

G.T.Ü.
Bilgisayar Mühendisliği

Güz 2015

Önşart Uygulaması

G.T.Ü. Senatosunun 2015-8 sayılı kararı uyarınca Bilgisayar mühendisliği Lisans Eğitim-Öğretiminde ön şart uygulaması 2015-2016 güz yarıyılından itibaren aşağıdaki şekilde uygulanacak ve bu kriterler bilgi sistemi tarafından kontrol edilecektir.

Ders kodu ve adı	Ön şart dersi
BİL 496 Bitirme Çalışması II	BİL 495 Bitirme Çalışması I
BİL 331 Bilg.Org.	BİL 232 Lojik Devreler ve Tasarım
BİL 312 İşletim Sistemleri	BİL 331 Bilgisayar Organizasyonu.
BİL 334 Mikroişlemciler	BİL 331 Bilgisayar Organizasyonu
BİL 372 Bilgisayar Ağları	BİL 331 Bilgisayar Organizasyonu.
BİL 222 Veri Yapıları ve Algoritmalar	BİL 241 Nesneye Dayalı Programlama.
BİL 343 Yazılım Mühendisliği	BİL 241 Nesneye Dayalı Programlama
BİL 321 Alg. Tasarımına Giriş	BİL 222 Veri Yapıları ve Algoritmalar
BİL 321 Alg. Tasarımına Giriş	BİL 211 Ayrık Matematik
BİL 241 Nesneye Dayalı Prog.	BİL 102 Programlama
BİL 244 Sistem Programlama	BİL 102 Programlama
BİL 314 Veri Tabanına Giriş	BİL 102 Programlama
BİL 341 Programlama Dilleri	BİL 102 Programlama
BİL 396 Proje II	BİL 395 Proje I
BİL 395 Proje I	BİL 244 Sistem Programlama
BİL 4XX kodlu dersler	En az 100 GTÜ kredisi tamamlamış olmak

Not: Ön şart gerektiren bir dersi alabilmek için ön şart derslerinden en az DD almış olmak gerekecektir.