

รูปภาพป้ายประกาศประชาสัมพันธ์ การประหยัดไฟฟ้า น้ำและทรัพยากร

มาตรการประหยัด ลดการใช้พลังงานและอนุรักษ์พลังงาน
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

เครื่องปรับอากาศ
- เปิดแอร์ที่อุณหภูมิ 25°
- ปิดแอร์ก่อนหมดเวลาทำงาน 30 นาที

ไฟฟ้าแสงสว่าง
- ปิดไฟทุกครั้งเมื่อไม่ใช้งาน
- เปิดเมื่อใช้ ปิดเมื่อไม่จำเป็น ประหยัดไฟฟ้าได้ 1-5 %

คอมพิวเตอร์
- ตั้งเวลาพักหน้าจออัตโนมัติ
- ปิดเครื่องเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน

น้ำประปา
- ใช้น้ำอย่างประหยัด
- ปิดก๊อกน้ำให้สนิททุกครั้ง หลังเลิกใช้

ลิฟต์
- ใช้ลิฟต์เป็นการใช้ที่ประหยัด
- กดลิฟต์ขึ้น กดขี้นอีกครั้งเพื่อยกน้ำหนัก
- กดลิฟต์ 1 ครั้ง = เปิดไฟ 500 ชั่วโมง

กระดาษ
- ใช้กระดาษที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ใช้กระดาษเพียง 2 หน้า

หมึกพิมพ์
- ใช้เครื่องพิมพ์ร่วมกันในสำนักงาน
- ตรวจสอบงานผ่านไดนามิคสแกน เพื่อลดการพิมพ์

การใช้เชื้อเพลิง
- ขับเครื่องยนต์ทุกครั้งเมื่อจอด
- ปิดเครื่องปรับอากาศจนถึงที่หมาย

ฝ่ายบริหารมหาวิทยาลัย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

10 วิธีลดโลกร้อนง่าย ๆ ที่คุณทำได้ทุกวัน

1. Stop the car (หยุดขับรถ)
2. ปิดไฟเมื่อออกจากห้อง
3. Don't use GAD (อย่าใช้มือถือ)
4. ปิดเครื่องปรับอากาศก่อนนอน
5. ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น
6. แยกขยะ (แยกขยะ)
7. ใช้ถุงผ้า
8. ใช้บันได
9. ปิดน้ำ
10. ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น

PBRU มาเริ่มกัน...มันก็จะกรีนๆ หน่อยนะจ๊ะ!!!

3 ปี ประหยัดไฟ

1. ปิดไฟ ทุกครั้งที่ ไม่ใช้งาน
2. ปรับแอร์ อุณหภูมิ ปกติ 25°C
3. ปลดปลั๊ก เครื่อง ใช้ไฟฟ้าที่ไม่ใช้งาน

3 ปี ประหยัดน้ำ

1. ปิดน้ำ ได้สนิททุกครั้ง ไม่เปิดน้ำทิ้งไว้
2. ปิดรั่ว ตรวจสอบ ท่อและก๊อกน้ำอย่างสม่ำเสมอ

1 ปี แยกขยะ

1. แยกขยะ ขวดแก้ว กระป๋อง พลาสติก ขยะทั่วไปหรือตามประเภทที่กำหนด

ฝ่ายบริหารมหาวิทยาลัยฯ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

นี่คือภาพถ่ายของป้ายประชาสัมพันธ์ที่ติดตั้งในสถานที่จริง. ป้ายมีข้อความและภาพเหมือนกับที่แสดงในบล็อกด้านบน. ในภาพยังเห็นขวดน้ำดื่มพลาสติกใสที่มีน้ำอยู่ข้างป้าย.

