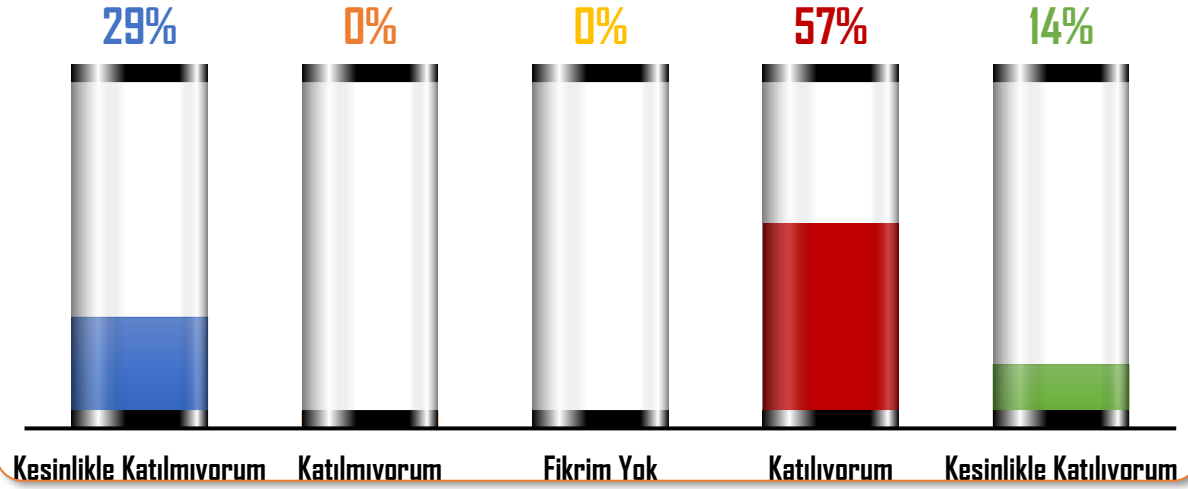


Mezun Anketi Program Çıktıları (PÇ) Sonuçları		Kesinlikle Katılmıyorm	Katılmıyorm	Fikrim Yok	Katılıyor m	Kesinlikle Katılıyor m
		N (%)	N (%)	N (%)	N (%)	N (%)
PÇ-1a	İstatistik alanının gerektirdiği yeterli bilgi birikimine sahip olurum.	2 (%29)	-	-	4 (%57)	1 (%14)
PÇ-1b	İstatistik alanının gerektirdiği teorik ve uygulamalı bilgileri alanında kullanabilme becerisine sahip olurum.	1 (%14)	1 (%14)	1 (%14)	3 (%43)	1 (%14)
PÇ-2a	İstatistik alanındaki problemleri saptama, tanımlama, uygun şekilde veri toplama, veriyi düzenleme, yorumlama, formüle etme becerisine sahip olurum.	2 (%29)	-	-	3 (%43)	2 (%29)
PÇ-2b	İstatistik alanındaki problemleri çözebilmek için uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçebilme ve uygulayabilme becerisine sahip olurum.	2 (%29)	-	2 (%29)	1 (%14)	2 (%29)
PÇ-3a	Herhangi bir süreci, olayı, olguyu, donanımı veya ürünü anlama, yorumlayabilme yeteneğine sahip olurum.	2 (%29)	-	-	3 (%43)	2 (%29)
PÇ-3b	Karşılaştığı sorunları modern istatistiksel yöntemlerle çözme becerisine sahip olurum.	1 (%14)	-	2 (%29)	2 (%29)	2 (%29)
PÇ-4a	Uygulamada karşılaşılan karmaşık problemlerin analizi ve çözümü için gerekli olan istatistiksel yöntemleri seçme, kullanma, geliştirme yeteneğine sahip olurum.	1 (%14)	-	2 (%29)	3 (%43)	1 (%14)

