

YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON LİSANS PROGRAMI

PROGAM BİLGİ PAKETİ

2021-22 GÜZ

➤ **KAZANILAN DERECE**

Programı başarıyla tamamlayan öğrencilere Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Lisans Diploması verilir.

➤ **YETERLİLİK DÜZEYİ**

Bu bir lisans programıdır.

➤ **PROGRAMA KABUL ŞARTLARI**

Türkiye Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından belirlenen düzenlemeler çerçevesinde bu lisans programına öğrenci kabulü, YKS adı verilen üniversite giriş sınavı ile yapılmaktadır. Öğrencilerin akademik program tercihlerini bildirmelerinin ardından Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM), öğrencileri ÖSYS'den aldıkları puana göre ilgili programa yerleştirir.

Uluslararası öğrenciler bu lisans programına girdikleri SAT, ACT vb. uluslararası sınavlardan birinin puanına veya lise diploma puanlarına göre kabul edilirler.

Değişim öğrencisi kabulü, YDÜ ve partner (paydaş) üniversite arasında imzalanan ikili anlaşmalarla belirlenen şartlara göre yapılır.

Misafir öğrenciler, ilgili akademik birimin onayı ile bu programda yer alan derslere kayıt olabilirler. Ayrıca, YDÜ'de eğitim dili İngilizce olduğu için İngilizce dil seviyelerini kanıtlamaları gerekmektedir.

➤ **MEZUNİYET KOŞULLARI VE KURALLAR**

Bu lisans programında öğrenim gören öğrencilerin mezun olabilmeleri için Ağırlıklı Genel Not Ortalamasının (GNO) 2.00/4.00'den az olmaması ve programdaki tüm dersleri en az DD/S harf notu ile tamamlamış olmaları gerekmektedir. Mezuniyet için gerekli minimum AKTS kredisi 240'dır. Ayrıca öğrencilerin zorunlu stajlarını belirli bir süre ve nitelikte tamamlamaları zorunludur.

➤ **ÖNCEKİ ÖĞRENİMLERİN TANINMASI VE DEĞERLENDİRİLMESİ**

Yakın Doğu Üniversitesi'nde tam zamanlı öğrenciler bazı derslerden ilgili yönetmelik çerçevesinde muaf tutulabilmektedir. Daha önce başka bir yükseköğretim kurumunda alınan dersin içeriği YDÜ'de verilen dersle eşdeğer ise, ders içeriği değerlendirildikten sonra ilgili fakülte (Sağlık Bilimleri Fakültesi) onayı ile öğrenci bu dersten muaf tutulabilir.

➤ **PROGRAMIN BİLGİLERİ**

Programın amacı hareket ve fonksiyon bozukluklarını belirlemek, önlemek, tedavi etmek ve sağlıkla ilgili yaşam kalitesini artırmak için gerekli fizyoterapi ve rehabilitasyon bilgi, beceri ve yeterlilikleri ile donanmış; toplum yararını gözeten; araştırmacı, sorgulayıcı, yaşam boyu öğrenme ve kanıta dayalı uygulama becerisine sahip mezunlar yetiştirmektir. Bu programdan mezun olan fizyoterapistler sağlık

profesyonelleri olarak kariyerlerini sürdürebilir ve isterlerse daha üst düzeyde akademik çalışma yapabilirler.

