

İstatistik Bölümü Program Çıktıları (PÇ) aşağıda verilmiştir.

1. 1.a) İstatistik alanının gerektirdiği yeterli bilgi birikimine sahip olma.
2. 1.b) İstatistik alanının gerektirdiği teorik ve uygulamalı bilgileri alanında kullanabilme becerisi.
3. 2.a) İstatistik alanındaki problemleri saptama, tanımlama, uygun şekilde veri toplama, veriyi düzenleme, yorumlama, formüle etme becerisi.
4. 2.b) İstatistik alanındaki problemleri çözebilmek için uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçebilme ve uygulayabilme becerisi.
5. 3.a) Herhangi bir süreci, olayı, olguyu, donanımı veya ürünü anlama, yorumlayabilme.
6. 3.b) Karşılaştığı sorunları modern istatistiksel yöntemlerle çözme becerisi.
7. 4.a) Uygulamada karşılaşılan karmaşık problemlerin analizi ve çözümü için gerekli olan istatistiksel yöntemleri seçme, kullanma, geliştirme.
8. 4.b) Uygun bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi.
9. 5) Karmaşık istatistiksel problemlerin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, veri toplama, veriyi düzenleme, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi.
10. 6.a) Takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi.
11. 6.b) Bireysel çalışma becerisi.
12. 7.a) Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisi.
13. 7.b) En az bir yabancı dilde yazılı ve sözlü iletişim kurabilme becerisi.
14. 7.c) Etkin rapor yazma ve yazılı raporları anlama, etkin sunum yapabilme becerisi.
15. 8.a) İstatistik alanındaki bilgisini geliştirmek ve yenilemek için yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci.
16. 8.b) Bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi.
17. 9) İstatistiksel yöntemleri uygularken etik ilkelerine uygun davranma, mesleki ve etik sorumluluk bilinci.
18. 10) İstatistiksel uygulamaların evrensel ve toplumsal boyutlarda eğitim, sağlık, ekonomi üzerindeki etkileri konusunda farkındalık.
19. 11) Kişisel ve mesleki gelişim için İstatistik alanı dışında farklı disiplinlere ilgi gösterebilme.