

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

Hibrit

Çevrimiçi

Yüzyüze

	15 MART 2021 PAZARTESİ	16 MART 2021 SALI	17 MART 2021 ÇARŞAMBA	18 MART 2021 PERŞEMBE	19 MART 2021 CUMA
08.30-09.20	TIP103 Ders Kurulunun Tanıtımı, Amaç ve Hedefleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Kurul Tanıtım Dersi	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Genomun Yapısı ve Düzeni Doç. Dr. Elif Pala Genetik	Aktif Zar Modeli ve Voltaj Kapılı Kanallar Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	İNGİLİZCE
09.30-10.20	Fizyolojiye Giriş, Homeostasis Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	DNA Replikasyonu Doç. Dr. Elif Pala Genetik	Mutasyon Çeşitleri Doç. Dr. Elif Pala Genetik	İNGİLİZCE
10.30-11.20	Genetiğe Giriş ve Gen Yapısı Doç. Dr. Elif Pala Genetik	TÜRK DİLİ-1	Elektrolitler (1/2) Prof. Dr. Sevgi Eskiocak Biyokimya	Oogenez Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
11.30-12.20	Vücut Sıvıları Prof. Dr. Sevgi Eskiocak Biyokimya	TÜRK DİLİ-1	Elektrolitler (2/2) Prof. Dr. Sevgi Eskiocak Biyokimya	DNA Tamir Mekanizmaları Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ
13.30-14.20	Embriyolojiye Giriş Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE	Nernst Denklemi ve Goldman-Hodgkin-Katz Denklemi Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
14.30-15.20	Hücre Zarının Elektriksel Özellikleri ve Zar Potansiyeli Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	İNGİLİZCE	Yerel Potansiyeller ve Aksiyon Potansiyeli Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA
15.30-16.20	Vücut Sıvı Kompartmanları Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SERBEST ÇALIŞMA	Spermatogenez Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE	SERBEST ÇALIŞMA
16.30-17.20	Osmotik Dengenin Düzenlenmesi Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SERBEST ÇALIŞMA	DNA Hasarı Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE	SERBEST ÇALIŞMA

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

	22 MART 2021 PAZARTESİ	23 MART 2021 SALI	24 MART 2021 ÇARŞAMBA	25 MART 2021 PERŞEMBE	26 MART 2021 CUMA
08.30-09.20	Menstrüel Döngü (1/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Dipol Kavramı, Bileşik Aksiyon Potansiyeli Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	Sıvı-Elektrolit Dengesinin Korunması Dr. Meltem Güngör Biyokimya	İNGİLİZCE
09.30-10.20	Menstrüel Döngü (2/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Voltaj Kenetleme, Patch Kenetleme Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	Fertilizasyon Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
10.30-11.20	Kan Dokusu Biyokimyası, Eritrosit Membranı Dr. Meltem Güngör Biyokimya	TÜRK DİLİ-1	Sinir Hücresinin Özellikleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	Hücre Döngüsü, Mitoz Bölünme Doç. Dr. Elif Pala Genetik	İNGİLİZCE
11.30-12.20	Kanın Fiziksel Özellikleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	TÜRK DİLİ-1	Membran Potansiyeli Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	Hücre Döngüsünün Kontrolü Doç. Dr. Elif Pala Genetik	İNGİLİZCE
12.30-13.20	<i>ÖĞLE TATİLİ</i>	<i>ÖĞLE TATİLİ</i>	<i>ÖĞLE TATİLİ</i>	<i>ÖĞLE TATİLİ</i>	<i>ÖĞLE TATİLİ</i>
13.30-14.20	Rekombinant DNA Teknolojileri Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE	Transkripsiyon Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
14.30-15.20	Genetik Mühendisliği ve İnsan Genom Projesi Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE	Aksiyon Potansiyelleri ve Kayıt Yöntemleri Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
15.30-16.20	Hücre Membran Fizyolojisi Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Transkripsiyon Sonrası Modifikasyonlar Doç. Dr. Elif Pala Genetik	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)
16.30-17.20	İyon ve Su Kanalları Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Translasyon Doç. Dr. Elif Pala Genetik	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