PROGRAM KAZANIMLARI

Program Kazanımları	
1	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanı ile ilgili kuramsal ve uygulamalı kavram ve prensipleri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon uygulamaları için gerekli değerlendirme, tanımlama ve planlamayı yapar
2	Edindiği ileri düzeydeki bilgi ve becerileri kullanarak fizyoterapi ve rehabilitasyon programını sistematik ve güvenli olarak etik ilkeler çerçevesinde uygular; gerektiği durumda sonlandırır veya değiştirir.
3	Toplum sağlığını koruma davranışına yönelik girişimlerde bulunur; toplumun fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında değişen ve çeşitlenen ihtiyaçlarına uygun sağlık politikalarının üretilmesine katkıda bulunur.
4	Fizyoterapi ve rehabilitasyon hizmetlerini etkin ve yeterli biçimde organize eder, kalite ve organizasyon fonksiyonunun devamlılığı ve gelişimi için gerekli iş süreçlerini yönetir; sorunlara karşı bilgi ve kanıtlar doğrultusunda çözüm üretir.
5	Sahip olduğu bilgi birikimini kullanarak mesleki ve akademik çalışmalarını bağımsız olarak yürütür.
6	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında alanda çalışan diğer meslek grupları ile etkin iletişim ve işbirliği içinde ekip üyesi olarak çalışır ve sorumluluk üstlenir.
7	Fizyoterapi ve rehabilitasyon alanında kaliteli hizmet ve araştırma için kayıt tutar ve rapor hazırlar; araştırma ve proje uygulamalarının tüm aşamalarına katılır.
8	Kişisel gelişim, bilgi okur yazarlığı ve yaşam boyu öğrenmeyi benimser; kalite geliştirme, alanla ilgili eğitim ve tanıtım programlarına katkı verir, profesyonel davranışını uluslararası düzeyde de sergiler.
9	Fizyoterapi ve rehabilitasyon ile ilgili bilimsel araştırmaları planlar, yürütme, raporlama, arşivleme, sunma ve geliştirme sürecinde araştırma ve bununla ilgili istatistiksel kavramları etik kuralları çerçevesinde tanımlar ve tüm aşamalarına katılır.
10	Toplum sağlığını değerlendirme, koruma ve geliştirme amacı ile proje üretebilir ve projelerde aktif rol alabilir.
11	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon alanında veri toplayabilmek ve meslektaşları ile yabancı dilde iletişim kurabilmek. ("Avrupa Dil Portföyü Küresel Ölçeği", Düzey B1).
12	İkinci bir yabancı dili orta düzeyde akıcılıkla, etkin bir şekilde konuşabilmek
13	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliğini tanımak; bilgiye erişebilmek, bilim ve teknolojiadaki gelişmelerden

haberdar olabilmek; insanlık tarihi boyunca edinilen bilgileri Fizyoterapi ve Rehabilitasyon ile ilişkilendirebilme.

➤ **DERS ve PROGRAM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ**

Ders Kodu	Ders Adı	Program Kazanımları												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.Yıl - 1. Dönem														
AİT101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
ANA121	İnsan Anatomisi I	2	3	1	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
FZY121	İnsan Fizyolojisi I	1	3	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
FTR111	Isi-Işık-Hidroterapi	5	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1
FTR121	Rehabilitasyon ve Etik Prensipler	-	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	4
İNG101	İngilizce I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-
TUR101	Türk Dili I	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
MEB101	Tıbbi Biyoloji	-	3	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-
FTR113	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Terminolojisi	1	1	1	1	2	2	4	-	-	-	-	-	1
SBF155	Kendini Tanıma ve İletişim Becerileri	2	1	1	1	5	1	2	2	1	-	-	-	1
PSİ101	Temel Psikoloji	-	3	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
İYD103	İlk Yardım	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SBF101	Lisans Eğitimi Yetkinlikleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAM100	Kampüse Uyum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.Yıl - 2. Dönem														

AİT102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
ANA122	İnsan Anatomisi II	2	3	1	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
FZY122	İnsan Fizyolojisi II	1	3	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
FTR110	Motor Gelişim	5	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1
FTR114	Hasta Fizyoterapist İletişimi	-	3	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
İNG102	İngilizce II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-
TUR102	Türk Dili II	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
BİL102	Bilgisayar	-	-	-	-	3	-	2	2	-	-	-	-	-
FTR124	Engellilerde Spor	4	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
SBF156	Kişilerarası İlişkilerde İletişim	2	1	1	1	5	1	2	2	1	-	-	-	-
SBF158	Gelişim Psikolojisi	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SBF104	İş Sağlığı ve Güvenliği	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
SBF108	Şiddete Maruz Kalanlarda Rehabilitasyon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SBF110	Öğrenmeyi Öğrenmek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTK100	Kıbrıs Kültürü ve Tarihi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAR100	Kariyer Planlama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.Yıl - 1.Dönem														
SBF251	Nöroanatomi	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FTR201	Nörofizyoloji	2	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FTR203	Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme	5	5	-	5	4	4	5	3	2	1	-	-	-

FTR224	Fizyoterapistler İçin Yoga	2	2	1	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-
SBF206	Üreme Sağlığı ve Cinsel Sağlık	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SBF208	21. Yüzyıl Yetkinlikleri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.Yıl - 1.Dönem														
FTR301	Klinik Bilimler	3	4	4	1	-	-	4	5	-	-	-	-	-
FTR303	Nörofizyolojik Yaklaşımlar I	5	4	2	2	2	2	3	1	-	-	-	-	-
FTR305	Ortopedik Rehabilitasyon	5	5	4	4	5	4	4	5	-	-	-	-	-
FTR307	Pediyatrik Rehabilitasyon	5	5	4	4	5	4	4	5	-	-	-	-	-
FTR309	Sporda Fizyoterapi	5	3	3	2	4	-	5	5	-	-	-	-	-
FTR313	Ortez ve Protez Rehabilitasyonu	5	5	4	4	5	4	4	5	-	-	-	-	-
FTR351	Geriyatrik Rehabilitasyon	2	1	2	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-
FTR311	Rehabilitasyonda Toplum Hizmet Uygulamaları	4	4	3	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-
FTR317	Sporcu Sağlığı	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FTR321	Kanıtı Dayalı Fizyoterapi	4	2	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-
BİS301	Biyostatistik	2	2	2	3	2	3	4	3	2	-	-	-	-
3.Yıl - 2.Dönem														
FTR304	Nörofizyolojik Yaklaşımlar II	5	4	2	2	2	2	3	1	-	-	-	-	-
FTR306	Fizyoterapide Özel Konular	5	5	4	3	3	5	5	5	-	-	-	-	-
FTR308	Nörolojik Rehabilitasyon	5	5	5	5	4	5	5	5	-	-	-	-	-
FTR312	Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	5	5	4	4	5	4	4	5	-	-	-	-	-
FTR314	İş ve Uğraşı Tedavisi	4	5	4	5	2	2	4	5	-	-	-	-	-

FTR316	Temel Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Mesleki Uygulaması II (4 Hafta)	5	5	-	-	5	5	5	-	-	-	-	-	-
FTR318	Duyu Bütünleme	3	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
FTR320	Akuaterapi	2	-	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
FTR324	Radyolojik Görüntüleme	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SBF356	Zaman Yönetimi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.Yıl - 1.Dönem														
FTR405	Klinik Uygulama I	5	5	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-
FTR407	Fizyoterapide Araştırma Yöntemleri ve Bitirme Projesi I	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
FTR421	Fizyoterapide Klinik Problem Çözme	5	4	5	5	4	4	4	4	-	-	-	-	-
FTR425	Rehabilitasyon Semineri I	4	2	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-
FTR403	Fizyoterapistler İçin Tai-Chi	2	2	1	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-
FTR413	Fizyoterapide Yönetim ve Organizasyon	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BİS401	Sağlık Bilişimi	2	2	2	3	2	3	4	3	2	-	-	-	-
FTR419	Kadın Sağlığında Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	5	5	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-
FTR423	Romatizmal Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	5	5	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-
4.Yıl - 2.Dönem														
FTR406	Klinik Uygulama II	5	5	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-
FTR408	Fizyoterapide Araştırma Yöntemleri ve Bitirme Projesi II	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
FTR412	Halk Sağlığında Fizyoterapi ve Toplum Temelli Rehabilitasyon	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-

FTR426	Rehabilitasyon Semineri II	-	2	-	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-
FTR416	Diyabetik Ayak ve Fizyoterapi	5	4	4	3	3	3	2	1	-	-	-	-	-
FTR410	Endüstride Fizyoterapi Rehabilitasyon	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FTR418	Teknoloji Temelli Rehabilitasyon	5	5	5	3	3	3	-	1	-	-	-	-	-
FTR420	Hayvanlarda Fizyoterapi	3	3	2	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-

*** 1 En Düşük, 2 Düşük, 3 Orta, 4 Yüksek, 5 En Yüksek**

➤ MEZUNLAR İÇİN İŞ OLANAKLARI

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü mezunları, fizyoterapistler hem kamuda hem de özel sektörde çalışabilirler. Yataklı tedavi merkezlerinde, tıp merkezlerinde, engelli rehabilitasyon merkezlerinde, protez-ortez rehabilitasyon merkezlerinde, endüstriyel kuruluşlarda, okullarda, amatör ve profesyonel spor kulüplerinde, milli takımlarda, huzurevlerinde, mesleki rehabilitasyon merkezlerinde, kaplıca merkezlerinde, evde bakım merkezlerinde, Araştırma ve Geliştirme (Ar-Ge) laboratuvarları, üniversite, lise, araştırma enstitüleri, özel eğitim ve rehabilitasyon merkezlerinde çalışabilirler. Ayrıca ilgili alanda uzmanlaşmak için lisansüstü programlara başvurabilir ve üniversitelerde öğretim görevlisi veya araştırma görevlisi olarak çalışabilirler.

➤ LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA ERİŞİM

Bu programdan mezun olan öğrenciler lisansüstü programlara başvurabilirler.

