

## มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มุ่งสู่ Green University ร่วมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย สมบัติโต อธิการบดี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ลงพื้นที่บริเวณสถานีตำรวจภูธรเขวาใหญ่ และบริเวณหลังพิพิธภัณฑสถานมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เพื่อกำกับติดตามและให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ในการปรับปรุงทัศนียภาพ ซึ่งในขณะนี้เจ้าหน้าที่ได้วางระบบน้ำ ปลูกหญ้า จัดสวนไม้ดอกไม้ประดับ ตัดตกแต่งกิ่งไม้ ทำความสะอาด และทำการบดอัด วางอิฐตัวหนอนบริเวณรอบสถานีตำรวจภูธรเขวาใหญ่ ไปบางส่วนแล้ว จากนั้นเตรียมปลูกหญ้าบนอิฐตัวหนอนเพื่อจะช่วยให้พื้นที่หญ้าบริเวณนั้นรับน้ำหนักได้เป็นอย่างดี สามารถเป็นสถานที่จอดรถของผู้ที่มาติดต่อบริเวณดังกล่าวได้

ซึ่งการพัฒนาปรับปรุงอาคารสถานีตำรวจภูธรเขวาใหญ่ (สถานีย่อย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม หลังเก่า) ได้เตรียมการปรับปรุงให้เป็นร้าน MSU OUTLET เพื่อเป็นแหล่งในการสนับสนุนการต่อยอดผลงานวิจัย หรือผลงานการบริการวิชาการ หรือผลิตภัณฑ์ของบุคลากรหรือคณะ/หน่วยงาน ภายในมหาวิทยาลัย หรือผลิตภัณฑ์อื่นๆ ของผู้ประกอบการที่มีศักยภาพ ในการพัฒนาไปสู่ผลิตภัณฑ์ และเพื่อเป็นสถานที่ออกกำลังกาย ของนิสิต และบุคลากร มหาวิทยาลัย ตลอดจนประชาชนทั่วไป

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย สมบัติโต อธิการบดี

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในฐานะผู้วางนโยบายที่จะผลักดันให้มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มีความเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว เปิดเผยว่า “เป็นระยะเวลา กว่า 3 ปีแล้ว ที่มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ได้กำหนดแผนนโยบาย เป้าหมายการดำเนินการ ของมหาวิทยาลัยอย่างชัดเจน ในการมุ่งสู่ความเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) โดยเริ่มต้นในปี พ.ศ. 2552 เป็นต้นมา โดยมีหลักการ 5 ประการ คือ



1. การอนุรักษ์พลังงาน
2. การรักษาความปลอดภัย
3. การดำเนินการเกี่ยวกับการจรรยาบรรณมหาวิทยาลัย
4. การจัดการของเสีย
5. การจัดการขยะมูลฝอยแบบบูรณาการ มหาวิทยาลัย

มหาสารคาม แผนทั้งหมดนี้ ได้ถูกถ่ายทอดออกมาเป็นโครงการต่างๆ เช่น โครงการเพิ่มพื้นที่สีเขียว โดยการปลูกหญ้า ปลูกต้นไม้ ระบบพาหนะเดินทางในมหาวิทยาลัยมหาสารคาม



ก็ได้นำร่องประหยัดพลังงานมาบริการบุคลากรและนิสิต มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

นอกจากนี้ยังมีโครงการที่สร้างสิ่งแวดล้อมสีเขียว และสร้างรายได้พิเศษให้กับนิสิต เจ้าหน้าที่ และประชาชนรอบมหาวิทยาลัย คือ โครงการธนาคารขยะรีไซเคิล ที่ทางมหาวิทยาลัยรับซื้อนำขยะแห้ง อาทิ กระดาษ พลาสติก ขวดแก้ว เพื่อปลูกฝังการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง โครงการผลิตปุ๋ยชีวภาพจากเศษกิ่งไม้ในมหาวิทยาลัย นำปุ๋ยที่ได้ไปใช้บำรุงรักษาต้นไม้ในมหาวิทยาลัย โครงการแปลงผักปลอดสารพิษ โดยการเปลี่ยนพื้นที่ว่างเป็นแปลงผักสวนครัว และนำผลผลิตมาขายในราคาขอมเยา ส่วนนิสิตก็มีพื้นที่การเรียนรู้เกษตรกรรม

การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเป็นงานที่ต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจจากทุกฝ่าย ไม่เฉพาะนิสิต แต่รวมถึงบุคลากรทุกฝ่าย และประชาชนในชุมชนใกล้เคียงด้วย ในระยะแรกอาจจะมี

กระแสที่ไม่เห็นด้วยกับการทุ่มใช้งบประมาณในด้านการพัฒนา ในส่วนของระบบกายภาพของมหาวิทยาลัย แต่พอได้เห็นความเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ ก็จะเริ่มรู้สึกว่าคุณคนได้มีส่วนร่วม ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นมหาวิทยาลัยที่น่าอยู่ และสามารถรองรับเป็นแหล่งท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ ดอนรับพี่น้องที่มาเยี่ยมเยียน บุตรหลาน ได้ในหลายๆ มุมของมหาวิทยาลัยมหาสารคาม อีกด้วย

นี่ไม่ได้เป็นเพียงต้นแบบการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเท่านั้น แต่มีเป้าหมายในระยะยาวที่จะสร้างความเปลี่ยนแปลงในด้านอื่นๆ ไปด้วย คือ สะท้อนให้เห็นความเชื่อมโยงระหว่างมหาวิทยาลัยกับสังคมรอบข้าง สร้างจิตสำนึกสาธารณะ และสร้างความสัมพันธ์ที่ดีร่วมกันระหว่างคนในมหาวิทยาลัย

สำหรับการก้าวสู่ “Green University” เราได้ร่วมภาคภูมิใจด้วยกันสำหรับการได้รับการจัดอันดับการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว อันดับที่ 4 ของประเทศ และอันดับที่ 126 ของโลก จากการจัดอันดับของ UI GreenMetric World University Ranking 2011 เป็นการจัดอันดับการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวของมหาวิทยาลัยทั่วโลกที่เข้าร่วม

ในวันนี้ ถือเป็นก้าวข้อย่อยๆ เพื่อเป้าหมายอันยิ่งใหญ่ ซึ่งความร่วมมือของนิสิต บุคลากร และทุกฝ่ายที่จะเป็นแรงกระตุ้นให้ไปถึงเป้าหมายนั้นได้”

**สุคนธ์ทิพย์ กำธรเจริญ**