

عنوان مقاله:

اندازه گیری اثر شوک قیمتی انرژی (نفت) بر نرخ تورم در ایران

محل انتشار:

فصلنامه انرژی ایران، دوره 12، شماره 4 (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

سید صفدر حسینی

مرتضی تهامی پور

خلاصه مقاله:

در این مطالعه، اثر شوک های قیمت نفت بر تورم کوتاه مدت و بلندمدت در ایران طی دوره زمانی ۸۶-۱۳۶۹ اندازه گیری شده است. در این راستا، ابتدا ضرایب انتقال قیمت نفت به تورم در کوتاه مدت و بلندمدت با استفاده از برآورد منحنی فیلیپس با داده های فصلی محاسبه گردید و پایداری این ضرایب با آزمون شکست ساختاری بررسی شد. سپس، تغییرات تدریجی انتقال قیمت نفت به تورم در طول زمان با استفاده از رگرسیون متغیر با زمان اندازه گیری گردید و در نهایت عوامل موثر بر میزان انتقال قیمت نفت به تورم بررسی شد. نتایج نشان داد که ضریب انتقال قیمت نفت به تورم در بلندمدت حدود ۳۸ درصد و ضریب انتقال متغیر با زمان کوتاه مدت حدود ۶/۸ درصد می باشد. نتایج بررسی عوامل موثر بر اثر شوک قیمت نفت به تورم نشان داد که مدیریت صحیح درآمدهای مازاد نفتی، بهبود سیاست های پولی کشور و تهیه زیر ساخت های مناسب برای افزایش قدرت رقابت تولیدکنندگان داخلی می تواند برای پیشگیری از اثرهای تورمی شوک های نفتی مفید باشد.

کلمات کلیدی:

Oil Price, Inflation Rate, Pass Through, Phillips Curve, Iran

تورم، درجه انتقال، منحنی فیلیپس، ایران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1437382>

