

Dersin Adı	Ders Kodu	Yarıyılı	T + U	Kredi	AKTS
Bilgi ve İletişim Teknolojisi -II	1701218	II	1 + 1	2	3
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörleri					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste işletim sisteminin özellikleri ve kullanılması, İnternet ortamı ve yararlanma yolları, kelime işlemci, hesap tablosu, sunum programı, e-posta kullanımı ve özellikleri verilerek temel bilgisayar kullanım becerisinin kazandırılması amaçlanmaktadır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci: 1. Bir işletim sisteminin temel özelliklerini kavrar. 2. Kelime işlemci yazılımını (MS Word) kullanır. 3. Hesap tablosu programını (MS Excel) öğrenir. 4. Etkili sunum tekniklerini öğrenir. 5. İnternet kullanımı konusunda beceri kazanır.				
Dersin İçeriği	İşletim sistemi ve özellikleri, internet ve yararlanma yolları, kelime işlemci programı ve kullanımı, hesap tablosu ve kullanımı, sunum programı ve kullanımı, e-posta ve kullanımı.				
Haftalar	Konular				
1	İnternet kavramı ve internet tarayıcısı				
2	Ağ güvenliği				
3	E-posta ve kullanımı				
4	Kelime işlemci programı (MS Word) kullanımı				
5	Kelime işlemci programı (MS Word) kullanımı				
6	Kelime işlemci programı (MS Word) kullanımı				
7	Ara sınav				
8	Hesap tablosu programı (MS Excel) kullanımı				
9	Hesap tablosu programı (MS Excel) kullanımı				
10	Hesap tablosu programı (MS Excel) kullanımı				
11	Etkili sunum teknikleri ve sunum teknolojileri				
12	Etkili sunum teknikleri ve sunum teknolojileri				
13	Etkili sunum teknikleri ve sunum teknolojileri				
14	Tekrar				
Genel Yeterlilik					
1. Öğrenci internet tarayıcılarını kullanabilir. 2. E-posta aracılığıyla iletişim kurabilir. 3. Etkili sunumlar hazırlayabilir. 4. Kelime işlemci programını (MS Word) etkili bir şekilde kullanabilir. 5. Hesap tablosu programı (MS Excel) ile tablolar ve grafikler hazırlayabilir.					
Kaynaklar					
Tosun, G. (2006). <i>Bilgi ve İletişim Teknolojileri ve Yansımaları</i> . İstanbul: Nobel Yayıncılık.					
Değerlendirme Sistemi					
Ara Sınav: %40 Final: %60 Bütünleme:					

**PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE
DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU**

	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	4
ÖÇ2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	4
ÖÇ3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	4
ÖÇ4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	4
ÖÇ5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Bilgi ve İletişim Teknolojileri II	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	4	4