



**GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ**  
**Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu**  
**Terapi ve Rehabilitasyon Bölümü Fizyoterapi Programı 2017 Kataloğu**

**Birinci Yıl Birinci Yarıyıl Zorunlu Dersler**

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
SHZ103	Anatomi	Z	(2+0)2	3
SHZ113	Fizyoloji	Z	(2+0)2	3
FTT109	Psikoloji	Z	(2+0)2	2
FTT112	Fizik Tedavide Temel Ölçme ve Değerlendirme	Z	(2+1)3	4
FTT129	Özel Tedavi Hareketleri ve Uygulamaları	Z	(3+3)5	5
FTT105	Biyofizik	Z	(2+0)2	3
SHZ114	Tıbbi Terminoloji	Z	(2+0)2	2
TURK101	Türk Dili-I	OZ	(2+0)2	2
YDBİ101	İngilizce-I	OZ	(2+0)2	2
TDP101	Toplumsal Duyarlılık Projesi-I	OZ	(1+0)1	1
	<b>Seçmeli I</b>	S	(2+1)3	3
<b>Normal Ders Yükü Kredisi</b>			21	30
<b>Dönem Kredisi</b>			26	

**Birinci Yıl Birinci Yarıyıl Seçmeli Dersleri**

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
FTT116	Ofis Programları-I	S	(2+1)3	3

**Birinci Yıl, İkinci Yarıyıl**

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
FTT124	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yöntemleri-I	Z	(2+2)3	3
FTT106	Hidroterapi - Balneoterapi	Z	(2+0)2	2
FTT107	Kinezyoloji	Z	(2+0)2	3
FTT111	Elektroterapi	Z	(2+2)3	3
FTT125	Ortez-Protez ve Rehabilitasyonu	Z	(2+2)3	3
FTT115	Masaj	Z	(2+2)3	3
TURK102	Türk Dili-II	OZ	(2+0)2	2
YDBİ102	İngilizce-II	OZ	(2+0)2	2
TDP102	Toplumsal Duyarlılık Projesi-II	OZ	(1+2)2	2
MUP120	Mesleki Uygulama Projesi	S	(0+0)0	3
GOS***	Ortak Seçmeli Ders	S	(1+1)0	1
	<b>Seçmeli I</b>	S	(2+1)3	3
	<b>Seçmeli II</b>	S	(2+0)2	2
<b>Normal Ders Yükü Kredisi</b>			21	32
<b>Dönem Kredisi</b>			27	

**Birinci Yıl, İkinci Yarıyıl Seçmeli Dersleri**

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
FTT118	Ofis Programları-II	S	(2+1)3	3
SHZ124	İlkyardım	S	(2+0)2	2

\* GOS\*\*\* Kodlu seçmeli derslerden bir tanesi seçilecektir.



### İkinci Yıl, Üçüncü Yarıyıl Dersleri

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
FTT200	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yöntemleri-II	Z	(1+2)2	3
FTT203	Nörolojik Rehabilitasyon	Z	(2+4)4	4
FTT208	Romatolojik Rehabilitasyon	Z	(2+2)3	5
FTT238	Çocuk Hastalıklarında Rehabilitasyon	Z	(2+4)4	4
FTT239	Kardiopulmoner Rehabilitasyon	Z	(1+2)2	3
FTT205	Ortopedik Rehabilitasyon	Z	(2+4)4	5
FTT212	Geriatrik Rehabilitasyon	Z	(1+2)2	3
AIİT201	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi-I	OZ	(2+0)2	2
İNF297	Etkinliklere Katılım	OZ	(0+2)1	1
Normal Ders Yükü Kredisi			21	30
Dönem Kredisi			24	

### İkinci Yıl, Dördüncü Yarıyıl Dersleri

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	T-U-K	AKTS
FTT224	Klinik Uygulama	Z	(4+20)14	18
FTT217	Halk Sağlığında Fizyoterapi	Z	(2+0)2	2
GME100	Genel ve Mesleki Etik	OZ	(2+0)2	2
AIİT202	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi -II	OZ	(2+0)2	2
	Seçmeli I	S	(2+0)2	3
	Seçmeli II	S	(2+0)2	3
Normal Ders Yükü Kredisi			20	30
Dönem Kredisi			24	

### İkinci Yıl, Dördüncü Yarıyıl Seçmeli Dersleri

KODU	DERSİN ADI	Dersin Türü	(T+U)K	AKTS
SHZ101	Sağlıkta İletişim	S	(2+0)2	3
SHZ228	Girişimcilik	S	(2+0)2	3

\*Öğrencinin dönem ders yükü 24 kredi/saati geçemez.