➤ PROGRAMIN YAPISI

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon lisans programı toplam 240 AKTS kredilik 64 dersten oluşmaktadır.

Derslerin %23'ünü bölüm ve fakülte ortak seçmeli dersleri oluşturmaktadır.

Her programda Türkiye Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından belirlenen ortak zorunlu dersler ve Üniversite Senatosu tarafından belirlenen diğer ortak dersler bulunur.

1. sınıftan itibaren her yarıylda seçmeli dersler açılır.

Her lisans programında en az 10 seçmeli ders bulunmaktadır.

ÜNİVERSİTE GENELİNDE VERİLEN DERSLER		
ÜNİVERSİTE ORTAK DERSLERİ	Kampüs Oryantasyonu	YDÜ'deki kampüs hayatını tanımak için, öğrenciler birinci sınıfın ilk döneminin başında bu derse kaydolurlar.
	Kariyer planlaması	Öğrenciler, mezuniyet sonrası iş hayatına hazırlanmak için birinci sınıfın ikinci döneminin başında bu derse kayıt olurlar.
	Kıbrıs Tarihi ve Kültürü	Bu ders öğrenciler tarafından birinci sınıfta alınır ve yerel tarih ve kültürü tanımalarına yardımcı olmayı amaçlar.
YÖK TARAFINDAN BELİRLENEN ORTAK ZORUNLU DERSLER	Türk Dili I-II (Bu dersin yerine, uluslararası öğrenciler için "Yabancılar için Türkçe I ve II")	Bu dersler, Yükseköğretim Mevzuatına göre Türkiye'deki tüm ön lisans ve lisans programlarında açılması zorunlu olan derslerdir.
	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I-II	
	Bilişim Teknolojileri	Bu ders, öğrencilere temel bilişim teknolojileri ile ilgili yeterlikleri kazandırmak için Türkiye'deki tüm önlisans ve lisans programlarında öngörülmektedir.
	Yabancı Dil (İNGİLİZCE) I ve II	Bu dersler birinci ve ikinci yarıyılta verilir ve her fakültenin program müfredatına göre yürütülür.

➤ DERS YAPISI VE KREDİLER TABLOSU

İlgili derslerin detaylarını görmek için (dersin amaçları, öğrenme kazanımları, içerik, değerlendirme ve AKTS ders yükü), ders koduna tıklayınız.

1. Yıl Güz Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
AİT101	-	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	0	2	2
ANA121	-	İnsan Anatomisi I	3	5	5.50	6
FZY121	-	İnsan Fizyolojisi I	4	0	4	4
FTR111	-	Isı-Işık-Hidroterapi	2	2	3	4
FTR121	-	Rehabilitasyon ve Etik	3	0	3	3

		Prensipler				
İNG101	-	İngilizce I	3	0	3	3
TUR101	-	Türk Dili I	2	0	2	2
MEB101	-	Tıbbi Biyoloji	3	0	3	3
FTR113	-	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Terminolojisi	2	0	2	3
SBF155	-	Kendini Tanıma ve İletişim Becerileri	2	0	2	3
PSİ101	-	Temel Psikoloji	2	0	2	2
İYD103	-	İlk Yardım	2	0	2	3
SBF101	-	Lisans Eğitimi Yetkinlikleri	2	0	2	5
KAM100	-	Kampüse Uyum	0	0	0	2
Toplam						30

1.Yıl Bahar Dönemi							
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS	
AİT102	AİT101 alınmadan AİT102 alınamaz.	Atatürk İlkeleri Ve İnkılap Tarihi II	2	0	2	2	
ANA122	ANA122 alınmadan ANA122 alınamaz.	İnsan Anatomisi II	3	5	5.50	6	
FZY122	FZY122 alınmadan FZY122 alınamaz.	İnsan Fizyolojisi II	4	0	4	4	
FTR110	-	Motor Gelişim	3	0	3	3	

FTR114	-	Hasta Fizyoterapist İletişimi	3	0	3	3
İNG102	İNG101 alınmadan İNG102 alınmaz.	İngilizce II	3	0	3	3
TUR102	TUR101 alınmadan TUR102 alınmaz.	Türk Dili II	2	0	2	2
BİL102	-	Bilgisayar	3	0	3	3
FTR124	-	Engellilerde Spor	2	0	2	4
SBF156	-	Kişilerarası İlişkilerde İletişim	2	0	2	3
SBF158	-	Gelişim Psikolojisi	2	0	2	3
SBF104	-	İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	2	4
SBF108	-	Şiddete Maruz Kalanlarda Rehabilitasyon	2	0	2	3
SBF110	-	Öğrenmeyi Öğrenmek	2	0	2	4
KTK100	-	Kıbrıs Kültürü ve Tarihi	2	0	2	2
KAR100	-	Kariyer Planlama	0	0	0	2
Toplam						30

2. Yıl Güz Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
SBF251	-	Nöroanatomi	2	0	2	2
FTR201	-	Nörofizyoloji	2	0	2	3
FTR203	-	Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme	2	2	3	4

FTR205	-	Manipulatif Tedavi I	2	2	3	4
FTR207	-	Elektroterapi I	2	2	3	4
FTR209	-	Kinezyoloji ve Biyomekanik I	3	0	3	3
FTR217	-	Klinik Nöroloji	2	0	2	2
FTR211	-	Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz	1	2	2	4
BES205	-	Beslenme İlkeleri	2	0	2	3
FTR213	-	Bel Boyun Sağlığı	2	2	3	4
FTR215	-	Fizyoterapistler İçin Pilates	1	2	2	3
BES203	-	Sağlığın Geliştirilmesi	2	0	2	4
Toplam						30

2.Yıl Bahar Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
PAT232	-	Patoloji	2	0	2	2
FTR204	FTR203 alınmadan FTR204 alınamaz.	Tedavi Hareketleri Prensipleri	2	2	3	4
FTR206	FTR205 alınmadan FTR206 alınamaz.	Manipulatif Tedavi II	2	2	3	4
FTR208	FTR207 alınmadan FTR208 alınamaz.	Elektroterapi II	2	2	3	4
FTR210	FTR209 alınmadan FTR210 alınamaz.	Kinezyoloji ve Biyomekanik II	3	0	3	3

FTR212	-	Egzersiz Fizyolojisi	2	1	2,5	3
FTR220	-	Klinik Ortopedi	2	0	2	2
FTR214	1. ve 2. Sınıftaki bütün FTR kodlu derslerin alınması gerekir.	Temel Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Mesleki Uygulaması I (3 Hafta)	0	8	4	4
FTR216	-	Fizyoterapide Ağrı Yönetimi	3	0	3	4
FTR218	-	Çocuklarda Terapatik Egzersiz	1	2	2	3
FTR224	-	Fizyoterapistler İçin Yoga	1	2	2	4
SBF206	-	Üreme Sağlığı ve Cinsel Sağlık	2	0	2	3
SBF208	-	21. Yüzyıl Yetkinlikleri	2	0	2	4
Toplam						30

3.Yıl Güz Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
FTR301	-	Klinik Bilimler	3	0	3	3
FTR303	-	Nörofizyolojik Yaklaşımlar I	2	2	3	4
FTR305	-	Ortopedik Rehabilitasyon	2	2	3	4
FTR307	-	Pediyatrik Rehabilitasyon	2	2	3	4
FTR309	-	Sporada Fizyoterapi	2	2	3	4
FTR313	-	Ortez ve Protez Rehabilitasyonu	2	2	4	4
FTR351	-	Geriyatrik Rehabilitasyon	2	0	2	3

FTR311	-	Rehabilitasyonda Toplum Hizmet Uygulamaları	2	0	2	3
FTR317	-	Sporcu Sağlığı	2	0	2	4
FTR321	-	Kanıtı Dayalı Fizyoterapi	2	0	2	3
BİS301	-	Biyoistatistik	3	0	3	5
Toplam						30

3.Yıl Bahar Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
FTR304	FTR303 alınmadan FTR304 alınmaz.	Nörofizyolojik Yaklaşımlar II	2	2	3	4
FTR306	-	Fizyoterapide Özel Konular	2	0	2	3
FTR308	-	Nörolojik Rehabilitasyon	2	2	3	4
FTR312	-	Kardio-Pulmoner Rehabilitasyon	2	2	4	4
FTR314	-	İş ve Uğraşı Tedavisi	2	2	3	4
FTR316	1., 2. Ve 3. Sınıftaki bütün FTR kodlu derslerin ve FTR 214'ün alınması gerekir.	Temel Fizyoterapi Ve Rehabilitasyon Mesleki Uygulaması II (4 Hafta)	0	8	4	4
FTR318	-	Duyu Bütünleme	2	0	2	4
FTR320	-	Akuaterapi	2	3	3,5	5
FTR324	-	Radyolojik Görüntüleme	2	0	2	3
SBF356	-	Zaman Yönetimi	2	0	2	3

