

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

İLAN TARİHİ : 27 Mayıs 2022

GÜN	SAAT	I. SINIF	Derslik
P A Z A R T E S İ	08-09		
	09-10	FİZ 106 (TÜR)	
	10-11	FİZ 106 (TÜR)	
	11-12	EKİM 102 A-B (İNG)	C3
	12-13	EKİM 102 A-B (İNG)	C3
	13-14		
	14-15		
	15-16		
	16-17	FİZ108 A (TÜR)	
	17-18	FİZ108 A (TÜR)	
18-19			
19-20			
S A L I	08-09		
	09-10	EMAT 112 (TÜR)	C3
	10-11	EMAT 112 (TÜR)	C3
	11-12	EMAT 112 (TÜR)	C3
	12-13		
	13-14	EKİM 110 Z (İNG)	
	14-15	EKİM 110 Z (İNG)	
	15-16		
	16-17		
	17-18		
18-19			
C A R S A M B A	08-09		
	09-10	FİZ 106 (TÜR)	
	10-11	FİZ 106 (TÜR)	
	11-12	EKİM 102 A-B (İNG)	C3
	12-13	EKİM 102 A-B (İNG)	C3
	13-14	EKİM 110 Y (İNG)	
	14-15	EKİM 110 Y (İNG)	
	15-16		
	16-17		
	17-18		
18-19			
19-20			
P E R S E M B E	08-09		
	09-10		
	10-11		
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15	FİZ108 B (TÜR)/ESTÜ111	
	15-16	FİZ108 B (TÜR)/ESTÜ111	
	16-17	ESTÜ111	
	17-18		
18-19			
C U M A	08-09		
	09-10	CEV203 Introduction to Env. Eng	C6
	10-11	CEV203 Introduction to Env. Eng	C6
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15	EMAT 112 (TÜR)	C3
	15-16	EMAT 112 (TÜR)	C3
	16-17	EMAT 112 (TÜR)	C6
	17-18		
18-19			
C U M A R T E S İ	08-09		
	09-10		
	10-11		
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		

GÜN	SAAT	II. SINIF	Derslik
P A Z A R T E S İ	08-09		
	09-10	EMAT 223 (TÜR)	C3
	10-11	EMAT 223 (TÜR)	C3
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15	BIY353 Çevre Mikrobiyolojisi	C7
	15-16	BIY353 Çevre Mikrobiyolojisi	C7
	16-17	BIY353 Çevre Mikrobiyolojisi	C7
	17-18		
18-19			
19-20			
S A L I	08-09		
	09-10	BIY357 Environmental Microbiology Lab- A /ESTÜ122	
	10-11	BIY357 Environmental Microbiology Lab- A /ESTÜ122	
	11-12	BIY357 Environmental Microbiology Lab- A /ESTÜ122	
	12-13	ESTÜ122	
	13-14		
	14-15	CEV206 Environmental Chemistry II	C3
	15-16	CEV206 Environmental Chemistry II	C3
	16-17	CEV206 Environmental Chemistry II	C3
	17-18		
18-19			
C A R S A M B A	08-09		
	09-10	CEV212 Env. Chemistry Lab II- A	
	10-11	CEV212 Env. Chemistry Lab II- A	
	11-12	CEV212 Env. Chemistry Lab II- A	
	12-13		
	13-14		
	14-15	CEV214 Çevre Etiği ve Mühendislik Uygulamaları	C6
	15-16	CEV214 Çevre Etiği ve Mühendislik Uygulamaları	C6
	16-17		
	17-18		
18-19			
19-20			
P E R S E M B E	08-09		
	09-10	EMAT 223 (TÜR)	C3
	10-11	EMAT 223 (TÜR)	C3
	11-12	CEV216 Çevre Müh.Sürdürülebilirlik İnovasyon ve Proje Yönetimi	C7
	12-13	CEV216 Çevre Müh.Sürdürülebilirlik İnovasyon ve Proje Yönetimi	C7
	13-14		
	14-15	MEK 215 (İNG)	C3
	15-16	MEK 215 (İNG)	C3
	16-17	MEK 215 (İNG)	C3
	17-18		
18-19			
C U M A	08-09		
	09-10	CEV212 Env. Chemistry Lab II- B	
	10-11	CEV212 Env. Chemistry Lab II- B	
	11-12	CEV212 Env. Chemistry Lab II- B	
	12-13		
	13-14		
	14-15	BIY357 Environmental Microbiology Lab-B	
	15-16	BIY357 Environmental Microbiology Lab-B	
	16-17	BIY357 Environmental Microbiology Lab-B	
	17-18		
18-19			
C U M A R T E S İ	08-09		
	09-10		
	10-11		
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI

ONAY

İLAN TARİHİ : 27 Mayıs 2022

GÜN	SAAT	III. SINIF	Derslik
	08-09		
P	09-10	TER403 Termodinamik	C7
A	10-11	TER403 Termodinamik	C7
Z	11-12	TER403 Termodinamik	C7
A	12-13		
R	13-14	CEV 344 Katı Atık Yönetimi (A-B)	C6
T	14-15	CEV 344 Katı Atık Yönetimi (A-B)	C6
E	15-16	CEV316 Air Pollution	C1
S	16-17	CEV316 Air Pollution	C1
I	17-18		
	18-19		
	08-09		
S	09-10	CEV324 Unit Oper.and Processes III (A-B) / İSN309	C6/C7/C2
A	10-11	CEV324 Unit Oper.and Processes III (A-B) / İSN309	C6/C7/C2
L	11-12	İSN309	C2
I	12-13	CEV316 Air Pollution	C1
	13-14		
	14-15	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab A/CEV346 Enerji Üretiminden Kaynaklanan Çevre Sorunları	..C4
	15-16	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab A/CEV346 Enerji Üretiminden Kaynaklanan Çevre Sorunları	..C4
	16-17	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab A	
	17-18		
	18-19		
	08-09		
C	09-10	EİST 201 Mühendislik İstatistiği	C6
A	10-11	EİST 201 Mühendislik İstatistiği	C6
R	11-12	EİST 201 Mühendislik İstatistiği	C6
S	12-13		
A	13-14		
M	14-15	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab B/CEV352 Çevre Sağlığı	..C2
B	15-16	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab B/CEV352 Çevre Sağlığı	..C2
A	16-17	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab B	
	17-18		
	18-19		
	08-09		
P	09-10	CEV324 Unit Oper.and Processes (A-B)	C6/C7
E	10-11	CEV324 Unit Oper.and Processes (A-B)	C6/C7
R	11-12	CEV 344 Katı Atık Yönetimi (A-B)	C6
S	12-13	CEV 344 Katı Atık Yönetimi (A-B)	C6
E	13-14	MÜH302 D (İng)	
M	14-15	CEV312 Su Temini ve Atıksu Uzaklaştırma	C6
B	15-16	CEV312 Su Temini ve Atıksu Uzaklaştırma	C6
E	16-17	CEV312 Su Temini ve Atıksu Uzaklaştırma	C6
	17-18	MÜH302 D (İng)	
	18-19	MÜH302 D (İng)	
	08-09		
C	09-10	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab C	
U	10-11	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab C	
M	11-12	CEV 342 Unit Op.and Proc.Lab C/CEV340 Çevresel İstatistik Analizi Uyg	..C2
A	12-13	CEV340 Çevresel İstatistik Analizi Uyg	C2
	13-14		
	14-15	CEV427 Air Pollution Control	C7
	15-16	CEV427 Air Pollution Control	C7
	16-17	CEV427 Air Pollution Control	C7
	17-18		
	18-19		
	19-20		
	20-21		
	21-22		
	22-23		
	08-09		
	09-10		
	10-11		
	11-12		
	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
	18-19		
	19-20		
	20-21		
	21-22		

