

T.C.
SELÇUK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2013-2014 ÖĞRETİM PLANI

(İKİNCİ ÖĞRETİM)

1. SINIF 1. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önsart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214101	1 0	Matematik 1	6+0+0	8	-	(Fen Fak. Öğretim Elemanı)
1214102	1 0	Fizik 1	3+0+1	5	-	(Fen Fak. Öğretim Elemanı)
1214103	1 0	Kimya	2+0+1	4	-	Yrd. Doç. Dr. M.TABAKCI (A) (Kimya Müh. Böl. Öğretim Elemanı) Prof. Dr. H. GÜLCE (B) (Kimya Müh. Böl. Öğretim Elemanı)
1214125	-	Mühendislikte Bilgisayar Programlama	3+1+0	6		Yrd. Doç. Dr. Ali KÖKEN
1214175	-	Computer Programming in Engineering	3+1+0	6	Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık sınıfından BAŞARILI veya MUAF olmak	Doç. Dr. Hasan Hüsnü KORKMAZ
1214107	-	Türk Dili 1	2+0+0	2	-	(Rektörlük Öğretim Elemanı)
1214108	-	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. 1	2+0+0	2	-	(Rektörlük Öğretim Elemanı)
1214150	-	Yabancı Dil 1 (İngilizce)	3+0+0	3	-	Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
1214120	-	Advanced Foreign Language 1	3+0+0	3	Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık sınıfından BAŞARILI veya MUAF olmak	(YDYO Öğretim Elemanı)
TOPLAM			21+1+2	30		

1. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 24, Toplam AKTS 30

1. Sınıf 1. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 1214150 kodlu Yabancı Dil 1 (İngilizce) ve 1214120 kodlu Advanced Foreign Language 1 derslerinden sadece bir tanesi alınacaktır.

1-a) 1214150 kodlu Yabancı Dil 1 (İngilizce) dersini Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık sınıfından BAŞARISIZ olan öğrenciler ZORUNLU olarak alacaklardır.

1-b) 1214120 kodlu Advanced Foreign Language 1 dersini Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık sınıfından BAŞARILI veya MUAF olan öğrenciler ZORUNLU olarak alacaklardır.

2- 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214104 kodlu Teknik Resim, 1214156 kodlu Temel Bilgi Teknolojileri (veya 1214106 kodlu Basic Information Technologies) ve 1214111 kodlu İnşaat Mühendisliğine Giriş isimli dersler 2013-2014 Öğretim Planından kaldırılmıştır. Bu dersleri daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler MUAF olacaktır.

3- 2013-2014 Öğretim Planında 1. sınıf 1. yarıyıl açılacak olan 1214125 kodlu Mühendislikte Bilgisayar Programlama (veya 1214175 kodlu Computer Programming in Engineering) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 1. sınıftan ders alanlar sorumludur. 2012-2013 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da yer alan 1214460 kodlu Temel Bilgisayar Bilimleri (veya 1214410 kodlu Basic Computer Sciences) isimli dersi aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler de bu dersi tekrar alacaklardır.

1. SINIF 2. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214202	1 0	Statik	4+0+0	5	1214102 (DD)	Doç. Dr. Hasan Hüsnü KORKMAZ Doç. Dr. Mehmet KAMANLI
1214203	1 0	Matematik 2	6+0+0	8	1214101 (DD)	(Fen Fak. Öğretim Elemanı) (Fen Fak. Öğretim Elemanı)
1214205	1 0	Fizik 2	3+0+1	5	1214102 (DD)	(Fen Fak. Öğretim Elemanı) (Fen Fak. Öğretim Elemanı)
1214225	-	Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	3+2+0	5		Yrd. Doç. Dr. M Sami DÖNDÜREN
1214275	-	Computer Aided Technical Drawing	3+2+0	5	1214120 (DD)	
1214207	-	Türk Dili 2	2+0+0	2		(Rektörlük Öğretim Elemanı)
1214208	-	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. 2	2+0+0	2		(Rektörlük Öğretim Elemanı)
1214250	-	Yabancı Dil 2 (İngilizce)	3+0+0	3	1214150 (DD)	Doç. Dr. S Bahadır YÜKSEL
1214220	-	Advanced Foreign Language 2	3+0+0	3	1214120 (DD)	(YDYO Öğretim Elemanı)
TOPLAM			23+2+1	30		

2. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 26, Toplam AKTS 30

1. YIL Toplam AKTS 60

1. Sınıf 2. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 1214250 kodlu Yabancı Dil 2 (İngilizce) ve 1214220 kodlu Advanced Foreign Language 2 derslerinden sadece bir tanesi alınacaktır.

1-a) 1214250 kodlu Yabancı Dil 2 (İngilizce) dersini Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık sınıfından BAŞARISIZ olan öğrenciler ZORUNLU olarak alacaklardır.

1-b) 1214220 kodlu Advanced Foreign Language 2 dersini Yabancı Dil (İngilizce) Hazırlık sınıfından BAŞARILI veya MUAF olan öğrenciler ZORUNLU olarak alacaklardır.

2- 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214204 kodlu Yapı ve Mimarlık Bilgisi dersi 2013-2014 Öğretim Planından kaldırılmış olup; bu dersi daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler MUAF olacaktır.

3- 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214256 kodlu Bilgisayar Destekli İnşaat Mühendisliği Çizimleri (veya 1214206 kodlu Computer Aided Civil Engineering Drawing) dersi 2013-2014 Öğretim Planından kaldırılmıştır. Bu dersi daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler ve 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 1. sınıftan ders alanlar 1214225 kodlu Bilgisayar Destekli Teknik Çizim (veya 1214275 kodlu Computer Aided Technical Drawing) dersinden sorumludur.

4- 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214213 kodlu Mühendislere Jeoloji isimli ders 2013-2014 Öğretim Planında 1214327 kodlu Mühendislik Jeolojisi şeklinde 2. sınıf 3. yarıyıla alınmıştır. 1214213 kodlu Mühendislere Jeoloji dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler 1214327 kodlu Mühendislik Jeolojisi dersinden sorumludur.

1. SINIF 2. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

5- Aşağıdaki tabloda belirtilen dersler, Mühendislik Fakültesi tarafından oluşturulan Teknik Olmayan Dersler Havuzu için açılacaktır.

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214260	-	Traffic Safety	2+0+0	2	-	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
1214261	-	Trafik Güvenliği	2+0+0	2	-	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK

2. SINIF 3. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önsart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214301	1 0	Malzeme Bilimi	3+0+0	4	-----	Doç.Dr. Ülkü Sultan KESKİN Yrd.Doç.Dr. Hicran AÇIKEL
1214353	-	Dinamik	3+0+0	4	1214102 (DD)	Yrd. Doç. Dr. M. Tolga ÇÖĞÜRCÜ
1214303	-	Dynamics	3+0+0	4	1214220 (DD) 1214102 (DD)	Doç. Dr. Hasan Hüsnu KORKMAZ
1214304	1 0	Mukavemet 1	4+0+0	5	1214202 (DD)	Doç. Dr. Rifat SEZER Yrd. Doç. Dr. M. Tolga ÇÖĞÜRCÜ
1214305	1 0	Matematik 3	4+0+0	5	1214203 (DD)	(Fen Fak. Öğretim Elemanı) (Fen Fak. Öğretim Elemanı)
1214325	-	Mühendisler İçin İstatistik ve Sayısal Yöntemler	4+0+0	5	1214203 (DD)	Yrd. Doç. Dr. M Sami DÖNDÜREN
1214375	-	Statistical and Numerical Methods for Engineers	4+0+0	5	1214220 (DD) 1214203 (DD)	Doç. Dr. Hasan Hüsnu KORKMAZ
1214326	-	Akışkanlar Mekaniği	4+0+0	5	--	Yrd. Doç. Dr. Meral BÜYÜKYILDIZ
1214376	-	Fluid Mechanics	4+0+0	5	1214220 (DD) --	Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI
1214327	-	Mühendislik Jeolojisi	2+0+0	2	--	Yrd. Doç. Dr. G. KANSUN (A) (Jeoloji Müh. Böl. Öğretim Elemanı)
1214327	-	Mühendislik Jeolojisi	2+0+0	2	--	Yrd. Doç. Dr. K. ASAN (B) (Jeoloji Müh. Böl. Öğretim Elemanı)
TOPLAM			24+0+0	30		

3. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 24, Toplam AKTS 30

2. sınıf 3. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214302 kodlu Toprak İşleri ve Tüneller dersi, 2013-2014 Öğretim Planından kaldırılmış olup; bu dersi daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler MUAF olacaktır.

2-a) 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214357 kodlu Mühendisler İçin İstatistik Yöntemler (veya 1214307 kodlu Statistical Methods for Engineers) ve 1214363 kodlu Mühendislikte Sayısal Hesap Yöntemleri (veya 1214313 kodlu Computing Methods in Engineering) dersleri, 2013-2014 Öğretim Planından kaldırılmıştır. Bu dersleri daha önce alıp ikisinden de başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile almaları gerektiği halde almamış olan öğrenciler ve 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 2. sınıftan ders alan öğrenciler 1214325 kodlu Mühendisler İçin İstatistik ve Sayısal Yöntemler (veya 1214375 kodlu Statistical and Numerical Methods for Engineers) dersinden sorumludur.

2-b) 1214357 kodlu Mühendisler İçin İstatistik Yöntemler (veya 1214307 kodlu Statistical Methods for Engineers) ile 1214363 kodlu Mühendislikte Sayısal Hesap Yöntemleri (veya 1214313 kodlu Computing Methods in Engineering) isimli derslerin herhangi birinden başarılı olan öğrenciler, 1214325 kodlu Mühendisler İçin İstatistik ve Sayısal Yöntemler (veya 1214375 kodlu Statistical and Numerical Methods for Engineers) dersinden MUAF olacaktır.

3- 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 3. yarıyıl açılacak olan 1214326 kodlu Akışkanlar Mekaniği (veya 1214376 kodlu Fluid Mechanics) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 2. sınıftan ders alanlar ile 2012-2013 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da yer alan 1214459 kodlu Akışkanlar Mekaniği (veya 1214409 kodlu Fluid Mechanics) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

4- 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 3. yarıyıl açılacak olan 1214327 kodlu Mühendislik Jeolojisi dersinden, sadece, 2012-2013 Öğretim Planında 1. sınıf 2. yarıyıl da yer alan 1214213 kodlu Mühendislikte Jeoloji dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

2. SINIF 4. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önsart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214402	$\frac{1}{0}$	Yapı Malzemesi	3+0+1	4	1214301 (DD)	Doç. Dr. Ülkü Sultan YILMAZ Yrd.Doç. Dr. Hicran AÇIKEL
1214403	$\frac{1}{0}$	Mukavemet 2	4+0+0	5	1214304 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK Yrd. Doç. Dr. M. Tolga ÇÖĞÜRCÜ
1214404	$\frac{1}{0}$	Matematik 4	4+0+0	5	1214305 (DD)	(Fen Fak. Öğretim Elemanı) (Fen Fak. Öğretim Elemanı)
1214405	$\frac{1}{0}$	Topoğrafya	3+0+0	3	-	Doç. Dr. Ayhan CEYLAN (Har. Müh. Böl. Öğretim Elemanı) Doç. Dr. Hakan KARABÖRK (Har. Müh. Böl. Öğretim Elemanı)
1214425	-	Yapı Statiği 1	4+0+0	5	1214304 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214475	-	Structural Analysis 1	4+0+0	5	1214220 (DD) 1214304 (DD)	
1214426	$\frac{1}{0}$	Hidrolik	3+0+1	5	1214326 (DD) / 1214376 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Meral BÜYÜKYILDIZ Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI
1214427	$\frac{1}{0}$	Zemin Mekaniği 1	3+0+0	3	1214304 (DD)	Doç. Dr. Mustafa YILDIZ Yrd. Doç. Dr. Murat ÖLGÜN
TOPLAM			24+0+2	30		

4. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 26, Toplam AKTS 30
2. YIL Toplam AKTS 60, 1. ve 2. YIL Toplam AKTS 120

2. Sınıf 4. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 2012-2013 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da yer alan 1214459 kodlu Akışkanlar Mekaniği (veya 1214409 kodlu Fluid Mechanics) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 3. yarıyıl a alınmıştır. Bu dersi daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 3. yarıyıl da açılacak olan 1214326 kodlu Akışkanlar Mekaniği (veya 1214376 kodlu Fluid Mechanics) dersinden sorumludur.

2- 2012-2013 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da yer alan 1214460 kodlu Temel Bilgisayar Bilimleri (veya 1214410 kodlu Basic Computer Sciences) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında kaldırılmıştır. Ancak, bu dersi daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler, ders içeriği benzer olan ve 2013-2014 Öğretim Planında 1. sınıf 1. yarıyıl da açılacak olan 1214125 kodlu Mühendislikte Bilgisayar Programlama (veya 1214175 kodlu Computer Programming in Engineering) dersinden sorumludur.

3- 2012-2013 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da yer alan 1214421 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders 1 (TOSD 1) dersi 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 1. yarıyıl a alınmıştır. Bu dersi daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler 1214522 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders 1 (TOSD 1) dersinden sorumludur.

4- 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da açılacak olan 1214425 kodlu Yapı Statiği 1 (veya 1214475 kodlu Structural Analysis 1) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 2. sınıftan ders alanlar ile 2012-2013 Öğretim Planında yer alan ve 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 5. yarıyıl da bir defaya mahsus açılacak olan 1214501 kodlu Yapı Statiği 1 (veya 1214551 kodlu Structural Analysis 1) dersini aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

5- 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da açılacak olan 1214426 kodlu Hidrolik dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 2. sınıftan ders alanlar ile 2012-2013 Öğretim Planında yer alan ve 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 5. yarıyıl da bir defaya mahsus açılacak olan 1214508 kodlu Hidrolik dersini aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

6- 2013-2014 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyıl da açılacak olan 1214427 kodlu Zemin Mekaniği 1 dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 2. sınıftan ders alanlar ile 2012-2013 Öğretim Planında yer alan ve 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 5. yarıyıl da bir defaya mahsus açılacak olan 1214506 kodlu Zemin Mekaniği dersini aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

3. SINIF 5. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alnabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214502	1 0	Betonarme 1	4+0+0	5	1204402 (DD) 1214403 (DD)	Prof. Dr. M. Yaşar KALTAKCI Doç. Dr. Musa Hakan ARSLAN
1214503	1 0	Çelik Yapılar 1	3+0+0	3	1214403 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Ali KÖKEN Yrd. Doç. Dr. Günnur YAVUZ
1214523	1 0	Zemin Mekaniği 2	3+0+1	5	1214427 (DD)	(Bakınız Madde 3) (Bakınız Madde 3)
1214519	-	Yapı Statiği 2	4+0+0	5	1214425 (DD) / 1214475 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214569	-	Structural Analysis 2	4+0+0	5	1214220 (DD) 1214475 (DD) / 1214425 (DD)	
1214524	-	Deprem Mühendisliği Esasları	4+0+0	4	1214303 (DD) / 1214353 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZTÜRK
1214574	-	Fundamentals of Earthquake Engineering	4+0+0	4	1214220 (DD) 1214353 (DD) / 1214303 (DD)	Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
1214522	-	Teknik Olmayan Seçmeli Ders 1 (TOSD 1)	2+0+0	2	Mühendislik Fakültesi tarafından oluşturulan Teknik Olmayan Seçmeli Dersler (TOSD) içerisinde tercih edilir.	
1214526	-	Teknik Seçmeli Ders 1 (TSD 1)	3+0+0	3		
1214527	-	Mühendislikte Enerji Yöntemleri (TSD 1)			1214403 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK
1214528	-	Özel Betonlar (TSD 1)			1214402 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Hicran AÇIKEL
1214529	-	Ahşap Yapılar (TSD 1)			1214403 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Adnan KARADUMAN
1214530	-	Yığma Yapılar (TSD 1)			1214403 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Sami DÖNDÜREN
1214531	-	Akarsu Hidroliği (TSD 1)			1214426 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Meral BÜYÜKYILDIZ
1214532	-	İskele ve Kalıp Teknikleri (TSD 1)			1214403 (DD)	Doç. Dr. Ülkü Sultan KESKİN
1214533	-	Tünel Mühendisliği (TSD 1)			1214427 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Atilla DEMİRÖZ
1214533	-	Trafik Mühendisliği (TSD 1)			1214325 (DD) / 1214375 (DD)	
1214545		Yaz Şantiye Stajı		3	4. ve 5. yarıyıl arasında yapılacak	
TOPLAM			23+0+1	30		

5. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 24, Toplam AKTS 30

3. Sınıf 5. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyıl da yer alan 1214501 kodlu Yapı Statiği 1 (veya 1214551 kodlu Structural Analysis 1) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214425 Yapı Statiği 1 (veya 1214475 Structural Analysis 1) şeklinde 2. sınıf 4. yarıyıl a alınmıştır. 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 5. yarıyıl da bir defaya mahsus açılacak olan 1214501 Yapı Statiği 1 (veya 1214551 Structural Analysis 1) dersinden, 2013-2014 yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

2- 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyıl da yer alan 1214505 kodlu Ulaşım dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214624 kodlu Ulaşım şeklinde 3. sınıf 6. yarıyıl a alınmıştır. 1214505 kodlu Ulaşım dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler 1214624 kodlu Ulaşım dersinden sorumludur.

