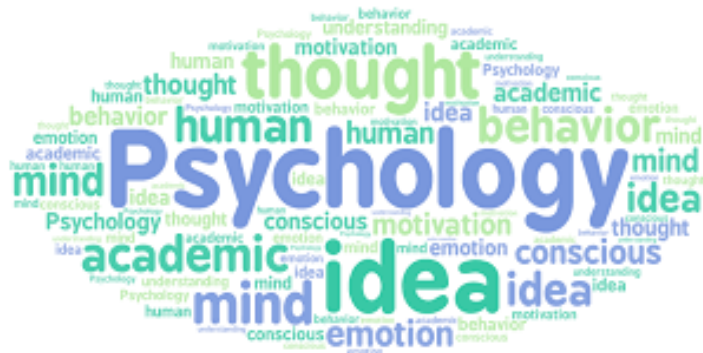


2022-2023
AKADEMİK YILI

EĞİTİMDE KALİTE GÜVENCESİ ARA DÖNEM RAPORU

İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL
BİLİMLER FAKÜLTESİ

PSİKOLOJİ LİSANS PROGRAMI (PSYC)



İÇİNDEKİLER

1. LİSANS PROGRAMI	2
1.1. MÜFREDAT	2
2. PROGRAM ÇIKTILARI	4
2.1. PROGRAM ÇIKTILARININ LİSTESİ.....	4
2.2. PROGRAM ÇIKTILARI - DERSLER MATRİSİ	5
3. PERFORMANS ÖLÇÜMLERİNDE KULLANILACAK METRİKLER.....	6
3.1. PERFORMANS ÖLÇÜMLERİNDE KULLANILACAK DEĞERLENDİRME METOTLARI.....	6
3.2. PERFORMANS ÖLÇÜMLERİNDE KULLANILAN METOTLAR VE PERFORMANS SONUÇ DETAYLARI.....	20
3.3. PERFORMANS ÖLÇÜM SONUÇLARI	27
3.3.1. PROGRAM ÇIKTILARI PERFORMANS TABLOSU.....	27
3.3.2. PROGRAM ÇIKTILARI PERFORMANS ORANLARI.....	28

İKTİSADİ, İDARİ VE SOSYAL BİLİMLER FAKÜLTESİ

PSİKOLOJİ LİSANS PROGRAMI - PSYC

1. LİSANS PROGRAMI

1.1. MÜFREDAT

Birinci Yıl					
Güz Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
CS 121	Bilgisayar Uygulamalarına ve Programlamaya Giriş	2	2	3	5
ENG 101	İngilizce ve Kompozisyon I	5	0	3	5
GE 100	Üniversite Hayatına Giriş	0	0	1	2
MATH 105	Matematiğe Giriş I	4	0	4	6,5
PSYC 101	Psikolojiye Giriş I / Bilişsel ve Biyolojik	3	0	3	5
TURK 101	Türkçe I	0	0	2	3,5
Bahar Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
ENG 102	İngilizce ve Kompozisyon II	5	0	3	5
MATH 106	Matematiğe Giriş II	4	0	4	6,5
MBG 110	Modern Biyolojiye Giriş	3	0	3	5
PSYC 103	Psikolojiye Giriş II / Sosyal ve Gelişimsel	3	0	3	5
TURK 102	Türkçe II	0	0	2	3,5
İkinci Yıl					
Güz Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
GE 250	Üniversite Etkinlik Programı I	0	0	0	1
HIST 200	Türkiye Tarihi	3	0	4	6,5
HUM 111	Kültürler, Medeniyetler ve Düşünceler I	3	0	3	5
PSYC 200	Bilişsel Psikoloji	3	0	3	5
PSYC 203	İstatistik I	3	0	3	5
PSYC 204	Araştırma Yöntemleri I	3	0	3	5
PSYC 230	Sosyal Psikoloji	3	0	3	5
Bahar Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
GE 251	Üniversite Etkinlik Programı II	0	0	1	2
HUM 112	Kültürler, Medeniyetler ve Düşünceler II	3	0	3	5
PSYC 205	İstatistik II	3	0	3	5
PSYC 206	Araştırma Yöntemleri II	3	0	3	5
PSYC 220	Beyin ve Davranış	3	0	3	5
PSYC 240	Gelişim Psikolojisi	3	0	3	5
	Seçmeli Ders			3	

Üçüncü Yıl					
Güz Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
COMD 358	Profesyonel İletişim	3	0	3	5
PSYC 310	Algı, Dikkat ve Eylem	3	0	3	5
PSYC 340	Öğrenme, Hatırlama ve Düşünme	3	0	3	5
PSYC 350	Bilişsel ve Sosyal Gelişim	3	0	3	5
PSYC 433	Anormal Davranışlar Psikolojisi	3	0	3	5
	Bilgisayar Seçmeli Dersi			3	
Bahar Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
PSYC 430	Klinik Psikoloji	3	0	3	5
	Bölüm Seçmeli Dersi (3)			9	
	Seçmeli Ders (2)			6	
Dördüncü Yıl					
Güz Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
PSYC 399	Yaz Stajı	0	0	0	9
PSYC 498	Bitirme Projesi I	0	0	3	5
	Temel Sanat Seçmeli Dersi			3	
	Bölüm Seçmeli Dersi (2)			6	
	Seçmeli Ders			3	
Bahar Dönemi					
Ders Kod	Ders Ad	Saatler		Kredi	
		Ders	Lab / Stüdyo / Diğer	Bilkent	ECTS
PSYC 499	Bitirme Projesi II	0	0	3	5
	Bölüm Seçmeli Dersi (2)			6	
	Seçmeli Ders (2)			6	
	Temel Sosyal Bilimler Seçmeli Dersi			3	

2. PROGRAM ÇIKTILARI

2.1. PROGRAM ÇIKTILARININ LİSTESİ

- a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.
- b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.
- c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.
- d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.
- e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.
- f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.
- g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.
- h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.
- i. Mesleki ve etik sorumluluk bilinci gösterir.
- j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.
- k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.

2.2. PROGRAM ÇIKTILARI - DERSLER MATRİSİ

Dersler	Program Çıktıları										
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
COMD 358							✓				
CS 121		✓				✓	✓				
ENG 101		✓			✓	✓	✓	✓	✓		
ENG 102		✓			✓	✓	✓	✓	✓		
GE 100								✓			✓
GE 250								✓	✓	✓	✓
GE 251								✓	✓	✓	✓
HIST 200					✓		✓	✓			✓
HUM 111		✓			✓		✓			✓	
HUM 112		✓			✓		✓			✓	
MATH 105						✓					
MATH 106						✓					
MBG 110	✓		✓		✓						
PSYC 101	✓	✓									
PSYC 103	✓	✓	✓	✓		✓					
PSYC 200	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	
PSYC 203			✓	✓		✓					
Dersler	Program Çıktıları										
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
PSYC 204			✓	✓	✓						
PSYC 205				✓		✓	✓				
PSYC 206		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
PSYC 220	✓	✓									
PSYC 230	✓	✓	✓	✓	✓	✓					✓
PSYC 240	✓	✓	✓	✓		✓					
PSYC 310	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	
PSYC 340	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	
PSYC 350	✓	✓	✓	✓		✓					
PSYC 399								✓	✓	✓	✓
PSYC 430	✓								✓	✓	
PSYC 433	✓	✓	✓								
PSYC 498	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
PSYC 499			✓	✓	✓		✓		✓		
TURK 101								✓		✓	✓
TURK 102								✓		✓	✓

Tablo.2.2. Psikoloji Lisans Programı - Program Çıktıları ve Dersler Tablosu

3. PERFORMANS ÖLÇÜMLERİNDE KULLANILACAK METRİKLER

3.1. PERFORMANS ÖLÇÜMLERİNDE KULLANILACAK DEĞERLENDİRME METOTLARI

Ders Kodu	Program Çıktısı	Ödevler - 1	Ödevler - 2	Ödevler - 3	Ödevler - 4	Ödevler - 5	Sınıf içi Ödevler - 1	Sınıf içi Ödevler - 2	Sınıf içi Ödevler - 3	Sınıf içi Ödevler - 4	Sınıf içi Ödevler - 5	
COMD 358	g	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		Sınav	Proje & Sunumlar	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
		25	25	100	M1	60	70					
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Pratikler / Beceriler) - 1	Ara Sınav (Pratikler / Beceriler) - 2	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
CS 121	b	50	50	100	M1	70	55					
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Pratikler / Beceriler) - 1	Ara Sınav (Pratikler / Beceriler) - 2	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
	f	50	50	100	M1	70	55					
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Pratikler / Beceriler) - 1	Ara Sınav (Pratikler / Beceriler) - 2	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
	g	50	50	100	M1	70	55					
Ders Kodu	Program Çıktısı	Akademik Makale - 1	Akademik Makale - 2	Sözlü Sunum	Öğrenci - Tartışma	Akademik Özet ve Kritik Müdahale	Kendi Kendine İlerleme	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	
ENG 101	b	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70	
		Yeterlilik Eşiği (%)										
		75										
	Program Çıktısı	Akademik Makale - 1	Akademik Makale - 2	Sözlü Sunum	Öğrenci - Tartışma	Akademik Özet ve Kritik Müdahale	Kendi Kendine İlerleme	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	
	e	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70	
		Yeterlilik Eşiği (%)										
		75										

