

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK KESİNLEŞMİŞ DERS PROGRAMI**

GÜN	ÖRGÜN ÖĞRETİM (ÖÖ)								
	SAAT	I. SINIF	Dersane	II.SINIF	Dersane	III.SINIF	Dersane	IV.SINIF	Dersane
PAZARTESİ	08-09								
	09-10								
	10-11		(Online) A. I. Ve İnk. Tarihi II	çevrimiçi	Taşınım Prosesleri	D9	Suların Arıtılması	D20	
	11-12		(Online) A. I. Ve İnk. Tarihi II	çevrimiçi	Taşınım Prosesleri	D9	Suların Arıtılması	D20	
	12-13				Taşınım Prosesleri	D9			
	13-14				(Online) Türk Dili II	çevrimiçi			Çevre Müh. Uygulamaları D9
	14-15				(Online) Türk Dili II	çevrimiçi	Kanalizasyon Sistemlerinin Tasarımı	D20	Çevre Müh. Uygulamaları D9
	15-16	Matematik II		D6/D11/D12/D13/D14/D15/D17/D18			Kanalizasyon Sistemlerinin Tasarımı	D20	Çevre Müh. Uygulamaları D9
16-17	Matematik II		D6/D11/D12/D13/D14/D15/D17/D18			Kanalizasyon Sistemlerinin Tasarımı	D20	Çevre Müh. Uygulamaları D9	
SALİ	08-09								
	09-10				Sayısal Yöntemler	D5			
	10-11	Bilgi.Destekli Teknik Resim		lab2	Sayısal Yöntemler	D5	Suların Arıtılması	D20	
	11-12	Bilgi.Destekli Teknik Resim		lab2	Sayısal Yöntemler	D5	Suların Arıtılması	D20	
	12-13	Bilgi.Destekli Teknik Resim		lab2	Çevre Mikrobiyolojisi	D9			
	13-14	Çevre Jeolojisi		D12	Çevre Mikrobiyolojisi	D9			
	14-15	Çevre Jeolojisi		D12	Çevre Mikrobiyolojisi // Sayısal Yöntemler B	D9	Ç.Müh.Modellemesi	D20	
	15-16				Çevre Müh. Kim. Lab II // Sayısal Yöntemler B	X	Ç.Müh.Modellemesi	D20	İşletmede Mesleki Eğitim D12
16-17				Çevre Müh. Kim. Lab II // Sayısal Yöntemler B	X	Ç.Müh.Modellemesi	D20	İşletmede Mesleki Eğitim D12	
CARŞAMBA	08-09								
	09-10	Fizik II		D11/D12/D13/D14/D15/D16/D17/D19					MUH-TEK çevrimiçi
	10-11	Fizik II		D11/D12/D13/D14/D15/D16/D17/D19					MUH-TEK çevrimiçi
	11-12	Fizik II		D11/D12/D13/D14/D15/D16/D17/D19					
	12-13								Seçmeli IV(Anaerobik Prosesler ve uyg.) D20
	13-14								Seçmeli IV(Anaerobik Prosesler ve uyg.) D20
	14-15				Hidroloji	D9	Termodinamik	D20	
	15-16	Matematik II		D6/D11/D12/D13/D14/D15/D17/D18	Hidroloji	D9	Termodinamik	D20	
16-17	Matematik II		D6/D11/D12/D13/D14/D15/D17/D18	Hidroloji	D9	Termodinamik	D20		
PERŞEMBE	08-09								
	09-10								Seçmeli Tasarım D9
	10-11	İklim Değişikliği ve Sürdürülebilir Çevre		D9	Seçmeli II (Çevre Analiz teknikleri)	D12	Hava Kirliliğinin Kontrolü	D20	Seçmeli Tasarım D9
	11-12	İklim Değişikliği ve Sürdürülebilir Çevre		D9	Seçmeli II (Çevre Analiz teknikleri)	D12	Hava Kirliliğinin Kontrolü	D20	Seçmeli Tasarım D9
	12-13						Hava Kirliliğinin Kontrolü	D20	
	13-14						Biyolojik Prosesler	D20	
	14-15	Mühendislik Mekaniği		D12	Çevre Müh. Kimyası II	D9	Biyolojik Prosesler	D20	
	15-16	Mühendislik Mekaniği		D12	Çevre Müh. Kimyası II	D9	Biyolojik Prosesler	D20	
16-17	Mühendislik Mekaniği		D12	Çevre Müh. Kimyası II	D9	Biyolojik Prosesler	D20		
CUMA	08-09								USD-4 çevrimiçi
	09-10								USD-4 çevrimiçi
	10-11						Çevre Müh. Lab I	X	
	11-12						Çevre Müh. Lab I	X	
	12-13								
	13-14								Çevre Müh. Lab. II X
	14-15								Çevre Müh. Lab. II X
	15-16	(Online) Yabancı Dil I		çevrimiçi			USD-2	çevrimiçi	
16-17	(Online) Yabancı Dil I		çevrimiçi			USD-2	çevrimiçi		

İhtisas Seçmeli-II	Dersane	Bölüm seçmeli-I	Dersane	Sınırlı Seçmeli TM-II/ Teknik Seçmeli -II	Dersane	Bölüm Seçmeli-III	Dersane

X: İlgili birim laboratuvarı  
(çevrimiçi) Uzaktan Eğitim  
USD: Üniversite seçmeli derslerinden programınıza uygun olan dersleri sistemden seçebilirsiniz.

**Bölüm Program Koordinatörü**  
Arş.Gör. Atıla TAŞDEMİR

**Bölüm BAŞKANI**  
Prof.Dr. Ergün YILDIZ