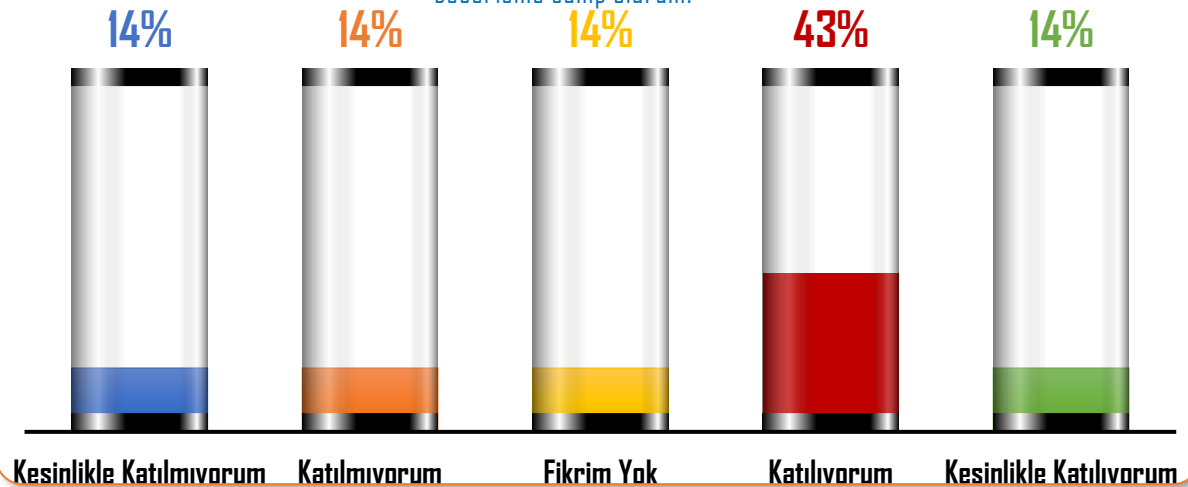
PÇ-4b	Uygun bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisine sahip olurum.	1 (%14)	1 (%14)	1 (%14)	3 (%43)	1 (%14)
PÇ-5	Karmaşık istatistiksel problemlerin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, veri toplama, veriyi düzenleme, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisine sahip olurum.	1 (%14)	1 (%14)	-	3 (%43)	2 (%29)
PÇ-6a	Takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisine sahip olurum.	1 (%14)	-	-	3 (%43)	3 (%43)
PÇ-6b	Bireysel çalışma becerisine sahip olurum.	1 (%14)	-	-	4 (%57)	2 (%29)
PÇ-7a	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisine sahip olurum.	1 (%14)	1 (%14)	-	2 (%29)	3 (%43)
PÇ-7b	En az bir yabancı dilde yazılı ve sözlü iletişim kurabilme becerisine sahip olurum..	-	-	3 (%43)	2 (%29)	2 (%29)
PÇ-7c	Etkin rapor yazma ve yazılı raporları anlama, etkin sunum yapabilme becerisine sahip olurum.	1 (%14)	-	-	3 (%43)	3 (%43)
PÇ-8a	İstatistik alanındaki bilgisini geliştirmek ve yenilemek için yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine sahip olurum.	1 (%14)	-	-	3 (%43)	3 (%43)
PÇ-8b	Bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisine sahip olurum.	1 (%14)	-	-	4 (%57)	2 (%29)
PÇ-9	İstatistiksel yöntemleri uygularken etik ilkelerine uygun davranma, mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olurum.	1 (%14)	-	1 (%14)	1 (%14)	4 (%57)

PÇ-10	İstatistiksel uygulamaların evrensel ve toplumsal boyutlarda eğitim, sağlık, ekonomi üzerindeki etkileri konusunda farkındalık sahibi olurum..	1 (%14)	-	-	3 (%43)	3 (%43)
PÇ-11	Kişisel ve mesleki gelişim için İstatistik alanı dışında farklı disiplinlere ilgi gösterebilme yeteneğine sahip olurum.	1 (%14)	-	2 (%29)	1 (%14)	3 (%43)

İstatistik alanının gerektirdiği yeterli bilgi birikimine sahip olurum.



İstatistik alanının gerektirdiği teorik ve uygulamalı bilgileri alanında kullanabilme becerisine sahip olurum.



İstatistik alanındaki problemleri saptama, tanımlama, uygun şekilde veri toplama, veriyi düzenleme, yorumlama, formüle etme becerisine sahip olurum. sahip olurum. sahip olurum.

29%

0%

0%

43%

29%



Kesinlikle Katılmıyorum

Katılmıyorum

Fikrim Yok

Katılıyorum

Kesinlikle Katılıyorum

İstatistik alanındaki problemleri çözebilmek için uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçebilme ve uygulayabilme becerisine sahip olurum.

