

Editor's Introduction

This issue of *Ekonomi-tek* completes our sixth volume and contains two papers. Both were presented at the 19th National Economics Symposium of the Turkish Economic Association, held in November 2017, in Girne, Turkish Republic of Northern Cyprus.

The first paper, by Yasemin Erduman, Zelal Aktaş, and Neslihan Kaya Ekşi, all of the Central Bank of the Republic of Turkey, aims to explain portfolio flows into Turkey. In particular, they explore the role of the Fed's (Federal Reserve) policy actions on these investment movements through an equation that is subjected to both symmetric and asymmetric estimations. The results of the estimations show that predictions of changes in the Fed's future monetary decisions have a significant effect on the level of portfolio investments going to Turkey. In particular, asymmetric estimations of the model indicate that this effect is more pronounced in periods where a monetary tightening is expected. Similar results are obtained from estimations that relate to portfolio investments in both shares and debt securities.

The second paper in this issue is by Yasemin Özerkek, of Marmara University, and Yasemin Özbal, from the Turkish Enterprise and Business Confederation (TÜRKONFED). They examine the Turkish women's participation in the national labor force in light of their education level and marital status. The authors focus on two years: 2006 and 2016. The disparities across Turkey's regions are also explored. A probit-regression model is estimated that contains, in addition to educational and marital-status variables, age and training components as well. Estimation results reveal that, on average across all the regions, the probability of Turkish women participating in the labor force rises with the level of education, particularly if they have a Bachelor's or higher degree. Compared to single women, married or widowed women have a lower probability of participating in the labor force in almost all regions of Turkey. It also appears that women's training (attending courses, seminars, private lessons) raises the probability of their participating in the labor force in almost all regions of Turkey.

We look forward to coming up with more interesting articles for our readers in the coming issues.

Ercan Uygur

Editor

Ekonomi-tek

Editörün Sunuşu

Ekonomi-tek'in bu sayısı dergimizin altıncı cildini tamamlamaktadır ve iki makale içermektedir. Bu makalelerin her ikisi de, Türkiye Ekonomi Kurumu'nun Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, Girne'de 2017 Kasım ayında yapılan 19. Ulusal İktisat Sempozyumunda sunulmuşlardır.

Birinci makalenin yazarları, üçü de Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası mensubu olan Yasemin Erduman, Zelal Aktaş ve Neslihan Kaya Ekşi'dir ve amaçları Türkiye'ye yönelen portföy akımlarını incelemektir. Yazarlar, simetrik ve asimetrik olarak tahmin ettikleri bir denklem temelinde, özellikle Fed'in (Federal Reserve) politika değişikliklerinin bu yatırım hareketleri üzerindeki etkisini araştırmaktadırlar. Tahmin sonuçları, Fed'in gelecekteki para politikası kararlarına ilişkin beklentilerin Türkiye'ye yönelik portföy yatırımları üzerinde anlamlı etkisi olduğunu göstermektedir. Modelin asimetrik tahmin sonuçları, bu etkinin özellikle parasal sıkılaştırmanın beklendiği dönemlerde daha önemli olduğuna işaret etmektedir. Denklem, portföy yatırımlarının hisse senetleri ve borç senetleri ayrımında tahmin edildiğinde de, aynı sonuçlara ulaşılmaktadır.

Bu sayıdaki ikinci makale Marmara Üniversitesi'nden Yasemin Özerkek ve Türk Girişim ve İş Dünyası Konfederasyonu'ndan (TÜRKONFED) Yasemin Özbal'ındır. Bu makalede yazarlar, Türkiye'deki kadınların eğitimlerini ve medeni durumlarını dikkate alarak 2006 ve 2026 yıllarında ulusal işgücüne katılımını incelemektedirler. Bölgeler arası farklılıklar da ele alınmıştır. Makalede, eğitim ve medeni durum değişkenleri yanında yaş ve mesleki eğitim değişkenlerini içeren bir probit denklemi tahmin edilmiştir. Bu denklemin tahmin sonuçları, tüm bölgeler için ortalama olarak eğitimin, ama özellikle üniversite ve lisansüstü eğitimin, Türkiye'de kadınların işgücüne katılma olasılığını yükselttiğini göstermektedir. Diğer yandan, bekar kadınlara göre, evli veya dul kadınların işgücüne katılma olasılıklarının Türkiye'nin tüm bölgelerinde düştüğü ortaya çıkmaktadır. Ayrıca, kadınların mesleki eğitimlerinin (kurslara, seminerlere, özel derslere katılım) Türkiye'nin tüm bölgelerinde işgücüne katılım olasılığını arttırdığı görülmektedir.

Gelecek sayılarımızda okurlarımızın karşısına yine ilginç makalelerle çıkmayı diliyoruz.

Ercan Uygur

Editör

Ekonomi-tek