

**Sağlık Bilimleri Fakültesi / Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Programı**  
**2021 - 2022 Eğitim Öğretim Yılı**  
**KLİNİK UYGULAMA II**  
**Ders Tasarımı (Syllabus)**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
KLİNİK UYGULAMA II	FTR2232380	Bahar Dönemi	0+8	2	4
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Dr.Öğr.Üye. Gülay ARAS BAYRAM				
<b>Dersi Verenler</b>	Dr.Öğr.Üye. Gülay ARAS BAYRAM, Öğr.Gör. Emre DANSUK				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Hasta üzerinde fizyoterapi temel uygulama ve değerlendirmelerini tartışmaktır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniğine başvuran farklı hastalara uygulama yapabilmesi; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Çıktıları</b>	<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>			
Tanıya uygun elektrofiziksel ajanlarla uygulama yapabilmesi	4, 8	A, B			
Tanıya uygun fizyoterapi yöntemlerini karşılaştırabilmesi	4, 8	A, B			
Nörofizyolojik yaklaşımları uygulayabilmesi	4, 8	A, B			
Manüpülatif yöntemleri açıklayabilmesi	4, 8	A, B			
Hasta değerlendirmesini uygulayabilmesi	4, 8	A, B			
Hasta değerlendirmesini planlayabilmesi	4, 8	A, B			
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	4: Alıştırma ve Uygulama, 8: Grup Çalışması				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Yazılı sınav, B: Sözlü Sınav				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Kliniğine başvuran farklı hastalara uygulama yapabilmesi	Sunumlara çalışması			
<b>Kaynaklar</b>					
Ders notu verilecektir.1-Lori Thein Brady, Carrie M. Hall, Therapeutic Exercise moving toward function, Lippincott William&Wilkins, 2011					