

**DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

 2025–2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI

 DÖNEM-II

 HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ DERS KURULU

 **08.05.2026 - 05.06.2026**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Dersler** | **Teorik** | **Pratik** | **Toplam** |
| Biyokimya | 15 | - | 15 |
| Farmakoloji | 20 | - | 20 |
| İmmünoloji | 18 | - | 18 |
| Mikrobiyoloji | 13 | 6 | 19 |
| Patoloji | 17 | 4 | 21 |
| Tıbbi Biyoloji | 4 | - | 4 |
| TOPLAM | **87** | **10** | **97** |

|  |
| --- |
| **Ders Kurulu Başkanı: Doç. Dr. Çiğdem MERMUTLUOĞLU** |
| **Ders Kurulu Üyeleri** | **Ders Saati** |
| Prof. Dr. Nuriye METE  | Tıbbi Biyokimya | 2 |
| Prof. Dr. Gülten TOPRAK | Tıbbi Biyokimya | 2 |
| Prof. Dr. Hüseyin BÜYÜKBAYRAM  | Patoloji | 1 |
| Prof. Dr. Meral ERDİNÇ  | Tıbbi Farmakoloji | 11 |
| Prof. Dr. İbrahim KAPLAN  | Tıbbi Biyokimya | 7 |
| Prof. Dr. İlker KELLE  | Tıbbi Farmakoloji | 9 |
| Doç. Dr. Savaş KAYA  | İmmünoloji | 18 |
| Prof. Dr. Erdal ÖZBEK  | Mikrobiyoloji | 6 +8P |
| Doç. Dr. Nida ÖZCAN  | Mikrobiyoloji | 7+16P |
| Doç.Dr. A. EKİNCİ  | Tıbbi Biyokimya | 4 |
| Dr. Öğr. Üyesi Ayşenur KELEŞ  | Patoloji | 16 |
| Dr. Öğr. Üyesi. D. ORAL | Tıbbi Biyoloji | 4 |
| **TOPLAM** |  | **87** |

|  |
| --- |
| ***DÖNEM II******HASTALIKLARIN BIYOLOJIK TEMELLERİ DERS KURULU******AMAÇ VE PROGRAM ÇIKTILARI*** |
| **Ders Kurulunun Adı** | ***HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ*** |
| **Ders Kurulunun Türü** | *Zorunlu* |
| **Ders Kurulunun Kredisi** | *6 6* |
| **Eğitim Dili** | *Türkçe* |
| **Ders Kurulunun Sorumlusu** | ***Doç. Dr. Çiğdem MERMUTLUOĞLU*** |
| **Ders Kurulunun Ön Koşulları** |  *Yok* |
| **Ders Kurulunun Süresi** |  *4 hafta* |
| **Teorik Ders Saati** | *87* |
| **Uygulamalı Ders Saati** | *10* |
| **Ders Kurulunun İçeriği** | *Tıbbi Parazitoloji (Helmintler), Tıbbi Entomoloji, Temel Farmakoloji, Temel Patoloji ve Temel İmmünoloji.* |
| **Ders Kurulunun Amacı** | *Tıbbi Parazitoloji (Helmintler), Tıbbi Entomoloji, Temel Farmakoloji, Temel Patoloji ve Temel İmmünoloji hakkında öğrencilerin bilgi sahibi olması.* |
| ***Öğrenim*** *Çıktıları* | *Kurul sonunda öğrencilerin;****ÖÇ-1)*** *Helmintleri sınıflandırması ve tıbbi önemi olan helmintleri, Tıbbi entomolojide insanlar için parazit ve vektör olan eklembacaklıları kavraması,* ***ÖÇ-2)*** *Hücre hasarı, nekroz ve apoptoz gibi temel patoloji kavramlarını,* ***ÖÇ-3)*** *Doğuştan ve edinsel immun sistemin komponentlerini ve işleyişini,****ÖÇ-4)*** *İlaçların dağılımı, metabolizması ve eliminasyonu gibi temel farmakolojik kavramları,* ***ÖÇ-5)*** *Karbonhidrat, lipid, protein ve vitamin metabolizmasını ve ilgili hastalıkları kurul sonunda öğrencilerin bilmesi beklenir.****ÖÇ-6)*** *Kalıtımın esaslarını, kalıtımsal anomalilerin moleküler mekanizmalarını kavramaları hedeflenir….* |
| **Öğretme Yöntem-i (-leri)** | *Amfi dersi, demonstrasyon, uygulama, deney.* |
| **Değerlendirme Yöntemi** | *ÇSS, OYPS, Pratik Değerlendirme, Ödev, Performans Değerlendirmesi* |
| **Önerilen Kaynaklar** | *Temel İmmünoloji (Abbas), Patoloji (Robins, Kumar), Tıbbi Mikrobiyoloji (Patrick Murray Öğrenci Kitabı)* |

