

## แบบประเมินตนเองเบื้องต้นตามเกณฑ์พัฒนาห้องสมุดสีเขียว

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
<b>หมวดที่ 1 ทั่วไป</b>			
1. การกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย และยุทธศาสตร์			
<i>วิสัยทัศน์</i>			
1.1 การพัฒนาห้องสมุดสีเขียวให้เป็นแหล่งเรียนรู้ มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และให้บริการความรู้ที่สอดคล้องกับนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของชาติ	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีการกำหนดวิสัยทัศน์ โดยผู้บริหารของสำนักฯ ปี 2565-2569 คือ “แหล่งการเรียนรู้ที่ทันสมัยเพื่อสนับสนุนมหาวิทยาลัยพัฒนาเทคโนโลยีและส่งเสริมการสร้างนวัตกรรม” โดยหนึ่งในยุทธศาสตร์ทั้ง 4 ด้าน คือ บริหารจัดการองค์กรสู่ความเป็นเลิศและยั่งยืน พัฒนาหน่วยงานสู่ความยั่งยืน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานการประเมิน</p> <div> </div> <p>โดยการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกคนในหน่วยงาน ได้มีประกาศนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม [นโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม] แจ้งให้ผู้ใช้บริการทราบเกี่ยวกับนโยบายผ่าน Web Site [<a href="#">เว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว</a>] ส่งเอกสารผ่านระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ไปยังบุคลากรสำนักวิทยบริการเพื่อรับทราบทุกคน ตลอดจนในปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ผู้อำนวยการและคณะผู้บริหารได้มีการกำหนดโครงการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียว สำหรับต่ออายุขอการรับรอง เพื่อสร้างความตระหนักในด้านสิ่งแวดล้อมร่วมกัน สู่การดำเนินงานอย่างยั่งยืน</p>

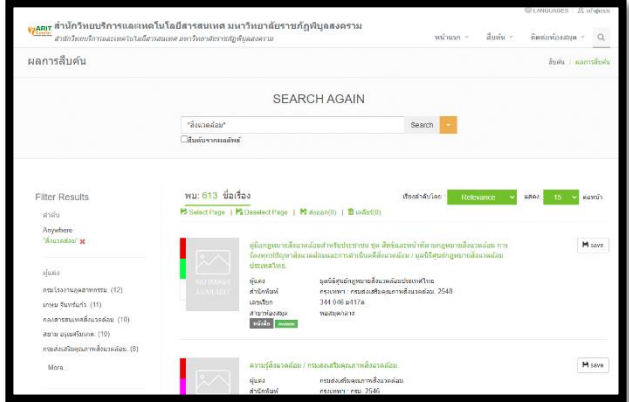
เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ

พันธกิจ

1.2 เป็นแหล่งบริการความรู้ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่ทันสมัยสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และตรงตามต้องการของชุมชนและสังคม

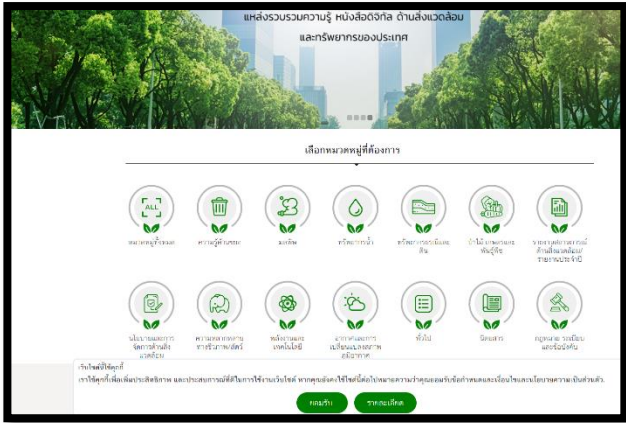


สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยี เป็นแหล่งบริการความรู้ตามพันธกิจหลักของสำนักฯ ที่เป็นแหล่งสนับสนุนทางวิชาการให้กับนักศึกษา บุคลากรของมหาวิทยาลัย และท้องถิ่น ในทุกด้านรวมทั้งด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยได้จัดหา จัดเก็บและให้บริการทรัพยากรสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับเรื่องพลังงานและสิ่งแวดล้อม จัดให้บริการสืบค้นสารสนเทศทรัพยากรสารสนเทศที่มีให้บริการผ่าน WebOPAC [\[ฐานข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศ\]](#)



สำนักวิทยบริการได้จัดกิจกรรมการสอนการรู้สารสนเทศแก่นักศึกษา อาจารย์ รวมทั้งบุคคลภายนอกที่ให้ความสนใจเข้าร่วมฝึกอบรม [\[การฝึกอบรมการสืบค้น\]](#) เพื่อให้ผู้ใช้บริการได้ใช้ทรัพยากรสารสนเทศที่ต้องการ



เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.3 จัดหาและจัดการทรัพยากรสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศจัดทำมีทรัพยากรสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมทุกปี ทั้งนี้นอกจากจะเพื่อสนับสนุนให้เกิดการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังใช้สำหรับการจัดการเรียนการสอนในรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอน อาทิ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</li> <li>2. หลักสูตรสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม</li> <li>3. รายวิชาศึกษาทั่วไป อาทิ ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม ชีวิตกับพลังงานฯลฯ</li> </ol> <p>นอกจากนี้ สำนักวิทยบริการได้รวบรวมข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่มีให้บริการของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่หน้าเว็บไซต์ <a href="#">[แหล่งรวบรวมข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม]</a></p> 

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.4 จัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดสรรงบประมาณสำหรับการดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องทุกปี โดยที่ผ่านมาได้มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ดังนี้</p> <p>ปีงบประมาณ 2560 จัดสรรงบประมาณจำนวน 30,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำถังขยะเพิ่มเติมในพื้นที่ห้องสมุด เพื่อสนับสนุนการคัดแยกขยะ จัดกิจกรรม Big Cleaning Day และปลูกผัก</li> </ul> <p>ปีงบประมาณ 2561 จัดสรรงบประมาณจำนวน 25,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดกิจกรรมการฝึกซ้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านอัคคีภัย กิจกรรม Big Cleaning Day ทำบ้านเราให้น่าอยู่ และกิจกรรมปลูกผักสวนครัว แค่อพเพียงก็เพียงพอ</li> </ul> <p>ปีงบประมาณ 2562 จัดสรรงบประมาณจำนวน 39,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การจัดทำมูมสีเขียว การจัดกิจกรรมรณรงค์การคัดแยกขยะ</li> </ul> <p>ปีงบประมาณ 2563 จัดสรรงบประมาณจำนวน 50,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กิจกรรมการเตรียมความพร้อมเข้ารับการการตรวจประเมิน และการประเมินสำนักงานสีเขียว</li> <li>- กิจกรรมฝึกอบรมห้องสมุดสีเขียวเพื่อสิ่งแวดล้อมและสังคม</li> </ul> <p>ปีงบประมาณ 2564 จัดสรรงบประมาณจำนวน 80,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการ “Library Care the Bear</li> <li>- กิจกรรม “การบรรยายและการเสวนาทางวิชาการเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม”</li> </ul>

