

Editor's Introduction

This issue of *Ekonomi-tek* starts off the fourth volume of our publication and contains three papers on particularly important topical subjects, namely, foreign direct investment, the employment effect in Turkey of the minimum wage, and immigration flows to and from OECD countries. These three topics just happen to be among those that have recently been at the top of the agenda of economic and policy debates here in Turkey.

The first paper is by Yılmaz Akyüz, of the South Center and UNCTAD. His stimulating contribution reviews the debates and key issues surrounding foreign direct investment (FDI) against the backdrop of industrialization and economic development. After clearing up several widespread misunderstandings of the very definition of FDI, he goes on to explain exactly how FDI fosters domestic investment, provides a stable source of external financing, adds to productive capacity, and accelerates technological progress, structural change, and industrial upgrading—all of which are obviously desirable outcomes in any emerging market economy.

However, Akyüz expresses his significantly differing view from the mainstream economics approach when he delivers his conclusion on the matter: FDI is far from being a fail-safe strategy to ensure rapid and sustained economic growth, in tandem with steadily proceeding industrialization, for a developing country. To guarantee a truly positive contribution to a nation's growth and industrialization, FDI policy needs to be embedded in the government's overall industrial strategy. The paper considers which policies would be best at yielding such advantageous spillovers from FDI; at the same time, it concedes that constraints to good policymaking in this area may stand in the way. Often, these roadblocks are self-inflicted by developing-country governments that earlier decided to sign investment and free-trade agreements with the advanced countries as well as agreements signed with the WTO.

Our second paper in this issue is by Selin Pelek, of Galatasaray University. This paper outlines her investigation of the employment effects of minimum wages in Turkey. Cross-sectional data for 26 regions cover the period between 2004 and 2014. The focus is mainly on how the minimum wage interacts with youth employment, specifically those between the ages of 15 and 29. In esti-

mations, both formal and informal employment as well as education levels of the workers are taken into consideration.

Her major findings are as follows: (i) The minimum wage does not hurt total employment in the 15-29 age group, for the most part. (ii) However, when it comes to informal employment, this age group is affected by changes in the minimum wage. (iii) Informal wage employment rises in response to increases in the minimum wage; employment of not only minimally educated workers but also of medium educated ones are boosted.

The third paper is by Cansu Ünver, of the University of Birmingham. The author explores the role of ICT (Information and Communications Technology) connections on migration flows. The effects of a number of other variables, including the employment rate in the host country and the unemployment rate in the origin country, real GDP per capita, the average wage in the host country, and the distance between the origin and host countries, are also tested. Intra-OECD population movements, as well as movements from the non-OECD regions to the OECD ones, are also covered.

The empirical work in this paper draws on panel data of migration flows of the 15-64 age group from origin countries to host countries, covering the years between 1995 and 2009. Among the main host countries are Austria, Belgium, France, Germany, Italy, Spain, and the UK. OECD-origin countries include, among others: Estonia, Slovakia, and Turkey. Among the non-OECD-origin countries, on the other hand, there are, for instance, Algeria, Armenia, Bulgaria, China, Egypt, Morocco, Nigeria, Pakistan, Romania, Tunisia, and Ukraine. The author reports that the broadband penetration rate has a significant and positive effect on migration flows. This effect is stronger for non-OECD migration flows. Also, broadband seems to be preferred over landline phones by potential migrants.

We look forward to presenting you with more thought-provoking articles in our future issues.

Ercan Uygur

Editor

Ekonomi-tek

Editörün Sunuşu

Ekonomi-tek'in bu sayısı dergimizin dördüncü cildini başlatıyor ve önemli güncel özellikleri de olan doğrudan yabancı yatırım, Türkiye'de asgari ücretin istihdam üzerinde etkisi, ve OECD ülkelerine ve bu ülkelerden göç akımları konularında üç makale içeriyor. Bu üç başlık, Türkiye'de ekonomi ve politika konularındaki tartışma gündeminin en üst sıralarında yer almaktadır.

Birinci makale, South Center ve UNCTAD'dan Yılmaz Akyüz'ündür. Yazarın bu dikkat çekici ve uyarıcı katkısı, sanayileşme ve ekonomik kalkınma çerçevesinde yabancı doğrudan yatırımla (YDY) ilgili tartışmaları ve temel konuları ele almaktadır. Yazar önce YDY tanımı ile ilgili yaygın yanlış anlamaları ve yorumları açıklığa kavuşturmuştur. Sonra, gelişmekte olan/yükselen ekonomiler için önemli olan şu konularda geniş açıklamalar yapmaktadır: YDY'nin yurtiçi yatırımları uyarma etkisi, istikrarlı bir dış finansal kaynak olup olmadığı, üretim kapasitesine katkısının derecesi, ve teknolojik gelişme, yapısal değişim ve sanayide iyileşme üzerindeki hızlandırma etkisi.

