



ประกาศ มหาวิทยาลัยเกริก
เรื่อง นโยบายด้านสิ่งแวดล้อม

ตามที่มหาวิทยาลัยเกริกมีวัตถุประสงค์ในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สร้างสังคมน่าอยู่ในชุมชนมหาวิทยาลัย และเป็นแบบอย่างที่ดีต่อชุมชนและสังคมโดยรอบมหาวิทยาลัยและเพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ได้กำหนดไว้ จึงประกาศนโยบายด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อให้นักศึกษา คณาจารย์ บุคลากร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกคนได้มีส่วนร่วม ตระหนักและดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

1. บริหารจัดการและดำเนินการเพื่อสนับสนุนตามเป้าประสงค์การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) ดังนี้

1.1 ด้านกายภาพ

1.1.1 สนับสนุนให้มีการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง

1.1.2 สนับสนุนและส่งเสริมให้หน่วยงานจัดการด้านสภาพแวดล้อม สุภาพระอนามัยที่ดีที่เอื้ออำนวยและส่งเสริมต่อการทำงาน การเรียนการสอน

1.2 ด้านการจัดการของเสีย

1.2.1 สนับสนุนและส่งเสริมให้หน่วยงานลดปริมาณการเกิดขยะ การคัดแยกขยะมูลฝอย และขยะอันตราย ตามหลักการ 3Rs ได้แก่ การลดการใช้ทรัพยากรและการลดการเกิดขยะ (Reduce) การใช้ซ้ำและใช้ให้คุ้มค่า (Reuse) และการนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) ลดการใช้พลาสติก โฟม และขยะใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้งในมหาวิทยาลัย

1.2.2 บริหารจัดการและพัฒนาระบบที่สนับสนุนการลด การคัดแยก และการจัดการขยะมูลฝอยและขยะอันตรายที่มีประสิทธิภาพตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง

1.2.3 ดำเนินการบริหารจัดการ ควบคุม และพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ

1.2.4 สนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนาระบบรวบรวมน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับการใช้งาน ลดการปนเปื้อนของน้ำเสียสู่แหล่งน้ำภายในมหาวิทยาลัย

1.2.5 ดำเนินการติดตาม และควบคุมคุณภาพน้ำเสียที่มาจากหน่วยงาน และน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้ว

1.2.6 สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการจัดการน้ำเสีย ขยะมูลฝอยและขยะอันตราย

1.2.7 ดำเนินการให้ความรู้ การสนับสนุนและส่งเสริมกิจกรรมที่สร้างวินัยและจิตสำนึกให้กับบุคลากรทุกระดับ นักศึกษา และประชาชนโดยรอบมหาวิทยาลัย เพื่อให้เกิดวัฒนธรรมองค์การในการจัดการขยะอย่างยั่งยืน และ การใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า



1.3 ด้านการจัดการน้ำ

1.3.1 รณรงค์และส่งเสริมให้ใช้น้ำประปาอย่างประหยัด โดยให้ทุกหน่วยงานลดปริมาณการใช้น้ำโดยการปรับปรุงอุปกรณ์ภายในอาคารให้เป็นอุปกรณ์ประหยัดน้ำ

1.3.2 ให้มีการจัดการน้ำ เพื่อการเกษตรแทนการใช้น้ำประปาและน้ำดิบ มีการนำน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ใหม่

1.3.3 มีระบบการบริหารจัดการน้ำที่มีประสิทธิภาพ ที่ครอบคลุมการจัดการน้ำผิวดิน และการสำรองน้ำสำหรับกิจกรรมการเกษตรและน้ำดิบในการผลิตน้ำประปา

1.3.4 มีการจัดการน้ำอุปโภค บริโภค ที่มีคุณภาพและเพียงพอต่อการบริโภคของมหาวิทยาลัย

1.3.5 มีแผนการจัดการน้ำเสีย การสูญเสีย การติดตาม รวบรวมสถิติการใช้น้ำ และจัดทำฐานข้อมูลการใช้น้ำของหน่วยงาน

1.3.6 ไม่ทิ้งของเสียหรือสารเคมีต่าง ๆ ลงในแหล่งน้ำของมหาวิทยาลัย

2. ให้หน่วยงานมีการจัดการความรู้ เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ สร้างความตระหนักรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การอนุรักษ์พลังงาน และการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า การเตรียมความพร้อมรับมือกับภาวะโลกร้อน การพัฒนาพื้นที่สีเขียว ให้กับบุคลากร นักศึกษา ผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องและประชาชน

3. ให้หน่วยงานดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง โดยต้องใช้หรือคำนึงถึงผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น มีฉลากสีเขียว (Green label) ฉลากเบอร์ 5 สินค้าหรือผลิตภัณฑ์ที่มีการรับรองระบบการจัดการ ISO 14000 หรือ ISO 26000 ตราส่งเสริมผลิตภัณฑ์ (Bio-economy) เป็นต้น และต้องได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม

4. ให้ผู้บริหารหน่วยงานมีการติดตาม ตรวจสอบ และรายงานผลความเปลี่ยนแปลงทุกเดือนต่อมหาวิทยาลัย รวมทั้งมีการประเมินผลการดำเนินงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

5. ส่งเสริมและจัดสรรงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน

จึงประกาศมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัดโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2565


(ศาสตราจารย์ ดร. อนัน婉 สะแส ชนวงค์)
อธิการบดี