

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
สารบัญภาพภาคผนวก	ฏ
บทที่ 1 บทนำ	
1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์การศึกษา	7
1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	7
1.4 ขอบเขตในการศึกษา	7
1.5 นิยามศัพท์	8
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
2.1 แนวคิดและทฤษฎี	
2.1.1 แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับความยากจน	9
2.1.2 แนวคิดการศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความยากจนกับตัวแปรทางเศรษฐกิจ	18
2.1.3 ทฤษฎีการวิเคราะห์ทางเศรษฐมิติ	
1. ข้อมูลพาแนล (Panel Data)	22
2. การทดสอบพาแนลยูนิทรูท	24
3. การทดสอบ Panel Data	33
2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	39

บทที่ 3 ระเบียบและวิธีการวิจัย	
3.1 ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา	53
3.2 แบบจำลองที่ใช้ในการศึกษา	53
3.3 วิธีวิเคราะห์ข้อมูล	55
บทที่ 4 สภาวะสังคมประเทศไทย	
4.1 สถานการณ์ความยากจนและการกระจายรายได้	57
4.2 ลักษณะทางเศรษฐกิจและสังคมในระดับภาค	60
บทที่ 5 ผลการศึกษา	
5.1 ผลการทดสอบพหุคูณนิพจน์ โดยวิธี Levin, Lin and Chu (LLC) test	66
5.2 ผลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างความยากจนกับตัวแปรทางเศรษฐกิจระดับภาคของประเทศไทย	
5.2.1 ผลการประมาณค่าโดยวิธี Pooled OLS	68
5.2.2 ผลการประมาณค่าโดยวิธี Fixed Effects Model	70
5.2.3 ผลการประมาณค่าโดยวิธี Random Effects Model	72
5.3 ผลการทดสอบ Hausman Test	74
5.4 ผลการประมาณค่าความสัมพันธ์ โดย Fixed Effects Model กรณีระบุตัวแปรหุ่น	75
บทที่ 6 บทสรุปและข้อเสนอแนะ	
6.1 สรุปผลการศึกษา	78
6.2 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย	81
6.3 ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	82
เอกสารอ้างอิง	83
ภาคผนวก	86
ประวัติผู้เขียน	90

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า	
1.1	ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ และอัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ	2
1.2	ตัวชี้วัดความยากจน ปี พ.ศ. 2539-2550	4
1.3	สัดส่วนรายได้ของประชากร จำแนกตามกลุ่มประชากรตามระดับรายได้ (Quintile by Income) ปี 2531-2552	6
2.1	แสดงผลของสมมติฐานในการทดสอบยูนิทรูท	25
2.2	แสดงสมมติฐานการทดสอบพาแนลยูนิทรูท ด้วยวิธี Levin, Lin and Chu (LLC) Test	26
2.3	สรุปเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	48
4.1	เปรียบเทียบรายได้ของครัวเรือนยากจนเฉลี่ยต่อเดือน จำแนกรายภาค ปี พ.ศ.2549 และ ปี พ.ศ.2550	60
4.2	ร้อยละของรายได้ทั้งหมดของครัวเรือนยากจน จำแนกตามแหล่งที่มาของรายได้ รายภาคปี พ.ศ. 2550	61
5.1	แสดงผลการทดสอบพาแนลยูนิทรูท	68
5.2	แสดงผลการประมาณค่าโดยวิธี Pooled OLS	69
5.3	แสดงผลการประมาณค่าโดยวิธี Fixed Effects Model กรณี Cross section fixed effect test	71
5.4	แสดงผลการประมาณค่าโดยวิธี Random Effects Model	73
5.5	แสดงผลการทดสอบ Hausman Test	74
5.6	แสดงผลการประมาณค่าความสัมพันธ์โดย Fixed Effects Model แบบ LSDV	75
6.1	เปรียบเทียบค่า Adjusted R-squared และค่า Durbin-Watson statistic	80

สารบัญภาพ

รูป		หน้า
2.1	แสดงเส้นโค้งลอเรนซ์	16
4.1	การกระจายตัวของคนจนจำแนกรายภาคปี 2550	57
4.2	สัดส่วนคนจน (วัดจากรายจ่ายเพื่อการบริโภค) จำแนกรายภาคปี พ.ศ. 2538 ถึง 2552	58
4.3	ค่าสัมประสิทธิ์จีนิทั้งประเทศและรายภาค ปี พ.ศ. 2538 ถึง 2552	59
4.4	ตำแหน่งงานว่างจำแนกตามภูมิภาคปี พ.ศ. 2552	63
4.5	อัตราการบรรจุนานเปรียบเทียบตำแหน่งว่างงาน / ผู้สมัครงาน จำแนกตามรายภาคปี 2552	64

สารบัญภาพภาคผนวก

รูปภาคผนวก		หน้า
1	แสดงค่าของสัดส่วนความยากจน รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ค่าสัมประสิทธิ์จินี อัตราการว่างงาน และดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐานของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	87
2	แสดงค่าของสัดส่วนความยากจน รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ค่าสัมประสิทธิ์จินี อัตราการว่างงาน และดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐานของภาคเหนือ	88
3	แสดงค่าของสัดส่วนความยากจน รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ค่าสัมประสิทธิ์จินี อัตราการว่างงาน และดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐานของภาคใต้	88
4	แสดงค่าของสัดส่วนความยากจน รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ค่าสัมประสิทธิ์จินี อัตราการว่างงาน และดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐานของภาคกลาง	89
5	แสดงค่าของสัดส่วนความยากจน รายได้เฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน ค่าสัมประสิทธิ์จินี อัตราการว่างงาน และดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐานของภาคกลาง	89