



โครงการจัดทำระบบบัญชีรายรับ – รายจ่ายในการทำธุรกิจ ร้านก๋วยเตี๋ยวถุงพลา ตำบลตรา

- นางสาวอนุสรา อ่อนชื่น รหัสประจำตัว 6122010019
- นางสาวพิชชาพร คำอุ่ง รหัสประจำตัว 6122010047

โครงการนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร

ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาการบัญชี สาขางานการบัญชี
วิทยาลัยการอาชีพพิชัย

ชื่อโครงการ : โครงการจัดทำระบบบัญชีรายรับ - รายจ่ายในการทำธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล ตำบล
 ครา อำเภอพิษัย จังหวัดอุตรดิตถ์
ผู้จัดทำ : 1. นางสาวอนุสรา อ่อนอุ่น รหัสประจำตัว 6122010019
 2. นางสาวพิชชาพร คำอยู่ รหัสประจำตัว 6122010047
ครุที่ปรึกษา : 1. นางภิญญารัตน์ เกตุอินทร์
 2. นางอนันญา คงต่อ^{คงต่อ}
สาขาวิชา : การบัญชี
สาขางาน : การบัญชี
ปีการศึกษา : 2563

บทคัดย่อ

โครงการเรื่องการจัดทำระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายในการทำธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพลหมู่ที่ 6 ตำบลครา อำเภอพิษัย จังหวัดอุตรดิตถ์ มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อการจัดทำบัญชีรายรับ-รายจ่ายในการทำธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล ตำบลครา มีวัตถุประสงค์ 1) เพื่อศึกษาข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับระบบบัญชีรายรับ - รายจ่าย 2) เพื่อพัฒนาสร้างการจัดทำระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล เพื่อจำหน่าย ตำบลครา 3) เพื่อทดลองใช้ระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายไปใช้กับเจ้าของธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล ตำบลครา 4) เพื่อสรุปผลการนำระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายในการทำธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล ตำบลครา วิธีดำเนินโครงการ มีขั้นตอน ดังนี้คือ 1) การศึกษาข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดทำระบบบัญชีรายรับ-รายจ่าย 2) การพัฒนาการจัดทำระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล เพื่อการจำหน่าย ตำบลครา 3) การทดลองใช้ระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายไปใช้กับเจ้าของธุรกิจร้านก๋วยเตี๋ยวลุงพล ตำบลครา 4) สรุปผลการนำระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายในการทำก๋วยเตี๋ยว ตำบลครา

ผลการดำเนินโครงการ ตามวัตถุประสงค์ของโครงการ ดังนี้

- ผลการศึกษาข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดทำระบบบัญชีรายรับ – รายจ่าย คณะผู้จัดทำได้ศึกษาเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้องและ ได้สัมภาษณ์ผู้ทรงคุณวุฒิเกี่ยวกับบัญชีรายรับ-รายจ่าย และสัมภาษณ์เจ้าของธุรกิจเกี่ยวกับกับการทำก๋วยเตี๋ยวและการดำเนินงานของธุรกิจ และนำข้อมูลที่ได้มาออกแบบและพัฒนาระบบบัญชีรายรับ-รายจ่ายให้ตรงกับความต้องการและการใช้งานของคุณกฤษณา สิงหนะ เจ้าของกิจการก๋วยเตี๋ยว