

**FARUK SARAÇ TASARIM MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**FİZYOTERAPİ PROGRAMI DERS ÖĞRETİM PLANLARI**

**DERS BİLGİLERİ**

Ders	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
FİZYOTERAPİYE GİRİŞ I	FTR 101	1	2+0	2	3
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Ön Lisans				
Dersin Türü	Zorunlu				
Dersin Ön Koşulu	Yok				
Dersin Veriliş Şekli	Yüz yüze				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör.Gülay YALÇIN				
Dersi Verenler	Öğr.Gör.Gülay YALÇIN				
Dersin Amacı	Fizyoterapi teknikleri ve uygulama yöntemlerini tanıtmak, fizyoterapi teknikerinin görev ve sorumlulukları tartışmaktır.				
Dersin Öğrenime Kazanımları	1	<i>Fizyoterapideki genel tanımlar ve Fizyoterapi teknikerlerinin çalışma alanları</i>			
	2	<i>Fizyoterapi teknikerinin sağlık personeli ve hasta ilişkileri</i>			
	3	<i>Fizyoterapi konseptleri tartışılacaktır</i>			
	4	<i>Fizyoterapide etik prensipleri ve diğer sağlık meslekleri ile fizyoterapi teknikerliğini tartışılacaktır.</i>			

**DERS AKIŞI**

Hafta	Teorik	Uygulama
1	Fizyoterapideki genel tanımlar ve Fizyoterapi teknikerlerinin çalışma alanları	
2	Fizyoterapide etik prensipler,Fizyoterapi teknikerlerinin görev ve sorumlulukları,ekip çalışması	
3	İnflamasyon ve onarım	
4	Ağrı ve özel doku onarımı	
5	Termal ajanlar Sıcak yöntemleri ve hastalıklarda kullanılması	
6	Termal ajanlar Soğuk yöntemleri ve hastalıklarda kullanılması	
7	<b>ARA SINAV</b>	
8	Hidroterapi tanımı,uygulama yöntemleri,etkileri	

9	Aquaterapi ve Aquajogging uygulamaları	
10	Hotpack ve parafin uygulama yöntemi	
11	Elektroterapinin uygulanabilirliği	
12	Traksiyon, etkileri, endikasyon ve kontraendikasyonları	
13	Hastalıklara uygun modalite seçimi	
14	Hastalıklara uygun modalite seçimi	

**KAYNAKLAR**

- Öğretim Elemanı Ders Notları
- Michael.a.Pagliarulo'Introduction To Physical Therapy', Elsever, 2007

**DEĞERLENDİRME**

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayısı	Katkı Yüzdesi
Ara Sınav	1	40
Ödev	1	FİNAL NOTUNUN %20
Yıl Sonu Sınavı	1	FİNAL NOTUNUN %80
<b>Toplam</b>	<b>3</b>	<b>100</b>
Yıl İçi Çalışmaların Başarıya Oranı	40	
Finalin Başarıya Oranı	60	
<b>Toplam</b>	<b>100</b>	
Açıklama		