|  |
| --- |
| **DÖNEM 2** |
| **KOMİTE 6: HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ DERS KURULU 08.05.2026 - 05.06.2026** |
| **TARİH** | **SAAT** | **DERS** | **KONU** |  | **ÖĞRETİM ÜYESİ** |
| ***08.05.2026******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | Ders kurulu programı | Ders Kurulu Amaç ve Öğrenim Hedefleri  |   | Doç. Dr. Çiğdem MERMUTLUOĞLU |
| *09:30-10.20* | *2* | Biyokimya | Karbonhidrat metabolizması bozuklukları |   | Prof. Dr. Gülten TOPRAK |
| *10:30-11.20* | *3* | Biyokimya | Karbonhidrat metabolizması bozuklukları |   | Prof. Dr. Gülten TOPRAK |
| *11:30-12.20* | *4* | Mikrobiyoloji | Cestodlar |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *13:30-14.20* | *5* | Mikrobiyoloji | Cestodlar |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *14:30-15.20* | *6* | Mikrobiyoloji | Cestodlar |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | İmmünoloji | İmmün Sisteme Giriş |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *16:30-17.20* | *8* | İmmünoloji | İmmün Sisteme Giriş |   | Doç. Dr. S. KAYA |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***11.05.2026******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Biyokimya | Lipid metabolizması bozuklukları |  | Prof. Dr. N. METE |
| *09:30-10.20* | *2* | Biyokimya | Lipid metabolizması bozuklukları |  | Prof. Dr. N. METE |
| *10:30-11.20* | *3* | Patoloji | Patolojiye giriş  |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *11:30-12.20* | *4* | Patoloji | Hücre zedelenmesi: Genel mekanizmalar |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *13:30-14.20* | *5* | İmmünoloji | Doğal Bağışıklık |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *14:30-15.20* | *6* | İmmünoloji | Doğal Bağışıklık |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *15:30-16.20* | *7* | Patoloji | Apoptoz-nekroz |  | Prof. Dr. Hüseyin BÜYÜKBAYRAM |
| *16:30-17.20* | *8* | Patoloji | Hücre içi birikimler |   | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***12.05.2026******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | Farmakoloji | İlaçların dağılımı |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *09:30-10.20* | *2* | Patoloji | Hücresel Adaptasyon bozuklukları: Atrofi, hipertrofi, hiperplazi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *10:30-11.20* | *3* | Patoloji | Hücresel Adaptasyon bozuklukları: Atrofi, hipertrofi, hiperplazi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *11:30-12.20* | *4* | Farmakoloji | İlaçlar hakkında genel bilgi |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | Farmakoloji | İlaçların absorpsiyonu |   | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *14:30-15.20* | *6* | Mikrobiyoloji | Nematodlar |  | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | Mikrobiyoloji | Nematodlar |  | Prof.Dr. Erdal ÖZBEK |
| *16:30-17.20* | *8* | Mikrobiyoloji | Nematodlar |  | Prof.Dr. Erdal ÖZBEK |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***13.05.2026******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Biyokimya | Amino asit ve protein metabolizması bozuklukları |   | Prof. Dr. İ. KAPLAN |
| *10:30-11.20* | *3* | Biyokimya | Amino asit ve protein metabolizması bozuklukları |   | Prof. Dr. İ. KAPLAN |
| *11:30-12.20* | *4* | Farmakoloji | İlaçların metabolizması |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | Farmakoloji | İlaçların metabolizması  |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *14:30-15.20* | *6* | Mikrobiyoloji | Trematodlar |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |
| *15:30-16.20* | *7* | Mikrobiyoloji | Trematodlar |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |
| *16:30-17.20* | *8* | Mikrobiyoloji | Trematodlar |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***14.05.2026******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | İmmünoloji | Antijenin yakalanması ve lenfositlere sunumu |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *09:30-10.20* | *2* | İmmünoloji | Antijenin yakalanması ve lenfositlere sunumu |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *10:30-11.20* | *3* | Farmakoloji | İlaçların eliminasyonu |  | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *11:30-12.20* | *4* | Farmakoloji | İlaçların etkisini değiştiren faktörler |   | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | Patoloji | Akut iltihap: Vasküler ve hücresel reaksiyonlar ve mediatörler |   | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *14:30-15.20* | *6* | Patoloji | Akut iltihap: Vasküler ve hücresel reaksiyonlar ve mediatörler |   | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *15:30-16.20* | *7* | Farmakoloji | Doz-konsantrasyon etki ilişkisi |   | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *16:30-17.20* | *8* | Farmakoloji | İlaçların etki mekanizması |   | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***15.05.2026******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | Biyokimya | Vitamin metabolizması bozuklukları  |   | Prof. Dr. İ. KAPLAN |
| *09:30-10.20* | *2* | Biyokimya | Vitamin metabolizması bozuklukları |   | Prof. Dr. İ. KAPLAN |
| *10:30-11.20* | *3* | İmmünoloji | Edinsel immün sistemde antijen tanıma  |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *11:30-12.20* | *4* | İmmünoloji | Edinsel immün sistemde antijen tanıma  |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *13:30-14.20* | *5* | Tıp Eğitimi |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Tıp Eğitimi | **ÖÇM - ÖĞRENCİ BİLİM ŞENLİĞİ** |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* | Tıp Eğitimi |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Tıp Eğitimi |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***18.05.2026******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Mikrobiyoloji | Tıbbi Entamoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |
| *10:30-11.20* | *3* | Mikrobiyoloji | Tıbbi Entamoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |
| *11:30-12.20* | *4* | Farmakoloji | Farmakokinetik ilaç etkileşimleri |   | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *13:30-14.20* | *5* | Farmakoloji | Farmakodinamik ilaç etkileşimleri |   | Prof. Dr. M. ERDİNÇ |
| *14:30-15.20* | *6* | Biyokimya | Özel aminoasit metabolizması |   | Prof. Dr İbrahim KAPLAN |
| *15:30-16.20* | *7* | Biyokimya | Özel aminoasit metabolizması |   | Prof. Dr İbrahim KAPLAN |
| *16:30-17.20* | *8* | Farmakoloji | İlaç reseptörleri |   | Prof. Dr. İlker KELLE |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***19.05.2026******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* |  | **Atatürk’ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı** |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  | **RESMİ TATİL** |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***20.05.2026******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | Mikrobiyoloji | Tıbbi Entamoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |
| *09:30-10.20* | *2* | Mikrobiyoloji | Tıbbi Entamoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN  |
| *10:30-11.20* | *3* | Tıbbi Biyoloji | Non- Mendelian Kalıtım 1 |   | Dr.Öğr.Üyesi D. ORAL  |
| *11:30-12.20* | *4* | Tıbbi Biyoloji | Non- Mendelian Kalıtım 2 |   | Dr.Öğr.Üyesi. D. ORAL  |
| *13:30-14.20* | *5* | Mikrobiyoloji | A-Mikrobiyoloji |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Mikrobiyoloji | A-Mikrobiyoloji | **LAB** | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | Mikrobiyoloji | B-Mikrobiyoloji |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Mikrobiyoloji | B-Mikrobiyoloji |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***21.05.2026******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Farmakoloji | Otakoidler |   | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *10:30-11.20* | *3* | Farmakoloji | Peptid yapılı otakoidler |   | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *11:30-12.20* | *4* | Tıbbi Biyoloji | Cinsiyet kromozomları ve anomalileri |   | Dr.Öğr.Üyesi D. ORAL  |
| *13:30-14.20* | *5* | Tıbbi Biyoloji | Cinsiyet kromozomları ve anomalileri |   | Dr.Öğr.Üyesi D. ORAL  |
| *14:30-15.20* | *6* | Patoloji | Yaranın iyileşmesi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *15:30-16.20* | *7* | Patoloji | Yaranın iyileşmesi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *16:30-17.20* | *8* | Patoloji | Yaranın iyileşmesi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***22.05.2026******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | Patoloji | Kronik iltihap  |   | Dr.Öğr.ÜyesiA. KELEŞ |
| *09:30-10.20* | *2* | Patoloji | Kronik iltihap |   | Dr.Öğr.ÜyesiA. KELEŞ |
| *10:30-11.20* | *3* | İmmünoloji | T hücre aracılı immünite |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *11:30-12.20* | *4* | İmmünoloji | T hücre aracılı immünite |   | Doç. Dr. S. KAYA |
| *13:30-14.20* | *5* | Mikrobiyoloji | C-Mikrobiyoloji |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Mikrobiyoloji | C-Mikrobiyoloji | LAB | Prof. Dr. Erdal ÖZBEK |
| *15:30-16.20* | *7* | Mikrobiyoloji | D-Mikrobiyoloji |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Mikrobiyoloji | D-Mikrobiyoloji |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***25.05.2026******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest Çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***26.05.2026******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* | Serbest Çalışma |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  | **Kurban Bayramı Arefesi** |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***27.05.2026******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |   |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* |  |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  | **KURBAN BAYRAMI** |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***28.05.2026******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* |  |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  | **KURBAN BAYRAMI** |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***29.05.2026******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* |  |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  | **KURBAN BAYRAMI** |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***01.06.2026******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* | Farmakoloji | Biyojenik aminler |   | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *09:30-10.20* | *2* | Farmakoloji | Eikozanoidler |   | Prof.Dr. İ. KELLE |
| *10:30-11.20* | *3* | İmmünoloji | Hücresel immünitenin işlevsel mekanizmaları |  | Doç. Dr. S. KAYA |
| *11:30-12.20* | *4* | İmmünoloji | Hücresel immünitenin işlevsel mekanizmaları |  | Doç. Dr. S. KAYA |
| *13:30-14.20* | *5* | Biyokimya | DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları |   | Doç. Dr. A. EKİNCİ |
| *14:30-15.20* | *6* | Biyokimya | DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları |   | Doç.Dr. A. EKİNCİ |
| *15:30-16.20* | *7* | Farmakoloji | Histamin |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *16:30-17.20* | *8* | Farmakoloji | Serotonin |  | Prof.Dr. İ. KELLE |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***02.06.2026******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* | Patoloji | Hemodinamik Bozukluk Patolojisi |   | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *09:30-10.20* | *2* | Patoloji | Hemodinamik Bozukluk Patolojisi |   | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *10:30-11.20* | *3* | İmmünoloji | Hümoral immün yanıtlar |  | Doç. Dr. S.KAYA |
| *11:30-12.20* | *4* | İmmünoloji | Hümoral immün yanıtlar |  | Doç. Dr. S.KAYA |
| *13:30-14.20* | *5* | Patoloji-Mikrobiyoloji | A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Patoloji-Mikrobiyoloji | A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji | LAB | Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur KELEŞ |
| *15:30-16.20* | *7* | Patoloji-Mikrobiyoloji | B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | Patoloji-Mikrobiyoloji | B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***03.06.2026******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* | İmmünoloji  | Hümoral immünitenin etkin mekanizmaları |  | Doç. Dr. S. KAYA |
| *09:30-10.20* | *2* | İmmünoloji  | Hümoral immünitenin etkin mekanizmaları |  | Doç. Dr. S. KAYA |
| *10:30-11.20* | *3* | Patoloji | Genetik hastalıkları patolojisi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *11:30-12.20* | *4* | Patoloji | Genetik hastalıkları patolojisi |  | Dr.Öğr.Üyesi A. KELEŞ |
| *13:30-14.20* | *5* | Patoloji-Mikrobiyoloji | C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Patoloji-Mikrobiyoloji | C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji | LAB | Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur KELEŞ |
| *15:30-16.20* | *7* | Patoloji-Mikrobiyoloji | D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | Patoloji-Mikrobiyoloji | D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***04.06.2026******PERŞEMBE*** | *08:30-09.20* | *1* | Farmakoloji | Farmakogenetik |  | Prof. Dr. İ. KELLE |
| *09:30-10.20* | *2* | Farmakoloji | Farmakogenetik |  | Prof.Dr. İ. KELLE |
| *10:30-11.20* | *3* | Biyokimya | DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları |  | Doç. Dr. A. EKİNCİ |
| *11:30-12.20* | *4* | Biyokimya | DNA onarım mekanizmaları ve bozuklukları |  | Doç. Dr. A. EKİNCİ |
| *13:30-14.20* | *5* | İmmünoloji | İmmünolojik Testler |  | Doç. Dr. S. KAYA  |
| *14:30-15.20* | *6* | İmmünoloji | İmmünolojik Testler |  | Doç. Dr. S. KAYA |
| *15:30-16.20* | *7* | Biyokimya | Yeni doğanda kalıtsal metabolik hastalıklarda tanısal testler |  | Prof. Dr. İ. KAPLAN |
| *16:30-17.20* | *8* | Serbest Çalışma |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***05.06.2026******CUMA*** | *08:30-09.20* | *1* | Patoloji-Mikrobiyoloji | A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji |   |  |
| *09:30-10.20* | *2* | Patoloji-Mikrobiyoloji | A-Patoloji, B-Mikrobiyoloji |   **LAB** | Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur KELEŞ |
| *10:30-11.20* | *3* | Patoloji-Mikrobiyoloji | B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji |   | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *11:30-12.20* | *4* | Patoloji-Mikrobiyoloji | B-Patoloji, A-Mikrobiyoloji |   |  |
| *13:30-14.20* | *5* | Patoloji-Mikrobiyoloji | C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Patoloji-Mikrobiyoloji | C-Patoloji, D-Mikrobiyoloji | **LAB** | Dr.Öğr.Üyesi Ayşenur KELEŞ |
| *15:30-16.20* | *7* | Patoloji-Mikrobiyoloji | D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji |  | Doç. Dr. Nida ÖZCAN |
| *16:30-17.20* | *8* | Patoloji-Mikrobiyoloji | D-Patoloji, C-Mikrobiyoloji |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***08.06.2026******PAZARTESİ*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | **İYİ HEKİMLİK UYGULAMALARI SINAVI** |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***09.06.2026******SALI*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* | **DERS KURULU PRATİK SINAVI** |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* |  |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | **DERS KURULU PRATİK SINAVI** |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***10.06.2026******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | **DERS KURULU TEORİK SINAVI** | **SAAT: 10.00** |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* |  |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* | SINAV DEĞERLENDİRME |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* | Sorumlu Öğretim Üyeleri Saat: 13:00-14:00 |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***24.06.2026******ÇARŞAMBA*** | *08:30-09.20* | *1* |  |  |  |  |
| *09:30-10.20* | *2* |  |  |  |  |
| *10:30-11.20* | *3* | **2. YARIYIL SONU SINAVI** |  |  |  |
| *11:30-12.20* | *4* | **(FİNAL 2 SINAVI) SAAT: 10.00** |  |  |  |
| *13:30-14.20* | *5* |  |  |  |  |
| *14:30-15.20* | *6* |  |  |  |  |
| *15:30-16.20* | *7* |  |  |  |  |
| *16:30-17.20* | *8* |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Dönem II 2. Yarıyıl Sonu Sınavı** | **26.06.2026 (10:00)** |
|  |  |
| **Dönem II Bütünleme 1** | **13.07.2026 (10:00)** |
|  |  |
| **Dönem II Bütünleme 2** | **29.07.2026 (10:00)** |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| ***Hastalıkların Biyolojik Temelleri Ders Kurulu*****SORU/ÖĞRENİM ÇIKTISI MATRİSİ** |
|  | **ÖÇ1** | **ÖÇ2** | **ÖÇ3** | **ÖÇ4** | **ÖÇ5** | **ÖÇ6** | **ÖÇ7** | **ÖÇ8** | **ÖÇ9** | **ÖÇ10** | **ÖÇ11** | **ÖÇ12** | **ÖÇ13** |
| **S1** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S2** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S3** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S4** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S5** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S6** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S7** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S8** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S9** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S10** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S11** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S12** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S13** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S14** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S15** |  |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S16** |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S17** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S18** |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S19** |  |  |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |
| **S20** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S21** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S22** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S23** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S24** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S25** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S26** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S27** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S28** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S29** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S30** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S31** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S32** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S33** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S34** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S35** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S36** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S37** |  |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S38** |  |  |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S39** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S40** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S41** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S42** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S43** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S44** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S45** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S46** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S47** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S48** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S49** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S50** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S51** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S52** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S53** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S54** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S55** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S56** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S57** |  |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S58** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S59** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S60** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S61** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S62** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S63** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S64** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S65** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S66** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S67** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S68** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S69** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S70** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S71** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S72** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S73** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S74** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S75** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S76** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S77** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S78** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S79** | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S80** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S81** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S82** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S83** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S84** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S85** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S86** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S87** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S88** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S89** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S90** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S91** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S92** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S93** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S94** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S95** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S96** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S97** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S98** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S99** |  | **X** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S100** |  | **x** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**DİCLE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ**

