****

**T.C.**

**KARABÜK ÜNİVERSİTESİ**

**TIP FAKÜLTESİ**

**2018-2020 ÖĞRETİM YILI DÖNEM I PROGRAMI**

**III. DERS KURULU**

**HÜCRE BİYOLOJİSİ - 3**

**(30 Aralık 2019 – 28 Şubat 2020)**

**(20 Ocak 2020- 31 Ocak 2020 Şubat Tatil)**

**(7 Hafta)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dekan**  | Prof. Dr. Mehmet KARAKOÇ |
| **Dekan Yardımcıları** | Dr. Öğr. Üyesi. M. Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Zülal ÖNER |
| **Başkoordinatör** | Prof. Dr. Tahir KAHRAMAN |
| **Dönem Koordinatörü** | Dr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAK |
| **Ders Kurulu Başkanı** | Dr. Öğr. Üyesi Emre TAŞKIN |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **Teorik** | **Pratik** | **TOPLAM** | **AKTS** |
| **Biyofizik** | 6 | - | 6 |  |
| **Biyoistatistik** | 6 | - | 6 |  |
| **Tıbbi Biyokimya** | 20 | - | 20 |  |
| **Histoloji - Embriyoloji** | 12 | 20 | 32 |  |
| **Fizyoloji** | 9 | - | 9 |  |
| **Tıbbi Biyoloji ve Genetik** | 22 | - | 22 |  |
| **TOPLAM** | **75** | **20** | **95** |  |

