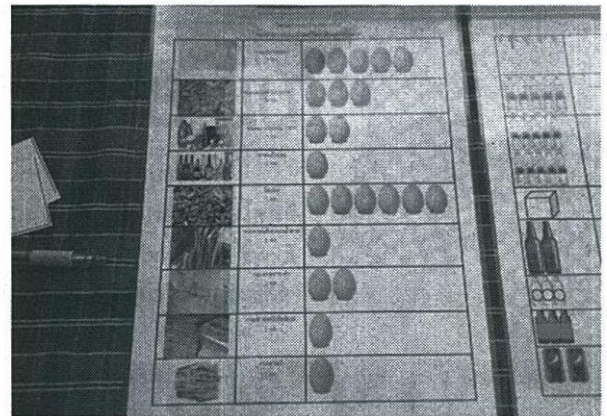


ม.มหาสารคาม ใช้ 'ไข่ลูชยะ' ที่มีเพิ่มมากขึ้น สร้างวินัย ลดขยะ รักษาสิ่งแวดล้อม ให้เป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว



ศาสตราจารย์ ดร.สัมพันธ์ ฤทธิเดช อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาสารคาม เปิดเผยถึงปัญหาขยะภายในชุมชนมหาวิทยาลัย ที่มีแนวโน้มว่าจะเพิ่มขึ้นทุกวันว่า เนื่องจากขณะนี้มหาวิทยาลัยมหาสารคามประสบปัญหาด้านการจัดการขยะ และมีแนวโน้มว่าปริมาณขยะจะเกิดขึ้นอีกจำนวนมาก เฉลี่ย 4-6

ตัน/วัน ซึ่งแม้ว่าวันนี้จะมี หลุมฝังกลบขยะอยู่แล้วที่หนองปลิง แต่ขีดจำกัดหลุมฝังกลบขยะล้นของสถานที่กำจัดขยะหนองปลิง อำเภอเมืองจังหวัดมหาสารคาม มีขีดความสามารถที่จำกัดและยังประสบปัญหาด้านผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งแน่นอนว่าในอนาคตสถานที่กำจัดขยะหนองปลิง อาจงดรับกำจัดขยะ

จากหน่วยงานภายนอก และมหาวิทยาลัยมหาสารคาม ก็เป็นหนึ่งในผู้ได้รับผลกระทบนั้น

ดังนั้นทางมหาวิทยาลัยมหาสารคามจึงได้จัดทำโครงการขยะรีไซเคิลแลกไข่ ขึ้นมา โดยกิจกรรมนี้จะเป็นการส่งเสริมการคัดแยกขยะ และลดปริมาณขยะภายในมหาวิทยาลัยมหาสารคาม

แนวน้ำ

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: วาไรตี้/การศึกษา-ศิลปวัฒนธรรม

วันที่: พุธที่ 30 พฤศจิกายน 2560

ปีที่: 38

ฉบับที่: 13370

หน้า: 17(บน)

Col.Inch: 104.85 Ad Value: 94,365

PRValue (x3): 283,095

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: ม.มหาสารคาม ใช้ 'ใช้สู้ขยะ' ที่มีเพิ่มมากขึ้น สร้างวินัย ลดขยะ รักษาสิ่งแวดล้อม...



ด้วยให้บุคลากร นิสิต นักเรียน มหาวิทยาลัยมหาสารคาม และผู้สนใจ นำขยะประเภทรีไซเคิล เช่น ขวดพลาสติกใส ช้อน แก้ว สีชา กระป๋อง กระดาษขาว - ดำ - สี หนังสือพิมพ์ กล่องสีน้ำตาล กระดาษแข็ง และอื่นๆ ที่มีลักษณะนำกลับมารีไซเคิลได้ นำมาแลกไข่ในปริมาณที่ได้กำหนดเป็นส่วนไว้

ซึ่งวิธีการดังกล่าวจะช่วยเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของบุคลากร นิสิต และนักเรียนในการคัดแยกขยะก่อนทิ้ง อีกทั้งยังเป็นการลดปริมาณขยะภายในมหาวิทยาลัยมหาสารคาม แสดงออกให้เห็นถึงการมีส่วนร่วมและร่วมมือกันในการรักษาสิ่งแวดล้อมในมหาวิทยาลัยให้มีความสะอาด อีกทั้งเพื่อสนับสนุน

นโยบายมหาวิทยาลัยในการพัฒนาสู่มหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) อีกด้วย ทั้งนี้ นิสิต บุคลากร นักเรียน และประชาชนทั่วไป สามารถนำขยะรีไซเคิลมาแลกไข่ได้ทุกวัน ได้ที่กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ในวันและเวลาราชการ จนถึงเดือนกันยายน 2561