

บทคัดย่อ

170318

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ อัตราราคาของไทยปี 1995-2004

ชื่อผู้เขียน นางสาวสุรีย์พร วนานุกัณฑ์

ชื่อปริญญา เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต

ปีการศึกษา 2547

คณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

1. รองศาสตราจารย์วิรัช ธเนศวร ประธานกรรมการ
2. รองศาสตราจารย์บุญกิจ ว่องไวกิจไพศาล
3. รองศาสตราจารย์บุญธรรม ราชรักษ์

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ คือ ศึกษาอัตราราคาของไทยปี 1995-2004 ในภาพรวม กล่าวคือ มีการเปรียบเทียบอัตราราคาระหว่างไทยกับประเทศคู่ค้าทั้งหมดในตลาดโลก และเปรียบเทียบอัตราราคาระหว่างไทยกับประเทศคู่ค้าสำคัญ ได้แก่ สหรัฐฯ สหภาพยุโรป ญี่ปุ่น และอาเซียน โดยใช้อัตราราคาในรูปแบบของการแลกเปลี่ยนสุทธิเป็นเครื่องชี้ฐานะการค้าระหว่างประเทศของไทยว่ามีฐานะดีขึ้นหรือเลวลงจากผลของการค้าต่างประเทศ ซึ่งจะคำนวณจากดัชนีราคาส่งออกและนำเข้าที่คำนวณโดยวิธีดัชนีราคา รวมถ่วงน้ำหนัก ได้แก่ วิธี Laspeyres Index, Paasche Index และ Fisher Index และศึกษาอัตราราคาเป็นรายหมวดสินค้าส่งออกสำคัญจำแนกตามกิจกรรมการผลิตและหมวดสินค้านำเข้าสำคัญจำแนกตามภาคเศรษฐกิจ รวมทั้ง ศึกษาถึงโครงสร้างการค้าระหว่างประเทศของไทยกับประเทศคู่ค้าสำคัญ

จากผลการศึกษาพบว่า อัตราราคาที่ได้จากการคำนวณโดยวิธี Laspeyres Index ประเทศไทยมีแนวโน้มอัตราราคาเลวลงเมื่อเปรียบเทียบกับประเทศคู่ค้าสำคัญ ทั้งสหรัฐฯ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และกลุ่มประเทศอาเซียน โดยมีอัตราราคาเลวลงทุกหมวด โดยเฉพาะหมวดสินค้าเกษตร หมวดสินค้าทุน หมวดยานพาหนะและชิ้นส่วน และหมวดเชื้อเพลิงและผลิตภัณฑ์น้ำมัน แต่อัตราราคาที่ได้จากการคำนวณโดยวิธี Paasche

170318

Index และ Fisher Index บางช่วงอัตราการค้ามีแนวโน้มดีขึ้น และบางช่วงมีแนวโน้มเลวลงจากปีฐาน ซึ่งเป็นผลจากการใช้วิธีคำนวณดัชนีราคาที่แตกต่างกัน โดยอัตราการค้ามีแนวโน้มเปลี่ยนแปลงตามอัตราการค้าหมวดสินค้าอุตสาหกรรมและหมวดสินค้าทุนซึ่งมีมูลค่าส่งออกและนำเข้าค่อนข้างมาก

by economic sector. In addition, the structure of Thailand's international trade to major trading partners is included.

The results of this study show that the terms of trade of Thailand constructed from the Laspeyres index method indicate deterioration in comparison to the United States of America, the European Union, Japan and ASEAN in all commodity groups, particularly agricultural products, capital goods, vehicles and parts and fuel and lubricants. The terms of trade of Thailand constructed from the Paasche index and the Fisher index method indicate losses and gains from trade from the base year, using each method for calculating the price index for exports and imports. The terms of trade of Thailand have been changing with regard to manufactured products and capital goods, which account for the lion's share of exports and imports, respectively.