

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ ศึกษาความคิดเห็นเกี่ยวกับ ประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และความสามารถในการตรวจสอบได้ ของการดำเนินงาน การคลังภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS) โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง ที่ปฏิบัติงานด้านพัสดุหรือการจัดซื้อจัดจ้าง ด้านการเงินและบัญชี ซึ่งเป็นบุคลากรสังกัดมหาวิทยาลัยของรัฐและมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ ในเขตกรุงเทพ และปริมณฑล จำนวน 176 ตัวอย่าง โดยใช้แบบสอบถาม และนำข้อมูลที่ได้วิเคราะห์โดยใช้ สถิติ ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย (\bar{x}) ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) เปรียบเทียบความคิดเห็นของกลุ่ม ตัวอย่าง โดยวิธี t-test ทดสอบสมมติฐาน และวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียว (One-way ANOVA) ที่ ระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05 ผลการวิจัยสรุปได้ดังนี้

1. บุคลากรกลุ่มตัวอย่างผู้ปฏิบัติงาน ด้านการเงิน ด้านบัญชี และการจัดซื้อ-จัดจ้าง ที่ปฏิบัติงานอยู่ในมหาวิทยาลัยของรัฐและมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐในเขตกรุงเทพและปริมณฑล มีความคิดเห็นต่อการดำเนินงานภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (GFMIS) ทำให้การดำเนินงานด้านการคลังของรัฐ มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และความสามารถในการตรวจสอบได้ หรือความโปร่งใส อยู่ในระดับสูง ($\bar{x} = 3.63$, S.D. = 0.44) เมื่อพิจารณารายข้อ พบว่า บุคลากรกลุ่มตัวอย่าง มีความเห็นว่า ระบบดังกล่าว 1) ทำให้ รัฐได้ของดี ราคาถูก ค่าเฉลี่ย ($\bar{x} = 3.24$, S.D. = 0.81) 2) ระบบ e-Action ทำให้ฮั้วกันน้อยลง ค่าเฉลี่ย ($\bar{x} = 3.31$, S.D. = 0.89) และ 3) ช่วยให้กระบวนการทำงานไม่ต้องตรวจซ้ำ ค่าเฉลี่ย ($\bar{x} = 3.11$, S.D. = 0.89) อยู่ในระดับปานกลาง

2. บุคลากรกลุ่มตัวอย่าง เพศ ลักษณะงานที่ปฏิบัติ ประสพการณ์ทำงาน ตำแหน่งหน้าที่ ระดับการศึกษา และหน่วยงานที่สังกัดต่างกัน โดยรวมมีความคิดเห็นต่อ ประสิทธิภาพ และความสามารถ ในการตรวจสอบได้หรือความโปร่งใส ของการดำเนินงานการคลังภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ ไม่แตกต่างกัน

3. บุคลากรกลุ่มตัวอย่าง เพศ ลักษณะงานที่ปฏิบัติ ประสพการณ์ทำงาน ตำแหน่งหน้าที่ ระดับการศึกษา และหน่วยงานที่สังกัดต่างกัน โดยรวมมีความคิดเห็นต่อ ประสิทธิภาพ ของการดำเนินงานการคลังภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์(GFMIS) แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ ระดับ .05

This research aims to study opinions on efficiency, effectiveness and accountability of implementation of the Government Fiscal Management Information System (GFMIS). With questionnaires, the data was collected from 176 samples who are procurement officers, finance and accounting officers attached to public universities and autonomous Universities in Bangkok and its surroundings. The collected data was analyzed by statistics i.e. percentage, mean (\bar{x}), standard deviation (S.D), t-test and One-way ANOVA at the statistical significant level of .05. The research results are summarized as follows.

1. The samples who were procurement, finance and accounting officers working for public universities and autonomous Universities in Bangkok and its surroundings, had opinions on efficiency, effectiveness and accountability/ transparency of GFMIS implementation at the high level ($\bar{x} = 3.63$, S.D. = 0.44). With regard to each aspect, the opinions of the samples on (1) Cheap and good quality ($\bar{x} = 3.24$, S.D. = 0.81), (2) Lower conspiracy with e-Action ($\bar{x} = 3.31$, S.D. = 0.89), and (3) Reduce rechecking ($\bar{x} = 3.11$, S.D. = 0.89) were at the moderate level.

2. The samples, of different gender, work characteristic, work experience, position, educational level and original affiliation, had indifferent opinions on efficiency, effectiveness and accountability/ transparency of GFMIS implementation .

3. The samples, of different gender, work characteristic, work experience, position, educational level and original affiliation, had different opinions on efficiency of GFMIS implementation at the statistical significant level of .05.