	29 MART 2021 PAZARTESİ	30 MART 2021 SALI	31 MART 2021 ÇARŞAMBA	1 NİSAN 2021 PERŞEMBE	2 NİSAN 2021 CUMA
08.30-09.20	İmplantasyon Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Genetik Hastalıkların Moleküler Temelleri (1/2) Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	Hemoglobinler ve Varyantları Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	İNGİLİZCE
09.30-10.20	Gelişimin İkinci Haftası Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Genetik Hastalıkların Moleküler Temelleri (2/2) Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İskelet Kasında Kasılma ve Gevşemenin İyonik Temelleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	İNGİLİZCE
10.30-11.20	Mayoz Bölünme Doç. Dr. Elif Pala Genetik	TÜRK DİLİ-1	Gelişimin Üçüncü Haftası (1/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	Embriyogenez (1/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
11.30-12.20	Genetik Rekombinasyon Doç. Dr. Elif Pala Genetik	TÜRK DİLİ-1	Gelişimin Üçüncü Haftası (2/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	Embriyogenez (2/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ
13.30-14.20	Hücrelerarası İletişim Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	İNGİLİZCE	İskelet Kasının Yapısal ve Elektriksel Özellikleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
14.30-15.20	Hücre içi Sinyal Yolakları Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	İNGİLİZCE	Otozomal ve X'e Bağlı Kalıtım Doç. Dr. Elif Pala Genetik	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
15.30-16.20	Hemoglobin ve Miyoglobin (1/2) Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Plazma Proteinleri (1/2) Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)
16.30-17.20	Hemoglobin ve Miyoglobin (2/2) Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Plazma Proteinleri (2/2) Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

	5 NİSAN 2021 PAZARTESİ	6 NİSAN 2021 SALI	7 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA	8 NİSAN 2021 PERŞEMBE	9 NİSAN 2021 CUMA
08.30-09.20	Fizyoloji (1. UYG./GRUP A) Biyofizik (1. UYG./GRUP B)	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Fizyoloji (1. UYG./GRUP C) Biyofizik (1. UYG./GRUP D)	Yapısal Kromozom Sendromları Doç. Dr. Elif Pala Genetik	İNGİLİZCE
09.30-10.20	Fizyoloji (1. UYG./GRUP B) Biyofizik (1. UYG./GRUP A)	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Fizyoloji (1. UYG./GRUP D) Biyofizik (1. UYG./GRUP C)	Fetal Dönem Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
10.30-11.20	Fizyoloji (2. UYG./GRUP A) Genetik (1. UYG./GRUP B)	TÜRK DİLİ-1	Fizyoloji (2. UYG./GRUP C) Genetik (1. UYG./GRUP D)	Cinsiyet Kromozomu Bozuklukları Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE
11.30-12.20	Fizyoloji (2. UYG./GRUP B) Genetik (1. UYG./GRUP A)	TÜRK DİLİ-1	Fizyoloji (2. UYG./GRUP D) Genetik (1. UYG./GRUP C)	Otozomal Trizomi Sendromları Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ
13.30-14.20	Sinaptik İleti ve İleti Hızını Etkileyen Faktörler Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	İNGİLİZCE	Kromozom Elde Etme ve Bantlama Yöntemleri Doç. Dr. Elif Pala Genetik	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
14.30-15.20	Sinirsel Kodlama ve Bilgi İletimi Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	İNGİLİZCE	Kromozom Sayı ve Şekil Anomalileri Doç. Dr. Elif Pala Genetik	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
15.30-16.20	Poligenik Kalıtım Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Kas Kasılmasının Biyofiziği (1/2) Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)
16.30-17.20	Düz Kasın Yapısal ve Elektriksel Özellikleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Kas Kasılmasının Biyofiziği (2/2) Dr. Tuba Denkçeken Biyofizik	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

	12 NİSAN 2021 PAZARTESİ	13 NİSAN 2021 SALI	14 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA	15 NİSAN 2021 PERŞEMBE	16 NİSAN 2021 CUMA
08.30-09.20	Fizyoloji (3. UYG./GRUP C) Biyofizik (2. UYG./GRUP D)	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Fizyoloji (3. UYG./GRUP A) Biyofizik (2. UYG./GRUP B)	Konjenital Anomali ve Malformasyonlar (1/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
09.30-10.20	Fizyoloji (3. UYG./GRUP D) Biyofizik (2. UYG./GRUP C)	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Fizyoloji (3. UYG./GRUP B) Biyofizik (2. UYG./GRUP A)	Konjenital Anomali ve Malformasyonlar (2/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE
10.30-11.20	Fizyoloji (4. UYG./GRUP C) Genetik (2 UYG./GRUP D)	TÜRK DİLİ-1	Fizyoloji (4. UYG./GRUP A) Genetik (2. UYG./GRUP B)	Genetik Hastalıkların Tedavisi (1/3) Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE
11.30-12.20	Fizyoloji (4. UYG./GRUP D) Genetik (2. UYG./GRUP C)	TÜRK DİLİ-1	Fizyoloji (4. UYG./GRUP B) Genetik (2. UYG./GRUP A)	Genetik Hastalıkların Tedavisi (2/3) Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ
13.30-14.20	Ekstraembriyonel Oluşumlar (1/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE	Pıhtılaşma Biyokimyası (1/2) Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
14.30-15.20	Ekstraembriyonel Oluşumlar (2/2) Prof. Dr. Şahin A. Sırmalı Genel Embriyoloji	İNGİLİZCE	Pıhtılaşma Biyokimyası (2/2) Prof. Dr. İlker Saygılı Biyokimya	SERBEST ÇALIŞMA	SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
15.30-16.20	Kanser Genetiği (1/2) Doç. Dr. Elif Pala Genetik	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Hedefe Yönelik Kanser Tedavisi Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)
16.30-17.20	Kanser Genetiği (2/2) Doç. Dr. Elif Pala Genetik	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Düz Kasın Kasılma ve Gevşeme Mekanizmalarının İyonik Temelleri Prof. Dr. Lütfi Çakar Fizyoloji	İNGİLİZCE	SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