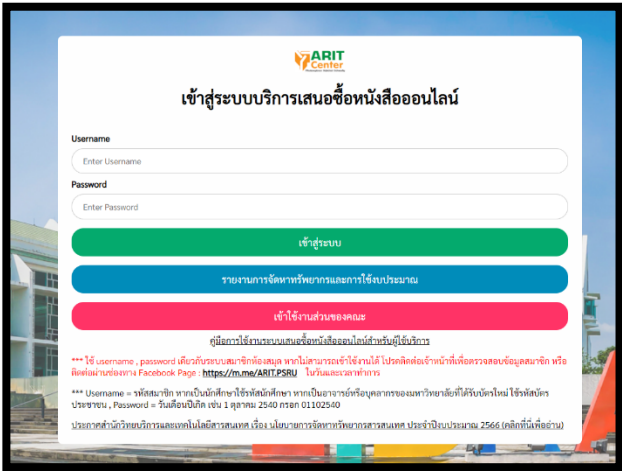
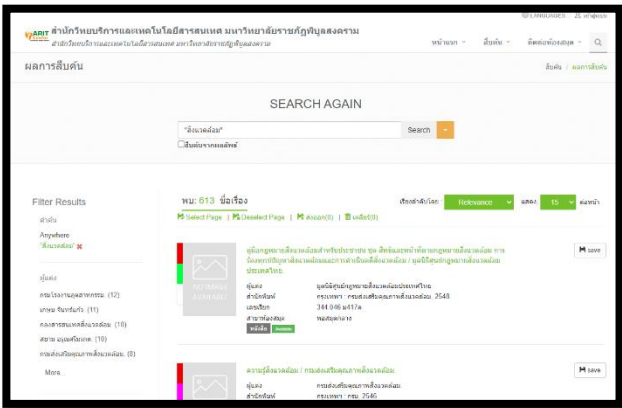
เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- กิจกรรม “ Big Cleaning Day และกิจกรรม Big Cleaning Week”</li> <li>- กิจกรรม “การบริหารจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน”</li> </ul> <p>ปีงบประมาณ 2565 จัดสรรงบประมาณจำนวน 15,552 บาท เพื่อดำเนินงานจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิง น้ำยาเคมี ให้มีเพียงพอและพร้อมใช้งานตลอดเวลา เพื่อใช้เวลาฉุกเฉินเมื่อเกิดอัคคีภัยภายในอาคาร</p> <p>ปีงบประมาณ 2566 จัดสรรงบประมาณจำนวน 35,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียว (Green Library) และแผนตามปีงบประมาณ 2567 ได้เสนอของบประมาณเพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library) อย่างต่อเนื่องต่อไป</p>
1.5 ส่งเสริมให้บุคลากรห้องสมุดและผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ และมีความตระหนักรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีกระบวนการส่งเสริมให้บุคลากรและผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยการประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์ของสำนักฯ มีรายละเอียดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. องค์ความรู้เกี่ยวกับห้องสมุดสีเขียว ซึ่งสามารถสืบค้นได้จาก <a href="https://library.psuru.ac.th/GreenLib/">https://library.psuru.ac.th/GreenLib/</a></li> <li>2. มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์ในพื้นที่ต่างๆ ของสำนักฯ เพื่อให้บุคลากรของห้องสมุดและผู้รับบริการมีความรู้ เข้าใจ และตระหนักรู้ถึงการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม อาทิ การรณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด ปิดไฟในพื้นที่ที่ไม่ใช้การใช้งาน</li> </ol>


เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			 <p>3. ส่งเสริมให้มีการใช้ระบบอัตโนมัติเพื่อการประหยัดพลังงาน อาทิ การใช้ก๊อกน้ำแบบตรวจจับความร้อนซึ่งจะเลิกทำงานเมื่อผู้ใช้ดึงมือออก</p> 

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.6 ส่งเสริมการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีการออกมาตรการด้านการอนุรักษ์ ขับเคลื่อนองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาล เป็นหน่วยงานที่ประหยัดพลังงานและรักษาสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุ สินค้าและบริการต่าง ๆ ตาม คู่มือการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p>  

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
เป้าหมาย			
1.7 ห้องสมุดเป็นแหล่งบริการความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมนอกเหนือจากการให้บริการความรู้ตามบริบทของแต่ละห้องสมุด	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ กำหนดเป้าหมายเป็นองค์กรต้นแบบในการทำงานและการบริหารที่ดี โดยพัฒนาประสิทธิภาพ ความรู้ สมรรถนะ และการทำงานของบุคลากร ซึ่งหนึ่งในเป้าหมายของการเป็นองค์กรต้นแบบในการทำงานให้กับหน่วยงานบริการอื่นๆ คือการเป็นหน่วยงานที่ประหยัดพลังงานและรักษาสิ่งแวดล้อม รวมถึงเป็นแหล่งบริการด้านความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม แปลงสู่แผนปฏิบัติงานประจำปี (Action Plan) สำนักวิทยบริการฯ ปีงบประมาณ 2566 ยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรสู่ความเป็นเลิศและยั่งยืน พัฒนาหน่วยงานสู่ความยั่งยืน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานการประเมิน ตลอดจนการจัดประกวดชุดรีไซเคิลในกิจกรรมส่งเสริมการอ่านและการเรียนรู้</p> 
1.8 ห้องสมุดมีทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่ทันสมัย สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และตรงตามความต้องการของชุมชนและสังคม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีการจัดหา จัดเก็บ และให้บริการทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่ทันสมัย สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และตรงตามความต้องการของชุมชนและสังคมโดยจัดสรรงบประมาณในการจัดหาทรัพยากรฯ ทุกปี โดยเปิดโอกาสให้นักศึกษา อาจารย์ และบุคลากรของมหาวิทยาลัยแนะนำหนังสือผ่านระบบสั่งซื้อหนังสือออนไลน์ของสำนักฯ ได้ที่ <a href="https://library.psu.ac.th/buybooks/">https://library.psu.ac.th/buybooks/</a></p>



เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			 
1.9 ห้องสมุดเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยสอดแทรกองค์ความรู้ตามพื้นที่ต่าง ๆ ของสำนัก อาทิ การลดแรงค์ประหยัด พลังงานน้ำในพื้นที่บริเวณห้องน้ำ พื้นที่บริการ น้ำดื่ม พื้นที่สีเขียวฯ เพื่อให้ผู้ใช้บริการรับทราบข้อมูลและเกิดการตระหนักรู้ตลอดเวลา ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ประชาสัมพันธ์ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาห้องสมุดสีเขียวรูปแบบต่าง ๆ อาทิ ประชาสัมพันธ์ความรู้และบริการบนเว็บไซต์สำนักวิทยบริการ <a href="#">[เว็บไซต์สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ]</a> เว็บไซต์ PSRU Green Library <a href="#">[เว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว]</a> ประชาสัมพันธ์บนเฟสบุ๊กส์สำนักวิทยบริการฯ <a href="#">[เฟสบุ๊กสำนักวิทยบริการฯ]</a> นอกจากนี้ยังได้จัดโครงการสัปดาห์ห้องสมุดประจำปี 2565 : PSRU Green Library ที่สอดคล้องและตอบสนอง</li> </ol>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>นโยบายการพัฒนาสู่ห้องสมุดสีเขียว <a href="#">[ภาพบรรยากาศการจัดงาน PSRU Library Fair]</a></p> <p>2. มีการรวบรวมลิงค์แหล่งข้อมูลที่น่าสนใจเกี่ยวกับพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เว็บห้องสมุดสีเขียว <a href="https://greendigitallibrary.deqp.go.th/">[https://greendigitallibrary.deqp.go.th/]</a></p> <p>3. มีการให้บริการยืมระหว่างห้องสมุด/เครือข่าย <a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScLTqn10vH8XRnyN7YLKCe7mqsupP1LM5GxPTYSTANfxOyyrw/view_form">[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScLTqn10vH8XRnyN7YLKCe7mqsupP1LM5GxPTYSTANfxOyyrw/view_form]</a></p>
1.10 บุคลากรห้องสมุดและผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจและมีความตระหนักรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความรู้ความเข้าใจและมีความตระหนักรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้</p> <p>1. กิจกรรมการกิจกรรมฝึกอบรมคัดแยกขยะก่อนทิ้ง <a href="#">[ภาพการจัดกิจกรรม]</a></p>  <p>2. กิจกรรมฝึกอบรมเพื่อพัฒนาและยกระดับการบริหารจัดการองค์กรสู่สำนักงานสีเขียว (Green Office) <a href="#">[ภาพการจัดกิจกรรม]</a></p>