29%

0%

29%

14%

29%



Kesinlikle Katılmıyorum

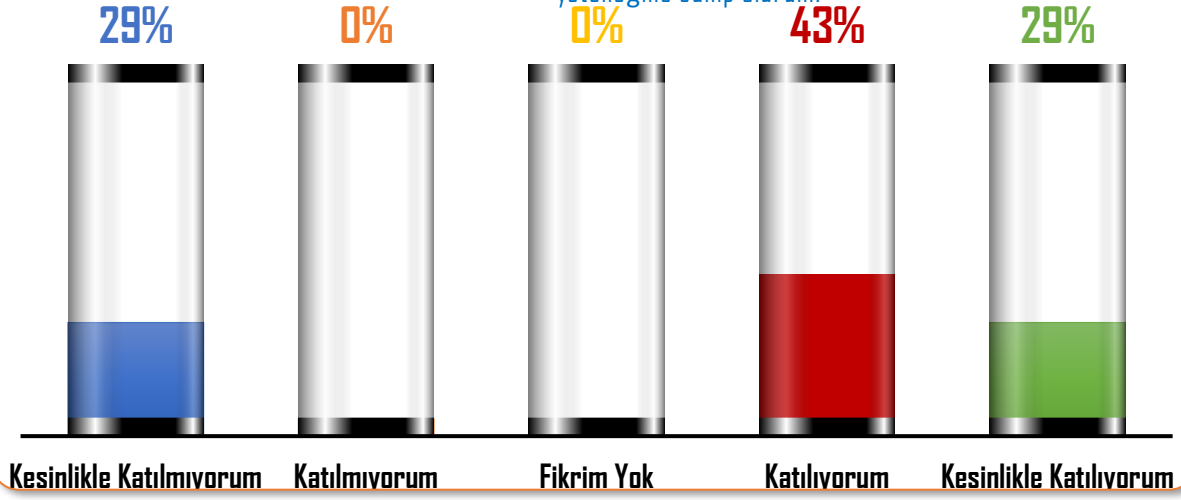
Katılmıyorum

Fikrim Yok

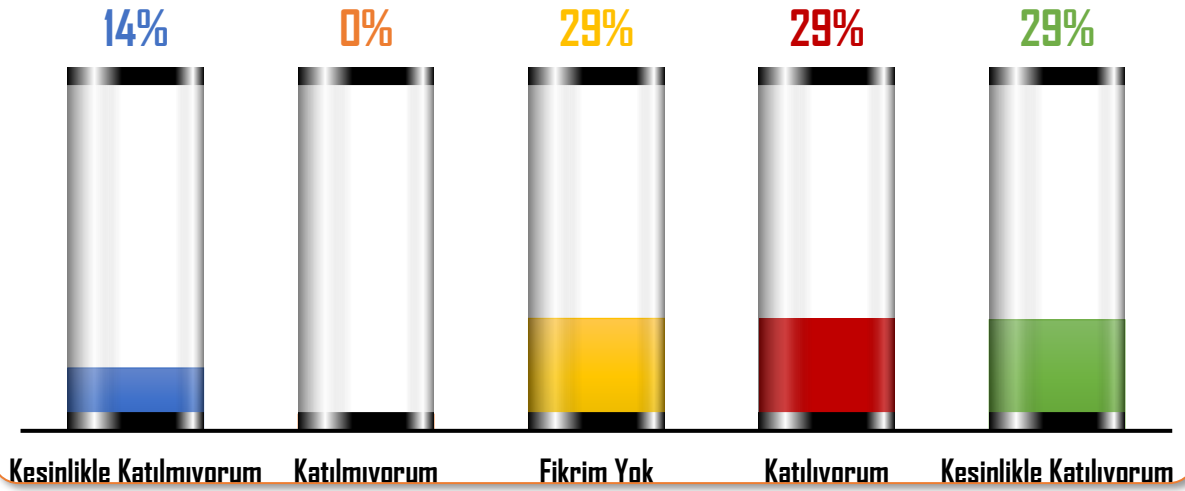
Katılıyorum

Kesinlikle Katılıyorum

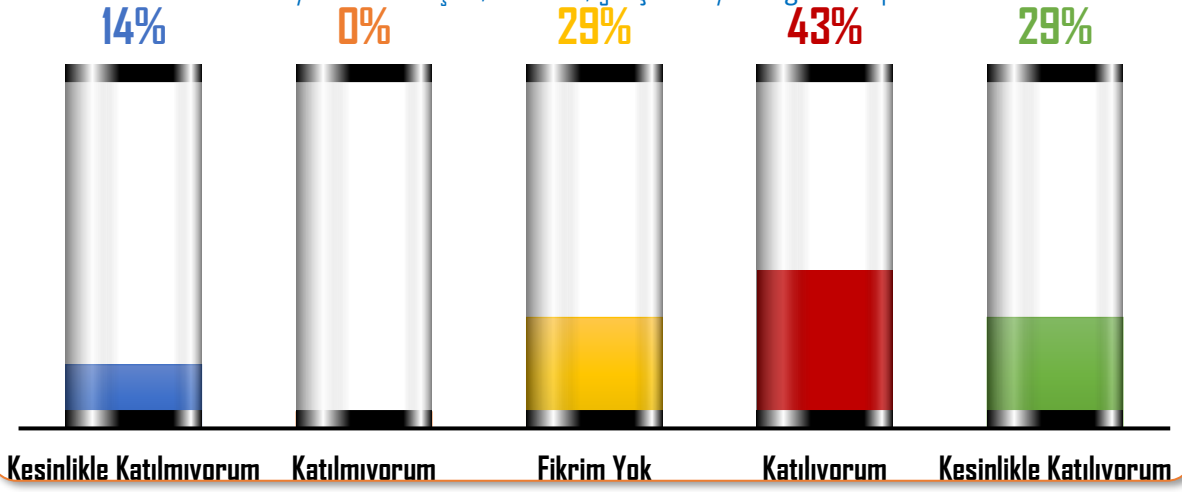
