

**T.C. BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2022-2023 BAHAR DÖNEMİ LİSANS DERS PROGRAMI**

GÜN	SAAT	1. SINIF	2. SINIF	3.SINIF	4.SINIF	
PAZARTESİ	1	08.30 - 09.15				
	2	09.25 - 10.10				
	3	10.20 - 11.05	Bilg.Dest.Teknik Resim (S.U) K8109		Hava Kir.Kont. (A.M) Online	Müh. Ekonomisi (A.G) K8111
	4	11.15 - 12.00	Bilg.Dest.Teknik Resim (S.U) K8109		Hava Kir.Kont. (A.M) Online	Müh. Ekonomisi (A.G) K8111
	5	12.30 - 13.15	Bilg.Dest.Teknik Resim (S.U) K8109			Aritma Çamurlarının Bertarafı(B.A.F) K8111
	6	13.25 - 14.10		Çevre Mikrobiyolojisi (S.U) K8109	Çevre Modelleme Esas. (A.M) K8110	Aritma Çamurlarının Bertarafı(B.A.F) K8111
	7	14.20 - 15.05		Çevre Mikrobiyolojisi (S.U) K8109	Çevre Modelleme Esas. (A.M) K8110	Aritma Çamurlarının Bertarafı(B.A.F) K8111
	8	15.15 - 16.00		Çevre Mikrobiyolojisi (S.U) K8109	Çevre Modelleme Esas. (A.M) K8110	Aritma Çamurlarının Bertarafı(B.A.F) K8111
	9	16.10 - 16.55				
SALI	1	08.30 - 09.15				
	2	09.25 - 10.10	Müh.Mekanik (B.A.F) K8109	Termodinamik (Z.G) K8110	Kanal.Sis.Tasarımı (A.G.) K8111	
	3	10.20 - 11.05	Müh.Mekanik (B.A.F) K8109	Termodinamik (Z.G) K8110	Kanal.Sis.Tasarımı (A.G.) K8111	Çevre Müh. Lab II
	4	11.15 - 12.00	Müh.Mekanik (B.A.F) K8109	Termodinamik (Z.G) K8110	Kanal.Sis.Tasarımı (A.G.) K8111	Çevre Müh. Lab II
	5	12.30 - 13.15			İçme Sularının Arit.(B.F) K8110	End.Atıksu.Arit.(B.A.F) K8111
	6	13.25 - 14.10			İçme Sularının Arit.(B.F) K8110	End.Atıksu.Arit.(B.A.F) K8111
	7	14.20 - 15.05				End.Atıksu.Arit.(B.A.F) K8111
	8	15.15 - 16.00				
	9	16.10 - 16.55				
CARŞAMBA	1	08.30 - 09.15				
	2	09.25 - 10.10			Çevre Müh.Biyo.Proses. (B.F) K8110	Toprak Kir. Ve Kont. (A.M) Online
	3	10.20 - 11.05		Hidrolik (E.Ö) K8109	Çevre Müh.Biyo.Proses. (B.F) K8110	Toprak Kir. Ve Kont. (A.M) Online
	4	11.15 - 12.00		Hidrolik (E.Ö) K8109	Çevre Müh.Biyo.Proses. (B.F) K8110	Toprak Kir. Ve Kont. (A.M) Online
	5	12.30 - 13.15		Hidrolik (E.Ö) K8109	Çevre Biyoteknolojisi(B.A.F) K8110	Girişimcilik II (Z.G) Online
	6	13.25 - 14.10		Çevre Müh. Kimyası II (E.Ö) K8109	Çevre Biyoteknolojisi(B.A.F) K8110	Girişimcilik II (Z.G) Online
	7	14.20 - 15.05		Çevre Müh. Kimyası II (E.Ö) K8109		
	8	15.15 - 16.00		Çevre Müh. Kimyası II (E.Ö) K8109	ÜSD-Çevresel Sürd.(BA.F)- Yeni ve Yenilenebi. (B.F)- Gıda İşleme At. (S.U) Online	
	9	16.10 - 16.55			ÜSD-Çevresel Sürd.(BA.F)- Yeni ve Yenilenebi. (B.F)- Gıda İşleme At. (S.U) Online	
PERŞEMBE	1	08.30 - 09.15				
	2	09.25 - 10.10	Analitik Kimya (E.Ö) K8109	Çevre Analiz Lab. II		Paket Arit.Sis.Tas. (Mes.Seç.402) (B.F) K8110
	3	10.20 - 11.05	Analitik Kimya (E.Ö) K8109	Çevre Analiz Lab. II	Deniz Deşarj. (Z.G) K8111	Paket Arit.Sis.Tas. (Mes.Seç.402) (B.F) K8110
	4	11.15 - 12.00	Analitik Kimya (E.Ö) K8109	Çevre Analiz Lab. II	Deniz Deşarj. (Z.G) K8111	Paket Arit.Sis.Tas. (Mes.Seç.402) (B.F) K8110
	5	12.30 - 13.15		Taşınım Olayları (E.Ö) K8109	İçme Sularının Arit.(B.F) K8110	İş ve Çevre Hukuku (D.K) K8111
	6	13.25 - 14.10		Taşınım Olayları (E.Ö) K8109	İçme Sularının Arit.(B.F) K8110	İş ve Çevre Hukuku (D.K) K8111
	7	14.20 - 15.05		Taşınım Olayları (E.Ö) K8109		
	8	15.15 - 16.00				İş Sağlığı ve Güvenliği II (E.Ö) Online
	9	16.10 - 16.55				İş Sağlığı ve Güvenliği II (E.Ö) Online
CUMA	1	08.30 - 09.15				
	2	09.25 - 10.10				
	3	10.20 - 11.05				
	4	11.15 - 12.00				
	5	12.30 - 13.15				
	6	13.25 - 14.10				
	7	14.20 - 15.05				
	8	15.15 - 16.00				
	9	16.10 - 16.55				

Bitirme Projesi II isimli ders alan öğrenciler Dersi Aldıkları Öğretim Elemanının yaptığı Programa göre Derse gireceklerdir.

Program Koordinatörü:Arş. Gör. Yeliz SÜZEN

(A.G.) : Prof.Dr. Ahmet GÜNAY  
(B.F.) : Prof.Dr. Burhanettin FARİZOĞLU  
(BA.F) : Doç.Dr. Baybars Ali FİL  
(A.M) : Doç.Dr. Atilla MUTLU  
(E.Ö) :Dr.Öğ.Üy. Elif ÖZMETİN  
(Z.G) :Dr.Öğ.Üy. Züriye GÜNDÜZ  
(S.U) :Arş.Gör.Dr.Süleyman UZUNER

(D.K) : Öğ.Gör.Dilek KARAMAN

**Prof.Dr.Burhanettin FARİZOĞLU**  
**Çevre Mühendisliği**  
**Bölüm Başkanı**