

## Psikoloji Bölümü

Psikoloji, akıl ve davranışları inceleyen bir bilim dalıdır. Algı, öğrenme, hatırlama ve problem çözme gibi bilişsel süreçler yardımıyla beyin ile davranışlar arasındaki ilişkiyi aydınlatır.

İnsan faktörünün olduğu her alanı bulgularıyla destekleyen bu bilim, uzmanlık gerektiren uygulama sahalarıyla modern yaşamda ve bilim dünyasında önemli bir role sahiptir. Örneğin, endüstriyel ve örgütsel psikoloji, iş yaşamının merkezindeki insan etmenini ele alır. Klinik psikoloji, bireyin davranış, düşünce ve duygu evreninin derinliklerine iner. Sağlık psikolojisi ise hasta-hekim ilişkileri, sağlık politikaları ve hastane koşulları gibi çok sayıda başlığa katkıda bulunur.

Bilkent Üniversitesi Psikoloji Bölümü, özgün eğitim programı ve zengin laboratuvar olanaklarıyla öğrenciler için heyecan verici bir seçenektir. Programın ilk yılı psikolojiye giriş niteliğindeki dersler ile sosyal bilimlerde biyoloji, matematik ve bilgisayar uygulamalarından oluşur. İkinci senenin odak noktaları, bu bilimin en önemli alanları olarak gösterilen beyin ve davranış, bilişsel psikoloji, sosyal psikoloji ve gelişim psikolojisidir. Bu dönemde psikolojide istatistiğin işlevi ve araştırma yöntemleri gibi niceliksel konulara da yer verilir.

Üçüncü yılda algı, öğrenme, hatırlama, düşünme, kişilik, nörobiyoloji ve anormallik psikolojisi gibi başlıklarla bilimsel kapsam daha da derinleşir; ayrıca psikolojide kavramsal yaklaşımlar, tarihsel gelişmeler ve güncel eğilimler irdelenir. Son sınıfta ise her öğrenci bir öğretim üyesi danışmanlığında bitirme tezi yazar. Bu tez, öğrenciler için bir bilimsel araştırma deneyimidir. Psikolojinin alt dallarının yanı sıra felsefe, arkeoloji, tarih gibi farklı disiplinler de seçmeli dersler arasındadır.

Psikoloji bilimi, günümüzde yankı uyandıran atılımlara sahne olmaktadır. Beyin görüntüleme teknikleri sayesinde akıl ve davranışların beyindeki temelleri hakkında ayrıntılı bilgiler sağlanmakta, insanın zihinsel potansiyeline, öğrenmeye ve ilerlemeye açıklığına dair yeni bulgular elde edilmektedir. Bölümün öğretim üyeleri, nörobilim üzerinde yoğunlaşan bu çalışmalarını üniversite bünyesindeki Ulusal Manyetik Rezonans Araştırma Merkezi'nde gerçekleştirmektedir. Farklı bölümlerden akademisyenlerle yürütülen bu disiplinlerarası çalışmalar, bölümün nörobilim ve genel psikoloji alanlarındaki doktora programları için güçlü bir altyapı oluşturmaktadır.

Psikoloji Bölümü mezunları, insanın davranış, tutum ve düşüncelerini biçimlendiren neden ve süreçlere hâkimiyetleriyle hemen her sektörde ihtiyaç duyulan kişilerdir.

	Burs/İndirim Oranı	2018 Kontenjanı	2017 Son Öğrencinin Başarı Sırası
EA	Tam Burslu	10	1.587
	%50 Burslu	35	19.690
	Ücretli	40	63.392