4.Yıl Güz Dönemi

DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
FTR405	FTR316'nın alınması ve 1.,2. Ve 3. Sınıftaki bütün derslerden toplamda 3'ten fazla alttan dersin olmaması gerekir.	Klinik Uygulama I	0	16	8	10
FTR407	-	Fizyoterapide Araştırma Yöntemleri Ve Bitirme Projesi I	3	0	3	5
FTR421	-	Fizyoterapide Klinik Problem Çözme	2	0	2	2
FTR425	-	Rehabilitasyon Semineri I	2	0	2	4
FTR403	-	Fizyoterapistler İçin Tai-Chi	1	2	2	4
FTR413	-	Fizyoterapide Yönetim ve Organizasyon	1	0	1	2
BİS401	-	Sağlık Bilişimi	3	0	3	5
FTR419	-	Kadın Sağlığında Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	2	0	3	4
FTR423	-	Romatizmal Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	2	0	2	3
Toplam						30

4.Yıl Bahar Dönemi

DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
FTR406	FTR405 alınmadan FTR406 alınmaz.	Klinik Uygulama II	0	16	8	10
FTR408	FTR407 alınmadan FTR408 alınmaz.	Fizyoterapide Araştırma Yöntemleri ve Bitirme Projesi II	3	0	3	5
FTR412	-	Halk Sağlığında Fizyoterapi ve Toplum Temelli Rehabilitasyon	3	0	3	5
FTR426	FTR425 alınmadan FTR426 alınmaz.	Rehabilitasyon Semineri II	2	0	2	4
FTR416	-	Diyabetik Ayak ve Fizyoterapi	2	0	2	4
FTR410	-	Endüstride Fizyoterapi Rehabilitasyon	2	0	2	4
FTR418	-	Teknoloji Temelli Rehabilitasyon	2	0	2	3
FTR420	-	Hayvanlarda Fizyoterapi	2	1	3	6
Toplam						30

ALAN SEÇMELİ DERSLERİ						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
MEB101	-	Tıbbi Biyoloji	3	0	3	3
FTR113	-	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Terminolojisi	2	0	2	3

SBF155	-	Kendini Tanıma ve İletişim Becerileri	2	0	2	3
PSİ101	-	Temel Psikoloji	2	0	2	2
İYD103	-	İlk Yardım	2	0	2	3
SBF101	-	Lisans Eğitimi Yetkinlikleri	2	0	2	5
BİL102	-	Bilgisayar	3	0	3	3
FTR124	-	Engellilerde Spor	2	0	2	4
SBF156	-	Kişilerarası İlişkilerde İletişim	2	0	2	3
SBF158	-	Gelişim Psikolojisi	2	0	2	3
SBF104	-	İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	2	4
SBF108	-	Şiddete Maruz Kalanlarda Rehabilitasyon	2	0	2	3
SBF110	-	Öğrenmeyi Öğrenmek	2	0	2	4
KTK100	-	Kıbrıs Kültürü ve Tarihi	2	0	2	2
FTR211	-	Sağlıklı Yaşam ve Egzersiz	1	2	2	4
BES205	-	Beslenme İlkeleri	2	0	2	3
FTR213	-	Bel Boyun Sağlığı	2	2	3	4
FTR215	-	Fizyoterapistler İçin Pilates	1	2	2	3
BES203	-	Sağlığın Geliştirilmesi	2	0	2	4
FTR216	-	Fizyoterapide Ağrı Yönetimi	3	0	3	4
FTR218	-	Çocuklarda Terapatik Egzersiz	1	2	2	3

FTR224	-	Fizyoterapistler İçin Yoga	1	2	2	4
SBF206	-	Üreme Sağlığı ve Cinsel Sağlık	2	0	2	3
SBF208	-	21. Yüzyıl Yetkinlikleri	2	0	2	4
FTR351	-	Geriatrik Rehabilitasyon	2	0	2	3
FTR311	-	Rehabilitasyonda Toplum Hizmet Uygulamaları	2	0	2	3
FTR317	-	Sporcu Sağlığı	2	0	2	4
FTR321	-	Kanıt Dayalı Fizyoterapi	2	0	2	3
BİS301	-	Biyoistatistik	3	0	3	5
FTR318	-	Duyu Bütünleme	2	0	2	4
FTR320	-	Akuaterapi	2	3	3,5	5
FTR324	-	Radyolojik Görüntüleme	2	0	2	3
SBF356	-	Zaman Yönetimi	2	0	2	3
FTR403	-	Fizyoterapistler İçin Tai-Chi	1	2	2	4
FTR413	-	Fizyoterapide Yönetim ve Organizasyon	1	0	1	2
BİS401	-	Sağlık Bilişimi	3	0	3	5
FTR419	-	Kadın Sağlığında Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	2	0	3	4
FTR423	-	Romatizmal Hastalıklarda Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	2	0	2	3
FTR416	-	Diyabetik Ayak ve Fizyoterapi	2	0	2	4
FTR410	-	Endüstride Fizyoterapi	2	0	2	4

