

Çevre Müh. Bölümü 2023-2024 GÜZ Yarıyılı Ders Programı (02/10/2023)

	SAAT	I. DÖNEM	III. DÖNEM	V. DÖNEM	VII. DÖNEM
PAZARTESİ	09.30-10.20				Membran Teknolojileri (C204)
	10.30-11.20	General Chemistry (C202)	AİT I (Uzaktan)	Su Temini Müh. Teorik (C201)	
	11.30-12.20				
	12:20-13:30	ÖĞLE ARASI			
	13.30-14.20	General Chemistry (C202)	Akışkanlar Mekaniği (C201)	Su Temini Müh. Uygulama (CAD1)	Deniz kirlenmesi (C204)
	14.30-15.20				
	15.30-16.20	Türk Dili I (Sanal S.14)	Çevre Mikrobiyolojisi (C201)	Su Kalitesi Kontrolü (C202)	
	16.30-17.20				
17.30-18:20					
SALI	08.30-09.20		Çevre Mikrobiyolojisi (C201)		Air Pollution Control (C204)
	09.30-10.20			Toprak ve Yeraltı Suyu Kirliliği (C202)	
	10.30-11.20		Çevre Mikrobiyolojisi (Laboratuvar)		
	11.30-12.20				
	12:20-13:30	ÖĞLE ARASI			
	13.30-14.20	Basic Comp. Alg (CAD1)	Ölçme Bilgisi (C209)	Physical Unit Op. (C202)	Air Pollution Modelling (C204)
	14.30-15.20				
	15.30-16.20				
16.30-17.20					
ÇARŞAMBA	09.30-10.20	Technical English II (C202)			Atıksuların Arıtılması (C204)
	10.30-11.20				
	11.30-12.20				
	12:20-13:30	ÖĞLE ARASI			
	13.30-14.20	Mathematics I (Amfi 3)	Env. Chemistry (C202)		Atıksuların Arıtılması (C204)
	14.30-15.20				
	15.30-16.20				
	16.30-17.20				Çevre Hukuku (C204)
17.30-18:20					
PERŞEMBE	08.30-09.20	Intr. to Env. Engineering (C202)	Fundamentals of Env. Eng. (C201)	Katı Atık Yönetimi (C204)	
	09.30-10.20				
	10.30-11.20				
	11.30-12.20				
	12:20-13:30	ÖĞLE ARASI			
	13.30-14.20	Physics I (C202)	Diferansiyel Denklemler (Amfi 2)		Çevresel Modelleme Teorik (C204)
	14.30-15.20				Çevresel Modelleme Uygulama (CAD1)
	15.30-16.20				
16.30-17.20					
17.30-18:20					
CUMA	08.30-09.20	Mathematics I (Amfi 4)	Teknik Resim (YLab3)		Seminer/Seminar
	09.30-10.20				
	10.30-11.20				Bil. Okuma ve Yaz. Bec (C202)
	11.30-12.20				
	12:30-14:20	ÖĞLE ARASI			
	14.30-15.20			Kimyasal Prosesler (C202)	
	15.30-16.20				
	16.30-17.20				