

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
PSİKOLOJİYE GİRİŐ	PCG1114967	Güz Dönemi	2+0	2	6
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Alan Eğitimi				
Dersin Koordinatörü	Öğr.Gör. Kezban Ekin ÖZBEY DUYGU				
Dersi Verenler	Öğr.Gör. Kezban Ekin ÖZBEY DUYGU				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Bu derste öğrencilerin, psikolojinin temel kavramları ve teorileri hakkında bir anlayıő kazanması amaçlanmaktadır. Bu hedef doğrultusunda psikoloji biliminin tarihsel gelişimi, araştırma yöntemleri, temel psikolojik yaklaşımlar ve psikolojinin alt dalları dersin içeriğini oluőturmaktadır. Dersin başarılı bir şekilde tamamlanmasıyla, lisans eğitimi boyunca öğrencilerin sorumlu olacakları diğer derslere temel oluőturacak bilgileri öğrenmiş olmaları amaçlanır.				
Dersin İçeriđi	Bu ders; Psikolojiye Giriő,Psikoloji Bilimi,Beyin, Vücut ve Davranıő,Duyu ve Algı,Bilinç Durumları,Büyüme ve Gelişim,Öğrenme,Hafıza ve Yargılama,Zeka ve Dil,Duygular ve Motivasyon,Kişilik,Psikolojik Bozukluklar,Sosyal Hayatımızdaki Psikoloji; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları			Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri	
Temel psikolojik yaklaşımlarını ve araştırma yöntemlerini açıklar.			10, 13, 14, 16, 19, 37, 9	A	
Beyin, sinir sistemi ve hormonların bilişsel, duyuşsal ve davranıősal etkilerini karşılaştırır.			10, 13, 16, 19, 37, 9	A	
Bilinç, duyum, algı, hafıza, zekâ, duygular, tutumlar, kişilik, gelişim ve öğrenme konularındaki temel teori ve kavramları açıklar.			10, 13, 14, 16, 19, 37, 9	A	
Psikolojik bozuklukların tanı ve tedavi yöntemleri hakkında temel kavramları açıklar.			10, 13, 14, 16, 19, 37, 9	A	
Sosyal çevrenin bireyin davranıőları üzerindeki etkisiyle ilgili temel kavramları ve teorileri açıklar.			10, 13, 16, 19, 37, 9	A	
Öğretim Yöntemleri	10: Tartıőma Yöntemi, 13: Örnek Olay Yöntemi, 14: Bireysel Çalışma Yöntemi, 16: Soru - Cevap Tekniđi , 19: Beyin Fırtınası Tekniđi, 37: Bilgisayar Ve İnternet Destekli Öğretim, 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav				
Ders Akıőı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Psikolojiye Giriő	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
2	Psikoloji Bilimi	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
3	Beyin, Vücut ve Davranıő	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
4	Duyu ve Algı	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
5	Bilinç Durumları	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
6	Büyüme ve Gelişim	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
7	Öğrenme	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
8	Hafıza ve Yargılama	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
9	Zeka ve Dil	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
10	Duygular ve Motivasyon	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
11	Kişilik	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
12	Psikolojik Bozukluklar	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
13	Sosyal Hayatımızdaki Psikoloji	Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Garrett, B., & Hough, G. (2018). ilgili bölümler			
Deđerlendirme Yöntemleri		Sınav Katkısı			
Ara Sınav		40			
Genel Sınav		60			

Kaynaklar

Stangor, C., & Walinga, J. (2015). Introduction to psychology. University of Minnesota Libraries Publishing.
Higgs, S., Cooper, A., & Less, J. (2020). Biological Psychology (2nd ed.). Sage.
Garrett, B., & Hough, G. (2018). Brain & Behavior: An introduction to behavioral neuroscience (5th ed.). Sage.
Spielman, R. M., Jenkins, W. J., & Lovett, M. D. (2020). Psychology (2nd ed.). Openstax-Rice University.
Plotnik, R., & Kouyoumdjian, H. (2011). Introduction to psychology (9th ed.). Wadsworth Cengage Learning.
Cücelođlu, D. (2004). İnsan ve Davranıőı: Psikolojinin Temel Kavramları (13th ed.). Remzi Kitabevi