

**แผนการดำเนินงาน การจัดการของเสียและมลพิษ สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม**  
**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562**

**พันธกิจที่ 5 พัฒนาสู่มาตรฐานห้องสมุดสีเขียว**

**ยุทธศาสตร์ที่ 5** พัฒนาสำนักวิทยบริการสู่ห้องสมุดสีเขียว

**เป้าประสงค์ 5.1** สำนักวิทยบริการจัดโครงการ/กิจกรรมที่ตอบสนองนโยบายห้องสมุดสีเขียว เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ และรักษาสีสิ่งแวดล้อม

**กลยุทธ์ 5.1.1** รมรงค์ส่งเสริมและจัดกิจกรรมให้ห้องสมุดเป็นแหล่งเรียนรู้ที่น่าใช้ และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

**ตัวชี้วัดการรับรองการปฏิบัติราชการ 3.2** ผลการพัฒนาสำนักวิทยบริการสู่ห้องสมุดสีเขียว (Green Library)

ระดับ 5 : มีผลการประเมินผ่านมาตรฐานห้องสมุดสีเขียวของสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย

**ตัวชี้วัดของแผน :** มีการดำเนินงานตามแผนแล้วเสร็จไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ระยะเวลาดำเนินการ	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
<b>1. การบริหารจัดการขยะ</b>						
1.1	รณรงค์ประชาสัมพันธ์การบริหารจัดการขยะ	- เพื่อให้ความรู้แก่บุคลากรและผู้ใช้บริการในการจัดการขยะ	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- มีสื่อประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการแยกขยะ	ไม่น้อยกว่า 1 รูปแบบ	นายอารยะ เสนาคูณ และคณะทำงาน
1.2	จัดทำพื้นที่รวบรวมขยะก่อนส่งกำจัด	- เพื่อแยกขยะตามประเภทต่างๆ	ก.พ. 62	- มีพื้นที่สำหรับรวบรวมขยะหรือแยกขยะ	1 พื้นที่	นายนิเวศ ศรีธัญรัตน์ และคณะทำงาน
1.3	กิจกรรมสำนักฯ รักโลก ใช้แก้วน้ำประจำตัว	- รณรงค์การใช้แก้วเก็บความร้อนเย็นแทนแก้วหรือขวดพลาสติกเพื่อลดการใช้แก้วหรือขวดพลาสติกในสำนักวิทยบริการ	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- ความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมกิจกรรม	ไม่น้อยกว่า 3.51	นางรุ่งเรือง สิทธิจันทร์ และคณะทำงาน
1.4	การนำกระดาษใช้แล้วหน้าเดียวกลับมาใช้ซ้ำ	- เพื่อลดปริมาณการใช้กระดาษ - เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- ปริมาณการใช้กระดาษลดลง	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ และบุคลากร
1.5	ดัดแปลงครุภัณฑ์และวัสดุเหลือใช้นำมาใช้ใหม่	- เพื่อประหยัดค่าใช้จ่ายและงบประมาณในการจัดซื้อครุภัณฑ์	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- มีครุภัณฑ์ที่ดัดแปลงที่สามารถนำมาใช้งานใหม่ได้	ไม่น้อยกว่า 2 ประเภท	นายนิเวศ ศรีธัญรัตน์ และคณะทำงาน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ระยะเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
<b>2. การบริหารจัดการน้ำเสีย</b>						
2.1	จัดหาวัสดุงานบ้านงานครัวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในการทำความสะอาด	- เพื่อบริหารจัดการน้ำเสียให้ถูกวิธี - เพื่ออนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- ประเภทวัสดุงานบ้านงานครัวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ที่จัดหาได้ - มีผลการตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งที่ได้มาตรฐาน	ไม่น้อยกว่า 2 ประเภท  ค่า POD ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร  ค่า ph อยู่ระหว่าง 5.5-9.0  ค่าของแข็งละลายน้ำไม่เกิน 3,000 มิลลิกรัม/ลิตร	นายนิเวศ ศรีธัญรัตน์ และคณะทำงาน
2.2	ตรวจสอบคุณภาพน้ำ	- เพื่อลดน้ำเสียในสำนักวิทยบริการ				
<b>3. การจัดการมลพิษทางอากาศ</b>						
3.1	รณรงค์ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณสำนักวิทยบริการ	- เพื่อจัดการมลพิษทางอากาศให้ถูกวิธี - เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมบริเวณสำนักวิทยบริการ	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- มีการรณรงค์ห้ามสูบบุหรี่	ไม่น้อยกว่า 2 รูปแบบ	นายนิเวศ ศรีธัญรัตน์ และนายเตมีย์ พลศรี
3.2	ดำเนินการล้างทำความสะอาดระบบปรับอากาศ	- เพื่อบำรุงรักษา เครื่องปรับอากาศ ให้สามารถใช้งานได้อย่างดี		- มีการบำรุงรักษาระบบปรับอากาศ	ปีละ 2 ครั้ง	
<b>4. จัดกิจกรรม 8ส</b>						
4.1	โครงการกิจกรรม 8ส	- เพื่อสร้างบรรยากาศและสิ่งแวดล้อมในสถานที่ทำงานให้เป็นระเบียบเรียบร้อยสวยงาม - เพื่อสร้างความสามัคคีร่วมแรง ร่วมใจ ในการปรับปรุงงานและสถานที่ทำงาน - เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการประหยัดพลังงานและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ให้มีความสำคัญกับการใช้ทรัพยากรให้คุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด - เพื่อให้บุคลากรนำความรู้ที่ได้จากผลงานที่ส่งเข้าประกวดไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- มีกิจกรรม 8 ส	ไม่น้อยกว่า 2 กิจกรรม	นางจิรกาญจน์ เต็มพรสิน และคณะทำงาน

ที่	โครงการ/กิจกรรม	วัตถุประสงค์	ระยะเวลา ดำเนินการ	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
<b>5. การเตรียมความพร้อมและตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉิน</b>						
5.1	จัดทำคู่มืออพยพเมื่อเกิดอัคคีภัย	- เพื่อเป็นแผนการเตรียมความพร้อมเมื่อเกิดอัคคีภัย	ต.ค. 61- ก.ย. 62	- มีคู่มืออพยพหนีไฟ	1 เล่ม	นายนิเวศ ศรีธัญรัตน์ และคณะทำงาน
5.2	จัดการอบรมเตรียมความพร้อมเมื่อเกิดอัคคีภัย	- เพื่อป้องกันภาวะฉุกเฉินและปรับปรุงอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย		- ความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมกิจกรรม	ไม่น้อยกว่า 3.51	

คณะกรรมการดำเนินงานสู่มาตรฐานห้องสมุดสีเขียว

8 มกราคม 2562