

หมวดที่ 4 การส่งเสริมการเรียนรู้

4.1 การจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ของผู้รับบริการ บุคลากร และผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง

4.1.4 จัด Green Corner หรือพื้นที่ส่งเสริมการเรียนรู้ของห้องสมุดสีเขียว โดยแสดงข้อมูลต่อไปนี และมีการปรับปรุงข้อมูลเป็นประจำทุกเดือนเป็นอย่างน้อย

(2) ข่าวสาร กิจกรรม มาตรการ ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของห้องสมุด มีการดำเนินการดังนี้

ฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี มีการจัด Green Corner หรือพื้นที่ส่งเสริมการเรียนรู้ของห้องสมุดสีเขียว บริเวณชั้น 1 และบริเวณชั้น 2 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นพื้นที่ส่งเสริมการอ่านและการเรียนรู้ด้านทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ ได้รวบรวมหนังสือ สิ่งพิมพ์สื่อความรู้และเอกสารเผยแพร่ที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมที่ ฝ่ายหอสมุดวิทยาเขตสารสนเทศ ได้จัดหามาแสดงทั้งหนังสือที่เป็นตัวเล่ม และหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (eBooks) ที่มีการแนะนำโดยทำเป็น QR Code นอกจากนี้ยังมีการแสดงหนังสือในรูปแบบตัวเล่มในมุม SUP Green Library เพื่อให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงได้ง่าย รวมถึงได้ประชาสัมพันธ์แนะนำหนังสือทางด้านสิ่งแวดล้อมผ่านช่องทาง Facebook หน่วยงาน ทั้งนี้มุม SUP Green Library นอกจากจะเป็นการส่งเสริมการอ่านแล้วยังมีการสร้างบรรยากาศ และมีการตกแต่งด้วยวัสดุที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยใช้ชิ้นวางหนังสือ และใช้โต๊ะ เก้าอี้สำหรับนั่งอ่านที่ทำมาจากวัสดุธรรมชาติ



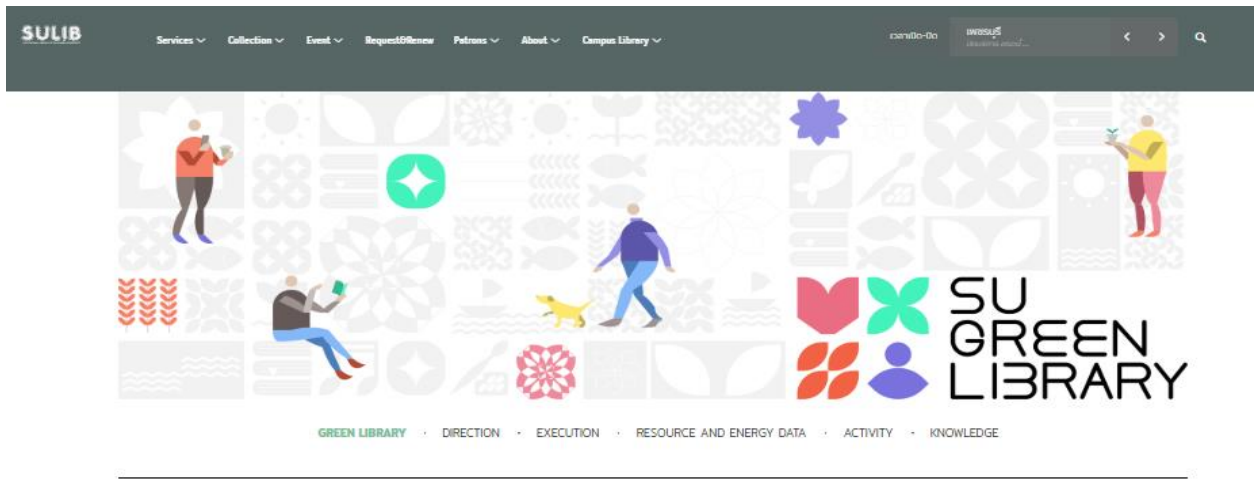
ภาพแสดงการจัดมุม SUP Green Library บริเวณชั้น 1



ภาพแสดงการจัดมุม SUP Green Library บริเวณชั้น 2

SU GREEN LIBRARY (<https://lib.su.ac.th/green-library/>)

SU GREEN LIBRARY เป็นเว็บไซต์การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมของห้องสมุดสีเขียวและสำนักงานสีเขียว สำนักหอสมุดกลาง โดยรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานทางด้านสิ่งแวดล้อมของฝ่ายหอสมุดฯแต่ละวิทยาเขต ตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงปัจจุบัน ทั้งในการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว (Green Library) และสำนักงานสีเขียว (Green Office) และการดำเนินงานตามมาตรฐานสิ่งแวดล้อม โดยมีการอัปเดตข้อมูลเป็นประจำหากข้อมูลมีการเปลี่ยนแปลงทั้งในส่วนของนโยบายการจัดการสิ่งแวดล้อม เป้าหมายการจัดการสิ่งแวดล้อม มาตรการด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของห้องสมุด กฎหมายและข้อกำหนดอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม ผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และแสดงข้อมูลประสิทธิภาพการใช้พลังงานไฟฟ้า ผลการประหยัดน้ำ การประหยัดทรัพยากร และปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งสามารถดูข้อมูลได้อย่าง Realtime ข่าวสาร ภาพข่าวกิจกรรม รวมถึงคู่มือและข้อมูลที่น่าสนใจเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและมีช่องทางการรับข้อเสนอแนะด้านสิ่งแวดล้อม



ภาพแสดงเว็บไซต์ SU GREEN LIBRARY



ห้องสมุดวิทยารวมทรัพยากรการเรียนรู้ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
 sublib2559@gmail.com ☎ 032594040 📱 libsup (All platforms)

SULIB 

ปิดไฟ
ดวงที่ไม่จำเป็น

ปรับแอร์
25 องศา

4U

ปลดปลั๊ก
เมื่อเลิกใช้

เปลี่ยนอุปกรณ์
เป็นอุปกรณ์ประหยัดไฟเบอร์ 5

ภาพจาก : วิกิพีเดีย

SULIB 

3R

R Reduce
ลดการใช้ (ทรัพยากร)

R Reuse
นำกลับมาใช้ใหม่ (ของใช้/ของเก่า)

R Recycle
นำกลับมาใช้ใหม่

ภาพจาก : วิกิพีเดีย

SULIB 

5ส

1 สะอาด
ทำความสะอาดบริเวณรอบๆ ตู้หนังสือ และชั้นหนังสือเป็นประจำ

2 ปลอดภัย
ตรวจสอบความแข็งแรงของตู้หนังสือ ชั้นหนังสือ และโต๊ะหนังสือ

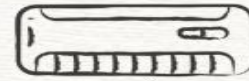
3 เรียง
จัดวางหนังสือ แยกให้ชัดเจน ครอบคลุม หรือจัดหนังสือให้ดูสวยงาม

4 สุขสบาย
การจัดวางหนังสืออย่าชิดเกินไป

5 ซื่อสัตย์
อย่าขโมยหนังสือและอย่าเขียนข้อความลงในหนังสือ

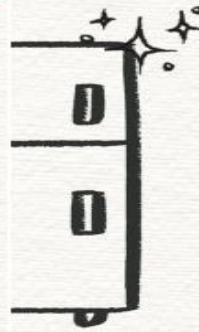
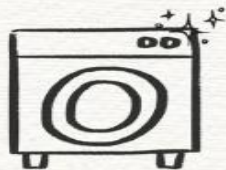
ภาพจาก : วิกิพีเดีย