การประชาสัมพันธ์ ที่จอหน้าทางเข้าสำนักวิทยบริการฯ



ป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณทางเดินของแต่ละชั้น

ก๊าซเรือนกระจก

CH₄ CO₂ N₂O PFC HFC SF₆

ผลกระทบต่อสภาพอากาศโลกที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจก ก๊าซเหล่านี้มีความจำเป็นต่อการรักษาอุณหภูมิของโลกให้คงที่ แต่หากมีปริมาณมากเกินไป

ช่วยกันลด ก๊าซเรือนกระจกได้อย่างไร

วิถีโลกไร้รถ
 กิจกรรมประหยัดพลังงาน
 ลดการใช้รถส่วนตัว
 ใช้พลังงานอย่างประหยัด
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น

วิถีโลกไร้รถ
 พัดระบายลมที่แรงลม
 เปลี่ยนยาฆ่าแมลงเป็นสารชีวภาพ

วิถีโลกไร้รถ
 ลดการใช้พลังงานไฟฟ้า
 ลดการใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า

วิถีโลกไร้รถ
 ใช้พลังงานอย่างประหยัด
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น

วิถีโลกไร้รถ
 ปิดตู้เย็นที่ปิดทิ้งไว้นาน
 ปิดพัดลมที่พัดไม่แรง

วิถีโลกไร้รถ
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น

วิถีโลกไร้รถ
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น

6 สัญลักษณ์ รับผิดชอบต่อสังคม

2 เครื่องใช้ไฟฟ้า เครื่องทำน้ำอุ่น กาต้มน้ำร้อน
 สัญลักษณ์: เครื่องใช้ไฟฟ้า เครื่องทำน้ำอุ่น กาต้มน้ำร้อน

3 ไม้ ไม้ก่อสร้าง
 สัญลักษณ์: ไม้ ไม้ก่อสร้าง

5 บ้าน บ้านประหยัดพลังงาน
 สัญลักษณ์: บ้าน บ้านประหยัดพลังงาน

6 ไม้ ไม้ก่อสร้าง
 สัญลักษณ์: ไม้ ไม้ก่อสร้าง

การใช้ Green สินค้า/บริการ ในชีวิตประจำวัน
 สัญลักษณ์: การใช้ Green สินค้า/บริการ ในชีวิตประจำวัน

3R EDUCE EUSE ECYCLE 3R ยยะมูลฝอย และการจัดการ

ขยะอินทรีย์
 ใช้ประโยชน์โดย: ปำปิ้งในภาชนะที่สะอาด เช่น เป็นอาหารสัตว์, ปุ๋ย, น้ำหมัก หรือกำจัดชีวภาพ

ขยะรีไซเคิล
 ใช้ประโยชน์โดย: ปำปิ้งและขบขมกรังรีไซเคิล เพื่อผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่

ขยะอันตราย
 กำจัดโดย: การฝังกลบอย่างปลอดภัย การกำจัดโดยระบบบำบัด

ขยะทั่วไป
 กำจัดโดย: ปำปิ้งฝังกลบอย่างปลอดภัย หรือใช้ตามขยะ

5ส. สะ สร้าง สุข

ส สะสาง
 ทำให้เป็นระเบียบ แยกของที่ไม่ต้องการ/ไม่ใช้ ออกจากสิ่งจำเป็น

ส สะดวก
 ทำให้เป็นระเบียบ แยกของที่ไม่ต้องการ/ไม่ใช้ ออกจากสิ่งจำเป็น

ส สะอาด
 ทำความสะอาดเสียเวลา 5-10 นาที คัดทิ้งของที่ไม่จำเป็น

ส สุขลักษณะ
 รักษาความสะอาด ทำ 3ส. ให้เป็นประจำ สุขภาพจิตดี สดชื่น

ส สร้างนิสัย
 ฝึกให้เป็นนิสัย ปฏิบัติตามกฎระเบียบ วิทยาลัยนวัตวิถีที่ใส่ใจกับคุณ

ประหยัดพลังงานและทรัพยากร

4ป. SAVE ค่าไฟได้ทุกเดือน

ปิด
 ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น
 ปิดเวลา: 15:00 - 18:00 น. ปิดเครื่องใช้ไฟฟ้าที่ไม่จำเป็น

ปรับ
 ปรับอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศ
 จาก 25 เป็น 26 องศาเซลเซียส ประหยัดได้ถึง 10 %

ปลด
 ปลดปลั๊กไฟที่ไม่จำเป็น
 ปลดปลั๊กไฟ TV 1 เครื่องต่อวัน ประหยัดได้ 0.86 บาท/เดือน

เปลี่ยน
 เปลี่ยนหลอดไฟฟลูออโรคอมแพคต์
 หลอดไฟ LED ประหยัดได้ 85 % (เทียบกับ DEER Compact Fluorescent)

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี