

# DERS TANITIM ve UYGULAMA BİLGİLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U+L (saat/hafta)	Türü (Z / S)	Yerel Kredi	AKTS
Sağlık Psikolojisi	PSY 342	Bahar	03+00+00	Zorunlu	3	6
Akademik Birim:	Psikoloji					
Öğrenim Türü:	Örgün Eğitim					
Ön Koşullar	Yok					
Öğrenim Dili:	İngilizce					
Dersin Düzeyi:	Lisans					
Dersin Koordinatörü:	Aslı ÇARKOĞLU					
Dersin Amacı:	Bu dersin amacı: 1. hastalığın önlenmesi ve iyi olma halinin artırılmasında psikolojinin rolünü analiz edebilmek, 2. farklı teorik perspektiflerden farklı sağlık davranışları, tutumları, çıktıları ve hastalıkları inceleyebilmek, 3. farklı disiplinlerle beraber çalışarak teori geliştiren, araştırma ve uygulama yapan bir alan olarak sağlık psikolojisini tartışabilmek için gerekli alt yapıyı oluşturmaktır.					
Dersin İçeriği:	Hastalık ve sağlık algısı, sağlığın korunması, hastalıkların ve stresin oluşumundaki psikolojik süreçler, sağlığı koruyucu ve bozucu davranışlar, stres ve hastalıkla baş etme, ve sosyal destek süreçleri incelenir.					
Dersin Öğrenme Çıktıları (ÖÇ):						
Dersin Öğrenme Yöntem ve Teknikleri	1. ders anlatım2. düş ünçe/yansıtmaödevleri3. aile ve kişisel sağlık davranışı ödevi4. hastane gözlemi					

## HAFTALIK PROGRAM

Hafta	Konular	Ön Hazırlık
1	Giriş: Sağlık Psikolojisi Nedir?	
2	Sağlığın Fiziksel ve Genetik Yönleri	
3	Sağlığın Sosyal ve Kültürel Yönleri	
4	Sağlık Davranışı Kuramları	
5	Yiyecek, Yeme Davranışı ve Obezite	
6	Yiyecek, Yeme Davranışı ve Obezite	
7	Diyabet	
8	Mikrobiyom ve Ruh Sağlığı	
9	Sigara Kullanımı ve Bağımlılığı	
10	Sigara Kullanımı ve Bağımlılığı	
11	Ağrı ve Ağrı Kontrolü	
12	Önleme ve Sağlık Alanyazını	
13	Tarama ve Aşılama	
14	Değerlendirme	

Kadir Has Üniversitesi'nde bir dönem 14 haftadır, 15. ve 16. hafta sınav haftalarıdır.

## ZORUNLU ve ÖNERİLEN OKUMALAR

Marks, Murray and Estacio (5th Ed) (2018). Health Psychology: Theory, research and Practice. Sage: London.

## DİĞER KAYNAKLAR

## DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

Yarıyıl İçi Çalışmaları	Sayı	Katkı Payı (%)
Katılım	10	5
Laboratuvar	2	2
Ödev	1	12
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler (okuma, bireysel çalışma vb.)	6	12
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	23
Final Sınavı	1	35
Aplikasyonlar (Laboratuvarlar)	2	11
<b>Total:</b>	<b>23</b>	<b>100</b>

## İŞ YÜKÜ HESAPLAMASI

Etkinlikler	Sayısı	Süresi (saat)	Toplam İş Yükü (saat)
Ders Saati	14	3	42
Laboratuvar	2	1.5	3
Ödev	1	12	12
Dersle İlgili Sınıf Dışı Etkinlikler	6	8	48
Ara Sınavlar/Sözlü Sınavlar/Kısa Sınavlar	1	15	15
Final Sınavı	1	20	20
Öğrencilerin Etkin olduğu Sınıf Dışı Çalışmalar	2	5	10
<b>Toplam İş Yükü (saat):</b>			<b>150</b>

1 AKTS = 25 saatlik iş yükü

## PROGRAM YETERLİLİKLERİ (PY) ve ÖĞRENME ÇIKTILARI (ÖÇ) İLİŞKİSİ

#	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12
OC1				1			1					
OC2		3		1			2					
OC3				2			2	2	1			

**Katkı Düzeyi:** 1 Düşük, 2 Orta, 3 Yüksek