

## عنوان مقاله:

اثر شوک های حجم نقدینگی و محیط های تورمی بر بقای نظام های ارزی کشورهای با نظام پولی لنگر ارزی و هدف گذاری تورمی

## محل انتشار:

فصلنامه سیاست های مالی و اقتصادی، دوره 11، شماره 42 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 49

## نویسندگان:

حسین امینی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر

فرزانه خلیلی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر

مجید افشاری راد - Kharazmi University

عبدالرحیم هاشمی دیزج - University of Mohaghegh Ardabili

## خلاصه مقاله:

هدف اصلی این پژوهش برآورد شوک های حجم نقدینگی و تاثیر آن به همراه سایر متغیرهای تاثیرگذار بر بقای نظام های ارزی در ۹ کشور با نظام پولی لنگر ارزی و ۲۰ کشور با نظام پولی هدف گذاری تورمی طی سال های ۲۰۲۰-۱۹۹۹ است. برای نیل به این هدف ابتدا به روش پسماند، شوک های حجم نقدینگی برآورد و در ادامه به روش چرخشی مارکوف محیط های تورمی آرام و شدید در نرم افزار آکس- متریکس نسخه ۷ تخمین زده شد. در نهایت به روش شبه پارامتریک با توزیع ویبول بقا و ماندگاری نظام های ارزی توسط نرم افزار استاتا نسخه ۱۷ مورد تخمین قرار گرفت. نتایج برآورد الگوی نهایی نشان داد که شوک های مثبت و منفی به ترتیب تاثیر منفی و مثبت و معنی دار بر ماندگاری یا بقای نظام های ارزی در هر دو گروه از کشورها داشته و متغیرهای تشکیل سرمایه ثابت ناخالص داخلی، درجه باز بودن اقتصاد و هزینه نهایی تولید به ترتیب تاثیرهای مثبت، مثبت و منفی بر بقای نظام های ارزی در گروه کشورهای مورد بررسی داشته اند. متغیر محیط های تورمی تاثیر منفی و معنی دار بر بقا و ماندگاری نظام های ارزی در هر دو گروه از کشورها داشته اما تاثیر متغیر بی ثباتی نرخ موثر اسمی ارز بر بقای نظام لنگرگاه ارزی معنی دار نبوده و دلیل عدم معنی داری هم به ترتیبات ارزی اتخاذ شده نظام ارزی تثبیت شده با دامنه نوسان ۲ درصد و محدود بوده که امکان تشدید بی ثباتی را کاهش می دهد.

## کلمات کلیدی:

Probability of Exchange Rate Regime Survival, volume liquidity Shocks, Inflationary Environment, Exchange Rate Anchor system, Inflation Targeting Monetary system, احتمال بقای نظام های ارزی، شوک های حجم نقدینگی، محیط های تورمی، نظام پولی لنگر ارزی، نظام پولی هدف گذاری تورمی.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2021991>

