

# TOROS ÜNİVERSİTESİ

İktisadi, İdari Ve Sosyal Bilimler Fakültesi  
Psikoloji ( %30 İngilizce )

## Ders Bilgileri

DENEYSEL PSİKOLOJİ : ÖĞRENME					
Kodu	Dönemi	Teori	Uygulama	Ulusal Kredisi	AKTS Kredisi
		Saat / Hafta			
PSY205	Güz	3	0	3	6

Ön Koşulu Olan Ders( ler )	
Dili	Türkçe
Türü	Zorunlu
Seviyesi	Lisans
Öğretim Elemanı( ları )	
Öğretim Sistemi	Yüz Yüze
Önerilen Hususlar	yok
Staj Durumu	Yok
Amacı	Öğrenme psikolojisinin temel ilke, işlem ve kavramları ile öğrenme psikolojisi alanındaki bulguların ve açıklayıcı kuramların öğrenilmesi, bu bilgilerin psikolojinin diğer alt alanlarındaki konularla ilişkilendirilmesi amaçlanmıştır.
İçeriği	Bu ders, edimsel ve klasik koşullama süreçlerinin ilkelerinin, belirleyicilerinin ve bu alana ait güncel kuramsal yaklaşımlarla, güncel bulguları kapsamaktadır.

## Dersin Öğrenim Çıktıları

#	Öğrenim Çıktıları
1	Edimsel ve klasik koşullamanın temel ilke ve işlemlerini listeler.
2	Edimsel ve klasik koşullamanın temel ilke ve işlemlerini karşılaştırır.
3	Öğrenme psikolojisinin psikolojinin diğer alt alanlarıyla ilişkisini kurar.
4	Temel ilke ve işlemleri günlük yaşamdaki insan davranışlarını açıklamak için kullanır.
5	Çevrenin davranışlar üzerindeki etkileriyle ilgili araştırma soruları üretir, bu soruları araştırma süreciyle yanotlanabilecek şekilde formüle eder.

## Haftalık Ayrıntılı Ders İçeriği

#	Konular	Öğretim Yöntem ve Teknikleri
1	Öğrenme Psikolojisinin Tarihçesi, Öğrenme tanımı	klasik ders anlatma
2	Klasik Koşullama, Temel Kavramlar, Metodoloji ve İşlem Yolları	klasik ders anlatma
3	Klasik Koşullama Sürecinin Etkliliğini Belirleyen Faktörler	klasik ders anlatma
4	Klasik Koşullamanın Uygulamaları	klasik ders anlatma
5	Klasik Koşullamada öğrenilen nedir? Kuramsal Yaklaşımlar	klasik ders anlatma
6	Edimsel Koşullama, Temel Kavramlar	klasik ders anlatma
7	Edimsel Koşullama, İşlem Yolları	klasik ders anlatma
8	Ara sınav	
9	Pekiştirme ve Pekiştirme Tarifeleri	klasik ders anlatma
10	Ceza ve sönme	klasik ders anlatma
11	Edimsel Koşullamada Uyarıcı Kontrolü	klasik ders anlatma
12	Edimsel Koşullamanın Uygulamaları	klasik ders anlatma

13	Edimsel Koşullamada Öğrenilen Nedir? Kuramsal Yaklaşımlar	klasik ders anlatma
14	Gözlem yoluyla öğrenme	klasik ders anlatma
15	Gözlem yoluyla öğrenme	klasik ders anlatma
16	Son Sınav	

## Resources

#	Malzeme / Kaynak Adı	Kaynak Hakkında Bilgi	Referans / Önerilen Kaynak
1	Alıcı, T. (2010). Öğrenmenin Bilimsel Temelleri. Palme Yayıncılık.		
2	Terry, W. S. (2011). Öğrenme ve Bellek (Çeviri Editörü, Banu Cangöz). Anı Yayıncılık.		

## Ölçme ve Değerlendirme Sistemi

#	Ağırlık	Çalışma Türü	Çalışma Adı
1	%40	Ara Sınav	Ara Sınav
2	%60	Son Sınav	Son Sınav

## Dersin Öğrenim Çıktıları ve Program Yeterlilikleri ile İlişkileri

#	Öğrenim Çıktıları	Program Çıktıları	Ölçme ve Değerlendirme
1	Edimsel ve klasik koşullamanın temel ilke ve işlemlerini listeler.	3	1,2
2	Edimsel ve klasik koşullamanın temel ilke ve işlemlerini karşılaştırır.	5	1,2
3	Öğrenme psikolojisinin psikolojinin diğer alt alanlarıyla ilişkisini kurar.	3	1,2
4	Temel ilke ve işlemleri günlük yaşamdaki insan davranışlarını açıklamak için kullanır.	3	1,2
5	Çevrenin davranışlar üzerindeki etkileriyle ilgili araştırma soruları üretir, bu soruları araştırma süreciyle yanotlanabilecek şekilde formüle eder.	5	1,2

Not: Ölçme ve Değerlendirme sütununda belirtilen sayılar, bir üstte bulunan Ölçme ve Değerlendirme Sistemi başlıklı tabloda belirtilen çalışmaları işaret etmektedir.

## İş Yükü Detayları

#	Etkinlik	Adet	Süre (Saat)	İş Yükü
1	Ders Süresi	14	3	42
2	Sınıf Dışı Ders Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	3	42
3	Sunum ve Seminer Hazırlama	0	0	0
4	İnternette tarama, kütüphane ve arşiv çalışması	0	0	0
5	Belge/Bilgi listeleri oluşturma	0	0	0
6	Atölye	0	0	0
7	Ara Sınav için Hazırlık	1	25	25
8	Ara Sınav	1	7	7
9	Kısa Sınav	0	0	0
10	Ödev	0	0	0
11	Ara Proje	0	0	0
12	Ara Uygulama	0	0	0
13	Son Proje	0	0	0
14	Son Uygulama	0	0	0
15	Son Sınav için Hazırlık	1	27	27

16	Son Sınav	1	7	7
				<b>150</b>