Herhangi bir süreci, olayı, olguyu, donanımı veya ürünü anlama, yorumlayabilme yeteneğine sahip olurum.



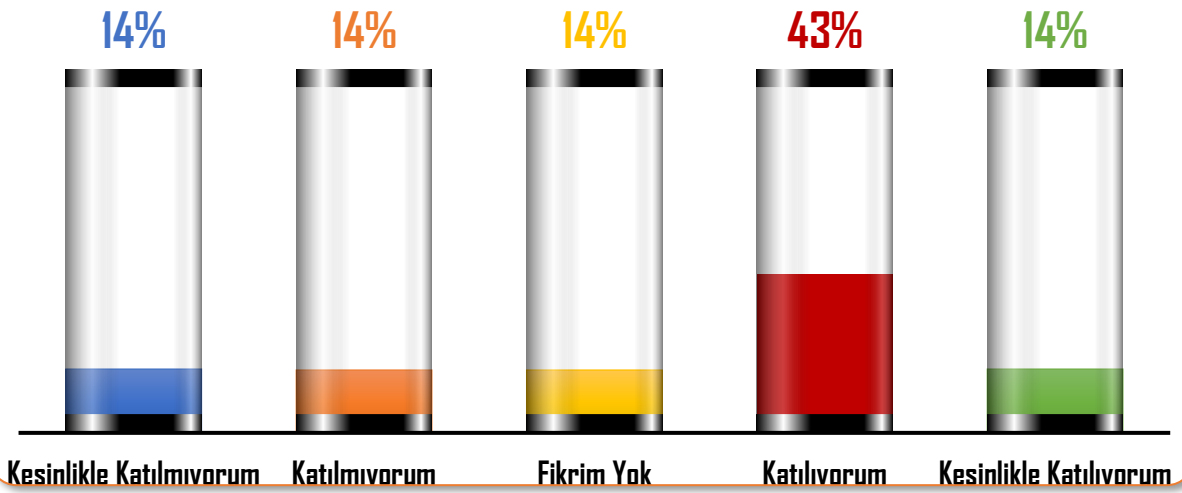
Karşılaştığı sorunları modern istatistiksel yöntemlerle gözme becerisine sahip olurum.



