

اثر سعر الفائدة في معدل التضخم في الاقتصاد العراقي للمدة (2004-2024)

Assistant Professor: sikna jahya Faraj
College of Administration and Economics
Albasrah university

sakna.al_sary@uobasrah.edu.iq
07801905227

<https://orcid.org/my-orcid?orcid=0009-0003-8137-8450>

المستخلص:

يُعد سعر الفائدة أداة فعالة من أدوات السياسة النقدية، وله دورٌ كبيرٌ في التأثير على النشاط الاقتصادي، كما يُعدّ مؤشرًا مهمًا يؤثر على معدلات التضخم بشكلٍ خاص. وباستخدام بيانات الفترة (2004-2024)، استخدم الباحث التحليل القياسي لتحديد أثر سعر الفائدة، والتنبؤ بطبيعة العلاقة مستقبلاً من خلال التكامل المشترك. وقد اعتمد في ذلك على مجموعة من الاختبارات، منها اختبارات الاستقرار، لكلٍ من سعر الفائدة ومعدل التضخم. وقد تبين أن العلاقة بين سعر الفائدة ومعدل التضخم علاقة عكسية، وأن هناك تكاملاً مشتركاً بين المتغيرين. ثم اعتمد على تحليل الانحدار البسيط لبيان أثر سعر الفائدة على النشاط الاقتصادي العراقي من خلال التضخم خلال فترة الدراسة. وتوصل الباحث إلى مجموعة من الاستنتاجات والتوصيات، أهمها: وجود توازنٍ طويل الأجل بين سعر الفائدة والتضخم، مما يعني أن سعر الفائدة قادرٌ على تصحيح الانحرافات والاختلالات الهيكلية في الاقتصاد العراقي على المدى الطويل. خلص الباحث إلى أن سعر الفائدة غير فعال في الاقتصاد العراقي على المدى القصير، لأن العلاقة بين سعر الفائدة ومعدل التضخم في المدى القصير علاقة طردية ذات دلالة إحصائية. أما في المدى الطويل، فهي علاقة غير ذات دلالة إحصائية، إذ يعاني الاقتصاد من اختلالات هيكلية. الكلمات المفتاحية: سعر الفائدة، معدل التضخم، التكامل المشترك، الاختلالات الهيكلية، الانحدار البسيط.

The impact of interest rates on the inflation rate in the Iraqi economy for (the period (2004-2024

Abstract:

The interest rate is an effective monetary policy tool that plays a significant role in influencing economic activity and is an important indicator that affects inflation rates in particular. Using data for the period (2004-2024), the researcher used econometric analysis to determine the impact of the interest rate and predict the nature of the relationship in the future through cointegration. This was based on a set of tests, including stability tests, for both the interest rate and the inflation rate. It was found that the relationship between the interest rate and the inflation rate is an inverse relationship, and that there is cointegration between the variables. He then relied on simple regression analysis to demonstrate the impact of the interest rate on Iraqi economic activity through inflation during the study period. The researcher reached a set of conclusions and recommendations, the most important of which are: the existence of a long-term balance between the interest rate and inflation, which means that the interest rate is capable of correcting deviations and structural imbalances in the Iraqi economy in the long term. The researcher concluded that the interest rate is ineffective in the Iraqi economy in the short term, because the relationship between the interest rate and the inflation rate in the short term is a direct and statistically significant relationship. However, in the long term, the relationship is insignificant, as the economy suffers from structural imbalances. Keywords: interest rate, inflation rate, cointegration, structural imbalances, simple regression