**Kurul Sınavları:**

**Histoloji ve Embriyoloji Pratik Sınavı: 24 Şubat 2020 Saat:09.30**

**Teorik Sınav: 28 Şubat 2020 Saat: 09.30**

|  |  |
| --- | --- |
| **DİSİPLİN/BÖLÜM** | **ÖĞRETİM ÜYELERİ** |
| Biyofizik | Doç. Dr. Necla ÇAKMAK |
| Biyoistatistik | Prof. Dr. Seyit Ali KAYIŞ |
| Tıbbi Biyokimya | Prof. Dr. Tahir KAHRAMANDoç. Dr. Eyüp ALTINÖZ |
| Histoloji - Embriyoloji | Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ERSANDr. Öğr. Üyesi Feyza BAŞAKDr. Öğr. Üyesi Ahmed YAHYAZADEH |
| Tıbbi Biyoloji ve Genetik | Dr. Öğr. Üyesi M. Kamil TURANDr. Öğr. Üyesi Özlem Cesur GÜNAYDr. Öğr. Üyesi Emre TAŞKIN |
| Fizyoloji | Dr. Öğr. Üyesi Mehmet DEMİR |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Hafta** | **30 Aralık 2019** | **31 Aralık 2019** | **01 Ocak 2020** | **02 Ocak 2020** | **03 Ocak 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | Histoloji - EmbriyolojiGametogenezisDr. Öğr. Ü. F. Başak | Tıbbi Biyoloji ve Genetik Gonozomal Kromozomlar ve X Kromozomu İnaktivasyonuDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | RESMİ TATİL | Türk Dili I08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | Histoloji – Embriyoloji PRATIK Grup 1Gametogenez ve Gen siklusDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **09:45-10:30** | Histoloji - EmbriyolojiGenital siklusDr. Öğr. Ü. F. Başak | Tıbbi Biyoloji ve Genetik Gonozomal Kromozomlar ve X Kromozomu İnaktivasyonuDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Türk Dili I08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) | Histoloji – Embriyoloji PRATIK Grup 2Gametogenez ve Gen siklusDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **10:45-11:30** | Tıbbi BiyokimyaK.hidratların Sindirim ve Emilimi, Pirüvat Laktat Dönüşümü Doç. Dr. E. Altınöz | Tıbbi BiyokimyaGlikoliz Reaksiyonları ve Düzenlenmesi Doç. Dr. E. Altınöz | AİK I09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) | Histoloji – Embriyoloji PRATIK Grup 3Gametogenezve GensiklusDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **11:45-12:30** | Tıbbi BiyokimyaK.hidratların Sindirim ve Emilimi, Pirüvat Laktat Dönüşümü Doç. Dr. E. Altınöz | Tıbbi BiyokimyaGlikoliz Reaksiyonları ve Düzenlenmesi Doç. Dr. E. Altınöz | AİK I10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) | Histoloji – Embriyoloji PRATIK Grup 4Gametogenez ve Gen siklusDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | RESMİ TATİL | Yabancı Dil I11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | FizyolojiFizyolojiye GirişDr. Öğr. Ü. M. Demir |
| **14:45-15:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil I13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | FizyolojiFizyolojiye GirişDr. Öğr. Ü. M. Demir |
| **15:45-16:30** | BiyofizikRadyasyon BiyofiziğiDoç. Dr. N. Çakmak | Bağımsız Öğrenme | Alan Içi Seçmeli Ders I (13.50-15.25) | Tıbbi BiyokimyaPiruvat dehidrogenaz ve Krebs Siklusu Reaksiyonları Doç. Dr. E. Altınöz |
| **16:45-17:30** | BiyofizikRadyasyon BiyofiziğiDoç. Dr. N. Çakmak | Bağımsız Öğrenme | Alan Içi Seçmeli Ders I (13.50-15.25) | Tıbbi BiyokimyaPiruvat dehidrogenaz ve Krebs Siklusu Reaksiyonları Doç. Dr. E. Altınöz |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Hafta** | **06 Ocak 2020** | **07 Ocak 2020** | **08 Ocak 2020** | **09 Ocak 2020** | **10 Ocak 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | Tıbbi Biyoloji ve GenetikKanserin Moleküler Biyolojisi ve Gen TerapisiDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Tıbbi Biyoloji ve GenetikGenetik Hastalıkların İncelenmesinde Moleküler Tanı YöntemleriDr. Öğr. Ü. M. K. Turan | Tıbbi Biyoloji ve GenetikRekombinant DNA TeknolojisiDr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay | Türk Dili I08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **09:45-10:30** | Tıbbi Biyoloji ve GenetikKanserin Moleküler Biyolojisi ve Gen Terapisi Dr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Tıbbi Biyoloji ve GenetikGenetik Hastalıkların İncelenmesinde Moleküler Tanı YöntemleriDr. Öğr. Ü. M. K. Turan | Tıbbi Biyoloji ve GenetikRekombinant DNA TeknolojisiDr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay | Türk Dili I08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **10:45-11:30** | Histoloji - EmbriyolojiGelişimin II. haftası Dr. Öğr. Ü. F. Başak | Tıbbi BiyokimyaPentoz Fosfat Yolu Prof. Dr. Tahir Kahraman | BiyofizikRadyoaktiviteDoç. Dr. Necla Çakmak | AİK I09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiGelişimin IV.-VIII. haftası Dr. Öğr. Ü. F. Başak |