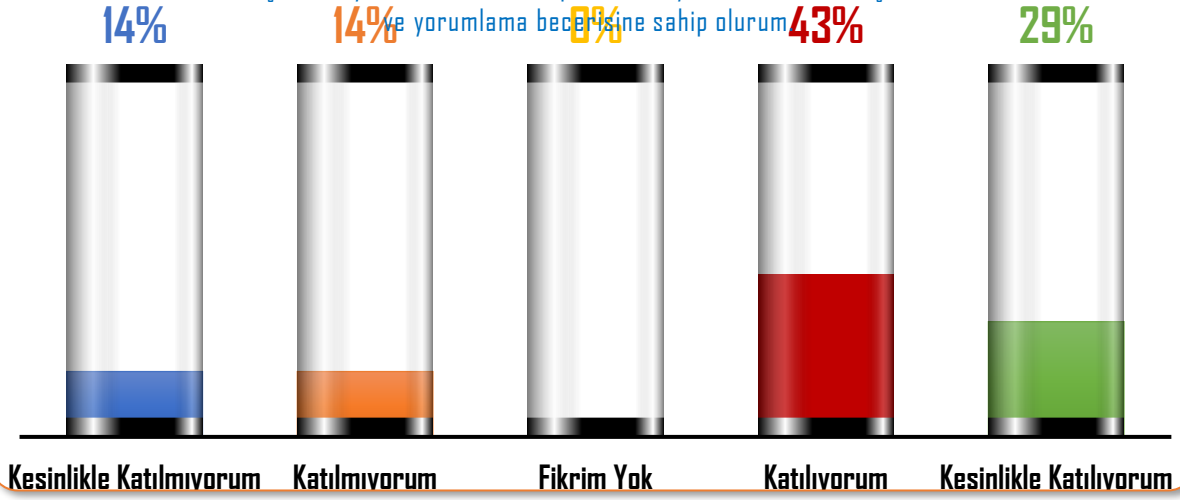
Uygulamada karşılaşılan karmaşık problemlerin analizi ve çözümünü için gerekli olan istatistiksel yöntemleri seçme, kullanma, geliştirme yeteneğine sahip olurum.



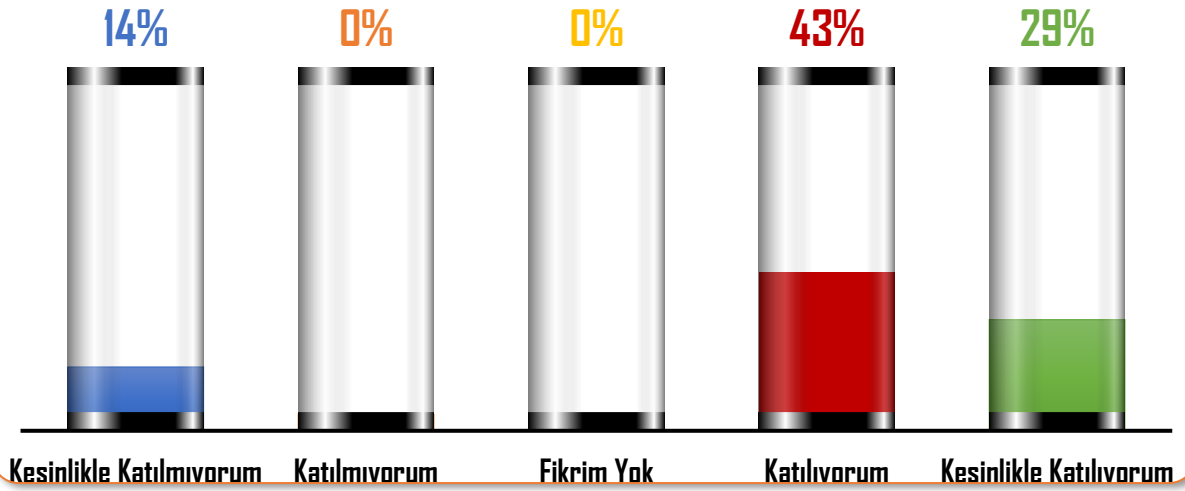
Uygun bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisine sahip olurum.



