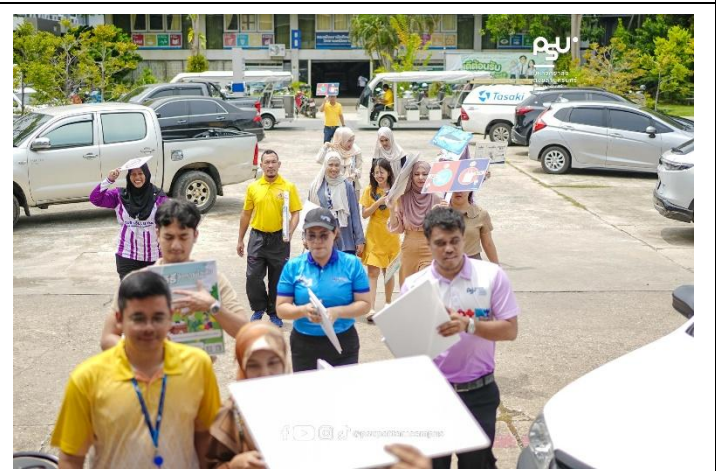


กิจกรรมรณรงค์การคัดแยกขยะ

วันที่ 8 กันยายน 2568 คณะทำงานหมวดที่ 4 ร่วมกับหมวดที่ 2 จัดกิจกรรมเดินรณรงค์ เพื่อสื่อสารและสร้างการรับรู้ด้านการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างรู้คุณค่า การคัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสีย ฯ รวมทั้งมีการติดตั้งป้ายสื่อสัญลักษณ์ต่าง ๆ เพื่อลดปริมาณขยะ มุ่งเน้นการมีส่วนร่วมของบุคลากร นักเรียน นักศึกษา ในการรักษาสิ่งแวดล้อมและพัฒนาสำนักงานสีเขียวอย่างยั่งยืน พร้อมทั้งมีการรณรงค์สื่อสารผ่านช่องทางต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย เช่น เว็บไซต์ Line facebook เป็นต้น







< Green Offic... (165) 🔍 📞 ☰

ขยะอิเล็กทรอนิกส์ E-Waste

ทิ้งไปถูก = ทำลายโลก

E-Waste คืออะไร?
ขยะจากอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์

ทำไม E-Waste ถึงเป็น สิ่งทำลายโลก
● ผลิตง่าย
● สารพิษตกค้างในวัสดุต่างๆ
● พังเสียหายหรือหมดอายุใช้งาน
● ผลิตโดยอุตสาหกรรมที่ปล่อย

ทำไม "ไม่ถูก" ช่วยโลกได้บ้าง?
● ช่วยลดปริมาณ E-Waste ปลายทาง
● ลดปริมาณขยะอิเล็กทรอนิกส์
● ช่วยลดปริมาณสารพิษที่ปนเปื้อนลงสู่ "ห่วงโซ่อาหาร" หรือ "สิ่งแวดล้อม"

09:33 น.

7 สีพลาสติก

พลาสติกที่ช่วยโลกได้ง่ายๆ

สีของพลาสติก	ประเภทของพลาสติก	ใช้ทำอะไร
PET	ขวดน้ำดื่ม, ขวดน้ำผลไม้, ขวดน้ำดื่ม	เส้นใยผ้า, เสื้อผ้า
HDPE	ขวดนม, ขวดพลาสติก, ขวดน้ำดื่ม	ไม้กวาด, ขี้ผึ้ง, สิวพลาสติก
PVC	ท่อประปา, สายยาง, ฟิล์มพลาสติก	กล่องกระดาษ, ฟิล์มฉนวนกันความร้อน, วัสดุก่อสร้าง
LDPE	ถุงพลาสติก, ฟิล์มใส, พลาสติกใส	ถุงผ้า, ฟิล์มฉนวนกันความร้อน, ฟิล์มพลาสติก
PP	กล่องอาหาร, ขวดน้ำดื่ม, ขวดน้ำดื่ม	กล่องกระดาษ, ฟิล์มฉนวนกันความร้อน, ฟิล์มพลาสติก
PS	กล่องโฟม, ขวดน้ำดื่ม	ไม้กวาด, ขี้ผึ้ง, สิวพลาสติก
OTHER	พลาสติกอื่นๆ ที่มี 6 สีและสีอื่นที่ไม่ใช่สีข้างต้น	กล่องฉนวนกันความร้อน, ฟิล์มฉนวนกันความร้อน, ฟิล์มพลาสติก

09:33 น.

< Green Offic... (165) 🔍 📞 ☰

กระดาษใบเล็ก แต่ช่วยโลกมาก

รับกระดาษใบเล็ก แต่แยกทิ้งให้ถูกต้อง
แยกทิ้งให้ถูกต้องทุกปี

หรือ

E-Receipt / Paperless
ไม่ต้องกระดาษ
ลดขยะกระดาษโลก

12:36 น.

กรีนแบบไหน ที่ใช่ สไตล์ คุณ?

เดินทางแบบไหน โลกก็พิชิตได้

รับ EV ไร้ Carpool กับเบคอน
รับ BTS / MRT ไปด้วย

มือช่วยที่สีเขียว

สวมชุดที่ทำจากใยธรรมชาติ

09:33 น.

สื่อประชาสัมพันธ์ Green Office



10:39 น.



สื่อประชาสัมพันธ์ Green Office
เนื้อหา 13 รายการถูกเพิ่มในอัลบั้ม



08:00 น.





24 กันยายน 2568

แนวปฏิบัติการจัดการขยะอาหาร



19 กันยายน 2568

การจัดการน้ำเสีย



19 กันยายน 2568

วิธีลดปริมาณขยะ