\*Öğrenci döneminde en az 30 AKTS/kredilik ders almalıdır.

\*Ortak Zorunlu(OZ) dersler öğrenci ders yüküne dahil değildir.

\*Öğrenci 4 dönem sonunda en az 120 AKTS kredi ile mezun edilir.(2017 yılından önce kayıtlı öğrencilerde bu şart aranmaz).

### Programla İlgili Kısaltmalar;

(T) Teorik

(U) Uygulama

(K) Kredi

(S) Seçmeli Ders

(Z) Zorunlu Ders

(OZ)Ortak Zorunlu

(OS)Ortak Seçmeli

(FTT) Fizyoterapi Programı

(AKTS) Avrupa Kredi Transfer Sistemi

(SHZ) Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Ortak Ders

(GOS) Gaziantep Üniversitesi Ortak Seçmeli



## FİZYOTERAPİ PROGRAMI DERS İÇERİKLERİ-2017 KATALOĞU

### Birinci Yıl Güz Dönemi Dersleri

#### **FTT101 Biyofizik (2-0)2 (AKTS:3)**

Vücut sıvılarının Biyofiziksel Özellikleri, Molekülisel Etkileşimler, Canlı Sistemlerde Molekülisel Yapı, Biyolojik Zarlar, İyon Kanalları, Taşınım Sistemleri, Biyopotansiyeller, Membran ve Aksiyon Potansiyeli İncelenmektedir. Temel Biyoenerjetik Kavramlar, Enformasyon Kuramı, Molekülisel Biyofizik Hücre Farklılaşması, Hücre Çoğalması, Kanser Problemi, Fotodinamik Tanı ve Fotodinamik Tedavi İncelenmesi

#### **SHZ114 Tıbbi Terminoloji (2-0)2 (AKTS:2)**

İnsan yapısına ilişkin temel tanım ve terimler, hastalıklara ilişkin genel bilgiler ve hastalıkların sınıflandırılması, tıbbi terimleri meydana getiren öğeler; kökler, ön ekler ve son ekler; hareket, solunum, kardiovasküler, sindirim, solunum, sinir sistemine ilişkin terimler, kan ve kan yapıcı organ ile iç salgı ve metabolizma bozukluklarına ilişkin terimler; psikiyatri hastalıklarına ilişkin terimler; ürogenital sistem, deri ve meme hastalıkları ile göz ve kulağa ilişkin terimler.

#### **SHZ103 Anatomi (2-0)2 (AKTS:3)**

Anatomiye giriş, kemik, kas, eklem ve genel bilgiler, solunum sistemi, kalp ve dolaşım, sistemi sindirim sistemi, üreme sistemi, üriner sistem, santral sinir sistemi ve endokrin sistem anatomileri, göz ve görme yolları, kulak, işitme ve denge yolları.

#### **SHZ113 Fizyoloji (2-0)2 (AKTS:3)**

Fizyolojiye giriş, hücre fizyolojisi, vücut sıvıları, aksiyon potansiyeli, kas fizyolojisi, nörofizyoloji, dolaşım fizyolojisi, solunum fizyolojisi, boşaltım fizyolojisi, sindirim fizyolojisi, endokrin sistem fizyolojisi, üreme sistemi fizyolojisi, kan hücreleri ve immün sistem fizyolojisi.

#### **FTT109 Psikoloji (2-0)2 (AKTS:2)**

Psikolojinin tanımı ve diğer bilim dalları ile ilişkisi, davranış ve temel öğeler, insan ve öğrenme, güdüleme, duygu ve heyecanlar, algı, tutumlar ve önyargı, bellek, zeka, dikkat, kişilik ve gelişim dönemleri, savunma düzenekleri, ruh sağlığı, uyum ve davranış bozuklukları, davranış bozukluklarında tedavi ve koruyucu ruh sağlığı, hasta psikolojisi.

