

		1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
		Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik
<b>PAZARTESİ</b>	8-9								
	9-10	Bilgisayar Programlama (Çift No)	Ümit Uzman Bilg. L.	Mühendislik Matematiği	A-4	Yapısal Analiz Prog. ve Uyg. Geleneksel Yapı Malzemeleri	Bil. Lab.-1 205	Şantiye Yönetimi	A-3
	10-11								
	11-12								
	13-14	Matematik-II	A-3	Mukavemet-II	A-4	Çelik Yapılar	A-2	Atıksu Arıtma Yapıları	203
	14-15								
	15-16							Su Kaynakları-II	A-4
	16-17								
<b>SALI</b>	8-9			Şehir Planlama ve İmar	104				
	9-10	Bilgisayar Programlama (Tek No)	Ümit Uzman Bilg. L.			İş Sağlığı ve Güvenliği-II	A-3	Zemin Mekaniği-II	A-4
	10-11								
	11-12			Yapı Malzemesi	A-3	Açık Kanal Hidroliği	203	Denize Deşarj Yapıları	205
	13-14								
	14-15	Türk Dili-II	104	Mimarlık Bilgisi	A-3	Çelik Yapı Projesi ve Hesap.	204	Zeminlerin Stabilizasyonu	205
	15-16								
	16-17								
<b>ÇARŞAMBA</b>	8-9	A.İ.İ.T.-II	104						
	9-10			Sayısal Çözümleme	A-2	Betonarme-I	A-4		
	10-11								
	11-12	Matematik-II	A-3	Mukavemet-II	A-4	Trafik Planlama ve Uyg.	204	Dep. Day.Yapı Tas. Giriş	205
	13-14								
	14-15	İstatistik	A-3	Bilgisayar Destekli Yapı Tasarımı	Bil. Lab.-1				
	15-16								
	16-17								
<b>PERŞEMBE</b>	8-9								
	9-10	Temel Fizik-II	A-3	Yapı Malzemesi	104	Yapı Statiği-II	A-4	Zeminlerin Oturması	205
	10-11								
	11-12	Mühendislik Jeolojisi	A-4	Yapı Fiziği	203	Ulaşım-II	A-3	Derin Temellere Giriş	205
	13-14								
	14-15	İngilizce-II	104	Mühendislik Matematği	A-1			Su Kaynakları-II	A-4
	15-16								
	16-17								
<b>CUMA</b>	8-9								
	9-10	Statik	A-3	Dinamik	A-4				
	10-11								
	11-12								
	13-14	Hidrolik	A-3						
	14-15								
	15-16								
	16-17								

01.02.2019

Doç. Dr. TUFAN ÇAKIR  
Bölüm Başkanı

		1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
		Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik
<b>PAZARTESİ</b>	17-18	Matematik-II	A-5	Mukavemet-II	A-6	Ulaşım-II	A-3	Su Kaynakları-II	A-4
	18-19							Şantiye Yönetimi	A-6
	19-20	A.İ.İ.T.-II	104	Mühendislik Matematiği	A-4	Açık Kanal Hidroliği	203		
	20-21					Geleneksel Yapı Malzemeleri	205		
	21-22	İngilizce-II	104	İş Sağlığı ve Güvenliği-II	A-3				
	22-23								
<b>SALI</b>	17-18	Türk Dili-II	104	Yapı Malzemesi	A-3	Zemin Mekanikliği-II	A-4	Denize Deşarj Yapıları	205
	18-19								
	19-20	Bilgisayar Programlama	Ümit Uzman Bilg. L.	Mimarlık Bilgisi	A-3	Yapısal Analiz Prog. ve Uyg. Trafik Planlama ve Uyg.	Bil-Lab.-1 204	Derin Temellere Giriş	205
	20-21								
	21-22			Şehir Planlama ve İmar	104				
	22-23								
<b>ÇARŞAMBA</b>	17-18	Matematik-II	A-3	Mukavemet-II	A-4	Çelik Yapılar	A-5	Zeminlerin Stabilizasyonu	205
	18-19							Dep.Day.Yapı Tas. Giriş	205
	19-20	İstatistik	A-3	Mühendislik Matematiği	A-4	Betonarme-I	A-5		
	20-21								
	21-22			Bilgisayar Destekli Yapı Tasarımı	Bil. Lab.-1				
	22-23								
<b>PERŞEMBE</b>	17-18	Temel Fizik-II	A-3	Yapı Malzemesi	A-4	Yapı Statiği-II	A-5	Su Kaynakları-II	A-6
	18-19							Zeminlerin Oturması	205
	19-20	Mühendislik Jeolojisi	A-4	Yapı Fiziği	203	Çelik Yapı Projesi ve Hesap.	204	Atıksu Arıtma Yapıları	203
	20-21								
	21-22								
	22-23								
<b>CUMA</b>	17-18	Statik	A-5	Dinamik	A-4	Hidrolik	A-3		
	18-19								
	19-20								
	20-21								
	21-22			Sayısal Çözümleme	A-4				
	22-23								