Ders Kodu	Program Çıktısı	Akademik Makale - 1	Akademik Makale - 2	Sözlü Sunum	Öğrenci - Tartışma	Akademik Özet ve Kritik Müdahale	Kendi Kendine İlerleme	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	
ENG 101	f	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70	
		Yeterlilik Eşiği (%)										
		75										
	Program Çıktısı	Akademik Makale - 1	Akademik Makale - 2	Sözlü Sunum	Öğrenci - Tartışma	Akademik Özet ve Kritik Müdahale	Kendi Kendine İlerleme	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	
		20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70	
		Yeterlilik Eşiği (%)										
	g	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70	
		Yeterlilik Eşiği (%)										
		75										
	Program Çıktısı	Akademik Makale - 1	Akademik Makale - 2	Sözlü Sunum	Öğrenci - Tartışma	Akademik Özet ve Kritik Müdahale	Kendi Kendine İlerleme	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	
		20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70	
		Yeterlilik Eşiği (%)										
h	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70		
	Yeterlilik Eşiği (%)											
	75											
Program Çıktısı	Akademik Makale - 1	Akademik Makale - 2	Sözlü Sunum	Öğrenci - Tartışma	Akademik Özet ve Kritik Müdahale	Kendi Kendine İlerleme	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu		
	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70		
	Yeterlilik Eşiği (%)											
i	20	25	8	7	10	5	25	100	M1	70		
	Yeterlilik Eşiği (%)											
	75											
Ders Kodu	Program Çıktısı	Kütüphane Becerileri	Akademik Makale	Sözlü Sunum	Araştırma Ödevi (Taslak)	Araştırma Ödevi	Ders Sonu Görüşleri	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
ENG 102	b	5	20	20	10	30	15	100	M1	70	70	
	Program Çıktısı	Kütüphane Becerileri	Akademik Makale	Sözlü Sunum	Araştırma Ödevi (Taslak)	Araştırma Ödevi	Ders Sonu Görüşleri	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	e	5	20	20	10	30	15	100	M1	70	70	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Kütüphane Becerileri	Akademik Makale	Sözlü Sunum	Araştırma Ödevi (Taslak)	Araştırma Ödevi	Ders Sonu Görüşleri	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
ENG 102	f	5	20	20	10	30	15	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Kütüphane Becerileri	Akademik Makale	Sözlü Sunum	Araştırma Ödevi (Taslak)	Araştırma Ödevi	Ders Sonu Görüşleri	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	g	5	20	20	10	30	15	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Kütüphane Becerileri	Akademik Makale	Sözlü Sunum	Araştırma Ödevi (Taslak)	Araştırma Ödevi	Ders Sonu Görüşleri	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	h	5	20	20	10	30	15	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Kütüphane Becerileri	Akademik Makale	Sözlü Sunum	Araştırma Ödevi (Taslak)	Araştırma Ödevi	Ders Sonu Görüşleri	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	i	5	20	20	10	30	15	100	M1	70	70
Ders Kodu	Program Çıktısı	Derse Devam	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
GE 100	h	100	100	M1	12	80					
	Program Çıktısı	Derse Devam	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
	k	100	100	M1	12	80					
Ders Kodu	Program Çıktısı	Derse Devam	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
GE 251	h	100	100	M1	70	70					
	Program Çıktısı	Derse Devam	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
	i	100	100	M1	70	70					
	Program Çıktısı	Derse Devam	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)					
	j	100	100	M1	70	70					

