



Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Fen-Edebiyat Fakültesi
Psikoloji

PSİ 251 Gelişim Psikolojisi I					
Yarıyıl	Kodu	Adı	T+U	Kredi	AKTS
3	PSİ 251	Gelişim Psikolojisi I	3	0	6

Dersin Dili:

Türkçe

Dersin Düzeyi:

Fakülte

Dersin Staj Durumu:

Yok

Bölümü/Programı:

Psikoloji

Dersin Türü:

Zorunlu

Dersin Amacı:

Öğrenciye gelişim psikolojisini ve onun bilimsel çalışmalarını kapsamlı bir şekilde anlamasını sağlamak

Öğretim Yöntem ve Teknikleri:

Gelişim psikolojisinde kuram ve araştırma, gelişimin biyolojik temelleri, hamilelik ve doğum, bebeklikte, erken çocuklukta ve orta çocuklukta fiziksel, bilişsel ve psikososyal gelişim

Ön Koşulları:**Dersin Koordinatörü:****Dersi Veren:**

Öğr. Gör. Atanur Akar

Dersin Yardımcıları:**Dersin Kaynakları**

Ders Notları	:	
Kaynakları	:	Sanrock, J. W. (20017). Yaşamboyu Gelişim: Gelişim Psikolojisi. Ankara: Nobel Akademik
Dökümanlar	:	
Ödevler	:	
Sınavlar	:	

Ders Yapısı

Matematik ve Temel Bilimler	:		Eğitim Bilimleri	:	
Mühendislik Bilimleri	:		Fen Bilimleri	:	
Mühendislik Tasarımı	:		Sağlık Bilimleri	:	20
Sosyal Bilimler	:	70	Alan Bilgisi	:	10

Ders Konuları

Hafta	Konu	Ön Hazırlık	Dökümanlar
1	Tarif, teori ve teknikler		
2	Kalıtım ve konseptleri		
3	Doğum öncesi gelişim		
4	Doğum ve yenidoğan		
5	Yenidoğan: Fiziksel gelişim		
6	Yenidoğan: Bilişsel Gelişim		
7	Ara Sınav		
8	Yenidoğan: Sosyal ve duygusal gelişim		
9	Erken çocukluk:Fiziksel gelişim		
10	Erken çocukluk:Bilişsel gelişim		
11	Erken çocukluk:Sosyal ve duygusal gelişim		
12	Çocukluk:Fiziksel gelişim		
13	Çocukluk:Bilişsel gelişim		
14	Çocukluk:Sosyal ve duygusal gelişim		

Dersin Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
Ö01	İnsan gelişimini şekillendiren ana güçleri tanımlayabilir
Ö02	Çeşitli seviyelerdeki tipikal ve atipikal gelişimleri ayırt edebilir
Ö03	Ergenlik öncesindeki gelişimin ana karakteristik özellikleri açıklayabilir

Programın Öğrenme Çıktıları

Sıra No	Açıklama
P01	Psikolojiye yön veren akımları, psikolojinin alt alanlarını, bu alt alanlarda geliştirilmiş olan kuramsal bakış açılarını bilir
P02	Psikoloji bilgisini üretmek için evrensel olarak kullanılan araştırma yöntemlerini bilir; bilgi kaynaklarını etkili bir biçimde kullanır; bilimsel çalışmaların bulgularını anlar ve yorumlar. Araştırma planlar, yürütür, araştırma verilerini analiz eder ve sonuçları yorumlar
P03	Lisans eğitimi boyunca edindiği kuramsal bilgiyi psikoloji ile ilgili uygulama alanlarına aktarır
P04	uygulama alanlarında karşılaştığı sorunları bilimsel bir bakış açısı ile kuram ve bulgular çerçevesinde değerlendirir; çözüm seçenekleri üretir;
P05	Psikolojinin araştırma ve uygulaması ile ilgili ulusal ve uluslararası etik ilkeleri bilir ve bu ilkelere uygun davranır
P06	Biyopsikososyal yaklaşımla, insani bir bütün olarak görür, böylece bireyin farklı ihtiyaçlarını bir arada değerlendirerek bilimsel ve mesleki uygulamalara entegre eder
P07	Psikolojinin bilgi üretiminde ve mesleki uygulamalarında multidisipliner bir yaklaşım kullanır
P08	Psikolojinin bilgi üretimi ve uygulama alanlarındaki ulusal ve uluslararası yenilikleri takip eder. Lisans eğitimi boyunca kazandığı kuramsal ve uygulamalı bilgileri, eğitim öğretim, araştırma ve topluma hizmet alanlarında kullanır
P09	Akademik yazım becerilerini Türkçe ve İngilizce olarak etkili bir biçimde kullanır
P10	Evrensel olarak kabul edilmiş uluslararası yazım kurallarına uygun bilimsel yazılar üretebilir
P11	İstatistik bilgilerine hâkimdir ve ilgili yazılımları yetkin bir şekilde kullanır. Farklı ölçme araçlarını kullanır; ölçme aracı geliştirir; ölçümden elde edeceği veriyi istatistiksel yöntemle analiz ederek raporlayıp yorumlar
P12	Sahip olduğu psikoloji bilgisini bilimsel bir çerçevede meslektaşlarına, uzmanlara, halka ve üstlerine sunar
P13	Yaş, cinsiyet, etnisite, ulusal kimlik, din, cinsel eğilim, sosyoekonomik durum gibi farklılıkların farkındadır ve bu farklılıklara saygı gösterir, bu konudaki evrensel değerlere sahip çıkar
P14	Türkiye'nin yakın tarihine hâkimdir ve ülkenin geçirdiği toplumsal dönüşüm hareketlerini ve sonuçlarını bilir

Değerlendirme Ölçütleri		
Yarıyıl Çalışmaları	Sayısı	Katkı
Ara Sınav	1	%40
Kısa Sınav	0	%0
Ödev	0	%0
Devam	0	%0
Uygulama	0	%0
Proje	0	%0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	%60
Toplam		100

AKTS Hesaplama İçeriği			
Etkinlik	Sayısı	Süresi	Toplam İş Yükü Saati
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Ç. Süresi	14	3	42
Ödevler	0	0	0
Sunum/Seminer Hazırlama	0	0	0
Ara Sınavlar	1	40	40
Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Proje	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	50	50
Toplam İş Yükü			174
AKTS Kredisi			6

Dersin Öğrenme Çıktılarının Programın Öğrenme Çıktılarına Katkıları														
Katkı Düzeyi: 1: Çok Düşük 2: Düşük 3: Orta 4: Yüksek 5: Çok yüksek														
	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12	P13	P14
Ö1	5	4	4	3	4	5	4	3	1	1	1	2	1	1
Ö2	5	3	5	5	4	5	5	2	1	1	1	1	2	1
Ö3	5	4	5	4	4	5	4	3	1	1	1	2	4	1