

**SDÜ MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**  
**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**2024-2025 GÜZ YARIYILI LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI**

	Ders Saatleri	Çevre I	Çevre II	Çevre III	Çevre IV
PAZARTESİ	08:20-09:05				Tasarım Projesi
	09:15-10:00	Temel Bilgi Tekn. Kul.	Akışkanlar Mekaniği E6102	Atıksu Uzak. ve Projesi E6104	
	10:10-10:55	Temel Bilgi Tekn. Kul.	Akışkanlar Mekaniği E6102	Atıksu Uzak. ve Projesi E6104	Bilimsel Araş. Yazım T. E6101
	11:05-11:50	Temel Bilgi Tekn. Kul.	Akışkanlar Mekaniği E6102	Atıksu Uzak. ve Projesi E6104	Bilimsel Araş. Yazım T. E6101
	12:00-12:45				
	12:55-13:40	Fizik 1	Çevre Müh. Kimyası E6101	Fiziksel Temel İşlemler E6104	Katı Atıklar E6102
	13:50-14:35	Fizik 1	Çevre Müh. Kimyası E6101	Fiziksel Temel İşlemler E6104	Katı Atıklar E6102
	14:45-15:30	Fizik 1	Girişimcilik E6101	Fiziksel Temel İşlemler E6104	Katı Atıklar E6102
	15:40-16:25	Genel Mikrobiyoloji E6103	Girişimcilik E6101		Katı Atıklar E6102
	16:35-17:20	Genel Mikrobiyoloji E6104			
SALI	08:20-09:05			Atıksu Uzak. ve Projesi E6104	
	09:15-10:00			Atıksu Uzak. ve Projesi E6104	
	10:10-10:55	Kalkülüs I		Deniz Deşarjı E6102	Doğal Arıtma E6104
	11:05-11:50	Kalkülüs I		Deniz Deşarjı E6102	Doğal Arıtma E6104
	12:00-12:45				
	12:55-13:40	Teknik Resim E6103	Statik ve Mukavemet E6101		Atıksuların Arıtılması E6102
	13:50-14:35	Teknik Resim E6103	Statik ve Mukavemet E6101	Su Temini ve Projesi E6104	Atıksuların Arıtılması E6102
	14:45-15:30	Teknik Resim E6103	Statik ve Mukavemet E6101	Su Temini ve Projesi E6104	Biyoenerji Kaynakları E6102
	15:40-16:25	Teknik Resim E6103		Su Temini ve Projesi E6104	Biyoenerji Kaynakları E6102
	16:35-17:20			Su Temini ve Projesi E6104	
ÇARŞAMBA	08:20-09:05				Tasarım Projesi
	09:15-10:00		Diferansiyel Denklemler E11-Z-2		Mesleki Bilg. Prog. E6104
	10:10-10:55	Kalkülüs I	Diferansiyel Denklemler E11-Z-2		Mesleki Bilg. Prog. E6104
	11:05-11:50	Kalkülüs I	Diferansiyel Denklemler E11-Z-2	Zararlı atıklar E6104	Gürültü Kir. ve Kont. E6101
	12:00-12:45		Diferansiyel Denklemler E11-Z-2	Zararlı atıklar E6104	Gürültü Kir. ve Kont. E6101
	12:55-13:40	Çevre Müh. Giriş E6102			
	13:50-14:35	Çevre Müh. Giriş E6102		İş Sağlığı ve Güvenliği E6104	Arıtma Tesisi Tasarımı E6101
	14:45-15:30			İş Sağlığı ve Güvenliği E6104	Arıtma Tesisi Tasarımı E6101
	15:40-16:25	Fizik Lab. 1	Mühendislik Ekonomisi E6102		Hava Kirliliği Kont. E6101
	16:35-17:20	Fizik Lab. 1	Mühendislik Ekonomisi E6102		Hava Kirliliği Kont. E6101
PERŞEMBE	08:20-09:05				Bitirme Ödevi-I
	09:15-10:00		Çevre Müh. Kimyası E6104		Endüstriyel Kir. Kont. E6102
	10:10-10:55	İngilizce (101)	Çevre Müh. Kimyası E6104	Hidroloji E6104	Endüstriyel Kir. Kont. E6102
	11:05-11:50	İngilizce (101)		Hidroloji E6104	Endüstriyel Kir. Kont. E6102
	12:00-12:45	AIİT I			
	12:55-13:40	AIİT I	Sayısal Hesap E6101		Atıksuların Arıtılması E6102
	13:50-14:35	Türk Dili I	Sayısal Hesap E6101		Atıksuların Arıtılması E6102
	14:45-15:30	Türk Dili I		İleri Çevre Müh. Kimyası E6102	Membran Prosesler E6104
	15:40-16:25		Termodinamik E6103	İleri Çevre Müh. Kimyası E6102	Membran Prosesler E6104
	16:35-17:20		Termodinamik E6103		
CUMA	08:20-09:05	İngilizce (111)***			Bitirme Ödevi-I
	09:15-10:00	İngilizce (111)***	FOS (NÖ) **		
	10:10-10:55	Genel Mikrobiyoloji E6103	FOS (NÖ) **		
	11:05-11:50	Genel Mikrobiyoloji E6104		ÜOS(NÖ)*	İleri Temel İşlemler II E6102
	12:00-12:45	Genel Mikrobiyoloji E6105		ÜOS(NÖ)*	İleri Temel İşlemler II E6102
	12:55-13:40				
	13:50-14:35			ÜOS(İÖ)*	
	14:45-15:30			ÜOS(İÖ)*	
	15:40-16:25		FOS(İÖ)**		
	16:35-17:20		FOS(İÖ)**		
CUMARTESİ	08:20-09:05				
	09:15-10:00				
	10:10-10:55				
	11:05-11:50	Kariyer Planlama ve Ç.H.G			
	12:00-12:45				

\*Üniversite Ortak Seçmeli Dersleri(ÜOS) I. Ve II. Öğretimler: Çevre ve Enerji Dersi: Batı Yerleşkesi Merkezi Derslikler Binası 2. Kat Salon 8 (BMD-K2-8)

\*\*Fakülte Ortak Seçmeli Dersleri (FOS) I. ve II. Öğretimler:

Mühendisler için Girişimcilik Dersi: Merkezi Derslikler Binası 1. Kat Salon 6 (Batı Yerleşkesi) Endüstrilerde Atık Yönetimi Dersi: Merkezi Derslikler Binası 1. Kat Salon 7 (Batı Yerleşkesi) Çevresel Etki Değ. Süreçleri: Merkezi Derslikler Binası 1. Kat Salon 9 (Batı Yerleşkesi)

\*\*\* İngilizce 111(Hazırlık eğitime tabi olan öğrenciler için): Sanal Sınıf 1

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı Dersi : Sanal Sınıf 1

Fizik 1 Dersi: Batı Yerleşkesi Merkezi Derslikler Binası 2. Kat Salon 10 (BMD-K2-10)

Kalkülüs I Dersi: BMD-B1-11(Sah), BMD-K1-12(Çarşamba)

Fizik Laboratuvarı I Dersi: Fen Edebiyat Fakültesi FEF-Z-113

İngilizce (101) Dersi: Sanal Sınıf 7

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (AIİT) Dersi: Sanal Sınıf 5

Türk Dili I Dersi: Sanal Sınıf 7

Kariyer Planlama ve Çalışma Hayatına Giriş Dersi: Sanal Sınıf 5