| **11:45-12:30** | Histoloji - EmbriyolojiGelişimin III. haftası Dr. Öğr. Ü. F. Başak | Tıbbi BiyokimyaBiyoenerjetiklerProf. Dr. Tahir Kahraman | BiyofizikMoleküler Biyofizik YöntemlerDoç. Dr. Necla Çakmak | AİK I10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiGelişimin IV.-VIII. haftası Dr. Öğr. Ü. F. Başak |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Bağımsız Öğrenme | FizyolojiHomeostatik MekanizmalarDr. Öğr. Ü. M. Demir | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil I11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | Klinik ve Mesleki Beceri IAğız Hijyeni, Diş Fırçası ve İpi Kullanma BecerisiDr. Öğr. Ü. A. T. Çebi |
| **14:45-15:30** | Bağımsız Öğrenme | FizyolojiHomeostatik MekanizmalarDr. Öğr. Ü. M. Demir  | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil I13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | Klinik ve Mesleki Beceri IAğız Hijyeni, Diş Fırçası ve İpi Kullanma BecerisiDr. Öğr. Ü. A. T. Çebi |
| **15:45-16:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Alan Içi Seçmeli Ders I (13.50-15.25) | Bağımsız Öğrenme |
| **16:45-17:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Alan Içi Seçmeli Ders I (13.50-15.25) | Bağımsız Öğrenme |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Hafta** | **13 Ocak 2020** | **14 Ocak 2020** | **15 Ocak 2020** | **16 Ocak 2020** | **17 Ocak 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMitokondri Yapısı, Genomu ve Mitokondriyal Hastalıkların KalıtımıDr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay | Türk Dili I08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 3 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **09:45-10:30** | Histoloji - EmbriyolojiEpitel doku ve hücreDr. Öğr. Ü. Yusuf Ersan | Bağımsız Öğrenme | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMitokondri Yapısı, Genomu ve Mitokondriyal Hastalıkların KalıtımıDr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay | Türk Dili I08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 3 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **10:45-11:30** | Histoloji - EmbriyolojiEpitel doku ve hücreDr. Öğr. Ü. Yusuf Ersan | FizyolojiHücrenin Organizasyonu Dr. Öğr. Ü. M. Demir | BiyofizikTıbbi görüntüleme yöntemleriDoç. Dr. N. Çakmak | AİK I09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) | Histoloji – Embriyoloji PRATİK Grup 4 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **11:45-12:30** | Histoloji - EmbriyolojiEpitel doku ve hücreDr. Öğr. Ü. Yusuf Ersan | FizyolojiHücrenin Organizasyonu Dr. Öğr. Ü. M. Demir | BiyofizikRadyasyondan korunmaDoç. Dr. N. Çakmak | AİK I10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) | Histoloji – Embriyoloji PRATİK Grup 4 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Bağımsız Öğrenme | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 1 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil I11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendel Genetiğine GirişDr. Öğr. Ü. M. Kamil Turan |
| **14:45-15:30** | Bağımsız Öğrenme | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 1 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil I13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendel Genetiğine GirişDr. Öğr. Ü. M. Kamil Turan |
| **15:45-16:30** | Bağımsız Öğrenme | Histoloji – Embriyoloji PRATİK Grup 2 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Alan Içi Seçmeli Ders I (13.50-15.25) | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendel Genetiğine GirişDr. Öğr. Ü. M. Kamil Turan |
| **16:45-17:30** | Bağımsız Öğrenme | Histoloji – Embriyoloji PRATİK Grup 2 Epitel DokuDr. Öğr. Ü. Yusuf ErsanDr. Öğr. Ü. Feyza BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Alan Içi Seçmeli Ders I (13.50-15.25) | Bağımsız Öğrenme |