GÜN	SAAT	IV. SINIF	Derslik
	08-09		
P	09-10	CEV442 Tehlikeli Atık Yönetimi	C1
A	10-11	CEV442 Tehlikeli Atık Yönetimi	C1
Z	11-12	CEV442 Tehlikeli Atık Yönetimi	C1
A	12-13		
R	13-14	CEV443 Suların Yeniden Kullanımı/ CEV 499 Su ve Atıksuların İleri Arıtım	C4/C5
T	14-15	CEV443 Suların Yeniden Kullanımı/ CEV 499 Su ve Atıksuların İleri Arıtım	C4/C5
E	15-16	CEV466 Ekolojik Planlama ve Ekoteknoloji/CEV498 Tıbbi Atık Yönetimi	C5/C2
S	16-17	CEV466 Ekolojik Planlama ve Ekoteknoloji/CEV498 Tıbbi Atık Yönetimi	C5/C2
I	17-18		
	18-19		
	08-09		
S	09-10	ESTÜ405/CEV473 Su Kalitesi Değerlendirmesi	C1,C4
A	10-11	ESTÜ405/CEV473 Su Kalitesi Değerlendirmesi.	C1,C4
L	11-12	ESTÜ405	C1
I	12-13		
	13-14		
	14-15	CEV444 Katı Atık Yönetimi Projesi	C5
	15-16	CEV444 Katı Atık Yönetimi Projesi	C5
	16-17	CEV444 Katı Atık Yönetimi Projesi	C5
	17-18		
	18-19		
	08-09		
C	09-10	CEV468 Havza Yönetimi /CEV398 Çevre Denetimi/ CEV 493 Çevre Çözümleri İçin Mevzuat Yaklaşımı	C5/C1/C2
A	10-11	CEV468 Havza Yönetimi /CEV398 Çevre Denetimi/ CEV 493 Çevre Çözümleri İçin Mevzuat Yaklaşımı	C5/C1/C2
R	11-12	CEV495 Hava Kirliliği Met.ve Atm.Dağ.	C5
S	12-13	CEV495 Hava Kirliliği Met.ve Atm.Dağ.	C5
A	13-14		
M	14-15	CEV485 Env.Exposure and Assessment	C4
B	15-16	CEV485 Env.Exposure and Assessment	C4
A	16-17		
	17-18		
	18-19		
	08-09		
P	09-10	CEV497 Endüstriyel Atıksu Arıtım	C4
E	10-11	CEV497 Endüstriyel Atıksu Arıtım	C4
R	11-12	CEV438 Çevre Yönetimi	C5
S	12-13	CEV438 Çevre Yönetimi	C5
E	13-14		
M	14-15	CEV432 Atıksu Arıtım Projesi	C5
B	15-16	CEV432 Atıksu Arıtım Projesi	C5
E	16-17	CEV432 Atıksu Arıtım Projesi	C5
	17-18		
	18-19		
	08-09		
C	09-10	CEV438 Çevre Yönetimi	C5
U	10-11	CEV438 Çevre Yönetimi	C5
M	11-12	CEV438 Çevre Yönetimi	C5
A	12-13		
	13-14		
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
	18-19		
	19-20		
	20-21	CEV450 Çevre Müh. Bitirme Projesi III(A-Z)	
	21-22	CEV450 Çevre Müh. Bitirme Projesi III(A-Z)	
	22-23	CEV450 Çevre Müh. Bitirme Projesi III(A-Z)	
	08-09	CEV450 Çevre Müh. Bitirme Projesi III(A-Z)	
	09-10		
	10-11		
	11-12		
	12-13	CEV449 Çevre Müh. Bitirme Projesi I(A-Z)	
	13-14	CEV449 Çevre Müh. Bitirme Projesi I(A-Z)	
	14-15		
	15-16		
	16-17		
	17-18		
	18-19		
	19-20		
	20-21	CEV450 Çevre Müh. Bitirme Projesi III(A-Z)	
	21-22	CEV450 Çevre Müh. Bitirme Projesi III(A-Z)	

ONAY