



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

Eğitim Bilgi Sistemi

AKADEMİK PROGRAMLAR

BOLOGNA

KURUMSAL

ÖĞRENCİLER İÇİN BİLGİ

Burdasınız : Ana Sayfa Lisans Fizik Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı **Ders Bilgileri**

Ders Bilgileri

DERS BİLGİLERİ

Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	U.Kredi	AKTS
Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	FZK177	1. Yarıyıl	2 + 2	0	3,0

Ön Koşullar	Yok
-------------	-----

Dersin Dili	Türkçe
Dersin Seviyesi	Lisans
Dersin Türü	Zorunlu
Dersin Verilişi	Yüzyüze
Dersin Koordinatörü	Okt. Levent ÖZÇAĞ
Dersi Verenler	Okt. Levent ÖZÇAĞ
Dersin Yardımcıları	
Dersin Amacı	Öğrencilere temel bilgi teknolojileri kullanımı ile okuryazarlık becerileri kazandırmak, bilgisayar donanımı, işletim sistemleri, kelime işlemci programı, hesaplama programı ve sunu programını etkili şekilde kullanma bilgi ve becerilerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.
Dersin İçeriği	Bilgi teknolojileri konusunda bilgi edinme, bilgisayar tanıma, donanım ve yazılım bileşenlerini tanımlama, İşletim Sistemleri hakkında bilgi edinme, İnterneti yapısal olarak tanıma ve kullanma becerilerini geliştirme, Kelime İşlemciler, Elektronik Tablolama Programları ve Sunu Programları.
Ders Öğrenme Çıktıları	1) Bilgi teknolojilerini bilme. 2) Bilgisayarların donanımlarının çalışma ilkelerini kavrama. 3) Windows işletim sistemini kullanabilme. 4) İnternet kaynaklarını/servislerini tanıma. 5) İnternet ortamında anahtar kelime ile aradığı bilgiye ulaşabilme. 6) Microsoft Word programını kullanabilme. 7) Microsoft Excel programını kullanabilme. 8) Microsoft Powerpoint programını kullanabilme.

Hızlı Erişim

Fizik

- Kazanılan Derece
- Kazanılan Derecenin Seviyesi
- Kazanılan Derece Gereklilikleri ve Kurallar
- Kayıt Kabul Koşulları
- Önceki Öğrenmenin Tanınması
- Program Tanımı
- Program Yeterlilikleri
- Mezunların Mesleki Profili
- Bir Üst Kademeye Geçiş
- Öğretim Programı
- Sınavlar, Değerlendirme ve Notlandırma
- Mezuniyet Koşulları
- Eğitim Türü
- Bölüm Başkanı(ya da Eşdeğeri)
- Değerlendirme Anketi
- TYYYÇ

Ders Bilgileri

- Ders Bilgileri
- DERS AKIŞI
- Kaynaklar
- Değerlendirme Sistemi
- Ders Kategorisi
- Dersin Kazanımlarının Program Yeterlilikleri İle İlişkisi
- AKTS / İş Yükü Tablosu

DERS AKIŞI

Hafta	Konular	Kullanılan Öğretim Yöntem ve Teknikler	Ön Hazırlık
1. Hafta	Bilgisayarın bileşenleri.	Konu içeriğinin görsel öğeler ile anlatılması	
2. Hafta	Bilgisayar donanımlarının çalışma ilkeleri ve klavye kullanımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
3. Hafta	İşletim Sistemleri, dosya ve klasör kavramları	Teorik ve uygulamalı	

		anlatım	
4. Hafta	Windows İşletim Sistemi	Teorik ve uygulamalı anlatım	
5. Hafta	İnternet kaynakları ve servisleri.	Teorik ve uygulamalı anlatım	
6. Hafta	E-mail ve bilgi arama işlemleri	Teorik ve uygulamalı anlatım	
7. Hafta	Microsoft Word – Kelime İşlemci Programı tanıtımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
8. Hafta	Ara Sınav	Yazılı Sınav	
9. Hafta	Microsoft Word – Kelime İşlemci Programı kullanımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
10. Hafta	Microsoft Word – Kelime İşlemci Programı kullanımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
11. Hafta	Microsoft Excel – Elektronik Tablolama Programı tanıtımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
12. Hafta	Microsoft Excel – Elektronik Tablolama Programı kullanımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
13. Hafta	Microsoft Excel – Elektronik Tablolama Programı kullanımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
14. Hafta	Microsoft Powerpoint – Veri Sunum Programı tanıtımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
15. Hafta	Microsoft Powerpoint – Veri Sunum Programı kullanımı	Teorik ve uygulamalı anlatım	
16. Hafta	Final Sınavı	Yazılı Sınav	

KAYNAKLAR

Kaynaklar
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Kriter Yayınevi, 2012
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı (Bilgisayara Giriş), Kadir TUNÇER, Kriter Yayınevi

ÖLÇME DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Kullanılan Ölçme Değerlendirme Yöntem ve Teknikleri		
Ara sınav ve Final Sınavı		
Yarıyıl İçi Çalışmalar	Sayısı	Katkı Yüzdesi
Ara Sınav 1	1	40
Toplam	1	40
Yarıyıl Sonu Çalışmalar	Sayısı	Katkı Yüzdesi
Final	1	60
Toplam	1	60
Yıl İçinin Başarıya Oranı		40
Yarıyıl Sonu Çalışmalar		60
Toplam		100

DERS KATEGORİSİ

Ders Kategorisi	Katkı Yüzdesi
Destek Dersleri	% 50

DERSİN KAZANIMLARININ PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE İLİŞKİSİ

Program Yeterlilik	Katkı Düzeyi	DK1	DK2	DK3	DK4	DK5	DK6	DK7	DK8
PY1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY4	1	1	1	2	3	2	2	1	
PY5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY6	3	2	1	2	4	5	1	1	1
PY7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY9	5	5	1	3	5	5	2	2	1
PY10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY12	3	1	1	1	3	3	3	3	1
PY13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PY14	3	3	1	1	2	3	1	1	1
PY15	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*DK = Ders Kazanımı.

	0	1	2	3	4	5
Katkı Düzeyi	Yok	Çok Düşük	Düşük	Orta	Yüksek	Çok Yüksek

AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU

Etkinlik	Sayı	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Final	1	1	1
Ara Sınav 1	1	1	1
Ders Saatleri (14 hafta)	14	4	56
Final Sınavına Hazırlanma	5	1	5
Ara Sınavlara Hazırlanma	1	1	1
Ödev 1	7	1	7
Ödev 2	4	1	4
Toplam İş Yüğü			75
Toplam İş Yüğü / 25.5 (s)			2.94
Dersin AKTS Kredisi			3

