



ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร  
เรื่อง นโยบายการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ การนำน้ำกลับมาใช้ใหม่  
อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน พ.ศ. 2568

ด้วยมหาวิทยาลัยศิลปากรตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ ซึ่งเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตและระบบนิเวศ อีกทั้งยังเผชิญกับความเสี่ยงจากภัยแล้งและภาวะวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อมที่ทวีความรุนแรงขึ้นอย่างต่อเนื่อง มหาวิทยาลัยสนับสนุนการใช้ทรัพยากรอย่างรู้คุณค่า ควบคู่กับการลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และเพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนทั้ง 17 ประการ หรือ Sustainable Development Goals (SDGs) ขององค์การสหประชาชาติ มหาวิทยาลัยคำนึงถึงความจำเป็นในการอนุรักษ์ทรัพยากร เพื่อให้คนรุ่นปัจจุบันสามารถเข้าถึงได้อย่างเท่าเทียม และเพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของคนรุ่นต่อไป ผ่านการสนับสนุนความร่วมมือจากทุกภาคส่วนของมหาวิทยาลัย ในการประหยัดน้ำและใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด อันจะนำไปสู่การจัดการทรัพยากรที่ยั่งยืนอย่างแท้จริง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 25 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยศิลปากร พ.ศ. 2559 โดยมติที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร มหาวิทยาลัยศิลปากร ในการประชุมครั้งที่ 20/2568 เมื่อวันที่ 14 ตุลาคม พ.ศ. 2568 อธิการบดีมหาวิทยาลัยศิลปากรจึงประกาศนโยบายการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ การนำน้ำกลับมาใช้ใหม่อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน พ.ศ. 2568 ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ส่งเสริมการใช้อุปกรณ์ประหยัดน้ำและการบำรุงรักษาระบบประปา

- (1) ส่งเสริมให้ทุกหน่วยงานเลือกใช้อุปกรณ์ประหยัดน้ำที่มีประสิทธิภาพสูง และให้ความสำคัญกับการจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน
- (2) ส่งเสริมให้ทุกหน่วยงานดำเนินการตรวจสอบระบบประปาอย่างสม่ำเสมอ และแจ้งซ่อมแซมทันทีเมื่อพบความชำรุด เพื่อป้องกันการสูญเสียน้ำจากการรั่วไหล

ข้อ 2 ส่งเสริมการใช้น้ำหมุนเวียนและแหล่งน้ำทางเลือก สำหรับกิจกรรมที่ไม่จำเป็นต้องใช้น้ำสะอาด

- (1) สนับสนุนการนำน้ำที่ผ่านการบำบัดหรือรีไซเคิล (Recycled Water) กลับมาใช้ใหม่ สำหรับกิจกรรมที่ไม่ต้องใช้น้ำสะอาด เช่น การรดน้ำต้นไม้หรือทำความสะอาดพื้นที่ภายนอกอาคาร
- (2) ส่งเสริมการใช้น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติภายในมหาวิทยาลัย เช่น บ่อพักน้ำหรือแหล่งเก็บน้ำกลางแจ้ง เพื่อทดแทนน้ำประปาในกิจกรรมที่เหมาะสม
- (3) สนับสนุนการจัดเก็บน้ำฝนเพื่อใช้ประโยชน์ในช่วงฤดูแล้ง หรือในกิจกรรมที่ไม่จำเป็นต้องใช้น้ำคุณภาพสูง

ข้อ 3 ส่งเสริมการออกแบบและจัดภูมิทัศน์โดยใช้พันธุ์ไม้ที่มีความทนทานต่อสภาพแห้งแล้ง เพื่อลดความจำเป็นในการใช้น้ำในการดูแลรักษา และสนับสนุนการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพในระยะยาว

ข้อ 4 สร้างจิตสำนึกและรณรงค์การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

(1) ส่งเสริมให้นักศึกษา บุคลากร และบุคคลภายนอกที่เข้ามาปฏิบัติงานหรือร่วมกิจกรรมภายในมหาวิทยาลัยใช้น้ำอย่างประหยัด ปิดก๊อกน้ำทุกครั้งหลังใช้งาน และหลีกเลี่ยงการใช้น้ำโดยไม่จำเป็น

(2) ส่งเสริมให้มีการดูแล ตรวจสอบ และบำรุงรักษา ก๊อกน้ำ และอุปกรณ์ใช้น้ำทุกประเภทให้สามารถปิดสนิทได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันการรั่วไหล

(3) รณรงค์ให้มีการใช้ภาชนะรองน้ำในกิจกรรมต่าง ๆ แทนการเปิดก๊อกน้ำโดยตรง โดยหลีกเลี่ยงการปล่อยให้ไหลตลอดเวลาขณะทำกิจกรรม ทั้งนี้เพื่อช่วยลดการสูญเสียน้ำโดยเปล่าประโยชน์

(4) รณรงค์และสร้างจิตสำนึกการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าและมีประสิทธิภาพผ่านกิจกรรมต่าง ๆ เช่น ป้ายคำเตือน แคมเปญ “ปิดเมื่อไม่ใช่” หรือการให้ความรู้ เพื่อเสริมสร้างความรับผิดชอบร่วมกันในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

(5) เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือกับภัยแล้งและภาวะวิกฤตน้ำที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต ขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วนภายในมหาวิทยาลัยใช้น้ำเฉพาะเท่าที่จำเป็นและไม่ฟุ่มเฟือย

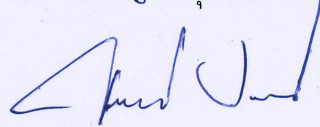
ข้อ 5 บูรณาการการเรียนรู้และงานวิจัยเพื่อการจัดการน้ำอย่างยั่งยืน

(1) สนับสนุนการดำเนินโครงการวิจัย นวัตกรรม และกิจกรรมการเรียนรู้ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน ทั้งในระดับหลักสูตร การวิจัยเชิงวิชาการ และการบริการวิชาการแก่สังคม

(2) ส่งเสริมให้นำองค์ความรู้และผลการศึกษาไปปรับใช้กับระบบการจัดการน้ำภายในมหาวิทยาลัยอย่างเป็นรูปธรรม พร้อมทั้งขยายผลสู่การสร้างความร่วมมือกับชุมชนโดยรอบ เพื่อร่วมกันพัฒนาระบบจัดการน้ำที่เหมาะสมกับบริบทท้องถิ่น และสนับสนุนการพัฒนาอย่างยั่งยืนในระดับพื้นที่

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 30 ตุลาคม พ.ศ. 2568



(ศาสตราจารย์ ดร.ชนะเศรษฐ์ จ้าวทริฎุพัฒน์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยศิลปากร