

FARUK SARAÇ TASARIM MESLEK YÜKSEKOKULU
TIBBİ DOKÜMANTASYON VE SEKRETERLİK PROGRAMI DERS ÖĞRETİM PLANLARI

DERS BİLGİLERİ

Ders	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
Tıbbi Terminoloji	TDS 103	1	3+0	3	4
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Ön Koşulu	Yok				
Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze				
Dersin Koordinatörü	Öğr. Gör. Ganimet SEÇ				
Dersi Verenler	Öğr. Gör. Nevin AL				
Dersin Amacı	Sağlıkla ilgili temel tanım, kavram ve konuların ve buna paralel olarak gerekli tıbbi terminolojinin öğrenilmesi amaçlanmaktadır.				

Dersin Öğrenme Kazanımları	1	<i>Sağlık ile ilgili temel tanım ve kavramları tanımlar.</i>
	2	<i>Sağlık ve hastalık kavramlarını tanımlar.</i>
	3	<i>Sağlığın geliştirilmesi yaklaşımını tanımlar.</i>
	4	<i>Tıbbi terminolojinin önemini, yöntemlerini ve kullanım alanlarını açıklar.</i>
	5	<i>Tıbbi terminolojinin temel tanım ve kavramlarını ifade eder.</i>
	6	<i>Tıbbi terimleri oluşturan öğeleri tanıır ve alanı ile ilgili tıbbi terimleri oluşturur.</i>
	7	<i>Tıbbi terimlerin kurumsal iletişimdeki önemini ayırt eder.</i>

DERSİN İÇERİĞİ

Hafta	Teorik	Uygulama
1	Sağlık kavramı ve sağlığın belirleyicileri ders notlarının okunması	
2	Terminolojiye giriş ders notlarının okunması	
3	Tıbbi terimlerin oluşturulmasında genel kurallar ders notlarının okunması	
4	Kas iskelet sistemine ilişkin terminoloji(anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
5	Sindirim sistemine ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
6	Solunum sistemine ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal	

	işlemler)	
7	ARA SINAV	
8	Kardiyovasküler sisteme ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler),	
9	Üriner sisteme ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
10	Genital Sisteme ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
11	Endokrin sistemine ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
12	Sinir sistemine ilişkin terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
13	Göz ve Kulak Burun Boğaz Yapılarına İlişkin Terminoloji (anatomi, fizyoloji, hastalıklar, tanısal işlemler)	
14	Genel değerlendirme	

KAYNAKLAR

- Öğretim Görevlisi Ders Notları
- Polat M., Eroğlu F. Tıbbi Terminoloji. Dünya Tıp Kitabevi, 2015.
- Ekinci S., Hatipoğlu H.G. Yüksekokullar Tıbbi Terminoloji Ders kitabı.6. Bs. Hatipoğlu Yayınevi, 2015.
- Yrd. Doç Dr. A. Handan Dökmeci, Tıp dilinde yeni sözlük, Nobel Yayınları
- Davies J., (1998) Essentials of Medical Terminology, Delmar Publishers.

DEĞERLENDİRME

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayısı	Katkı Yüzdesi
Ara Sınav	1	40
Ödev	0	0
Yıl Sonu Sınavı	1	60
Toplam	2	100
Yıl İçi Çalışmaların Başarıya Oranı	40	
Finalin Başarıya Oranı	60	
Toplam	100	
Açıklama		