#### **FTT112 Fizik Tedavide Temel Ölçme ve Değerlendirme (2-1)3 (AKTS:4)**

Öykü ve genel bilgilendirme, postür analizi, antropometrik ölçmeler, çevre, uzunluk, çap ve yağ dokusu ölçmeleri, kısalık testleri, esnekliğin değerlendirilmesi, normal eklem hareketlerinin değerlendirilmesi, ganyometrik ölçmeler, kas testi (dinamometre, tensiometre, 1 maksimum tekrar, bilgisayar ilave-li aletlerle ölçüm, manuel kas testi)

#### **FTT129 Özel Tedavi Hareketleri ve Uygulamaları (3-3)5 (AKTS:5)**

Hastalıklara göre özel olarak yapılan tedavi hareketlerinin uygulama şekilleri hakkında pratik ve teorik bilgileri içerir.

#### **TURK101 Türk Dili-I (2-0)2(AKTS:2)**

Dil ile ilgili genel bilgiler: Dilin Tarifi ve Mahiyeti, Dil ve İnsan. Dil ve Düşünce, Dil-Kültür-Millet ilişkisi, Dillerin sınıflandırılması, Türkçenin dünya dilleri arasındaki yeri, Türkçe'nin konuşulduğu alan, Türk lehçe ve şiveleri Türkçenin ses özellikleri Ses olayları yazım kuralları Noktalama işaretleri Dilekçe, Dilekçe Yazımı.

#### **YDBİ101 İngilizce-I (2-0)-2 (AKTS:2)**

Tensler ve kullanımı, Temel gramer bilgisi, Okuma, anlama, yazma, konuşma ve dinleme-anlama becerileri için gerekli gramer ve sözcük bilgisini geliştirmeyi amaçlanmaktadır.

#### **TDP101 Toplumsal Duyarlılık Projesi-I (1-0)1 AKTS:1 Ders Yüküne Dahil Değildir.**



## BİRİNCİ YIL I.YARIYIL SEÇMELİ DERSLERİ

### **FTT116 Ofis Programları-I (2-1)3 (AKTS:3)(S)**

Bilgisayar ile ilgili temel kavramlar, donanım ve yazılım, işletim sisteminin sabit diske yerleştirilmesi, işletim sistemleri.

## BİRİNCİ YIL İKİNCİ YARIYIL

### **SHZ124 İlk Yardım (2-0)2 (AKTS:2)**

İlk yardıma giriş, insan vücudu ve sistemler, solunum sistemi ve ilk yardım, dolaşım sistemi ve ilk yardım, kanama ve ilk yardım, şok ve ilk yardım, yaralanma ve ilk yardım, kırıklar ve ilk yardım, yanıklar, donmalar ve ilk yardım, elektrik çarpmaları ve ilk yardım, zehirlenme ve ilk yardım, bilinç kaybı ve ilk yardım, diğer acil durumlarda ilk yardım.

### **FTT124 Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yöntemleri-I (2-2)3 (AKTS:3)**

Isının fizyolojik özellikleri, yüzeysel ısı veren ajanlar, hot pack, parafin, infraruj, ultraviyole, fluidoterapi, derin ısı veren ajanlar, ultrason, kısa dalga diatermi, mikrodalga diatermi ve uzun dalga diatermi, soğuk uygulama.

### **FTT106 Hidroterapi-Balneoterapi (2-0)2 (AKTS:2)**

Hidroterapide kullanılan tanımlar, hidroterapide fizyolojik kavramlar, hidroterapide uygulama yöntemleri, girdap banyoları, kelebek banyoları, duş ve spraylar, fluidoterapi, nemli sıcaklık uygulamaları, hot-pack-parafin ve saunalar, havuz tedavisi ve su içi egzersizleri, hidroterapide kullanılan testler, kaplıcalar.

### **FTT107 Kinezyoloji (2-0)2 (AKTS:3)**

Kinezyolojinin tanımı, kinezyoloji kapsamına giren konular, hareket ve hareket tipleri, genel mekanik prensipler, kemik dokusunun gelişimi, beslenmesi, kemik hücreleri, fizyolojik özellikleri ve kanunları, kemik üzerine binen stresler, kemiğin patolojik şartlarda fonksiyonel adaptasyonu, kemik hastalıkları, kırık dokusunun yapısı ve özellikleri, mekaniği, patokinetiği, kas fonksiyonunun mekaniği ve patokinetiği, kollagen dokunun mekanik özellikleri ve patomekaniği, vücut eklemlerinin sınıflandırılması, synovial eklemler ve özellikleri, eklem kohezyonu, eklemlerde düzlemlere göre oluşan hareketler, kayma ve sallama hareketi, kaldıraçlar, denge, oryantasyon düzlemleri ve koordinatlar, normal ve patolojik yürüyüş, columna vertebrasilin mekaniği ve patomekaniği, skolyoz pelvis-kalça-diz-ayak bileği ve ayağın mekaniği ve patomekaniği, omuz-kol kompleksi, dirsek, el bileği ve elin mekaniği ve patomekaniği.

