomlar | Dr. Sercan ERGÜN |

30 KASIM 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Hücre iskelet proteinleri ve hücre hareketleri | Dr. Ali ASLAN |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Hücre iskelet proteinleri ve hücre hareketleri | Dr. Ali ASLAN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**5. HAFTA**

03 ARALIK 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Sinir Sistemine Giriş | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Sinir Sistemine Giriş | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Lipid ve lipoproteinlerin Yapısı | Dr. Tevfik NOYAN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Lipid ve lipoproteinlerin Yapısı | Dr. Tevfik NOYAN |
| 15:30 – 16:20 | DEONTOLOJİ | Genel Tekrar | Dr. H. Serdar IŞIK |
| 16:30 – 17:20 | DEONTOLOJİ | Genel Tekrar | Dr. H. Serdar IŞIK |

04 ARALIK 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Lipid ve lipoproteinlerin Yapısı | Dr. Tevfik NOYAN |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Lipid ve lipoproteinlerin Yapısı | Dr. Tevfik NOYAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Örtü epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Örtü epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

05 ARALIK 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımsız Çok Örneklem Testleri (Tek-Yönlü Varyans Analizi ve Kruskal-Wallis Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Bağımsız Çok Örneklem Testleri (Tek-Yönlü Varyans Analizi ve Kruskal-Wallis Testi) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Çoklu Karşılaştırma Testleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Çoklu Karşılaştırma Testleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hücre Membranı ve Transport Sistemleri | Dr. Tülin BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hücre Membranı ve Transport Sistemleri | Dr. Tülin BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

06 ARALIK 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | FİZYOLOJİ | Protein Sentezi | Dr. Ali ASLAN |
| 10:30 – 11:20 | FİZYOLOJİ | Protein Sentezi | Dr. Ali ASLAN |
| 11:30 – 12:20 | FİZYOLOJİ | Hücre zarında taşıma | Dr. Ali ASLAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Genetik kod ve gen İfadesinin kontrolü | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Genetik kod ve gen İfadesinin kontrolü | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Genetik kod ve gen İfadesinin kontrolü | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Transkripsiyon | Dr. Sercan ERGÜN |

07 ARALIK 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hücre sinyal iletim mekanizmaları | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Hücre sinyal iletim mekanizmaları | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**6. HAFTA**

10 ARALIK 2018 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | FİZYOLOJİ | Hücreler arası iletişim | Dr. Selma CIRRIK |
| 11:30 – 12:20 | FİZYOLOJİ | Hücreler arası iletişim | Dr. Selma CIRRIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Cinsellik, Cinsel Davranış ve Cinsel Patoloji | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 14:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Cinsellik, Cinsel Davranış ve Cinsel Patoloji | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Bez epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 16:30 – 17:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Bez epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |

11 ARALIK 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Enzimler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Enzimler | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Durum ve Rol Kavramı | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 13:30 – 15:20 | DAVRANIŞ BİLİMLERİ | Normal ve Normal Dışı Kavramı | Dr. Erman ESNAFOĞLU |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

12 ARALIK 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (A Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (A Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (B Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (B Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Hücre içi haberciler | Dr. Selma CIRRIK |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Hücre içi haberciler | Dr. Selma CIRRIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

13 ARALIK 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Enzimler | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Enzimler | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Transkripsiyon | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Transkripsiyon | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Translasyon | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Translasyon | Dr. Sercan ERGÜN |

14 ARALIK 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Bez epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Bez epiteli | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**7. HAFTA**

17 ARALIK 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Enzim deneyi | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (B1, B2 Grubu): Enzim deneyi | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Enzim deneyi | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | PRATİK (A1, A2 Grubu): Enzim deneyi | Dr. T. Bayrak, Dr. A. Bayrak |

18 ARALIK 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

19 ARALIK 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

20 ARALIK 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

21 ARALIK 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  |  |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **HÜCRE I (II.) DERS KURULU**  **TEORİK SINAVI** | **GÖREVLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| 10:30 – 11:20 |
| 11:30 – 12:20 |  |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  |  |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018 - 2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**HÜCRE II (III.) DERS KURULU**

**(24 Aralık 2018 – 22 Şubat 2019 )**

**7 Hafta / 142 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 15 | 17 | 32 | 19 |
| Biyoistatistik | 14 | 2 | 16 | 12 |
| Biyofizik | 13 | 0 | 13 | 11 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 3 | 0 | 3 | 3 |
| Tıbbi Biyokimya | 28 | 0 | 28 | 23 |
| Tıbbi Biyoloji | 15 | 0 | 15 | 12 |
| Tıbbi Mikrobiyoloji | 22 | 4 | 26 | 20 |
| Seçmeli Ders | 9 | 0 | 9 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **119** | **23** | **142** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 22 Şubat 2019

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Ali ASLAN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Ali DEDE |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi M. Kerem ÇALGIN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Altun GÜNDAY |

**1. HAFTA**

24 ARALIK 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikrobiyolojiye giriş ve tarihçe | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların sınıflandırılması | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Sterilizasyon, Eldiven giyme, Pansuman yapma | Dr. Murat KARAKAHYA |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

25 ARALIK 2018 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glikoliz | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glikoliz | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 10:30 – 11:20 | BİYOFİZİK | Hücre zarı ve elektriksel özellikleri | Dr. Ali ASLAN |
| 11:30 – 12:20 | BİYOFİZİK | Hücre zarı ve elektriksel özellikleri | Dr. Ali ASLAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların temel yapısı | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Prokaryotların ince yapısı | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

26 ARALIK 2018 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Ki-Kare Testleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Ki-Kare Testleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hücre duvar yapısı | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Hücre duvar yapısı | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

27 ARALIK 2018 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Monosakkaridlerin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Piruvat metabolizması ve TCA siklusu | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre döngüsü ve kontrol noktaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre döngüsü ve kontrol noktaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Hücre döngüsü ve kontrol noktaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

28 ARALIK 2018 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Piruvat metabolizması ve TCA siklusu | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Piruvat metabolizması ve TCA siklusu | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | El yıkama, Ateş Ölçme | Dr. Arzu A. YILDIRIM |
| 16:30 – 17:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Tansiyon ölçme, glukometri kullanımı | Dr. Harun DÜĞEROĞLU |

**2. HAFTA**

31 ARALIK 2018 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Pentoz fosfat yolu | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Pentoz fosfat yolu | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

01 OCAK 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  |  |  |
| 09:30 – 10:20 |  |  |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **RESMİ TATİL** |  |
| 11:30 – 12:20 |  |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **RESMİ TATİL** |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

02 OCAK 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİYOİSTATİSTİK | Korelasyon Analizi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Korelasyon Analizi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glukoneogenezis | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glukoneogenezis | Dr. Ahmet BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizma genetiği | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Bakterilerin beslenmeleri ve üremeleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

03 OCAK 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Omuz kuşak kemikleri (Claviculae ve scapulae), Kol kemiği (humerus) | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Ön kol ve el kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Ön kol ve el kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitoz Bölünme | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mitoz Bölünme | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

04 OCAK 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glukojen metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Glukojen metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

**3. HAFTA**

07 OCAK 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOFİZİK | Voltaj bağımlı iyon kanalları | Dr. Selma CIRRIK |
| 11:30 – 12:20 | BİYOFİZİK | Voltaj bağımlı iyon kanalları | Dr. Selma CIRRIK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Boyalar, boyama yöntemleri ve mikroskopik değerlendirme | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Boyalar, boyama yöntemleri ve mikroskopik değerlendirme | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

08 OCAK 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİYOFİZİK | Elektriksel kayıt yöntemleri | Dr. Niyazi TAŞCI |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Uronik asit yolu | Dr. Tülin BAYRAK |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | GAG ve glikoprotein metabolizması | Dr. Tülin BAYRAK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Omuz kuşak kemikleri, Kol kemiği | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Omuz kuşak kemikleri, Kol kemiği | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Ön kol ve el kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | ANATOMİ | PRATİK: Ön kol ve el kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |

09 OCAK 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİYOİSTATİSTİK | Regresyon Analizi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Regresyon Analizi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Örnekleme ve Örneklem Büyüklüğü | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Örnekleme ve Örneklem Büyüklüğü | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | E.T.Z. ve oksidatif fosforilasyon | Dr. Tevfik NOYAN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | E.T.Z. ve oksidatif fosforilasyon | Dr. Tevfik NOYAN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

10 OCAK 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOFİZİK | Elektriksel kayıt yöntemleri | Dr. Niyazi TAŞCI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOFİZİK | Elektriksel kayıt yöntemleri | Dr. Niyazi TAŞCI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mayoz Bölünme ve Genetik Rekombinasyon | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Mayoz Bölünme ve Genetik Rekombinasyon | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

11 OCAK 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların üretilmesi ve besiyerleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mikroorganizmaların üretilmesi ve besiyerleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**4. HAFTA**