**2025–2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**DÖNEM-II**

**HASTALIKLARIN BİYOLOJİK TEMELLERİ DERS KURULU**

**PRATİK PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **TARİH** | **SAAT** |  **T. Mikrobiyoloji** | **Öğretim Üyesi** | **T. Patoloji** | **Öğretim Üyesi** |
| **1** | **20.05.2026****22.05.2026** | **13.30-17.20****13.30-17.20** | Cestodlar | Erdal ÖZBEK | - | - |
| **2** | **02.06.2026****03.06.2026** | **13.30-17.20****13.30-17.20** | NematodlarTrematodlar | Nida ÖZCAN | İnflamasyon1 | A. KELEŞ |
| **3** | **05.06.2026** | **08.30-17.20** | Arthropodlar | Nida ÖZCAN | İnflamasyon2 | A. KELEŞ |
| 4’lü LABORATUVAR GRUPLARINDAA - GRUBU sınıflistesinin ilk ¼’ ünüB – GRUBU sınıflistesininikinci ¼’ ünüC – GURUBU sınıflistesininüçüncü ¼’ünüD – GRUBU sınıflistesinin son ¼’ünü kapsar. | 3’lü LABORATUVAR GRUPLARINDAA – GRUBU sınıflistesinin ilk 1/3’ünüB – GRUBU sınıflistesininorta 1/3’ünüC – GRUBU sınıflistesinin son 1/3’ünü kapsar. |