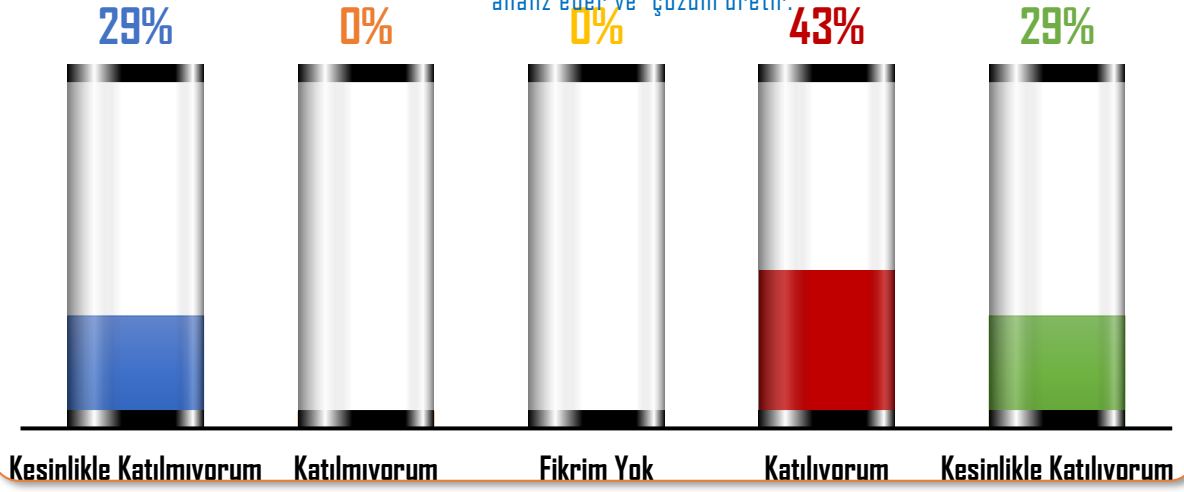
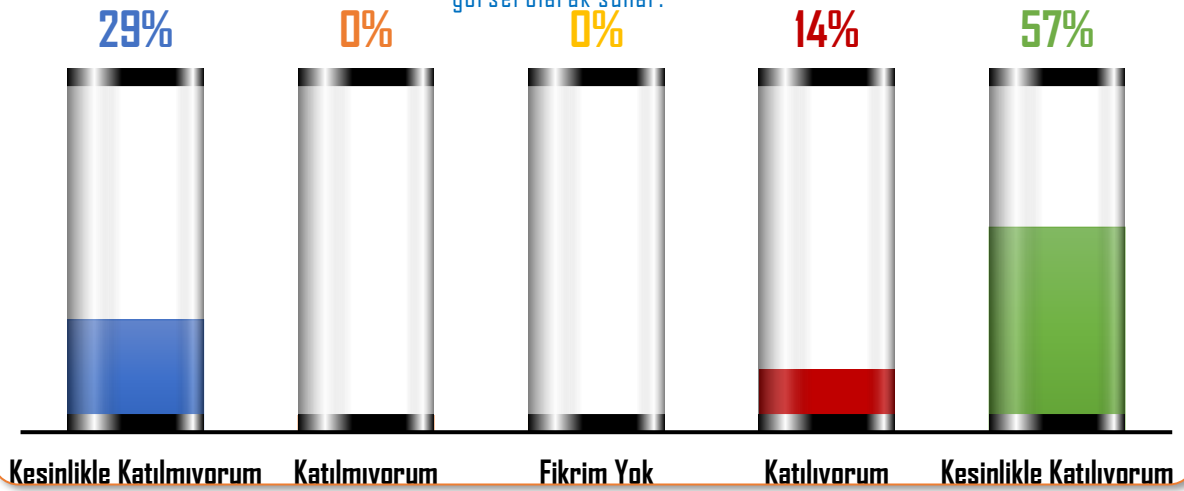


Mezun Anketi Program Öğretim Amaçları (PÖA) Sonuçları	Kesinlikle Katılmıyorum	Katılmıyorum	Fikrim Yok	Katılıyorum	Kesinlikle Katılıyorum
	N (%)	N (%)	N (%)	N (%)	N (%)
PÖA - 1. İstatistiksel teknikleri kullanarak uygulama alanındaki problemleri tanımlar, analiz eder ve çözüm üretir.	2 (%29)	-	-	3 (%43)	2 (%29)
PÖA - 2. İstatistiksel yöntemleri kullanarak elde edilen sonuçları yazılı, sözlü veya görsel olarak sunar.	2 (%29)	-	-	1 (%14)	4 (%57)
PÖA - 3. İstatistik alanında bilişim teknolojilerini etkin bir biçimde kullanır.	2 (%29)	1 (%14)	1 (%14)	-	3 (%43)
PÖA 4. Ulusal / Uluslararası özel sektör veya kamu kuruluşlarında yönetim ve uygulama kadrosunda çalışır.	2 (%29)	-	-	2 (%29)	3 (%43)
PÖA 5. Eğitimlerini istatistik bölümü içerisinde bölüm dersleri ve farklı alan derslerini tamamlayarak yurtiçi /yurtdışı üniversitelerde lisansüstü düzeyde sürdürür.	2 (%29)	-	-	3 (%43)	2 (%29)

