

Bölümümüz N.Ö. ve İ.Ö. programlarına **Mühendislik Tamamlama programı** ile kayıt yaptıran Yapı Öğretmenliği Bölümü mezunlarının Bölümümüzden mezun olabilmesi için alacağı dersler aşağıdaki Tablolarda belirtilmiştir.

Yapı Öğretmenliği Mezunlarının Mühendislik Tamamlama Programında Alacağı Dersler					
	Ders Kodu (N.Ö./İ.Ö.)	Ders Adı	Verildiği Yarıyıl	Yerel Kredi (T+U+L)	AKTS kredisi
1	1204312/1214312	Matematik 3	3 (Güz)	3+1+0	5
2	1204353/1214353	Dinamik	3 (Güz)	3+0+0	4
3	1204403/1214403	Mukavemet 2	4 (Bahar)	4+0+0	5
4	1204428/1214428	Akışkanlar Mekaniği	4 (Bahar)	4+0+0	5
5	1204519/1214519	Yapı Statiği 2	5 (Güz)	4+0+0	5
6	1204523/1214523	Zemin Mekaniği 2	5 (Güz)	3+0+1	4
7	1204603/1214603	Çelik Yapılar 2	6 (Bahar)	3+0+0	4
8	1204629/1214629	Yapı Dinamiği Esasları (TSD2)	6 (Bahar)	2+0+0	3
9	1204602/1214602	Betonarme 2	6 (Bahar)	4+0+0	5
10	1204701/1214701	Betonarme Yapı Tasarım Uygulamaları	7 (Güz)	3+1+0	5
11	1204706/1214706	Su Kaynakları	7 (Güz)	4+0+0	4
12	1204725/1214725	Karayolu Mühendisliği	7 (Güz)	3+0+0	3
13	1204740/1214740	Yapı İşletmesi	7 (Güz)	3+0+0	3
14	1204801	Seçmeli İnşaat Müh. Ana Tasarım Uygulamaları	8 (Bahar)	3+1+0	12
15		Seçmeli Teknik Tasarım Uygulamaları 2 (STTU2)	8 (Bahar)	3+1+0	5
Toplam				49+4+1	72
Açıklamalar:					
<ul style="list-style-type: none"> • Normal Öğrenim Süresi : 1 yıl • Azami Öğrenim Süresi : 3 yıl • N.Ö. programı öğrencileri N.Ö. den, İ.Ö. programı ise İ.Ö. den ders alabilirler. Ancak, ders çakışması ile devam zorunluğunu sağlayamayan öğrenciler Bölüm Başkanlığı ve Dekanlık onayı ile diğer programdan ders alabilirler. • Mühendislik Tamamlama programı öğrencilerine öğretim planlarında yer alan ön koşullar uygulanmaz. • Bir yarıyıldan fazla toplam 45 AKTS ders alınabilir 					