



ประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้
เรื่อง นโยบายมหาวิทยาลัยสีเขียว และสำนักงานสีเขียว

ตามประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ลงวันที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2562 เรื่อง นโยบายมหาวิทยาลัยสีเขียว และสำนักงานสีเขียว ประจำปี 2562 เพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) และสำนักงานสีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สร้างสังคมน่าอยู่ในชุมชนมหาวิทยาลัย และเป็นแบบอย่างที่ดีต่อชุมชนและสังคมโดยรอบ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายดังกล่าว จึงขอปรับปรุง เพิ่มเติมประกาศนโยบายมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) และสำนักงานสีเขียว (Green Office) ให้หน่วยงาน บุคลากร นักศึกษา และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้มีส่วนร่วม ตระหนักและดำเนินการจัดการสิ่งแวดล้อมภายใต้กรอบนโยบายด้านมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ดังต่อไปนี้

1. มหาวิทยาลัยจะปฏิบัติตามนโยบาย กฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ ประกาศทางด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสีเขียว สำนักงานสีเขียว และการจัดการพลังงานให้มีประสิทธิภาพ คุ่มค่า และบรรลุเป้าหมายของมหาวิทยาลัย และพัฒนาคุณภาพให้มีระดับการประเมินที่สูงขึ้น ในการจัดอันดับมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) เพื่อมุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยยั่งยืน

2. มหาวิทยาลัยสนับสนุนและส่งเสริมให้ทุกหน่วยงานในมหาวิทยาลัยต้องเข้ารับการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียว (Green office) ภายในปี 2565

3. บริหารจัดการและดำเนินการ เพื่อสนับสนุนการเข้ารับการตรวจประเมิน Green University Ranking ใน 6 ด้าน ได้แก่

3.1 ด้านกายภาพและโครงสร้างพื้นฐาน

3.1.1 สนับสนุนให้มีการจัดทำผังแม่บทด้านการใช้ประโยชน์พื้นที่มหาวิทยาลัย

3.1.2 สนับสนุนให้มีการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง

3.1.3 ให้หน่วยงานจัดสภาพแวดล้อมที่ดี ที่เอื้อและส่งเสริมต่อการทำงาน รวมทั้งการดูแลป้องกันสภาพแวดล้อมที่ส่งผลเสียต่อสุขภาพของบุคลากรและนักศึกษาอย่างเหมาะสม

3.2 ด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

3.2.1 สนับสนุนและส่งเสริมให้ทุกหน่วยงานในมหาวิทยาลัยลดปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าต่อคนหรือต่อพื้นที่ ลดลงร้อยละ 10 ในปี 2563 และลดลงร้อยละ 1 ในปีถัดไป

3.2.2 สนับสนุนและดำเนินการจัดหาพลังงานทดแทน

3.2.3 สนับสนุน...

3.2.3 สนับสนุนและดำเนินการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ให้แต่ละคณะ โรงอาหารและทางเดินทางเท้า

3.2.4 สนับสนุนให้มีการพัฒนา ปรับปรุง และออกแบบอาคารของมหาวิทยาลัยเป็นอาคารสีเขียว อาคารประหยัดพลังงาน โดยอาคารที่ก่อสร้างใหม่ทุกอาคารที่จะก่อสร้างต้องผ่านมาตรฐานการก่อสร้างอาคารสีเขียวหรืออาคารประหยัดพลังงาน

3.2.5 ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยลงร้อยละ 5 ในปี 2563 และลดลงร้อยละ 1 ในปีถัดไป

3.3 ด้านการจัดการของเสีย

3.3.1 ลดปริมาณขยะ การคัดแยกขยะมูลฝอยและขยะอันตราย ตามหลักการ 3Rs ได้แก่ การลดการใช้ทรัพยากรและการลดการเกิดขยะ (Reduce) การใช้ซ้ำและใช้ให้คุ้มค่า (Reuse) และการนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) ลดการใช้พลาสติกที่ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง และโฟม ให้เป็น 0 สำหรับบุคลากรภายในปี 2563 และสำหรับนักศึกษา ภายในปี 2564

3.3.2 บริหารจัดการและพัฒนาระบบที่สนับสนุนการลด การคัดแยก และการจัดการขยะมูลฝอยและขยะอันตรายที่มีประสิทธิภาพตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง

3.3.3 บริหารจัดการ การควบคุมและพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ

3.3.4 ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการจัดการน้ำเสียขยะมูลฝอยและขยะอันตราย

3.3.5 สอดแทรกความรู้และส่งเสริมกิจกรรมที่สร้างวินัยและจิตสำนึกให้กับบุคลากรทุกระดับ รวมทั้งนักศึกษา เพื่อให้เกิดวัฒนธรรมองค์กรในการจัดการขยะอย่างยั่งยืน และการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า

3.4 ด้านการจัดการน้ำ

3.4.1 รมรงค์และส่งเสริมให้ใช้น้ำประปาอย่างประหยัด โดยให้ทุกหน่วยงานลดปริมาณการใช้น้ำลงร้อยละ 5 ของปี 2563 และลดลงร้อยละ 1 ของปีถัดไป

3.4.2 ให้มีการจัดการน้ำ เพื่อการเกษตรแทนการใช้น้ำประปาและมีการนำน้ำเสียหรือน้ำทิ้งกลับมาใช้ใหม่

3.4.3 ไม่ทิ้งของเสียหรือสารเคมีต่าง ๆ ลงในแหล่งน้ำของมหาวิทยาลัย

3.5 ด้านการขนส่ง

3.5.1 จำกัดปริมาณรถเข้า-ออกในพื้นที่มหาวิทยาลัย

3.5.2 ส่งเสริมการใช้จักรยาน และการเดิน ในการเดินทางภายในมหาวิทยาลัย

3.5.3 จำกัดพื้นที่บางส่วนไม่ให้รถเข้าจอด และส่งเสริมการเดินระหว่างอาคาร

3.6 ด้านการศึกษา

3.6.1 สนับสนุนรายวิชาหรือการจัดหลักสูตร/การอบรมระยะสั้นที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม การประหยัดพลังงาน ความยั่งยืน

3.6.2 สนับสนุน...

3.6.2 สนับสนุนงบวิจัย การตีพิมพ์ผลงานวิจัย/วิชาการ และบริการวิชาการที่
สร้างองค์ความรู้หรือการต่อยอดทางด้านสิ่งแวดล้อม ความยั่งยืน

3.6.3 ให้ความรู้ ประชาสัมพันธ์ สร้างความตระหนักรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม พลังงาน
และการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า

4. ให้นำหน่วยงานมีการให้ความรู้ ประชาสัมพันธ์ สร้างความตระหนักรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม การ
อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การลดการใช้พลังงาน และการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
การเตรียมรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค การป้องกันสุขภาพจากสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 การเตรียม
ความพร้อมรับมือกับภาวะโลกร้อน การพัฒนาพื้นที่สีเขียว

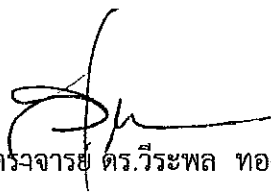
5. ให้นำหน่วยงานดำเนินการจัดซื้อ จัดจ้าง โดยต้องใช้หรือคำนึงถึงผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับ
สิ่งแวดล้อม เช่น มีฉลากสีเขียว (Green label) ฉลากเบอร์ 5 สินค้าหรือผลิตภัณฑ์ที่มีการรับรองด้านสิ่งแวดล้อม
เป็นต้น

6. ให้ผู้บริหารหน่วยงานมีการติดตาม ตรวจสอบ และรายงานผลความเปลี่ยนแปลงต่อ
มหาวิทยาลัยทุกเดือน รวมทั้งมีการประเมินผลการดำเนินงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง (ภายในเดือนสิงหาคมของ
ทุกปี)

7. ให้มหาวิทยาลัยและหน่วยงานจัดให้มีการดูแล ส่งเสริม ป้องกันด้านความปลอดภัยในเรื่อง
ความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สิน เช่น ทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย หน่วยงาน และบุคลากร สุขภาพอนามัย การ
ส่งเสริมสุขภาพ อนุรักษ์และป้องกัน

8. ให้มหาวิทยาลัย ส่งเสริมและจัดสรรงบประมาณที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม การดำเนินการ
เกี่ยวกับมหาวิทยาลัยสีเขียว และสำนักงานสีเขียว เพื่อความยั่งยืน

ประกาศ ณ วันที่ 1๖ มิถุนายน พ.ศ. 2563


(รองศาสตราจารย์ ดร.วิระพล ทองมา)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้

