



**DOĞU AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ**  
**BİLGİSAYAR VE TEKNOLOJİ YÜKSEKOKULU**  
**BİLGİSAYAR TEKNOLOJİSİ VE BİLİŞİM SİSTEMLERİ**  
**DERS İZLEME PROGRAMI**

<b>Ders Kodu</b>	ITEC115	<b>Dönem</b>	Güz / Bahar	<b>Kredi</b>	(2,2,0) 3
<b>Ders Adı</b>	Bilgisayara Giriş			<b>ECTS Kredi</b>	-
<b>Ders Sitesi</b>	<a href="http://staff.emu.edu.tr/esenertunga">http://staff.emu.edu.tr/esenertunga</a>			<b>Önkoşul</b>	-

**Dersin Koordinatörü ve Yardımcıları**

<b>Öğretim Elemanı</b>	<b>Ofis No.</b>	<b>e-posta</b>
Esen Ertunga	CT 210	esen.ertunga@emu.edu.tr
Pınar Şahin	CT 207	pınar.sahin@emu.edu.tr
Cihan Ünal	CT 123F	cihan.unal@emu.edu.tr

**Ders Tanımı**

Bu derste öğrenciye, bilgisayarın temel donanım birimlerinin ve işletim sistemlerinin tanıtılması, internet kullanımı hakkında bilgi verilmesi ve ofis programlarını kullanarak bilgisayarda doküman, elektronik tablo ve sunum hazırlamak için gerekli olan temel bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.

**Öğrenme Çıktıları**

Dersi başarı ile tamamlamış öğrenciler

- Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını kullanma,
  - Temel seviyede bilgisayar donanımlarını bilme,
  - Değişik işletim sistemleri hakkında bilgi sahibi olma,
  - Kelime işlem programı yardımı ile dokümanı oluşturma,
  - Hesap çizelge programı yardımı ile elektronik tablo oluşturma,
  - Sunum programı ile etkili sunum hazırlama,
  - İnterneti kullanma,
- yeterliliklerini kazanacaklardır.

**Öğretim Yöntem ve Teknikleri**

- Ders teorik anlatım ve bilgisayar uygulamaları şeklinde yapılacaktır.
- Dersi alan öğrencilerin verilen görevleri yerine getirmekle sorumludur.
  - Dersle ilgili tüm bilgiler (ders materyalleri, duyurular gibi) dersin sitesinde bulunacaktır. (<http://staff.emu.edu.tr/esenertunga/en/teaching/itec115-bilgisayara-giri%C5%9F>)

**Ders Materyalleri**

**Ders Kitabı:**

Ö. Bağcı, Yeni Başlayanlara Bilgisayarın B'si (Windows 7 – Office 2010), Seçkin Yayıncılık, 1. Baskı, 2010.

**Yardımcı Kitaplar:**

1. İ. Sarı, Ö. Bağcı, *Bilgisayar 1*, Seçkin Yayıncılık, 2. Baskı, 2007.
2. N. U. İnan, *Bilgisayar Okuryazarlığı*, Morpa Kültür Yayınları, 1. Baskı, 2004.
3. G. Ademir, *Pratik Bilgisayar Kullanma Kılavuzu*, Yakamoz Yayınları, 1. Baskı, 2006.

Haftalık Ders Planı / Konu Başlıkları	
1. Hafta	Ders İçeriği Tanıtımı
2. Hafta	Bilgisayara Giriş
3. Hafta	Bilgisayar Donanımı
4. Hafta	İşletim Sistemleri Ve Uygulama Yazılımları
5. Hafta	Bilgisayar Ağları Ve İnternet
6. Hafta	Kelime İřlemciler (Word Processors)(1)
7. Hafta	Kelime İřlemciler (Word Processors)(2)
7. 8. ve 9. Haftalar	Ara Sınav Haftası
9. Hafta	Kelime İřlemciler (Word Processors) (2)
10. Hafta	İşlem Tabloları (Excel Worksheets) (1)
11. Hafta	İşlem Tabloları (Excel Worksheets) (2)
12. Hafta	Sunum Programları
13. Hafta	Bilişim Teknolojileri
14. Hafta	Tekrar
15.-16. -17. Haftalar	Dönem Sonu Sınav Haftası

Dersin Zorunlulukları	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Teorik olarak verilen bilginin, öğrenciler ile etkileşim halinde, bilgisayarlı laboratuvar ortamında uygulanması zorunlu olduğundan dolayı, ders saatlerine katılım yanında tüm laboratuvar saatlerine katılım da mecburidir.</li> <li>Her öğrencinin bir telafi sınavı alma hakkı vardır. Öğrencinin bir sınava katılmadığı durumda sınav tarihinden itibaren en geç üç iş günü içerisinde sağlık raporu sunmakla yükümlüdür. Öğrenci eğer birden fazla sınava katılmadıysa telafi sınavından aldığı not sadece yüzdeliği en yüksek olan bir tanesi yerine geçecektir. Telafi sınavı, tüm konuları içerecek şekilde dönem sonu, sınav haftasından sonra yapılacaktır.</li> <li>Sınav sonuçları açıklandıktan sonra bir hafta içerisinde aldığı nota itiraz etme hakkı vardır. Bu süre sonunda herhangi bir itiraz dikkate alınmayacaktır.</li> <li>Tüm öğrenciler, dersin sitesini ve bu sitede yapılacak olan duyuruları takip etmekle yükümlüdür. Site takip edilmediği takdirde yaşanacak kayıplar öğrencilerin sorumluluğundadır.</li> </ul>	

Deđerlendirme Yöntemi				
Deđerlendirme	Lab. Uygulamalar	Ara Sınav	Yoklama	Dönem Sonu Sınavı
Yüzdelik	%20	%35	%5	%40

Harf Sistemi											
A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	D+	D	D-	F
90 -100	85 - 89	80 - 84	75 - 79	70 - 74	65 - 69	60 - 64	56 - 59	53 - 55	50 - 52	40 - 49	0 - 39