

ชื่อเรื่องการค้นคว้าแบบอิสระ การประยุกต์ใช้โปรแกรม QuickBooks ในงานบัญชีเงินกองทุน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ชื่อผู้เขียน นางฟ้ามยุ สุกันศีล

บัญชีมหาบัณฑิต

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าแบบอิสระ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุศรี เทียบศิริเพชร	ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุวรรณา เกาหะวิสุทธิ	กรรมการ
อาจารย์ ธาณี สิริสกุล	กรรมการ

บทคัดย่อ

การค้นคว้าแบบอิสระครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อประยุกต์ใช้โปรแกรม QuickBooks ในงานบัญชีเงินกองทุน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยศึกษาเฉพาะกองทุนชาชาคาวาและนำข้อมูลรายการเงินกองทุนชาชาคาวา ไปบันทึกด้วยการใช้โปรแกรม QuickBooks ตั้งแต่เดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน 2544 เป็นเวลา 6 เดือน

เงินกองทุนชาชาคาวา เป็นกองทุนที่ได้รับเงินบริจาค จากมูลนิธิชาชาคาวา ประเทศญี่ปุ่น เป็นการสนับสนุนเพื่อจัดตั้งโดยมีวัตถุประสงค์ในการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพการเรียนการสอนระดับบัณฑิตศึกษาของคณะศึกษาศาสตร์ ภายใต้การดูแลของคณะกรรมการบริหารกองทุนซึ่งวางนโยบาย กฎเกณฑ์ ระเบียบวิธีปฏิบัติต่าง ๆ อย่างเป็นขั้นตอน เพื่อให้สามารถดำเนินงานบรรลุผลสำเร็จตามวัตถุประสงค์ ทั้งด้านการบริหารและการจ่ายเงินทุนแก่นักศึกษา

โปรแกรม QuickBooks ทำงานภายใต้โปรแกรมวินโดว เป็นระบบบัญชีสำเร็จรูปจากประเทศสหรัฐอเมริกา มีขั้นตอนแสดงเป็นรูปภาพที่เข้าใจง่าย เน้นความสัมพันธ์ของข้อมูลสามารถบันทึกรายการโดยอัตโนมัติและบันทึกบัญชีได้ครบถ้วน ถูกต้องตามหลักการบัญชีที่รับรองทั่วไป

การนำโปรแกรม QuickBooks มาประยุกต์ใช้ในการบันทึกบัญชีเงินกองทุนชาชาคาวา เริ่มตั้งแต่การตั้งกองทุน การประกาศทุน มีการตั้งเงินทุนค้างจ่าย การจ่ายเงินด้วยเช็ค การรับเงิน มี

การรับคอกเบี้ยที่ต้องโอนสมทบเป็นเงินทุน และการรายงานผลทางการเงิน โปรแกรม QuickBooks สามารถจัดทำได้โดยอัตโนมัติ

จากการประยุกต์ใช้โปรแกรม QuickBooks บางส่วนกับงานบัญชีเงินกองทุนชาซาคาวา พอสรุปได้ว่า โปรแกรม QuickBooks สามารถจัดทำบัญชีได้อย่างรวดเร็ว เหมาะสม ข้อมูลมีความถูกต้องครบถ้วน ประหยัดเวลา ช่วยลดขั้นตอนการทำงานและสามารถตรวจสอบได้ การศึกษาครั้งนี้ เป็นเพียงการประยุกต์ใช้เฉพาะกับเงินกองทุนชาซาคาวา ดังนั้น จึงควรมีการศึกษาต่อและนำไปประยุกต์ใช้กับทุกกองทุน เพื่อที่จะสามารถใช้ประโยชน์จากโปรแกรม QuickBooks ได้อย่างเต็มที่ และมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

Independent Study Title	The Application of QuickBooks Program on Fund Accounting in Faculty of Social Sciences, Chiang Mai University
Author	Mrs. Famui Sugannasil
Master of Accounting	
Examining Committee	Assist. Prof. Chusri Taesiriphet Chairman Assist. Prof. Suvanna Laohavisudhi Member Lect. Thanee Sirisakula Member

ABSTRACT

This independent study aims to apply the QuickBooks Program for operating with the Faculty of Social Sciences, Chiang Mai University Fund Account. This study focus on the Zazakawa Fund and recorded the financial transaction of Zazakawa Fund by utilizing the QuickBooks Program from January to June 2001 or six months in total.

Zazakawa Foundation, Japan donates this fund in order to develop the quality and efficiency of the Faculty of Social Sciences Post Graduate study. The administration committee monitored this fund and set up the policy, criterions and regulations to accomplish its objectives in terms of management and fund disbursement for the students.

QuickBooks Program is the American Accounting Program operating under Microsoft Windows. This program illustrates in form of diagrams, which are easy to understand, and emphasizes in the relationship of data. Furthermore, it can be automatically and completely recorded all items in accordance with the conventional accounting principles.

QuickBooks Program had been applied automatically for the establishment of fund, fund announcement, accrued fund payment, cheque payment, cash receipt, interest receipt that needed to transfer to be the additional fund and preparation of the financial reports as well.

According to an application of the program for Zazakawa Fund, it can be concluded that QuickBooks Program is able to prepare accounting rapidly and suitably. The accurate information, which is produces in a short time, can be audited. More importantly, this program provides a short cut in working. This study is particularly applied to Zazakawa Fund; therefore, further study should be done before applying with other related works in order to take advantages from QuickBooks Program.