



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

Ders Kodu	ITEC186	Dönem	Bahar 2017-18	Kredi	(2,2,0) 3
Ders Adı	Bilgi Teknolojilerine Giriş			ECTS Kredi	-
Ders Sitesi	http://staff.emu.edu.tr/kamyarfuladlu			Önkoşul	-

Dersi Vermekle Sorumlu Öğretim Elemanları

Gr.	Öğretim Elemanı	Ofis No.	e-posta
	Esen ERTUNGA – Dersin Koordinatörü	CT210	esen.ertunga@emu.edu.tr
	Kamyar FULADLU – Öğretim Görevlisi	CT213	kamyar.fuladlu@emu.edu.tr

Ders Tanımı

Dersin amacı bilgi teknolojisi kavramlarının temel anlatımını sunmak, bilgisayar sistemi donanım ve yazılım bileşenlerini tanıtmak, bilişim sistemlerinde kullanılan temel terimleri öğretmektir. Bilgisayarın hayatımızdaki yeri ve etkisi, uygulama alanları ve bu alanlara uyumlaştırması incelenmektedir. Ders ayrıca farklı uygulama programlarını kullanarak pratik deneyler sunmaktadır. Ofis yazılımları ile birlikte dijital media yazılımları üzerine deneyler içermektedir. Buradaki hedef öğrencilerin bu programların amacı ve kullanımı hakkında bilgi sahibi olmasıdır.

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/kamyarfuladlu)

Ders Materyalleri

Ders Notları:

1. Web Sayfasındaki ders ve lab notları
2. Ö. Bağcı, Yeni Başlayanlara Bilgisayarın B'si (Windows 7 – Office 2010), Seçkin Yayıncılık, 1. Baskı, 2010.

Haftalık Ders Planı / Konu Başlıkları	
1. Hafta	Dersin sayfasının tanımı
2. Hafta	Bilgisayara Giriş
3. Hafta	Bilgisayar Donanımı ve Yazılımı
4. Hafta	İnternet ve WWW
5. Hafta	AutoCad (Bölüm1)
6. Hafta	AutoCad (Bölüm2)
7. Hafta	AutoCad (Bölüm3)
8 - 9. Haftalar	Ara Sınav Haftası
10. Hafta	Sketchup (Bölüm1)
11. Hafta	Sketchup (Bölüm2)
12. Hafta	Adobe Illustrator
13. Hafta	PhotoShop (Bölüm1)
14. Hafta	PhotoShop (Bölüm2)
15.-17. Haftalar	Dönem Sonu Sınav Haftası

*******Dersin Zorunlulukları*******

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

Değerlendirme Yöntemi				
Değerlendirme	Yoklama	Lab Çalışmaları	Ara sınav	Dönem Sonu Sınavı
Yüzdellik	%10	%20	% 30	%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