วิทยานิพนธ์นี้เป็นการศึกษาถึงปัจจัยที่มีผลต่อการการค้าระหว่างประเทศไทย-สาธารณรัฐเกาหลี ในการศึกษาได้ใช้ข้อมูลทุติยภูมิแบบอนุกรมเวลา (time series) รายปี ระหว่างปี พ.ศ. 2536-2550 รวมระยะเวลา 15 ปี และวิธีการวิเคราะห์สมการถคถอยด้วย โปรแกรมสำเร็จรูป Eviews

ผลการศึกษาพบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ และทุนสำรองระหว่าง ประเทศของประเทศไทยมีความสัมพันธ์กับมูลค่าการนำเข้าสินค้าของประเทศไทยจาก ประเทศสาธารณรัฐเกาหลีในทิศทางเดียวกัน ซึ่งสอดคล้องกับสมมติฐานที่ตั้งไว้ อย่างมี นัยสำคัญทางสถิติ ขณะที่อัตราแลกเปลี่ยน (บาทต่อวอน) มีความสัมพันธ์กับมูลค่าการ นำเข้าในทิศทางเดียวกัน ซึ่งไม่สอดคล้องกับสมมติฐานที่ตั้งไว้

ส่วนทางค้านการส่งออก พบว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศสาธารณรัฐเกาหลี อัตราแลกเปลี่ยน (บาทต่อวอน) มีความสัมพันธ์กับมูลค่าการส่งออกสินค้าจากประเทศไทย ไปประเทศสาธารณรัฐเกาหลีในทิศทางเคียวกัน ซึ่งสอดคล้องกับสมมติฐานที่ตั้งไว้ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

227325

This thesis investigates the factors affecting trade between the Kingdom of Thailand (Thailand) and the Republic of Korea (South Korea).

In conducting this investigation, the researcher made use of relevant annual secondary time series data from the period between 1993 and 2007, a total of 15 years. The analysis was carried out by an application of the regression equation using the Econometric Views (Eviews) computer program.

Findings are as follows:

The gross domestic product of Thailand and its international reserves were determined to be directly correlated with the value of exports from Thailand to South Korea. This finding was congruent with the set hypothesis

postulated for this investigation.

Furthermore, the researcher also determined that the baht/won exchange rate was directly correlated with the value of exports from Thailand to South Korea. However, this finding was incongruent with the set hypothesis posited for this inquiry.

Additionally, the researcher determined that the gross domestic product of South Korea and the baht/won exchange rate was positively correlated with the value of exports from Thailand to South Korea. This finding was indeed congruent with the set hypothesis postulated for this investigation at a statistically significant level.