



Ekonomi ve Felsefe Toplantıları - 77

“Bilimsel Araştırmalarda Araştırma Sorusunun Önemi ve Hipotez Oluşturma”

Prof. Dr. Şeref KALAYCI

Günümüzde yapılan nicel araştırmalarla ilgili en önemli sorunlardan biri, araştırma sorusunun nitelikli bir şekilde kurgulanamaması ve dolayısıyla hipotezlerin gerektiği gibi belirlenememesidir.

Bu sorun; uygun analizlerin yapılması, doğru sonuçların elde edilmesi ve yorumlanması aşamasına kadar etki edebilen ve ne yazık ki bu aşamaları olumsuz etkileyebilen bir özelliğe sahiptir. Bilimsel araştırmalarla ilgili hayati önem taşıyan bu konuyu bu haftaki toplantımızda ele almak istedik.

Bilindiği gibi bilimsel araştırmalar; “içerik” ve “teknik” olmak üzere iki ana kısımdan oluşur. Araştırmanın içerik kısmında; üzerinde çalışılacak problemin tespiti, problemin çözümüne yönelik geliştirilecek araştırma sorularının belirlenmesi, araştırma sorularının hipotezlere dönüştürülmesi ve ilgili değişkenlerin hipotezlerden türetilmesi gibi konulara odaklanılır. Araştırmanın teknik kısmında ise; değişkenlerle ilgili verilerin toplanmasına ilişkin yöntemlerin belirlenmesi, verilerin analiz edileceği uygun tekniğin tespiti, tespit edilen uygun tekniklerle verilerin analize tabi tutulması ve bulguların yorumlanması gibi konulara yer verilir. Nitelikli bir araştırmanın yapılabilmesi, bu iki kısmın birbiriyle uyumuna bağlıdır.

Bilimsel araştırma sürecinde *içerik* kısmının önemine odaklanacağımız **yetmiş yedinci** toplantımızda **Prof. Dr. Şeref KALAYCI** bizlerle “**Bilimsel Araştırmalarda Araştırma Sorusunun Önemi ve Hipotez Oluşturma**” adlı sunumunu paylaşmıştır. Amaca uygun araştırma sorusunun belirlenmesi ve bu soruların hipotezlere dönüştürülmesi konularının ele alınmıştır.

Yer: İİBF EK Bina 4. Kat/Toplantı Salonu

Tarih: 14.11.2013 - **Saat: 14.30**

Prof. Dr. Ahmet ULUSOY

Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü