

EÜ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2010-2011 GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI

		PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1. SINIF	8.30-9.15			Tekn. Res. ve Tas. Geom (B)		Tekn. Res. ve Tas. Geom (A)
	9.30-10.15	Computer Literacy (A)	Matematik I	Tekn. Res. ve Tas. Geom (B) / Bilgisayar	Fizik I	Tekn. Res. ve Tas. Geom (A) / Computer Literacy (B)
	10.30-11.15	Computer Literacy (A)	Matematik I	Tekn. Res. ve Tas. Geom (B) / Bilgisayar	Fizik I	Tekn. Res. ve Tas. Geom (A) / Computer Literacy (B)
	11.30-12.15	Computer Literacy (A)	Matematik I	Tekn. Res. ve Tas. Geom (B) / Bilgisayar	Fizik I	Tekn. Res. ve Tas. Geom (A) / Computer Literacy(B)
	13.15-14.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tar. I	Türk Dili I	İnşaat Müh. Giriş	Technical English I (A)	Matematik I
	14.15-15.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tar. I	Türk Dili I	Üniversite Yaşamına Geçiş	Technical English I (A)	Matematik I
	15.15-16.00		Engineering Geology	Technical English I (B)	Fizik I (lab.)	Mühendislik Jeolojisi
	16.15-17.00		Engineering Geology	Technical English I (B)	Fizik I (lab.)	Mühendislik Jeolojisi
	2. SINIF	8.30-9.15			Yapı Fiziği	Matematik III
9.30-10.15		İstatistik	Mukavemet I	Yapı Fiziği	Matematik III	Statistics
10.30-11.15		İstatistik	Mukavemet I	Matematik III	Mukavemet I	Statistics
11.30-12.15		İstatistik	Mukavemet I	Matematik III	Mukavemet I	Statistics
13.15-14.00		Malzeme Bilgisi (B)	Akışkanlar Mekaniği	Malzeme Bilgisi (A)	Dynamics	Dinamik
14.15-15.00		Malzeme Bilgisi (B)	Akışkanlar Mekaniği	Malzeme Bilgisi (A)	Dynamics	Dinamik
15.15-16.00		Malzeme Bilgisi (A)	Akışkanlar Mekaniği	Malzeme Bilgisi (B)	Dynamics	Dinamik
16.15-17.00		Malzeme Bilgisi (A)		Malzeme Bilgisi (B)		
3. SINIF		8.30-9.15		Soil Mechanics I	Soil Mechanics I	Concrete Technology
	9.30-10.15	Maliyet Muhasebesi ²	Soil Mechanics I	Soil Mechanics I	Concrete Technology	
	10.30-11.15	Maliyet Muhasebesi ²	Yapı Statiği I	Concrete Technology	Müh. İçin Sos. / Havacılık Tekn. / İşletmelerde Davr.	
	11.30-12.15	Maliyet Muhasebesi ²	Yapı Statiği I	Concrete Technology	Müh. İçin Sos. / Havacılık Tekn. / İşletmelerde Davr.	
	13.15-14.00	Yapı Statiği I	Su Kaynakları / Yapılarda Taşıyıcı Sistemler / Tesisat	Japonca / Rusça/Finansal Yönetim I ³	Karayolu Mühendisliği	Mimarlık Bilgisi
	14.15-15.00	Yapı Statiği I	Su Kaynakları / Yapılarda Taşıyıcı Sistemler / Tesisat	Japonca / Rusça/Finansal Yönetim I ³	Karayolu Mühendisliği	Mimarlık Bilgisi
	15.15-16.00		Su Kaynakları / Yapılarda Taşıyıcı Sistemler / Tesisat		Karayolu Mühendisliği	Mimarlık Bilgisi
	16.15-17.00					
	4. SINIF	8.30-9.15	Betonarme II	Bitirme Tezi.(Dönemlik)	Bitirme Tezi(Dönemlik)	Yapı İşletmesi
9.30-10.15		Betonarme II	Prefabrik Yapılar	Introduction to Tran. Plan. / Yapı Statiği III	Yapı İşletmesi	Steel Structures I
10.30-11.15		Betonarme II	Prefabrik Yapılar	Introduction to Tran. Plan./ Yapı Statiği III	Yapı İşletmesi	Steel Structures I
11.30-12.15		Betonarme II	Prefabrik Yapılar	Introduction to Tran. Plan./ Yapı Statiği III	Yapı İşletmesi	Steel Structures I
13.15-14.00		Beton Yollar / Testing of Engineering Materials	Su Getirme ve Kanalizasyon / Kıyı ve Liman Yapıları / Çelik Yapılar I	Temel Mühendisliği I	Kompozit Malzeme. Giriş / Introduction to Finite Element Method	Yapı Dinamiği / Barajlar ve Baraj Müh. Hidrolik Esasları
14.15-15.00		Beton Yollar / Testing of Engineering Materials	Su Getirme ve Kanalizasyon / Kıyı ve Liman Yapıları / Çelik Yapılar I	Temel Mühendisliği I	Kompozit Malzeme. Giriş / Introduction to Finite Element Method	Yapı Dinamiği / Barajlar ve Baraj Müh. Hidrolik Esasları
15.15-16.00		Beton Yollar / Testing of Engineering Materials	Su Getirme ve Kanalizasyon / Kıyı ve Liman Yapıları / Çelik Yapılar I	Temel Mühendisliği I	Kompozit Malzeme. Giriş / Introduction to Finite Element Method	Yapı Dinamiği / Barajlar ve Baraj Müh. Hidrolik Esasları
16.15-17.00		Bitirme Tezi.(Dönemlik)	Bitirme Tezi.(Dönemlik)	Temel Mühendisliği I	Bitirme Tezi.(Dönemlik)	Bitirme Tezi (Yıllık)

