

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO

TIBBİ TANITIM VE PAZARLAMA PROGRAMI DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Temel Bilgi Teknolojileri	
Dersin Kodu	0314112	
Dersin Kredisi	3 (Teorik=2, Uygulama=2)	
Dersin AKTS'si	4	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör.Dr.Ebru TEMİZ	
Dersin Gün ve Saati	Yükseköğretim Web Sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	ebrutemiz@harran.edu.tr 414.3183000-2221	
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 yapılacak.	
Dersin Amacı	Öğrencilere bilgisayar, donanım, yazılım, Office programları, paket programlar, internet ve diğer yazılımların kullanımı ile ilgili temel bilgileri vermek amaçlanmaktadır.	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Bilgi teknolojileri, bilgi sistemleri, bilgisayar organizasyonu ile ilgili bilgi sahibi olur. 2. Bir işletim sistemi kullanır. 3. Bilgisayar giriş-çıkış birimlerini kullanır. 4. Yazılım kavramı, uygulama yazılımları-office programlarını (Excel, Word, Power Point vb.) kullanır. 5. İnternet ve diğer yazılımlar konusunda bilgi sahibi olur.	
Haftalık Ders Konuları	1	Bilgi teknolojilerine giriş
	2	Bilgisayar organizasyonu, işletim sistemleri
	3	Bilgisayar organizasyonu, işletim sistemleri
	4	Bilgisayar organizasyonu, işletim sistemleri
	5	Bilgisayar yazılımı, uygulama yazılımları
	6	Office programları (Excel, Word, Power Point vs.)
	7	Office programları (Excel, Word, Power Point vs.)
	8	Office programları (Excel, Word, Power Point vs.)
	9	Office programları (Excel, Word, Power Point vs.)
	10	Veri tabanı programları
	11	Veri iletişim ve bilgisayar ağları
	12	İnternet ve world-wide-web giriş
	13	İnternet ile bilgi yayma
	14	İnternet ile bilgi yayma
Ölçme- Değerlendirme	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. Kısa Sınav: % 20 Ara Sınav: % 30 Yarıyıl Sonu Sınavı: %50 Sınav tarihleri daha sonra Yükseköğretim Web Sayfasından ilan edilecektir.	
Kaynaklar	Şentürk, A. (2014). <i>Temel Bilgi Teknolojileri ve Bilgisayar Kullanımı</i> . Ekin Basım Yayın. Koç, A. (2016). <i>Temel Bilgi Teknolojileri</i> . Kodlab Yayınları. Taş, M. (2012). <i>Mesleki Bilgisayar Ders Kitabı</i> , MEB Yayınları.	

	PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	4
ÖÇ2	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	4
ÖÇ3	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	4
ÖÇ4	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	4
ÖÇ5	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	4
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

	PROGRAM ÇIKTILARI VE İLGİLİ DERSİN İLİŞKİSİ										
Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Temel Bilgi Teknolojileri	2	3	1	1	3	3	1	3	1	1	4