**ARA TATİL: 20 OCAK - 31 OCAK 2020**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Hafta** | **03 Şubat 2020** | **04 Şubat 2020** | **05 Şubat 2020** | **06 Şubat 2020** | **07 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | Tıbbi BiyokimyaSolunum Zinciri ve Oksidatif FosforilasyonDoç. Dr. E. Altınöz | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Türk Dili II08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 2 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **09:45-10:30** | Tıbbi BiyokimyaSolunum Zinciri ve Oksidatif FosforilasyonDoç. Dr. E. Altınöz | Tıbbi BiyokimyaProteinlerin Sindirimi ve Emilimi Prof. Dr. T. Kahraman | Tıbbi BiyokimyaAmino Asit Metabolizması Prof. Dr. T. Kahraman | Türk Dili II08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 2 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **10:45-11:30** | BiyoistatistikTek Örneklem Hipotez Testleri Prof. Dr. S. A. Kayış | Tıbbi BiyokimyaProteinlerin Sindirimi ve Emilimi Prof. Dr. T. Kahraman | Tıbbi BiyokimyaAmino Asit Metabolizması Prof. Dr. T. Kahraman | AİK II09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 1 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **11:45-12:30** | BiyoistatistikTek Örneklem Hipotez Testleri Prof. Dr. S. A. Kayış | FizyolojiHücrenin İşlevsel Sistemleri Dr. Öğr. Ü. Mehmet Demir | Tıbbi BiyokimyaÜre Siklusu ve Amonyak Metabolizması Prof. Dr. T. Kahraman | AİK II10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 1 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders13:50-14:35 | Histoloji - EmbriyolojiBağ doku ve tipleriDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil II11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 4 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **14:45-15:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders14:40-15:25 | Histoloji - EmbriyolojiBağ doku ve tipleriDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil II13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 4 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **15:45-16:30** | Bağımsız Öğrenme | Histoloji - EmbriyolojiLifler, Ara Madde ve Retiküler Bağ DokusuDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 3 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |
| **16:45-17:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Histoloji - EmbriyolojiPRATİK Grup 3 Bağ DokuDr. Öğr. Ü. Y. ErsanDr. Öğr. Ü. F. BaşakDr. Öğr. Ü. A. Yahyazadeh |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5. Hafta** | **10 Şubat 2020** | **11 Şubat 2020** | **12 Şubat 2020** | **13 Şubat 2020** | **14 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Türk Dili II08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **09:45-10:30** | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendel Genetiğinin UzantılarıDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Türk Dili II08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **10:45-11:30** | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendel Genetiğinin UzantılarıDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Bağımsız Öğrenme | Tıbbi Biyoloji ve GenetikOtozomal Dominant ve Resesif KalıtımDr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay | AİK II09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **11:45-12:30** | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendel Genetiğinin UzantılarıDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Bağımsız Öğrenme | Tıbbi Biyoloji ve GenetikOtozomal Dominant ve Resesif KalıtımDr. Öğr. Ü. Ö. C. Günay | AİK II10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders13:50-14:35 | FizyolojiMembran FizyolojisiDr. Öğr. Ü. M. Demir | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil II11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | Tıbbi BiyokimyaAmino Asitlerden Spesifik Ürünlerin Sentezi Prof. Dr. T. Kahraman |
| **14:45-15:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders14:40-15:25 | FizyolojiMembran FizyolojisiDr. Öğr. Ü. M. Demir | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil II13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | Tıbbi BiyokimyaAmino Asitlerden Spesifik Ürünlerin Sentezi Prof. Dr. T. Kahraman |
| **15:45-16:30** | Bağımsız Öğrenme | Biyoistatistikİki Bağımsız Örneklem Ortalamasının Karşılaştırılması Prof. Dr. S. A. Kayış | Bağımsız Öğrenme | Klinik ve Mesleki Beceri IAile Soyağacı Çıkarma Dr. Öğr. Ü. Emre Taşkın | Tıbbi BiyokimyaDiğer Heksozların Met. ve Üronik Asit Yolu Doç. Dr. E .Altınöz |
| **16:45-17:30** | Bağımsız Öğrenme | Biyoistatistikİki Bağımsız Örneklem Ortalamasının Karşılaştırılması Prof. Dr. S. A. Kayış | Bağımsız Öğrenme | Klinik ve Mesleki Beceri IAile Soyağacı Çıkarma Dr. Öğr. Ü. Emre Taşkın | Bağımsız Öğrenme |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Hafta** | **17 Şubat 2020** | **18 Şubat 2020** | **19 Şubat 2020** | **20 Şubat 2020** | **21 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendelyen Olmayan KalıtımDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Türk Dili II08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **09:45-10:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Tıbbi Biyoloji ve GenetikMendelyen Olmayan KalıtımDr. Öğr. Ü. E. Taşkın | Türk Dili II08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **10:45-11:30** | Biyoistatistikİki Bağımlı Örneklem Ortalamasının Karşılaştırılması Prof. Dr. S. A. Kayış | Tıbbi Biyoloji ve GenetikX’e Bağlı Dominant ve Resesif KalıtımDr. Öğr. Ü. M. K. Turan | Tıbbi BiyokimyaLipidler; Tanımı ve Biyolojik FonksiyonlarıProf. Dr. T. Kahraman | AİK II09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **11:45-12:30** | Biyoistatistikİki Bağımlı Örneklem Ortalamasının Karşılaştırılması Prof. Dr. S. A. Kayış | Tıbbi Biyoloji ve GenetikX’e Bağlı Dominant ve Resesif KalıtımDr. Öğr. Ü. M. K. Turan | Tıbbi BiyokimyaLipidler; Tanımı ve Biyolojik FonksiyonlarıProf. Dr. T. Kahraman | AİK II10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders13:50-14:35 | Bağımsız Öğrenme | Klinik ve Mesleki Beceri IOSCE 1.Grup | Yabancı Dil II11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **14:45-15:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders14:40-15:25 | Bağımsız Öğrenme | Klinik ve Mesleki Beceri IOSCE 1.Grup | Yabancı Dil II13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **15:45-16:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme |
| **16:45-17:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Hafta** | **24 Şubat 2020** | **25 Şubat 2020** | **26 Şubat 2020** | **27 Şubat 2020** | **28 Şubat 2020** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:45-09:30** | **HİSTOLOJİ-EMBRİYOLOJİ** **PRATİK SINAV** | Bağımsız Öğrenme | Klinik ve Mesleki Beceri IOSCE 2.Grup | Türk Dili II08:00-08:45(Uzaktan Eğitim) | **TEORİK SINAV** |
| **09:45-10:30** | Bağımsız Öğrenme | Klinik ve Mesleki Beceri IOSCE 2.Grup | Türk Dili II08:50-09:35(Uzaktan Eğitim) |
| **10:45-11:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | AİK II09:40-10:25(Uzaktan Eğitim) |
| **11:45-12:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | AİK II10:30-11:15(Uzaktan Eğitim) |
|  |  |  |  |  |  |
| **13:45-14:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders13:50-14:35 | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil II(Uzaktan Eğitim)11:20-12:05 (Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **14:45-15:30** | Alan Dışı Seçmeli Ders14:40-15:25 | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Yabancı Dil II13:00-13:45 (Uzaktan Eğitim) | Bağımsız Öğrenme |
| **15:45-16:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme |
| **16:45-17:30** | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme | Bağımsız Öğrenme |