ÖNEMLİ :1. *2010-2011 öğretim yılında bazı dersler hem Türkçe hem de İngilizce olarak açılacaktır.

*Türkçe ve İngilizce olarak açılan bir dersi yeni alacak olan öğrenciler bu dersin yeni halinden (İngilizce'sinden) sorumlu olacaklardır. Ancak iki dilde de açılan bir ders öğrenci üzerine daha önceden Türkçe olarak yüklenmiş fakat öğrenci bu dersi herhangi bir nedenle henüz alamamış ise bu dersin Türkçe'sinden sorumlu olacaktır.

*Türkçe ve İngilizce olarak açılan bir dersi alıp kalmış olan öğrenciler bu dersin eski halinden (Türkçe'sinden) sorumlu olacaklardır.

2. 2010-2011 Güz döneminde Maliyet Muhasebesi (3+0), bu dersi yeni seçecek öğrenciler için teknik seçmeli ders olarak gözükmektedir. Ancak, 2009-2010 güz döneminde **Maliyet Muhasebesi I** (2+0) ve bahar döneminde de **Maliyet Muhasebesi II** (2+0) teknik olmayan seçmeli derslerinden kalmış olan öğrenciler de, **Maliyet Muhasebesi** (3+0) dersinden sorumlu olacaklardır.

3. 2009-2010 güz döneminde teknik olmayan seçmeli ders olarak öğretim planında gözükken **Finansal Yönetim I** (2+0) dersi 2010-2011 güz döneminde kaldırılmıştır. Bu dersten kalan öğrenciler için yalnızca **sınav bazında** açılacaktır.

4. Bitirme tezi **yıllık ve dönemlik** olmak üzere iki grupta açılmıştır. Bitirme Tezi (dönemlik) güz döneminde mezun olabilecek öğrenciler için açılmıştır.

104	Matematik I	(3+2)	Dr. Ali Tekin TİN	124	İnşaat Mühendisliğine Giriş	(1+0)	Yrd. Doç. Dr. İsmail ÇİL
117	Fizik I	(3+2)	Doç. Dr. Füsün ÇAM	127	Technical English-I (A+B)	(2+0)	Yrd. Doç.. Dr. Ninel Alver
105	Teknik Resim ve Tasarı Geom.	(A+B)	Doç.Dr. Türkan ÖZBALTA	101	Atatürk İlk. ve İnk. Tarihi I	(2+0)	
		(2+2)					
122	Bilgisayar	(3+0)	Yrd. Doç.Dr. Selim BARADAN	102	Türk Dili I	(2+0)	
122	Computer Literacy (A+B)	(3+0)	Yrd. Doç.Dr. Selim BARADAN		Üniversite Yaşamına Geçiş	(1+0)	
109	Mühendislik Jeolojisi	(2+0)	Prof. Dr. Yalçın KOCA				
109	Engineering Geology	(2+0)	Prof. Dr. Yalçın KOCA				
201	Matematik III	(3+1)	Dr. Ali Tekin TİN	219	Malzeme Bilimi (A)	(3+1)	Yrd. Doç. Dr. Şemsi YAZICI
203	Mukavemet I	(3+2)	Yrd. Doç. Dr. Ninel ALVER	219	Malzeme Bilimi (B)	(3+1)	Yrd.Doç.Dr. Gözde SEZER
216	İstatistik	(2+1)	Öğr.Gör. Ömer Levent Aşıkoglu	218	Yapı Fiziği	(2+0)	Yrd. Doç. Dr. İsmail ÇİL
216	Statistics	(2+1)	Yrd.Doç.Dr. Özge ANDIÇ ÇAKIR	202	Akışkanlar Mekaniği	(3+0)	Yrd.Doç. Dr. Cahit YERDELEN
225	Dinamik	(3+0)	Yrd.Doç.Dr. Bengi ARISOY				
225	Dynamics	(3+0)	Yrd.Doç.Dr. Bengi ARISOY				
301	Yapı Statiği I	(3+1)	Yrd. Doç.Dr. Ayhan NUHOĞLU	303	Su Kaynakları	(3+0)	Öğr.Gör. Dr. Ömer AŞIKOĞLU
333	Concrete Technology	(2+2)	Prof. Dr. Kambiz RAMYAR	331	Mimarlık Bilgisi	(3+0)	Doç.Dr. Türkan ÖZBALTA
305	Karayolu Mühendisliği	(3+0)	Doç.Dr. Perviz AHMEDZADE	337	Yapılarda Taşıyıcı Sistemler	(3+0)	Yrd. Doç. Dr. Ayhan NUHOĞLU
304	Zemin Mekaniği I	(3+1)	Doç.Dr. Selim ALTUN	323	Tesisat	(3+0)	Yrd. Doç. Dr. İsmail ÇİL
304	Soil Mechanics I	(3+1)	Doç.Dr. Selim ALTUN		Maliyet Muhasebesi	(3+0)	Yrd.Doç.Dr.Türker SUSMUŞ
				327	İşletmelerde Davranış	(2+0)	Dr. Çiğdem LEBLEBİCİ
				339	Japonca	(2+0)	Yrd.Doç.Dr. Ninel ALVER
				341	Rusça	(2+0)	Doç.Dr.Perviz AHMEDZADE
				343	Mühendisler İçin Sosyoloji	(2+0)	Doç. Dr. Hale OKÇAY
					Havacılık Teknolojisi	(2+0)	A. Arif DURAN
400	Bitirme Tezi (Yıllık)	(0+2)		424	Yapı Dinamiği	(3+0)	Dr. Ümit ÇELEBİ
	Bitirme Tezi (Dönemlik)	(0+6)		479	Beton Yollar	(3+0)	Doç.Dr. Perviz AHMEDZADE
402	Çelik Yapılar I	(2+1)	Yrd.Doç.Dr. Bengi ARISOY	485	Introduction To Finite Element Method	(3+0)	Y. Doç.Dr. Devrim ERDOĞAN
402	Steel Structures I	(2+1)	Yrd.Doç.Dr. Bengi ARISOY	481	Introduction To Transportation Planning	(3+0)	Y. Doç. Dr. Yalçın ALVER
403	Temel Mühendisliği I	(3+1)	Doç. Dr. Recep YILMAZ	477	Testing of Engineering Materials	(3+0)	Yrd.Doç.Dr. Özge ÇAKIR
407	Yapı İşletmesi I	(3+1)	Prof. Orhan YÜKSEL		Kompozit Malzemeye Giriş	(3+0)	Yrd.Doç.Dr. Gözde İNAN SEZER
483	Betonarme II	(2+2)	Öğr.Gör.Sedad ANLAĞAN				
416	Prefabrike Yapılar	(3+0)	Prof. Dr. Celal KOZANOĞLU				
419	Kıyı ve Liman Yapılar	(3+0)	İnş. Y. Müh. Veli AKÇAOĞLU				
423	Su Getirme ve Kanalizasyon	(3+0)	Yrd. Doç. Sevgi TOKGÖZ				
444	Yapı Statiği III	(3+0)	Yrd. Doç. Ayhan NUHOĞLU				
459	Barajlar ve Bar. Müh. Hid. Es.	(3+0)	Dr. Ahmet ALPASLAN				