รู้ไหม?คุณช่วยชะลอโลก ให้ร้อนช้าลงได้นะ 😊



- ✓ ตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 25-26 องศาเซลเซียส
- ✓ ปิดเครื่องปรับอากาศก่อนเลิกใช้งาน 15-30 นาที

- ✓ ตั้งโปรแกรมการซักผ้าและปริมาณน้ำให้เหมาะสม
- ✓ เลือกขนาดเครื่องซักผ้าให้เหมาะสมกับการใช้งาน



- ✓ เลือกขนาดของตู้เย็นให้เหมาะสมกับความจำเป็น
- ✓ ไม่นำอาหารที่มีอุณหภูมิสูงแช่ในตู้เย็น
- ✓ ตั้งตู้เย็นให้ห่างจากผนัง 15 ซม.

รู้ไหม?คุณช่วยชะลอโลก ให้ร้อนช้าลงได้นะ 😊 ep.2



- ✓ รีดผ้าครั้งละมาก ๆ ติดต่อกันจนเสร็จ
- ✓ อย่ารีดผ้าเปียก เพราะจะใช้พลังงานไฟฟ้ามาก
- ✓ อย่ารีดผ้าในห้องปรับอากาศ
- ✓ ดูแลแผ่นโลหะให้สะอาดอยู่เสมอ



- ✓ ปิดคอมพิวเตอร์ทุกครั้งที่ไม่ได้ใช้
- ✓ เลือกใช้คอมพิวเตอร์ที่มีระบบประหยัดพลังงาน



- ✓ เลือกหม้อหุงข้าวให้เหมาะกับขนาดของครอบครัว
- ✓ หุงข้าวให้พอดีกับจำนวนคน
- ✓ อย่าเปิดฝาน้ำข้าวในขณะที่ข้าวยังไม่สุก

ใช้กระดาษ = ต้องตัดต้นไม้

คนไทย 1 คน ใช้กระดาษทั้งปี = 60 กรัม

กระดาษ 1 ตัน = 17 ต้น

ถ้าใช้กระดาษอย่างคุ้มค่า ลดการตัดต้นไม้ลง 1.3 ล้านต้น

ทำไม
ต้องใช้กระดาษให้คุ้มค่า

เพื่อให้ได้กระดาษพอใช้ **สูญเสียอะไรไปบ้าง**

ตัดต้นไม้ 55 ล้านต้น	ปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศ 2,911 กิโลกรัม	น้ำ 31,500 ลิตร	พลังงานไฟฟ้า 4,100 กิโลวัตต์
-------------------------	--	--------------------	---------------------------------

ขอสงวนลิขสิทธิ์สารสนเทศหอสมุดฯ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
sup.lib@su.ac.th 032594040 libsup (All platforms) สิ่งพิมพ์จาก GREENNEWS

SULIB

8 เหตุผล

ทำไมเราต้องใช้

ผลิตภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อม

ขอสงวนลิขสิทธิ์สารสนเทศหอสมุดฯ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร

SULIB

- เพื่อสิ่งแวดล้อม
- เพื่อความสุนทรีย์
- เพื่อสัตว์โลก
- เพื่อความคุ้มค่า

SULIB

- เพื่อความภูมิใจ
- เพื่อป้องกันสารพิษ
- เพื่อความปลอดภัย
- เพื่อสร้างพลัง

NON TOXIC

SULIB

QR Code

ขอสงวนลิขสิทธิ์สารสนเทศหอสมุดฯ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
libsup (All platforms) 032594040

Save Water, Save World
ที่มาของข้อมูล : กรมประปาสมพันธ์



6 วิธี ประหยัดน้ำ



ปรับเปลี่ยน
พฤติกรรมการใช้น้ำ



ซ่อมแซมและบำรุงรักษา
ระบบน้ำ



ประหยัดน้ำ
ในพื้นที่สวน



เลือกใช้
อุปกรณ์ประหยัดน้ำ



ใช้น้ำ
หมุนเวียน



เผยแพร่ความรู้
และส่งเสริมการประหยัดน้ำ

หอสมุดวิทยาสตราสนเทศหอบุรี สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
sup.lib@su.ac.th 032594040 liibsup (All platforms)