14 OCAK 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | ANATOMİ | Alt ektremite kuşak kemiği | Dr. Orhan BAŞ |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Uyluk kemiği (osfemoris) | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Alt ektremite kuşak ve uyluk kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Alt ektremite kuşak ve uyluk kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mantarlar ve genel özellikleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Mantarlar ve genel özellikleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

15 OCAK 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virüsler ve genel özellikleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virüsler ve genel özellikleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Bacak ve ayak kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Bacak ve ayak kemikleri | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Bacak ve ayak kemikleri | Dr.Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Bacak ve ayak kemikleri | Dr.Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Bacak ve ayak kemikleri | Dr.Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

16 OCAK 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tıpta Araştırma Tipleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tıpta Araştırma Tipleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Tıpta Araştırma Tipleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Yağ asitlerinin oksidasyonu | Dr. Tevfik NOYAN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Yağ asitlerinin oksidasyonu | Dr. Tevfik NOYAN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

17 OCAK 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | ANATOMİ | Art. acromiocalvicularis ve sternoclavicularis | Dr. Orhan BAŞ |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Omuz eklemi (art. humeri) | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Yağ asitlerinin sentezi | Dr. Tevfik NOYAN |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Yağ asitlerinin sentezi | Dr. Tevfik NOYAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Spermatogenesis | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Oogenesis | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

18 OCAK 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-II Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Prostoglandinler ve keton cisimleri | Dr. Tülin BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Prostoglandinler ve keton cisimleri | Dr. Tülin BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Trigliseridlerin sentez ve yıkılımı | Dr. Tülin BAYRAK |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

***20 Ocak-04 Şubat 2019 DÖNEM İÇİ YARIYIL TATİLİ***

**5. HAFTA**

04 ŞUBAT 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Dirsek, el bilek ve elin eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Dirsek, el bilek ve elin eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Üst ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Üst ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Üst ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | ANATOMİ | PRATİK: Üst ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |

05 ŞUBAT 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virülans ve patojenite | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Virülans ve patojenite | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Art. sacroiliaca ve sympyhsispubis | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | Kalça eklemi (art. coxae) | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | Diz, ayak bilek ve ayak eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | ANATOMİ | Diz, ayak bilek ve ayak eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |

06 ŞUBAT 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | Sağlık Alanına Özel İstatistikler | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | Sağlık Alanına Özel İstatistikler | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | Sağlık Alanına Özel İstatistikler | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Normal vücut floraları | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Normal vücut floraları | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Fosfolipid ve glikolipid sentezi | Dr. Tülin BAYRAK |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Fosfolipid ve glikolipid sentezi | Dr. Tülin BAYRAK |

07 ŞUBAT 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Rekombinant DNA teknikleri ve tıpta kullanım alanları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Rekombinant DNA teknikleri ve tıpta kullanım alanları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Rekombinant DNA teknikleri ve tıpta kullanım alanları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

08 ŞUBAT 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem III Kurul Sonu Teorik Sınav*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | Sterilizasyon, dezenfeksiyon ve antisepsi | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**6. HAFTA**

11 ŞUBAT 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOFİZİK | Görme optiği | Dr. Ali ASLAN |
| 11:30 – 12:20 | BİYOFİZİK | Görme optiği | Dr. Ali ASLAN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu):Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |

12 ŞUBAT 2019 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 |  |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ MİKROBİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Mikrobiyoloji laboratuvarında kullanılan cihazlar, Besiyerleri, Üreme görünümleri ve Boyama yöntemleri | Dr. M. Kerem ÇALGIN |

13 ŞUBAT 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (A Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (A Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (B Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİYOİSTATİSTİK | PRATİK (B Grubu): İstatistik Paket Program Uygulamaları | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kolesterol ve safra asitlerinin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kolesterol ve safra asitlerinin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kolesterol ve safra asitlerinin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

14 ŞUBAT 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİYOFİZİK | Solunum Mekaniği | Dr. Ali ASLAN |
| 11:30 – 12:20 | BİYOFİZİK | Solunum Mekaniği | Dr. Ali ASLAN |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Apoptosis ve mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Apoptosis ve mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOLOJİ | Apoptosis ve mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

15 ŞUBAT 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | BİYOFİZİK | Hemodinami | Dr. Selma CIRRIK |
| 14:30 – 15:20 | BİYOFİZİK | Hemodinami | Dr. Selma CIRRIK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**7. HAFTA**

18 ŞUBAT 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | ANATOMİ | PRATİK: Alt ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Alt ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Alt ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Alt ekstremite eklemleri | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

19 ŞUBAT 2019 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

20 ŞUBAT2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

21 ŞUBAT 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

22 ŞUBAT 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  |  |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **HÜCRE II (III.) DERS KURULU**  **TEORİK SINAVI** | **GÖREVLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| 10:30 – 11:20 |
| 11:30 – 12:20 |  |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  |  |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**KEMİK ve EKLEM (IV.) DERS KURULU**

**(25 Şubat 2019 – 05 Nisan 2019)**

**6 Hafta / 127 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 13 | 20 | 33 | 23 |
| Bilişim Teknolojileri | 5 | 4 | 9 | 7 |
| Histoloji ve Embriyoloji | 10 | 8 | 18 | 14 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 6 | 5 | 11 | 9 |
| Tıbbi Biyokimya | 20 | 0 | 20 | 20 |
| Tıbbi Genetik | 17 | 0 | 17 | 17 |
| Tıbbi Parazitoloji | 10 | 0 | 10 | 10 |
| Seçmeli Ders | 9 | 0 | 9 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **90** | **37** | **127** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 05 Nisan 2018

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Adil BAYRAMOĞLU |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Çağlayan ATASEVER |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Ahmet KARATAŞ |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Emine Aylin YILMAZ |

**1. HAFTA**

25 ŞUBAT 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Parazitolojiye giriş ve parazitlik | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Parazitolojiye giriş ve parazitlik | Dr. Ülkü KARAMAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Genetiğe giriş, genetik kavramlar ve genetik terminoloji | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Mendel genetiği | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | Genetik etkenleri inceleme yöntemleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Sağlık personeli ile iletişim | Dr. Ebru ÇANAKÇI |

26 ŞUBAT 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Bağ dokusu özellikleri ve hücreleri | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Bağ dokusu özellikleri ve hücreleri | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Helmintlerin genel özellikleri | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Helmintlerin genel özellikleri | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

27 ŞUBAT 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Tıbbi Bilişim ve Önemi | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Bilgisayarın Tarihçesi ve Donanım Bileşenleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Veri Depolama Birimleri ve Bulut Depolama Sistemleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Hasta ve yakınları ile iletişim, onam formu alma | Dr. Hacer Y. TEKE |
| 14:30 – 15:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Hasta ve yakınları ile iletişim, onam formu alma | Dr. Hacer Y. TEKE |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

28 ŞUBAT 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Protein ve aminoasit metabolizması | Dr. Ahmet Bayrak |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Transaminasyon ve oksidatif deaminasyon | Dr. Ahmet Bayrak |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Thorax iskeleti; sternum ve kaburgalar, Vertebralar | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Thorax iskeleti; sternum ve kaburgalar, Vertebralar | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Protozoolojiye giriş | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Protozoolojiye giriş | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

01 MART 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Bağ doku lifleri | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Bağ dokusu tipleri | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**2. HAFTA**

04 MART 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Thorax iskeleti ve vertebralar | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Thorax iskeleti ve vertebralar | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Thorax iskeleti ve vertebralar | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | DNA hasarı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | DNA hasarı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | DNA tamir mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ GENETİK | DNA tamir mekanizmaları | Dr. Sercan ERGÜN |

05 MART 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | ANATOMİ | Neurocranium (frontal, sphenoidal, occipital) | Dr. Orhan BAŞ |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Neurocranium (frontal, sphenoidal, occipital) | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Neurocranium (temporal, ethmoid, parietal) | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Neurocranium (temporal, ethmoid, parietal) | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Neurocranium (frontal, sphenoidal, occipital) | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Neurocranium (frontal, sphenoidal, occipital) | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Neurocranium (frontal, sphenoidal, occipital) | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

06 MART 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Bilgisayar İşletim Sistemleri ve Özellikleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Bilgisayar İşletim Sistemleri ve Özellikleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 16:30 – 17:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |

07 MART 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Transaminasyon ve oksidatif deaminasyon | Dr. Ahmet Bayrak |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Üre siklusu | Dr. Ahmet Bayrak |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 16:30 – 17:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Bağ dokusu | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |

08 MART 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Üre siklusu | Dr. Ahmet Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Aminoasitlerin sentezi | Dr. Ahmet Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**3. HAFTA**

11 MART 2019PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Aminoasitlerin özel ürünlere çevrilişi | Dr. Ahmet Bayrak |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Amino asitlerin karbon İskeletinin Metabolizması | Dr. Ahmet Bayrak |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Viscerocranium | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Viscerocranium | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Genler arasındaki etkileşimler ve kalıtım kalıpları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Genler arasındaki etkileşimler ve kalıtım kalıpları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | Tek genli ve poligenik kalıtım | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

12 MART 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Neurocranium (temporal, ethmoid, parietal) | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Neurocranium (temporal, ethmoid, parietal) | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Neurocranium (temporal, ethmoid, parietal) | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Protein biyosentezi ve yönlendirilmesi | Dr. Tülin Bayrak |
| 13:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Protein biyosentezi ve yönlendirilmesi | Dr. Tülin Bayrak |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

13 MART 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (A Grubu): Kelime İşlemci Uygulamaları (MS Word) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (A Grubu): Kelime İşlemci Uygulamaları (MS Word) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (B Grubu): Kelime İşlemci Uygulamaları (MS Word) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (B Grubu): Kelime İşlemci Uygulamaları (MS Word) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Protein sentez sonrası kimyasal modifikasyonlar | Dr. Tülin Bayrak |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Protein sentez sonrası kimyasal modifikasyonlar | Dr. Tülin Bayrak |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

14 MART 2019 PERŞEMBE (TIP BAYRAMI)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kıkırdak dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kıkırdak dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Vitaminler ve anorganikler | Dr. Tülin BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Vitaminler ve anorganikler | Dr. Tülin BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

15 MART 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Kıkırdak dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Kıkırdak dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**4. HAFTA**

18 MART 2019 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Kromozom sayısındaki değişimler sonucu oluşan hastalıklar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Kromozom sayısındaki değişimler sonucu oluşan hastalıklar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Hasta taşıma ve boyunluk takma, travmaya yaklaşım | Dr. Atakan SAVRUN |
| 16:30 – 17:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | PRATİK: Hasta taşıma ve boyunluk takma, travmaya yaklaşım | Dr. Atakan SAVRUN |

19 MART 2019 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Viscerocranium | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Viscerocranium | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Viscerocranium | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

20 MART 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (B Grubu): Hesap Tabloları Uygulamaları (MS Excel) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (B Grubu): Hesap Tabloları Uygulamaları (MS Excel) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (A Grubu): Hesap Tabloları Uygulamaları (MS Excel) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (A Grubu): Hesap Tabloları Uygulamaları (MS Excel) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Kıkırdak dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Kıkırdak dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

21 MART 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleik asitlerin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 09:30 – 10:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleik asitlerin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Tıbbi entomolojiye giriş | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Tıbbi entomolojiye giriş | Dr. Ülkü KARAMAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kemik dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kemik dokusu histolojisi | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | PRATİK: Erişkinlerde Temel Yaşam Desteği | Dr. Ebru ÇANAKÇI |
| 16:30 – 17:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | PRATİK: Erişkinlerde Temel Yaşam Desteği | Dr. Ebru ÇANAKÇI |

22 MART 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-II Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Osteogenezis ve eklemler | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Osteogenezis ve eklemler | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Vitaminler ve anorganikler | Dr. Tülin BAYRAK |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Vitaminler ve anorganikler | Dr. Tülin BAYRAK |

**5. HAFTA**

25 MART 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Kafatası bütünü, bağlantıları ve çene eklemi | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Kafatası bütünü, bağlantıları ve çene eklemi | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Kafatası bütünü, bağlantıları ve çene eklemi | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Tek gen hastalıkları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Tek gen hastalıkları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | Tek gen hastalıkları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

26 MART 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kafatası bütünü ve çene eklemi | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kafatası bütünü ve çene eklemi | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kafatası bütünü ve çene eklemi | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Kafa tabanı | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | Kafa tabanı | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kafa tabanı | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kafa tabanı | Dr. Orhan BAŞ |

27 MART 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Kemik doku | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Kemik doku | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleik asitlerin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Nükleik asitlerin metabolizması | Dr. Ahmet BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Kemik doku | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |
| 16:30 – 17:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Kemik doku | Dr. Pınar N. GÜRGÖR |

28 MART 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Parazit Hastalıkların Önemi | Dr. Ülkü KARAMAN |
| 11:30 – 12:20 | TIBBİ PARAZİTOLOJİ | Sağlık çalışanlarının parazitoloji laboratuvarında karşılaşacağı riskler | Dr. Ülkü KARAMAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Pediatrik temel yaşam desteği, Hava yolu tıkanıklığı olan hastaya ilk yardım | Dr. Zübeyir CEBECİ |
| 14:30 – 15:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | PRATİK: Pediatrik temel yaşam desteği, Hava yolu tıkanıklığı olan hastaya ilk yardım | Dr. Zübeyir CEBECİ |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

29 MART 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  |  |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**6. HAFTA**

01 NİSAN 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Genel Tekrar | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Genel Tekrar | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Genel Tekrar | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Nonmendelien (Atipik) Kalıtım | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Multifaktöryal kalıtım | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Sütur atma becerisi | Dr. H. Alper ÇIRAKLI |
| 16:30 – 17:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | PRATİK: Sütur atma becerisi | Dr. H. Alper ÇIRAKLI |

02 NİSAN 2019 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 |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

03 NİSAN 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

04 NİSAN 2019PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 10:30 – 11:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 11:30 – 12:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 14:30 – 15:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 15:30 – 16:20 |  | **Pratik Sınav** |  |
| 16:30 – 17:20 |  | **Pratik Sınav** |  |

05 NİSAN 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  |  |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **KEMİK ve EKLEM (IV.) DERS KURULU TEORİK SINAVI** | **GÖREVLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| 10:30 – 11:20 |
| 11:30 – 12:20 |  |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  |  |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

# ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

**2018-2019 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM I**

**KAS ve SİNİR DOKULARI (V.) DERS KURULU**

**(08 Nisan 2019 – 28 Mayıs 2019)**

**8 Hafta / 157 Saat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik**  **Saat** | **Pratik**  **Saat** | **Toplam**  **Saat** | **Soru Sayısı \*** |
| Anatomi | 26 | 33 | 59 | 36 |
| Bilişim Teknolojileri | 14 | 2 | 16 | 12 |
| Fizyoloji | 14 | 3 | 17 | 13 |
| Histoloji ve Embriyoloji | 20 | 6 | 26 | 19 |
| Klinik Beceri Eğitimi | 3 | 1 | 4 | 3 |
| Tıbbi Biyokimya | 7 | 0 | 7 | 6 |
| Tıbbi Genetik | 13 | 0 | 13 | 11 |
| Seçmeli Ders | 15 | 0 | 15 | - |
| Yabancı Dil | - | - | - | - |
| Türk Dili ve Edebiyatı | - | - | - | - |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | - | - | - | - |
| **Toplam:** | **112** | **45** | **157** | **100** |

\*Yönetmeliğin 15 inci maddesinin dördüncü fıkrasına göre pratik sınav puanı, ilgili dersin toplam soru sayısının 1/3’ü oranında olmalıdır.

Sınav Tarihi: 28 Mayıs 2019

Sınav Saati: 09:30

Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II

|  |  |
| --- | --- |
| **KURUL SINAVI GÖREVLİLERİ** | |
| DERS KURULU BAŞKANI – Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Ali AYGÜN |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Melike KARABULUT ÖZER |
| DERS KURULU BAŞKANI–Amfi III | Dr. Öğr. Üyesi Arzu A. YILDIRIM |
| DERS KURULU BAŞKAN YRD. | Arş. Gör. Merve ERDOĞAN |

**1. HAFTA**

08 NİSAN 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Omuz kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Kol kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Genomik imprinting ve hastalıklar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Mitokondriyal kalıtım ve hastalıklar | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | Trinükleotit tekrar hastalıkları | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

09 NİSAN 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kas doku histolojisi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kas doku histolojisi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kas doku histolojisi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Sinir sisteminin genel organizasyonu | Dr. Ali ASLAN |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Sinir sisteminin genel organizasyonu | Dr. Ali ASLAN |
| 15:30 – 16:20 | FİZYOLOJİ | Sinir sisteminin genel organizasyonu | Dr. Ali ASLAN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

10 NİSAN 2019ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (A Grubu): Sunum Uygulamaları (MS PowerPoint) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (A Grubu): Sunum Uygulamaları (MS PowerPoint) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (B Grubu): Sunum Uygulamaları (MS PowerPoint) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | PRATİK (B Grubu): Sunum Uygulamaları (MS PowerPoint) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kas doku biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Kas doku biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

11 NİSAN 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Omuz ve kol kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Omuz ve kol kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Omuz ve kol kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Duyu reseptörleri | Dr. Ali ASLAN |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Duyu reseptörleri | Dr. Ali ASLAN |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Kas doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 16:30 – 17:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Kas doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |

12 NİSAN 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Kas doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Kas doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**2. HAFTA**

15 NİSAN 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Fossa axillaris, plaxus brachialis | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Fossa axillaris, plaxus brachialis | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Fossa axillaris, plaxus brachialis | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Epigenetik | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Epigenetik | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Sinir dokusu biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |
| 16:30 – 17:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Sinir dokusu biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |

16 NİSAN 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Fossa axillaris, plaxus brachialis | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Fossa axillaris, plaxus brachialis | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Fossa axillaris, plaxus brachialis | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Sinir doku histolojisi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Sinir doku histolojisi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

17 NİSAN 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Veritabanı Oluşturma (MS Access) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Veritabanı Oluşturma (MS Access) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | İnternet Tarayıcılar ve İnternette Bilgiye Ulaşma | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | İnternet Tarayıcılar ve İnternette Bilgiye Ulaşma | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Aksiyon potansiyeli ve iskelet kasının uyarılması | Dr. Ali ASLAN |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Aksiyon potansiyeli ve iskelet kasının uyarılması | Dr. Ali ASLAN |
| 15:30 – 16:20 | FİZYOLOJİ | Aksiyon potansiyeli ve iskelet kasının uyarılması | Dr. Ali ASLAN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

18 NİSAN 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Önkol ve el kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Önkol ve el kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Önkol ve el kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

19 NİSAN 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Sinir doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Sinir doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**3. HAFTA**

22 NİSAN 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Önkol ve el kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Önkol ve el kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Önkol ve el kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Hücresel yaşlanma ve genetiği | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Kanser genetiği | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | Kanser genetiği | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

23 NİSAN 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI** |  |
| 09:30 – 10:20 |  |  |
| 10:30 – 11:20 |  |  |
| 11:30 – 12:20 |  |  |
|  |  |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |

24 NİSAN 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | İnternette Literatür Tarama (Tıp Veritabanları) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 09:30 – 10:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | İnternette Literatür Tarama (Tıp Veritabanları) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Genomik Veritabanı Uygulamaları (Google Genomics vd.) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Genomik Veritabanı Uygulamaları (Google Genomics vd.) | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Sinir doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Sinir doku | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

25 NİSAN 2015 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Kalça bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Uyluk bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Uyluk bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Embriyolojiye giriş ve gametogenez | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Embriyolojiye giriş ve gametogenez | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | FİZYOLOJİ | İskelet kasının uyarılması | Dr. Ali ASLAN |
| 16:30 – 17:20 | FİZYOLOJİ | İskelet kasının uyarılması | Dr. Ali ASLAN |

26 NİSAN 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Fertilizasyon ve gelişimin 1. haftası | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Fertilizasyon ve gelişimin 1. haftası | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**4. HAFTA**

29 NİSAN 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kalça bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kalça bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Kalça bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Prenatal genetik tanı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Preimplantasyon genetik tanı | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | TIBBİ GENETİK | Moleküler ve sitogenetik tanı yöntemleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

30 NİSAN 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | FİZYOLOJİ | Düz kas fizyolojisi | Dr. Ali ASLAN |
| 11:30 – 12:20 | FİZYOLOJİ | Kalp kası fizyolojisi | Dr. Ali ASLAN |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Sakral lumbal pudendal pleksus | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | Sakral lumbal pudendal pleksus | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

01 MAYIS 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  | **EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ** |  |
| 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 |  |  |

02 MAYIS 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Uyluk bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Uyluk bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Uyluk bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Çevresel aciller | Dr. Atakan SAVRUN |
| 14:30 – 15:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Çevresel aciller | Dr. Atakan SAVRUN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

03 MAYIS 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-II Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Bağ ve epitel doku biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Bağ ve epitel doku biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**5. HAFTA**

06 MAYIS 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ GENETİK | Genetik danışmanlık ve etik | Dr. Sercan ERGÜN |
| 14:30 – 15:20 | TIBBİ GENETİK | Kişiye özel tedavi seçenekleri | Dr. Sercan ERGÜN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

07 MAYIS 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Bacak ve ayak bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Sakral lumbal pudendal pleksus | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Sakral lumbal pudendal pleksus | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Sakral lumbal pudendal pleksus | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

08 MAYIS 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Elektronik Sağlık Kayıtları ve Hastane Bilgi Yönetim Sistemleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Elektronik Sağlık Kayıtları ve Hastane Bilgi Yönetim Sistemleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | TIBBİ BİYOKİMYA | Bağ ve epitel doku biyokimyası | Dr. Tülin BAYRAK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Gelişimin 2. haftası | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

09 MAYIS 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Sırt ve ense kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Sırt ve ense kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Gelişimin 3-8. haftaları | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Gelişimin 3-8. haftaları | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Fetal dönem | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

10 MAYIS 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | Cinsel eğitim, cinsel yolla bulaşan hastalıklar hakkında bilgilendirme | Dr. Seda KESKİN |
| 14:30 – 15:20 | KLİNİK BECERİ EĞİTİMİ | PRATİK: Kontrasepsiyon metodları | Dr. Seda KESKİN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**6. HAFTA**

13 MAYIS 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Göğüs ön duvarı kas ve oluşumları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Göğüs ön duvarı kas ve oluşumları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Karın ön duvarı kas ve oluşumları | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | İnguinal bölge anatomisi | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

14 MAYIS 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Sırt ve ense kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Sırt ve ense kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Sırt ve ense kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | PRATİK: Göğüs ve karın bölgesi kasları ve inguinal bölge | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | PRATİK: Göğüs ve karın bölgesi kasları ve inguinal bölge | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | ANATOMİ | PRATİK: Göğüs ve karın bölgesi kasları ve inguinal bölge | Dr. Orhan BAŞ |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

15 MAYIS 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Klinik Karar Destek Sistemleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Klinik Karar Destek Sistemleri | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Plasenta ve fetal zarlar | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Plasenta ve fetal zarlar | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

16 MAYIS 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Doğum defektleri ve prenatal tanı | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 10:30 – 11:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Doğum defektleri ve prenatal tanı | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 11:30 – 12:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Vücut boşluklarının gelişimi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | Spor fizyolojisi: egzersizde kaslar | Dr. Ali ASLAN |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | Spor fizyolojisi: egzersizde kaslar | Dr. Ali ASLAN |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

17 MAYIS 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kas ve iskelet sistemleri gelişimi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | Kas ve iskelet sistemleri gelişimi | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**7. HAFTA**

20 MAYIS 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | Boyun bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | Boyun bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | ANATOMİ | Yüz bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 14:30 – 15:20 | ANATOMİ | Yüz bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

21 MAYIS 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Boyun bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Boyun bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Boyun bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | FİZYOLOJİ | PRATİK: Elektromyografi (A1-3; B1-3) | Dr. N. Taşcı, **Dr. A. Aslan**,  Dr. S. Cırrık |
| 14:30 – 15:20 | FİZYOLOJİ | PRATİK: Elektromyografi (A1-3; B1-3) | Dr. N. Taşcı, **Dr. A. Aslan,**  Dr. S. Cırrık |
| 15:30 – 16:20 | FİZYOLOJİ | PRATİK: Elektromyografi (A1-3; B1-3) | Dr. N. Taşcı, **Dr. A. Aslan**,  Dr. S. Cırrık |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

22 MAYIS 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Tıbbi Kayıtların Bilgisayar Ortamında Tutulması | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
| 11:30 – 12:20 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | Tıbbi Kayıtların Bilgisayar Ortamında Tutulması | Dr. Yeliz KAŞKO ARICI |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Fetal yapılar | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (B Grubu): Fetal yapılar | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

23 MAYIS 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | ANATOMİ | PRATİK: Yüz bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 10:30 – 11:20 | ANATOMİ | PRATİK: Yüz bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
| 11:30 – 12:20 | ANATOMİ | PRATİK: Yüz bölgesi kasları | Dr. Orhan BAŞ |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Fetal yapılar | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 14:30 – 15:20 | HİSTOLOJİ VE EMBRİYOLOJİ | PRATİK (A Grubu): Fetal yapılar | Dr. Sibel KÖKTÜRK |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

24 MAYIS 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SEÇMELİ DERS |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | **Ö Ğ L E A R A S I** |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**8. HAFTA**

27 MAYIS 2019 PAZARTESİ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı-Anatomi** |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı** |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı** |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı** |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA | **Pratik Sınavı** |  |

28 MAYIS 2019 SALI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 |  |  |  |
| 09:30 – 10:20 |  | **KAS VE SİNİR DOKULARI (V.)**  **KURULU TEORİK SINAVI** | **GÖREVLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| 10:30 – 11:20 |  |
| 11:30 – 12:20 |  |  |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 |  |  |  |
| 14:30 – 15:20 |  |  |  |
| 15:30 – 16:20 |  |  |  |
| 16:30 – 17:20 |  |  |  |

29 MAYIS 2019 ÇARŞAMBA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-II Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

30 MAYIS 2019 PERŞEMBE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

31 MAYIS 2019 CUMA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 08:30 – 09:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 09:30 – 10:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 10:30 – 11:20 | SERBEST ÇALIŞMA | ***Dönem-III Kurul Sonu Teorik Sınavı*** |  |
| 11:30 – 12:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
|  |  | Ö Ğ L E A R A S I |  |
| 13:30 – 14:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 14:30 – 15:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 15:30 – 16:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |
| 16:30 – 17:20 | SERBEST ÇALIŞMA |  |  |

**SINAV TARİHLERİ VE GÖREVLİLERİ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sınavın Adı** | **Sınav Tarihi** | **Sınav Görevlileri** |
| **Mazeret Sınavı** | 10-11 HAZİRAN 2019 | Dr. Öğr. Üyesi Atakan SAVRUN  Arş. Gör. Mustafa KILIÇ |
| **Dönem Sonu Genel Sınav PRATİK** | 14 HAZİRAN 2019 |  |
| **Dönem Sonu Genel Sınav TEORİK (1. Oturum)** | 17 HAZİRAN 2019  **Sınav Saati: 09:30**  Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Büşra YILMAZ  Arş Gör. Nihal T. TÜRKER  Dr. Öğr. Üyesi C. Semih KUNAK  Arş. Gör. Okan AĞDAŞ |
| **Dönem Sonu Genel Sınav TEORİK (2. Oturum)** | 17 HAZİRAN 2019  **Sınav Saati: 13:30**  Sınav Yeri: Amfi I ve Amfi II | Dr. Öğr. Üyesi Emine Y. ERTÜRK  Arş. Gör. Öznur ADIGÜZEL  Dr. Öğr. Üyesi Erman ESNAFOĞLU  Arş. Gör. Saadet UĞURELLİ |
| **Dönem Sonu Meslek Dışı Seçmeli Ders Sınavları** | 31 MAYIS 2019 |  |
| **Dönem Sonu Meslek Dışı Seçmeli Ders Bütünleme Sınavları** | 20 HAZİRAN 2019 |  |
| **Dönem Sonu Bütünleme Sınavı PRATİK** | 03 TEMMUZ 2019 |  |
| **Dönem Sonu Bütünleme Sınavı TEORİK (1. Oturum)** | 04 TEMMUZ 2019  **Sınav Saati: 09:30**  Sınav Yeri: Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Evren ŞAVLI  Arş. Gör. Tuğba DAĞAŞAN |
| **Dönem Sonu Bütünleme Sınavı TEORİK (2. Oturum)** | 04 TEMMUZ 2019  **Sınav Saati: 13:30**  Sınav Yeri: Amfi I | Dr. Öğr. Üyesi Hacer YAŞAR TEKE    Arş. Gör. Mehmet Şerif ALP |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2 Temmuz 2018 PAZARTESİ | **Resmî Gazete** | Sayı : 30466 |
| **YÖNETMELİK** | | |
|  | | |

**ORDU ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ EĞİTİM-ÖĞRETİM**

**VE SINAV YÖNETMELİĞİ**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1 –**(1) Bu Yönetmeliğin amacı; Ordu Üniversitesi Tıp Fakültesinde eğitim-öğretim ve sınavlara ilişkin esasları düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2 –**(1) Bu Yönetmelik, Ordu Üniversitesi Tıp Fakültesinde eğitim-öğretim programlarına, sınav ve değerlendirmelere, öğrenci kabulüne, diploma ve unvanlarına, devamlı ve geçici ayrılmaya, akademik danışmanlık işlemlerine ilişkin hükümleri kapsar.

**Dayanak**

**MADDE 3 –**(1) Bu Yönetmelik, 4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 14 üncü ve 44 üncü maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**MADDE 4 –**(1) Bu Yönetmelikte geçen;

a) Akademik danışman: Bir öğrenciye, Fakülteye girişinden fakülte ile ilişkisini kesene kadar geçen süre içerisinde kayıt, eğitim-öğretim çalışmaları ve Üniversitedeki hayatı ile ilgili sorunlarda rehberlik yapmak üzere Dekanlık tarafından görevlendirilen öğretim üyesini,

b) Akademik koordinatör: Dekan tarafından her dönem için görevlendirilen, ders, ders kurulları, staj, klinik, poliklinik programlarını ve sınavlarını düzenleyen öğretim üyesini,

c) AKTS: Öğrencilerin bir derse ilişkin olarak belirlenmiş olan öğrenme kazanımları için gerekli çalışma yükünü ifade eden Avrupa Kredi Transfer Sistemini,

ç) Dekan/Dekanlık: Ordu Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanını/Dekanlığını,

d) Ders kurulu (Komite): Dönem I, II, III’te genellikle bir sistemin veya konunun temel tıp ve klinik anabilim dalları tarafından birbirleriyle bağlantılı olarak bütünleştirilmiş bir düzen içerisinde kuramsal ve uygulamalı öğretimini,

e) Ders kurulu notu: Ders kurulu sonunda yapılan sınavda alınan notu,

f) Dönem: Tıp Fakültesinde her biri bir ders yılını kapsayan dönemi,

g) Eğitim-öğretim yılı: İntörnlük dönemi hariç her biri en az otuz iki haftadan oluşan dönemi,

ğ) Eğitim komisyonu: Dekan tarafından görevlendirilen bir başkan ile dönem koordinatörleri ve koordinatör yardımcılarından oluşan komisyonu,

h) Fakülte: Ordu Üniversitesi Tıp Fakültesini,

ı) Fakülte Kurulu: Fakültenin Fakülte Kurulunu,

i) İntörnlük dönemi: Dönem VI’da klinik, poliklinik ve gerekli laboratuvar uygulamalarını içeren on iki aylık bir eğitim-öğretim sürecini,

j) Rektör: Ordu Üniversitesi Rektörünü,

k) Senato: Ordu Üniversitesi Senatosunu,

l) Staj: Fakülte Kurulunca belirlenen anabilim dallarında pratik (uygulamalı) ve teorik olarak yapılan eğitim-öğretimi,

m) Üniversite: Ordu Üniversitesini,

n)Yönetim Kurulu: Fakültenin Yönetim Kurulunu,

ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**Öğrenci Kabul ve Kayıt Şartları, Eğitim ve Öğretime İlişkin Esaslar**

**Öğrenci kabul ve kayıt şartları**

**MADDE 5 –**(1) Tıp Fakültesi birinci sınıfına öğrenci kabulü, 2547 sayılı Kanun ve Yükseköğretim Kurulu kararları çerçevesinde, Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından düzenlenen sınavların sonuçlarına göre yapılır.

(2) Üniversiteye kayıt hakkı kazanan öğrencilerin kayıt ve kabul işlemleri, ilgili mevzuat hükümleri ve Yükseköğretim Kurulunca belirlenen esaslar çerçevesinde yapılır. Öğrenci, kesin kaydını kendisi yaptırmak zorundadır. İsteyen öğrenciler e-devlet kapısından kayıt yapabilirler. Üniversiteye girmeye hak kazanan öğrencilerin kayıt-kabulleri Rektörlükçe belirlenen esaslara göre Dekanlık tarafından yürütülür. Kayıtlarda istenen belgelerin aslı veya Üniversite tarafından onaylı örneği kabul edilir. Askerlik durumu ve adli sicil kaydına ilişkin olarak ise adayın beyanına dayanılarak işlem yapılır.

(3) Haklı ve geçerli mazereti olmadan zamanında başvurmayan, öğrenim harcını yatırmayan ve istenen belgeleri tamamlamayan öğrenci kayıt hakkını kaybeder. Kaydolan öğrenciye, eğitim-öğretim süresince geçerli olmak üzere Üniversitenin öğrenci kimlik kartı verilir. Öğrenciliğin sona ermesi ile kimlik kartı Dekanlığa iade edilir.

**Eğitim süresi**

**MADDE 6 –**(1) Fakültede normal eğitim-öğretim süresi altı yıldır. Bu süre azami dokuz yıldır. Bu azami süreye, Yönetim Kurulunca kabul edilen mazeretleri nedeniyle raporlu ve izinli geçen süreler dahil değildir. Üniversiteden geçici süreli uzaklaştırma cezası alan öğrencilerin bu süreleri öğrenim süresinden sayılır; bu süreler için katkı payı/öğrenim ücreti ödenir.

**Kayıt yenileme**

**MADDE 7 –**(1) Öğrenci her öğretim yılı başında akademik takvimde gösterilen süre içinde kaydını yeniletmek, ders kaydını yaptırmak zorundadır ve bu işlemden öğrenci sorumludur. Ders kaydı yaptırmayan öğrenci derslere devam edemez, sınavlara giremez ve diğer öğrencilik haklarından yararlanamaz.

**Öğrenci statüsü**

**MADDE 8 –**(1) Fakültede tam zamanlı öğrenim yapılır. Dekanlığın uygun görüşü ve Rektörlüğün izni ile dinleyici olarak öğrenci kabul edilir. Ancak, diğer tıp fakültelerinden staj yapmak için gelen öğrencilere, ilgili anabilim dalı başkanının olumlu görüşü alınarak Yönetim Kurulu kararı ile staj yapma imkânı tanınır.

**Yatay geçiş**

**MADDE 9 –**(1) Yatay geçişler, ilgili mevzuat hükümlerine ve bu konudaki Senato kararlarına göre Yönetim Kurulunca yapılır.

**Eğitim şekli ve dili**

**MADDE 10 –**(1) Fakültede 2547 sayılı Kanunun 5 inci maddesinin (ı) bendindeki dersler ve seçmeli dersler hariç tüm dönemler için sınıf geçme esası uygulanır. Bir dönemi başaramayan öğrenci bir üst döneme devam edemez ve her öğretim yılında uygulanan teorik ve pratik dersler, bir önceki dönemin tamamlayıcısı ve bir sonraki yılın öğretimine bağlı ön şartlı derslerdir. 2547 sayılı Kanunun 5 inci maddesinin (ı) bendindeki dersler ve seçmeli derslerde ders geçme esası uygulanır.

(2) Tıp eğitiminde öğretim; dönem I, II ve III'te ders kurulları, dönem IV ve V' te staj esasına göre yapılır. İntörnlük dönemi ise Fakülte Kurulu tarafından teklif edilen ve Senatoca kabul edilen İntörnlük esaslarına göre yürütülür.

(3) Öğrenci dönem I, II ve III’te kaldığı dönemi; IV ve V’te ise kaldığı stajları tekrarlar. Stajlarını başaran öğrenci bir üst dönem stajlarına devam eder. Dönem I ve II’de ders geçme sisteminin uygulandığı derslerden başarısız olan öğrenciye, bu ders veya dersleri sonraki dönemlerde başarılı oluncaya kadar tekrarlama hakkı verilir. Öğrenci dersi ilk aldığında, F1 notu almamış ise bu ders veya dersleri tekrarlaması halinde devam mecburiyeti aranmadan ara sınavlara ve dönem sonu genel sınavına girer. Ancak; bu derslerden başarılı olmadan intörnlük dönemine başlayamaz.

(4) Tıp eğitiminde teorik ve pratik eğitimin yanı sıra mesleki eğitim de verilir. Mesleki eğitimde; iyi hekimlik uygulamaları ve meslek etiğini geliştirici çalışmalara ek olarak doğru davranış, iletişim, okuma, öğrenme ve empatiyeteneğini geliştirmeyi hedefleyen uygulamalara da yer verilebilir. Bu amaçla, tıp dalında veya tıp dalı dışındaki disiplinlerle ve sanat kolları ile işbirliği yapılabilir. Komiteler ve ders kurulları Dekan tarafından her yıl o dönemin sorumlusu olarak görevlendirilen akademik koordinatör tarafından düzenlenir.

(5) Fakültede eğitim dili Türkçe’dir.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

**Ders, Staja Devam ve Sınavlar**

**Devam zorunluluğu**

**MADDE 11 –**(1) Ders ve stajlara devam zorunludur ve buna ilişkin esaslar şunlardır:

a) Teorik, seçmeli ve uygulamalı dersler ile stajlara devam zorunludur ve yoklama yapılır. Uygulamalı dersler; staj, laboratuvar çalışması, tartışma, seminer, saha, klinik ve benzeri çalışmaları kapsar. Stajlar tam gün olarak değerlendirilir.

b) I, II ve III üncü dönemlerde her bir ders kurulundaki teorik derslerin %30’u, uygulamalı derslerin %20’sinden fazlasına mazeretli ya da mazeretsiz katılmayan öğrenciler, o ders kurulunun teorik ve uygulama sınavlarına alınmaz ve o ders kurulu sınavından sıfır almış olarak değerlendirilir.

c) I, II ve III üncü dönemlerde, bir dönem içindeki toplam devamsızlık süresi tüm teorik derslerin %30’u, uygulamalı derslerin %20’sini aşan öğrenciler, dönem sonu teorik ve uygulama sınavlarına alınmaz ve F1 notu ile başarısız olur. Bu durumda olan öğrenciler ilgili dönemi tekrar eder.

ç) Ders geçme sisteminin uygulandığı derslerde öğrencilerin yılsonu genel ve bütünleme sınavlarına girebilmeleri için yıl içerisinde bu derslerden devamsızlıklarının %30’un üzerinde olmaması gerekir.

d) IV ve V inci dönemlerde her bir staj süresince devamsızlık süresi mazeretli ya da mazeretsiz toplam staj süresinin %20’sini aşanlar o staj sonu sınavına alınmaz ve başarısız sayılarak staj tekrarı yapar.

e) Fakülteye kabul edilen öğrencilerin devamsızlıklarının hesaplanmasında Fakülteye kayıt yaptırdığı tarih esas alınır.

f) İntörnlük döneminde her staj için mazeretli ya da mazeretsiz toplam sürenin %10’unu aşan öğrenciler başarısız sayılarak staj tekrarı yaparlar.

g) Bu Yönetmelik hükümlerinde belirtilen devamsızlık süresini aşmayan ve mazereti nedeniyle kurul ve staj sonu sınavına girmeyen öğrencilerin mazereti Yönetim Kurulunca kabul edildiği takdirde ilgili ders kurulu/staj sonu sınavının mazeret sınavına alınır.

ğ) I, II ve III üncü dönemlerde, devamsızlık ya da başarısızlık nedeniyle dönem tekrarı yapan öğrencilerde devam zorunludur. IV ve V inci dönem stajlarda devamsızlık veya başarısızlık nedeniyle stajın tekrarlanması halinde staj devamlılığı zorunludur.

**Mazeret**

MADDE 12 – (1) Öğrencinin sınavına giremediği ders, kurul ve stajların sınav tarihini kapsayan rahatsızlığını Ordu Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesinden ya da diğer resmi yataklı tedavi kurumlarından alacağı rapor ile belgelendirmesi, Ordu Üniversitesi Eğitim ve Araştırma Hastanesi dışında alınan raporların ise Eğitim Araştırma Hastanesinde raporun alındığı ilgili klinikçe onaylanması ve bu raporların Yönetim Kurulunca kabul edilmesi gerekir.

(2) Haklı ve geçerli mazeretler şunlardır:

a) Sağlık mazereti: Mazereti Yönetim Kurulunca kabul edilen öğrenci, raporlu bulunduğu süre içinde derslere devam edemez ve herhangi bir dersin sınavına giremez.

 b) Yakın akrabaların ağır hastalığı veya ölümü: Eş, anne, baba, çocuk ve kardeşin ağır hastalığı veya ölümü nedeniyle sınava giremeyen öğrencinin, durumunu belgelemesi ve ilgili yönetim kurulunca uygun görülmesi halinde mazeret sınav hakkı verilir.

c) Doğal afetler: Yörenin mülki amirince verilecek bir belge ile belgelenmiş olması koşuluyla, doğal afetler nedeniyle öğrencinin sınava girememesi durumunda ilgili yönetim kurulunca uygun görülmesi halinde mazeret sınav hakkı verilir.

ç) Tutukluluk: Öğrencinin öğrencilik statüsünü kaldırmayan veya 18/8/2012 tarihli ve 28388 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği uyarınca öğrencinin ilişiğinin kesilmesini gerektirmeyen tutukluluk halinde ilgili yönetim kurulunca uygun görülmesi halinde mazeret sınav hakkı verilir.

d) Diğer haller: Yönetim kurulunun mazeret olarak kabul edeceği diğer hallerde mazeret sınav hakkı verilir.

(3) Önemli bedensel hastalıklar veya ruhsal bozukluk nedeniyle tüm öğrenim süresi içinde devamsızlıkları iki yılı aşan öğrencilerden yeniden sağlık raporu alınıp incelenir. Öğrenimlerine devam edemeyeceğine ve hekimlik mesleğini icra edemeyeceğine Yönetim Kurulunca karar verilen öğrencinin Fakülte ile ilişiği kesilir.

(4) Öğrenci, mazeretine ilişkin her türlü müracaatlarını, mazeretin bitimini izleyen beş işgünü içinde Dekanlığa bildirmek zorundadır. Bu süreyi aşan başvurular işleme alınmaz. Yönetim Kurulu; öğrencinin her türlü mazeretini, kabul veya gerekçe göstererek ret edebilir.

**İzin**

**MADDE 13 –**(1) Öğrencilere kanıtlayacakları önemli nedenlerin veya öğrenim ve eğitimlerine katkıda bulunacak üniversite dışı burs, staj ve araştırma gibi imkanların doğması halinde, Yönetim Kurulu kararı ile her defasında bir yıl olmak üzere iki yıla kadar izin verilebilir. Bu izin başvurusu, akademik yıl başlamadan en az on beş gün önce yapılır. Bu şekilde izin alan öğrenci, öğrenimine devam edemez ve izinli olduğu dönemdeki sınavlara giremez. İzinle ilgili yazılı başvuru, ekleriyle birlikte ders kaydı/kayıt yenileme süresinden önce bağlı olduğu birime yapılır. Ani hastalık ve beklenmedik haller dışında bu süreler bittikten sonra yapılacak başvurular işleme konulmaz.

