



รายงานผลการอบรมเรื่อง

การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว
และผู้รับผิดชอบกิจกรรมตามเกณฑ์การประเมินห้องสมุดสีเขียว
ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 2/2565

วันที่ 12 กรกฎาคม 2565

ณ ห้องราชาวดี ชั้น 5
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

โดย

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

รายงานผลการอบรมเรื่อง การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว
และผู้รับผิดชอบกิจกรรมตามเกณฑ์การประเมินห้องสมุดสีเขียว
ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 2/2565

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ได้ดำเนินการจัดอบรมเรื่อง การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว และผู้รับผิดชอบกิจกรรมตามเกณฑ์ การประเมินห้องสมุดสีเขียว ของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ครั้งที่ 2/2565 ในวันที่ 12 กรกฎาคม 2565 เพื่อให้บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการอนุรักษ์ พลังงานและสิ่งแวดล้อม มีบุคลากรเข้ารับการอบรม จำนวน 26 คน โดยได้มีการทดสอบความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ก่อนและหลังการอบรม นำเสนอผลการดำเนินงาน ดังนี้

1. การประเมินผลการทดสอบความรู้
2. การประเมินผลความพึงพอใจกิจกรรม
3. ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

การประเมินผลการทดสอบความรู้

การทดสอบก่อนและหลังการอบรม จำนวน 26 คน โดยใช้แบบทดสอบจำนวน 10 ข้อ ข้อละ 1 คะแนน คะแนนเต็ม 10 คะแนน พบว่า ก่อนการอบรมผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อม คะแนนเฉลี่ย 6.12 คะแนน คะแนนต่ำสุด 5 คะแนน คะแนนสูงสุด 8 คะแนน หลังการอบรม มี คะแนนเฉลี่ย 8.77 คะแนน คะแนนต่ำสุด 8 คะแนน คะแนนสูงสุด 10 คะแนนเต็ม

ผลการประเมินความรู้ก่อนการอบรมและหลังการอบรมแตกต่างกัน แสดงให้เห็นว่า ผู้เข้ารับการอบรมมี ความรู้ความเข้าใจเพิ่มมากขึ้น หลังได้รับการอบรมเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

(n = 26)

การทดสอบความรู้	คะแนนเต็ม	คะแนนต่ำสุด	คะแนนสูงสุด	ค่าเฉลี่ย	SD
ก่อนการอบรม	10	5	8	6.12	0.99
หลังการอบรม	10	8	10	8.77	0.71

การประเมินผลความพึงพอใจกิจกรรม

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลทั่วไปของผู้เข้ารับการอบรม จำแนกตาม เพศ และสถานภาพ รายละเอียดดังตารางที่ 1-2

ตารางที่ 1 จำนวน และร้อยละของผู้เข้ารับการอบรมจำแนกตามเพศ

(n = 26)

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	10	38.46
หญิง	16	61.54
รวม	26	100.00

จากตารางที่ 1 พบว่า กลุ่มผู้เข้ารับการอบรมส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 61.54 มากกว่าเพศชาย ซึ่งมีเพียงร้อยละ 38.46

ตารางที่ 2 จำนวน และร้อยละของผู้เข้ารับการอบรมจำแนกตามสถานภาพ

(n = 26)

สถานภาพ	จำนวน	ร้อยละ
อาจารย์	4	15.38
บุคลากร	22	84.62
รวม	26	100.00

จากตารางที่ 2 พบว่า สถานภาพของผู้เข้ารับการอบรม ส่วนใหญ่เป็นบุคลากร ร้อยละ 84.62 มากกว่าอาจารย์ซึ่งมีเพียงร้อยละ 15.38

ตารางที่ 3 ค่าเฉลี่ย ระดับความพึงพอใจกิจกรรม

(n = 26)