เล่นมือถือ ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ มากน้อยแค่ไหนนะ

จาก "10 วิธีลดคาร์บอนจากการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์", โดย สำนักส่งเสริมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ,
09มีน 2024, การเงินกรุงเทพ, ปีที่ 43(ฉบับที่ 509), หน้า 15-18

หอสมุดวิทยาสตราสนเทศหอบุรี สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
sup.lib@su.ac.th 032594040 liibsup (All platforms)



การค้นหาบน Google

ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์
0.2-1.45 กรัม/ครั้ง

ส่งอีเมล
ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์
4-50 กรัม/ ครั้ง



ดูซีรีส์บน NETFLIX

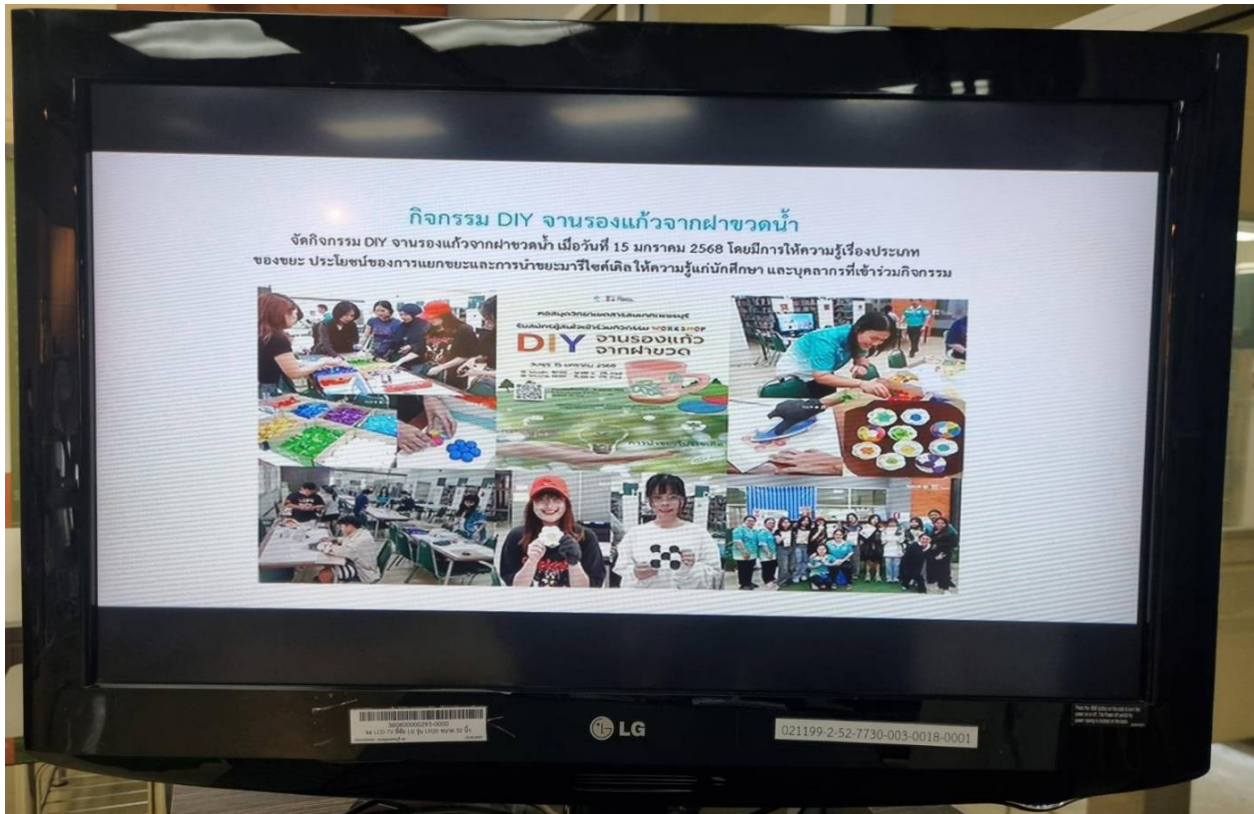
ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์
56-114 กรัม/ 1 ชั่วโมง