### **FTT111 Elektroterapi (2-2)3 (AKTS:3)**

Elektroterapinin tanımı, elektrofizyolojik temel bilgiler, doğru akım, galvanik akım, fonoforez – iyontoforez,, alçak frekanslı akımlar, orta frekanslı akımlar, diyadinamik akımlar, vakum tedavisi, elektrik stimülasyonu, transkütan elektrik sinir stimülasyonu.

### **FTT125 Ortez-Protez ve Rehabilitasyonu (2-2)3 (AKTS:3)**

Ortez- protez tanımı, temel mekanizmalar, üst ekstremité ortezleri ve rehabilitasyon, alt ekstremité ortezleri ve rehabilitasyon, servikal ortezler-omuz askıları, omurga ortezleri, ortez kullanan hastalarda ev programı, ortez kullanan hastalarda yürüyüş analizi ve yürüyüş bozuklukları, alt ekstremité amputasyon ve protezleri, üst ekstremité amputasyon ve protezleri , amputelerde pre ve post-op komplikasyonlar, ampute rehabilitasyon programı.

### **FTT115 Masaj (2-2)3 (AKTS:3)**

Masajın fizyolojik etkileri, faydası ve yapılaş şekilleri üzerine teorik ve pratik bilgiler, klasik masaj, masajın bilimsel etkisi, uygulamada genel ilkeler, endikasyonlar, kontrendikasyonlar, masaj teknikleri.



### **MUP120 Mesleki Uygulama Projesi (0-0)0 ,(AKTS:3)**

Mesleki Uygulama Projesi dersi, bir akademik danışmanın gözetiminde, öğrencinin mesleki alanı ile ilgili bir proje konusunda araştırma yapma yeteneği kazandırarak yaptığı araştırma ile bilgi ve becerisini artırmayı hedefler.

**TURK102 Türk Dili-II (2-0)2 (AKTS:2)** Türkçede Vurgu (Sözcük Vurgusu), Türkçede Vurgu (Grup ve Cümle Vurgusu), Sözcükte Yapı (Kök, Ek Kavramları, Çekim Ekleri) Sözcükte Yapı (Gövde Kavramı, Yapım Ekleri) Cümle Bilgisi (Ögeler) Cümle Bilgisi (Cümle Çeşitleri, Doğru Cümle) Anlatım Biçim ve Teknikleri Anlatım Bozuklukları (Anlama Dayalı Anlatım Bozuklukları) Anlatım Bozuklukları Bozuklukları (Yapıya Dayalı Anlatım Eleştirisi, Öz Eleştirisi Sohbet (Söyleşi) Deneme ve Diğer Yazı Türleri yazılı Anlatım Çalışmaları yazılı Anlatım çalışmaları

**YDBİ102 İngilizce-II (2-0)2 (AKTS:2)**Konuşma bölümleri (isimler, zamirler, sıfatlar vs..), isim belirleyiciler, olmak, sahip olmak, vardır, isimler, sıfatlar, miktar belirticileri, fiiller, zamanlar (basit, şimdiki, geçmiş, gelecek vs..), edilgen yapılar, dolaylı yapılar, örnekler, cümle çeşitleri (basit, bileşik).

**TDP102 Toplumsal Duyarlılık Projesi-II (1-2)2, (AKTS:2) Ders Yüküne Dahil Değildir.**

### **Birinci Yıl Bahar Dönemi Seçmeli Dersleri**

#### **FTT118 Ofis Programları-II (2-1)3 (AKTS:3)(S)**

Kelime işlemcilerle giriş, dosya işlemleri, sayfa düzenlenmesi, biçim işlemleri, araçların kullanılması, tablo ve tablo işlemlerine giriş, elektronik tablo uygulamaları, yazı ve grafiğin birlikte kullanılması, internete giriş, bu programla ilgili uygulamalar.

