ชื่อเรื่องการค้นคว้าอิสระ ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงราคาดุลยภาพของทองคำ

ในประเทศไทย

ชื่อนักศึกษา ศรัณวัชร์ ศิโรรัตน์ฐากร

รหัสประจำตัว 57B53170101

ปริญญา บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต

สาขาวิชา บริหารธุรกิจ

ประธานที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระ อาจารย์ ดร.ศักดิ์ชาย นาคนก

าเทคัดย่อ

งานวิจัยในครั้งนี้มุ่งศึกษาถึงปัจจัยที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงราคาดุลยภาพของทองคำ ในประเทศไทย โดยใช้ข้อมูลทางสถิติจากหน่วยงานต่าง ๆ ตั้งแต่เดือน มกราคม พ.ศ. 2552 จนถึง เดือนตุลาคม พ.ศ. 2559 รวมระยะเวลา 92 เดือน โดยกำหนดตัวแปรที่สำคัญในการวิจัย คือ ราคา ทองคำของไทยเฉลี่ยแต่ละเดือน (Pg) อัตราแลกเปลี่ยนค่าเงินบาทต่อดอลล่าร์สหรัฐ (Ex1) ดัชนีราคา ผู้บริโภคของไทย (Cpi) ราคาน้ำมันในตลาดโลก (Op) ดัชนีตลาดหลักทรัพย์ (Set11) อัตราดอกเบี้ย เงินฝากประจำ 3 เดือน (Int) รายได้เฉลี่ยต่อหัว (In1) อัตราเงินเฟือ (Inf1) โดยใช้ข้อมูลเป็นเฉลี่ย รายเดือน สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการวิเคราะห์ การถดถอยเชิงเส้นพหุคูณ ผลการศึกษาพบว่า ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงราคาดุลยภาพของ ทองคำในประเทศไทย ได้แก่ ดัชนีราคาผู้บริโภคของไทย (Cpi) อัตราเงินเฟือ (Inf1) อัตราดอกเบี้ย เงินฝากประจำ 3 เดือน (Int1) โดยมีความสัมพันธ์ไปในทิศทางเดียวกัน ส่วนดัชนีตลาดหลักทรัพย์ (Set11) และอัตราแลกเปลี่ยนค่าเงินบาทต่อดอลล่าร์สหรัฐ (Ex1) มีความสัมพันธ์ไปในทิศทางตรงกันข้าม ซึ่งเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้ ส่วนราคาน้ำมันในตลาดโลก และรายได้เฉลี่ยต่อหัว (In1) เป็นตัวแปร ที่ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

คำสำคัญ: ราคาดุลยภาพของทองคำ

GRAD VRU

Independent Study Title Factors Affecting Gold Price Equilibrium Movement in

Thailand

Student Saranwat Siroratthagon

Student ID 57B53170101

Degree Master of Business Administration

Field of Study Business Administration Independent Study Advisor Dr.Sakchai Naknok

ABSTRACT

This research aimed to study the factors affecting the gold price equilibrium movement in Thailand. The research was based on the statistical data from various agencies from January 2009 until October 2016, a period of 92 months. Significant variables in this research were Thailand's average monthly gold price (Pg), exchange rate of the baht against the US dollar (Ex1), Thailand's consumer price index (Cpi), global oil prices (Op), stock market index (Set11), 3-month fixed deposit interest rates (Int1), per capita income (In1), and rate of inflation (Inf1) all using monthly averages. The statistics used for the data analysis were mean, standard deviation, and multiple regression analysis. The results revealed that the factors affecting the gold price equilibrium movement in Thailand were Thailand's consumer price index (Cpi), rate of inflation (Inf1), 3-month fixed deposit interest rates (Int1) and stock market index (Set11). The exchange rate of the baht against the US dollar (Ex1) was inversely related. This was based on the proposed hypothesis. Oil prices and per capita income (In1) were not statistically significant and were not correlated with the hypothesis.

Keywords: Gold Price Equilibrium