ความพึงพอใจ	\bar{X}	SD	ระดับ	ลำดับ
1. การประชาสัมพันธ์	4.08	0.56	มาก	10
2. สถานที่จัดการอบรม	4.46	0.58	มาก	8
3. อุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์ที่ใช้ในการอบรม	4.46	0.58	มาก	9
4. รูปแบบกิจกรรมการอบรม	4.65	0.49	มากที่สุด	6
5. รายละเอียดของเนื้อหาการอบรม	4.54	0.58	มากที่สุด	7
6. วิทยากรเป็นผู้มีความรู้ในเนื้อหาการอบรม	4.96	0.20	มากที่สุด	1
7. วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้	4.96	0.20	มากที่สุด	2
8. วิทยากรตอบข้อซักถามและสรุปได้ตรงประเด็น	4.96	0.20	มากที่สุด	3
9. ได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น	4.96	0.20	มากที่สุด	4
10. ความพึงพอใจในภาพรวม	4.85	0.37	มากที่สุด	5
รวม	4.69	0.51	มากที่สุด	

จากตารางที่ 3 พบว่าผู้เข้ารับการอบรมมีความพึงพอใจโดยรวมในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 4.69$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ พบว่ามีผลการประเมินในระดับมากที่สุด 7 ข้อ ระดับมาก 3 ข้อ เรียงลำดับค่าเฉลี่ยจากมากไปหาน้อยโดยข้อที่มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจสูงสุดคือ วิทยากรเป็นผู้มีความรู้ในเนื้อหาการอบรม วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ วิทยากรตอบข้อซักถามและสรุปได้ตรงประเด็น และได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น ($\bar{X} = 4.96$) รองลงมาคือ ความพึงพอใจในภาพรวม ($\bar{X} = 4.85$) รูปแบบกิจกรรมการอบรม ($\bar{X} = 4.65$) รายละเอียดของเนื้อหาการอบรม ($\bar{X} = 4.54$) สถานที่จัดการอบรม และอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์ที่ใช้ในการอบรม ($\bar{X} = 4.46$) และข้อที่มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจน้อยที่สุดคือ การประชาสัมพันธ์ ($\bar{X} = 4.08$)

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

- หัวข้ออบรมมีประโยชน์มาก
- เป็นกิจกรรมที่ดีมาก
- ควรมีการประชาสัมพันธ์มากกว่านี้
- ระยะเวลาอบรมน้อยเกินไป
- ควรจัดอบรมภายนอกมหาวิทยาลัย

ภาพกิจกรรม



สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ข่าวกิจกรรม

สำนักวิทยบริการฯ จัดการอบรมเรื่อง การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะกรรมการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว และผู้รับผิดชอบกิจกรรมตามเกณฑ์
การประเมินห้องสมุดสีเขียว ของสำนักวิทยบริการฯ ครั้งที่ 2

เมื่อวันอังคาร ที่ 12 กรกฎาคม 2565 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องราชวดี ชั้น 5 อาคารหอสมุด 5 ชั้น สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ได้มีการอบรมเรื่อง การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คณะกรรมการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว และผู้รับผิดชอบกิจกรรมตามเกณฑ์การประเมินห้องสมุดสีเขียว ของสำนักวิทยบริการฯ ครั้งที่ 2/2565

ซึ่งได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมพล สุขเจริญพงษ์ ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นวิทยากรในการอบรมให้กับบุคลากรของสำนักวิทยบริการฯ เพื่อทราบแนวทางการรณรงค์การคัดแยกขยะ การงดใช้กล่องโฟมและถุงพลาสติก เพื่อการลดก๊าซเรือนกระจก และการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม



<http://arit.npru.ac.th/>



<https://www.facebook.com/aritnpru>



@tgn5305n



034-261-056



สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ข่าวกิจกรรม


สำนักวิทยบริการฯ จัดการอบรมเรื่อง การอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
คณะกรรมการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว และผู้รับผิดชอบกิจกรรมตามเกณฑ์
การประเมินห้องสมุดสีเขียว ของสำนักวิทยบริการฯ ครั้งที่ 2



 <http://arit.npru.ac.th/>

 <https://www.facebook.com/aritnpru>

 @tgn5305n

 034-261-056