

Karadeniz Teknik Üniversitesi
Tıp Fakültesi
Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı
2024–25Bahar Dönemi Lisans ve Lisansüstü Ders Programı

KISALTMALAR:

EK: Ersan KALAY

FCE: Figen Celep EYÜPOĞLU

TD: Tuba DİNÇER

BT: Bayram TORAMAN

GY: Gökhan YILDIZ

	08:00-08:45	09:00-09:45	10:00-10:45	11:00-11:45	13:00-13:45	14:00-14:45	15:00-15:45	16:00-16:45
PAZARTESİ					Hücre ve Moleküler Biyoloji			
SALI	Uzmanlık Alan Dersi-Dok						Diş Dönem-II (IV.KURUL)_TD	
ÇARŞAMBA	Uzmanlık Alan Dersi-YL				İmmunogenetik (Teo)	İmmunogenetik (Uyg)		
PERŞEMBE				SEMİNER				
CUMA			MGY_1 (Teo)		MGY_1 (Uyg)			

	08:00-08:45	09:00-09:45	10:00-10:45	11:00-11:45	13:00-13:45	14:00-14:45	15:00-15:45	16:00-16:45
PAZARTESİ					Hücre ve Moleküler Biyoloji			
SALI	Uzmanlık Alan Dersi-Dok					Diş Dönem-II (IV.KURUL)_TD/BT		
ÇARŞAMBA	Uzmanlık Alan Dersi-YL				İmmunogenetik (Teo)		İmmunogenetik (Uyg)	
PERŞEMBE				SEMİNER				
CUMA			MGY_1 (Teo)		MGY_1 (Uyg)			

MGY-1 Ders Haftaları

Tarih	Hafta	Öğr. Üyesi
06-03-2025	1	Gökhan YILDIZ
13-03-2025	2	Gökhan YILDIZ
20-03-2025	3	Gökhan YILDIZ
27-03-2025	4	Ersan KALAY
02-04-2025	5	Ersan KALAY
09-04-2025	6	Tuba DİNÇER
16-04-2025	7	Tuba DİNÇER
23-04-2025	8	Figen CELEP
30-04-2025	9	Figen CELEP
07-05-2025	10	Gökhan YILDIZ
14-05-2025	11	Gökhan YILDIZ
21-05-2025	12	Gökhan YILDIZ
28-05-2025	13	Gökhan YILDIZ

IV. Kurul				
Tarih	Hafta	Konu Başlıkları	Saat	Öğretim Üyesi
10-14 Şubat 2025	1	Hücre yaşlanması ve programlı hücre ölümü (apoptoz)	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
17-21 Şubat 2025	2	Hücre yaşlanması ve programlı hücre ölümü (apoptoz)	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
24-28 Şubat 2025	3	Hücre yaşlanması ve programlı hücre ölümü (apoptoz)	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
03-07 Mart 2025	4	Kanserin moleküler biyolojisi ve genetiği	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
10-14 Mart 2025	5	Kanserin moleküler biyolojisi ve genetiği	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
17-21 Mart 2025	6	Kök hücre biyolojisi	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
24-28 Mart 2025	7	Kök hücre biyolojisi	1	Doç.Dr. Tuba DİNÇER

V. Kurul				
Tarih	Hafta	Konu Başlıkları	Saat	Öğretim Üyesi
07-11 Nisan 2025	1	Gelişim biyolojisine giriş	2	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
14-18 Nisan 2025	2	Rekombinant DNA teknolojisi ve tıpta kullanımı	2	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
21-25 Nisan 2025	3	Rekombinant DNA teknolojisi ve tıpta kullanımı	2	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
28-30 Nisan 2025	4	Rekombinant DNA teknolojisi ve tıpta kullanımı	2	Doç.Dr. Tuba DİNÇER
05-09 Mayıs 2024	5	Konjenital dental anomaliler (Ektodermal ve Kleidokranial displazi)	2	Dr. Öğr. Üyesi Bayram TORAMAN
12-16 Mayıs 2025	6	Konjenital dental anomaliler (Enamel defektleri)	2	Dr. Öğr. Üyesi Bayram TORAMAN