3- 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyılında yer alan 1214506 kodlu Zemin Mekaniği dersi, 2. sınıf 4. yarıyılında 1214427 kodlu Zemin Mekaniği 1 ve 3. sınıf 5. Yarıyılında 1214523 Zemin Mekaniği 2 şekline dönüştürülmüştür. 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 5. yarıyılında bir defaya mahsus açılacak olan 1214506 kodlu Zemin Mekaniği dersinden, 2013-2014 yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

4- 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyılında yer alan 1214508 kodlu Hidrolik dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214426 kodlu Hidrolik şeklinde 2. sınıf 4. yarıyılında alınmıştır. 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 5. yarıyılında bir defaya mahsus açılacak olan 1214508 kodlu Hidrolik dersinden, 2013-2014 yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

5- 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyılında yeni açılmış olan 1214519 kodlu Yapı Statiği 2 (veya 1214569 kodlu Structural Analysis 2) dersi 2013-2014 yılında açılmayacak, bunun yerine 1. maddede belirtilen şekilde bir defaya mahsus 1214501 kodlu Yapı Statiği 1 (veya 1214551 kodlu Structural Analysis 1) dersi açılacaktır.

6- 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyılında açılacak olan 1214524 kodlu Deprem Mühendisliği Esasları (veya 1214574 kodlu Fundamentals of Earthquake Engineering) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

7- 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyılında açılacak olan 1214522 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders 1 (TOSD 1) dersinden, sadece, 2012-2013 Öğretim Planında 2. sınıf 4. yarıyılında yer alan 1214421 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders (TOSD 1) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

8- 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 5. yarıyılında yeni açılmış olan Teknik Seçmeli Ders 1 (TSD 1) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler sorumludur. Bu dersi alacak olan öğrenciler, Teknik Seçmeli Dersler 1 (TSD1) olarak açılan derslerden herhangi birini tercih edecektir. Teknik Seçmeli Dersler için öğrenci kontenjanı en fazla 30 olarak belirlenmiştir.

9- Aşağıdaki tabloda belirtilen dersler, yukarıdaki maddelerde belirtilen nedenlerle, 2013-2014 Öğretim yılında bir defaya mahsus olmak üzere açılacaktır. Bu dersleri, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler alacaklardır.

3. SINIF 5. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Ön şart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214501	-	Yapı Statiği 1	4+0+0	5	1214304 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214551	-	Structural Analysis 1	4+0+0	5	1214220 (DD) 1214304 (DD)	
1214508	$\frac{1}{0}$	Hidrolik	3+0+1	5	1214326 (DD) / 1214376 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ONÜÇYILDIZ
1214506	$\frac{1}{0}$	Zemin Mekaniği	4+1+1	6	1214403 (DD)	Prof. Dr. Özcan TAN Yrd. Doç. Dr. Atilla DEMİRÖZ

10- Aşağıdaki tabloda belirtilen dersler, Mühendislik Fakültesi tarafından oluşturulan Teknik Olmayan Seçmeli Dersler Havuzu için açılacaktır.

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Ön şart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214525	-	İş Sağlığı ve Güvenliği (TOSD)	2+0+0	2	-	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ONÜÇYILDIZ
1214560	-	Elastic Analysis of Structures 1 (TOSD)	2+0+0	2	-	Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
1214561	-	Elastic Analysis of Structures 2 (TOSD)	2+0+0	2	-	Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL

3. SINIF 6. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önsart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214602	1/0	Betonarme 2	4+0+0	6	1214502 (DD)	Doç. Dr. M. Hakan ARSLAN Prof. Dr. M. Yaşar KALTAKCI
1214603	1/0	Çelik Yapılar 2	3+0+0	4	1214503 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Ali KÖKEN Yrd. Doç. Dr. Günnur YAVUZ
1214605	1/0	Mühendislik Hidrolojisi	3+0+0	4	--	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ONÜÇYILDIZ
1214606	1/0	Temel İnşaatı	4+0+0	6	1214523 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Atilla DEMİRÖZ Prof. Dr. Özcan TAN
1214624	1/0	Ulaşım	4+0+0	5	1214405 (DD)	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
1214622	-	Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2)	2+0+0	2	Mühendislik Fakültesi tarafından oluşturulan Teknik Olmayan Seçmeli Dersler (TOSD) içerisinde tercih edilir.	
		Teknik Seçmeli Ders 2 (TSD 2)				
1214626		Yapı Statiğinde Matris Yöntemleri (TSD 2)			1214519 (DD) / 1214569 (DD)	Doç. Dr. Hasan Hüsnü KORKMAZ
1214627		Zemin İyileştirme Teknikleri (TSD 2)			1214523 (DD)	Doç. Dr. Mustafa YILDIZ
1214628		Öngerilmeli Beton Esasları (TSD 2)			1214502 (DD)	Doç. Dr. Rıfat SEZER
1214629		Yapı Dinamiği Esasları (TSD 2)	3+0+0	3	1214524 (DD) / 1214574 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK
1214630		Kıyı ve Liman Mühendisliği (TSD 2)			1214426 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI
1214631		Zemin Dinamiği Esasları (TSD 2)			1214523 (DD)	Prof. Dr. Özcan TAN
1214632		Kentiçi Ulaşım (TSD 2)			1214225 (DD) / 1214275 (DD)	
1214633		Köprüler (TSD 2)			1214519 (DD) / 1214569 (DD)	Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
TOPLAM			23+0+0	30		

6. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 23, Toplam AKTS 30

3. YIL Toplam AKTS 60, 1., 2. ve 3. YIL Toplam AKTS 180

3. Sınıf 6. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 6. yarıyıl da yer alan 1214601 kodlu Yapı Statiği 2 (veya 1214651 kodlu Structural Analysis 2) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214519 kodlu Yapı Statiği 2 (veya 1214569 kodlu Structural Analysis 2) şeklinde 3. sınıf 5. yarıyıl a alınmıştır. 2013-2014 Öğretim yılında 3. sınıf 6. yarıyıl da bir defaya mahsus açılacak olan 1214601 kodlu Yapı Statiği 2 (veya 1214651 kodlu Structural Analysis 2) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

2- 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 6. yarıyıl da yer alan 1214657 kodlu Karayolu Mühendisliği (veya 1214607 kodlu Highway Engineering) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214725 kodlu Karayolu Mühendisliği (veya 1214775 kodlu Highway Engineering) şeklinde 4. sınıf 7. yarıyıl a alınmıştır. 1214657 kodlu Karayolu Mühendisliği (veya 1214607 kodlu Highway Engineering) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler, 1214725 kodlu Karayolu Mühendisliği (veya 1214775 kodlu Highway Engineering) dersinden sorumludur.

3- 2012-2013 Öğretim planında 3. sınıf 6. yarıyılında yer alan 1214658 kodlu Deprem Mühendisliği Esasları (veya 1214608 kodlu Fundamentals of Earthquake Engineering) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214524 kodlu Deprem Mühendisliği Esasları (veya 1214574 kodlu Fundamentals of Earthquake Engineering) şeklinde 3. sınıf 5. yarıyılına alınmıştır. 1214658 kodlu Deprem Mühendisliği Esasları (veya 1214608 kodlu Fundamentals of Earthquake Engineering) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler, 1214524 kodlu Deprem Mühendisliği Esasları (veya 1214574 kodlu Fundamentals of Earthquake Engineering) dersinden sorumludur.

4- 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 6. yarıyılında açılacak olan 1214624 kodlu Ulaşım dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alanlar ile 2012-2013 Öğretim yılında 1214505 kodlu Ulaşım dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

5- 2013-2014 Öğretim Planında 3. sınıf 6. yarıyılında açılacak olan 1214622 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alanlar ve 2012-2013 Öğretim planında 4. sınıf 7. yarıyılında yer alan 1214721 Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

6- 2013-2014 Öğretim yılı 3. sınıf 6. yarıyılında yeni açılmış olan Teknik Seçmeli Ders 2 (TSD 2) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alan öğrenciler sorumludur. Bu dersi alacak olan öğrenciler, Teknik Seçmeli Dersler 2 (TSD 2) olarak açılan derslerden herhangi birini tercih edecektir. Teknik Seçmeli Dersler için öğrenci kontenjanı en fazla 30 olarak belirlenmiştir.

7- Aşağıdaki tabloda belirtilen dersler, yukarıdaki maddelerde belirtilen nedenlerle, 2013-2014 Öğretim yılında bir defaya mahsus olmak üzere açılacaktır. Bu dersleri, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 3. sınıftan ders alacak öğrenciler ile daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler alacaklardır.

3. SINIF 6. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214601	-	Yapı Statiği 2	4+0+0	5	1214501 (DD) / 1214551 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214651	-	Structural Analysis 2	4+0+0	5	1214220 (DD) 1214551 (DD) / 1214501 (DD)	

8- Aşağıdaki tabloda belirtilen ders, Mühendislik Fakültesi tarafından oluşturulan Teknik Olmayan Seçmeli Dersler Havuzu için açılacaktır.

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214625	-	Risk ve Risk Yönetimi	2+0+0	2	-	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ONÜÇYILDIZ
1214623	-	Yapı ve Mimarlık Bilgisi	2+0+0	2	-	Yrd. Doç. Dr. S. Z. KORKMAZ (Mim. Böl. Öğretim Elemanı)

4. SINIF 7. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Ön şart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214701	0	Betonarme Yapı Tasarımı Uygulamaları	2+2+0	5	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak ve 1214602 (DD) 1214524 (DD) / 1214574 (DD), 1214519 (DD) / 1214569 (DD)	İlgili Bölüm Öğretim Elemanları Bu dersi alan öğrenci sayısı dikkate alınarak şubelendirme Bölüm Başkanlığınca yapılır.
	1					
	2					
	3					
	4					
5						
1214702	1 0	Su Temini ve Atıksuların Uzaklaştırılması	4+0+0	4	1214426 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Meral BÜYÜKYILDIZ Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI
1214705	-	Yapı Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları	2+1+0	3	1214524 (DD) / 1214574 (DD)	Doç. Dr. Rıfat SEZER
1214755	-	Computer Applications in Civil Engineering	2+1+0	3	1214220 (DD) 1214524 (DD) / 1214574 (DD)	Doç. Dr. Hasan Hüsnü KORKMAZ
1214706	1 0	Su Kaynakları	4+0+0	4	1214426 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ONÜÇYILDIZ
1214725	-	Karayolu Mühendisliği	3+0+0	3	1214624 (DD)	
1214775	-	Highway Engineering	3+0+0	3	1214220 (DD) 1214624 (DD)	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
		Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 1 (STTU 1)			İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak ve	
1214712	0 1	Çelik Yapı Tasarımı Uygulamaları (STTU 1)	2+2+0	5	1214603 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Adnan KARADUMAN Yrd. Doç. Dr. Günnur YAVUZ
1214715	0 1	Temel Tasarımı Uygulamaları (STTU 1)	2+2+0	5	1214606 (DD)	Doç. Dr. Mustafa Yıldız Yrd. Doç. Dr. Murat OLGUN
1214717	0 1	Yapısal Analiz Uygulamaları (STTU 1)	2+2+0	5	1214519 / 1214569 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214726	-	Teknik Seçmeli Ders 3 (TSD 3)	3+0+0	3		
1214727		Binalarda Onarım ve Güçlendirme (TSD3)			1214602 (DD)	
1214728		Prefabrikte Yapılar (TSD 3)			1214602 (DD)	Doç. Dr. Rıfat SEZER
1214729		Silolar ve Bunkerler (TSD 3)			1214519 (DD) / 1214569 (DD)	Doç. Dr. S.Bahadır YÜKSEL
1214730		Demiryolu Mühendisliği (TSD 3)			1214624 (DD)	
1214731		Derin Temeller ve Derin Kazılar (TSD 3)			1214606 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Murat OLGUN
1214733		Geoteknik Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları (TSD 3)			1214606 (DD)	Prof. Dr. Özcan TAN
1214745		Hidroelektrik Tesisler (TSD 3)			1214605 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ONÜÇYILDIZ
1214735		Yaz Büro Stajı		3	6. ve 7. yarıyıl arasında yapılacak	
TOPLAM			20+5+0	30		

7. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 25, Toplam AKTS 30

4. Sınıf 7. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 2012-2013 Öğretim Planında 4. sınıf 7. yarıyıl da yer alan 1214754 kodlu Mühendislik Ekonomisi (veya 1214704 kodlu Engineering Economy) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214825 kodlu Mühendislik Ekonomisi (veya 1214875 kodlu Engineering Economy) şeklinde 4. sınıf 8. yarıyıl a alınmıştır. 1214754 kodlu Mühendislik Ekonomisi (veya 1214704 kodlu Engineering Economy) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler, 1214754 kodlu Mühendislik Ekonomisi (veya 1214704 kodlu Engineering Economy) dersinden sorumludur.

2- 2012-2013 Öğretim Planında 4. sınıf 7. yarıyıl da yer alan 1214722 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2) dersi, 2013-2014 Öğretim Planında 1214622 Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2) şeklinde 3. sınıf 6. yarıyıl a alınmıştır. 1214722 kodlu Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler, 1214622 Teknik Olmayan Seçmeli Ders 2 (TOSD 2) dersinden sorumludur.

3- 2013-2014 Öğretim Planında 4. sınıf 7. yarıyıl da açılacak olan 1214725 kodlu Karayolu Mühendisliği (veya 1214775 kodlu Highway Engineering) dersinden, sadece, 2012-2013 Öğretim Planında 3. sınıf 6. yarıyıl da yer alan 1214657 kodlu Karayolu Mühendisliği (veya 1214607 kodlu Highway Engineering) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ile alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

4- 2013-2014 Öğretim Planında 4. sınıf 7. yarıyıl da yeni açılmış olan Teknik Seçmeli Ders 3 (TSD 3) dersinden 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 4. sınıftan ders alan öğrenciler sorumludur. Bu dersi alacak olan öğrenciler, Teknik Seçmeli Dersler 3 (TSD 3) olarak açılan derslerden herhangi birini tercih edecektir. Teknik Seçmeli Dersler için öğrenci kontenjanı en fazla 30 olarak belirlenmiştir.

5- 4. sınıf 8. yarıyıl da yer alan 1214801 kodlu Seçmeli İnşaat Mühendisliği Ana Tasarım Uygulamaları (Çok Disiplinli) (SİMATU) dersi, Güz Yarıyılı sonunda mezun olabilecek veya Güz Yarıyılı sonunda tek derse kalabilecek durumda olan öğrencilerin talepte bulunmaları halinde, aşağıdaki tabloda belirtildiği şekilde 1214716 kod ile Güz Yarıyılında da (7. Yarıyıl) açılabilir.

4. SINIF 7. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Ön şart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214716		SEÇMELİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANA TASARIM UYGULAMALARI (Çok Disiplinli) (SİMATU)	3+3+0	12	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, 5. ve 6. yarıyıl derslerinin tamamını Almış veya Alıyor olmak ve ayrıca ilgili dersleri Başarmış Olmak.	İlgili Bölüm Öğretim Elemanları Tercih yapan öğrenci sayısı dikkate alınarak şubelendirme Bölüm Başkanlığınca yapılır.
	0	Yapı Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
	1	Geoteknik Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
	2	Hidrolik Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
3	Ulaştırma Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)					

4. SINIF 8. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Dersin Alınabilmesi için Önartılan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu	Öğretim Elemanı
1214801		SEÇMELİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANA TASARIM UYGULAMALARI (Çok Disiplinli) (SİMATU)	3+3+0	12		İlgili Bölüm Öğretim Elemanları Tercih yapan öğrenci sayısı dikkate alınarak şubelendirme Bölüm Başkanlığınca yapılır.
	0	Yapı Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
	1	Geoteknik Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
	2	Hidrolik Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
	3	Ulaştırma Mühendisliği Tasarım Uygulamaları (SİMATU)				
1214806	1 0	Yapı Yönetimi ve Şantiye Tekniği	3+1+0	5	-	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZTÜRK
1214804	-	İş Hukuku	2+0+0	2	-	(Hukuk Fakültesi Öğretim Elemanı)
1214805	1 0	Makine Bilgisi ve Yapı Makineleri	2+0+0	2	-	Yrd. Doç. Dr. Atilla DEMİRÖZ Yrd. Doç. Dr. Adnan KARADUMAN
1214814	1 0	Mesleki Etik	2+0+0	2	-	Doç. Dr. Mehmet KAMANLI Yrd. Doç. Dr. Tolga ÇOĞURCU
1214825	-	Mühendislik Ekonomisi	2+0+0	2	-	Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZTÜRK
1214875	-	Engineering Economy	2+0+0	2	1214220 (DD)	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
		Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 2 (STTU 2)			İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak ve	
1214811	0 1	Karayolu Tasarımı Uygulamaları (STTU 2)	2+2+0	5	1214725 / 1214775 (DD)	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
1214812	0 1	Su Temini ve Atıksu Sistemleri Tasarımı Uygulamaları (STTU 2)	2+2+0	5	1214702 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI Yrd. Doç. Dr. Meral BÜYÜKYILDIZ
1214813	0 1	Su Yapıları Tasarımı Uygulamaları (STTU 2)	2+2+0	5	1214706 (DD)	Yrd. Doç. Dr. Mustafa ÖNÜÇYILDIZ
TOPLAM			16+6+0	30		

NOT: 1214801 kodlu Seçmeli İnşaat Mühendisliği Ana Tasarım Uygulamaları (Çok Disiplinli) (SİMATU) dersi, Güz Yarıyılı sonunda mezun olabilecek veya Güz Yarıyılı sonunda tek derse kalabilecek durumda olan öğrencilerin talepte bulunmaları halinde, 1214716 kod ile Güz Yarıyılında da (7. Yarıyıl) açılabilir.

