



T.C.  
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ  
GÜMÜŞOVA MESLEK YÜKSEKOKULU  
2018 - 2019 ÖĞRETİM YILI - GÜZ DÖNEMİ  
HAFTALIK DERS PROGRAMI



**Normal Öğretim - Kay.Tek. 1**

**Kaynak Teknolojisi**

Saat	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08:00	1		Teknik Resim [D:109]	Malzeme I [D:Z2]	Yabancı Dil I [D:Z1]
09:00	2		Teknik Resim [D:109]	Malzeme I [D:Z2]	Yabancı Dil I [D:Z1]
10:00	3	Bilgi ve İletişim Teknolojisi [D:UZEM]	Teknik Resim [D:109]		
11:00	4	Bilgi ve İletişim Teknolojisi [D:UZEM]	Teknik Resim [D:109]		
12:00	5	Bilgi ve İletişim Teknolojisi [D:UZEM]			
13:00	6	Türk Dili I [D:UZEM]	Kaynak Teknolojileri I [D:204]		
14:00	7	Türk Dili I [D:UZEM]	Matematik [D:Z2]	Kaynak Teknolojileri I [D:204]	
15:00	8	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I [D:UZEM]	Matematik [D:Z2]	Kaynak Teknolojileri I [D:204]	
16:00	9	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I [D:UZEM]	Kaynak Teknolojileri I [D:204]		
17:00	10				

**Normal Öğretim - Kay.Tek. 2**

**Kaynak Teknolojisi**

08:00	1	Proje Tasarımı [D:KAY LAB]	Ölçme Bilgisi [D:Z1]	Bilg. Dest. Kaynaklı Konstrüksiyon Tas. [D:206]	
09:00	2	Proje Tasarımı [D:KAY LAB]	Ölçme Bilgisi [D:Z1]	Bilg. Dest. Kaynaklı Konstrüksiyon Tas. [D:206]	
10:00	3	Proje Tasarımı [D:KAY LAB]	Ölçme Bilgisi [D:Z1]	Bilg. Dest. Kaynaklı Konstrüksiyon Tas. [D:206]	
11:00	4				
12:00	5				
13:00	6			Modern Kaynak Teknolojileri I [D:KAY. LAB.]	
14:00	7	Meslek Etiği [D:Z2]	İşletme Yönetimi I [D:Z1]	Çelik Yapılar [D:207]	Modern Kaynak Teknolojileri I [D:KAY. LAB.]
15:00	8	Meslek Etiği [D:Z2]	İşletme Yönetimi I [D:Z1]	Çelik Yapılar [D:207]	Modern Kaynak Teknolojileri I [D:KAY. LAB.]
16:00	9	Meslek Etiği [D:Z2]	İşletme Yönetimi I [D:Z1]	Çelik Yapılar [D:207]	Modern Kaynak Teknolojileri I [D:KAY. LAB.]
17:00	10				

**Not:** Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Türk Dili I ve Atatürk İlkeleri ve İnk. Tarihi I dersleri UZEM aracılığı ile verilmekte olup: Pazartesi günleri **10:00-12:45** Bilgi ve İletişim Teknolojisi, **12:55-14:30** arası Türk Dili I ve **14:35-16:10** arası Atatürk İlkeleri ve İnk.Tarihi I dersleri yapılacaktır.

**12.09.2018**

Dr.Öğr.Üyesi Harun GÜL  
Makine ve Metal Teknolojileri Bölüm Başkanı