



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Bilgi ve İletişim Teknolojileri	MOS189	1	2 + 0	2,0	Seçmeli
Birim Bölüm	Evde Hasta Bakımı - Ön Lisans (Yüz yüze)				
Amaç	Dersin amacı, bilgisayar bilimlerinin, bilgi ve iletişim teknolojileri (BİT), bilgisayar bilimlerinin özeti, yazılım ve donanım kavramları, veri iletişim araçları ve yöntemleri gösterilmektedir.				
Ders İçeriği	Bu derste, Bilgi ve İletişim Teknolojileri (BİT) kavramının anlamı. Donanım ve yazılımın tanıtımı. Donanım bileşenlerinin ve çevre birimlerin tanıtılması. İletişim kavramının anlatılması, iletişim teknolojilerinde kullanılan teknikler ve donanım elemanlarının tanıtılması. Yazılım çeşitlerinin tanıtılması. Ana işletim sistemleri hakkında bilgi verilmesi. Linux işletim sistemine giriş. GNU ve GPL kavramlarının tanıtılması. Bilgisayar ağ yapısı ve türleri. Linux işletim sisteminin kullanılması vb. konular anlatılmaktadır.				
Ders Kaynakları	Sorumlu ders elemanının ders sunuları, ders kitapları, yayınlar				

Hafta	Konu
1	Bilgi ve iletişim teknolojileri kavramı
2	Bilgisayarları kullanmak ve dosyaları yönetmek
3	Kelime İşlemci yazılımları 1
4	Kelime İşlemci yazılımları 2
5	Hesap tablosu yazılımları 1
6	Hesap tablosu yazılımları 2
7	Sunu hazırlama yazılımları
8	Ara sınav İnternet ve web kullanımı
9	Veri tabanı yönetimi
10	E-Posta Kişisel İletişim Yönetimi
11	Bilişim Hukuku ve Etiği
12	İnternet Güvenliği ve Ağ Teknolojileri
13	Günümüzde teknolojinin temel dinamikleri ve yarının teknolojisi
14	Sosyal Ağlar ve Sosyal Medya

Program Çıktıları

1	Sağlık bakım sistemi içinde evde bakım hizmetlerinin yerini, evde bakım profesyonellerinin rol ve sorumluluklarını, hizmet sunumunda ekip çalışmasının önemini açıklayabilme
2	Evde Hasta Bakımı alanında edindiği temel düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak, verileri yorumlayabilme, sorunları tanımlayabilme, analiz edebilme, çözüm önerileri geliştirebilme ve bilişim teknolojilerini geliştirebilme
3	Evde Hasta Bakımı alanı ile ilgili uygulamalarda, değerlendirmede ve bilgilendirmede toplumsal, bilimsel, kültürel ve etik değerlere göre bakım verebilme
4	Ev ortamında birey, aile, sağlık çalışanları açısından güvenli çevre oluşturulmasında risklere yönelik gerekli önlemleri alabilme
5	Etik ilkelerin ve etik kurulların eğitim uygulama ve araştırma alanlarında birey ve toplum için önemini açıklayabilme ve yaşam boyu öğrenme gereksiniminin sürekliliğini kavrayabilme
6	Sağlıklı ve hasta bireye verilen bakımının kalitesini ve sonuçlarını sağlık ekibi üyeleri ile değerlendirebilme
7	Sağlıklı ve hasta bireyi gelişim dönemlerine göre tanımlanan gereksinimlere uygun girişimleri uygulayabilme
8	En az alanındaki bilgileri takip edebilecek ve meslektaşları ile iletişim kurabilecek kadar yabancı dil bilgisine sahip olabilme
9	Hasta ve sağlıklı bireye-aileye -topluma sağlık eğitimi verebilme
10	Yaş dönemlerine uygun Evde Hasta Bakımı alanı ile ilgili konularda sahip olduğu temel bilgi ve beceriler düzeyinde düşüncelerini yazılı ve sözlü iletişim yoluyla aktarabilme
11	Toplumsal sorumluluk bilinci ile yaşadığı sosyal çevre içinde proje ve etkinlik planlayabilme
12	Birey, aile ve topluma hastalıkları önleyici, tedavi edici ve destekleyici evde bakım girişimlerini uygulayabilme, güncel gelişmeleri ve uygulamaları takip edebilme

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12
Bilgisayar ve donanımlarını tanıır.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bilişim güvenlik politikalarını tanıır.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çalışma hayatında ortaya çıkan temel bilgi teknolojileri sorunlarını teşhis edip, temel düzeyde yapıcı ve çözümleyici öneriler getirir.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-