

عنوان مقاله:

سیاست پیشنهادی پولی و برآورد اعتبار سیاست گذار پولی در ایران با رویکرد DSGE

محل انتشار:

فصلنامه پژوهشنامه اقتصادی، دوره 23، شماره 88 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 49

نویسنده‌گان:

سمیرا نصیری - دانشجوی دکتری علوم اقتصادی، دانشگاه شهید بهشتی، تهران، ایران

پرویز داودی - استاد، گروه اقتصاد، دانشگاه شهید بهشتی، تهران، ایران

حسین صمصامی - استادیار، گروه اقتصاد، دانشگاه شهید بهشتی، تهران، ایران

حسین توکلیان - دانشیار، اقتصاد بازرگانی، دانشگاه علامه طباطبائی، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

برای دستیابی به سیاست پولی بینهاید به عنصر کلیدی در اثرگذاری این سیاست‌ها که همان اعتبار سیاست گذار پولی است توجه نمود، زیرا اعتبار کمک می‌نماید تا دستیابی به متغیرهای هدف گذاری شده توسط سیاست گذار با کمترین میزان نوسان و حداقل هزینه اجتماعی به دست آید. از سوی دیگر در شرایطی که اقتصاد با شوک‌های پیش‌بینی نشده مواجه باشد، استفاده از سیاست‌گذاری صلاح‌الدیدی به سبب آنکه انعطاف‌بیشتری به سیاست‌گذار برای اتخاذ تصمیمات مناسب پولی می‌دهد، بینهاید می‌باشد. بر مبنای این ادبیات، در این مطالعه دو هدف را دنبال نموده ایم. نخست یک الگوی تعادل عمومی پویای تصادفی برای یک اقتصاد باز و کوچک متناسب با شرایط اقتصاد ایران طراحی شده و مقدار اعتبار سیاست گذار پولی در ایران را در دو حوزه نرخ تورم و ارز را برآورد شده که این مقادیر به ترتیب معادل ترتیب معادل ۰۰۹۹٪ و ۱۰۱۹٪ به دست آمده است. سپس جهت یافتن سیاست بینهاید پولی صلاح‌الدیدی تحت تأثیر دو سناریوی اعتبار پایین و بالای سیاست گذار پولی، از رویکرد حداقل مقدار تابع زیان استفاده شده است. نتایج الگو حاکی از آن است که اعتبار سیاست گذار پولی در ایران در هر دو زمینه نرخ تورم و نرخ ارز بسیار پایین است. بررسی تابع زیان اقتصاد با شوک‌های پیش‌بینی نشده مواجه باشد، استفاده از سیاست‌گذاری صلاح‌الدیدی به سبب آنکه انعطاف‌بانک مرکزی نشان داده است که در شرایطی که سیاست سیاست‌گذار پولی در هر دو سناریو، بیشترین وزن به کاهش شکاف نرخ ارز داده و برای سایر اهداف وزن یکسانی اختصاص داده شده است، میزان زیان در حداقل مقدار ممکن خود قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

اعتبار سیاست گذار پولی، سیاست گذاری پولی بینهاید، تابع زیان، الگوی تعادل عمومی پویا، اقتصاد ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1956385>
