



## YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ DIŞA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEK OKULU

Bölüm/Program: FİZYOTERAPİ

<b>Ders Dili:</b>	Türkçe	<b>Ders Kodu:</b>	FTT201
<b>Ders Türkçe İsmi:</b>	PEDİATRİK REHABİLİTASYON		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	PEDIATRIC REHABILITATION		
<b>Dersi Verecek:</b>	Öğrt. Gör Sanal Hoca FİZYOTERAPİ		
<b>Dersin Türü:</b>	ZORUNLU	<b>Dersin Seviyesi:</b>	ÖNLİSANS
<b>Yıl</b>	2	<b>Semester</b>	3
<b>Ders Kredisi:</b>	4	<b>AKTS Kredisi:</b>	5
<b>Teori(saat/hafta):</b>	3,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	2,00
		<b>Laboratuar(saat/hafta):</b>	0,00

### Dersin İçeriği:

#### Öğrenme Kazanımları:

İlgili kavramları/kuramları anlayabilecek  
İlgili kavram/kuramların geçerliliğini tartışabilecek  
İlgili kavram/kuramların, gerçek hayattaki muhtemel uygulamalarını tartışabilecek ve öneriler sunabilecek  
İlgili kavram/kuramları gerçek hayata/verilen diğer durumlara/vakalara uygulayabilecek  
İlgili kavram/kuramların gerçek hayatta var olan uygulamalarını eleştirel olarak analiz edebilecek  
Farklı kavram ve kuramları kendi özgün yaklaşımlarını yaratılmak için sentezleyebilecek  
İlgili kavramlarla ilgili özgün bir yaklaşım geliştirebilecek  
Sunum(lara)a hazırlık  
Verilen ölçütlere göre kendi çalışmalarını değerlendirebilecek  
Verilen ölçütlere göre arkadaşlarının çalışmalarını değerlendirebilecek  
Yeni yaklaşım geliştirebilecek/yaratabilecek  
Verilen parametreler çerçevesinde yeni bir ürün geliştirebilecek/yaratabilecek  
Verilen çalışmayı bağımsızca yürütebilecek  
Verilen bir çalışma üzerinde grup halinde çalışabilecek  
İlgili kavramları sayabilecek ve açıklayabilecek  
Öğrenmenin değerini takdir edecek  
Akademik bir makale üretmek için seçilen kaynak gösterme biçiminin ilkelerini uygulayabilecek  
Hedeflenen becerileri geliştirebilecek

#### Dersin Amaçları:

Belirlenen kavram(ları) açıklamak/anlatmak  
İlgili kavram(lar)la alakalı farkındalık yaratmak ve bunu geliştirmek.  
Belirlenen kavram(lar)ın geçerliliğini tartışmak.  
Seçilen/belirlenen becerileri geliştirmek  
Seçilen konuların derinlemesine/detaylı bir şekilde incelemek  
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerin var olan bilgilerini geliştirmek  
Seçilen kavramlar bağlamında öğrencilerin fikirlerini/bilgilerini/kavrayışlarını geliştirmek  
Belirlenen kavram/kuram/konularla ilgili öğrencilerle var olan bilgilerini yenilemek  
Yeniliği teşvik etmek  
Eleştirel düşünceyi geliştirmek

#### Öğrenci İş Yüğü:

Derse hazırlık  
Ders saatleri  
Ara sınav  
Ara sınava hazırlık  
Final sınavı  
Final sınavına hazırlık  
Sunum(lar)  
Sunum(lara)a hazırlık  
Sınıf içi tartışma(lar)

**AKTS Formülü:** 145/30

**Kaynaklar:**

**Değerlendirme:**

**İşe Yerleştirme(Staj):**

**Ön Koşul Ders Kodları:**

**1. Hafta (19 – 23 Eylül)** Terminoloji, Temel Kavramlar-1

**2. Hafta (26 – 30 Eylül)** Terminoloji, Temel Kavramlar-2

**3. Hafta (3 – 7 Ekim)** Gelişim Evreleri

**4. Hafta (10 – 14 Ekim)** Serebral Palsi-1

**5. Hafta (17 – 21 Ekim)** Serebral Palsi-2

**6. Hafta (24 – 28 Ekim)** Serebral Palsi Tedavisi-1

**7. Hafta (31 - 4 Kasım)** Serebral Palsi Tedavisi-2

**8. Hafta (7 - 11 Kasım)** Doğumsal Brakiyal Pleksus Yaralanmaları

**9. Hafta (14 – 18 Kasım)** Spinal Müsküler Atrofi

**10. Hafta (21 – 25 Kasım)** Hareket Bozuklukları

**11. Hafta (28 - 2 Aralık)** Spina Bifida, Tortikolis

**12. Hafta (5 – 9 Aralık)** Peditride spastisite

**13. Hafta (12 -16 Aralık)** Peditride ortezeleme

**14. Hafta (19 - 23 Aralık)** Peditrik Hastada Kontrendikasyonlar

**15. Hafta (24 – 30 Aralık)** FİNAL SINAVLARI HAFTASI

**16. Hafta**

**17. Hafta**

**18. Hafta**

**19. Hafta**

**20. Hafta**

**21. Hafta**

**22. Hafta**

**23. Hafta**

**24. Hafta**

**25. Hafta**

**26. Hafta**

**27. Hafta**

**28. Hafta**