

Udemy - Vahit Keskin - (50 Saat) Python A-Z : Veri Bilimi ve Machine L.

176. Veri Bilimi İçin İstatistik Giriş

Örnek Teorisi: Python'da örneklem nasıl çekilir, nasıl değerlendirilir?

Betimsel İstatistikler: Kovaryans ve Korelasyon Kavramları

Güven Aralıkları

Olasılık Dağılımları: Elimizdeki rastgele değişkenlerin dağılımlarına göre olasılık nasıl hesaplanır? Olasılık dağılımları nelerdir?

Hipotez Testleri: A/B Testi

Varyans Analizi: İki den farklı grup arasında ortalamaya ilişkin test yapma işlemleri

Korelasyon Analizi: Çok değişkenli yöntemlerin girişi