

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Bilgisayara Giriş	1804106	I	2+1	3	4
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, öğrencilere bilgisayar kullanımını öğretmek ve onların bu konudaki yeteneklerinin geliştirmektir.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Monitör, kasa, klavye, Mouse donanım birimlerini tanıır.</li> <li>2. Anakart, hard disk, işlemci, ram kavramlarını açıklar.</li> <li>3. Ofis programları hakkında bilgi verir.</li> <li>4. Microsoft Office Word programını ve kullanıma amaçlarını sıralar.</li> <li>5. Excel kullanımını ve kullanım amaçlarını bilir.</li> <li>6. PowerPoint kullanımını ve amaçlarını bilir.</li> </ol>				
Dersin İçeriği	Monitör, kasa, klavye, mouse, kartlar, anakart, hard disk, işlemci, ram, word kullanımı, Excel kullanımı, grafik türleri, grafik hazırlama.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Donanım (monitör, kasa, klavye, mouse				
2	Kartlar anakart, hard disk, işlemci, ram				
3	Word'un başlatılması, word belgesine bilgi girişi yapmak, giriş yapılan belgeyi saklamak				
4	Metin seçme, font kullanımı ve biçimlendirme belgeyi bir yerden bir yere taşımak				
5	Araç çubukları, araç çubuklarındaki düğmeler, ekran görünüm ayarlar				
6	Yeni komutu, aç komutu, kapat komutu, gönder komutu				
7	Ara Sınav				
8	Yeni adla kaydet, tümünü kaydet, baskı ön izleme				
9	Punto seçimi, alt çizgi, karakter aralığı sayfa numaralandırma				
10	Sütun genişliği, tablo hücrelerine giriş satır sütun ve hücre ekleme				
11	Formüller fonksiyonlar				
12	Formüller nasıl girilmelidir, satır veya sütun toplamı hesaplatmak				
13	Verileri toplatmak, verileri birbiriyle çarpırtmak, yuvarlama yaptırma, ortalama hesaplatmak				
14	Grafik türleri, grafik hazırlama				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1- Bilgisayarın parçalarını tanıır.</li> <li>2- Word belgesi oluşturur.</li> <li>3- Excel programı kullanır.</li> <li>4- İlgili program da grafik düzenler.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
(2002). <i>Bilgisayar ve İnternet Kullanımı</i> . Rize: Akademisyen Yayınevi					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Ara Sınav: %40</b>					
<b>Final: %60</b>					
<b>Bütünleme:</b>					

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ										
	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10
ÖÇ1	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5
ÖÇ2	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5
ÖÇ3	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5
ÖÇ4	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5
ÖÇ5	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5
ÖÇ6	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları    PC: Program Çıktıları</b>										
<b>Katkı Düzeyi</b>	<b>1 çok düşük</b>		<b>2 düşük</b>		<b>3-Orta</b>		<b>4- Yüksek</b>		<b>5- Çok Yüksek</b>	

	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10
<b>Bilgisayara Giriş</b>	5	3	5	5	5	5	2	5	5	5