

โครงการอบรมและศึกษาดูงานการจัดการขยะครบวงจรเพื่อสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดีอย่างยั่งยืน

คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล ร่วมกับชุมชนบ้านรางพลับ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี ได้ดำเนินการโครงการอบรมและศึกษาดูงานการจัดการขยะครบวงจรเพื่อสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดีอย่างยั่งยืน โดยให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจ สามารถบริหารจัดการขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น และกำจัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงมีความตระหนักถึงการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม และพัฒนาสำนักงานให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนที่มีความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยด้าน Green University และยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี พ.ศ. 2561 – 2580 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในเรื่องของการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม วิถีชีวิต และวิถีชีวิต การลดขยะเป็นศูนย์ รวมถึงนโยบายของรัฐบาล และยุทธศาสตร์ของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกและขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งเป็นเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals; SDGs) ซึ่งมีวัตถุประสงค์ ได้แก่ 1) เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ และเรียนรู้ การจัดการขยะจากต้นทางไปสู่ปลายทางที่ถูกต้อง 2) เพื่อเป็นการกระตุ้นให้มีการนำแนวคิดและความรู้ที่ได้ไปประยุกต์และปรับใช้ให้เหมาะสมกับสำนักงานให้เกิดความยั่งยืนและเป็นสำนักงานปลอดขยะในอนาคต โดยดำเนินการในวันที่ 19 กันยายน 2567 ใช้รูปแบบกิจกรรมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ และศึกษาดูงานศูนย์การเรียนรู้ชุมชนปลอดขยะ (Zero Waste) ชุมชนบ้านรางพลับ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี

การดำเนินโครงการอบรมและศึกษาดูงานการจัดการขยะครบวงจรเพื่อสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดีอย่างยั่งยืน ทำให้บุคลากรมีความตระหนักถึงการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม เพื่อนำมาพัฒนาสำนักงานให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ทำให้มีความรู้ความเข้าใจ เทคนิควิธีการจัดการขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น และกำจัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกและขีดความสามารถในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมถึงแนวความคิดการประยุกต์และการปรับใช้ให้เหมาะสมกับสำนักงานที่สามารถลดขยะเป็นศูนย์ ซึ่งเป็นการปฏิบัติงานที่ยั่งยืน สามารถเป็นสำนักงานปลอดขยะในอนาคตได้

ภาพกิจกรรมการดำเนินโครงการ