		Rehabilitasyon				
FTR418	-	Teknoloji Temelli Rehabilitasyon	2	0	2	3
FTR420	-	Hayvanlarda Fizyoterapi	2	1	3	6

ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER

DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
İYD 103	-	İlk Yardım	2	0	2	3
SBF 155	-	Kendini Tanıma ve İletişim Becerileri	2	0	2	3
SBF 101	-	Lisans Eğitimi Yetkinlikleri	2	0	2	5
KTK100	-	Kıbrıs Kültürü ve Tarihi	2	0	2	2
SBF 156	-	Kişilerarası İlişkilerde İletişim	2	0	2	3
SBF104	-	İş Sağlığı ve Güvenliği	2	0	2	4
SBF110	-	Öğrenmeyi Öğrenmek	2	0	2	4
BİL 102	-	Bilgisayar	3	0	3	4
SBF206	-	Üreme Sağlığı ve Cinsel Sağlık	2	0	2	3
SBF208	-	21. Yüzyıl Yetkinlikleri	2	0	2	4
SBF 356	-	Zaman Yönetimi	2	0	2	3
MEB101	-	Tıbbi Biyoloji	3	0	3	3
BİS401	-	Sağlık Bilişimi	3	0	3	5

BİS301	-	Biyoistatistik	3	0	3	5
PSİ101	-	Temel Psikoloji	2	0	2	2
BES205	-	Beslenme İlkeleri	2	0	2	3

EK BİLGİLER

Mezun olabilmek için toplam 240 AKTS kredilik ders alınması gerekmektedir. Fizyoterapi ve Rehabilitasyon öğrencileri, toplam 240 AKTS kredisi sağlamak için seçmeli dersleri tamamlamak zorundadır. Aksi takdirde, programdan mezun olma şartlarını yerine getirmiş sayılmayacaktır.

Seçmeli Dersler Hakkında Önemli Bilgi

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon bölümü öğrencileri mezun olabilmek için alan içi ve alan dışı toplamda %23 oranında seçmeli ders almak zorundadır.

Herhangi bir engelinizden dolayı bu derslere erişim için desteğe ihtiyacınız varsa, lütfen Engelsiz Desten Birimi'ne başvurunuz. İletişim: engelsiz@neu.edu.tr

➤ **SINAV YÖNERGELERİ, DEĞERLENDİRME VE NOTLANDIRMA**

YDÜ'de alınan her ders için dersi veren akademik personel tarafından yapılan değerlendirme sonucunda öğrencilere aşağıda açıklaması verilen harf notlarından birisi verilir. Her harf notunun karşılığında bir AKTS ağırlığı mevcuttur.

Aşağıdaki tablo harf notları, ağırlıkları ve AKTS denkliği hakkında bilgi vermektedir:

NOT	HARF NOTU	KATSAYI	AKTS NOTU
90-100	AA	4.0	A
85-89	BA	3.5	B*
80-84	BB	3.0	B*
75-79	CB	2.5	C*
70-74	CC	2.0	C*
60-69	DC	1.5	D

50-59	DD	1.0	E
49-00	FF	0.0	F

*Yıldızlı harf notları için yüksek olan ağırlık uygulanır.

Herhangi bir dersten başarılı sayılabilmek için öğrencilerin 5. düzey (önlisans) ve 6. düzey (lisans) programlarda en az DD, 7. düzey (yüksek lisans) programlarda en az CC ve 8. düzey (doktora) programlarda da en az CB olması gerekir. Genel ortalamaya dahil edilmeyen dersler için öğrencilerin S (Yeterli) notu olması gerekmektedir.

Bunların yanı sıra, her yerel harf notunun bir de AKTS karşılığı not bulunmaktadır. Bu şekilde kurumlar arası hareketlilik desteklenmektedir.

