

# SITC Teknoloji Sınıflandırmasına İlişkin Açıklanmış Karşılaştırmalı Üstünlüklerin Belirlenmesi: Türkiye ve Diğer N-11 Ülkelerinin Karşılaştırılması

## Özet

**Birol ERKAN<sup>1</sup>**

Projeksiyonlara göre 20-30 yıl içinde G-7 ekonomilerinin büyüklüğüne ulaşması beklenen BRIC ülkeleri (Brezilya, Rusya, Hindistan, Çin) yükselen ekonomiler arasında lokomotif konumunda yer almaktadır. Ekonomik büyüklükleri, global piyasalardaki etkileri ve gelişmiş ülkeler üzerinde oluşturdukları tehdit bakımından BRIC ülkeleri kadar etkili olmasa da; N-11 (geri kalan yükselen ekonomiler) ekonomileri olarak adlandırılan ülkelerin de dikkatle incelenmesi gerekmektedir.

Çalışmada, 1993-2009 yılları arasında, Türkiye ve diğer N-11 ülkelerinin açıklanmış karşılaştırmalı üstünlük katsayıları SITC Teknoloji Sınıflandırmasına göre hesaplanmıştır. Çalışmada elde edilen sonuçlar, Türkiye'nin dünya piyasalarındaki ihracat payının artmasında emek yoğun mallarla birlikte sermaye yoğun malların da önemli etkisi olduğunu göstermektedir. N-11 ekonomilerinin ihraç ettiği mallardaki en yüksek açıklanmış karşılaştırmalı üstünlük katsayıları daha çok hammadde ve emek yoğun malların ihracatında ortaya çıkmaktadır. Bununla birlikte, katma değeri yüksek zor taklit edilen araştırma bazlı malların ihracatındaki karşılaştırmalı üstünlüklerde en üst sıra Filipinler'e aittir. İlk sıradaki Filipinler'i Güney Kore ve Meksika takip etmektedir.

**Anahtar Kelimeler:** *Karşılaştırmalı Üstünlükler, SITC Teknoloji Sınıflandırması, N-11*

## Determining the Revealed Comparative Advantages Related to SITC Technology Classification: The Comparison With Turkey and Other N-11 Countries

### Abstract

The countries expressed as emerging economies previously. According to the projections, within 20-30 years, BRICS which is expected to the economic size of G7 countries are the leading position among emerging economies. Even if their economic size, the effects of global markets and having create a threat on developed countries are not as effective as the BRIC countries, the countries so-called N-11 (the rest of the emerging economies) must be examined carefully as well.

In this study, between the years 1993-2009, the revealed comparative advantage indices of Turkey and Other N-11 countries are calculated on SITC technology classification. The results show that the capital-intensive goods with the labor-intensive goods have a significant impact on the rise of Turkey's exports share in the world trade. When technological equipment of export of N-11 economies examine, it is seen that the highest revealed comparative advantage indexes mostly come out in the export of raw material and labor intensive goods. According to the findings about comparative advantages of the export of hard to imitate research-based goods that have the highest added value and technological equipment, the Philippines belong to the upper row. Philippines is followed by South Korea and Mexico.

**Keywords:** *Comparative Advantages, SITC Technology Classification, N-11*

<sup>1</sup> Yrd.Doç.Dr., Kilis 7 Aralık Üniversitesi MYO Müdür Yrd., Dış Ticaret Bölüm Başkanı, birolerkan@kilis.edu.tr