

YÜKSEK İHTİSAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

DÖNEM I

2019-2020

TIBBA GİRİŞ DERS KURULU

(16 Eylül – 11 Ekim 2019)

| DERSLER | TEORİK | PRATİK | TOPLAM |
|--------------------|--------|--------|--------|
| Tıbbi Biyoloji | 16 | 1X2 | 18 |
| Tıbbi Genetik | 5 | -- | 5 |
| Tıbbi Biyokimya | 24 | 2X2 | 28 |
| Halk Sağlığı | 7 | -- | 7 |
| Tıp Tarihi ve Etik | 10 | -- | 10 |
| TOPLAM | 62 | 3x2 | 68 |

ZORUNLU DERSLER

| | |
|------------------------------------|----|
| Türk Dili ve Edebiyatı | 8 |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | 6 |
| İngilizce | 14 |
| Seçmeli Ders | 6 |

| | |
|----------------------------------|---|
| Dekan | Prof. Dr. Ünase BÜYÜKKOÇAK |
| Baş Koordinatör | Prof. Dr. İrfan Serdar ARDA |
| Dönem I Koordinatörü | Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR |
| Dönem I Koordinatör Yardımcıları | Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK |

DERS GRUBU ÖĞRETİM ÜYELERİ

| | |
|---|---|
| Tıbbi Biyoloji | Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR, Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK |
| Tıbbi Genetik | Prof. Dr. Volkan BALTACI, Dr. Öğr. Üyesi M. Merve POLAT |
| Tıbbi Biyokimya | Prof. Dr. Cumhuriyet BİLGİ, Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA |
| Halk Sağlığı | Uzm. Dr. Sertaç ÇANKAYA |
| Tıp Tarihi | Dr. Öğr. Üyesi Mukadder GÜN |
| İngilizce | Dr. Öğr. Üyesi Samad J. SHIRVAN |
| Türk Dili ve Edebiyatı | Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | Kadir CEYLAN |
| Seçmeli Dersler | |
| Tıbbi Terminoloji | Uzm. Dr. LASER ŞANAL |
| İşaret Dili | Nisa ALTUNAY |
| Temel Fotoğraf Bilgisi ve Çekim Teknikleri | Mehmet Arslan GÜVEN |

SORU DAĞILIMI

| DERS ADI | TOPLAM SORU | TEORİK | PRATİK |
|--------------------|-------------|--------|--------|
| Tıbbi Biyoloji | 26 | | |
| Tıbbi Genetik | 8 | | |
| Tıbbi Biyokimya | 42 | | |
| Halk Sağlığı | 10 | | |
| Tıp Tarihi ve Etik | 14 | | |
| TOPLAM | 100 | | |

| 1.HAFTA | 16/9/2019 | 17/9/2019 | 18/9/2019 | 19/9/2019 | 20/9/2019 |
|-------------|---|--|---|--|--|
| | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
| 08:30-09:20 | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | Suyun Yapısı ve pH kavramı Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA |
| 09:30-10:20 | KONFERANS Prof. Dr.. Ömer ULUOĞLU | Canlılığın Orjini ve Evrim Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR | Tıp-Hekimlik kavramları ve ilkel toplumlarda tıp TIP TARİHİ | Hücre Membranının Moleküler Yapısı Ve Organizasyonu Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK | Asit-Baz Kavramı Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA |
| 10:30-11:20 | TANIŞMA VE BÖREK GÜNÜ ETKİNLİĞİ | Hücre (Prokaryotik ve Ökaryotik Hücre) Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR | Tıp-Hekimlik kavramları ve ilkel toplumlarda tıp TIP TARİHİ | Hücre Membranında Transport Mekanizmaları Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK | Uluslararası Üniversite Spor Günü |
| 11:30-12:20 | | Tıbbi Genetiğe Giriş ve Genetiğin Tıptaki Yeri Prof. Dr. Volkan BALTACI | Hücre Organellerinin Yapı ve Fonksiyonları Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR | Makromoleküllerin Transportu (Endositoz, Ekzositoz) Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK | |
| 13:30-14:20 | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | Tıbbi Biyokimya Tarihçesi ve Gelişim Süreci Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Biyokimyada Temel Hesaplamalar, Molarite, Normalite, Molalite Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-1 Çözelti Hazırlama | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 14:30-15:20 | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | Temel Biyokimyasal Kavramlar Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Çözelti Hazırlanması ve Konsantrasyon Hesaplamaları Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-1 Çözelti Hazırlama | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 15:30-16:20 | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-2 Çözelti Hazırlama | İlk Çağ medeniyetleri Tıbbi TIP TARİHİ |
| 16:30-17:20 | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-2 Çözelti Hazırlama | İlk Çağ medeniyetleri Tıbbi TIP TARİHİ |

| 2. HAFTA | 23/09/2019 | 24/09/2019 | 25/09/2019 | 26/09/2019 | 27/09/2019 |
|-------------|---|--|--|---|---|
| | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
| 08:30-09:20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | Rönesanstan Günümüze Tıp TIP TARİHİ | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |
| 09:30-10:20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | Hücre Sitoplazması, Hücre İskeleti ve Hücre Hareketi Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR | Ronesanstan Günümüze Tıp TIP TARİHİ | Aldehidler ve Ketonlar Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | DNA Replikasyonu Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR |
| 10:30-11:20 | Kolloidal Sistemler Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Hücre-Hücre, Hücre- Matriks Etkileşimleri Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-3 Çözelti Hazırlama | Hidrokarbonlar, Alkoller, Fenoller, Tiyo yapıları Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | DNA'dan Proteine Bilginin Akışı (Transkripsiyon ve Translasyon) Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR |
| 11:30-12:20 | Radyasyon Terimleri ve Radyasyonun Biyokimyasal Etkileri, Korunma Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Hücreden Hücreye Haberleşme Çeşitleri Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çevik | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-3 Çözelti Hazırlama | Hidrokarbonlar, Alkoller, Fenoller, Tiyo yapıları Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |
| 13:30-14:20 | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Tıpta Kullanılan İzotoplar ve Özellikleri Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-4 Çözelti Hazırlama | Kalıtım Molekülü Olarak DNA Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 14:30-15:20 | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Tıp'ta Önemli Organik Moleküller ve Fonksiyonel Gruplar Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Tıbbi Biyokimya Lab-I GRUP-4 Çözelti Hazırlama | DNA ve RNA'nın Moleküler Yapısı Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 15:30-16:20 | SEÇMELİ DERS | Asit-Baz Kavramı Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Yunan-Roma Medeniyetlerinden Ortaçağ Dönemine Tıp TIP TARİHİ | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |
| 16:30-17:20 | SEÇMELİ DERS | Tampon Sistemler ve Hazırlanışları Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Yunan-Roma Medeniyetlerinden Ortaçağ Dönemine Tıp TIP TARİHİ | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |

| 3.HAFTA | 30/09/2019 | 01/10/2019 | 02/10/2019 | 03/10/2019 | 04/10/2019 |
|-------------|---|--|---|---|--|
| | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
| 08:30-09:20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | Biyolojik Oksidasyon, Oksidatif Fosforilasyon Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-4 PH ölçümü ve tampon hazırlama (DONEM III SINAV) |
| 09:30-10:20 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi | Sağlık hizmetleri ve temel sağlık hizmetleri anlayışı Dr. Sertaç ÇANKAYA | Sağlığı koruma ve geliştirme Dr. Sertaç ÇANKAYA | Biyolojik Oksidasyon, Oksidatif Fosforilasyon Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-4 PH ölçümü ve tampon hazırlama (DONEM III SINAV) |
| 10:30-11:20 | Halk sağlığı bakış açısı Dr. Sertaç ÇANKAYA | Sağlık Okur-yazarlığı Dr. Sertaç ÇANKAYA | Çevre Sağlığı Dr. Sertaç ÇANKAYA | Türk Tıp Tarihi TIP TARİHİ | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-3 PH ölçümü ve tampon hazırlama (DONEM III SINAV) |
| 11:30-12:20 | Sağlık-hastalık kavramı Dr. Sertaç ÇANKAYA | İş sağlığı ve güvenliği Dr. Sertaç ÇANKAYA | Hücre Organelleri ve Biyokimyasal Önemi Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Türk Tıp Tarihi TIP TARİHİ | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-3 PH ölçümü ve tampon hazırlama (DONEM III SINAV) |
| 13:30-14:20 | İngilizce Dr. Öğr.Üyesi Samad SHIRVAN | Aromatik Bileşiklerin Tıbbi Önemi Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Hücre Organelleri ve Biyokimyasal Önemi Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-2 PH ölçümü ve tampon hazırlama | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 14:30-15:20 | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Alkaloidler ve Steroidler Prof. Dr. Cumhuri BİLGİ | Bioenerjetikler ve ATP'nin Önemi Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-2 PH ölçümü ve tampon hazırlama | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 15:30-16:20 | SEÇMELİ DERS | Hücre Sinyal Sistemi Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çevik | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-1 PH ölçümü ve tampon hazırlama | DNA Sarmalı ve replikasyonu Dr. Öğr. Üyesi M. Merve POLAT |
| 16:30-17:20 | SEÇMELİ DERS | RNA Çeşitleri ve Fonksiyonları Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK | İngilizce Dr. Öğr. Üyesi J.Samad SHIRVAN | Tıbbi Biyokimya Lab II GRUP-1 PH ölçümü ve tampon hazırlama | DNA'dan Proteine Mekanizmalar Dr. Öğr. Üyesi M. Merve POLAT |

| 4.HAFTA | 07/10/2019 | 08/10/2019 | 09/10/2019 | 10/10/2019 | 11/10/2019 |
|-------------|---|--|---|------------------|---|
| | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
| 08:30-09:20 | AÇILIŞ ve ÖNLÜK GİYME TÖRENİ | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |
| 09:30-10:20 | | DNA paketlenmesi ve Kromozom yapısı Dr. Öğr. Üyesi M. Merve POLAT | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | TEORİK SINAV |
| 10:30-11:20 | | Genotip- fenotip ilişkisi Dr. Öğr. Üyesi M. Merve POLAT | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | TEORİK SINAV |
| 11:30-12:20 | | SINAV ÖNCESİ TARTIŞMA Dr. Öğr. Üyesi Pelin TELKOPARAN AKILLILAR Dr. Öğr. Üyesi Dilek ÇEVİK | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | TEORİK SINAV |
| 13:30-14:20 | | Beslenme Biyokimyası, Kalori Hesaplanması ve Dengeli Beslenme Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | TIBBİ BİYOLOJİ LAB-I Grup-I Işık mikroskobu kullanımı, canlı cansız hücre | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |
| 14:30-15:20 | Beslenme Biyokimyası, Kalori Hesaplanması ve Dengeli Beslenme Dr. Öğr. Üyesi Burcu BABA | TIBBİ BİYOLOJİ LAB-I Grup-I Işık mikroskobu kullanımı, canlı cansız hücre | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | Türk Dili ve Edebiyatı Okt. Elif GÖZDEM KARAGÖZ |
| 15:30-16:20 | SEÇMELİ DERSLER | TIBBİ BİYOLOJİ LAB-I Grup-II Işık mikroskobu kullanımı, canlı cansız hücre | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |
| 16:30-17:20 | SEÇMELİ DERSLER | TIBBİ BİYOLOJİ LAB-I Grup-II Işık mikroskobu kullanımı, canlı cansız hücre | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA | BAĞIMSIZ ÇALIŞMA |