



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

| | | | | | |
|--------------------|---|--------------|-------------|-------------------|-----------|
| Ders Kodu | ITEC186 | Dönem | Güz / Bahar | Kredi | (2,2,0) 3 |
| Ders Adı | Bilgi Teknolojilerine Giriş | | | ECTS Kredi | - |
| Ders Sitesi | http://staff.emu.edu.tr/cihanunal/en/teaching/itec186-bilgi-teknolojilerine-giri%C5%9F | | | Önkoşul | - |

Dersi Vermekle Sorumlu Öğretim Elemanları

| Gr. | Öğretim Elemanı | Ofis No. | e-posta |
|-----|---|----------|--|
| | Esen Ertunga – Dersin Koordinatörü | CT 210 | esen.ertunga@emu.edu.tr |
| | Belma Korkuter- Dersin Koordinatör Yardımcısı | CT207 | belma.korkuter@emu.edu.tr |
| | Pınar Şahin- Dersin Koordinatör Yardımcısı | CT207 | pinar.sahin@emu.edu.tr |
| | Cihan Ünal - Dersin Koordinatör Yardımcısı | CT123F | cihan.unal@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/cihanunal/en/teaching/itec186-bilgi-teknolojilerine-giri%C5%9F>)

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

- 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.**
- Öğrencinin bir sınava katılmadığı durumda sınav tarihinden itibaren **en geç üç iş günü** içerisinde sağlık raporu veya sınava katılmama gerekçesini açıklayacak bir dilekçe sunmakla yükümlüdür (**ders koordinatörü Esen Ertunga'ya**). 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 |