

Çevre Mühendisliği Bölümü
2019-2020 Güz Yarıyılı Başarı Değerlendirme Sistemleri

Dersin CRN'si	Dersin Kodu	Dersin Adı	Yarıyıl	Devam	Ödev+Kısa Sınav+Lab		Yıl içi Sınavı		Yıl sonu Notu/Başarı Notu	
				Min %	Sayısı	Yıl Sonu Başarı Notuna Katkısı	Sayısı	Yıl Sonu Başarı Notuna Katkısı	Yıl içi Başarı Notunun Katkısı	Yıl sonu Başarı Notunun Katkısı
11574	CEV 101	Çevre Müh. Giriş ve Etik	1	70	0+0+0	0+0+0	1	40	40	60
11575	CEV 101E	Intr.to Environm. Eng.&Ethics	1	70	0+0+0	0+0+0	1	40	40	60
11576	CEV 201	Çevre Kimyası I	3	70	0+3+0	0+24+0	1	36	60	40
11577	CEV 201	Çevre Kimyası I	3	70	0+3+0	0+24+0	1	36	60	40
11578	CEV 201E	Enviromental Chemistry I	3	70	0+3+0	0+24+0	1	36	60	40
11579	CEV 201E	Enviromental Chemistry I	3	70	0+3+0	0+24+0	1	36	60	40
11584	CEV 201EL	Enviromental Chemistry I Lab.	3	100	0+2+12	0+15+20	1	25	60	40
11585	CEV 201EL	Enviromental Chemistry I Lab.	3	100	0+2+12	0+15+20	1	25	60	40
11580	CEV 201L	Çevre Kimyası I Lab.	3	100	0+5+15	0+15+20	1	25	60	40
11581	CEV 201L	Çevre Kimyası I Lab.	3	100	0+5+15	0+15+20	1	25	60	40
11582	CEV 201L	Çevre Kimyası I Lab.	3	100	0+5+15	0+15+20	1	25	60	40
11587	CEV 203	Çevre Mikrobiyolojisi	3	70	1+3+11	12+12+20	1	16	60	40
11588	CEV 203	Çevre Mikrobiyolojisi	3	70	1+3+11	12+12+20	1	16	60	40
11590	CEV 203E	Environmental Microbiology	3	70	1+3+11	12+12+20	1	16	60	40
12029	CEV 203E	Environmental Microbiology	3	70	1+3+11	12+12+20	1	16	60	40
11595	CEV 205	Çevre Ekolojisi	3	70	1+0+0	15+0+0	1	35	50	50
11596	CEV 205E	Environmental Ecology	3	70	1+0+0	15+0+0	1	35	50	50
11586	CEV 211E	Enviromental Chemistry I	3	70	0+2+10	0+20+10	1	30	60	40
11597	CEV 242	Çevre Müh. İçin Hidroloji	5	70	2+2+0	20+10+0	1	30	60	40
11600	CEV 242E	Hydrlogy.for Environmental Eng.	5	70	2+2+0	20+10+0	1	30	60	40
11603	CEV 315	Kentsel Planlama	5	70	1+0+0	30+0+0	1	30	60	40
11607	CEV 315E	Urban Planning	5	70	1+0+0	30+0+0	1	30	60	40
11609	CEV 317E	Urban Drainage	5	70	1+0+0	15+0+0	1	40	55	45
11614	CEV 327	Kimyasal Prosesler	5	70	0+2+0	0+20+0	2	40	60	40
11618	CEV 327E	Chemical Processes	5	70	0+2+0	0+20+0	2	40	60	40
11619	CEV 329	Katı Atık Yönetimi	5	70	1+1+6	18+5+19	1	18	60	40
11620	CEV 329E	Solid Waste Management	5	70	1+1+6	18+5+19	1	18	60	40
11621	CEV 343	Su Kalitesi Yönetimi	5	70	1+2+0	12,5+12,5+0	1	30	55	45
11622	CEV 343E	Water Quality Management	5	70	1+2+0	12,5+12,5+0	1	30	55	45
11623	CEV 343E	Water Quality Management	5	70	1+2+0	12,5+12,5+0	1	30	55	45
11624	CEV 345E	Control&Autom. in Env. Facil.	5	70	2+0+0	20+0+0	1	30	50	50
11625	CEV 347	Temel İşlemler	5	70	2+3+0	10+5+0	1	35	50	50
11626	CEV 347E	Unit Operations	5	70	2+3+0	10+5+0	1	35	50	50
11627	CEV 427	Çevre Modellemesi Esasları	7	70	1+2+0	25+5+0	1	30	60	40
11629	CEV 427E	Environmental Model.Principles	7	70	1+2+0	25+5+0	1	30	60	40
11630	CEV 429	Endüstriyel Kirlenme Kontrolü	7	70	0+0+0	0+0+0	2	60	60	40
11631	CEV 429E	Industrial Pollution Control	7	70	0+0+0	0+0+0	2	60	60	40
11632	CEV 433	Tehlikeli Atık Yönetimi	7	70	0+4+0	0+30+0	1	30	60	40
11633	CEV 433E	Hazardous Waste Management	7	70	0+4+0	0+30+0	1	30	60	40
11634	CEV 437	Atıksu Arıtma Tesisi Tas.	7	70	1+0+0	30+0+0	1	30	60	40
11640	CEV 437E	Wastewater Treat. Plant Design	7	70	1+0+0	30+0+0	1	30	60	40
11642	CEV 439E	Landfill Design and Operation	7	70	1+0+0	10+0+0	1	40	50	50
11643	CEV 443	Hava Kirlenmesi Kont.Sist.Tas.	7	70	1+0+0	25+0+0	1	30	55	45
11644	CEV 443E	Dsgn.of Air Polluti.Cont.Syst.	7	70	1+0+0	25+0+0	1	30	55	45
11646	CEV 445E	Dsgn&Operat.Anaero.Treat.Syst.	7	70	1+2+0	20+10+0	1	20	50	50
11647	CEV 447	Arazide Arıtma Sistemleri	7	70	1+0+0	10+0+0	1	40	50	50
11648	CEV 447E	Land Treatment Systems	7	70	1+0+0	15+0+0	1	40	55	45
11649	CEV 471	Çevre Mühendisliğinde Etik	7	70	1+0+0	25+0+0	1	25	50	50
11650	CEV 471E	Ethics in Environmental Eng.	7	70	1+1+0	15+10+0	1	25	50	50