ดู YouTube

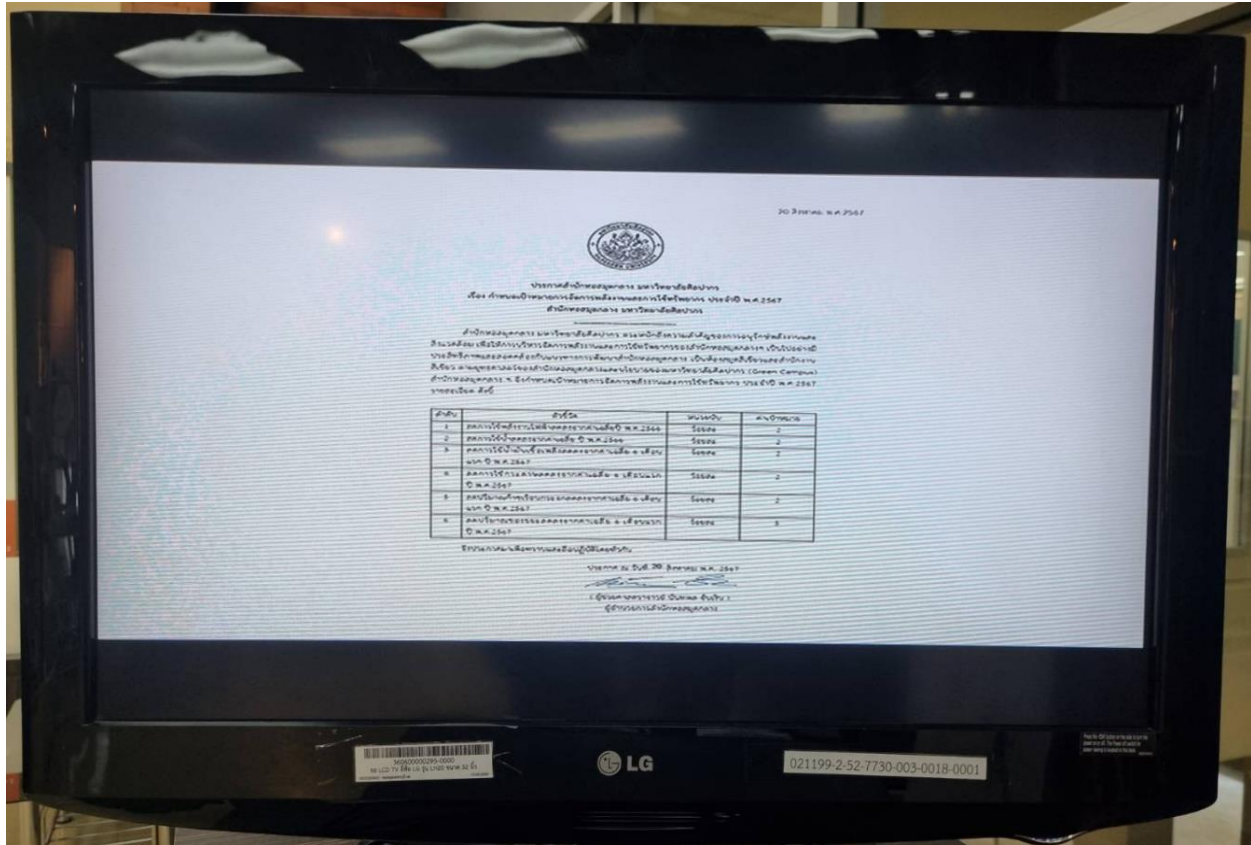
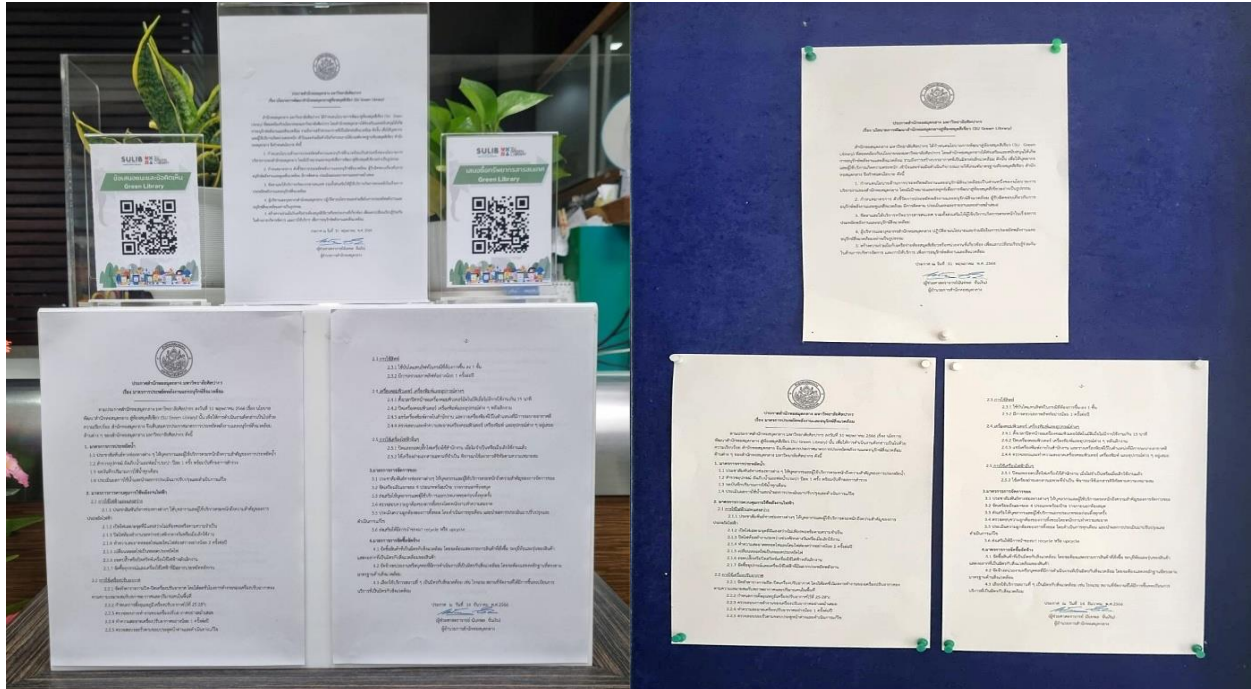
ปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์
3 กรัม/ 30 นาที



