

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาระดับการยอมรับการใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานของผู้บริหารในมหาวิทยาลัยราชภัฏ กลุ่มภาคตะวันตก 4 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ผู้วิจัยได้ทำการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยทำการเลือกกลุ่มตัวอย่างโดยใช้วิธีการเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบง่าย กลุ่มตัวอย่างที่ได้ 210 คน จากนั้นทำการวิเคราะห์ข้อมูลโดยการ หาความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และการวิเคราะห์สหสัมพันธ์คาโนนิกอล ผลการวิจัยพบว่า ผู้บริหารในมหาวิทยาลัยราชภัฏ กลุ่มภาคตะวันตก ทั้ง 4 แห่ง มีการยอมรับการใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานในระดับมาก ในการวิเคราะห์สหสัมพันธ์คาโนนิกอล พบว่า ผู้บริหารมีการยอมรับการใช้ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานใน 4 ขั้น คือ ขั้นการรับรู้ ขั้นการสนใจ ขั้นการนำไปใช้ และขั้นยืนยัน โดยมีตัวแปรที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับในการใช้ระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารของผู้บริหาร ได้แก่ เพศ สังกัด อายุ ตำแหน่ง ระดับการศึกษา การฝึกอบรม การสนับสนุนทัศนคติ การรับข่าวสารเกี่ยวกับระบบคอมพิวเตอร์ ระบบคอมพิวเตอร์ด้านการดำเนินงาน ระบบคอมพิวเตอร์ด้านการแสดงผลลัพธ์ และ ระบบคอมพิวเตอร์ด้านลักษณะโปรแกรมที่ใช้

This research aimed to study factors affected acceptance of using information system for administration of Western Rajabhat university administrators: Kanchanubir Rajabhat University, Nakorn Pathom Rajabhat University, Petchaburi Rajabhat University and Muban Chom Bueng Rajabhat University. Sample group consists of 210 people conducted by simple randomization. They were divided in each level according to proportion to size method. Data were analyzed by calculating frequency, mean, standard deviation, and Kanonical co-relation method.

The finding showed that administrators in Western Rajabhat universities accepted information system used in administration at a high level. The Kanonial co-relation analysis showed that the administrators accept the usage of the information system for administration in 4 levels; acknowledging level, persuasion level, utilizing level, and confirming level. The factors effected the acceptance information system used in administration were sex, subsidiary, age, position, education levels, training, support, attitudes, acceptance of computer system, computer working system, output computer system and feather program computer system.