

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ

ผลกระทบของอัตราแลกเปลี่ยนโดยตัวแบบจัดการต่อ
ดุลการค้าของประเทศไทย

ผู้เขียน

นางสาวสุภารณ์ คุสุวรรณ

ปริญญา

เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ

พศ. ดร.นิสิต พันธมิตร

ประธานกรรมการ

อาจารย์ ดร.ไพรัช กาญจนการุณ

กรรมการ

รศ.ธเนศ ศรีวิชัยลำพันธ์

กรรมการ

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์ผลกระทบของอัตราแลกเปลี่ยนโดยตัวแบบจัดการที่มีต่อดุลการค้าของไทย โดยเปรียบเทียบผลกระทบของดัชนีค่าเงินบาทและดัชนีค่าเงินบาทที่แท้จริง โดยนำไว้ Cointegration and Error Correction ของ Johansen and Juselius มาประยุกต์กับแบบจำลอง Vector Autoregressive (VAR) สำหรับข้อมูลที่ใช้ศึกษาเป็นข้อมูลรายเดือน เริ่มตั้งแต่เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2540 ถึงเดือนมิถุนายน พ.ศ. 2548 ซึ่งเป็นช่วงที่ประเทศไทยมีการเปลี่ยนแปลงระบบอัตราแลกเปลี่ยนจากระบบ盯住เงินมาเป็นระบบโดยตัวภายนอกต่อการจัดการ

จากการศึกษาพบว่า ตัวแปรรายได้ประชาชาติที่แท้จริง ดัชนีค่าเงินบาท และดัชนีค่าเงินบาทที่แท้จริง ต่างมีความสัมพันธ์ในระยะยาวกับดุลการค้าอย่างมีนัยสำคัญ และดัชนีค่าเงินบาทมีผลกระทบต่อดุลการค้ามากกว่าดัชนีค่าเงินบาทที่แท้จริง โดยพิจารณาจากค่าสัมประสิทธิ์ นอกจากนี้ยังพบว่า ดุลการค้าขึ้นเมื่อความสัมพันธ์ในระยะสั้นกับรายได้ประชาชาติที่แท้จริง ดัชนีค่าเงินบาท และดัชนีค่าเงินบาทที่แท้จริงอิทธิพล ก่อให้เกิดการเมืองบนออกไปจากดุลภาพในระยะยาว อันเนื่องมาจากเกิดการเปลี่ยนแปลงของตัวแปรในระยะสั้น ที่จะมีผลต่อการปรับตัวในระยะสั้นเพื่อให้เข้าสู่ดุลภาพในระยะยาว โดยส่วนที่เป็นเบนออกไปนั้นจะมีค่าลดลงเรื่อยๆ ในแต่ละช่วงเวลา และ เมื่อนำไปพิจารณาร่วมกับผลการศึกษาของวิธีกำลังสองน้อย

ที่สุดอย่างง่าย (Ordinary Least Square: OLS) พบว่า ทั้งตัวแปรรายได้ประชาชาติที่แท้จริง ดัชนีค่าเงินบาท และดัชนีค่าเงินบาทที่แท้จริง มีอิทธิพลต่อคุณภาพค้าของไทย



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

Independent Study Title

The Impact of Managing a Floating Exchange Rate on
Thailand's Trade Balance

Author

Miss Supaporn Kusuwan

Degree

Master of Economics

Independent Study Advisory Committee

Asst. Prof. Dr. Nisit Panthamit

Chairperson

Lect. Dr. Prirat Kanjanakaroon

Member

Assoc. Prof. Thanes Sriwichailamphan

Member

ABSTRACT

The objective of this study is to analyse the effects of managed floating exchange rate on Thailand's trade balance by comparing effects between nominal effective exchange rate and real effective exchange rate. The study is conducted by utilizing the cointegration and error correction of Johansen and Juselius technique along with the VAR Model. This study employs the monthly data from July, 1997 to June, 2005 which exchange rate system of Thailand has been changed from basket of currencies to managed float.

The empirical result shows that the variables, such as real income, nominal effective exchange rate and real effective exchange rate, in trade balance model exhibit significant long-term relationship. In addition, nominal effective exchange rate is more effective to trade balance than real effective exchange rate. Moreover, the empirical evidence reveals that the trade balance does not only respond to the changes in those variables but also to the "disequilibrium error" in the previous period. Furthermore, tests between the cointegrating vectors and the study of ordinary least square indicate that all variables are significant to justify trade balance.