

วิทยานิพนธ์นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างเว็บไซต์เพื่อการฝึกอบรมหลักสูตร “ปฐมนิเทศพนักงานใหม่” ของ บมจ. ธนาคารกรุงศรีอยุธยาโดยนำเสนอผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ต เพื่อประเมินคุณภาพเว็บไซต์เพื่อการฝึกอบรม หลักสูตร “ปฐมนิเทศพนักงานใหม่” ของ บมจ. ธนาคารกรุงศรีอยุธยา หาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนและเพื่อหาระดับความคิดเห็นของผู้เรียน จากการวิจัยสามารถสรุปผลดังนี้คือ

ผลที่ได้จากการวิจัยพบว่าผู้เรียนที่เรียนจากเว็บไซต์เพื่อการฝึกอบรมหลักสูตร “ปฐมนิเทศพนักงานใหม่” ของ บมจ. ธนาคารกรุงศรีอยุธยามีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนที่สูงขึ้น ตรงตามสมมติฐานคือ เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ 0.01 สามารถทำให้ผู้เรียนมีความรู้มากเพิ่มขึ้น

ระดับความคิดเห็นของผู้เรียนเว็บไซต์เพื่อการฝึกอบรมหลักสูตร “ปฐมนิเทศพนักงานใหม่” ของ บมจ. ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำนวน 30 คน ได้ค่าเฉลี่ยในส่วนของภาพมีค่าเฉลี่ยในระดับดี ( $\bar{X}$  3.90) ในส่วนของตัวอักษร มีค่าเฉลี่ยในระดับดี ( $\bar{X}$  3.81) ในส่วนของโปรแกรม มีค่าเฉลี่ยในระดับดี ( $\bar{X}$  3.76) ในส่วนของเสียง มีค่าเฉลี่ยในระดับปานกลาง ( $\bar{X}$  3.02) ในส่วนของเนื้อหามีค่าเฉลี่ยในระดับดี ( $\bar{X}$  3.81) ในส่วนของภาพ (วิดิทัศน์) มีค่าเฉลี่ยในระดับดี ( $\bar{X}$  3.57) แบบประเมินความคิดเห็นของผู้เรียนเว็บไซต์เพื่อการฝึกอบรม มีค่าเฉลี่ยในระดับดี ( $\bar{X}$  3.64) ดังนั้นจึงสมควรทำเว็บไซต์ดังกล่าวไปใช้ในการฝึกอบรมพนักงานใหม่

The objectives of this project was to develop web based for training course on “Orientation for New Staff ”of Ayudhaya Bank PCL which presented the internet and to evaluate by finding scholastic achievement of learners and their opinion towards the web based. According to the research, the finding leveled that learner who studied through web based training in the course “Orientation for New Staff” of Ayudhaya Bank PCL achieves higher scholastic performance in accordance with hypothesis with increasing of the significant level 0.01 showing that learners gain more knowledge.

For the level of the opinions of 30 learners, the average value for picture was at a good level ( $\bar{X}$  3.90), text in was good level ( $\bar{X}$  3.81), program in was good level ( $\bar{X}$  3.76), sound in was moderate level, content in the good level ( $\bar{X}$  3.81), video in was good level ( $\bar{X}$  3.57), and the evaluation of the learners was towards the training web based was at a good level ( $\bar{X}$  3.64). It therefore, could be concluded that this web based could successfully used to train new staff with certain quality.