

Türkiye İçin Beveridge Eğrisi ve Emek Piyasası Üzerine Bir İnceleme

Özet

Açık iş oranı ile işsizlik oranı arasında negatif bir ilişki olduğunu ifade eden Beveridge eğrisi, emek piyasasında uyumsuzluk sorunun arkasında yatan nedenleri daha açık bir ifade şekliyle açık iş pozisyonlarının işsizlerle karşılanamamasına neden olan faktörleri ortaya koyma açısından önem taşımaktadır. Bunun yanı sıra Beveridge eğrisi ekonomideki devresel dalgalanmalara göre işsizlik türlerinin tespitinde de aydınlatıcı bilgi sunmaktadır. Bu çalışmada açık iş istatistiklerine ilişkin en fazla gözlemin mevcut olduğu aylık veri kullanılarak Türkiye'nin Ocak 2005 – Mart 2011 dönemine ait Beveridge eğrisi ve emek piyasası analizinin yapılması amaçlanmıştır. EKK yöntemine göre tahmin edilmiş işsizlik oranı bağlaşımına göre de araştırma döneminde Beveridge eğrisinde meydana gelen kaymanın muhtemel nedenlerinin belirlenmesi amaçlanmıştır. Araştırma bulguları Türkiye'de işsizlik oranını açıklayan en önemli değişkenlerin GSYİH açığı ve uzun dönem işsizlik oranı olduğunu gösterir. Ayrıca çalışma sonuçları kriz sonrası veya kriz etkilerinin azalmaya başladığı dönemde Türkiye Beveridge eğrisinin orijinden uzaklaştığını, başka bir ifadeyle emek piyasasında uyumsuzluğun arttığını göstermektedir. İşsizlik oranı için tahmin edilen ve işgücünün yapısal özelliklerinin de dahil edildiği bağlaşımın EKK tahmin sonuçları, araştırma döneminde kadınların, üniversite-yüksekökol mezunlarının ve orta yaş ve üzeri işgücünün toplam işgücündeki paylarındaki artışların emek piyasasındaki uyumsuzluk artışında etkili olduğunu gösterir.

Anahtar Kelimeler: Beveridge Eğrisi, Açık İş Oranı, İşsizlik Oranı

An Analysis on the Beveridge Curve and the Labor Market of Turkey

Abstract

Beveridge curve that characterizes the inverse relationship between job vacancy rate and unemployment rate is significant in terms of explanation of mismatching problem in labor market. With a more open form of expression, Beveridge curve reveals the factors that causing mismatching problem between job vacancies and unemployed. Furthermore, Beveridge curve provides illuminating information for determination of unemployment types according to the cyclical fluctuations. The purpose of this study using monthly data from January 2005 to March 2011 (the most current observation) is to provide an analysis of Turkey's Beveridge curve. In addition, to find out the possible causes of the shift that occurred in Beveridge curve the unemployment rate regressions estimated within OLS method. Findings suggest that the most important variables explaining the country's unemployment rate are GDP gap and long term unemployment. Besides findings show that in after crises term or in period that the effects of crisis is diminishing Turkey's Beveridge curve moved away from the origin denoting worsening of the labor market matching process. OLS regressions that estimated for unemployment rate and includes structural features of labor force as independent variables show that increases in percentages of woman, university or college graduates, and middle-aged and older labor force in total labor force was effective in deterioration of matching process.

Keywords: Beveridge Curve, Vacancy Rate, Unemployment Rate

Seymur AĞAYEV¹
Ali BORA²

¹ Yrd. Doç. Dr., Rize Üniversitesi,
İİBF, İktisat Bölümü,
seymur.agayev@rize.edu.tr

² Yrd. Doç. Dr., Rize Üniversitesi,
İİBF, İktisat Bölümü,
ali.bora@rize.edu.tr