Ders Kodu	Program Çıktısı	Derse Devam	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
GE 251	k	100	100	M1	70	70	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Sözlü Sunum	Araştırma Makalesi/ Denemesi	Takım Çalışması	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
HIST 200	e	10	60	30	100	M1	70	75	
	Program Çıktısı	Sözlü Sunum	Araştırma Makalesi/ Denemesi	Takım Çalışması	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	g	10	60	30	100	M1	70	75	
	Program Çıktısı	Sözlü Sunum	Araştırma Makalesi/ Denemesi	Takım Çalışması	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	h	10	60	30	100	M1	70	75	
	Program Çıktısı	Sözlü Sunum	Araştırma Makalesi/ Denemesi	Takım Çalışması	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	k	10	60	30	100	M1	70	75	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Proje	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
HUM 111	b	50	50	100	M1	75	70	
	Program Çıktısı	Proje	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	e	50	50	100	M1	75	70	
	Program Çıktısı	Proje	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	g	50	50	100	M1	75	70	
	Program Çıktısı	Proje	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	j	50	50	100	M1	75	70	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
HUM 112	b	50	50	100	M1	75	70	
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	e	50	50	100	M1	75	70	
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
	g	50	50	100	M1	75	70	
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	
j	50	50	100	M1	75	70		
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav - 1	Ara Sınav - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
MBG 110	a	30	30	40	100	M1	50	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav - 1	Ara Sınav - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	c	30	30	40	100	M1	50	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav - 1	Ara Sınav - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	30	30	40	100	M1	50	50
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
PSYC 101	a	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
	b	50	50	100	M2	50		

Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınavlar - 1	Ara Sınavlar - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 103	a	25	25	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınavlar - 1	Ara Sınavlar - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	25	25	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınavlar - 1	Ara Sınavlar - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	c	25	25	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınavlar - 1	Ara Sınavlar - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	25	25	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınavlar - 1	Ara Sınavlar - 2	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
f	25	25	50	100	M2	50	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 200	a	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
f	50	50	100	M2	50	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
PSYC 200	g	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
	j	50	50	100	M2	50		
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
PSYC 203	c	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
	d	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
f	50	50	100	M2	50			
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav - 1	Ara Sınav - 2	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)	
PSYC 204	c	25	25	50	100	M2	50	
	Program Çıktısı	Ara Sınav - 1	Ara Sınav - 2	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)	
	d	25	25	50	100	M2	50	
	Program Çıktısı	Ara Sınav - 1	Ara Sınav - 2	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)	
	e	25	25	50	100	M2	50	
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
PSYC 205	d	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
	f	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
g	50	50	100	M2	50			

Ders Kodu	Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 206	b	15	15	20	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	15	15	20	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	15	15	20	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	f	15	15	20	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	g	15	15	20	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	h	15	15	20	50	100	M2	50
Program Çıktısı	Proje - 1	Proje - 2	Poster Sunumu	Final raporu	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)	
i	15	15	20	50	100	M2	50	
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
PSYC 220	a	50	50	100	M2	50		
	Program Çıktısı	Ara Sınav	Final Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)		
	b	50	50	100	M2	50		

Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 230	a	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	c	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	f	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
k	50	50	100	M2	50	
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 240	a	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
c	50	50	100	M2	50	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 240	d	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	f	50	50	100	M2	50
Ders Kodu	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 310	a	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	f	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	g	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
j	50	50	100	M2	50	
Ders Kodu	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 340	a	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	50	50	100	M2	50

Ders Kodu	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 340	d	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	f	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	g	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Final Sınavı (Yazılı)	Ara Sınav	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
j	50	50	100	M2	50	
Ders Kodu	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 350	a	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	b	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	c	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	50	50	100	M2	50
	Program Çıktısı	Ara Sınav (Yazılı)	Final Sınavı (Yazılı)	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	Yeterlilik Eşiği (%)
f	50	50	100	M2	50	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 498	a	100	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	c	100	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	100	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	100	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	f	100	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Proje	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
g	100	100	M1	70	70	

Ders Kodu	Program Çıktısı	Laboratuvar Çalışması	Raporlar	Sunumlar	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
PSYC 499	c	25	50	25	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Laboratuvar Çalışması	Raporlar	Sunumlar	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	d	25	50	25	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Laboratuvar Çalışması	Raporlar	Sunumlar	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	e	25	50	25	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Laboratuvar Çalışması	Raporlar	Sunumlar	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	g	25	50	25	100	M1	70	70
	Program Çıktısı	Laboratuvar Çalışması	Raporlar	Sunumlar	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	i	25	50	25	100	M1	70	70

