

**Çevre Mühendisliği Bölümü****2018-2019 Akademik Yılı Bahar Yarıyılı Lisans Dersleri Başarı Değerlendirme Sistemleri**

Dersin Kodu	Dersin Adı	Y.Y.	Devam	Final Sınavına Girme Şartı	Sayı		Yıl Sonu Başarı Notuna Katkısı		
			Min %		Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Yıl Sonu Sınavı
CEV 102	Yer Bilimi	2	70	Devam şartını sağlamak	-	1	-	40	60
CEV 102E	Earth Science	2	70	70% Course attendance is mandatory	1	1	10	40	50
CEV 202	Çevre Kimyası 2	4	70	Devam şartını sağlamak	0+2	1	24	36	40
CEV 202E	Environmental Chemistry 2	4	70	Devam şartını sağlamak	0+2	1	24	36	40
CEV 202EL	Environmental Chemistry 2 Lab.	4	100	Devam şartını sağlamak	0+2+10	1	35	25	40
CEV 202L	Çevre Kimyası 2 Lab.	4	100	Devam şartını sağlamak	0+2+10	1	35	25	40
CEV 204	Çevre Müh, Bilgisayar Uygulamaları	4	70	Devam şartını sağlamak ve tüm ödevlerini teslim etmek	3	1	30	30	40
CEV 204E	Comp. App. In Environm. Eng.	4	70	Devam şartını sağlamak ve tüm ödevlerini teslim etmek	3	1	30	30	40
CEV 212E	Environmental Chemistry 2	4	70 (ders) 100 (lab)	Devam şartını sağlamak+ Lab raporlarının teslimi	4 kısa sınav+10 lab raporu	2	30	30	40
CEV 246E	Marine and Lake Sciences	4	70	Devam şartını sağlamak	2	1	25	35	40
CEV 248	Ölçme Bilgisi	4	70	Devam şartını sağlamak	-	1	-	50	50
CEV 250	Halk ve İşyeri Sağlığı	4	70	Devam şartını sağlamak+Ödevlerini teslim etmek	1	1	20	40	40
CEV 250E	Public and Occupational Health	4	70	Devam şartını sağlamak+ Dönem ödevi sunumunu yapmak	Min 1	1	30	30	40
CEV 310E	Marine Pollution and its Cont	6	70	Devam şartını sağlamak+Dönem ödevini hazırlamak ve sunmak.	1	1	15	35	50
CEV 314E	Treatment Plant Hydraulics	6	70	Devam şartını sağlamak	1	1	15	40	45
CEV 318E	Comp Appl of Infrastr Planning	6	70	Devam şartını sağlamak	4	1	20	30	50
CEV 320	Biyolojik Prosesler	6	70	En az bir ödev vermiş ve bir kısa sınava girmiş olmak	4	1	20	30	50
CEV 320E	Biological Processes	6	70	En az bir ödev vermiş ve bir kısa sınava girmiş olmak	4	1	20	30	50

Dersin Kodu	Dersin Adı	Y.Y.	Devam	Final sınavına girme şartı	Sayı		Yıl Sonu Başarı Notuna Katkısı		
					Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Yıl Sonu Sınavı
CEV 324	Temel İşlemler & Prosesler Lab.	6	Min %	Final sınavı yok					
CEV 324E	Unit Operations & Processes Lab	6	100	Final sınavı yok	0+3	8	10	50	40
CEV 326	Hava Kirlenmesi	6	70	1 ödev, 4 lab raporu teslimi ve 4 lab dersine %100 katılım	1 ödev + 4 Lab.	1	30	30	40
CEV 326E	Air Pollution	6	70	1 ödev, 4 lab raporu teslimi ve 4 lab dersine %100 katılım	1 ödev + 4 Lab.	1	30	30	40
CEV 328	Su Temini & Atıksuların Uzak.	6	70	Proje teslimi + Vizeye girmiş olmak	2	1	35	25	40
CEV 328E	Water Supply & Wastewater Dispo.	6	70	Proje teslimi + Vizeye girmiş olmak	2	1	35	25	40
CEV 330	Su Arıtma Tesisi Tasarımı	6	70	Projeyi tamamlamış olmak ve tüm proje sunumlarına katılmak. Ayrıca, tüm teknik gezilere katılmış olmak.	2	1	30	25	45
CEV 330E	Water Treatment Plant Design	6	70	Projeyi tamamlamış olmak ve tüm proje sunumlarına katılmak. Ayrıca, tüm teknik gezilere katılmış olmak.	2	1	30	25	45
CEV 416E	Marine Disposal Systems	8	70	Devam şartını sağlamak	3	1	20	30	50
CEV 424E	Wastewater Management in Small Cmmnts	8	70	Devam şartını sağlamak	1	1	20	30	50
CEV 426	Çevre Müh, Bilgisayar Uygulamaları	8	70	Devam şartını sağlamak	1	1	30	30	40
CEV 428E	Envirm.Plan.of Catchment Areas	8	70	Devam şartını sağlamak	1	1	30	30	40
CEV 429E	Industrial Pollution Control	7	70	Final sınavı yok	1	2	40	60	-
CEV 432	Çevre Ekonomisi	8	70	Yılıçi sınavlarına girmiş olmak	-	2	-	50	50
CEV 432E	Environmental Economics	8	70	Yılıçi sınavlarına girmiş olmak	-	2	-	50	50
CEV 438	Çevre Etkilerinin Değerlendiril.	8	70	Devam şartını sağlamak	1	1	5	45	50
CEV 442	Çevre Hukuku	8	70	Devam şartını sağlamak+Dönem ödevi sunumunu yapmak	1	1	20	40	40
CEV 442E	Environmental Law	8	70	Devam şartını sağlamak+Dönem ödevi sunumunu yapmak	1	1	20	40	40

Dersin Kodu	Dersin Adı	Y.Y.	Devam	Final sınavına girme şartı	Sayı		Yıl Sonu Başarı Notuna Katkısı		
			Min %		Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Yıl Sonu Sınavı
CEV 444E	Industrial Wastewater Manag.	8	70	Devam şartını sağlamak	2+0 (S+DÖ)+0	2	40+0 (70+30)+0	60	-
CEV 446	Hava Kirletici Kaynak.&Kontr	8	70	Devam şartını sağlamak+Dönem ödevi sunumunu yapmak	1+3	2	30	30	40
CEV 446E	Air Pollution Sources&Cont.	8	70	Dönem ödevini teslim etmek ve sunmak	1+2	1	10+20	30	40
CEV 450	Toprak Kirlenmesi ve Kontrolü	8	70	Devam şartını sağlamak+Vizeye girmiş olmak	2	1	30	30	40
CEV 450E	Soil Pollution and Its Control	8	70	Devam şartını sağlamak+Ödevini teslim etmek	2	1	30	30	40
CEV 452	Gürültü ve Kontrolü	8	70	Devam şartını sağlamak	3	1	25	35	40
CEV 454E	Opr.ofWtr&Wastewtr.Treat.Plnts	8	70	Devam şartını sağlamak+Ödevini teslim etmek	4	1	20	30	50
CEV 456	İş Sağlığı ve Güvenliği	8	70	Yılıçi sınavlarına girmiş olmak+Ödev sunumunu yapmak	1	1	20	40	40
CEV 456E	Occupational Health and Safety	8	70	Devam şartını sağlamak+Ödev sunumunu yapmak	1	1	20	40	40
CEV 492	Bitirme Tasarım Projesi	8		Takım içi çalışmalar ve danışmanlarla yapılacak toplantılar ile seminerlere katılım	1+3	-	80	-	20
CEV 492E	Graduation Design Project	8		Takım içi çalışmalar ve danışmanlarla yapılacak toplantılar ile seminerlere katılım	1+3	-	80	-	20

#### Yarı Havuz Dersleri (Çevre Müh. Bölümü Öğretim Üyeleri Tarafından Verilen)

Dersin Kodu	Dersin Adı	Y.Y.	Devam	Final sınavına girme şartı	Sayı		Yıl Sonu Başarı Notuna Katkısı		
			Min %		Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Ödev+Kısa Sınav	Yıl İçi Sınavı	Yıl Sonu Sınavı
MAT271E	Probability and Statistics	2	70	Devam şartını sağlamak	3+0	1	20	40	40
MAT271E	Probability and Statistics	2	70	Devam şartını sağlamak	2+0	1	15	35	50
TER201E	Thermodynamics	2	70	Devam şartını sağlamak	1	15	15	35	50