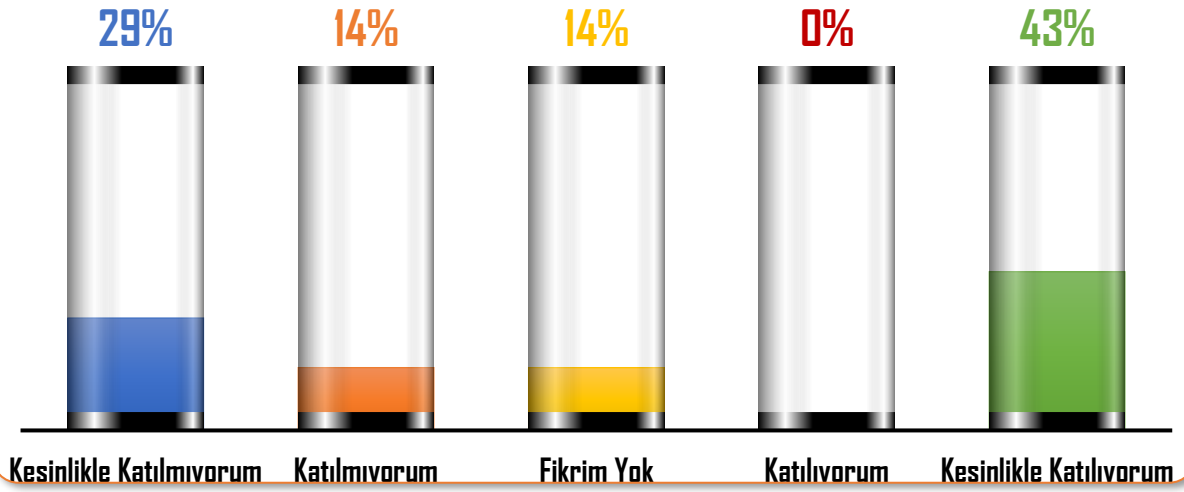
PÖA - 1. İstatistiksel teknikleri kullanarak uygulama alanındaki problemleri tanımlar, analiz eder ve çözüm üretir.



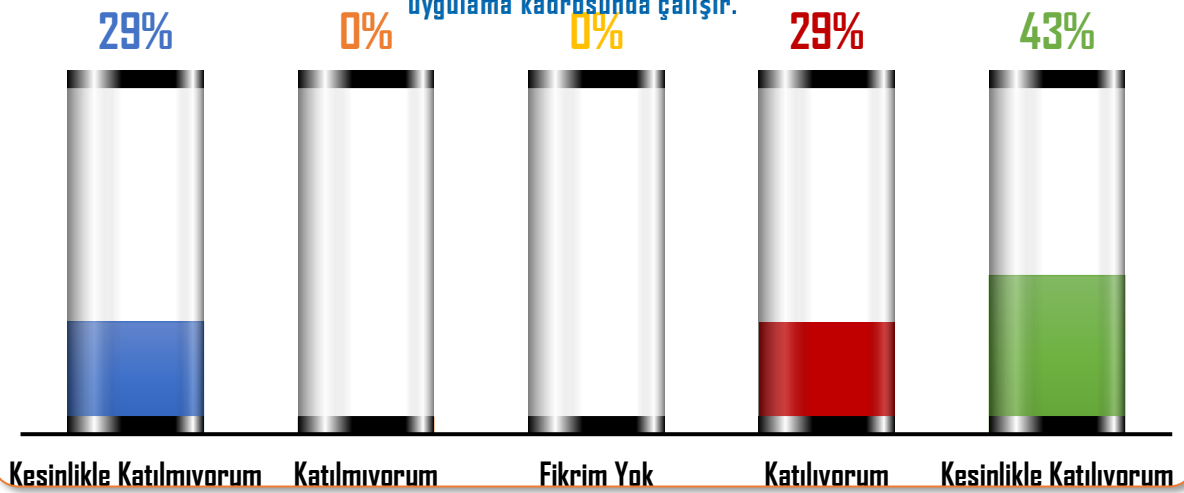
PÖA - 2. İstatistiksel yöntemleri kullanarak elde edilen sonuçları yazılı, sözlü veya görsel olarak sunar.



PÖA - 3. İstatistik alanında bilişim teknolojilerini etkin bir biçimde kullanır.



PÖA 4. Ulusal / Uluslararası özel sektör veya kamu kuruluşlarında yönetim ve uygulama kadrosunda çalışır.



PÖA 5. Eğitimlerini yurtiçi /yurtdışı üniversitelerde lisansüstü düzeyde sürdürür.

