

**İKLİMLENDİRME SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ PROGRAMI (I.ÖĞRETİM)  
2009-2010 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI**

**I.SINIF**

**II.SINIF**

GÜN	SAAT	DERSİN ADI	YER	DERSİN ADI	YER
P	8 -9			Soğutma Sist. Tas.	2S02
A	9 -10			“ F.ÜNKER	
Z	10-11	Meslek Resmî	2S02	Kalite Gv. Ve Stand	2S01
A	11-12	“ F.ÜNKER		“ D.GÜRDAL	
R	13-14			Laboratuar –II	ISL
T	14-15			“ F.ÜNKER	
E	15-16	Matematik – II	2S03	Laboratuar –II	ISL
S	16-17	“ F.DBŞ		“ F.ÜNKER	
İ					
	8 – 9	Matematik – II	2S03	Soğutma Sist. Tas.	2S02
	9 -10	“ F.DBŞ		“ F.ÜNKER	
S	10-11	İklimlendirme Esasları	2S01	Taşıt İklimlendirmesi	2S02
A	11-12	“		“ H.GÜZELCİK	
L	13-14	“ Ö.AYGÜN			
I	14-15				
	15-16				
	16-17				
Ç	8 – 9				
A	9- 10				
R	10-11	Soğutma İlkeleri	2S03	Kor. Bak. Ve Arız. Tek.	2S01
Ş	11-12	“		“	
A	12-13	“ İ.ALTIN		“ F.GÜNER	
M	13-14	İklim. Soğutma Elk	ISL	Tesisat Teknolojisi	TRS-I
B	14-15	“		“ F.GÜNER	
A	15-16	“ H.GÜZELCİK			
	16-17				
P	8 – 9				
E	9 -10				
R	10-11			Bil. Des. Tas. –II	BL-II
Ş	11-12			“ F.GÜNER	
E	13-14	Türk Dili-II	TRS-II	Sistem Analizi ve Tas.	ISL
M	14-15	“ A.YAYLA		“ Ö.AYGÜN	
B	15-16	Ata.İlk. ve İnk. Tar.II	TRS-II		
E	16-17	“ S. USTA			
C	8 - 9				
U	9 - 10			Havalandırma Sist.	TRS-II
M	10-11			“	
A	11-12	Soğutma Servis İşlem.	2S04	“ Ö.AYGÜN	
	13-14	“		Sistem Analizi ve Tas.	2S04
	14-15	“ F.GÜNER		“ Ö.AYGÜN	
	15-16	İngilizce-II	TRSI	İşletme Yönetimi	2S01
	16-17	“ B.S.ÖZGEN		“ C.Y. ÖZKURT	

Öğr.Gör.Seda AKYAZ ALAÇAM  
Elektrik ve Enerji Böl.Bşk.