

Çevre Müh. Bölümü 2022-2023 GÜZ Yarıyılı FİNAL SINAV Programı (26/12/2022)

	SAAT	I. DÖNEM	III. DÖNEM	V. DÖNEM	VII. DÖNEM
02 OCAK PAZARTESİ	13:30-14:30	Türk Dili I (C202)	AlİT I (C202)		
	15:30-16:30			Su Kalitesi Kontrolü (C201)	
					Microbiology of WW (C202)
	16:30-17:30			Enerji ve Çevre (C202)	Çevresel Etki Değerlendirme (C202)
03 OCAK SALI	09:00-10:30		Ölçme Bilgisi (C202)		
	11:00-12:30			Toprak ve Yeraltı Suyu Kirliliği (C202)	
	13:30-15:00	Basic Comp. Alg (CAD1)			
	14:30-16:30				Çevresel Modelleme (C201-C202)
04 OCAK ÇARŞAMBA	11:00-12:00	Teknik İngilizce I (C202)			Deniz kirlenmesi (C204)
	12:00-13:00				Su Kaynakları Teknolojisi (C201)
	13:30-14:30		Çevre Mikrobiyolojisi (C202)		
	15:30-16:30			Bil. Okuma ve Yaz. Bec. (C202)	
05 OCAK PERŞEMBE	10:30-12:00		Diferansiyel Denklemler (C202)		
	13:30-15:00	Mathematics I (D206)			Çevre Hukuku (C202)
	15:30-17:30			Su Temini Mühendisliği (C202)	
06 OCAK CUMA	10:00-11:00				Air Pollution Control (C202)
	11:00-12:00		Teknik Resim (CAD1)		
	14:30-16:00			Katı Atık Yönetimi (C201-C202)	
09 OCAK PAZARTESİ	10:00-11:00	Intr. to Env. Engineering (C202)			Membran Teknolojileri (C204)
	11:00-12:00				
	13:00-14:30			Physical Unit Operation (C202)	
	15:30-17:00		Akışkanlar Mekaniği (C202)		
10 OCAK SALI	10:30-12:30			Su Temini Mühendisliği Uygulama (CAD1)	
	13:30-15:00				
	15:30-17:30				Atıksuların Arıtılması (C201-C202)
11 OCAK ÇARŞAMBA	10:00-12:00		Fundamentals of Env. Eng. (C202)		
	13:30-15:00	Physics I (C202)			Air Pollution Modelling (C204)
12 OCAK PERŞ.	10:30-12:00		Env. Chemistry (C202)		
	13:30-15:00	General Chemistry (C202)			
	15:30-17:30			Kimyasal Prosesler (C202)	
13 OCAK CUMA	10:00-12:30				Seminer/Seminar Sunumları
	14:30-16:00				

Çevre Müh. Bölümü 2022-2023 GÜZ Yarıyılı BÜTÜNLEME SINAV Programı (26/12/2022)

	SAAT	I. DÖNEM	III. DÖNEM	V. DÖNEM	VII. DÖNEM	
23 OCAK PAZARTESİ	10:00-11:00	Intr. to Env. Engineering (C202)				
	11:30-12:30			Bil. Okuma ve Yaz. Bec. (C202)	Membran Teknolojileri (C202)	
	13:30-14:30	Türk Dili I (C202)	AİT I (C202)			
	16:00-17:00				Atıksuların Arıtılması (C202)	
24 OCAK SALI	10:00-11:00		Ölçme Bilgisi (C202)			
	11:30-12:30			Su Temini Mühendisliği (C202)		
	13:30-14:30	Basic Comp. Alg (CAD1)			Su Kaynakları Teknolojisi (C202) Deniz kirlenmesi (C202)	
	14:45-15:45			Toprak ve Yeraltı Suyu Kirliliği (C202)		
	16:00-17:00		Çevre Mikrobiyolojisi (C202)		Çevre Hukuku (C204)	
25 OCAK ÇARŞAMBA	10:00-11:00	Teknik İngilizce I (C202)		Physical Unit Operation (C204)		
	11:30-12:30		Akışkanlar Mekaniği (C202)			
	13:30-14:30	Physics I (C202)			Çevresel Modelleme (C204)	
	14:45-15:45		Env. Chemistry (C202)			
	16:00-17:00				Su Kalitesi Kontrolü (C202)	
					Microbiology of WW (C202)	
				Enerji ve Çevre (C202)		
26 OCAK PERŞEMBE	10:00-11:00				Air Pollution Control (C202)	
	11:30-12:30		Fundamentals of Env. Eng. (C202)			
	13:30-14:30	Mathematics I (D206)		Su Temini Mühendisliği Uygulama (CAD1)		
	14:45-15:45		Diferansiyel Denklemler (C202)		Air Pollution Modelling (C204)	
	16:00-17:00			Kimyasal Prosesler (C204)		
27 OCAK CUMA	10:00-11:00				Çevresel Etki Değerlendirme (C202)	
	11:30-12:30		Teknik Resim (CAD1)			
	14:30-15:20			Katı Atık Yönetimi (C202)		
	15:30-16:30	General Chemistry (C202)				