



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	โครงการแยกและจัดการขยะด้วยแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน AI circular ปี 2565 -2567
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3. เจ้าของกิจกรรม	คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	50 ถนนงานวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
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	คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดทำโครงการ “แยกและจัดการขยะด้วยแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน AI circular” เริ่มตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2565 โดยการสำรวจและติดตามปริมาณขยะที่เกิดขึ้นภายในคณะ จัดตั้งถังขยะแยกตามประเภท ประชาสัมพันธ์และอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการคัดแยกขยะ และจัดหาผู้รับซื้อขยะรีไซเคิลที่คัดแยกได้ สำหรับการขอรับรองครั้งนี้ มีปริมาณขยะประเภทกระดาษ 2,303 กิโลกรัม พลาสติก 851 กิโลกรัม อะลูมิเนียม 21 กิโลกรัม และแก้ว 371 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 เมษายน 2566 – 31 มกราคม 2567 (10 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	14,247 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาพกิจกรรม

