

Öğretim Yılı ve Yarıyılı: 2020 / 2021 Güz Yarıyılı

O k u t a c a ğ ı D e r s l e r

B İ R İ N C İ Ö Ğ R E T İ M						İ K İ N C İ Ö Ğ R E T İ M					
Sıra No	Fakülte	Böl.	Dersin Adı	Saati		Sıra No	Fakülte	Böl.	Dersin Adı	Saati	
				T	U					T	U
1	M.F.	Çevre	CMT2101 MESLEKİ İNGİLİZCE	2	-	1	M.F.	Çevre	CMC3107 HAVA KİRLİLİĞİ	2	-
2	M.F.	Çevre	CMS3107 İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE ETK.	2	-	2	M.F.	Çevre	CMC4103 ÇED VE ÇEV. RİSK YÖNETİMİ	2	-
3	M.F.	Çevre	CMC3107 HAVA KİRLİLİĞİ	2	-	3	M.F.	Makine	MMT2104 UYGULAMALI İSTATİSTİK	2	-
4	M.F.	Çevre	CMC4103 ÇED VE ÇEV. RİSK YÖNETİMİ	2	-	4	M.F.	Makine	MPR4105 MAKİNE TASARIM II	2	-
5	M.F.	Çevre	CMU4113 BİTİRME PROJESİ	-	2	5	M.F.	Çevre	CML4111 ÇEVRE MÜH. LAB I	-	2
6	M.F.	Çevre	CML4111 ÇEVRE MÜH. LAB I	-	2						
7	M.F.	Makine	MMT2104 UYGULAMALI İSTATİSTİK	2	-						
8	M.F.	Makine	MPR4105 MAKİNE TASARIM II	2	-						
9	M.F.	Çevre	USD0046 İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE ETK.	2	-						
10	F.B.E.	Çevre	CVM5110 VERİ İŞL. VE İST. ANLZ.YÖN.	3	-						
11	F.B.E.	Çevre	CVM5206 HAVA KİR. SAĞLIK ETK. DEĞ. M	3	-						
TOPLAM				20	4	TOPLAM				8	2

HAFTALIK DERS YÜKÜ HESAPLAMASI

KURUMUN ADI	MAAŞ KARŞILIĞI YÜK	EK DERS ÜCRETİNE ESAS YÜK			
		TEORİK	UYGULAMA	TOPLAM	
1. ÖGR. 08:30/15:05	M.F.	5 (T)	9	4	13
	F.B.E.	-	6		6
2. ÖGR. 14:20/16:55	M.F.				
2. ÖGR. 17:05/21:30	M.F.		8	2	10
TOPLAM					29

HAFTALIK DERS PROGRAMI

Ders	SAAT	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1	08.30 – 09.15	MAKİNE TASARIM II (T)				
2	09.25 – 10.10	MAKİNE TASARIM II (T)				
3	10.20 – 11.05					
4	11.15 – 12.00				ÇED ve ÇEV.RİS.YÖ (T)	
5	12:30 – 13:15	HAVA KİR. SAĞLIK ETK. MET. (T)	VERİ İŞL. İST.ANAL.YÖNT. (T)		ÇED ve ÇEV.RİS.YÖ (T)	ÇEV MÜH LAB I (U)
6	13.25 – 14.10	HAVA KİR. SAĞLIK ETK. MET. (T)	VERİ İŞL. İST.ANAL.YÖNT. (T)	İKLİM DEĞ. ETK. (T)	MESLEKİ İNG. (T)	ÇEV MÜH LAB I (U)
7	14.20 – 15.05	HAVA KİR. SAĞLIK ETK. MET. (T)	VERİ İŞL. İST.ANAL.YÖNT. (T)	İKLİM DEĞ. ETK. (T)	MESLEKİ İNG. (T)	
8	15.15 – 16.00	BİTİRME PROJE I (U)	UYG. İSTATİSTİK (T)	USD046 İKLİM DEĞ. ve ETK. (T)	HAVA KİRLİLİĞİ (T)	
9	16.10 – 16.55	BİTİRME PROJE I (U)	UYG. İSTATİSTİK (T)	USD046 İKLİM DEĞ. ve ETK. (T)	HAVA KİRLİLİĞİ (T)	

HAFTALIK DERS PROGRAMI (İKİNCİ ÖĞRETİM)

Ders	SAAT	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
7	14.20 – 15.05					
8	15.15 – 16.00					
9	16.10 – 16.55					
10	17.05 – 17.50				ÇED ve ÇEV.RİS.YÖ (T)	ÇEV MÜH LAB I (U)
11	18.00 – 18.45				ÇED ve ÇEV.RİS.YÖ (T)	ÇEV MÜH LAB I (U)
12	18.55 – 19.40				HAVA KİRLİLİĞİ (T)	
13	19.50 – 20.35		UYG. İSTATİSTİK (T)		HAVA KİRLİLİĞİ (T)	
14	20.45 – 21.30	MAKİNE TASARIM II (T)	UYG. İSTATİSTİK (T)			MAKİNE TASARIM II (T)