เกณฑ์การประเมิน

การประเมินตนเอง

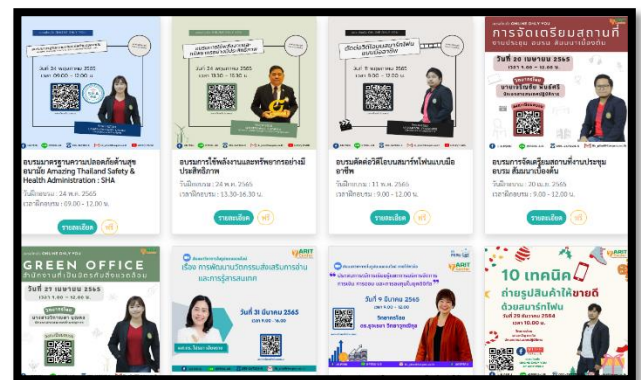
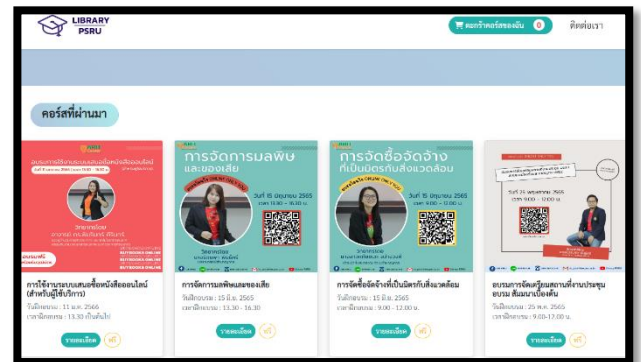
มี




ไม่มี

หมายเหตุ


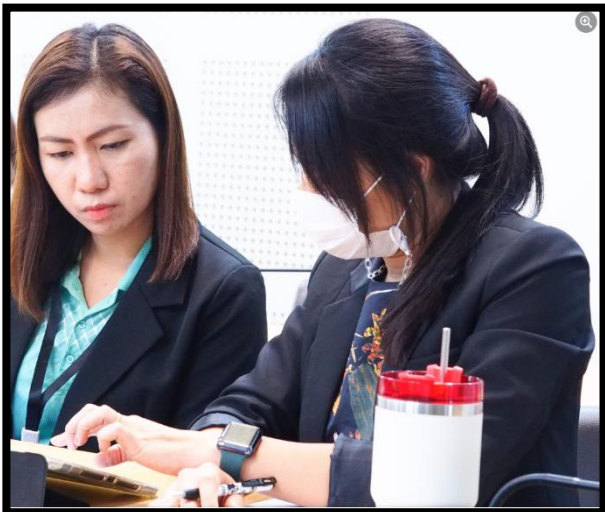


3. การจัดฝึกอบรมออนไลน์ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม คอร์สฝึกอบรมออนไลน์



เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>4. ใส่เสื้อ CoolMode ห้องสมุดสีเขียว ร่วมลดโลกร้อน</p>   

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.11 ห้องสมุดมีการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน ลดการใช้ทรัพยากร ลดปริมาณขยะและของเสีย โดยใช้หลักการและเครื่องมือที่เหมาะสม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีมาตรการในการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานลดการใช้ทรัพยากร ลดปริมาณขยะและของเสีย ดังนี้</p> <p>1. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดรณรงค์ให้มีการคัดแยกขยะที่ต้นทางเพื่อง่ายต่อการบริหารจัดการ โดยจำแนกเป็น 3 ประเภท ได้แก่ ขยะรีไซเคิล ขยะอินทรีย์ และขยะทั่วไป</p> <p>2. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีมาตรการใช้ทรัพยากรและพลังงาน <a href="#">[มาตรการการใช้ทรัพยากรและพลังงาน]</a></p>