(2) Öğrenimini uzun süre engelleyecek önemli bir hastalık veya Yönetim Kurulunca kabul edilen haklı ve geçerli bir nedenle belgelere dayanılarak verilen izin, 6 ncı maddedeki süreye eklenir.

(3) Sportif, kültürel ve bilimsel faaliyetler gibi alanlarda Üniversiteyi temsilen görevlendirilen öğrenciler ile ilgili mevzuat uyarınca Spor Genel Müdürlüğü tarafından görevlendirilen öğrencilerin, görevli oldukları süre devamsızlıktan sayılmaz. Öğrenci bu süreler içinde izinli sayılır. Ancak, bir öğrencinin izinli sayıldığı bu süre de dahil, toplam devamsızlık süresi bir ders, kurul ve staj süresinin toplam ders saatinin %50’sinin üzerinde olması durumunda, öğrenci devamsız sayılır. Öğrencilerin izinli sayıldıkları süre içinde ara sınavına giremedikleri ders veya dersler varsa bu derslerden Yönetim Kurulu kararıyla mazeret sınavına alınırlar. Ancak öğrenci dönem IV, V, VI’da ise devam etmediği süreyi anabilim dalının göstereceği zamanlarda tamamlamak zorundadır. Öğrenci bu süreyi tamamlamadığı takdirde stajı tekrarlar.

(4) Üçüncü fıkra dışındaki tüm mazeret ve raporlar tüm dönemlerdeki devamsızlık süresinin içindedir.

**Yabancı dil sınavı**

**MADDE 14 –**(1) Yükseköğretim programına yeni kayıt olan öğrenciler, zorunlu yabancı dil dersinden akademik takvimde belirlenen tarihte yabancı dil seviye tespit sınavına tabi tutulur. Bu sınavdan 60 puan ve üzeri alarak gerekli başarıyı sağlamış olan öğrenciler, yabancı dil dersleri için öğretim planında öngörülen birim-saati kazanmış sayılarak bu dersten muaf tutulur.

(2) Yabancı dil seviye tespit sınavına katılmayan, katıldığı halde gerekli başarıyı sağlayamayan öğrenciler 60 saatten az olmamak üzere en az iki yarıyıl yabancı dil dersini okumak zorundadır. Belirlenen yabancı dil ders programından başarısız olan öğrenciye, bu dersi sonraki dönemlerde başarılı oluncaya kadar tekrarlama hakkı verilir. Öğrenci dersi ilk aldığında, F1 notu almamış ise bu dersi tekrarlaması halinde devam mecburiyeti aranmadan ara sınavlara ve dönem sonu genel sınavına girer. Ancak; yabancı dil dersinden başarılı olmadan intörnlük dönemine başlayamaz.

**Dönem I, II ve III’teki sınavlar**

**MADDE 15 –**(1) Dönem I, II ve III’te okutulan dersler ders kurulları şeklinde verilir. Eğitim öğretim yılı içindeki tüm ders kurulları Dekanlık tarafından belirlenen programa göre dönem koordinatörleri tarafından yürütülür.

(2) Dönem I, II ve III’te yapılan sınavlar ve sınavlara ilişkin esaslar şunlardır:

a) Ders kurulu sınavı: Her ders kurulu sonunda yapılır ve bu sınav sonunda ders kurulu notu verilir. Ders kurulu sınavı ara sınav yerine geçer. Sınav sonuçları, en geç on iş günü içinde ilan edilir.

b) Dönem sonu sınavı: Her akademik yılın sonunda ve son ders kurulu sınavının bitiminden en erken on beş, en geç yirmi bir gün sonra yapılır ve o yıl okutulan tüm ders kurullarını kapsar.

c) Dönem sonu bütünleme sınavı: Dönem sonu sınavının bitiminden en erken on beş, en geç yirmi bir gün sonra yapılan sınavdır. Dönem sonu bütünleme sınavına dönem sonu sınavında başarılı olamayan, sınav hakkını kazandığı halde bu sınava herhangi bir nedenle giremeyen öğrenciler katılır.

ç) Mazeret sınavı: Mazeretleri nedeniyle ders kurulu sınavına giremeyen ve Yönetim Kurulunca mazeretleri kabul edilen öğrenciler için mazeret sınavı açılır. Mazeret sınavının mazereti olmaz. Ders kurulu mazeret sınavı bir defa ve Yönetim Kurulunca saptanan günde klasik usulle yapılır. Dönem sonu ve bütünleme sınavları için mazeret sınavı açılmaz.

(3) Bir ders kurulunda görev alan anabilim dalları, öğrenci başına düşen teorik ve pratik derslerin toplam süresi olan ders yükleri oranında soru ve not ağırlığına sahiptir. Bir ders kurulunda her dersin kendi barajı vardır. Baraj sınırı %50’dir. Öğrenci, ders kurulu sınavında kurulu oluşturan derslerin bir veya birkaçından %50’nin altında not alırsa o dalda elde ettiği puan ile o dalın toplam puanının %50’si arasında kalan puan farkı sınav toplam puanından düşülerek o ders kurulu sınav notu belirlenir. Bir ders kurulu sınav notu yuvarlama yapılmadan, virgülden sonraki iki basamak olarak kayda geçilir.

(4) Ders kurulu sınavları için toplam 100, final ve bütünleme sınavları için 200 soru sayısı üzerinden sınav yapılır. Teorik sınavlarda çoktan seçmeli test usulü sınav yapılır. Ders kurulu, final ve bütünleme sınavlarında soru sayısı hesaplanırken; her bir anabilim dalı için belirlenen pratik ders saati toplamının %50’si ile teorik ders saati toplamı alınarak soru yüzdesi hesaplanır. Her bir anabilim dalı için bu şekilde belirlenen soru sayısının 2/3’ü teorik, 1/3’ü pratik sorusu içerecek şekilde düzenlenir. Pratik sınav yapmayacak anabilim dalları için, hesaplanan pratik soru sayısı kadar soru, teorik soru sayısına eklenir. Dönem sonu ve bütünleme sınavı notu belirlenirken baraj uygulanmaz.

(5) Bir dönemde ders kurulu sınav notları toplamının o dönemdeki ders kurulu sınavı sayısına bölünmesi ile ders kurulları ortalama notu hesaplanır.

(6) Ders kurulları ortalama notunun %60’ı ile final sınavında alınan notun %40’ının toplanması ile dönem sonu başarı notu bulunur. Dönem sonu başarı notu virgülden sonraki ilk rakam 5 ve üzerinde ise bir üst, 5’ten küçük ise bir alt en yakın tam sayıya tamamlanır. Bütünlemeye kalan öğrencilerin dönem sonu başarı notunun hesaplanmasında final sınavından alınan not yerine bütünleme sınavından alınan not dikkate alınır. Öğrencinin bir üst sınıfa geçebilmesi için, dönem sonu sınavından en az 50 alması ve dönem sonu başarı notunun 100 üzerinden en az 60 olması gerekir.

(7) Tüm ders kurullarının sınavlarına katılarak bu sınavların her birinden ayrı ayrı 100 tam not üzerinden en az 60 almak koşulu ile ders kurulları ortalama notu 75 veya daha fazla olan dönem I, II, III öğrencileri, dönem sonu sınavına girmeden başarılı sayılır. Bu durumda öğrencilerin ders kurulları ortalama notu, dönem sonu başarı notu olarak kabul edilir. Bu öğrencilerden dönem sonu sınavına girmek isteyenler, sınavdan en az on beş gün önce yazılı dilekçe ile başvururlar. Bu takdirde dönem sonu başarı notu değerlendirilmesinde, altıncı fıkradaki hükümler uygulanır.

(8) Dönem sonu sınavına girmeyen öğrenci dönem sonu bütünleme sınavına da girmemesi halinde, o yıl başarısız kabul edilir ve sınıfta kalmış sayılır. Bu durumdaki öğrencinin ders kurulları ortalama notu dikkate alınmaz.

(9) Ders geçme sisteminin uygulandığı derslerde başarı notu dönem ortalamasına alınmaz. Not geçer ise G olarak verilir. Ders geçme sisteminin uygulandığı derslerde bir dersin başarı notu ara sınav notunun %40’ı ile yılsonu sınavı ya da bütünleme sınavının %60’ının toplamıdır. Bu derslerden başarılı sayılabilmek için, öğrencinin yılsonu veya bütünleme sınavından en az 50 alması ve dönem sonu başarı notunun en az 60 olması zorunludur.