### **İkinci Yıl Güz Dönemi Dersleri**

#### **FTT200 Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yöntemleri-II (1-2)2 (AKTS:3)**

Manyetik alan tedavisi, elektroakupunktur, lazer tedavisi, lenf drenajı, pnömatik kompresyon sistemleri, manuplasyon-mobilizasyon, biofeedback, servikal ve lomber traksiyon uygulaması ve pozisyonlama, bölgesel kas iskelet sistemi hastalıklarında fizik tedavi ve rehabilitasyon uygulamaları.

#### **FTT203 Nörolojik Rehabilitasyon (2-4)4 (AKTS:4)**

Nörolojik hastaya yaklaşım, santral ve periferik sinir sisteminin enfeksiyöz, vasküler, travmatik, dejeneratif ve idiopatik hastalıklarında fizyoterapi rehabilitasyon yaklaşımları, nörolojik hastalıklarda ortez ve yürümeye yardımcı cihazlar

#### **FTT205 Ortopedik Rehabilitasyon (2-4)4 (AKTS:5)(S)**

Kırıklı hastaya yaklaşım, kırık iyileşmesi, kırıklı hastada fizik tedavi, egzersiz, bölgesel ortopedik rehabilitasyon (üst ve alt ekstremiteler), kalça artroplastisinde fizik tedavi rehabilitasyon, diz artroplastisinde fizik tedavi rehabilitasyon, ampute hastada fizik tedavi rehabilitasyon, yara iyileşmesi, el rehabilitasyonu, ortopedik hastada komplikasyonlar ve fizik tedavi yaklaşımları, skolyozda fizik tedavi, sportif rehabilitasyon.

#### **FTT208 Romatolojik Rehabilitasyon (2-2)3 (AKTS:5)**

Bağışıklık, enflamasyon ve ağrı, romatolojik hastaya yaklaşım, romatolojik hastalıklarda temel ölçme, romatolojik hastalıklarda fizik tedavi: ısı, elektroterapi, romatoid artritli hastada egzersiz, ankilozan spondilitli hastada egzersiz, osteoartritli hastada egzersiz, romatizmal hastalıklarda el rehabilitasyonu, romatizmal hastalıklarda ortez ve yürümeye yardımcılarının kullanımı, osteoporoz ve egzersiz, bel, sırt, boyun sağlığını koruma, romatizmal hastalıklarda hidroterapi-balneoterapi, ergoterapi.



### **FTT238 Çocuk Hastalıklarında Rehabilitasyon (2-4)4 (AKTS:4)**

Büyüme ve gelişme, çocuklarda terapötik egzersizler, serebral paralizde uygulanan rehabilitasyon yaklaşımları ve çocuklukta görülen diğer konjenital ve genetik nöromusküler sistem hastalıklarının rehabilitasyonu.

### **FTT210 Kardiyopulmoner Rehabilitasyon (1-2)3 (AKTS:3)**

Dolaşım sistemi fizyolojisi, kardiyak rehabilitasyonun temel prensipleri, kardiyak rehabilitasyonda özel ölçme yöntemleri, miyokard enfarktüsü rehabilitasyonu, kardiyak cerrahi sonrası rehabilitasyon, solunum fizyoterapisinde özel ölçme yöntemleri, bronşial drenaj teknikleri, kontrollü solunum teknikleri, pulmoner rehabilitasyonda egzersiz teknikleri, solunum fizyoterapisinde mekanik modaliteler, fiziksel uygunluk ve aerobik

