



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	1. โครงการการจัดการอากาศและเพิ่มพื้นที่สีเขียวเกี่ยวกับ LESS “การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้” ระยะ 5 2. โครงการ LESS กับองค์การก๊าซเรือนกระจกด้านการจัดการของเสีย กิจกรรมการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล ระยะ 5
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วิทยาเขตสุพรรณบุรี
3. เจ้าของกิจกรรม	มหาวิทยาลัยสวนดุสิต วิทยาเขตสุพรรณบุรี
4. การดำเนินกิจกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	57 หมู่ที่ 2 ถนนสุพรรณบุรี - ป่าโมก ตำบลโคกโคเต่า อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input checked="" type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	มหาวิทยาลัยฯ ดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ดังนี้ 1. กิจกรรมการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ โดยทำการเก็บข้อมูลความโต และความสูงของต้นไม้ในบริเวณพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัยเพื่อประเมินการกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้ โดยพื้นที่ที่ขอรับรองทั้งหมด 10 ไร่และจำนวนต้นไม้ทั้งหมด 166 ต้น พรรณไม้ที่พบส่วนใหญ่ ได้แก่ กระถินณรงค์ มะพร้าวน้ำหอม และต้นทางนกยูง เป็นต้น 2. กิจกรรมการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล โดยการติดตั้งถังขยะแต่ละประเภทในบริเวณอาคารเรียนในมหาวิทยาลัย เพื่อให้นักศึกษา พนักงานได้มีส่วนร่วมในการคัดแยกขยะ และมอบหมายให้แม่บ้านประจำอาคารเป็นผู้รวบรวมขยะและบันทึกปริมาณขยะรีไซเคิล ก่อนที่จะนำขยะไปจำหน่ายให้แก่ผู้รับซื้อของเก่าเพื่อรีไซเคิล จากการดำเนินกิจกรรม พบขยะรีไซเคิลที่คัดแยกได้เป็นขยะประเภทเหล็ก แก้ว และพลาสติก และมีปริมาณขยะรีไซเคิลได้ 1,567 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-FOR-01 Version 06 (การกักเก็บคาร์บอนของต้นไม้) - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)

9. ระยะเวลาที่ขอรับรอง และปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม/โครงการ	ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้ (kgCO ₂ eq)
1. โครงการการจัดการอากาศและเพิ่มพื้นที่สีเขียวกับ LESS “การกักเก็บก๊าซคาร์บอนของต้นไม้” ระยะ 5	เริ่มปลูก – 30 เมษายน 2567	94,445
2. โครงการ LESS กับองค์การก๊าซเรือนกระจกด้านการจัดการของเสีย กิจกรรมการคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล ระยะ 5	1 ตุลาคม 2566 – 10 เมษายน 2567 (6 เดือน)	2,924
รวม 2 กิจกรรม		97,369

ภาพกิจกรรม