Ancak, Yılmaz Akyüz konuyu şu sözlerle sonuçlandırırken, ana akım iktisat yaklaşımından oldukça farklı bir görüşte olduğunu göstermektedir: YDY, gelişmekte olan bir ülkenin istikrarlı bir sanayileşme ile birlikte hızlı ve sürdürülebilir büyümesini sağlamak için garantili bir büyüme stratejisi oluşturmaktan uzaktır. Bir ülkenin büyüme ve sanayileşmesine gerçekten olumlu katkısını garanti etmek için, YDY'nin hükümetin genel sanayileşme stratejisi çerçevesi içinde yer alması gerekir. Makale, YDY'nin olumlu yayılma etkisi yapabilmesi için, hangi politikaların en yararlı olduğunu ele almaktadır; aynı zamanda bu alanda doğru politika oluşturmakta bazı kısıtların ve engellerin olduğunu da kabul etmektedir. Bu engeller birçok zaman gelişmekte olan ülke hükümetlerinin, gelişmiş ülkelerle daha önce imzaladıkları yatırım ve serbest ticaret anlaşmaları yoluyla, kendileri tarafından getirilmekte, Dünya Ticaret Örgütü (WTO) anlaşmaları da ayrıca olumsuz kısıtlar getirmektedir.

Bu sayıdaki ikinci makalemiz Galatasaray Üniversitesi'nden Selin Pelek tarafından yazılmıştır. Bu makalede yazar, Türkiye'de asgari ücretin istihdam üzerindeki etkilerini araştırmaktadır. Araştırmada kullanılan veriler 26 bölgeyi ve 2004 ile 2014 dönemini kapsamaktadır. Makale, asgari ücretin genel olarak gençlerin istihdamı, özellikle de 15 ile 29 yaş arasındakilerin istihdamı ile nasıl bir etkileşim içinde olduğu üzerinde yoğunlaşmaktadır. Yapılan ekonometrik tahminlerde, kayıtlı ve kayıtdışı istihdam yanında işçilerin eğitim düzeyleri de dikkate alınmaktadır.

Makaledeki başlıca bulgular şunlardır; (i) Asgari ücret artışlarının genel olarak 15-29 yaş grubundaki gençlerin toplam istihdamı üzerinde olumsuz etkisi yoktur. (ii) Ancak, asgari ücret artışlarının kayıtdışı istihdam üzerinde aynı yönde etkisi vardır. (iii) Asgari ücrette yükselmeler, kayıtdışı istihdamda artış getirmekte; kayıtdışı istihdam artışı eğitim düzeyi düşük ve orta düzeyde olan işçilerde daha fazla görülmektedir.

Üçüncü makale, Birmingham Üniversitesi'nden Cansu Ünver'in makalesidir. Burada yazar, göç akımları üzerinde BİT (bilgi ve iletişim teknolojisi) bağlantılarının rolünü araştırmaktadır. Göç alan ülkede istihdam oranı, göç veren ülkede işsizlik oranı, kişi başına reel GSYİH, göç alan ülkede ortalama ücret, göç alan ve veren ülkeler arasındaki uzaklık gibi başka değişkenlerin de göç akımı üzerindeki etkileri sınanmıştır. OECD içi nüfus hareketleri yanında OECD dışından OECD'ye olan akımlar da kapsanmıştır.

Bu makaledeki uygulamalı çalışmalar ve tahminler, 15-64 yaş grubundaki kişilerin göç veren ülkelere göç alan ülkelere olan akımını yansıtan ve 1995 ve 2009 yılları arasındaki dönemi kapsayan panel verileri ile yapılmıştır. Göç alan ülkeler arasında Almanya, Avusturya, Belçika, Birleşik Krallık, Fransa, İspanya ve İtalya vardır. Göç veren OECD ülkelerinden bazıları Estonya, Slovakya ve Türkiye'dir. Diğer yandan, göç veren OECD üyesi olmayan ülkeler arasında, örneğin, Bulgaristan, Cezayir, Çin, Ermenistan, Fas, Mısır, Nijerya, Pakistan, Romanya, Tunus ve Ukrayna yer almaktadır. Yazar, genişbant (broadband) kanalı haberleşme oranının göç akımları üzerinde olumlu ve anlamlı etkisinin olduğu sonucuna varmıştır. Bu etki, OECD üyesi olmayan ülkeler göçlerinde daha da güçlüdür. Ayrıca, potansiyel göçmenlerin, genişbant haberleşme kanalını, sabit hat telefon haberleşmesine göre daha çok tercih ettikleri görülmektedir.

Gelecek sayılarımızda sizlere yine ilgi çekici, düşündürücü ve uyarıcı makaleler sunmayı diliyoruz.

Ercan Uygur

Editör

Ekonomi-tek