

## Sağlık Bilimleri Fakültesi / Sağlık Yönetimi Programı (İngilizce)

2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı

## BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE ARAÇLARI I

## Ders Tasarımı (Syllabus)

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE ARAÇLARI I	HM1112100	Güz Dönemi	2+0	2	2
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>	Sunum Teknikleri, Siyaset Bilimi				
<b>Dersin Dili</b>	İngilizce				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Özge DOĞUÇ				
<b>Dersi Verenler</b>	Dr.Öğr.Üye. Özge DOĞUÇ				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Yardımcı bir araç olarak bilgisayarı etkin bir şekilde kullanabilmeleri için, temel donanım, işletim sistemi ve ofis uygulamaları konusunda bilgi kazandırmaktır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Tanışma ve Dersin TanıtımıDers öğrenme çıktısının program yeterlilikleri ilişkisinin kurulmasıBilgisayar Tarihi,Donanım ve Çevre Birimleri,Sayı Sistemleri,Bilgisayar İşletim Sistemleri,Bilgisayar Ağları ve İnternet,Sosyal Paylaşım Sistemlerinin Kullanımı,Web Tasarım,E-Ticaret,MS Word 2010,MS Excel 2010,MS Excel 2010,MS PowerPoint 2010,MS OneNote - MS Publisher 2010,Veritabanları ve MS Access 2010-Dersin Değerlendirilmesi; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>				<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>
Bilgi teknolojisi araçlarını tanıy ve etkin bir biçimde kullanabilmesi				1, 13, 4, 6	A, F
Ofis programlarını kullanarak sunum hazırlar, sözcük işlemcileri kullanabilmesi				1, 13, 14, 2, 4, 6	A, F
Uluslararası literatüre erişebileceği kütüphane veri tabanı programlarını kullanabilmesi				1, 13, 4	A
Çağdaş bir birey ve meslek üyesi olmasını sağlayacak bilgi teknolojilerinin genel kültür bilgisine sahip olabilmesi				1, 13	A
Hesaplama, tablo ve veri grafikleri oluşturarak yazılı ve sözlü olarak kendini ifade edebilmesi				1, 13, 4, 6	A, F
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	1: Anlatım, 13: Deney / Laboratuvar, 14: Bireysel Çalışma, 2: Soru - Cevap, 4: Alıştırma ve Uygulama, 6: Gösterip Yapma				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav, F: Performans Görevi				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Tanışma ve Dersin TanıtımıDers öğrenme çıktısının program yeterlilikleri ilişkisinin kurulmasıBilgisayar Tarihi	3. Kaynağın 2-20. sayfalarının incelenmesi			
2	Donanım ve Çevre Birimleri	1.Kaynak 1-25. sayfalarının incelenmesi			
3	Sayı Sistemleri	4. Kaynak 2-28. sayfalarının incelenmesi			
4	Bilgisayar İşletim Sistemleri	1.Kaynak 43-301. sayfalarının incelenmesi			
5	Bilgisayar Ağları ve İnternet	1.Kaynak 303-322. sayfalarının incelenmesi			
6	Sosyal Paylaşım Sistemlerinin Kullanımı	3.Kaynak 138-161. sayfalarının incelenmesi			
7	Web Tasarım	4. Kaynak 30-50. sayfalarının incelenmesi			
8	E-Ticaret	4. Kaynak 140-163. sayfalarının incelenmesi			
9	MS Word 2010	1.Kaynak 323-483 ve 2. Kaynak s. 37-75. sayfalarının incelenmesi			
10	MS Excel 2010	1.Kaynak 485-636 ve 2.Kaynak 119-147 sayfalarının incelenmesi			
11	MS Excel 2010	1.Kaynak 485-636 ve 2.Kaynak 119-147. sayfalarının incelenmesi			
12	MS PowerPoint 2010	1.Kaynak 767-797. Ve 2.Kaynak 79-117. sayfalarının incelenmesi			
13	MS OneNote - MS Publisher 2010	2.Kaynak 155-182. sayfalarının incelenmesi			
14	Veritabanları ve MS Access 2010-Dersin Değerlendirilmesi	1.Kaynak 637-764. sayfalarının incelenmesi			
<b>Kaynaklar</b>					
Ders notu öğrenciye verilecektir.					
1. Yeni Başlayanlar için Bilgisayar (2011) (Windows 7-Office 2010)- Osman Gürkan- Nirvana Yayınları, Ekim (2. Baskı)					
2.Microsoft Office 2010 Hızlı Bakış- Hayrettin Üçüncü- Morpa Ofset.					
3.Temel Bilgi Teknolojileri I- (2015). Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Yayınları					
4.Temel Bilgi Teknolojileri II- (2013). Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Yayınları					