ภาพข่าวสารด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของห้องสมุด




ภาพการจัดกิจกรรมด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม



เป้าหมาย การจัดการพลังงานและการใช้ทรัพยากร

SULIP 22 ปี



ลดลง 2%
จากค่าเฉลี่ยปี 2566




ลดลง 2%
จากค่าเฉลี่ยปี 2566




ลดลง 2%
จากค่าเฉลี่ยปี 2566
จำนวน 2,987



ลดลง 2%
จากค่าเฉลี่ยปี 2566
จำนวน 2,567




ลดลง 5%
จากค่าเฉลี่ยปี 2566
จำนวน 2,567







ลดลง 2%
จากค่าเฉลี่ยปี 2566
จำนวน 2,567

021199-2-52-7730-003-0018-0001




มาตรการ การจัดการขยะ









ไม่ทิ้งขยะในบริเวณอาคาร




ทิ้งขยะในถังขยะ 4 ประเภท
พร้อมป้าย 3 ประเภทตามสีถังขยะ




ไม่ส่งขยะหรือของไม่พึงประสงค์
ลงถังขยะตามจุดทิ้งขยะ



ไม่ทิ้งขยะจากกิจกรรมนอกพื้นที่
ลงในถังขยะภายใน

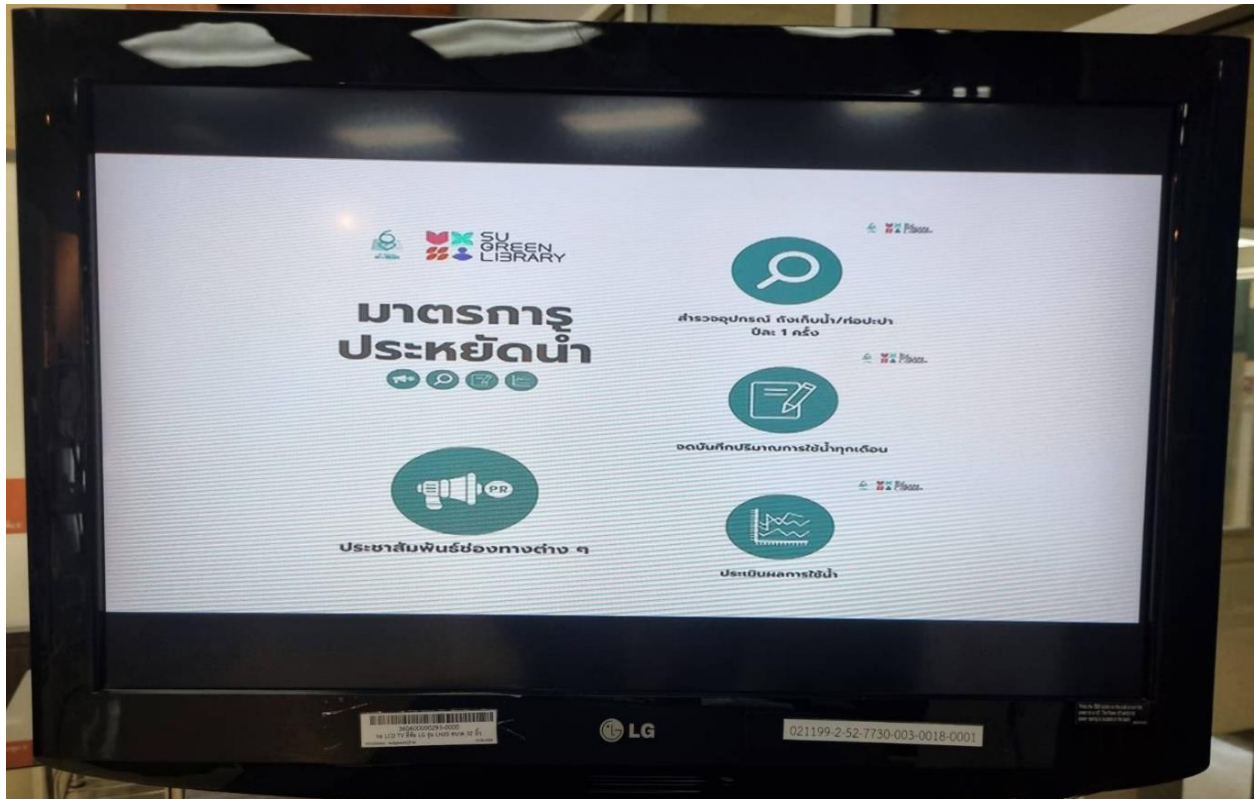


ขอความร่วมมือผู้เช่าหอพัก
ทิ้งขยะลงในถังขยะในบริเวณ



ไม่ทิ้งขยะในถังขยะ recycle
หรือ recycle

021199-2-52-7730-003-0018-0001



ภาพมาตรการ ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของห้องสมุด