

Dersin Adı-Kodu: BİLGİSAYAR I - BİL-101							Programın Adı:			
Yarıyıl	Eğitim ve Öğretim Yöntemleri								Krediler	
	Teo ri	Uyg.	Lab.	Proje/Alan Çalışması			Diğer	Toplam	Kredi	AKTS Kredisi
I	14	14						28	2	2
Ders Dili	Türkçe									
Zorunlu / Seçmeli	Zorunlu									
Ön şartlar	Yok									
Dersin İçeriği	Temel bilgisayar bilgisini, ofis paket programları ve temel internet kullanımı									
Dersin Amacı	Windows işletim sistemini tanımak ve kullanmak, Office programlarını temel düzeyde kullanabilmek ve internet kullanımı ile ilgili temel işlemleri yapabilmek									
Öğrenme Çıktıları ve Yeterlilikler	1.Windows işletim sistemi kullanabilme 2. Amacına uygun Office ve paket programları kullanım becerisine sahip olur ve internet üzerinde web sayfası içeriğine ulaşma ve arama yapma gibi temel işlemleri yapar.									
Ders Kitabı ve/veya Kaynaklar	Bilgisayar I, EDM Yayıncılık, Ankara, 2007. Editör: Prof. Dr. Bilal GÜNEŞ Bilgisayar I, Pegem Akademi Yayınevi, Ankara, 2006. Editör:Ali GÜNEŞ									
Değerlendirme Ölçütleri									Varsa (X) olarak işaretleyiniz	Yüzde (%)
	Ara Sınavlar								X	19,5
	Kısa Sınavlar									
	Ödevler									5,4
	Projeler									
	Dönem Ödevi									
	Laboratuvar									
	Diğer									5,1
	Dönem Sonu Sınavı								X	70
Ders Sorumluları										
Hafta	Konular									
1	İşletim sistemleri									
2	İşletim sistemleri									
3	İşletim sistemleri									
4	Microsoft Office									
5	Microsoft Office									
6	Microsoft Office									
7	İşletim sistemleri									
8	Ara Sınav									
9	Microsoft Office									
10	Microsoft Office									

11	İnternet Explorer			
12	İnternet Explorer			
13	İnternet Explorer			
14	İnternet Üzerinden Arama Yapma			
15	Dönem Sonu Sınavları			
Öğrenci İş Yükü Dağılımı ve AKTS Hesabı		Sayısı	Süresi (Saat)	Toplam
	Haftalık Ders Saati (Teorik)	1	15	15
	İçerik Okuma	2	5	10
	İnternette tarama, kütüphane	1	5	5
	Ödev Hazırlama	1	5	5
	Ara sınav ve ara sınava hazırlık	1	5	5
	Final sınavı ve final sınavına	1	10	10
	Toplam İş Yükü			50
	Dersin AKTS Kredisi			2