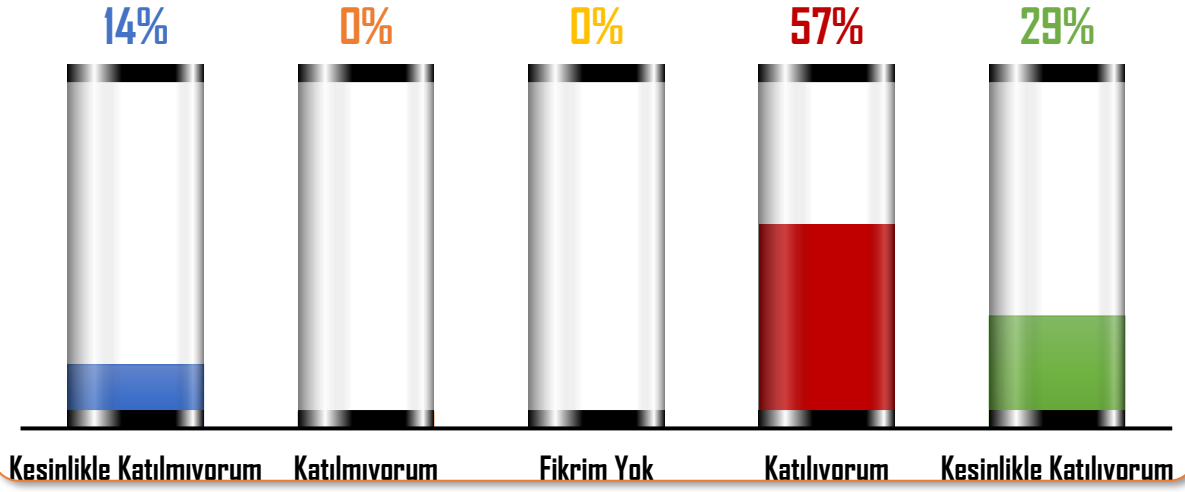
Karmaşık istatistiksel problemlerin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, veri toplama, veriyi düzenleme, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisine sahip olurum.



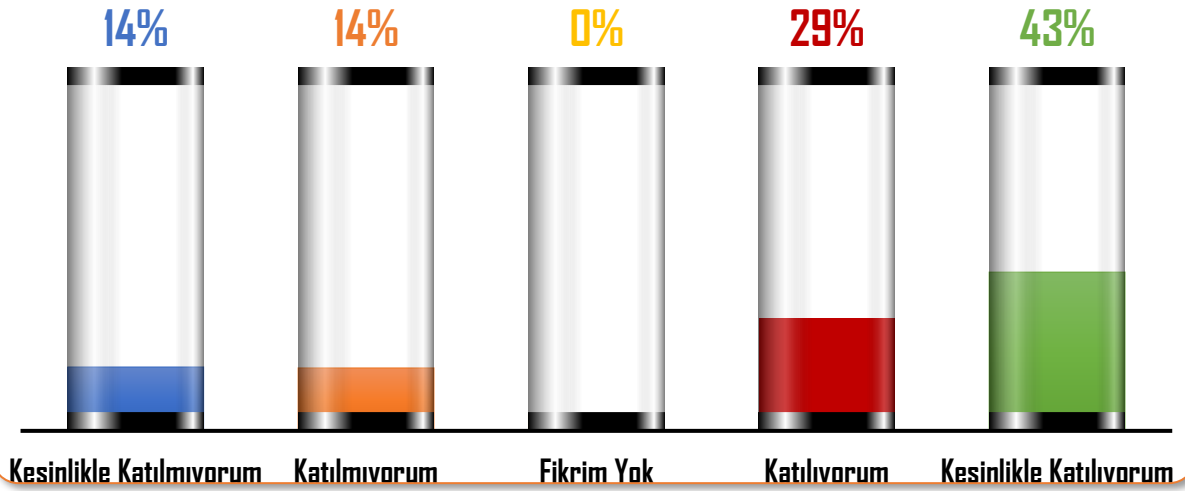
Takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisine sahip olurum.



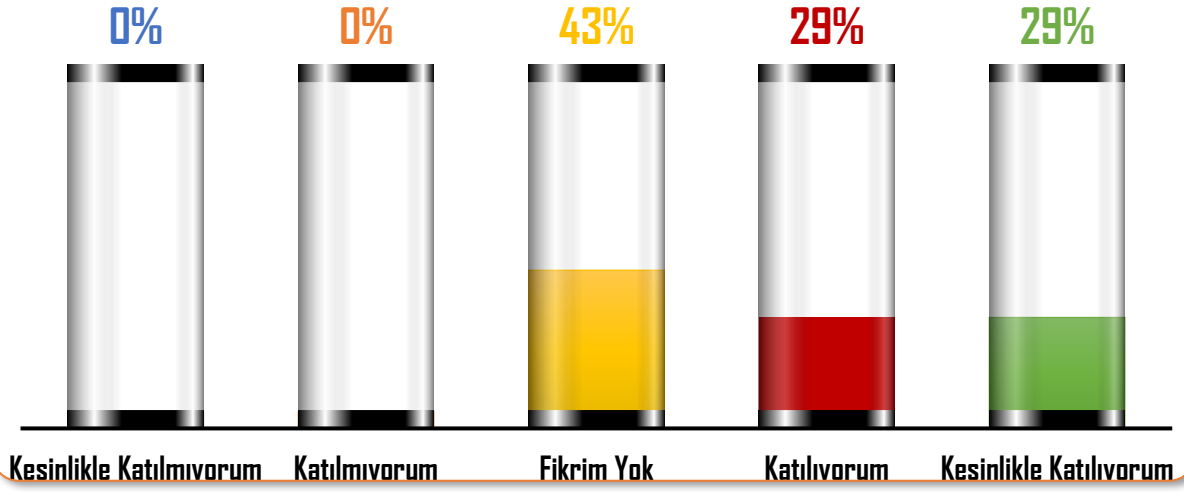
Bireysel çalışma becerisine sahip olurum.



