

İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi / Psikoloji Programı

2023 - 2024 Eğitim Öğretim Yılı

BİLİŞSEL PSİKOLOJİDE SEÇME KONULAR

Syllabus

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
BİLİŞSEL PSİKOLOJİDE SEÇME KONULAR	PSK3151480	Güz Dönemi	3+0	3	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Aysu MUTLUTÜRK				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Aysu MUTLUTÜRK				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu dersin amacı, otobiyografik belleğe ilişkin kuramsal ve yöntemsel bilgileri gerçek araştırma problemleri bağlamında sunmaktır. Ders süresince otobiyografik bellek kavramı, araştırma yöntemleri, hatırlama ve unutma, onların yaşam boyu dağılımı, dil ve kültür, istemsiz hatırlama, imgelem perspektifi, zamanda zihinsel yolculuk, anıları zihinde canlandırma, bağlanma ve hatırlama ilişkisi, otobiyografik bellek ve psikopatoloji, kişisel ve toplumsal bellek gibi yönlerden ele alınacaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Derse giriş, Temel Kavramlar: Zihinsel zaman yolculuğu, epizodik ve semantik bellek ayrımı, otobiyografik bellek, Metodolojik Yaklaşımlar, Otobiyografik Anıların Hatırlanma Örüntüleri (Yaşam boyu hatırlama), Otobiyografik Belleğin İşlevleri, Belleğin Yeniden Yapılandırılması ve Bellek Hataları, Okuma ve Tartışma, ARA SINAV, Dil, Kültür, Sosyal Bağlam ve Otobiyografik Bellek, Görsel İmgelem ve Perspektif, Üst Bilgi, Epizodik Gelecek Düşüncesi, Otobiyografik Bellek ve Psikopatoloji, Toplumsal Olayları Nasıl Hatırlıyoruz / Okuma ve Tartışma; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Temel bellek kuramları ve modellerini açıklar.			10, 16, 9	A	
Belleğin temel kavramları arasındaki benzerlik ve farklılıkları ayırt eder.			10, 16, 9	A	
Bellek ile psikolojinin diğer temel konuları arasındaki ilişkileri kurar.			10, 16, 9	A	
Belleği temel işlevlerine göre kategorize eder.			10, 16, 9	A	
Bellek kavram ve kuramlarını günlük yaşamla ilişkilendirir.			10, 16, 9	A	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniği, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Derse giriş				
2	Temel Kavramlar: Zihinsel zaman yolculuğu, epizodik ve semantik bellek ayrımı, otobiyografik bellek	Ders notu			
3	Metodolojik Yaklaşımlar	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
4	Otobiyografik Anıların Hatırlanma Örüntüleri (Yaşam boyu hatırlama)	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
5	Otobiyografik Belleğin İşlevleri	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
6	Belleğin Yeniden Yapılandırılması ve Bellek Hataları	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
7	Okuma ve Tartışma	Okunacak makale dersin öğretim elemanı tarafından dersten önce paylaşılacaktır.			
8	ARA SINAV				
9	Dil, Kültür, Sosyal Bağlam ve Otobiyografik Bellek	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
10	Görsel İmgelem ve Perspektif	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
11	Üst Bilgi	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
12	Epizodik Gelecek Düşüncesi	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
13	Otobiyografik Bellek ve Psikopatoloji	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
14	Toplumsal Olayları Nasıl Hatırlıyoruz / Okuma ve Tartışma	Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Koç Üniversitesi Yayınları			
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar	
Hayatı Hatırlamak: Otobiyografik Belleğe Bilimsel Yaklaşımlar. Derleyenler: Sami Gülgöz, Berivan Ece, Sezin Öner. İstanbul: Koç Üniversitesi Yayınları	