



T.C.
KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ
ÖRGÜN EĞİTİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

BÖLÜMÜ: MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK
DÖNEMİ: 2022/2023 BAHAR

KODU	DERS	SORUMLUSU	D-U-L	SINIF	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	CUMARTESİ
1.SINIF										
MBG1000	Genel Biyoloji - II	Prof. Dr. Nevzat BATAN Doç. Dr. Murat Erdem GÜZEL	4+0+0	D-301		10:00-12:00		10:00-12:00		
MBG1002	Genel Biyoloji Lab. - II	Prof. Dr. Nevzat BATAN (A) Doç. Dr. Murat Erdem GÜZEL (B)	0+0+2	L-102		13:00-17:00				
MBG1004	Moleküler Biyolojiye Giriş	Doç. Dr. Halil İbrahim GÜLER	3+0+0	D-301				13:00-16:00		
FIZ1014	Biyofizik	Prof. Dr. Ahmet Hakan YILMAZ	2+0+0	D-301			08:00-10:00			
KIM1020	Genel Kimya - II	Doç. Dr. Ceyda İÇSEL YILMAZ	3+0+0	D-301			13:00-16:00			
KIM1022	Genel Kimya Lab. - II	Prof. Dr. Miraç OCAK Doç. Dr. Miraç Nedim MISIR	0+0+2	Kimya Bölümü	13:00-15:00					
AITB1000	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. - II	Öğr. Gör. Veysel USTA	2+0+0	Çevrimiçi						
TDB1000	Türk Dili - II	Öğr. Gör. Alper KILIÇOĞLU	2+0+0	Çevrimiçi						
YDB1004	İngilizce - II	Okt. Muhammet KUL	2+0+0	D-301					10:00-12:00	
2.SINIF										
MBG2000	Moleküler Mikrobiyoloji	Doç. Dr. Hacer MURATOĞLU	3+0+0	D-302	09:00-12:00					
MBG2004	Temel Genetik	Dr. Öğr. Üyesi Cihan İNAN	3+0+0	D-302		09:00-12:00				
MBG2006	Fizyoloji	Doç. Dr. Aykut SAĞLAM	3+0+0	D-302			13:00-16:00			
MBG2008	Fizyoloji Lab.	Doç. Dr. Aykut SAĞLAM (A) Doç. Dr. Aykut SAĞLAM (B)	0+0+2	L-103				13:00-17:00		
MBG2020	Biyoinformatik	Prof. Dr. Yusuf BEKTAŞ	2+2+0	D-302	15:00-17:00	13:00-15:00				
MGB2022	Bakteriyoloji^	Doç. Dr. Kadriye İNAN BEKTAŞ	2+0+0	D-302	13:00-15:00					
MGB2024	Bilimsel Araştırma Yönt. ^	Prof. Dr. Nevzat BATAN	2+0+0	D-302			10:00-12:00			
MGB2012	İş Sağlığı ve Güvenliği&	Dr. Öğr. Üyesi Cihan İNAN	2+0+0	D-304				10:00-12:00		
USEC0002	Bilim Tarihi&	Öğr. Gör. Dr. İhsan ERDİNÇLİ	2+0+0	D-302						09:00-10:00
USEC0012	Kariyer Planlama&	Prof. Dr. Hülya KALAYCIOĞLU (A), (B)	2+0+0	Çevrimiçi						(A)18:00-18:50 (B)19:00-19:50
USEC0020	Voleybol&	Öğr. Gör. Dr. Burakhan AYDEMİR	2+0+0	Hasan POLAT Beden Eğitimi Spor Merkezi				10:00-12:00		
3.SINIF										
KIM3018	Biyokimya - II	Prof. Dr. Yakup KOLCUOĞLU	3+0+0	D-303			09:00-12:00			
MBG3028	Biyoeşitlilik	Dr. Öğr. Üyesi Murat Erdem GÜZEL	3+0+0	D-303	13:00-16:00					
MBG3030	Moleküler Biyoloji	Doç. Dr. Kadriye İNAN BEKTAŞ	4+0+0	D-303	10:00-12:00	10:00-12:00				
MBG3032	Moleküler Biyoloji Lab.	Doç. Dr. Kadriye İNAN BEKTAŞ (A) Doç. Dr. Kadriye İNAN BEKTAŞ (B)	0+0+2	L-102			13:00-17:00			
MBG3034	Moleküler Biy. Web Uyg.	Doç. Dr. Halil İbrahim GÜLER	2+2+0	D-303 D-302				10:00-12:00 D-303	13:00-15:00 D-302	
MBG3036	Mikoloji*	Prof. Dr. Erkol DEMİRCİ	2+0+0	D-303				13:00-15:00		
MBG3038	Biyogüvenlik#	Doç. Dr. Hacer MURATOĞLU	2+0+0	D-303				10:00-12:00		
USEC0004	Meslek Etiği#	Öğr. Gör. Dr. Canan YILMAZ	2+0+0	Çevrimiçi						13:00-14:00
USEC0032	Basketbol#	Doç. Dr. Abdullah Bora ÖZKARA	2+0+0	Hasan POLAT Beden Eğitimi Spor Merkezi		13:00-15:00				
4.SINIF										
MBG4000	Kanser Biyolojisi ve Genetiği	Doç. Dr. Selcen ÇELİK UZUNER	3+0+0	D-303					13:00-16:00	
MBG4024	Endüstriyel Bioteknoloji	Dr. Öğr. Üyesi Uğur UZUNER	3+0+0	D-302				13:00-16:00		
MBG4026	Genetik Mühendisliği ve Rekombinant DNA Tekno.	Doç. Dr. Kadriye İNAN BEKTAŞ	3+0+0	D-301		13:00-16:00				
MBG4028	Bitirme Çalışması	Bölüm Öğretim Üyeleri	0+2+0	D-302				08:00-10:00		
MBG4014	Bitki Bioteknolojisi^	Doç. Dr. Aykut SAĞLAM	2+0+0	D-301	15:00-17:00					
MBG4016	Biyolojik Mücadele^	Prof. Dr. Erkol DEMİRCİ	2+0+0	D-302				10:00-12:00		
MBG4022	İmmünoloji^	Dr. Öğr. Üyesi Cihan İNAN	2+0+0	D-301			10:00-12:00			
MBG4030	Epigenetik^	Doç. Dr. Selcen ÇELİK UZUNER	2+0+0	D-303			13:00-15:00			
MBG4034	Protein Mühendisliği^	Dr. Öğr. Üyesi Uğur UZUNER	2+0+0	D-301	13:00-15:00					
MBG4038	Tıbbi Mikrobiyoloji^	Doç. Dr. Halil İbrahim GÜLER	2+0+0	D-302					10:00-12:00	
MGB4036	Populasyon Genetiği^	Prof. Dr. Yusuf BEKTAŞ	2+0+0	D-303			15:00-17:00			

** Atatürk İlk. ve İnk. Tar. - II ile Türk Dili - II dersleri KTÜ Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin (UZEM) <http://uzem.ktu.edu.tr/> adresinde Eğitim Programları sekmesinde yer alan Ortak Dersler altında saate bağlı olmaksızın yürütülmektedir.