



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
AÇIK VE UZAKTAN EĞİTİM FAKÜLTESİ



MÜFREDAT FORMU
Ders İzlenesi

Sayı :
Diploma Program Adı : TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK, ÖNLİSANS PROGRAMI, (AÇIKÖĞRETİM)
Akademik Yıl : 2016 - 2017

Tarih : 11.10.2016

Ders Adı		ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ				Ders Kodu	TD AO1049
Yarıyıl	Teorik Saati	Uygulama Saati	Laboratuvar Saati	Kredisi	AKTS	Dersin Dili	Dersin Türü
1	2	0	0	2	4	Türkçe	Seç.
Derse Kabul Koşulları		Koşul Mevcut Değil					
Devam Zorunluluğu		Teorik		Uygulama		Laboratuvar	
Dersi Veren(ler)		Doç. Dr. ERAY YURTSEVEN,					
Dersin Amacı		Araştırma yöntem ve tekniklerini öğrenerek, araştırmayı raporlaştırabilecek gerekli bilgi ve yöntemler konusunda bilgi sahibi olmak. Araştırma teknikleri, veri toplama yöntemleri ve bunlar hakkında yorum yapabilme becerisine sahip olmak.					
Dersin İçeriği (Kısa Tanım)		Araştırma yöntem ve tekniklerini öğrenerek, araştırmayı raporlaştırabilecek gerekli bilgi ve yöntemler konusunda bilgi sahibi olmak. Araştırma teknikleri, veri toplama yöntemleri ve bunlar hakkında yorum yapabilme becerisine sahip olmak.					
Dersin Öğrenme Çıktıları		Araştırma yöntem ve tekniklerini doğru şekilde kullanabilme ve bilimsel araştırmaların çıktılarını raporlaştırabilme.					
Öğretim Yöntemleri		e-Ders Kitabı, e-Ders Sunumu, Ders Videosu					
Dersin Öğrenme Çıktılarının Program Yeterliliklerine Katkısı		Programın misyonuna uygun bir derstir. Öğrencinin ihtiyacı olan temel yeterlilikleri karşılar. Bu dersin 1 de yer alan program yeterliliklerine katkısı en yüksek; 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 de yer alan program yeterliliklerine katkısı yüksektir.					
Kaynaklar							

DERSİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ		
Çalışma	Sayı	Katkı Payı
Ödevler	0	0
Sunum	0	0
Arasınavlara (Hazırlık Süresi Dahil)	1	20
Proje	0	0
Klinik Uygulama	0	0
Laboratuvar	0	0
Arazi Çalışması	0	0
Diğer Uygulamalar	0	0
Kısa Sınavlar	0	0
Dönem Ödevi / Projesi	0	0
Portfolyo Çalışmaları	0	0
Raporlar	0	0
Öğrenme Günlükleri	0	0
Bitirme Tezi/Projesi	0	0
Seminer	0	0

DERSİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Çalışma	Sayı	Katkı Payı
Diğer	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı (Hazırlık Süresi Dahil)	1	80
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARIN BAŞARI NOTUNA KATKISI		20
YARIYIL SONU SINAVININ BAŞARI NOTUNA KATKISI		80
TOPLAM		100

AKTS - İŞ YÜKÜ TABLOSU

Etkinlikler	Sayı	Süre	Kredi İş Yüğü
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Çalışma Süresi	14	2	28
Ödevler	0	0	0
Sunum	0	0	0
Arasınavlara (Hazırlık Süresi Dahil)	1	15	15
Proje	0	0	0
Klinik Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Arazi Çalışması	0	0	0
Diğer Uygulamalar	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı (Hazırlık Süresi Dahil)	1	15	15
Kısa Sınavlar	0	0	0
Dönem Ödevi / Projesi	0	0	0
Portfolyo Çalışmaları	0	0	0
Raporlar	0	0	0
Öğrenme Günlükleri	0	0	0
Bitirme Tezi/Projesi	0	0	0
Seminer	0	0	0
Diğer	0	0	0
Kredi İş Yüğü			100
Kredi İş Yüğü / 25			4
AKTS			4

HAFTALIK KONU BAŞLIKLARI

Hafta	Teori Konu Başlıkları
1	Bilim ve Araştırmayla ilgili Kavramlar
2	Bilimsel Araştırma Teknikleri
3	Bilimsel Araştırma Tasarımı
4	Veri Çeşitleri ve Veri Toplama Yöntemleri
5	Anket Yöntemi-I
6	Anket Yöntemi-II
7	Araştırmalarda Örnekleme
8	Araştırma Tipleri (Gözlemsel)

HAFTALIK KONU BAŞLIKLARI

Hafta	Teori Konu Başlıkları
9	Araştırma Tipleri (Çözümleyici)-I
10	Araştırma Tipleri (Çözümleyici)-II
11	Araştırma Tipleri Klinik
12	Rapor yazma-I
13	Rapor yazma-II
14	Rapor yazma-III

Hafta	Uygulama Konu Başlıkları
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	

DERSİN ÖĞRENİM ÇIKTILARININ PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE İLİŞKİSİ

No	Program Yeterlilikleri	Puan
1	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine sahip olabilme,	5
2	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma.	5
3	Problemleri saptama, tanımlama, formüle etme ve çözüme becerisine sahip olabilme.	5
4	Çalışma arkadaşlarına yardıma yatkındır.	4
5	Değişime ve yeniliğe açıktır	4
6	Alanında temel düzeyde bilgilere sahiptir.	4
7	Hasta ile etkin iletişim kurabilmek.	5
8	Sorumluluk sahibi olmak.	5
9	Kendisine verilen görev ve sorumlulukları yerine getirir.	4
10	Öğrenme gereksinimlerine yönelik programlara katılıma açık olur.	4
11	Edindiği bilgi ve becerileri eleştirel olarak değerlendirir.	4
12	Eğitim teknolojilerinden farklı öğretim ortamlarında alana yönelik olarak yararlanabilmek	4

Katkı Derecesi : 1 düşük, 5 yüksek

İMZA