### **AIİT201 Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi-I (2-0)2 (AKTS:2)**

Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi derslerini okutmanın amacı, İhtilal ve İnkılâp kavramları, Atatürk'ün Türk İnkılabı hakkındaki görüşleri, Türk İnkılabının temel özellikleri. Osmanlı Devleti'nin Yıkılışını Sağlayan İç ve Dış Sebepler, Tanzimat ve Meşrutiyet Dönemleri, Meşrutiyet Dönemi Fikir Hareketleri Trablusgarp, Balkan, I. Dünya Savaşları ve Mondros Ateşkes Antlaşması. İşgaller Karşısında Memleketin Durumu, Yararlı ve Zararlı Cemiyetler, M. Kemal'in Samsun'a Çıkışı. M. Kemal'in Kararı-Milli Mücadele, Amasya Genelgesi, Erzurum ve Sivas Kongreleri. Amasya Görüşmeleri, Sivas Komutanlar Toplantısı, Temsil Heyeti'nin Ankara'ya Gelmesi, Misak-ı Milli'nin Kabulü ve İstanbul'un İşgali. İlk TBMM'nin Açılması ve Çalışmaları, Meclisin Yapısı, İç İsyanlar, Nedenleri ve Sonuçları. Türk- Sovyet İlişkileri, Doğu Cephesi, Moskova ve Kars Antlaşmaları. Ermeni Meselesi, Türk- Ermeni Savaşı ve Gümrü Antlaşması. Güney Cephesi- Ankara İtilafnamesi, Batı Cephesi- I. İnönü, Londra Konferansı, II. İnönü, Eskişehir- Kütahya Savaşları. Sakarya Muharebesi, Büyük Taarruz, Mudanya Mütarekesi. Lozan Antlaşması, Lozan Görüşmeleri Öncesinde Yaşanan Sorunlar, Lozan Görüşmelerinin Uzun Sürme Sebepleri. Hafta Lozan Antlaşması Kararları ve Bu Kararların Misak-ı Milli Açısından Değerlendirilmesi. Mebusan Meclisinin Açılışı, TBMM'nin Kuruluşu ve İç İsyanlar, Teşkilat-ı Esasi Kanunu, Düzenli Ordunun Kuruluşu, I. İnönü, II. İnönü, Kütahya-Eskişehir, Sakarya Meydan Muharebesi ve Büyük Taarruz, Kurtuluş Savaşı sırasındaki antlaşmalar, Lozan Antlaşması, Saltanatın Kaldırılması.

**İNF297 Etkinliklere Katılım (0-2)1 (AKTS:1)** Öğrencilerin Üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilecek Kültürel, Bilimsel Sportif ve Sanatsal v.b. etkinliklere katılımı

## **İkinci Yıl, Güz Dönemi Seçmeli Dersleri**

### **FTT212 Geriatrik Rehabilitasyon (1-2)2 (AKTS:3);**

Bu ders yaşlanma biyolojisi, yaşlanmanın vücut sistemleri üzerine etkisi, yaşlılıkta egzersiz ile oluşan değişiklikler, yaşlılarda fonksiyonel durum değerlendirilmesi, geriatrik fizyoterapi uygulamaları.

## **İkinci Yıl Bahar Dönemi Dersleri**

### **FTT224 Klinik Uygulama (4-20)14 (AKTS:18)**

Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon alanında yapılan klinik uygulamaların tümünü içermektedir. Protez – Ortez ve biyomekanik, nöromusküler hastalıklar, beyin özürlü çocuklar, iş ve uğraşı tedavisi, konnektif doku manipulasyonu, sporcu sağlığı ve fizyoterapisi, ortopedik rehabilitasyon, nörolojik rehabilitasyon, kardiyak rehabilitasyon, pulmoner rehabilitasyon, nöroşirürjide rehabilitasyon, obstetrik ve jinekolojik rehabilitasyon, mesleki rehabilitasyon üniteleri, ve fizik tedavi rehabilitasyon departmanlarında 2 şer hafta süre ile yapılan staj uygulamalarıdır.



### **GME100 Genel Mesleki Etik (2-0)2 (AKTS:2)**

Etik Tanımı ve İlkeleri, Toplumsal Ahlak ve Ahlakın Oluşumunda Rol Oynayan Faktörler, Toplumsal Norm ve Kurallar, Sosyal Sorumluluk Kavramı, Etik Değer Çatışmaları, Meslek ve Mesleği Oluşturan Unsurlar, Meslek Hayatında Etik Dışı Davranışlar ve Sonuçları, Sağlık Hizmetlerinde Ekip Çalışması, Sağlık Personelinin Toplumdaki Yeri, İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi, Hasta Hakları.

### **FTT217 Halk Sağlığında Fizyoterapi(2-0)2 (AKTS:2)**

Halk sağlığında fizyoterapiye giriş, sağlık hizmetleri ve ulusal örgütlenme, halk sağlığı ve fizyoterapi, toplum temelli fizyoterapi, halk sağlığı modelleri ve fizyoterapi, bel boyun sağlığı ve halk sağlığı fizyoterapisi, gebelik ve halk sağlığı fizyoterapisi, yaşlılık ve düşmelerin önlenmesi ve halk sağlığı fizyoterapisi, çocuk erişkin obezler fiziksel aktivite, meslek hastalıkları ve halk sağlığı fizyoterapisi, diyabetus mellitus ve halk sağlığı fizyoterapisi, kronik karaciğer hastalıkları ve halk sağlığı fizyoterapisi, üriner inkontinans ve halk sağlığı fizyoterapisi.

