

### หมวดที่ 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน

#### 3.2.3 ร้อยละของการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดไฟฟ้าในพื้นที่ทำงาน (ประเมินจากพฤติกรรมของบุคลากรในพื้นที่)

ฝ่ายหอสมุดฯ มีการจัดทำการสำรวจ “การปฏิบัติตามมาตรการการประหยัดทรัพยากรและพลังงานของสำนักงานสีเขียวของบุคลากรหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี” เพื่อตรวจสอบ และทบทวนการปฏิบัติตามมาตรการซึ่งนำไปสู่การเน้นย้ำให้เกิดการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดพลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 14 ธันวาคม พ.ศ. 2566 ของสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร ในส่วนของการปฏิบัติตามมาตรการประหยัดไฟฟ้า มีผลการสำรวจดังนี้

#### การปฏิบัติตามมาตรการประหยัดทรัพยากรและพลังงานของสำนักงานสีเขียว ของบุคลากรฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี

ฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี ได้ขอรับการประเมินเป็นสำนักงานสีเขียว โดยใช้พื้นที่ชั้น 1 ด้านซ้าย และชั้น 2 ของอาคารวิทยบริการมหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี โดยมีบุคลากรจำนวน 9 คน มีผู้ตอบแบบประเมิน จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 100.00 สามารถสรุปผลการประเมินได้ดังนี้

##### ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ข้อมูล	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บรรณารักษ์	4	44.44
นักเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	1	22.22
นักวิชาการอุดมศึกษา	2	11.11
พนักงานอาคารสถานที่	2	22.22
รวม	9	100.00

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นบรรณารักษ์คิดเป็นร้อยละ 44.44 รองลงมาเป็นนักวิชาการอุดมศึกษาและพนักงานอาคารสถานที่คิดเป็นร้อยละ 22.22 ลำดับสุดท้ายคือ นักเทคโนโลยีสารสนเทศคิดเป็นร้อยละ 11.11

##### ตอนที่ 3 การปฏิบัติตามมาตรการประหยัดไฟฟ้า

รายการประเมิน	ปฏิบัติตาม มาตรการ ประหยัด ไฟฟ้า	ไม่ปฏิบัติตาม มาตรการ ประหยัด ไฟฟ้า	n/a	รวม	ร้อยละ ความสำเร็จ
ท่านถอดปลั๊กหรือปิดสวิทช์เครื่องใช้ไฟฟ้าหลังเลิกงานใช่หรือไม่	9	0	-	9	100.00
มีการปิดหน้าจอเครื่องคอมพิวเตอร์ช่วงพักเที่ยงหรือช่องที่ไม่ได้ใช้งานเกิน 15 นาที ใช่หรือไม่	9	0	-	9	100.00
ท่านตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศในพื้นที่ปฏิบัติงานของท่านไว้ที่ 25 องศา ใช่หรือไม่	9	0	-	9	100.00
ท่านเปิดเครื่องปรับอากาศในเวลา 10.00 น. และปิดเครื่องปรับอากาศก่อนเลิกงาน 1 ชั่วโมง ใช่หรือไม่	9	0	-	9	100.00
หากท่านพบการทำงานผิดปกติของเครื่องปรับอากาศในพื้นที่ทำงานของท่าน ท่านจะแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ	9	0	-	9	100.00
ท่านช่วยตรวจสอบประตู หน้าต่าง ในพื้นที่ทำงานของท่านว่าปิดเรียบร้อย เพื่อไม่ให้เกิดการรั่วไหลของอากาศระหว่างที่เครื่องปรับอากาศเปิดทำงานอยู่ใช่หรือไม่	9	0	-	9	100.00
เครื่องพิมพ์ (Printer) ในพื้นที่ทำงานของท่าน ได้รับการแชร์เพื่อให้เกิดการใช้งานร่วมกัน ใช่หรือไม่	9	0	-	9	100.00
ค่าเฉลี่ยร้อยละความสำเร็จ					100.00

บุคลากรสามารถปฏิบัติตามมาตรการการประหยัดไฟฟ้าได้ทั้งหมดร้อยละ 100.00

ป้ายรณรงค์ขอความร่วมมือ และภาพแสดงพฤติกรรมช่วยประหยัดไฟฟ้าของบุคลากร

