

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
<b>Temel Bilgi Tek.I</b>	3301105	I.	2+0	2	3
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Reşat ÇUBUKCU				
Dersi Veren	Öğr.Gör. Reşat ÇUBUKCU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bilgisayarla ilgili Temel Bilgileri öğretmek .İnternet uygulamalarını alanıyla ilgili çalışmalarda kullanmasını sağlamak.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Windows İşletim Sistemi, MS Word; dosya yaratma, kaydetme, açma, dosyalar üzerinde çeşitli değişiklikler yapar.</li> <li>2. Kopyalama, yapıştırma yapar.</li> <li>3. Uzun dosyaları, tabloları kullanabilir, analiz eder.</li> <li>4. MS Power Point sunu programları öğrenir.Web sitesi kurumunu öğrenir.</li> </ol>				
Dersin içeriği	MS-DOS 'a giriş, en çok kullanılan DOS komutları, Windows İşletim Sistemi, MS Word; dosya yaratma, kaydetme, açma, dosyalar üzerinde çeşitli değişiklikler yapabilme, kopyalama, yapıştırma, uzun dosyaları idare edebilme, tablolar. MS Power Point sunu programı; Slayt hazırlanması, var olan slaytlar üzerinde değişiklikler yapma, zaman ayarlamaları, tablolar ve grafiklerin kullanımı, sunu programlarının Web üzerinden yayınlanması.				
<b>Haftalar</b>	<b>Konular</b>				
1	Temel Bilgiler				
2	Windows XP				
3	Windows XP				
4	Windows XP				
5	Microsoft Word				
6	Microsoft Word				
7	Ara sınav				
8	Microsoft Excel				
9	Microsoft Excel				
10	Microsoft Excel				
11	Microsoft Powerpoint				
12	İnternet kullanımı				
13	İnternet kullanımı				
14	Web sitesi tasarlama				
<b>Genel Yeterlilikler</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bilgisayar ve bilgisayar sistemlerinin tarihi gelişimi, bilgisayarın bugünkü kullanım alanları, bilgisayarın yapısal parçaları, İnternet, e-posta, çeşitli organizasyonlarda bilişim teknolojisinin getirebileceği değişiklikleri analiz eder.</li> <li>2. Bilgisayar kullanabilir.</li> <li>3. Veri yükleyebilir ve bilgisayarla ilgili mesleğinin gerektirdiği işlemleri yapabilir.</li> <li>4. Öğretim ortamın göre, uygun öğretim teknolojileri seçebilir.</li> </ol>					
<b>Kaynaklar</b>					
1. Yalçın, K., Temur, S. (2002). <i>Temel Bilgisayar Teknolojileri Kullanımı</i> , Çizgi Yay, Konya,					
<b>Değerlendirme Sistemi</b>					
<b>Arasınay: % 40</b>					
<b>Final: % 60</b>					
<b>Bütünleme: % 60</b>					