

**HARRAN ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**TIBBİ TANITIM VE PAZARLAMA PROGRAMI**

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Sağlık Bilgi Sistemleri	314220	II	2+0	2	2
Ön Koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	<b>Bu dersin genel amacı;</b> Sağlık kurumlarında kullanılan bilgi sistemleri ve uygulamaları ile ilgili temel bilgileri öğrenmelerini sağlamaktır.				
Dersin Öğrenme Çıktıları	<b>Bu dersin sonunda öğrenci;</b> 1. Bilgi ve bilgiyi elde etme yolları 2. Bilgi sistemleri kavramı, amacı, önemi 3. Bilgi teknolojisi kavramı 4. Sağlık bilgi sistemi ve kullanım alanları				
Dersin İçeriği	Genel kavramlar, Hastane yönetimi ve bilgi sistemleri, Bilgi gereksinimi, Hastanelerde bilgi sistemi geliştirme, Klinik bilgi sistemleri, Poliklinik hizmetleri bilgi sistemi, Hastane bilgi sisteminde bilgisayara geçiş süreci, Bilgi sisteminin analizi, Elektronik hasta kayıtları, Ulusal sağlık kayıtları sürecine entegrasyonu, Sağlık net, Medula, Drg				

Haftalar	Konular
1	Bilgi sistemleri kavramı, bilgi sistemlerinin amacı ve önemi
2	Bilgi sistemini oluşturan unsurlar
3	Bilgi teknolojisi kavramı
4	Sağlık bilgi sistemleri
5	Sağlık bilgi sisteminde geçmişten günümüze bilgisayar ve kullanım alanları
6	Sağlık kurumlarında tıbbi kayıt sistemi ve hasta kayıt süreci
7	Ara Sınav
8	E-sağlık, e-ticaret, tele tıp ve telemed, elektronik tıbbi kayıt kullanıcıları, sağlık kurumlarında insan-bilgisayar etkileşimi
9	Sağlık kurumlarında bilgisayarların kullanım alanları, 1. yönetim bilgi sistemleri
10	2. klinik bilgi sistemleri
11	Elektronik sağlık kaydının uyumunu etkileyen faktörler, elektronik tıbbi kayıtlardan gelecekteki beklentiler
12	Uygulama
13	Uygulama
14	Uygulama

**Genel Yeterlilikler**

Günümüz teknolojisini mesleki hayatında kullanarak farkındalık kazandırabilir.  
Günümüz teknolojisine ayak uydurabilme ve gelişmeleri çevresine aktarabilir.  
Meslek hayatına bilgi teknolojisinin katkılarını sağlayabilir.

**Değerlendirme Sistemi**

**Ara sınav: % 40**  
**Final / Büt: % 60**  
**Projeler:**  
**Ödevler:**

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU											
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖÇ1	3	2	1	1	3	3	2	2	3	4	4
ÖÇ2	3	2	1	1	3	3	2	2	3	4	4
ÖÇ3	3	2	1	1	3	3	2	2	3	4	4
ÖÇ4	3	2	1	1	3	3	2	2	3	4	4
<b>ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları</b>											
<b>Katkı Düzeyi</b>	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

Dersin Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
<b>Sağlık Bilgi Sistemleri</b>	3	2	1	1	3	3	2	2	3	4	4