06/03/2015

#### Economia e Desenvolvimento

# Economia e Desenvolvimento

ISSN 1414-6509

CAPA SOBRE ACESSO CADASTRO PESQUISA / SEARCH ATUAL ANTERIORES NOTICIAS

Capa > V. 26, N. 2, jul/dez

## ECONOMIA E DESENVOLVIMENTO

Economia a Desanvolvimento (RE&D) é uma Revista académico-científica em formato on-line da área de Economia. O periódico impresso foi criado em 1995, passando a ser publicada por meio eletrônico a partir de 1999 pelo Departamento de Ciências Econômicas do Centro de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Federal de Sunta Maria (Sunta Maria, RS, Brasil). No ano de 2011 integrou-se ao sistema de periódicos da universidade tornando necessário o cadastro dos leitores e possiveis autores que queiram submeter manuscritos para avaliação. Em 2012 passou a ter dois volumes publicados amulmente, sendo que o primeiro é publicado em julho e o segundo em janeiro. Doze artigos são divulgados ao ano, em média, a avaliação é por pares e às cegas.



V. 26, N. 2, JUL/DEZ.

## SUMÁRIO

ETERMINANTES DO INVESTIMENTO ESTRANGEIRO DIRETO NO BRASIL: UMA	PDF
PLICAÇÃO DO MODELO DE VETORES AUTORREGRESSIVOS (VAR) NO PERÍODO 1980-	
010_	
Samuel Costa Peres, Tiago Hideo Yamada	
XISTE UMA RELAÇÃO ENTRE NÍVEL DE RENDA. DESIGUAL DADE E POBREZA? UM	PDF
STUDO A PARTIR DE ELASTICIDADES	
Fernando Henrique Taques, Jailson da Conceição Teixeira de Oliveira	
EVISTIANDO UMA POLÊMICA: AS TESES DE HENRI PIRENNE SOBRE A ECONOMIA	PDF
(EDIEVAL	
José D'Assunção Barros	
MPACTO DA SUSTENTABILIDADE ECONÔMICO-FINANCEIRA NO DESENVOLVIMENTO	PDF
OS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA AMOSC	
Meroli Saccardo Dos Santos, Andrezza Aparecida Saraiva Piekas, Rogis Juarez Bernardy,	
Simone Sehnem	
HE PHILLIPS CURVE IN IT ALY	PDF
Agostinho Silvestre Rosa	
LUXOS DE CAPITAIS E TAXA DE CÂMBIO NO BRASIL: UMA APLICAÇÃO DO MODELO DE	PDF
ETORES AUTO-REGRESSIVOS (VAR)	
Larissa Naves Deus	
(AIORES EMPRESAS BRASILEIRAS NO PERÍODO 2003-2010: ANÁLISE SOB Á LUZ DA LEI	PDF
DE ZIPF	
Wallington Ribeito Letto Kattuit Radrigues Sousa	

ISSN: 1414-6509

OPEN JOURNAL SYSTEMS

USUARIO / USER

IDIOMA / LANGUAGE Português (Brasil) ▼

CONTEUDO DA REVISTA
Pesquisa / Search
Todos
Pesquisar

Procurar / Browse
Por Edicilo / Bv Issue
Por Autor / Bv Author
Por titulo / Bv Title
Outres revisias / Other injunals

TAMANHO DE FONTE

# The Phillips Curve in Italy

Agostinho S. Rosa\*

Department of Economics – University of Évora

CEFAGE-UE

#### **ABSTRACT**

The estimation of the Phillips curve in Italy, using the wage inflation rate as a dependent variable, based on annual data from the period 1961-2012, using the Johansen Method, allows us to conclude two things. Firstly, in the long term, there are two long-term relationships: the wage inflation rate relates positively to the inflation rate, negatively to the unemployment rate and positively to the average labour productivity growth index, as was expected; the inflation rate relates positively to the wage inflation rate, negatively to the unemployment rate and positively to the average labour productivity growth index, as was expected. Secondly, in the short term, the variation of the wage inflation rate relates positively and significantly to the error correction mechanism of the first long-term relationship; therefore, there is a significant response to the equilibrium error between the wage inflation rate and its determinants (inflation rate, unemployment rate, labour productivity growth index). Besides this adjustment, the variation of wage inflation rate responds significantly and negatively to the variation in unemployment rate and significantly and positively to the average labour productivity growth.

JEL Classification: C12, C32, E24, E31

**Key Words:** Wage Inflation, Phillips curve, Cointegration

\_

<sup>\*</sup> Correspondence to: Departamento de Economia, Universidade de Évora, Largo dos Colegiais 2, 7000-803, Évora, Portugal. Telephone: (351) 266 740 894, Fax: (351) 266 742 494, e-mail: <a href="mailto:arosa@uevora.pt">arosa@uevora.pt</a>.