Ders Kodu	Program Çıktısı	İnternet Günlüğü (Blog) Yazıları (4 adet)	Dönem Sonu Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
TURK 101	g	70	30	100	M1	70	60
	Program Çıktısı	İnternet Günlüğü (Blog) Yazıları (4 adet)	Dönem Sonu Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	j	70	30	100	M1	70	60
	Program Çıktısı	İnternet Günlüğü (Blog) Yazıları (4 adet)	Dönem Sonu Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	k	70	30	100	M1	70	60
Ders Kodu	Program Çıktısı	İnternet Günlüğü (Blog) Yazıları (4 adet)	Dönem Sonu Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
TURK 102	g	70	30	100	M1	70	60
	Program Çıktısı	İnternet Günlüğü (Blog) Yazıları (4 adet)	Dönem Sonu Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	j	70	30	100	M1	70	60
	Program Çıktısı	İnternet Günlüğü (Blog) Yazıları (4 adet)	Dönem Sonu Sınavı	Toplam Katkı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)
	k	70	30	100	M1	70	60

- **Ölçümlerde Kullanılan Metotlarla İlgili Açıklamalar**

Bütün metotlar için sadece dersi geçen öğrencilerin notları kullanılacaktır.

- G = Bölüm tarafından belirlenmiş olan başarılı sayılabilecek minimum not
- T = Program çıktısı başarısı için eşik değer

- M1: Öğrencilerin %T'sinin not ortalamasının G veya üzerinde olması
- M2: Öğrencilerin %T'sinin bölüm ortalaması üzerinde not almış olması
- M3: Öğrencilerin not ortalamasının G veya üzerinde olması
- M4: Öğrencilerin %T'sinin not ortalamasının dersi alan tüm öğrencilerin ortalamasına eşit veya daha yüksek olması

3.2. PERFORMANS ÖLÇÜMLERİNDE KULLANILAN METOTLAR VE PERFORMANS SONUÇ DETAYLARI

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
COMD 358 - Profesyonel İletişim													
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	60	70	256	43	86.68	89.63	256	43	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
CS 121 - Bilgisayar Uygulamalarına ve Programlamaya Giriş													
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulgular tartışılabilir.	M1	70	55	463	74	88.17	90.88	421	72	90.93	97.30	Yeterli ✓	97.30
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M1	70	55	463	74	88.17	90.88	421	72	90.93	97.30	Yeterli ✓	97.30
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	55	463	74	88.17	90.88	421	72	90.93	97.30	Yeterli ✓	97.30
ENG 101 - İngilizce ve Kompozisyon I													
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulgular tartışılabilir.	M1	70	75	1725	70	82.04	84.72	1575	68	91.30	97.14	Yeterli ✓	97.14
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	70	75	1725	70	82.04	84.72	1575	68	91.30	97.14	Yeterli ✓	97.14
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M1	70	75	1725	70	82.04	84.72	1575	68	91.30	97.14	Yeterli ✓	97.14
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	75	1725	70	82.04	84.72	1575	68	91.30	97.14	Yeterli ✓	97.14
h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.	M1	70	75	1725	70	82.04	84.72	1575	68	91.30	97.14	Yeterli ✓	97.14
i. Mesleki ve etik sorumluluk bilinci gösterir.	M1	70	75	1725	70	82.04	84.72	1575	68	91.30	97.14	Yeterli ✓	97.14
ENG 102 - İngilizce ve Kompozisyon II													
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulgular tartışılabilir.	M1	70	70	546	22	83.74	87.47	514	22	94.14	100.00	Yeterli ✓	100.00
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	70	70	546	22	83.74	87.47	514	22	94.14	100.00	Yeterli ✓	100.00
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M1	70	70	546	22	83.74	87.47	514	22	94.14	100.00	Yeterli ✓	100.00
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	70	546	22	83.74	87.47	514	22	94.14	100.00	Yeterli ✓	100.00
h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.	M1	70	70	546	22	83.74	87.47	514	22	94.14	100.00	Yeterli ✓	100.00
i. Mesleki ve etik sorumluluk bilinci gösterir.	M1	70	70	546	22	83.74	87.47	514	22	94.14	100.00	Yeterli ✓	100.00
GE 100 - Üniversite Hayatına Giriş													
h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.	M1	12	80	1743	69	97.76	98.26	1743	69	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.	M1	12	80	1743	69	97.76	98.26	1743	69	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
GE 251 - Üniversite Etkinlik Programı II													
h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.	M1	70	70	849	38	94.82	95.79	795	36	93.64	94.74	Yeterli ✓	94.74
i. Mesleki ve etik sorumluluk bilinci gösterir.	M1	70	70	849	38	94.82	95.79	795	36	93.64	94.74	Yeterli ✓	94.74

