

**İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi / Psikoloji Programı**  
**2022 - 2023 Eğitim Öğretim Yılı**  
**BİLİŞSEL PSİKOLOJİ**  
**Syllabus**

<b>Dersin Tanımı</b>					
<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Yarıyıl</b>	<b>T+U Saat</b>	<b>Kredi</b>	<b>AKTS</b>
BİLİŞSEL PSİKOLOJİ	PSK2122940	Güz Dönemi	3+0	3	6
<b>Ön Koşul Dersleri</b>					
<b>Önerilen Seçmeli Dersler</b>					
<b>Dersin Dili</b>	Türkçe				
<b>Dersin Seviyesi</b>	Lisans				
<b>Dersin Türü</b>	Zorunlu				
<b>Dersin Koordinatörü</b>	Doç.Dr. Erol YILDIRIM				
<b>Dersi Verenler</b>	Doç.Dr. Erol YILDIRIM				
<b>Dersin Yardımcıları</b>					
<b>Dersin Amacı</b>	Bu derste bilişsel psikoloji yaklaşımının ne olduğu ve doğuşu ele alınacaktır. Bilgi işleme süreçleri ve ilgili modeller; algı, dikkat, bellek, dil ve düşünme gibi her bir bilişsel sürecin kavramsal temeli, ilgili modeller ve bunların nörobilimi üzerinde durulacaktır.				
<b>Dersin İçeriği</b>	Bu ders; Bilişsel Psikolojiye Giriş, Bilişsel Psikoloji Tarihi, Beyin zihni nasıl doğurur? Bilişsel Nörobilim-1 ,Beyin-biliş ilişkisi. Bilişsel Nörobilim-2 ,Algı,Dikkat,Bellek: KSB ve ÇB,Bellek: USB ve alt türleri,Duygu ve Biliş,Yürütücü işlevler,Bilgi ,İmgeleme,Dil,Düşünme: Akıl yürütme ve problem çözme,Düşünme: Karar verme ; konularını içermektedir.				
<b>Dersin Öğrenme Kazanımları</b>			<b>Öğretim Yöntemleri</b>	<b>Ölçme Yöntemleri</b>	
Bilişsel psikolojinin tarihsel gelişimini ve ilgili teorileri tartışabilir.			14, 9	A	
Bilişsel akımın psikolojinin diğer alanlarına etkilerini sıralayabilecektir.			14, 9	A	
Bilişsel psikolojinin tarihsel gelişimini analiz eder.			14, 9	A	
Bilişsel Psikolojide temel olarak kullanılan araştırma yöntemlerini tartışabilecektir.			14, 9	E	
Nörobilimdeki yeni gelişmelerle bilişsel araştırmaları ilişkilendirebilir.			2, 9	E	
Temel bilişsel süreçleri tanımlar, karşılaştırır.			9	A	
<b>Öğretim Yöntemleri</b>	14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 2: Proje Temelli Öğrenme Modeli, 9: Anlatım Yöntemi				
<b>Ölçme Yöntemleri</b>	A: Klasik Yazılı Sınav, E: Ödev				
<b>Ders Akışı</b>					
<b>Sıra</b>	<b>Konular</b>	<b>Ön Hazırlık</b>			
1	Bilişsel Psikolojiye Giriş, Bilişsel Psikoloji Tarihi	Goldstein, Ch.1 ve Smith p.1-17			
2	Beyin zihni nasıl doğurur? Bilişsel Nörobilim-1	Goldstein, Böl.2 ve Smith s.17-48			
3	Beyin-biliş ilişkisi. Bilişsel Nörobilim-2	Goldstein, Böl.2			
4	Algı	Goldstein, Böl.3			
5	Dikkat	Goldstein, Böl.4			
6	Bellek: KSB ve ÇB	Goldstein, Böl.5			
7	Bellek: USB ve alt türleri	Goldstein, Böl.6			
8	Duygu ve Biliş	Smith Böl.8			
9	Yürütücü işlevler	Smith, Böl.7			
10	Bilgi	Goldstein, Böl.9			
11	İmgeleme	Goldstein, Böl.10			
12	Dil	Goldstein, Böl.11			
13	Düşünme: Akıl yürütme ve problem çözme	Goldstein, Böl.12-13			
14	Düşünme: Karar verme	Goldstein, Böl.12-13			
<b>Değerlendirme Yöntemleri</b>		<b>Sınava Katkısı</b>			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

<b>Kaynaklar</b>
Goldstein, EB (2013). Bilişsel Psikoloji. (Çev. Okhan Gündüz). Kaknüs Yayınları. (2021-22 yılında ders kitabı olarak okutulacaktır, öğrencilerin bu kitabı temin etmesi gerekmektedir).- Smith, EE & Kosslyn, SM (2014). Bilişsel Psikoloji (Çev. Ed. Muzaffer Şahin). Nobel Akademik Yayıncılık. - Solso RL, Maclin MK, Maclin, OH (2011). Bilişsel Psikoloji. (Çev. Ed. Ayşe Ayçiçeği-Dinn). 4. Baskı. Kitabevi Yayınları. - Damasio AR (1999). Descartes'in Yanılgısı. (Çev. Bahar Atlamaz). Varlık Yayınları - Zaman A (2012). Biliş Kullanım Kılavuzu. Metis Yayınları