## Ders Programı

1. Yıl	<b>Güz Dönemi</b>		
	PSYC 101	Psikolojiye Giriş I: Bilişsel ve Biyolojik	
	CS 123	Hesaplama ve Programlamaya Giriş	
	MATH 105	Matematiğe Giriş I	
	ENG 101	İngilizce ve Kompozisyon I	
	TURK 101	Türkçe I	
	GE 100	Üniversite Hayatına Giriş	
	<b>Bahar Dönemi</b>		
	PSYC 103	Psikolojiye Giriş II: Sosyal ve Gelişimsel	
	MATH 106	Matematiğe Giriş II	
MBG 110	Modern Biyolojiye Giriş		
ENG 102	İngilizce ve Kompozisyon II		
TURK 102	Türkçe II		
2. Yıl	<b>Güz Dönemi</b>		
	PSYC 200	Bilişsel Psikoloji	
	PSYC 203	İstatistik I	
	PSYC 204	Araştırma Yöntemleri I	
	PSYC 230	Sosyal Psikoloji	
	HUM 111	Kültürler, Medeniyetler ve Düşünceler I	
	HIST 200	Türkiye Tarihi	
	GE 250	Üniversite Etkinlik Programı I	
	<b>Bahar Dönemi</b>		
	PSYC 205	İstatistik II	
PSYC 206	Araştırma Yöntemleri II		
PSYC 220	Beyin ve Davranış		
PSYC 240	Gelişim Psikolojisi		
HUM 112	Kültürler, Medeniyetler ve Düşünceler II		
GE 251	Üniversite Etkinlik Programı II		
	<i>Seçmeli Ders</i>		
3. Yıl	<b>Güz Dönemi</b>		
	PSYC 310	Algı, Dikkat ve Eylem	
	PSYC 340	Öğrenme, Hatırlama ve Düşünme	
	PSYC 350	Bilişsel ve Sosyal Gelişim	
	PSYC 433	Anormal Davranışlar Psikolojisi	
		<i>Seçmeli Ders (2)</i>	
	<b>Bahar Dönemi</b>		
	PSYC 430	Klinik Psikoloji	
		<i>Bölüm Seçmeli Dersi (3)</i>	
		<i>Seçmeli Ders (2)</i>	
4. Yıl	<b>Güz Dönemi</b>		
	PSYC 399	Yaz Stajı	
	PSYC 498	Bitirme Projesi I	
		<i>Bölüm Seçmeli Dersi (2)</i>	
		<i>Seçmeli Ders</i>	
		<i>Sınırlı Seçmeli Ders</i>	
	<b>Bahar Dönemi</b>		
	PSYC 499	Bitirme Projesi II	
		<i>Bölüm Seçmeli Dersi (2)</i>	
		<i>Seçmeli Ders</i>	
	<i>Sınırlı Seçmeli Ders</i>		
Seçmeli Derslerden Bazıları	PSYC 320	Bilişsel Nörobilim	
	PSYC 330	Sosyal Psikolojinin Kuram ve Uygulamaları	
	PSYC 360	Bireysel Farklılıklar ve Kişilik	
	PSYC 391	Psikolojide Gözetimli Araştırma	
	PSYC 405	İşlevsel Manyetik Rezonans Görüntülemeye Giriş	
	PSYC 420	Bilişsel Psikolojide Seçme Konular	
	PSYC 431	Psikometri	
	PSYC 434	Çocuk ve Ergen Psikopatolojisi	
	PSYC 435	Endüstriyel ve Örgütsel Psikoloji	
	PSYC 438	Kişilerarası İlişkiler	
	PSYC 439	Görsel Nörobilim	
	PSYC 482	Aklın Evrimi	
	PSYC 483	Aklın Kuramı	
	PSYC 491	Bilişsel Psikolojiye Giriş	



**Timothea Touloupoulou**  
Bölüm Başkanı  
Doktora: Londra Üniversitesi  
Fonksiyonel dögüsel olgunlaşma, çalışan hafıza, çevresel risk ve şizofreni.



**Michelle M. Adams**  
Doktora: New York Üniversitesi  
Yaşa bağıli sinaptik değişimler, kalori kısıtlaması ve benzeri müdahaleler.



**Jedediah Allen**  
Doktora: Lehigh Üniversitesi  
Sosyal bilişim, sosyal öğrenme ve taklit alanlarında çocukların öğrenmesi, bu alanlarda edinilen bilginin doğası ve gelişimi.



**Miri Besken**  
Doktora: North Carolina Üniversitesi, Chapel Hill  
Öğrenme, bellek, üst bellek ve bunlara etki eden algısal ve anlamsal değişkenler.



**Hüseyin Boyacı**  
Doktora: Minnesota University, Twin Cities  
Görme, beyin görüntüleme yöntemleri.



**Katja Doerschner**  
Doktora: New York Üniversitesi  
Materyal kalitelerinin görsel algıya, üç boyutlu hareket algıya, örüntü analizi ve nörolojik görüntüleme.



**Selin Salman Engin**  
Doktora: Orta Doęu Teknik Üniversitesi  
Aile dinamikleri, ebeveynlik, ortak ebeveynlik ve çocuklarda sosyal gelişim.



**Gül Günaydın**  
Doktora: Cornell Üniversitesi  
İlk izlenimler, kişilerarası ilişkiler, yakın ilişkiler, zihinsel temsiller, duygu kontrolü, sosyal bilişsel yöntemler.



**Hande Ilgaz**  
Doktora: Lehigh Üniversitesi  
Erken çocuklukta dil gelişimi ile zihin kuramı arasındaki ilişki, oyunun bilişsel değeri ve eğitsel olanaklar.



**Ali Khatibi**  
Doktora: Louvain Katolik Üniversitesi  
Başka bireylerin maruz kaldığı acı ve tepkilerin gözlemci açısından değerlendirilmesi.



**Ezgi Sakman**  
Doktora: Orta Doęu Teknik Üniversitesi  
Bağlanma kuramı.



**Burcu Aysen Ürgen**  
Doktora: California Üniversitesi, San Diego  
Görsel algı, hareket ve eylem algısı, hesaplamalı bilişsel sinirbilim, insan-robot etkileşimi.