(10) Ders geçme sisteminin uygulandığı derslerde her yarıyılda en az bir ara sınav ve yılsonunda bir final ve bütünleme yapılır.

**Dönem IV ve V’teki sınavlar**

**MADDE 16 –**(1) Dönem IV ve V’te her stajın sonunda sınav yapılır. Bu sınavlar, genellikle yazılı ve/veya sözlü olarak yapılan teorik ve pratik sınavlardır. Not takdirinde öğrencinin staj süresindeki çalışma, disiplin ve başarısı da göz önüne alınır.

(2) Tıp Fakültesi dönem IV ve V’teki staj sonu ve bütünleme sınavlarında, başarılı sayılabilmek için, alınan notun en az 60 olması gerekir.

 (3) Dönem sonu sınavı notu F2 veya dönem notu F4 olan öğrenci dönem sonu bütünleme sınavına alınır.

**Dönem VI’daki staj ve diğer çalışmalar**

**MADDE 17 –**(1) Dönem VI’daki eğitimin amacı; öğrencinin daha önceki dönemlerde edindiği bilgilerin klinik uygulamalarını yaptırarak, hekimlik sanatının uygulanmasında deneyim ve beceri kazandırmak, hekim adayını hekimlik sanatını en iyi uygulayabileceği düzeye getirmektir.

(2) Dönem VI, aralıksız on iki ayı kapsar. Fakülte Kurulu kararı ile belirlenen dilimlere ayrılarak yapılır. Uygulama esasları İntörn esaslarına göre belirlenir. Bu dönemde öğrenci, klinik, poliklinik, laboratuvar ve saha çalışmalarında öğretim elemanı gözetiminde çalışır.

(3) Dönem VI’da sınav yapılmaz. Bu dönemde öğrenciler çalıştıkları her anabilim dalına ait poliklinik, klinik ve saha çalışmalarındaki gayretleri, bilimsel toplantılardaki katılımları göz önüne alınarak anabilim dalı kurulu tarafından 20 nci maddedeki not sistemine göre başarılı-başarısız olarak değerlendirilir. Öğrencilerin aldığı bu notlar akademik ortalamaya katılmaz. Dönem VI’daki devam zorunluluğu ile ilgili olarak 11 inci madde hükümleri uygulanır.

(4) Dönem VI öğrencilerinin; yapılan stajlardan başarısız olduğu takdirde son stajın bitiminden sonra bu stajlardan başarılı oluncaya kadar staj tekrarı zorunludur. Sınırsız hak kullanma durumunda olanlar, 2547 sayılı Kanunun 46 ncı maddesinde belirtilen koşullara göre ilgili döneme ait öğrenci katkı payı veya öğrenim ücretlerini ödemek koşulu ile öğrenimlerine devam eder, ancak staj tekrarı dışındaki diğer öğrencilik haklarından yararlanamazlar.

(5) Dönem VI’daki stajlarda gerekli başarıyı sağlayamayan öğrencilere bütünleme sınavı açılmaz. Başarısız olunan staj tekrarlanır.

**Stajların başka bir kuruluşta yaptırılması**

**MADDE 18 –**(1) Stajların Fakülteye bağlı anabilim dallarında yaptırılması esastır. Ancak Fakültenin ilgili anabilim dalında öğretim üyesinin ya da staj yaptırılabilmesi için uygun şartların bulunmaması durumunda, ilgili koordinatörün ve Dekanlığın uygun görmesi halinde stajlar, bu Yönetmeliğin sınavlara ilişkin hükümlerine uyulmak şartıyla başka sağlık kuruluşlarında da yapılabilir.

**Sınav sonuçlarına itiraz**

**MADDE 19 –**(1) Öğrenci; sınav sonuçlarına, Dekanlık tarafından duyurulduktan sonraki bir hafta içinde, maddi hata yönünden incelenmek üzere yazılı olarak Dekanlığa itirazda bulunabilir. Soru, sınav kağıtlarında ve sınav cetvellerinde bir hata belirlenirse bu hata düzeltilir ve öğrenciye en geç onbeş gün içerisinde bildirilir.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

**Puan, Not, Derece, Katsayı ve Diploma**

**Puan, not, derece ve katsayılar**

**MADDE 20 –**(1) Fakültenin sınavlarının değerlendirilmesinde kullanılan puanlar, geçer ve geçmez notlar, dereceler ve katsayılar aşağıda gösterilmiştir:

a) Geçer notlar şunlardır:

Puanlar       Notlar                      Dereceler                  Katsayılar

92-100        A1                           Mükemmel               4,00

84-91          A2                           Pekiyi                       3,50

76-83          B1                           İyi                            3,00

68-75          B2                           Orta                          2,50

60-67          C                             Orta                          2,00

                   G                             Geçer

b) Geçmez notlar şunlardır:

Puan           Not                          Katsayı                     Derece

0-59            F4                           0,00                          Başarısız

                   F2                           0,00                          Başarısız-Sınava Girmedi

                   F1                           0,00                          Başarısız-Devamsız

1) F1; Mazeretsiz devamsız, genel ve bütünleme sınavlarına girme hakkı yok.

2) F2; Sınava girme hakkı olduğu halde sınava girmedi.

3) F4; Sınav değerlendirmesi 0-59 arasında, başarısız; Dönem VI’da başarısız olduğu stajlar için.

4) E; Mazeretli geçmez.

**Not ortalaması**

**MADDE 21 –**(1) Not ortalaması ile ilgili hesaplamalar şunlardır:

a) Puan; dönem sonu başarı notu/staj sonu başarı notunun katsayısı ile AKTS kredisinin çarpımı sonucu bulunan toplam rakamdır.

b) Toplam puan; Dönem I, II ve III için her bir döneme ait puanın, Dönem IV ve V’te ise dönemi oluşturan stajlara ait hesaplanan puanların toplamıdır.

c) Toplam AKTS kredi; dönemlere ait AKTS kredi değer toplamıdır.

ç) Dönem ağırlıklı not ortalaması; o döneme ait toplam puanın toplam AKTS kredisine bölünmesi ile elde edilen puandır.

d) Genel ağırlıklı not ortalaması; almış olduğu tüm dönemlere ait toplam puanın toplam AKTS kredisine bölünmesi ile elde edilen puandır.

e) Genel not ortalamasına tekrar edilen dönemlerden alınan en son not katılır.

f) 2547 sayılı Kanunun 5 inci maddesinin (ı) bendinde belirtilen dersler, seçmeli dersler ve intörnlük dönemi stajları ortalama hesaplamasına katılmaz.

**Diploma**

**MADDE 22 –**(1) Öğrenimini tamamlayanlara, birim ve bölüm adı açıklanmak suretiyle tıp doktorluğu diploması verilir. Mezuniyet tarihi akademik takvimde belirlenen staj döneminin bitiş tarihidir. Diplomalar, Rektör ile Dekan tarafından imzalanır.

(2) Genel not ortalaması katsayısı 3,00-3,49 olan öğrenciler onur, 3,50 ve daha yukarı olan öğrenciler yüksek onur listesine geçerek mezun olurlar. Onur ve yüksek onur listesine geçen öğrencilere, bu durumunu gösteren ve Rektör tarafından imzalanan bir belge verilir.

**İlişik kesme**

**MADDE 23 –**(1) Aşağıdaki hallerde öğrencinin, bu Yönetmelikte öngörülen eğitim-öğretim süresini tamamlayıp tamamlamadığına bakılmadan ilgili yönetim kurulu kararıyla Üniversite ile ilişikleri kesilir:

a) Yükseköğretim Kurumları Öğrenci Disiplin Yönetmeliği ile diğer mevzuat hükümlerine göre yükseköğretim kurumlarından çıkarma cezası almış olması,

b) Kesin kayıt işleminin usulüne uygun yapılmadığı veya kesin kayıt hakkı kazanılmadığının anlaşılmış olması,

c) Öğrencinin yazılı olarak kaydının silinmesini istemesi halinde,

ç) 2547 sayılı Kanun ile bu Yönetmelikte belirtilen diğer hallerde.

**BEŞİNCİ BÖLÜM**

**Çeşitli ve Son Hükümler**

**Hüküm bulunmayan haller**

**MADDE 24 –**(1) Bu Yönetmelikte hüküm bulunmayan hallerde, 16/7/2017 tarihli ve 30125 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Ordu Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümleri, ilgili mevzuat hükümleri ve Senato kararları uygulanır.

**Yürürlükten kaldırılan yönetmelik**

**MADDE 25 –**(1) 16/7/2010 tarihli ve 27643 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Ordu Üniversitesi Tıp Fakültesi Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.

**Yürürlük**

**MADDE 26 –**(1) Bu Yönetmelik 2018-2019 eğitim-öğretim yılı başında yürürlüğe girer.

**Yürütme**

**MADDE 27 –**(1) Bu Yönetmelik hükümlerini Ordu Üniversitesi Rektörü yürütür.