



ประกาศโครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ
เรื่อง นโยบายการบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน พ.ศ. 2566

ด้วยโครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ เห็นถึงความสำคัญของการขับเคลื่อนนโยบาย ส่งเสริมการสร้างความเป็นมหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ (Eco-University) สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ตาม 17 เป้าหมายของการพัฒนาอย่างยั่งยืน (Sustainable Development Goals : 17 SDGs) ทั้งภายใน มหาวิทยาลัย และชุมชนโดยรอบมหาวิทยาลัยจากการสร้างให้เกิดดุลยภาพของมิติเชิงเศรษฐกิจ (Economy) สังคม (Social) และสิ่งแวดล้อม (Environment) อันจะนำมาซึ่งความมีประสิทธิภาพของการใช้ทรัพยากร ความเท่าเทียมกันของสังคม และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของบุคลากร นักศึกษา และชุมชนโดยรอบมหาวิทยาลัย โครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ จึงกำหนดนโยบายการบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน พ.ศ. 2566 ดังต่อไปนี้

1. การเพิ่มประสิทธิภาพด้านวัตถุดิบ

1.1 ส่งเสริมให้หน่วยงานมีการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Green Procurement) สำหรับการจัดซื้อวัสดุ และอุปกรณ์สำนักงาน รวมถึงการจัดจ้างงานต่าง ๆ ของหน่วยงาน

1.2 ส่งเสริมให้เกิดการใช้วัสดุ และอุปกรณ์อย่างคุ้มค่า มีประสิทธิภาพด้วยหลักการ 3R ได้แก่ การลดปริมาณการใช้ (Reduce) การใช้ซ้ำ (Reuse) และ การนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle)

2. การเพิ่มประสิทธิภาพด้านพลังงาน

2.1 ส่งเสริมให้เกิดการเพิ่มประสิทธิภาพของการใช้พลังงานด้วยแนวทางการบริหารจัดการ การส่งเสริมในด้านเทคโนโลยีอัจฉริยะ และนวัตกรรมด้านพลังงาน

2.2 ส่งเสริมให้เกิดการเลือกใช้พลังงานจากแหล่งพลังงานหมุนเวียน (Renewable Energy) ทดแทนที่เหมาะสมและคุ้มค่า

2.3 ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน (Energy Conservation) อย่างเป็นรูปธรรม

3. การเพิ่มประสิทธิภาพด้านน้ำ

3.1 ส่งเสริมให้เกิดการเพิ่มประสิทธิภาพของการใช้ทรัพยากรน้ำด้วยแนวทางการบริหารจัดการ และเทคโนโลยีที่เหมาะสม เช่น การนำน้ำกลับมาใช้ใหม่ (Recycled Water)

3.2 ส่งเสริมการนำกลับมาใช้ใหม่ของน้ำทิ้งที่ผ่านการบำบัด เพื่อการใช้ประโยชน์ที่เหมาะสม

3.3 ส่งเสริมและรณรงค์สร้างจิตสำนึกในการใช้น้ำอย่างประหยัด

3.4 ส่งเสริมและสร้างความตระหนักในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

4. การลดปริมาณกากของเสีย

4.1 รณรงค์ และส่งเสริมกิจกรรมเพื่อให้เกิดการกระตุ้นจิตสำนึกในการช่วยกันลดปริมาณกากของเสีย

4.2 สนับสนุนกิจกรรมการคัดแยกขยะ และมีการตรวจวัดปริมาณขยะแต่ละประเภทอย่างสม่ำเสมอ ตลอดจนพัฒนาจุดคัดแยกขยะที่ได้มาตรฐานสามารถเป็นแบบอย่างที่ดีแก่ชุมชน และสังคม

4.3 ส่งเสริมให้เกิดกลไกการพัฒนาาระบบการจัดการขยะอันตรายที่ได้มาตรฐาน และสามารถเป็นแบบอย่างที่ดีแก่ชุมชน และสังคม

4.4 ส่งเสริมกิจกรรม หรือโครงการต้นแบบที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการ หรือเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อการลดปริมาณกากของเสีย

5. การใช้ประโยชน์ที่ดิน และการควบคุมอาคาร

5.1 ส่งเสริมให้เกิดการประยุกต์ใช้แนวคิดการออกแบบเชิงนิเวศน์ (Eco-Design) ในการออกแบบและการก่อสร้างอาคาร รวมถึงภูมิทัศน์โดยรวม

5.2 สนับสนุนให้เกิดการใช้ประโยชน์ของพื้นที่บนพื้นฐานของการสร้างดุลยภาพในมิติเชิงเศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม

6. การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

6.1 ส่งเสริมให้เกิดการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กรที่สามารถนำสู่การวิเคราะห์เพื่อหาแนวทางการบริหารจัดการการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ

6.2 ส่งเสริมให้เกิดการระบบการจัดเก็บข้อมูลการปล่อยและดูดกลับก๊าซเรือนกระจกในระดับหน่วยงาน

6.3 ส่งเสริมให้เกิดเวทีแลกเปลี่ยนประสบการณ์ แนวคิด และกิจกรรมเพื่อการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กรในทุกระดับ ตั้งแต่ระดับหน่วยงาน ระดับมหาวิทยาลัย และระดับจังหวัด

6.4 ถ่ายทอดองค์ความรู้ และส่งเสริมให้เกิดเครือข่ายเพื่อการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกสู่ชุมชนโดยรวม เพื่อการส่งเสริมความเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 4 ตุลาคม พ.ศ. 2566



(นายแพทย์สุรพร ลอยหา)

รองอธิการบดีฝ่ายโครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