

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO

TIBBİ DÖKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK PROGRAMI DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Bilgisayar Uygulamaları II	
Dersin Kodu	304318	
Dersin Kredisi	3 (Teorik=2, Uygulama=2)	
Dersin AKTS'si	6	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr. Gör. Fadile ÇİDEM	
Dersin Gün ve Saati	Yüksekokul Web Sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	fcidem@harran.edu.tr 414.3183000-2185	
Dersin Yürütülme Şekli	Yüz yüze	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, Soru-yanıt, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.	
Dersin Amacı	Öğrencilerin bilgisayar programlarını etkin bir şekilde öğrenme ve kullanma becerisinin kazandırılması amaçlanmaktadır	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Bilgisayar işlem tabloları (Excel) temel kavram ve bilgileri öğrenir ve uygular. 2. İşlem tabloları (Excel) ile hesaplama, tablo ve grafikler yapmayı öğrenir ve uygular. 3. Koşullu biçimlendirme, fonksiyonlar ve yazılımlar hakkında bilgi sahibi olur. Bunları gerektiğinde uygular. 4. İşlem tabloları (Excel) ile hazırlanmış belge veya belgeleri yazdırmayı öğrenir.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Dersin tanıtılması; konular, kaynaklar, dersin işlenişi hakkında bilgi verilmesi ve derse genel giriş
	2. Hafta	İşlem Tabloları (excel) temel bilgileri, özellikler ve kavramlar
	3. Hafta	İşlem Tabloları (excel) temel bilgileri, özellikler ve kavramlar
	4. Hafta	İşlem tablolarını kullanmak ve uygulamalar yapmak
	5. Hafta	Çalışma kitapları oluşturmak uygulamalar yapmak
	6. Hafta	Veri girmek ve biçimlendirmek uygulamalar yapmak
	7. Hafta	Veri girmek ve biçimlendirmek uygulamalar yapmak
	8. Hafta	Hesaplamalar yapmak. Özel sayı biçimleri oluşturma uygulamalar yapmak
	9. Hafta	Koşullu biçimlendirme uygulamalar yapmak
	10. Hafta	Koşullu biçimlendirme uygulamalar yapmak
	11. Hafta	Fonksiyonlar ve yazılımları
	12. Hafta	Hücrelere notlar ekleme ve hücreleri adlandırma
	13. Hafta	Tablo ve grafikler oluşturmak, bunlara yeni değerler girmek, yeniden biçimlendirmek, bunlarda resimler kullanmak
	14. Hafta	Genel tekrar ve uygulamalar yapmak

Ölçme- Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında Yüz yüze olacak şekilde 1 Kısa Sınav,1 Ara Sınav ve 1 Yarıyıl Sonu (Final) yapılacaktır. Her bir sınavın başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Kısa sınav: 20%</p> <p>Ara Sınav: 30 %</p> <p>Yarıyıl Sonu Sınavı: 50 %</p> <p>Sınav tarihleri daha sonra Yüksekokul Web Sayfasından ilan edilecektir.</p>
Kaynaklar	<p>Bal, H. Ç. (2008). Bilgisayar ve İnternet Kullanımı. 14. baskı, Trabzon: Murathan Yayınevi. Bilgisayar Eğitim Cd'leri ve ilgili İnternet adresleri.</p> <p>Kardelen, D. ve ark. (2008). Bilgisayar Kurs Kitabı. Ankara: Arkadaş Yayınevi.</p> <p>Soner, D., Güney, N. (2005). Bilgisayar Kullanımı. Ankara: Yardımcı Ofset Yayın.</p> <p>Tekin, N. ve ark. (2007). Bilgisayar Kurs Kitabı. 3. baskı, Ankara: Arkadaş Yayınevi.</p> <p>Yıldız, B. (2008). Adım Adım Bilgisayar. İstanbul: Tanıtım Matbaacılık.</p>

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU												
	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10	PC11	PC12
ÖÇ1	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4
ÖÇ2	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4
ÖÇ3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4
ÖÇ4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PC: Program Çıktıları												
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük		3 Orta			4 Yüksek		5 Çok Yüksek	

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi												
	PC1	PC2	PC3	PC4	PC5	PC6	PC7	PC8	PC9	PC10	PC11	PC12
Bilgisayar Uygulamaları -II	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4