



รายงานผลการดำเนินงานโครงการ "ผู้นำนวัตกรรมสีเขียวก้าวทันกระแส
การเปลี่ยนแปลงของการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม" สำหรับเครือข่าย
การประกันคุณภาพการศึกษา สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาควัด
วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2565

โดย

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

**โครงการ "ผู้นำนวัตกรรมสีเขียวก้าวทันกระแส
การเปลี่ยนแปลงของการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม" สำหรับเครือข่าย
การประกันคุณภาพการศึกษา สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาคตะวันตก**

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาหน่วยงานสู่ผู้นำนวัตกรรมสีเขียวให้เกิดผลสัมฤทธิ์ด้านยุทธศาสตร์สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีงบประมาณ 2565-2568 การประกันคุณภาพการศึกษา คำรับรองการปฏิบัติราชการ (กพร.) และเกณฑ์การพัฒนาห้องสมุดสีเขียว
2. เพื่อพัฒนาห้องสมุดให้เป็นต้นแบบของสังคม ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม หน่วยงานสามารถบริหารจัดการพลังงาน และสิ่งแวดล้อมเชิงระบบได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนสามารถให้บริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น
3. มีเครือข่ายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาคตะวันตก 4 แห่ง และองค์กรภายนอกต้นแบบภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม ตามเกณฑ์การประเมิน หมวดที่ 7

เป้าหมาย

1. ฝ่ายบริหาร และบุคลากร สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม จำนวน 26 ราย ผู้แทนสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ 1 ราย และผู้แทนสาขาวิชาชีวอนามัย 1 ราย รวมจำนวน 28 ราย
2. ฝ่ายบริหาร และบุคลากร สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาคตะวันตก ทั้ง 4 แห่ง ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี จำนวน 7 ราย มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง จำนวน 7 ราย และมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี จำนวน 7 ราย รวมจำนวน 21 ราย
3. ผู้แทนองค์กรภายนอก ต้นแบบภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย ผู้แทนมูลนิธิพุทธฉือจี้ไต้หวันในประเทศไทย จำนวน 4 ราย ผู้แทนหอการค้าจังหวัดนครปฐม จำนวน 3 ราย และผู้แทนสโมสรโรตารี่นครปฐม จำนวน 3 ราย รวมจำนวน 10 ราย

รูปแบบกิจกรรม

1. อบรมและฟังการบรรยายพิเศษ เพื่อสร้างภาวะผู้นำ ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม และการพัฒนางานห้องสมุดสีเขียว
2. การสร้างสัมพันธภาพ เพื่อความเข้มแข็งของเครือข่ายภาคี ระหว่างสถานศึกษา และองค์กรภายนอก

ระยะเวลาดำเนินการ

วันพุธที่ 19 มกราคม 2565 เวลา 08.00-16.30 น. ณ หอประชุมปิ่นเกลียว อาคารศูนย์ภาษาศูนย์คอมพิวเตอร์ และหอประชุม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ผลที่ได้รับ

1. มีองค์กรผู้นำนวัตกรรมสีเขียว ก้าวทันกระแสการเปลี่ยนแปลงของการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม
2. มีการพัฒนาโครงการและกิจกรรม Green Library
3. มีการสร้างเครือข่ายภาคี ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมสำหรับมหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาคตะวันตก 4 แห่ง และองค์กรภายนอก ต้นแบบภารกิจด้านสิ่งแวดล้อม
4. มีการพัฒนางานการประกันคุณภาพการศึกษา คำรับรองการปฏิบัติราชการ และยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน

สรุปผล

ตอนที่ 1 ข้อมูลผู้ตอบแบบสอบถาม

N=18

รายการ	จำนวน	ร้อยละ
เพศ		
ชาย	5	28
หญิง	13	72
ตำแหน่ง		
ผู้บริหาร	4	22
บรรณารักษ์	4	22
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	4	22
นักวิชาการคอมพิวเตอร์	2	11
ผู้ปฏิบัติงานห้องสมุด	2	11
นักวิชาการศึกษา	1	5
นักเอกสารสนเทศ	1	5
สังกัด		
สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	4	22
สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	4	22
สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี	5	28
สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง	5	28

จากตารางที่ 1 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 13 ตำแหน่ง ผู้บริหาร บรรณารักษ์ และเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ร้อยละ 22 สังกัด สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง ร้อยละ 28 สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร้อยละ 22

ตอนที่ 2 ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรม

รายการ	\bar{X}	S.D.	ระดับความพึงพอใจ
1. หัวข้อการอบรมมีความสอดคล้องในการจัดกิจกรรม	4.39	0.51	มาก
2. การจัดลำดับขั้นตอนของกิจกรรม	4.50	0.51	มากที่สุด
3. สรุปหัวข้อแต่ละกิจกรรม/อธิบาย ชักถาม ตรงประเด็น	4.39	0.49	มาก
4. ความเหมาะสมของรูปแบบกิจกรรมในการอบรม	4.28	0.56	มาก
5. รูปแบบกิจกรรมมีการเชื่อมโยงกับเนื้อหา	4.44	0.51	มาก
6. เอกสารประกอบการอบรมมีความเหมาะสม	4.44	0.62	มาก
7. การอบรมมีกิจกรรมเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของ โครงการฯ	4.39	0.61	มาก
8. ความเหมาะสมของรูปแบบกิจกรรมในภาพรวม	4.28	0.66	มาก
9. ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้ ก่อน การอบรม	3.17	0.90	ปานกลาง
10. ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้ หลัง การอบรม	4.39	0.51	มาก
11. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการ ปฏิบัติงานได้	4.28	0.47	มาก
12. ความพึงพอใจต่อภาพรวมของกิจกรรม	4.22	0.56	มาก
13. สถานที่ในการอบรมโครงการฯ	3.39	0.62	ปานกลาง
14. ความพร้อมของอุปกรณ์วัสดุอุปกรณ์และระบบการ เข้าร่วม	4.44	0.71	มาก
15. ความเหมาะสมของระยะเวลาในการอบรม	4.17	0.78	มาก
16. ภาพรวมของกิจกรรมการอบรม	4.11	0.49	มาก
รวม	4.20	0.59	มาก

จากตารางที่ 2 พบว่า ความพึงพอใจของผู้เข้าอบรมโครงการผู้นำนวัตกรรมสีเขียวก้าวทันกระแสการเปลี่ยนแปลงของการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม" สำหรับเครือข่ายการประกันคุณภาพการศึกษา สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาคตะวันตก โดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.20$)

เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า ผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด ได้แก่ การจัดลำดับขั้นตอนของกิจกรรม ($\bar{X} = 4.50$) รองลงมาได้แก่ รูปแบบกิจกรรมมีการเชื่อมโยงกับเนื้อหา และ เอกสารประกอบการอบรมมีความเหมาะสม ($\bar{X} = 4.44$) ข้อที่มีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุดได้แก่ ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้ ก่อน การอบรม ($\bar{X} = 3.17$)

ภาพประกอบโครงการ