Yukarıdaki tablo, YDÜ bünyesindeki tüm dersler için kullanılmaktadır. Bu harf notlarının dışında aşağıdaki harf notları da öğrenci ders dökümlerine işlenir:

I	Tamamlanmamış (Incomplete)
S	Yeterli (Satisfactory Completion)
U	Yetersiz (Unsatisfactory)
P	Yeterli İlerleme (Successful Progress)
NP	Yetersiz İlerleme (Not Successful Progress)
EX	Muaf (Exempt)
NI	Dahil Edilmemiş (Not included)
W	Dersten Çekilmiş (Withdrawal)
NA	Devamsız (Never Attended)

I (Incomplete) notu dersin gereklerini dersi veren akademik personelin kabul edeceği geçerli bir sebepten dolayı ilgili dönemin son tarihine kadar yerine getiremeyen öğrencilere verilir. I notu alan öğrenciler, ilgili dönemin ders notlarının son teslim tarihinden en geç bir hafta sonra tüm eksik yükümlülükleri yerine getirmek zorundadır. Ancak, bazı istisnai durumlarda bu süre ilgili akademik birim yöneticisi ve yönetim kurulu kararı ile bir sonraki dönemin başlangıç Tarihinden iki hafta öncesine kadar uzatılabilir. Kendisine verilen tarihte yükümlülüklerini yerine getirmeyen öğrencilerin I notları otomatik olarak FF veya U notuna dönüşecektir.

S (Satisfactory) notu kredisiz derslerde başarılı olan öğrencilere verilir.

U (Unsatisfactory) notu kredisiz derslerde başarısız olan öğrencilere verilir.

P (Successful Progress) notu genel not ortalamasına dahil olmayan ve yükümlülükleri bir dönemi aşan derslerde ilgili dönem içerisinde beklenen performansı gösterebilen öğrencilere verilir.

NP (Not Successful Progress) notu genel not ortalamasına dahil olmayan ve yükümlülükleri bir dönemi aşan derslerde ilgili dönem içerisinde beklenen performansı gösteremeyen öğrencilere verilir.

EX (Exempt) notu programda ilgili dersten muaf olan öğrencilere verilir.

NI (Not included) notu öğrencilerin almış oldukları ancak genel not ortalamalarına dahil olmayan derslerdeki performansları için verilir. Bu notlar öğrencinin not dökümünde belirtilir ancak kayıtlı olduğu program çerçevesinde aldığı derslere dahil edilmez.

W (Withdrawal) notu öğrencinin akademik danışmanının önerisi ve ersi veren akademik personelin izni ile ilgili dönemdeki ders ekleme/bırakma tarihinin ardından ve dönem başlangıcından 10 hafta sonraya kadar dersten çekildiği takdirde verilir. Öğrenci programdaki ilk iki döneminde herhangi bir dersten çekilemez. Ayrıca daha önce herhangi bir dersten W notu alan ve notu ortalamaya katılmayan öğrenciler aynı derslerden tekrar çekilemez. Önlisans programında eğitim gören öğrenciler en fazla iki dersten, lisans programlarında eğitim gören öğrenciler ise en fazla dört dersten çekilebilir. Öğrenci, çekildiği dersin açıldığı ilk dönemde bu dersi tekrar almak zorundadır.

NA (Never Attended) notu belirlenen derse devam koşullarını yerine getirmeyen ve dönem sonu yapılacak değerlendirmelere katılma hakkını kaybeden öğrencilere verilir. NA notu ortalama hesaplamasına katılmaz.

Öğrenci not döküm belgelerinde hem ulusal, hem de AKTS yüklerine denk gelen harf notları gösterilir.

➤ **MEZUNİYET KOŞULLARI**

Bu lisans programından mezun olabilmek için öğrencilerin aşağıdaki koşulları sağlamaları gerekir;

- En az 240 AKTS ve en az DD/S notu alarak programın müfredatında yer alan tüm derslerden başarılı olmak
- 4.00 üzerinden 2.00 Ağırlıklı Genel Not Ortalamasına (CGPA) sahip olmak
- Zorunlu stajlarını belirli bir süre ve nitelikte tamamlamak.

➤ **PROGRAM ŞEKLİ**

Bu tam zamanlı bir programdır.

➤ **PROGRAM SORUMLUSU**

Dr. Fzt. Tuba Yerlikaya, Bölüm Başkanı, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Yakın Doğu Üniversitesi

➤ **DEĞERLENDİRME ANKETLERİ**

Değerlendirme Anketi

Mezuniyet Anketi

Memnuniyet anketi