



ประกาศคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
เรื่อง นโยบาย มาตรการและแนวปฏิบัติในการบริหารจัดการขยะ คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มีความมุ่งมั่นที่จะดำเนินการพัฒนาระบบการบริหาร จัดการขยะและ มุ่งสู่ มหาวิทยาลัยสีเขียวและรักษาสีสิ่งแวดล้อม เพื่อให้บุคลากรและนิสิต มีส่วนร่วมรับผิดชอบ ในการปฏิบัติหน้าที่ในทางที่ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นแนวทางการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหาร จัดการขยะภายในคณะสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์ จึงออกประกาศนโยบายด้านการบริหารจัดการขยะ ให้ทุกคนทราบ และถือปฏิบัติอย่างต่อเนื่อง ดังนี้

1. นโยบายด้านการบริหารจัดการขยะ

1.1 มุ่งเน้นและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของบุคลากรคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ใน การลด ปริมาณขยะ และคัดแยกขยะ โดยใช้แนวทางการจัดการขยะ ให้ใช้หลัก 3Rs คือ ใช้น้อย (Reduce) ใช้ซ้ำ (Reuse) และ นำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle)

1.2 ส่งเสริมให้มีการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างจิตสำนึกและคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง

1.3 ส่งเสริมให้บุคลากร คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ใช้ผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม

2. มาตรการและแนวปฏิบัติในการบริหารจัดการขยะ

2.1 มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพในการลดปริมาณ เพื่อเป็นการจัดการขยะมูลฝอยเป็นไปอย่างถูกต้อง ตามหลักวิชาการ มีประสิทธิภาพและ นำกลับมาใช้ประโยชน์ รวมทั้งเพื่อป้องกันและควบคุมการเพิ่มขึ้นของปริมาณขยะมูล ฝอยตั้งแต่ต้นทาง มีแนวทางการจัดการขยะใช้หลักการ 3Rs คือ (Reduce Reuse และ Recycle) หรือ 3ช คือ (ใช้น้อย ใช้ซ้ำ และ นำกลับมาใช้ใหม่) ดังต่อไปนี้

1) Reduce (ใช้น้อย) การใช้น้อย คือ การลดระดับการใช้ในปัจจุบัน ควบคุมปริมาณ การใช้ให้อยู่ ในสัดส่วน ที่พอเหมาะ เพื่อเป็นการลดปริมาณมูลฝอยที่เกิดขึ้น เช่น การใช้ถุงผ้าแทนถังพลาสติก การใช้ผ้าเช็ดหน้าแทน การใช้ทิชชู ใช้บันไดแทนการใช้ลิฟท์ การไม่รับถังพลาสติก การเลือกซื้อบรรจุภัณฑ์ที่ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม หลีกเลี่ยงการ ซื้อวัสดุสิ้นเปลืองแบบใช้ครั้งเดียว การบริโภคที่พอเพียง เป็นต้น

2) Reuse (ใช้ซ้ำ) การใช้ซ้ำ การนำ สิ่งของที่ใช้แล้วมาใช้ประโยชน์ให้คุ้มค่า เช่น การใช้กระดาษทั้งสองหน้า การใช้ภาชนะที่สามารถใช้ซ้ำได้ การใช้บรรจุภัณฑ์ซ้ำหลายครั้งก่อนทิ้ง การเลือกซื้อสินค้าที่สามารถใช้ซ้ำได้ การ ดัดแปลงของเหลือใช้มาใช้ประโยชน์ การซ่อมแซมอุปกรณ์ต่างๆ ให้ใช้ได้ใหม่

3) Recycle (นำกลับมาใช้ใหม่) การนำกลับมาใช้ใหม่ คือ การคัดแยกขยะมูลฝอยแต่ละประเภท เพื่อนำวัสดุที่ยังสามารถนำกลับมาใช้ใหม่หมุนเวียนกลับมาเข้าสู่กระบวนการผลิตตามกระบวนการ ของแต่ละประเภท เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ ขยะรีไซเคิลแยกโดยทั่วไปได้ 4 ประเภท คือ แก้ว กระดาษ พลาสติก และโลหะ/อโลหะ โดยการเลือกสินค้าที่ทำมาจากวัสดุที่สามารถรีไซเคิลได้ หรือการร่วมกิจกรรมการ ส่งเสริมการคัดแยกขยะ และการนำขยะ รีไซเคิลเข้าสู่กระบวนการผลิตเป็นสินค้าใหม่ เป็นต้น

2.2 การคัดแยกขยะมูลฝอย ณ แหล่งกำเนิด (ต้นทาง) เพื่อลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอย ซึ่งเป็นการส่งเสริมให้เกิดกลไกการคัดแยกขยะมูลฝอย และการนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ให้มากที่สุด อาทิ

2.2.1 คัดแยกขยะทั่วไปออกจากขยะรีไซเคิลหรือขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ โดยบรรจุขยะทั่วไป ลงในถังขยะสีน้ำเงิน และขยะรีไซเคิลหรือขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่บรรจุลงในถังขยะสีเหลือง หรือพาชนะอื่นที่มีสัญลักษณ์หรือข้อความระบุบนพาชนะนั้นๆ แทนถังขยะก็ได้

2.2.2 คัดแยกขยะทั่วไปออกจากขยะรีไซเคิลหรือขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่และขยะเศษอาหารหรือขยะอินทรีย์ โดยบรรจุขยะทั่วไปลงในถังขยะสีน้ำเงิน ขยะรีไซเคิลหรือขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่บรรจุลงในถังขยะสีเหลือง และขยะเศษอาหารหรือขยะอินทรีย์บรรจุลงในถังขยะสีเขียว หรือถังที่มีสัญลักษณ์หรือข้อความระบุอยู่บนถังก็ได้

2.2.3 แยกขยะทั่วไปออกจากขยะรีไซเคิลหรือขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่และขยะเศษอาหาร หรือขยะอินทรีย์และขยะอันตราย โดยบรรจุขยะทั่วไปลงในถังขยะสีน้ำเงิน ขยะรีไซเคิลหรือขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่ บรรจุลงในถังขยะสีเหลือง และขยะเศษอาหารหรือขยะอินทรีย์บรรจุลงในถังขยะสีเขียว และขยะพิษหรืออันตราย บรรจุลงในถังขยะสีส้ม หรือถังที่มีสัญลักษณ์หรือข้อความระบุอยู่บนถังก็ได้

2.3 มาตรการในการสร้างวินัย ความตระหนักรู้และปลูกจิตสำนึก

2.3.1 การรณรงค์และประชาสัมพันธ์การลดปริมาณและคัดแยกขยะมูลฝอยที่ต้นทาง หรือ แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอย เพื่อสร้างความรู้และความเข้าใจ ตลอดจนส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรได้ ตระหนักและมีจิตสำนึกในการลดปริมาณและคัดแยกขยะมูลฝอยที่ต้นทาง หรือ แหล่งกำเนิดมูลฝอย อาทิ การจัดหาขยะให้เพียงพอ การบูรณาการในกิจกรรมของรายวิชาที่มีการจัดการเรียนและการสอนและโครงการต่าง ๆ เพื่อให้บุคลากรและนิสิตมีส่วนร่วมในการพัฒนา สนับสนุน และดำเนินการตามแนวทางการจัดการขยะ การใช้พลังงานไฟฟ้า และการประหยัดน้ำ ที่สอดคล้องกับการพัฒนาคณะสีเขียว

2.3.2 การรณรงค์และประชาสัมพันธ์การลด ละ เลิกใช้ถุงพลาสติกและงดใช้โฟม

2.3.3 ขอความร่วมมือบุคลากรคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ หันมาเลือกใช้บรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากวัสดุธรรมชาติหรือผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้ประโยชน์ได้หลายครั้ง ภายในสำนักงาน ดังนี้

- 1) ใช้ถุงผ้า ถุงกระดาษ ใส่เอกสาร หรือของใช้อื่น ๆ แทนการใช้ถุงพลาสติก
- 2) ใช้ปิ่นโต ใส่อาหาร แทนการใช้กล่องพลาสติก ถุงพลาสติก และกล่องโฟม
- 3) ใช้แก้วน้ำส่วนตัว หรือขวดน้ำ ที่สามารถใช้ซ้ำได้หลายครั้ง แทนการใช้แก้ว พลาสติก
- 4) จัดตั้งถุงขยะรีไซเคิล ในพื้นที่สำนักงาน พร้อมขอความร่วมมือเจ้าหน้าที่คัดแยก ขยะก่อนทิ้ง

เป็นต้น

ประกาศ ณ วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2563

(รองศาสตราจารย์ ดร.อดิศักดิ์ สิงห์สีโว)

คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์