

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK HİZMETLERİ MYO

FİZYOTERAPİ PROGRAMI DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Beden Eğitimi	
Dersin Kodu	0316110	
Dersin Kredisi	2 (Teorik=2, Uygulama=0)	
Dersin AKTS'si	2	
Dersin Öğretim Elemanı	Öğr.Gör.Emine Gözen	
Dersin Gün ve Saati	Yüksekokul Web Sayfasında ilan edilecektir.	
Öğretim Elemanının İletişim Bilgileri	egozen@harran.edu.tr 414.3183000-1899	
Dersin Yürütülme Şekli	Yüz yüze	
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze konu anlatımı, Soru-yanıt, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.	
Dersin Amacı	Beden Eğitimi ve spor hakkında temel kavramları ve sporun önemini öğretmek	
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenciler; 1.Sporun tanımını, faydalarını ve topluma katkılarını bilir. 2.Basketbol ve voleybol oyun kurallarını öğrenir. 3. Amatör ve profesyonel sporları kavrar. 4. Atletizm ve masa tenisi, futbol oyun kurallarını kavrar. 5. Sporda ısınma çeşitlerini öğrenir.	
Haftalık Ders Konuları	1. Hafta	Tanışma ve öğrenim hedefleri
	2. Hafta	Kuvvet çalışması 1
	3. Hafta	Kuvvet çalışması 2
	4. Hafta	Kuvvet çalışması 3
	5. Hafta	Sportif uygulamalar
	6. Hafta	Grup çalışması 1
	7. Hafta	Grup çalışması 2
	8. Hafta	Grup çalışması 3
	9. Hafta	Dayanıklılık çalışması 1
	10. Hafta	Sportif uygulamalar 2
	11. Hafta	Dayanıklılık çalışması 2
	12. Hafta	Dinamik çalışma
	13. Hafta	Dayanıklılık çalışması 3
	14. Hafta	Dayanıklılık çalışması 4
Ölçme- Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1(bir) kısa sınav,1 (bir) ara sınav, ders konularını kapsayan 1 (bir) yarıyıl sonu sınavı yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir. Kısa Sınav: %20 Ara Sınav : %30 Yarıyıl sonu Sınavı: % 50	

	Kısa Sınav, Ara Sınav ve Yarıyıl Sonu Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek web sayfasında ilan edilecektir. Sınavlar yüzyüze yapılacaktır.
Kaynaklar	Emre, M. (2010). Nöroloji temel kitabı. İstanbul: Güneş Tıp Kitabevi Gilroy, R. (2001). Temel Nöroloji. İstanbul: Güneş Tıp Kitabevi

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU										
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
ÖK1	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	4
ÖK2	5	5	5	5	3	3	5	5	2	4	4
ÖK3	4	4	5	5	3	4	5	4	2	4	3
ÖK4	4	4	5	5	5	4	5	4	2	4	4
ÖK5	5	5	3	3	3	3	5	5	2	5	5
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları											
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük		2 Düşük		3 Orta		4 Yüksek		5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11
Beden Eğitimi	5	2	2	4	2	5	2	4	4	3	5