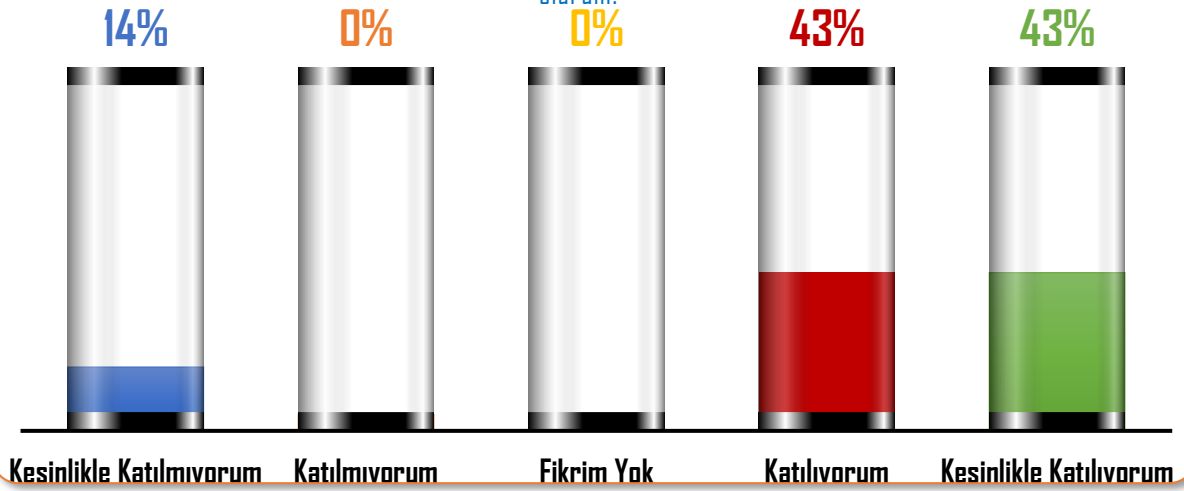
Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisine sahip olurum.



En az bir yabancı dilde yazılı ve sözlü iletişim kurabilme becerisine sahip olurum..



Etkin rapor yazma ve yazılı raporları anlama, etkin sunum yapabilme becerisine sahip olurum.



İstatistik alanındaki bilgisini geliştirmek ve yenilemek için yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine sahip olurum.

14%

0%

0%

43%

43%



Kesinlikle Katılmıyorum

Katılmıyorum

Fikrim Yok

Katılıyorum

Kesinlikle Katılıyorum

Bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisine sahip olurum.

14%

0%

0%

57%

29%



Kesinlikle Katılmıyorum

Katılmıyorum

Fikrim Yok

Katılıyorum

Kesinlikle Katılıyorum

İstatistiksel yöntemleri uygularken etik ilkelerine uygun davranma, mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olurum.

14%

0%

14%

14%

57%



Kesinlikle Katılmıyorum

Katılmıyorum

Fikrim Yok

Katılıyorum

Kesinlikle Katılıyorum

İstatistiksel uygulamaların evrensel ve toplumsal boyutlarda eğitim, sağlık, ekonomi üzerindeki etkileri konusunda farkındalık sahibi olurum

14%

0%

0%

43%

43%



Kesinlikle Katılmıyorum

Katılmıyorum

Fikrim Yok

Katılıyorum

Kesinlikle Katılıyorum

Kişisel ve mesleki gelişim için İstatistik alanı dışında farklı disiplinlere ilgi gösterebilme yeteneğine sahip olurum.

