

รายงานผลตาม ตัวชี้วัดแผนการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

	ตัวชี้วัดการประเมิน	ค่าเป้าหมาย ปี 2565	ผลการดำเนินงาน
1	<p>ร้อยละความสำเร็จในการดำเนินการตามแผนการใช้พลังงานไฟฟ้าที่เหมาะสม</p> <p>Energy Utilization Index (EUI)</p> <p>แผนการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีการจัดทำมาตรการ การประหยัดพลังงานไฟฟ้า 2. มีการจัดเก็บข้อมูลสถิติการใช้พลังงานไฟฟ้าที่เหมาะสม ตามเกณฑ์ Green Library 3. มีค่า EUI ตีกลับไม่เกิน 0.10 4. มีค่า EUI ตีกลับไม่เกิน 0.05 5. มีค่า EUI มากกว่าหรือเท่ากับ 0.00 	ร้อยละ 80 ของแผนงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการจัดทำมาตรการ การประหยัดพลังงานไฟฟ้า 2. มีการจัดเก็บข้อมูลสถิติการใช้พลังงานไฟฟ้าที่เหมาะสม ตามเกณฑ์ Green Library 3. มีค่า EUI ณ สิ้นเดือน พค. 65 เท่ากับ 0.20 <p>ผลการดำเนินงานตามแผน คิดเป็นร้อยละ 100</p>
2	ร้อยละของปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ต่อปริมาณขยะทั้งหมด	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 45	ปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ ณ สิ้นเดือน พค.65 คิดเป็นร้อยละ 49.25
3	<p>ระดับความสำเร็จในการดำเนินการจัดการน้ำเสีย</p> <p>แผนการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีการจัดทำมาตรการ ลดการใช้ขยะ และของเสีย 2. มีการกำหนดผู้รับผิดชอบในการจัดการน้ำเสีย และมีความรู้ความเข้าใจในการดูแล 3. มีการติดตั้งถังดักไขมัน และกำจัดไขมัน เดือนละ 1 ครั้ง 4. มีการบำบัดน้ำเสียภายในอาคาร เดือนละ 1 ครั้ง 5. มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง 	ร้อยละ 80 ของแผนงาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการจัดทำมาตรการ ลดการใช้ขยะ และของเสีย 2. มีการกำหนดผู้รับผิดชอบในการจัดการน้ำเสีย และมีความรู้ความเข้าใจในการดูแล 3. มีการติดตั้งถังดักไขมัน และกำจัดไขมัน เดือนละ 1 ครั้ง 4. มีการบำบัดน้ำเสียภายในอาคาร เดือนละ 1 ครั้ง 5. มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้ง อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง <p>ผลการดำเนินงานตามแผน คิดเป็นร้อยละ 100</p>
4	จำนวนข้อร้องเรียนจากผู้รับบริการ เกี่ยวกับสภาพอากาศและสภาพแวดล้อมภายในอาคาร	0 เรื่อง	0 เรื่อง

รายงานผลตาม ตัวชี้วัดแผนการดำเนินงานด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

	ตัวชี้วัดการประเมิน	ค่าเป้าหมาย ปี 2565	ผลการดำเนินงาน
5	ร้อยละของการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ไม่เกิน 250 tCO ₂ e	ผลการดำเนินงาน ณ สิ้นเดือน พค. 65 คิดเป็น 70.24 tCO ₂ e
6	ร้อยละของนักเรียน/นักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรมด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย	นักศึกษามีส่วนร่วมด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คิดเป็นร้อยละ 100 ของเป้าหมาย
7	ร้อยละของนักศึกษามีความรู้ความเข้าใจการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม (ผ่านเกณฑ์ร้อยละ 60)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย	นักเรียน นักศึกษา มีความรู้ความเข้าใจด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คิดเป็นร้อยละ 100
8	ร้อยละของบุคลากรที่มีความรู้ความเข้าใจการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม (ผ่านเกณฑ์ร้อยละ 60)	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของบุคลากรทั้งหมด	บุคลากรที่มีความรู้ความเข้าใจการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม (ผ่านเกณฑ์ร้อยละ 60)