

DERSİN ADI	DERS KODU	YARIYILI	TEORİK (saat/hafta)	UYGULAMA (saat/hafta)	KREDİ	AKTS
HASTANE BİLGİ SİSTEMLERİ	TDS 214	3	1	2	2	3
DERSİN DÜZEYİ	<input checked="" type="checkbox"/> Önlisans <input type="checkbox"/> Lisans <input type="checkbox"/> Yüksek Lisans <input type="checkbox"/> Doktora					
DERSİN ÖĞRETİM DİLİ	<input checked="" type="checkbox"/> TÜRKÇE <input type="checkbox"/> YABANCI DİL <input type="checkbox"/> İngilizce <input type="checkbox"/> Almanca <input type="checkbox"/> Fransızca					
DERSİN TÜRÜ	<input checked="" type="checkbox"/> ZORUNLU <input type="checkbox"/> SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN İÇİ SEÇMELİ <input type="checkbox"/> ALAN DIŞI SEÇMELİ					
DERSİN ÖN KOŞULU	YOK					
DERSİN AMACI	Hastane bilgi yönetim sistemi, amaçları, faydaları, işlevlerini kavramak. Yönetim bilgi sistemleri ve klinik bilgi sistemlerinin otomasyon programı ile birlikte nasıl kullanılacağını bilmek.					
DERSİN HEDEFİ	Sağlık bilgi sistemlerini kavramak. Hastane otomasyon sisteminin nasıl kullanılacağını kavramak. Sağlık kayıtlarının kullanımını kavramak					
DERSİN VERİLİŞ ŞEKLİ	Yüz yüze					
DERSİN ÖĞRENME, ÖĞRETME YÖNTEMLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Soru-Cevap <input type="checkbox"/> Vaka Problemi Çözdürme/ Drama-Rol/ Vaka Yönetimi <input checked="" type="checkbox"/> Laboratuvar <input type="checkbox"/> Sayısal Problem Çözme <input type="checkbox"/> Alan çalışması <input type="checkbox"/> Grup Çalışması / Ödevi <input checked="" type="checkbox"/> Bireysel Ödev <input type="checkbox"/> WEB Tabanlı Öğrenme <input type="checkbox"/> Staj <input type="checkbox"/> Yerinde Uygulama <input type="checkbox"/> Proje Hazırlama <input type="checkbox"/> Rapor Yazma <input type="checkbox"/> Seminer <input type="checkbox"/> Süpervizyon <input type="checkbox"/> Sosyal Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Faaliyet <input type="checkbox"/> Mesleki Gezi <input type="checkbox"/> Uygulama (Modelleme, Tasarım, Maket, Simülasyon, Deney vs.) <input checked="" type="checkbox"/> Okuma <input type="checkbox"/> Tez Hazırlama <input type="checkbox"/> Arazi Çalışması <input type="checkbox"/> Öğrenci Kulüp ve Konseyi Faaliyetleri					

**DERSİN KOORDİNATÖRÜ  
(-leri)**

Öğr. Gör. İrem Malatyalı

**ÖĞRENİM KAZANIMLARI****BİLGİ**

(Kuramsal ve / veya  
Olgusal bilgi  
sınıflandırmasına göre  
düzenlenmiştir)

1. Sağlık bilgi sistemlerini bilir.
2. Hastane bilgi sistemlerini kavrar.

**BECERİ**

(Bilişsel ve / veya  
uygulama becerileri  
olarak)

1. Hastanede kullanılan otomasyon sistemini uygulayabilir.

**YETKİNLİK**

1. Sağlık kayıtlarının içeriğini analiz edebilir.
2. Hastane bilgi sistemleri kurulum sürecini analiz edebilir

**HAFTALAR**

1. Sağlık bilgi sistemleri temel kavramlar, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
2. Sağlık bilgi sistemleri bileşenleri, özellikleri, kullanım alanları, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
3. Sağlık kayıtlarının kullanıcıları ve kullanımı, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
4. Sağlık kayıtlarının içeriği, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
5. Veri toplamanın temel kuralları, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
6. Veri kalitesi sağlama, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
7. Hastane bilgi sistemlerinin tanımı, işlevleri,
8. Hastane bilgi sistemlerinin amaçları
9. Hastane bilgi sistemleri türleri, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
10. Hastane bilgi sistemleri kurulum süreci, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
11. Hastane bilgi sistemlerinin iyileştirilmesi, Hastane otomasyon sistemi uygulaması
12. Sağlık bilgi yönetiminde etik kuralların önemi
13. Hastane otomasyon sistemi uygulaması
14. Hastane otomasyon sistemi uygulaması

**DERS AKIŞI  
(γυρνικ/γαρνικ)****KULLANILAN  
KAYNAKLAR**

- \*\* Kavuncubaşı, Ş., Yıldırım, S., 2010, Hastane ve Sağlık Kurumları Yönetimi, Siyasal Kitabevi  
\*\* İleri, Y.Y., 2018, Sağlık Yönetim Bilişim Sistemleri, Çizgi Kitabevi

**DEĞERLENDİRME  
SİSTEMİ**

YIL / YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARI	SAYISI	KATKI PAYI %
Derse Devam / Katılım		%
Laboratuvar		%
Uygulama		%
Uygulama Sınavı		%
Mini Sınav (Quiz)		%
Ödev		%
Sunum		%
Projeler		%
Derse Özgü Staj		%
Alan Çalışması		%
Makale Kritik		%
Makale Yazma		%
Modül Grup Çalışması		%
Beyin Fırtınası		%
Rol Oynama + Dramatize Etme		%
Sınıf Dışı Ders Çalışma		%
Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı vb.		%
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)		%
Proje Hazırlama + Sunma		%
Rapor Hazırlama + Sunma		%
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma		%
Sözlü Sınav		%
ARA SINAV (Vize)	1	40%
GENEL SINAV (Final)	1	60%
<b>TOPLAM</b>		<b>% 100</b>

**DERSİN AKTS'si**

Avrupa Kredi Transfer  
Sistemi  
-öğrenci İş Yüğü-

Etkinlikler	Sayısı (hafta)	Süresi (saat)	Toplam İş Yüğü
Ders Süresi	14	1	14
Laboratuvar	0	0	0
Uygulama	14	2	28
Uygulama Sınavı	0	0	0
Derse Özgü Staj	0	0	0
Alan Çalışması	0	0	0
Makale Kritik	0	0	0
Makale Yazma	0	0	0
Modül Grup Çalışması	0	0	0
Beyin Fırtınası	0	0	0
Rol Oynama + Dramatize Etme	0	0	0
Sınıf Dışı Ders Çalışma (Ön Çalışma, Pekiştirme, Uygulama Tekrarı Vb.)	14	1	14
Ödevler (okuma, yazma, film izleme vs.)	12	2	24
Proje Hazırlama + Sunma	0	0	0
Rapor Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sunum / Seminer Hazırlama + Sunma	0	0	0
Sözlü Sınav	0	0	0
Ara Sınavlara Hazırlanma	7	2	14
ARA SINAV (Vize)	1	1	1
Genel Sınavlara Hazırlanma	14	1	14
GENEL SINAV (Final)	1	1	1
<b>Toplam AKTS</b>			<b>110</b>
30 saat = 1 AKTS			
<b>AKTS:</b>			<b>3</b>