
SPSS ile Veri Analizi

“SPSS ile Veri Analizi” çalışması ile amaçlanan; SPSS ile tek ve çok değişkenli istatistiksel yöntemlerin uygulamalarını öğretmektir. Sosyal bilimler için istatistiğin temel kavramlarını açıklayarak başlayan eğitimimizde, SPSS tanıtılarak bu program yardımıyla verilerin nasıl analizi edileceği çeşitli örnekler üzerinden anlatılacaktır.

Eđitim İcerięi:

Temel İstatistiksel Kavramlar (parametre, örnek, kitle, merkezi eğilim ölçüsü vd.)

SPSS'in tanıtılması

SPSS'te Veri Dosyası Oluşturmak ve Veri Giriş

Verilerin Analize Uygun Hale Getirilme Süreci

Betimsel İstatistiklerin Hesaplanması

Basit ve Çapraz Tabloların Raporlanması

Korelasyon ve Kısmi Korelasyon Katsayıları

Parametrik Hipotez Testleri (İki Ortalama Arasındaki Farkın Önemlilik Testi, Varyans Analizi vd.)

Parametrik Olmayan Hipotez Testleri (Mann-Whitney U Testi, Kruskal Wallis Testi vd.)

Örnek Uygulamalar

Not: SPSS yüklü dizüstü bilgisayarları ile katılmanız beklenmektedir.