

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
<b>บทที่ 1 บทนำ</b>	
1.1 หลักการและเหตุผล	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย	4
1.3 ประโยชน์ที่จะได้รับจากการศึกษา	4
1.4 นิยามศัพท์ที่ใช้ในงานวิจัย	4
<b>บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และ งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง</b>	
2.1 หลักการวิเคราะห์สินเชื่อ โดยทั่วไปที่สถาบันการเงินใช้เป็นนโยบายหลัก	6
2.2 ทฤษฎีการแก้ไขและป้องกันการเกิดหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้	9
2.3 แนวคิดเกี่ยวกับมูลเหตุของการค้างชำระหนี้	14
2.4 แนวความคิดด้านการจัดชั้นหนี้และติดตามหนี้	16
2.5 หลักเกณฑ์การพิจารณาสินเชื่อ	17
2.6 ทฤษฎีการสร้างแบบจำลองโลจิสต์ (Logit model)	18
2.7 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	21
<b>บทที่ 3 วิธีการวิจัย</b>	
3.1 ขอบเขตการศึกษา	28
3.2 กรอบแนวคิดของการศึกษา	28
3.3 ระเบียบวิธีวิจัย	29
3.3.1 ประชากรและการสุ่มตัวอย่าง	29
3.3.2 การเก็บรวบรวมข้อมูล	29

3.3.3	วิธีการศึกษาและการวิเคราะห์	30
3.3.4	แบบจำลองและสถิติที่ใช้ในการวิจัย	30
บทที่ 4	ผลการศึกษา	
4.1	ลักษณะของลูกค้าธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรที่มีหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้และหนี้ที่ก่อให้เกิดรายได้	32
4.2	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเกิดหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ของลูกค้าธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรสาขาตอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่	35
บทที่ 5	สรุปผลการศึกษาและข้อเสนอแนะ	
5.1	สรุปผลการศึกษา	41
5.2	ข้อเสนอแนะ	42
เอกสารอ้างอิง		43
ภาคผนวก		43
ประวัติผู้เขียน		56

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1.1 จำนวนเงินให้สินเชื่อและหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ปี 2546-2548	3
4.1 จำนวน และร้อยละของลูกค้านิติบุคคลเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขาคอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่ ที่มีหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้และหนี้ที่ก่อให้เกิดรายได้	34
4.2 ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิสต์ ขั้นที่ 1 (ใส่ครบทุกตัวแปร)	35
4.3 ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิสต์ ขั้นที่ 2 (ตัดตัวแปร $X_1$ ออก)	36
4.4 ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิสต์ ขั้นที่ 3 (ตัดตัวแปร $X_1$ และ $X_5$ ออก)	37
4.5 ค่าสหสัมพันธ์ตัวแปรอิสระ (Correlation Matrix)	37
4.6 ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิสต์ ขั้นที่ 4 (ตัดตัวแปร $X_7$ ออก)	38
4.7 ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิสต์ ขั้นที่ 5 (ตัดตัวแปร $X_6$ ออก)	39
4.8 ผลการวิเคราะห์ด้วยแบบจำลองโลจิสต์ ขั้นที่ 6 (ขั้นสุดท้าย)	39