

T.C. BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2024- 2025 GÜZ DÖNEMİ ÖRGÜN ÖĞRETİM LİSANS DERS PROGRAMI (UZAKTAN VE YÜZYÜZE EĞİTİM)

GÜN	SAAT	1.SINIF	2.SINIF	3.SINIF	4.SINIF
MATEMATİK	1 08.30 - 09.15	MATEMATİK I (F.E) M9101			
	2 09.25 - 10.10	MATEMATİK I (F.E) M9101			Messec405: İleri Arıtma Sistemleri (B.A.F) M9102
	3 10.20 - 11.05	MATEMATİK I (F.E) M9101	Kim. Reak. Kinetiği (Z.G) M9104		Messec405: İleri Arıtma Sistemleri (B.A.F) M9102
	4 11.15 - 12.00	MATEMATİK I (F.E) M9101	Kim. Reak. Kinetiği (Z.G) M9104		Messec405: İleri Arıtma Sistemleri (B.A.F) M9102
	5 12.30 - 13.15	FİZİK I (A.D) M9101	Malzeme Bilimi (Y.S) M9104		
	6 13.25 - 14.10	FİZİK I (A.J) M9101	Malzeme Bilimi (Y.S) M9104		
	7 14.20 - 15.05	FİZİK I (A.I) M9101			
	8 15.15 - 16.00			Messec303: Su Kalitesi Kontrolü (B.A.F) M9103	
	9 16.10 - 16.55			Messec303:Su Kalitesi Kontrolü (B.A.F) M9103	
TİP	1 08.30 - 09.15	GENEL KİMYA LAB. (Çevre Müh. Öğrenci Lab)			
	2 09.25 - 10.10	GENEL KİMYA LAB. (Çevre Müh. Öğrenci Lab)	Ölçme Bilgisi (S.U) M9104		Messec 403: Toksik Maddeler (Z.G) M9102
	3 10.20 - 11.05	Çevre Ekolojisi (B.A.F) M9101	Ölçme Bilgisi (S.U) M9104		Messec 403: Toksik Maddeler (Z.G) M9102
	4 11.15 - 12.00	Çevre Ekolojisi (B.A.F) M9101	Ölçme Bilgisi (S.U) M9104		Messec 403: Toksik Maddeler (Z.G) M9102
	5 12.30 - 13.15	GENEL KİMYA (S.U) M9101			Çevre Müh. Lab I
	6 13.25 - 14.10	GENEL KİMYA (S.U) M9101	Hidroloji (Y.S) M9104		Çevre Müh. Lab I
	7 14.20 - 15.05	GENEL KİMYA (S.U) M9101	Hidroloji (Y.S) M9104		
	8 15.15 - 16.00	YABANCI DİL I Öğr. Gör. Ayşe LÜLECİOĞLU (ONLINE) GIDA MÜH.	Diferansiyel Denklemler (F.E) M9104		
	9 16.10 - 16.55	YABANCI DİL I Öğr. Gör. Ayşe LÜLECİOĞLU (ONLINE) GIDA MÜH.	Diferansiyel Denklemler (F.E) M9104		
YABANCI DİL I	1 08.30 - 09.15	TEKNİK RESİM (S.U) M9101			
	2 09.25 - 10.10	TEKNİK RESİM (S.U) M9101		Çevre Müh. Temel İşlemler(B.A.F) M9103	
	3 10.20 - 11.05	TEKNİK RESİM (S.U) M9101	Akışkanlar Mekaniği (E.Ö) M9104	Çevre Müh. Temel İşlemler(B.A.F) M9103	Atık Suların Arıtımı (B.F) M9102
	4 11.15 - 12.00	TEKNİK RESİM (S.U) M9101	Akışkanlar Mekaniği (E.Ö) M9104	Çevre Müh. Temel İşlemler(B.A.F) M9103	Atık Suların Arıtımı (B.F) M9102
	5 12.30 - 13.15		Akışkanlar Mekaniği (E.Ö) M9104	Kimyasal Prosesler (B.F) M9103	Çevresel Etki Değ.-(CED) (A.M) M9102
	6 13.25 - 14.10	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ I Öğr. Gör. Ramazan YAMAN GIDA MÜH.	Çevre Müh. Kimyası I (E.Ö) M9104	Kimyasal Prosesler (B.F) M9103	Çevresel Etki Değ.-(CED) (A.M) M9102
	7 14.20 - 15.05	ATATÜRK İLKELERİ İNKILAP TARİHİ I Öğr. Gör. Ramazan YAMAN GIDA MÜH.	Çevre Müh. Kimyası I (E.Ö) M9104	Kimyasal Prosesler (B.F) M9103	
	8 15.15 - 16.00		Çevre Müh. Kimyası I (E.Ö) M9104	USD-İklim Değişikliği/ Ekoloji/ Bivogaz/Çevre Sor./Proje Haz.(ONLINE)	
	9 16.10 - 16.55			USD-İklim Değişikliği/ Ekoloji/ Bivogaz/Çevre Sor./Proje Haz.(ONLINE)	
TÜRK DİLİ I	1 08.30 - 09.15	TÜRK DİLİ I Öğr. Gör. İsa BALDEMİR GIDA MÜH.			
	2 09.25 - 10.10	TÜRK DİLİ I Öğr. Gör. İsa BALDEMİR GIDA MÜH.			
	3 10.20 - 11.05	TEMELE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ (Y.S) M9101			Atık Suların Arıtımı (B.F) M9102
	4 11.15 - 12.00	TEMELE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ (Y.S) M9101			Atık Suların Arıtımı (B.F) M9102
	5 12.30 - 13.15	ÇEVRE MÜH. GİRİŞ (B.F) M9101	Çevre Analiz Lab. I		İş Sağ. Ve Güvenliği I (E.Ö) M9102
	6 13.25 - 14.10	ÇEVRE MÜH. GİRİŞ (B.F) M9101	Çevre Analiz Lab. I		İş Sağ. Ve Güvenliği I (E.Ö) M9102
	7 14.20 - 15.05	ÇEVRE MÜH. GİRİŞ (B.F) M9101	Çevre Analiz Lab. I		Müh. Etiği (İş Güv. Ve Müh. Etiği) (E.Ö) M9102
	8 15.15 - 16.00		Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (S.K) M9104	Messec 301: Yeni ve Yenilenebilir En. Kaynakları (B.F) M9103	Müh. Etiği (İş Güv. Ve Müh. Etiği) (E.Ö) M9102
	9 16.10 - 16.55		Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (S.K) M9104	Messec 301: Yeni ve Yenilenebilir En. Kaynakları (B.F) M9103	
MİD	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				

Bilgi Projesi I isimli dersi alan öğrenciler Dersi Aldıkları Öğretim Elemanının vasfıyla Programı göre Dersle öğreceklerdir. *USD dersi Carsamba 15.15-16.55'e olanlanmıştır.

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

(F.E) : Prof.Dr.Fırat EVRİGEN
(A.I) : Doç.Dr.Aykut ILGAZ

Prof.Dr.Burhanettin
FARİZOĞLU
Çevre Mühendisliği
Bölüm Başkanı