

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ฉ
สารบัญภาพ	ฉ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	8
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	8
1.4 ขอบเขตการศึกษา	8
1.5 นิยามศัพท์	8
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และผลงานการศึกษาที่เกี่ยวข้อง	
2.1 แนวคิดและทฤษฎี	10
2.1.1 แนวคิดทฤษฎีการออม	10
1) แนวคิดของการออม (Saving)	10
2) ทฤษฎีการบริโภคที่สมพันธ์กับรายได้สมบูรณ์	12
3) ทฤษฎีการบริโภคที่สมพันธ์กับรายได้เบรียบเที้ยบ	13
2.1.3 ทฤษฎี Cointegration	14
2.2 ผลงานการศึกษาที่เกี่ยวข้อง	23
บทที่ 3 ระเบียบและวิธีการศึกษา	
3.1 ข้อมูลของตัวแปร	29
3.2 แบบจำลองที่ใช้ในการศึกษา	29
3.3 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล	30

บทที่ 4 ลักษณะและโครงสร้างการออมของครัวเรือนในประเทศไทย	
4.1 โครงสร้างการออมของประเทศไทย	31
4.2 ลักษณะและแนวโน้มการออมของครัวเรือน	37
บทที่ 5 ผลการศึกษา	
5.1 ผลการศึกษาปัจจัยทางเศรษฐกิจมหภาคที่มีผลต่อการออมของภาคครัวเรือนผ่าน ธนาคารพาณิชย์	41
5.1.1 ทดสอบ Unit Root	42
5.1.2 การทดสอบหาความสัมพันธ์ระยะยาว (Cointegration) และการ ประมาณ Error Correction Mechanism	45
5.2 ผลการศึกษาแนวโน้มการออมของภาคครัวเรือนผ่านธนาคารพาณิชย์	52
บทที่ 6 สรุปผลการศึกษาและข้อเสนอแนะ	
6.1 สรุปผลการศึกษา	56
6.2 ข้อเสนอแนะ	57
เอกสารอ้างอิง	58
ภาคผนวก	60
ประวัติผู้เขียน	65

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1.1 แสดงอัตราการเจริญเติบโตของ การออมและการลงทุน ปี พ.ศ. 2536-2550	3
1.2 ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ และช่องว่างการออม-การลงทุนต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ ปี พ.ศ. 2536-2550	4
1.3 แสดงปริมาณเงินออมจำแนกตามภาคเศรษฐกิจของประเทศไทย	6
2.1 การทดสอบสมมติฐานการหาจำนวน Cointegrating Vectors	21
4.1 โครงสร้างการออมสุทธิในประเทศไทย พ.ศ. 2542 -2550	35
4.2 สัดส่วนการออมสุทธิในประเทศไทย พ.ศ. 2542 -2550	36
4.3 อัตราการเปลี่ยนแปลงของการออมสุทธิในประเทศไทย พ.ศ. 2542-2550	37
4.4 มูลค่าและอัตราการเปลี่ยนแปลงของการออมผ่านสถาบันการเงินและผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย พ.ศ. 2542 – 2551	38
4.5 ปริมาณเงินรับฝากจากภาคครัวเรือนของสถาบันการเงิน	40
5.1 ผลการทดสอบ Unit Root ของตัวแปรต่างๆ โดยวิธี Augmented Dickey-Fuller Test ณ ระดับ Level	43
5.2 ผลการทดสอบ Unit Root ของตัวแปรต่างๆ โดยวิธี Augmented Dickey-Fuller Test ณ ระดับ first differences	44
5.3 แสดงความยาวของความล่าช้า (Lag Length)	46
5.4 ค่า AIC และ SBC ทั้ง 5 รูปแบบ ใน Lag Length ที่ 1	47
5.5 ค่า AIC และ SBC ทั้ง 5 รูปแบบ ใน Lag Length ที่ 5	47
5.6 การทดสอบสมมติฐานการหาจำนวน Cointegrating Vectors โดยวิธี Max Test	48
5.7 การทดสอบสมมติฐานการหาจำนวน Cointegrating Vectors โดยวิธี Trace Test	48
5.8 ผลการประมาณ Cointegrating Vectors	49
5.9 การปรับตัวระยะสั้นของปริมาณเงินฝากที่ธนาคารพาณิชย์	50
5.10 แสดงการพยากรณ์มูลค่าการออมของภาคครัวเรือนรายไตรมาสของปี พ.ศ. 2552-2556	55

สารบัญภาพ

หัวข้อ	หน้า
1.1 มูลค่าการออม การลงทุนและ ช่องว่างการออม-การลงทุน	2
1.2 แสดงปริมาณเงินฝากจากภาคครัวเรือนของสถาบันการเงิน ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2545 – 2550	7
4.1 อัตราการเพิ่มของมูลค่าการออมของภาคครัวเรือนและผลิตภัณฑ์ภายในประเทศ พ.ศ. 2542 – 2551	38
5.1 แสดงมูลค่าการออมของภาคครัวเรือนผ่านธนาคารพาณิชย์ตั้งแต่ไตรมาสแรกของปี พ.ศ. 2542 ถึงไตรมาสที่ 4 พ.ศ. 2551	52
5.2 แสดงแนวโน้มมูลค่าการออมของครัวเรือนผ่านธนาคารพาณิชย์รายไตรมาสตั้งแต่ปี พ.ศ. 2542-2551	54

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright[©] by Chiang Mai University
All rights reserved