

สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	การจัดการขยะเพื่อลดสภาวะโลกร้อน (ศูนย์วิทยาศาสตร์)
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
3. เจ้าของกิจกรรม	ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	1061 ซอยอิสรภาพ15 แขวงหิรัญรูจี เขตธนบุรี กรุงเทพฯ 10600
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	ศูนย์วิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา ได้ดำเนินกิจกรรมการจัดการขยะเพื่อลดสภาวะโลกร้อน (ศูนย์วิทยาศาสตร์) โดยมีการจัดประชุมและอบรมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในแต่ละหน่วยงานของมหาวิทยาลัย เรื่องการคัดแยกขยะเพื่อนำกลับไปรีไซเคิล และการจัดเก็บข้อมูลปริมาณขยะเบื้องต้น เพื่อนำความรู้มาทำการคัดแยกขยะส่วนบุคคลในศูนย์ฯ โดยผู้บริหาร บุคลากร และนักศึกษาที่ทำงานภายในศูนย์ฯ จะนำขยะที่สามารถรีไซเคิลได้มาให้แม่บ้านรวบรวม และจำหน่ายเพื่อเพิ่มรายได้ซึ่งขยะที่จำหน่ายจะถูกนำไปสู่กระบวนการรีไซเคิลต่อไป
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	15 ธันวาคม 2564 - 9 พฤษภาคม 2565 (4 เดือน 24 วัน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	2,834 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