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
GE 251 - Üniversite Etkinlik Programı II													
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M1	70	70	849	38	94.82	95.79	795	36	93.64	94.74	Yeterli ✓	94.74
k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.	M1	70	70	849	38	94.82	95.79	795	36	93.64	94.74	Yeterli ✓	94.74
HIST 200 - Türkiye Tarihi													
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	70	75	945	56	93.79	95.07	935	56	98.94	100.00	Yeterli ✓	100.00
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	75	945	56	93.79	95.07	935	56	98.94	100.00	Yeterli ✓	100.00
h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.	M1	70	75	945	56	93.79	95.07	935	56	98.94	100.00	Yeterli ✓	100.00
k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.	M1	70	75	945	56	93.79	95.07	935	56	98.94	100.00	Yeterli ✓	100.00
HUM 111 - Kültürler, Medeniyetler ve Düşünceler I													
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M1	75	70	1068	75	83.04	81.99	868	58	81.27	77.33	Yeterli ✓	77.33
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	75	70	1068	75	83.04	81.99	868	58	81.27	77.33	Yeterli ✓	77.33
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	75	70	1068	75	83.04	81.99	868	58	81.27	77.33	Yeterli ✓	77.33
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M1	75	70	1068	75	83.04	81.99	868	58	81.27	77.33	Yeterli ✓	77.33
HUM 112 - Kültürler, Medeniyetler ve Düşünceler II													
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M1	75	70	216	29	85.87	87.69	187	27	86.57	93.10	Yeterli ✓	93.10
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	75	70	216	29	85.87	87.69	187	27	86.57	93.10	Yeterli ✓	93.10
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	75	70	216	29	85.87	87.69	187	27	86.57	93.10	Yeterli ✓	93.10
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M1	75	70	216	29	85.87	87.69	187	27	86.57	93.10	Yeterli ✓	93.10
MBG 110 - Modern Biyolojiye Giriş													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M1	50	50	398	26	63.69	48.40	306	12	76.88	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M1	50	50	398	26	63.69	48.40	306	12	76.88	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	50	50	398	26	63.69	48.40	306	12	76.88	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
PSYC 101 - Psikolojiye Giriş I: Bilişsel ve Biyolojik													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	85	69	70.07	68.96	50	38	58.82	55.07	Yeterli ✓	55.07
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	85	69	70.07	68.96	50	38	58.82	55.07	Yeterli ✓	55.07
PSYC 103 - Psikolojiye Giriş II: Sosyal ve Gelişimsel													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	36	26	71.06	72.95	15	12	41.67	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	36	26	71.06	72.95	15	12	41.67	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M2		50	36	26	71.06	72.95	15	12	41.67	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	36	26	71.06	72.95	15	12	41.67	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	36	26	71.06	72.95	15	12	41.67	46.15	İyileştirmeye Açık!	46.15
PSYC 200 - Bilişsel Psikoloji													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M2		50	112	72	74.50	78.11	54	41	48.21	56.94	Yeterli ✓	56.94
PSYC 203 - İstatistik I													
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M2		50	68	67	71.42	71.19	36	35	52.94	52.24	Yeterli ✓	52.24
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	68	67	71.42	71.19	36	35	52.94	52.24	Yeterli ✓	52.24
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	68	67	71.42	71.19	36	35	52.94	52.24	Yeterli ✓	52.24

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
PSYC 204 - Araştırma Yöntemleri I													
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M2		50	70	67	77.75	77.55	37	35	52.86	52.24	Yeterli ✓	52.24
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	70	67	77.75	77.55	37	35	52.86	52.24	Yeterli ✓	52.24
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M2		50	70	67	77.75	77.55	37	35	52.86	52.24	Yeterli ✓	52.24
PSYC 205 - İstatistik II													
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	20	19	74.31	75.87	10	10	50.00	52.63	Yeterli ✓	52.63
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	20	19	74.31	75.87	10	10	50.00	52.63	Yeterli ✓	52.63
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M2		50	20	19	74.31	75.87	10	10	50.00	52.63	Yeterli ✓	52.63
PSYC 206 - Araştırma Yöntemleri II													
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
h. Araştırma ekiplerine etkin bir şekilde katılabilir.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
i. Mesleki ve etik sorumluluk bilinci gösterir.	M2		50	33	33	85.88	85.88	17	17	51.52	51.52	Yeterli ✓	51.52
PSYC 220 - Beyin ve Davranış													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	25	16	58.16	58.02	10	7	40.00	43.75	İyileştirmeye Açık!	43.75
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	25	16	58.16	58.02	10	7	40.00	43.75	İyileştirmeye Açık!	43.75
PSYC 230 - Sosyal Psikoloji													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11
k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.	M2		50	128	71	75.51	80.18	54	37	42.19	52.11	Yeterli ✓	52.11