### **AİT202 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II (2-0)2 (AKTS:2)**

Hafta Atatürk Dönemi-Çok Partili Hayata Geçiş (Cumhuriyet Halk Fırkası, Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası, Serbest Cumhuriyet Fırkası), Halifeliğin Kaldırılması) Hafta Türk İnkılabına Karşı Tepkiler (Şeyh Sait İsyanı, Takrir-i Sükun Kanunu, II. Dönem İstiklal Mahkemelerinin Kurulması, İzmir Suikasti, Menemen Olayı) Hafta Türkiye'de Anayasal Hareketler (1876 Anayasası, 1921 Teşkilat-ı Esasiye Kanunu, 1924 Anayasası, 1961 Anayasası, 1982 Anayasası) Hafta Yeni Türk Devlet'nin Oluşumu, Siyasal Alanda İnkılaplar, (Saltanatın Kaldırılması, Cumhuriyetin İlanı, Hilafetin Kaldırılması) Hafta Hukuk Alanında İnkılap Hareketleri, Eğitim ve Kültür Alanında İnkılap Hareketleri (Tevhid-i Tedrisat Kanunu, Harf İnkılabı, Türk Tarih ve Türk Dil Kurumları. Toplumsal Alanda İnkılap Hareketleri (Tekke ve Zaviyelerin Kapatılması, Şapka İnkılabı, Soyadı Kanunu, Kadın Hakları, Uluslar arası Ölçü ve Rakamların Kabulü), Ekonomik Alanda İnkılap Hareketleri. Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası 1923-1932 Dönemi (Türk- İngiliz İlişkileri ve Musul Meselesi, Türk-Yunan İlişkileri, Türk-İtalyan İlişkileri, Türk-Fransız İlişkileri, İslam Ülkeleriyle İlişkiler, Milletler Cemiyeti, Balkan Antantı, Sada-bad Pakı). Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası 1932-1938 Dönemi (Türk-Sovyet İlişkileri, Türkİtalyan İlişkileri, Türk-Alman İlişkileri, Türk-İngiliz İlişkileri, Montrö Boğazlar Sözleşmesi, Türk-Fransız İlişkileri ve Hatay Meselesi). Atatürk Dönemi Sonrası Türkiye -İnönü Dönemi Türkiye'sinin İç ve Dış Politikası, II. Dünya Savaşı. Atatürk İlkeleri, Türk İnkılabının Dayandığı Bütünleyici İlkeler (Milli Bağımsızlık, Milli Hakimiyet, Milli Birlik), Cumhuriyetçilik ve Milliyetçilik. Halkçılık, Devletçilik Laiklik, İnkılapçılık Dönemin Değerlendirilmesi, Konularla ilgili Belgesel Gösterim

## **İkinci Yıl Bahar Dönemi Seçmeli Dersleri**

### **SHZ101 Sağlıkta İletişim (2-0)2 (AKTS:3)(S)**

İletişim kavramı, süreci, etkin iletişimin temel özellikleri, iletişim türleri, iletişimde işitmek ve algılaşmanın önemi, iletişim engelleri, empati kavramı, beden dilinin iletişimdeki rolü, sağlık iletişimi ve boyutları, sağlık okur-yazarlığı, sağlık iletişim modelleri ve sağlık iletişimde kullanılan yöntemler.

### **SHZ228 Girişimcilik (2-0)2, (AKTS:3);(S)**

Girişimcilik kavramı. Girişimcilik özelliklerinin sınanması. İş fikri geliştirme ve yaratıcılık egzersizleri. Tecrübe paylaşımı. İşletme kavramı. İşletme fonksiyonları: kuruluş şekilleri. İşletme fonksiyonları: türleri. İşletme fonksiyonları: mali ve hukuki sorumluluklar. İş planı kavramı: pazar araştırma. İş planı kavramı ve öğeleri: pazarlama planı. İş planı kavramı ve öğeleri: üretim, yönetim ve finansal planlar. İş modeli ve iş planına yönelik atölye çalışmaları. İş planı sunumları.