	19 NİSAN 2021 PAZARTESİ	20 NİSAN 2021 SALI	21 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA	22 NİSAN 2021 PERŞEMBE	23 NİSAN 2021 CUMA
08.30-09.20	Genetik (3. UYG./GRUP A) Biyofizik (3. UYG./GRUP B)	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Genetik (3. UYG./GRUP C) Biyofizik (3. UYG./GRUP D)	Embriyoloji (1. UYG./GRUP B+D)	23 NİSAN ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI TATİLİ
09.30-10.20	Genetik (3. UYG./GRUP B) Biyofizik (3. UYG./GRUP A)	ATAÜRK İLKELERİ ve İNKILAP TARİHİ-1	Genetik 3. UYG./GRUP D) Biyofizik (3. UYG./GRUP C)	Embriyoloji (1. UYG./GRUP A+C)	
10.30-11.20	Genetik (4. UYG./GRUP A) Fizyoloji (5. UYG./GRUP B)	TÜRK DİLİ-1	Genetik (4. UYG./GRUP C) Fizyoloji (5. UYG./GRUP D)	Popülasyon Genetiği (1/2) Doç. Dr. Elif Pala Genetik	
11.30-12.20	Genetik (4. UYG./GRUP B) Fizyoloji (5. UYG./GRUP A)	TÜRK DİLİ-1	Genetik (4. UYG./GRUP D) Fizyoloji (5. UYG./GRUP C)	Popülasyon Genetiği (2/2) Doç. Dr. Elif Pala Genetik	
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	
13.30-14.20	Eser Elementler Dr. Meltem Güngör Biyokimya	İNGİLİZCE	Mozaiklik ve Kimerizm Doç. Dr. Elif Pala Genetik	Yaşlanma Fizyolojisi Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	
14.30-15.20	Genetik Hastalıkların Tedavisi (3/3) Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	İNGİLİZCE	Kopya Sayısı Değişiklikleri Doç. Dr. Elif Pala Genetik	Porfirinler ve Safra Pigmentleri Prof. Dr. Sevgi Eskiocak Biyokimya	
15.30-16.20	Kalp Kasının Yapısal ve Elektriksel Özellikleri Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Genotip-Fenotip İlişkisi Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	Epigenetik Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	
16.30-17.20	Kalp Kasında Kasılmanın ve Gevşemenin İyonik Temelleri Dr. Burçin Altınbaş Fizyoloji	SEÇMELİ DERS-1 (TEORİK)	Mikro RNA'lar Prof. Dr. Zafer Çetin Genetik	SERBEST ÇALIŞMA	

TIP FAKÜLTESİ 1. SINIF TIP103 DERS KURULU HAFTALIK DERS PROGRAMI (2020-2021)

	26 NİSAN 2021 PAZARTESİ	27 NİSAN 2021 SALI	28 NİSAN 2021 ÇARŞAMBA	29 NİSAN 2021 PERŞEMBE	30 NİSAN 2021 CUMA
08.30-09.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	BİYOFİZİK UYGULAMA SINAVI	İNGİLİZCE
09.30-10.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		İNGİLİZCE
10.30-11.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	TIP103 DERS KURULU TEORİK ARA SINAVI		İNGİLİZCE
11.30-12.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA			İNGİLİZCE
12.30-13.20	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ	ÖĞLE TATİLİ		ÖĞLE TATİLİ
13.30-14.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
14.30-15.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		SEÇMELİ DERS-2 (PROJE)
15.30-16.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)
16.30-17.20	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA	SERBEST ÇALIŞMA		SEÇMELİ DERS-3 (BEDEN EĞT./ GÜZEL SANATLAR)