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
PSYC 240 - Gelişim Psikolojisi													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	56	38	75.23	74.45	31	20	55.36	52.63	Yeterli ✓	52.63
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	56	38	75.23	74.45	31	20	55.36	52.63	Yeterli ✓	52.63
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M2		50	56	38	75.23	74.45	31	20	55.36	52.63	Yeterli ✓	52.63
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	56	38	75.23	74.45	31	20	55.36	52.63	Yeterli ✓	52.63
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	56	38	75.23	74.45	31	20	55.36	52.63	Yeterli ✓	52.63
PSYC 310 - Algı, Dikkat ve Eylem													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M2		50	38	36	78.99	79.49	23	23	60.53	63.89	Yeterli ✓	63.89
PSYC 340 - Öğrenme, Hatırlama ve Düşünme													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M2		50	58	58	78.91	78.91	33	33	56.90	56.90	Yeterli ✓	56.90

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
PSYC 350 - Bilişsel ve Sosyal Gelişim													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M2		50	42	39	75.17	74.90	25	23	59.52	58.97	Yeterli ✓	58.97
b. Psikolojinin çeşitli alt alanlarına ait teorik fikirleri ve deneysel bulguları tartışabilir.	M2		50	42	39	75.17	74.90	25	23	59.52	58.97	Yeterli ✓	58.97
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M2		50	42	39	75.17	74.90	25	23	59.52	58.97	Yeterli ✓	58.97
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M2		50	42	39	75.17	74.90	25	23	59.52	58.97	Yeterli ✓	58.97
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M2		50	42	39	75.17	74.90	25	23	59.52	58.97	Yeterli ✓	58.97
PSYC 498 - Bitirme Projesi I													
a. Psikolojinin birbirlerinden farklı alt alanları konusunda işlevsel bilgi sahibidir.	M1	70	70	68	68	92.33	92.33	67	67	98.53	98.53	Yeterli ✓	98.53
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M1	70	70	68	68	92.33	92.33	67	67	98.53	98.53	Yeterli ✓	98.53
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M1	70	70	68	68	92.33	92.33	67	67	98.53	98.53	Yeterli ✓	98.53
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	70	70	68	68	92.33	92.33	67	67	98.53	98.53	Yeterli ✓	98.53
f. Hipotez test etmek için deneyler tasarlar, çeşitli yöntemler kullanarak veri toplar ve istatistiksel yöntemler ve yazılımlar kullanarak verileri analiz eder.	M1	70	70	68	68	92.33	92.33	67	67	98.53	98.53	Yeterli ✓	98.53
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	70	68	68	92.33	92.33	67	67	98.53	98.53	Yeterli ✓	98.53
PSYC 499 - Bitirme Projesi II													
c. Gözlemlenen psikolojik olguları yorumlayabilmek için analitik düşünme becerisi geliştirir.	M1	70	70	14	14	96.54	96.54	14	14	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
d. Alternatif açıklamaları belirler ve görgül bulgulara dayanarak bu alternatifler arasında karar verir.	M1	70	70	14	14	96.54	96.54	14	14	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
e. Literatürü değerlendirerek ve test edilebilir hipotez geliştirir.	M1	70	70	14	14	96.54	96.54	14	14	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	70	14	14	96.54	96.54	14	14	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
i. Mesleki ve etik sorumluluk bilinci gösterir.	M1	70	70	14	14	96.54	96.54	14	14	100.00	100.00	Yeterli ✓	100.00
TURK 101 - Türkçe I													
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	60	1627	67	86.70	88.46	1594	67	97.97	100.00	Yeterli ✓	100.00
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M1	70	60	1627	67	86.70	88.46	1594	67	97.97	100.00	Yeterli ✓	100.00
k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.	M1	70	60	1627	67	86.70	88.46	1594	67	97.97	100.00	Yeterli ✓	100.00

Program Çıktısı	Yeterlilik Hesaplama Yöntemi	(Ortalama) Yeterlilik Notu	Yeterlilik Eşiği (%)	Toplam Öğrenci Sayısı	Toplam Dept. Öğrenci Sayısı	Tüm Öğrenci Ort.	Dept. Öğrenci Ort.	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Yeterliliği Sağlayan Öğrenci Sayısı (Dept.)	Yeterlilik Oranı (Toplam Öğrenci)	Yeterlilik Oranı (Bölüm Öğrenci)	Performans	Yeterlilik Oranı
TURK 102 - Türkçe II													
g. Bilimsel fikir ve bulguların çeşitli kitlelere iletilmesi için etkili yazma becerileri geliştirir.	M1	70	60	577	24	89.27	92.61	572	24	99.13	100.00	Yeterli ✓	100.00
j. Psikolojik teori ve araştırmanın gerçek dünya problemleri üzerindeki etkisini kavrar ve gerçek dünyadaki zorluklara yaratıcı çözümler geliştirebilmek için bilimsel araçları kullanır.	M1	70	60	577	24	89.27	92.61	572	24	99.13	100.00	Yeterli ✓	100.00
k. Yaşam boyu öğrenmenin teşviki için müfredat dışı etkinliklere duyulan ihtiyacı değerlendirir.	M1	70	60	577	24	89.27	92.61	572	24	99.13	100.00	Yeterli ✓	100.00

3.3. PERFORMANS ÖLÇÜM SONUÇLARI

3.3.1. PROGRAM ÇIKTILARI PERFORMANS TABLOSU

Dersler	Program Çıktıları										
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
COMD 358							✓				
CS 121		✓				✓	✓				
ENG 101		✓			✓	✓	✓	✓	✓		
ENG 102		✓			✓	✓	✓	✓	✓		
GE 100								✓			✓
GE 251								✓	✓	✓	✓
HIST 200					✓		✓	✓			✓
HUM 111		✓			✓		✓			✓	
HUM 112		✓			✓		✓			✓	
MBG 110	X		X		X						
PSYC 101	✓	✓									
PSYC 103	X	X	X	X		X					
PSYC 200	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	
PSYC 203			✓	✓		✓					
PSYC 204			✓	✓	✓						
PSYC 205				✓		✓	✓				
PSYC 206		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		
PSYC 220	X	X									
PSYC 230	✓	✓	✓	✓	✓	✓					✓
PSYC 240	✓	✓	✓	✓		✓					
PSYC 310	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	
PSYC 340	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	
PSYC 350	✓	✓	✓	✓		✓					
PSYC 498	✓		✓	✓	✓	✓	✓				
PSYC 499			✓	✓	✓		✓		✓		
TURK 101							✓			✓	✓
TURK 102							✓			✓	✓

Tablo.3.3.1. 2022-2023 Akademik Yılı Güz Dönemi Psikoloji Lisans Programı Program Çıktıları Performans Tablosu

3.3.2. PROGRAM ÇIKTILARI PERFORMANS ORANLARI

Dersler	Program Çıktıları										
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
COMD 358							100.00				
CS 121		97.30				97.30	97.30				
ENG 101		97.14			97.14	97.14	97.14	97.14	97.14		
ENG 102		100.00			100.00	100.00	100.00	100.00	100.00		
GE 100								100.00			100.00
GE 251								94.74	94.74	94.74	94.74
HIST 200					100.00		100.00	100.00			100.00
HUM 111		77.33			77.33		77.33			77.33	
HUM 112		93.10			93.10		93.10			93.10	
MBG 110	46.15		46.15		46.15						
PSYC 101	55.07	55.07									
PSYC 103	46.15	46.15	46.15	46.15		46.15					
PSYC 200	56.94	56.94		56.94	56.94	56.94	56.94			56.94	
PSYC 203			52.24	52.24		52.24					
PSYC 204			52.24	52.24	52.24						
PSYC 205				52.63		52.63	52.63				
PSYC 206		51.52		51.52	51.52	51.52	51.52	51.52	51.52		
PSYC 220	43.75	43.75									
PSYC 230	52.11	52.11	52.11	52.11	52.11	52.11					52.11
PSYC 240	52.63	52.63	52.63	52.63		52.63					
PSYC 310	63.89	63.89		63.89	63.89	63.89	63.89			63.89	
PSYC 340	56.90	56.90		56.90	56.90	56.90	56.90			56.90	
PSYC 350	58.97	58.97	58.97	58.97		58.97					
PSYC 498	98.53		98.53	98.53	98.53	98.53	98.53				
PSYC 499			100.00	100.00	100.00		100.00		100.00		
TURK 101							100.00			100.00	100.00
TURK 102							100.00			100.00	100.00

Tablo.3.3.2. 2022-2023 Akademik Yılı Güz Dönemi Psikoloji Lisans Programı Program Çıktıları Performans Oranları Tablosu