

بررسی تاثیر سیاست های همزمان پولی و مالی بر رشد اقتصادی در ایران

سید جواد عمادی *

ناصر الهی **

اکبر کمیجانی ***

سید ضیاء الدین کیاالحسینی ****

تاریخ دریافت: ۹۷/۰۷/۰۹ - تاریخ تأیید: ۹۷/۱۱/۱۶

چکیده

هدف اصلی این مقاله نیل به ترکیب بهینه تاثیر ابزار سیاست پولی و مالی برای دستیابی به رشد اقتصادی است بر این اساس چهار مدل را با ترکیب های مختلف حجم نقدینگی به کار گرفته شد تا به ترکیب بهینه برای تعیین مسیر بهینه ترکیب سیاست پولی و مالی در کوتاه مدت و بلندمدت دست یافت و نشان داده شد که چگونه ابزارهای بهینه سیاست همزمان پولی و مالی منجر به رشد اقتصادی برای دوره ۱۳۹۵-۱۳۵۷ بر اساس روش ARDL بررسی شده و نتایج نشان می دهد که ترکیب شماره ۴ که شامل اسکناس و مسکوک حقیقی، حجم سپرده های مدت دار، نرخ سود سپرده های مدت دار، نرخ ارز و سیاست مالی از طریق متغیرهایی نظیر درآمدهای عمومی دولت و مخارج عمومی دولت روی رشد تولید ناخالص حقیقی به عنوان ترکیب بهینه پذیرفته می شود و در شرایط کوتاه مدت و بلندمدت هر دو سیاست پولی و مالی بر رشد اقتصادی در این ترکیب مؤثر است و این دو سیاست، یکدیگر را تکمیل می نمایند. اختلاف سرعت تعدیل مدل های چهارگانه به عواملی نظیر سرعت اثرپذیری تورم از تغییرات حجم اسکناس و مسکوک و ادوار تجاری از تغییرات حجم سپرده های مدت دار بستگی دارد.

واژگان کلیدی: ترکیب بهینه، رشد اقتصادی، سیاست مالی، سیاست پولی

طبقه بندی JEL: E60

Email: j.emadi.p@gmail.com

* دانشجوی دکتری رشته اقتصاد-مالی

Email: elahi@mofidu.ac.ir

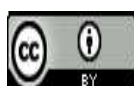
** دانشیار گروه اقتصاد دانشگاه مفید

Email: komijani@ut.ac.ir

*** استاد گروه اقتصاد دانشگاه تهران

Email: z.kiaalhosein@gmail.com

**** استادیار دانشکده اقتصاد دانشگاه مفید



***Investigate effect of interaction monetary and fiscal policies
on economic growth in Iran
Duration of (1978-2017)***

seyyed javad emadi *

naser elahi **

akbar komijani ***

seyyed ziyaaodin kiyaalhoseini ****

Received: 01/10/2018 Accepted: 05/02/2019

Abstract

The main objective of this paper is to achieve the optimal combination of monetary and financial policy instruments to achieve economic growth. Accordingly, four models with different combinations of liquidity were used to determine the optimal combination of the optimal combination of monetary and fiscal policy in the short term and The long-term goal was to find out how the optimal tools for simultaneous monetary and fiscal policies have led to economic growth for the period 1330-1357, based on the ARDL method, and the results show that the combination of number 4, which includes real money and money, the amount of long-term deposits , Interest rates on long-term deposits, exchange rates, and fiscal policies through such public Income and government expenditures variables to GDP real as the optimal combination will be accepted, and in the short and long term both monetary and fiscal policy on economic growth in the combined effect of these two policies, each complete them. The difference in the speed of modification of the models of warfare depends on factors such as the speed of the inflationary impact of the changes in the volume of notes and notes and on the business cycle of the changes in the volume of long-term deposits.

Key Words: *Optimal composition, Economic Growth, Fiscal Policy, Monetary Policy*

* PhD Graduated in economics Email: j.emadi.p@gmail.com

** Associate Professor in Economics, Mofid University E-mail: elahi@mofidu.ac.ir

*** Professor in Economics, Department of Economics, University of Tehran
Email:komijani@ut.ac.ir

**** Associate Professor in Economics of Mofid university, Email: zkiaalhoseini@gmail.com



JEL Classification:*E60*