4. Yarıyıl: Haftalık toplam ders saati 22, Toplam AKTS 30, 4. YIL Toplam AKTS 60

1., 2., 3. ve 4. YIL Toplam AKTS 240, Seçmeli Dersler Toplam AKTS 40

İNGİLİZCE SEÇMELİ DERSLER (YABANCI DİL DERSLERİ HARİÇ) Toplam AKTS 48 (%20x240)

4. Sınıf 8. Yarıyıl İle İlgili Notlar:

1- 2013-2014 Öğretim Planında 4. sınıf 8. yarıyıl da açılacak olan 1214825 kodlu Mühendislik Ekonomisi (veya 1214875 kodlu Engineering Economy) dersinden, 2013-2014 Öğretim yılında ilk defa 4. sınıftan ders öğrenciler ile 2012-2013 Öğretim Planında 4. sınıf 7. yarıyıl da yer alan 1214754 kodlu Mühendislik Ekonomisi (veya 1214704 kodlu Engineering Economy) dersini daha önce aldığı halde başarısız veya devamsız olan öğrenciler ve alması gerektiği halde almamış olan öğrenciler sorumludur.

2013-2014 Öğretim Planı İle İlgili Genel Notlar:

- 1- İngilizce veya Türkçe olarak verilen dersler, Bölüm imkanları, tercih eden öğrenci sayısı ve ilgili senato kararı dikkate alınarak, Bölüm Kurulu tarafından şubelere ayrılabilir veya açılmayabilir.
- 2- İngilizce verilen dersleri alabilecek durumdaki öğrenciler, bu derslerin tümünü veya istedikleri kadarını alabilirler.
- 3- Yatay ve dikey geçişli vb. öğrenciler için, intibakının yapıldığı yarıyıldan sonraki bütün önşartlar geçerlidir.
- 4- Bölüm Başkanlığı tarafından ayrıca bir dağıtım yapılmadığı takdirde, şubelere ayrılan dersler için; Tek numaralı öğrenciler (**1**), Çift numaralı öğrenciler (**0**) şubesinde öğrenim görecektir.
- 5- Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 1 (STTU 1), Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 2 (STTU 2) ve SEÇMELİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANA TASARIM UYGULAMALARI (Çok Disiplinli) (SİMATU) dersleri, müracaat eden öğrenci sayısına göre açılacak, öğrenci sayıları ve tercihleri de dikkate alınarak Bölüm Başkanlığı'nca ilgili yönergeye göre dağıtım yapılacaktır.
- 6- Betonarme Yapı Tasarımı Uygulamaları, Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 1 (STTU 1) ve Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 2 (STTU 2) dersleri için, Normal Öğretim Süresini tamamlamış olan (Yabancı Dil-İngilizce- Hazırlık Sınıfı hariç) öğrencilerden; İlgili dersin Öğretim Planında yer aldığı yarıyıldan bir sonraki yarıyılın sonu itibariyle, mezun olabilecek veya tek ders sınavına girebilecek öğrenciler için, **İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını başarmış olmak** önşartının yanında aşağıda belirtilen önşartlar uygulanır.

Betonarme Yapı Tasarımı Uygulamaları dersi için;	Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 1 (STTU 1) ve Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 2 (STTU 2) dersleri için; (İlgili Tasarım Uygulaması Dersine Göre)
1214502 (DD)	1214503 (DD), 1214603 (Devamını almış olmak)
1214602 (Devamını almış olmak)	1214523 (DD), 1214606 (Devamını almış olmak)
1214519 / 1214569 (Devamını almış olmak)	1214519 / 1214569 (Devamını almış olmak)
1214524 / 1214574 (Devamını almış olmak)	1214624 (DD), 1214725 / 1214775 (Devamını almış olmak)
	1214702 (Devamını almış olmak)
	1214706 (Devamını almış olmak)

7- 1214125 / 1214175, 1214225 / 1214275, 1214701, 1214705 / 1214755, 1214712, 1214715, 1214717, (1214716), 1214801, 1214811, 1214812, 1214813 kodlu dersler, Uygulamalı Ders statüsünde olup, bu derslerden başarılı olunabilmesi için; ilgili dersin devam şartını yerine getirmek, uygulamalarını istenen zamanda ve eksiksiz olarak teslim etmek kayıt ve şartıyla girilebilecek olan ve ilgili Selçuk Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nde yer alan (Madde:11) yazılı, sözlü, yazılı-sözlü veya uygulamalı olarak yapılabilecek olan sınavların başarılması gerekir. Bu derslerden; devamsızlık, uygulamaları istenen zamanda ve eksiksiz olarak teslim etmeme veya sınavları başaramama sonucu başarısız kalınarak dersin tekrar alınması halinde, ilgili ders ilk defa alınmış hükmünde işlem yapılır. Bu derslerin Ara Sınav Başarı Notu, dersin yarıyıl sonuna kadar yaptırılan uygulamaları, tasarım uygulamaları, sunumlar ve benzeri çalışmalarını dikkate alınarak yarıyıl sonunda değerlendirilerek belirlenir ve ilgili dersin Final Sınav tarihinden önce Personel Not Sistemine girilir.

8- 2013-2014 Öğretim Planında yer alan önşartlar, yürürlüğe girmeden önce herhangi bir dersi almış, devamını sağlamış öğrenciler veya 2012-2013 Öğretim Planına göre dersi alabilecek durumdaki öğrenciler için o derse ait yeni konulan önşartlar 2013-2014 Öğretim yılı için uygulanmaz.

9- 2013-2014 Öğretim Planında yarıyıllara ait ve genel olarak belirtilen notlarda yer almayan herhangi bir durum ortaya çıktığında, genel esaslar çerçevesinde Bölüm Başkanlığınca uygulama yapılır.

10- 2012-2013 Öğretim Planında yer alan önşartlar, 2013-2014 Öğretim Planında kodları ve/veya yarıyılları değiştirilen dersler için de aynen geçerlidir. Bu madde ile ilgili örnek açıklama aşağıda verilmiştir.

Yukarıdaki 10. Madde İle İlgili Örnek Açıklama:

Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Alınabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu 2013-2014 Öğretim Planı	Dersin Alınabilmesi için Önşart olan Derslerin Kodları ve Min. Başarı Notu 2012-2013 Öğretim Planı (2013-2014 Öğretim Yılında geçerli olan önşartlar)
1214701	Betonarme Yapı Tasarımı Uygulamaları	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak 1214602 (DD), 1214524 (DD) / 1214574 (DD)*, *(2013-2014 Öğretim yılı için 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214608 (DD) / 1214658 (DD) şartları geçerlidir.) 1214519 (DD) / 1214569 (DD)** **(2013-2014 ve 2014-2015 Öğretim yılları için 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214601 (DD) / 1214651 (DD) şartları geçerlidir.)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak 1214602 (DD), 1214601 (DD) / 1214651 (DD), 1214608 (DD) / 1214658 (DD)
1214715	Temel Tasarımı Uygulamaları (STTU 1)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, 1214606 (DD)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, 1214606 (DD)
1214717	Yapısal Analiz Uygulamaları (STTU 1)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, 1214519 / 1214569 (DD)* *(2013-2014 Öğretim yılı için 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214601 / 1214651 (DD) şartları geçerlidir.)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, 1214601 / 1214651 (DD)
1214811	Karayolu Tasarımı Uygulamaları (STTU 2)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, *(2013-2014 Öğretim yılı için 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214505 (DD) şartı geçerlidir.) 1214725 / 1214775 (DD)** **(2013-2014 Öğretim yılı için 2012-2013 Öğretim Planında yer alan 1214607 / 1214657 (DD) şartı geçerlidir.)	İlk 4 yarıyıl derslerinin tamamını Başarmış Olmak, 1214607 / 1214657 (DD)

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2013-2014 FAALİYETLERİ

(İKİNCİ ÖĞRETİM)

1. SINIF 1. YARIYIL (GÜZ YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Önşart	Öğretim Elemanı
1214194	0	Lisans Öğrenci Danışmanlığı	0+2+0		-	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
	1					Öğr. Gör. Dr. M. Levent AĞIRDİR
	2					Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
	3					Yrd. Doç. Dr. M. Tolga ÇÖĞÜRCÜ
	4					Yrd. Doç. Dr. Hicran AÇIKEL
	5					Yrd. Doç. Dr. Günnur YAVUZ
	6					Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK
	7					Doç. Dr. H. Hüsnü KORKMAZ
	8					Yrd. Doç. Dr. A. İhsan MARTI
	9					Yrd. Doç. Dr. Hicran AÇIKEL
	10					Yrd. Doç. Dr. M. Sami DÖNDÜREN
	11					Öğr. Gör. Dr. Alpaslan YARAR
	12					Öğr. Gör. Dr. Emre AKIN
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
18						
1214195	0	Farabi Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZTÜRK
1214196		Erasmus Danışmanlığı	0+2+0			Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
1214197	0	Çift Anadal ve Yandal Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214198	0	Staj Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK
	1					
1214199	0	Dikey/Yatay Geçiş İntibak Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI
	1					Yrd. Doç. Dr. Murat OLGUN
	2					Öğr. Gör. Dr. M. Levent AĞIRDİR

1. SINIF 2. YARIYIL (BAHAR YARIYILI)

Dersin Kodu	Şubesi	Dersin Adı	T+U+L	AKTS	Önşart	Öğretim Elemanı
1214294	0	Lisans Öğrenci Danışmanlığı	0+2+0		-	Prof. Dr. Osman Nuri ÇELİK
	1					Öğr. Gör. Dr. M. Levent AĞIRDİR
	2					Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
	3					Yrd. Doç. Dr. M. Tolga ÇÖĞÜRCÜ
	4					Yrd. Doç. Dr. Hicran AÇIKEL
	5					Yrd. Doç. Dr. Günnur YAVUZ
	6					Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK
	7					Doç. Dr. H. Hüsnü KORKMAZ
	8					Yrd. Doç. Dr. A. İhsan MARTI
	9					Yrd. Doç. Dr. Hicran AÇIKEL
	10					Yrd. Doç. Dr. M. Sami DÖNDÜREN
	11					Öğr. Gör. Dr. Alpaslan YARAR
	12					Öğr. Gör. Dr. Emre AKIN
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
18						
1214195	0	Farabi Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Murat ÖZTÜRK
1214196		Erasmus Danışmanlığı	0+2+0			Doç. Dr. S. Bahadır YÜKSEL
1214297	0	Çift Anadal ve Yandal Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Nail KARA
1214298	0	Staj Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Atilla ÖZÜTOK
	1					
1214299	0	Dikey/Yatay Geçiş İntibak Danışmanlığı	0+2+0			Yrd. Doç. Dr. Ali İhsan MARTI
	1					Yrd. Doç. Dr. Murat OLGUN
	2					Öğr. Gör. Dr. M. Levent AĞIRDİR