

หัวข้อการค้นคว้าอิสระ	การศึกษาความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา กรณีศึกษากิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีถูกต้อง
ผู้วิจัย	นางสาวกคดี ตรีสมุทร นางสาวกคินี สีหาราช
อาจารย์ที่ปรึกษา	นางสาวสมฤทัย ทรัพย์สม นางศรีฟ้า จ่างสกุล
ปีการศึกษา	2565

### บทคัดย่อ

วิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) เพื่อศึกษาความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการภาษีเงินได้บุคคลธรรมดากิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีถูกต้อง 2) เพื่อนำข้อมูลมาจัดคู่มือในการให้ความรู้ความเข้าใจแก่ผู้ใช้บริการของสำนักงานบัญชีถูกต้อง ประชากรที่ใช้ในการศึกษา คือ กิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีถูกต้อง กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาคือประชากรทั่วไป จำนวน 26 คน เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือแบบทดสอบเรื่องความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา กิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชี สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษา พบว่า ที่ทำแบบทดสอบเรื่องความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดากิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีส่วนใหญ่อายุ 25-59 ปี จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 57.7 รองลงมาคือ อายุ 60 ปีขึ้นไป จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 34.6 และอายุต่ำกว่า 25 ปี จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 7.7 ตามลำดับ โดยรวมที่ทำแบบทดสอบเรื่องความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดากิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีมีความรู้ในระดับน้อย โดยมีคะแนนเฉลี่ย  $6.42 \pm 3.38$  คะแนน คะแนนต่ำสุด 2 คะแนน และสูงสุด 14 คะแนน เมื่อพิจารณาตามสัดส่วนพบว่าผู้ทำแบบทดสอบมีความรู้ในระดับน้อยมากที่สุด ร้อยละ 69.2 รองลงมาที่มีความรู้ในระดับปานกลาง ร้อยละ 30.8

เปรียบเทียบความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดากิจการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชี กับอายุ ใช้สถิติทดสอบแบบ F-test ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05 พบว่า ค่า F-test = 2.474, Sig. = .106 > 0.05 แสดงว่า อายุแตกต่างกัน มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลเปรียบเทียบความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดากิจการเจ้าของคนเดียวของ

สำนักงานบัญชี กับระดับการศึกษา ใช้สถิติทดสอบแบบ F-test ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05 พบว่า ค่า F-test = 5.289, Sig. = 0.004 < 0.05 แสดงว่า ระดับการศึกษาแตกต่างกัน มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีแตกต่างกัน อย่างมีระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงนำมาทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยเป็นรายคู่ (Multiple Comparison) โดยวิธีการทดสอบ LSD แสดงผลดังตารางที่ 5 ธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีไม่แตกต่างกัน อย่างมีระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

เปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ระหว่างระดับการศึกษา ด้านความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชี มีค่าเฉลี่ยความแตกต่างจำนวน 5 คู่ ที่ระดับนัยสำคัญที่ 0.05 ดังนี้

1. ผู้ที่ศึกษาในระดับปริญญาตรีมีคะแนนเฉลี่ยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีสูงกว่าผู้ที่ศึกษาอยู่ในระดับต่ำกว่ามัธยมต้น
2. ผู้ที่ศึกษาในระดับปวส.มีคะแนนเฉลี่ยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีสูงกว่าผู้ที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมต้น
3. ผู้ที่ศึกษาในระดับปริญญาตรีมีคะแนนเฉลี่ยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีสูงกว่าผู้ที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมต้น
4. ผู้ที่ศึกษาในระดับปวส.มีคะแนนเฉลี่ยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีสูงกว่าผู้ที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
5. ผู้ที่ศึกษาในระดับปริญญาตรีมีคะแนนเฉลี่ยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาจากการเจ้าของคนเดียวของสำนักงานบัญชีสูงกว่าผู้ที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.

<b>Research Title</b>	Study of knowledge and understanding of personal income Tax, a case study of the sole entry of the Took Tong Accounting Office.
<b>Researcher</b>	Ms. Pakawadee Treesamut Ms. Pakinee Seeharach
<b>Research Consultants</b>	Miss Somruthai Supsom Mrs. Srifa Changsakui
<b>Organization</b>	Institute Of Vocational Education Central Region 2
<b>Year</b>	2022

## ABSTRACT

The objectives of this research are 1) to study the knowledge and understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms Took Tong 2) To use the information to organize a manual to provide knowledge and understanding to the users of the accounting office Took Tong. The population used in the study is the sole proprietorship of the accounting firm. The sample used in the study was the general population. The tool used in the research is a test of knowledge and understanding of individual income, sole proprietorship of an accounting firm. The statistics used to analyze the data are percentages, averages, standard deviations

The study found that 26 people aged 25-59 years old were aged 25-59 or 57.7 percent followed by 9 people over 60 years old, representing 34.6 percent, and under 25 years old, 2 people representing 7.7 percent, respectively. Overall, taking the personal income tax knowledge test, the sole proprietorship of the accounting firm has little knowledge. The average score was  $6.42 \pm 3.38$ , the lowest score was 2 points and the highest score was 14. 69.2 per cent, followed by moderate knowledge. 30.8 percent

Comparing the understanding of personal income tax in the sole proprietary business of the accounting firm with age, using the statistics of the F-test at a statistical significance level of 0.05, it was found that the F-test value = 2.474, Sig. = .106 > 0.05 showed that the age difference was different. Knowledge and understanding of personal income tax, comparing knowledge and understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms with the level of education, using F-test statistics at a statistically significant level of 0.05. It was found that the F-test = 5.289, Sig. = 0.004 < 0.05 showed that the level of education was different. Therefore, the difference in the average of the average in pairs (multiple comparisons) by the LSD test method is shown in Table 5.

Compare the double differences between levels of education. Knowledge and understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms. There are 5 pairs of average differences at a significant level of 0.05 as follows

1. Those with a bachelor's degree have a higher average score of understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms, than those who study below middle school.
2. Those who studied at the high school level had a higher average score of knowledge and understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms, than those who studied at the middle school level.
3. Those who study at the undergraduate level have a higher average score of understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms, than those who study at the middle school level.
4. Those who studied at the high school level had a higher average score of knowledge and understanding of personal income tax in the sole proprietorship of the accounting firm than those who studied at the high school/vocational level

5. Those who studied at the undergraduate level had a higher average score of knowledge and understanding of personal income tax, sole proprietorship of accounting firms, than those who studied at the high school/vocational level.