

HRÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ 2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI											
GÜN	SINIF	08:00 - 09:00	09:00 -10:00	10:00 -11:00	11:00 -12:00		13:00 -14:00	14:00 -15:00	15:00 -16:00	16:00 -17:00	
PAZARTESİ	1		Genel Kimya II (SZ-03)				Genel Kimya II Laboratuvar (Genetik Lab)				
	2			Moleküler Biyoloji(BZ-06)			Moleküler Biyoloji (BZ-06)		Moleküler Biyoloji Laboratuvarı (Genetik Lab)		
	3		Nükleik Asit Biyokimyası (Genetik Lab)				Hücre Doku Kültürü (SZ-03)				
	4		Moleküler Biyoloji ve Genetik Seminerleri (M103)				Moleküler Biyoloji ve Hukuk (M103)			Araştırma Projesi II	
SALI	1		Biyoloji II (Botanik) (SZ-03)						Biyoloji II Laboratuvarı (Botanik) (Genetik Lab)		
	2		Mikrobiyoloji (M103)				Mikrobiyoloji Laboratuvarı (Genetik Lab)				
	3		Ökaryot Moleküler Genetiği (SZ-02)				Biyoteknolojiye Giriş (S113)				
	4		Nanotoksikoloji (Genetik Lab)								
ÇARŞAMBA	1		Hücre Biyolojisi ve Genetiği (SZ-03)				Biyolojisi ve Genetiği Laboratuvarı (Genetik Lab)				
	2		Akademik Sunum Teknikleri (Sosyoloji Sem.Sal.)				Organik Kimya II (SZ-03)				
	3		Biyokimya II (SZ-02)					Biyokimya II Laboratuvarı (Genetik Lab)			
	4		Biyoteknoloji ve Uygulamaları (Genetik Lab)								
PERŞEMBE	1										
	2		Analitik Kimya II (SZ-03)				Ekoloji (SZ-03)				
	3		Reaktif Oksijen Türleri ve Antioksidanlar (S114)				Nanoteknolojik Uygulamalar ve Kullanım Alanları (M103)				
	4		Bitki Moleküler Biyolojisi ve Genetiği (M103)				Protein Biyokimyası (S113)			Araştırma Projesi II	
CUMA	1						Moleküler Biyoloji ve Genetiğe Giriş (SZ-03)				
	2		Biyostatistik II (S113)								
	3		Kariyer Planlama (S114)				Mesleki Yabancı Dil II (S114)				
	4		Genler ve Gelişim (SZ-03)				Moleküler Evrim (S113)			Araştırma Projesi II	