

**ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ** ความรู้ความเข้าใจของผู้ใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์  
ออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์สำหรับ  
สหกรณ์ออมทรัพย์ในพื้นที่ภาคเหนือ

**ผู้เขียน** นางสาวศิริรัตน์ สิงห์ประสิทธิ์

**ปริญญา** บัณฑิตมหาบัณฑิต

**อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าแบบอิสระ**  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์มาลีมาส สิทธิสมบัติ

**บทคัดย่อ**

การค้นคว้าแบบอิสระนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความรู้ความเข้าใจของผู้ใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์สำหรับสหกรณ์ออมทรัพย์ในพื้นที่ภาคเหนือ รวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามจากพนักงานสหกรณ์ออมทรัพย์ผู้รับผิดชอบด้านการใช้โปรแกรมระบบบัญชีออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ จำนวน 58 ราย ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ 6 และ 7 ประกอบด้วยจังหวัด เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แม่ฮ่องสอน ตาก กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก แพร่ น่าน เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ อุตรดิตถ์ พิจิตร ทำการวิเคราะห์ข้อมูลจากแบบสอบถามโดยใช้สถิติพรรณนา นำมาประมวลผลข้อมูลซึ่งใช้โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS จากค่าสถิติร้อยละและค่าเฉลี่ย

จากการศึกษาพบว่าผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง สถานภาพสมรส มีอายุระหว่าง 31-35 ปี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี มีประสบการณ์ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ อยู่ในช่วง 1-5 ปี และเคยเข้ารับการอบรมการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถาม พบว่า มีความรู้ความเข้าใจในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ในระดับมาก โดยมีความรู้ความเข้าใจในระบบงานสมาชิกและหุ้น และระบบงานแยกประเภทอยู่ในระดับมาก ส่วนระบบงานเงินรับฝากและระบบงานเงินให้กู้ยืมอยู่ในระดับปานกลาง

การควบคุมสารสนเทศทางการบัญชีของผู้ตอบแบบสอบถาม พบว่า มีการควบคุมสารสนเทศทางบัญชีในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ออมทรัพย์ Version 2.1 ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์มากที่สุด ร้อยละ 85.31 โดยระบบงานสมาชิกและหุ้นและระบบงานเงินให้กู้ มีการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลนำเข้าและตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูลนำเข้า ส่วนระบบเงินรับฝากมีการตรวจสอบผลลัพธ์ โดยกระทบยอดกับยอดข้อมูลรับเข้าและยอดประมวลผลและระบบงานแยกประเภทมีการตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูลนำเข้าและการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลตรวจสอบผลลัพธ์ โดยกระทบยอดกับยอดข้อมูลรับเข้าและยอดประมวลผล



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

**Independent Study Title**            The Understanding of the Cooperative Auditing Department’s  
 “Saving Account System Program 2.1” User for Thrift and  
 Credit Cooperative in the Northern Region

**Author**                                    Miss Sirirat Singprasit

**Degree**                                    Master of Accounting

**Independent Study Advisor**  
 Asst. Prof. Maleemas Sittisombut

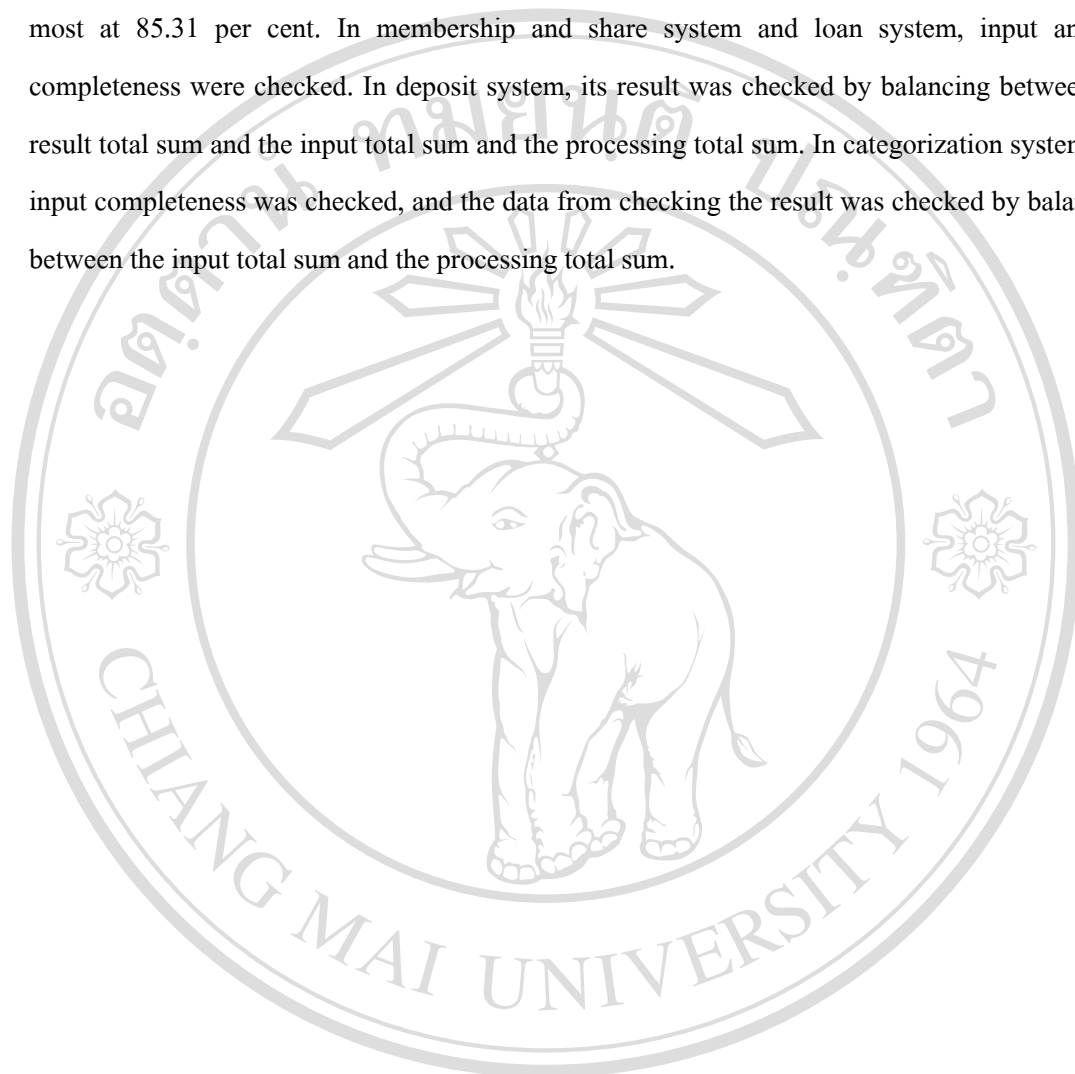
### ABSTRACT

The purpose of this research is to study the Understanding of the Cooperative Auditing Department’s “Saving Account System Program 2.1” User for Thrift and Credit Cooperative in the Northern Region. Questionnaires were used to elicit data from 58 saving cooperative staff responsible for using Version 2.1 Saving Cooperative Accounting System Program in Cooperative Auditing Office 6 and 7, which include Chiangmai, Chiangrai, Lamphun, Lampang, Payao, Maehongson, Tak, Kanpaengpetch, Sukhothai, Phitsanulok, Prae, Nan, Petchabun, Nakornsawan, Uttaradit, and Pichit. Data analysis was done by employing descriptive statistics: SPSS program, percent and average.

The results showed that the respondents were mostly female, married and aged between 31 and 35 years old with undergraduate education. Their experiences in using this program ranged from one to five years, and they were trained how to use the program.

The results also revealed that the respondents had the Understanding of the Cooperative Auditing Department’s “Saving Account System Program 2.1” User for Thrift and Credit Cooperative at high level. Their understanding of membership and share system and categorization system were at high level while deposit system and finance system were at medium level

Additionally, the results indicated that while using the Version 2.1 Saving Cooperative Accounting System Program, the respondents controlled accounting information the most at 85.31 per cent. In membership and share system and loan system, input and its completeness were checked. In deposit system, its result was checked by balancing between the result total sum and the input total sum and the processing total sum. In categorization system, the input completeness was checked, and the data from checking the result was checked by balancing between the input total sum and the processing total sum.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved