

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญตารางภาคผนวก	ฎ
สารบัญภาพภาคผนวก	ฏ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มา และความสำคัญของการศึกษา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา	3
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการศึกษา	3
1.4 ขอบเขตของการศึกษา	3
1.5 ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา	3
บทที่ 2 กรอบแนวคิดทางทฤษฎีและเอกสารที่เกี่ยวข้อง	
2.1 กรอบแนวคิดทางทฤษฎี	4
2.1.1 แนวคิดเกี่ยวกับทฤษฎีอำนาจซื้อเสมอภาค	4
2.1.2 แนวคิดเกี่ยวกับอัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย	6
2.1.3 แนวคิดเกี่ยวกับอัตราแลกเปลี่ยนที่แท้จริงเฉลี่ย	7
2.1.4 แนวคิดพื้นฐานเกี่ยวกับการกำหนดอัตราแลกเปลี่ยน	8
2.2 เอกสารที่เกี่ยวข้อง	9
บทที่ 3 ระเบียบวิธีการวิจัย	
3.1 ข้อมูลและแหล่งข้อมูล	19
3.2 แบบจำลองและสมมติฐานที่ใช้ในการศึกษา	19

3.2.1	แบบจำลองที่ใช้ในการศึกษา	20
3.2.2	การคำนวณอัตราแลกเปลี่ยนที่แท้จริงในแบบจำลอง	21
3.2.3	สมมติฐานในแบบจำลอง	21
3.3	วิธีการศึกษา	22
3.3.1	ขั้นตอนการศึกษาตามกระบวนการ ARDL	23
บทที่ 4	ผลการศึกษา	
4.1	กรณีไทยกับสหรัฐอเมริกา	25
4.2	กรณีไทยกับญี่ปุ่น	29
4.3	กรณีไทยกับออสเตรเลีย	33
4.4	กรณีไทยกับเกาหลีใต้	37
4.5	กรณีไทยกับเดนมาร์ก	41
4.6	กรณีไทยกับเยอรมนี	45
4.7	กรณีไทยกับสหราชอาณาจักร	49
บทที่ 5	บทสรุปและข้อเสนอแนะ	
5.1	สรุปผลการศึกษา	54
5.2	ข้อเสนอแนะ	57
	เอกสารอ้างอิง	58
	ภาคผนวก	61
	ประวัติผู้เขียน	78

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
4.1 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับสหรัฐฯ	27
4.2 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับญี่ปุ่น	31
4.3 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับออสเตรเลีย	35
4.4 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับเกาหลีใต้	39
4.5 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับเดนมาร์ก	43
4.6 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับเยอรมนี	47
4.7 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมดด้วยวิธีการ Error Correction ของแบบจำลอง ARDL โดยใช้ AIC (Akaike Information Criterion) กรณีไทยกับสหราชอาณาจักร	51

### สารบัญตารางภาคผนวก

ตารางภาคผนวก	หน้า
1 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของสหรัฐฯ-โลก	61
2 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของสหรัฐฯ – ไทย	61
3 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่สหรัฐฯ นำเข้าจากไทย	62
4 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของสหราชอาณาจักร – โลก	62
5 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของสหราชอาณาจักร – ไทย	63
6 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่สหราชอาณาจักร นำเข้าจากไทย	63
7 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของเยอรมนี – โลก	64
8 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของเยอรมนี – ไทย	64
9 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่เยอรมนีนำเข้าจากไทย	65
10 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของเดนมาร์ก – โลก	65
11 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของเดนมาร์ก – ไทย	66
12 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่เดนมาร์กนำเข้าจากไทย	66
13 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของออสเตรเลีย – โลก	67
14 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของออสเตรเลีย – ไทย	67
15 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่ออสเตรเลียนำเข้าจากไทย	68
16 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของญี่ปุ่น – โลก	68
17 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของญี่ปุ่น – ไทย	69
18 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่ญี่ปุ่นนำเข้าจากไทย	69
19 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของเกาหลีใต้ – โลก	70
20 มูลค่าการนำเข้า ส่งออก และดุลการค้าของเกาหลีใต้ – ไทย	70
21 สินค้าสำคัญ 5 อันดับแรกที่เกาหลีใต้นำเข้าจากไทย	71
22 การประมาณค่าสัมประสิทธิ์ของตัวแปรทั้งหมด กรณีไทยกับประเทศคู่ค้าที่สำคัญ	74

สารบัญภาพภาคผนวก

รูปผนวก

หน้า

- |  |    |
|--|----|
| 1 มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรของไทยแยกรายประเทศ | 75 |
| 2 รายได้ประชาชาติแยกรายประเทศ                  | 76 |
| 3 อัตราแลกเปลี่ยนที่แท้จริง                    | 77 |

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved