



BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

FR 1.1.4\_03

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI  
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

D.Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Ders					Derslik	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi
			Türü	T	U	L	AKTS							
MBG5401	Moleküler Biyoloji Yöntemleri	Prof. Dr. Aydın Türkeç, Doç. Dr. Dilek Pirim, Doç.Dr. Figen Ersoy, Doç.Dr. Burcu Erbaykent, Dr.Öğr.Üyesi Elif Uz Yıldırım	Z	3	0	0	6	G105			17:00-19:25			
MBG5411	Bitki Biyoteknolojisi	Prof. Dr. Aydın Türkeç	S	3	0	0	6	Ofis	10:30-13:00					
MBG5417	Bitki Doku Kültürleri	Prof. Dr. Aydın Türkeç	S	3	0	0	6	Ofis			08:00-10:25			
MBG5428	İnsan Genetiğinde Güncel Yöntemler	Doç. Dr. Dilek Pirim	S	3	0	0	6	Ofis	11.15-13:45					
MBG5425	İşlevsel Genomik	Doç. Dr. Figen Ersoy	S	3	0	0	6	Ofis					13:50-16:15	
MBG5405	Bitki Moleküler Biyolojisi	Doç. Dr. Figen Ersoy	S	3	0	0	6	Ofis		14:40-17:00				
MBG543	Hücre Döngüsü ve Kontrol	Doç. Dr. Burcu Erbaykent	S	3	0	0	6	Ofis			13:00-15:25			

Anabilim/Anasanat Dalı Başkanı  
Prof. Dr. Aydın TÜRKEÇ

Enstitü Müdürü  
Prof. Dr. Ali KARA