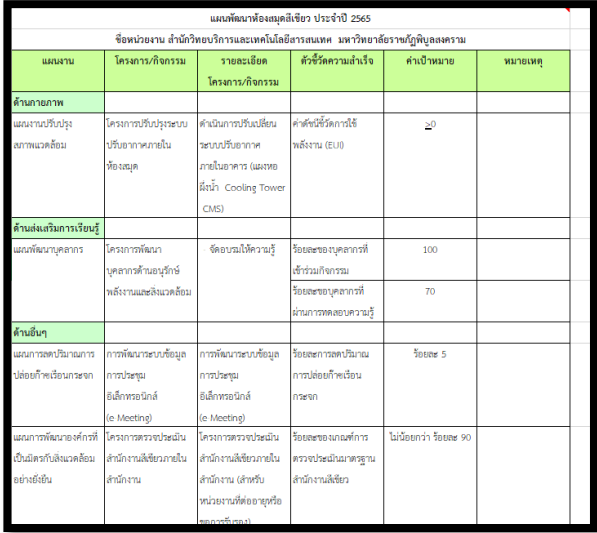
เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>3. อนุญาตและส่งเสริมให้บุคลากรและผู้ใช้บริการนำแก้วน้ำส่วนตัวเข้ามาใช้ในสำนักวิทยบริการฯ เพื่อลดปริมาณขวดน้ำ</p>   <p>4. มีการนำวัสดุครุภัณฑ์กลับมาดัดแปลงใช้ใหม่</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			
ยุทธศาสตร์			
1.12 มีการกำหนดให้นโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมเป็นส่วนหนึ่งในนโยบายการบริหารจัดการห้องสมุด	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีการกำหนดยุทธศาสตร์ในการดำเนินงานเป็น 4 ด้าน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาแหล่งเรียนรู้</li> <li>2. ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาบริการที่เป็นเลิศ</li> <li>3. ยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรสู่ความเป็นเลิศและยั่งยืน</li> <li>4. ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือ</li> </ol> <p>โดยมีแนวทางการบริหารงานและพัฒนาสำนักวิทยบริการ โดยมีการบรรจุไว้ในยุทธศาสตร์ที่ 3 การบริหารจัดการองค์กรสู่ความเป็นเลิศและยั่งยืน กลยุทธ์ที่ 2 พัฒนาหน่วยงานสู่ความยั่งยืน และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานการประเมินและสิ่งแวดล้อม และได้มีการกำหนดนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม เป็นลายลักษณ์อักษร <a href="#">[นโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม]</a></p> <p>ซึ่งมีการสอดแทรกเป็นส่วนหนึ่งในนโยบายการบริหารจัดการห้องสมุดอยู่ อาทิ การพัฒนาประสิทธิภาพและการทำงาน และการสร้างสังคมพหุวัฒนธรรมให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ โดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยเหลือในการให้บริการทรัพยากรสารสนเทศ ซึ่งเป็นการบริหารงานโดยลดขั้นตอน ประหยัดทรัพยากร และสอดคล้องกับบริบทการเปลี่ยนแปลงของโลกดิจิทัลในยุคปัจจุบัน</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.13 มีการแลกเปลี่ยนและใช้ประโยชน์ทรัพยากรสารสนเทศด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมร่วมกัน	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมีการบริการยืม-คืนทรัพยากรระหว่างเครือข่ายห้องสมุด อาทิ ห้องสมุดคณะ ห้องสมุดระหว่างมหาวิทยาลัย รวมถึงการส่งต่อทรัพยากรสู่โรงเรียนในเครือข่าย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศฯ มีการจัดหา และให้บริการทรัพยากรที่เกี่ยวข้องกับพลังงานและสิ่งแวดล้อม [<a href="https://catalog-lib.psuru.ac.th/opac/main/index.aspx">https://catalog-lib.psuru.ac.th/opac/main/index.aspx</a>]</li> <li>2. การบอกรับฐานข้อมูลให้บริการออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ [<a href="https://library.psuru.ac.th/web/online-database/">https://library.psuru.ac.th/web/online-database/</a>]</li> <li>3. มีการให้บริการยืมระหว่างห้องสมุด/เครือข่าย [<a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSclTqn10vH8XRnyN7YLKCe7mqsupP1LM5GxPTySTANfxQyyrw/view_form">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSclTqn10vH8XRnyN7YLKCe7mqsupP1LM5GxPTySTANfxQyyrw/view_form</a>]</li> </ol>
1.14 มีการสร้างเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว พัฒนาความร่วมมือกับชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ลงนามความร่วมมือทางด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว Green Library เพื่อพัฒนาสารสนเทศ ส่งเสริมการเรียนรู้บริหารจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม กับสำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ [บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2557]</p>



เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<div> </div> <p>และสำนักวิทยบริการฯ จัดโครงการพัฒนาชุมชนแบบบูรณาการร่วมกับตำบลนครชุม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก โดยจัดกิจกรรมส่งเสริมการอ่านและการเรียนรู้ให้ชุมชน รวมถึงกิจกรรมส่งเสริมอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้บริการกับชุมชน</p>
1.15 มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดบุคลากรเข้าร่วมการประชุม/อบรม/สัมมนา/ศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมร่วมกับหน่วยงานอื่น ๆ อย่างสม่ำเสมอ และส่งเสริมให้บุคลากรเป็นวิทยากรบรรยายด้านสิ่งแวดล้อม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. สัมมนาความร่วมมือทางวิชาการ ด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว ครั้งที่ 8 ประจำปี 2565 โดยดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐานการพัฒนาห้องสมุดสีเขียว พ.ศ.2558 มาอย่างต่อเนื่อง ในการสัมมนาครั้งนี้ได้รับความรู้เรื่องการจัดการต่าง ๆ เพื่อรักษาสิ่งแวดล้อม</li> </ol> <div> </div>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>2. คณะกรรมการพัฒนาห้องสมุดสีเขียว เข้าร่วมอบรมการใช้พลังงานและทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ</p> 
1.16 มีการประเมินผลการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว โดยใช้ตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ที่เหมาะสม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศจัดให้มีการประเมินผลการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว โดยใช้ตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ตามคู่มือเกณฑ์การพัฒนาห้องสมุดสีเขียว ข้อกำหนดแนวทางปฏิบัติ และวิธีการตรวจประเมิน พ.ศ. 2559 ดังนี้</p> <p>1. มีการกำหนดขอบเขตการดำเนินงานและกำหนดตัวชี้วัดที่เหมาะสมในแผนปฏิบัติงานพัฒนาห้องสมุดสีเขียว</p> 

**การประเมินตนเอง**

เกณฑ์การประเมิน

มี

ไม่มี

หมายเหตุ

ผลการดำเนินงานแผนกลยุทธ์เชิงยุทธศาสตร์ ประจำปี 2565						
ชื่อหน่วยงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี						
แผนงาน	โครงการ/กิจกรรม	รายละเอียดโครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ผลการดำเนินงานเปรียบเทียบ		หมายเหตุ
				ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงานจริง	
<b>ด้านคุณภาพ</b>						
แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม	โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด	ดำเนินการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แอมบลิชท์ Cooling Tower CMS)	ค่าดัชนีชี้วัดการดีพลังงาน (EUI)	20	-0.59	
<b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b>						
แผนพัฒนาบุคลากร	โครงการพัฒนาบุคลากรด้านผู้ใช้ห้องเรียนและห้องสมุด	- อบรมให้ความรู้	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม	100	100.00	
			ร้อยละบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้	70	100	
<b>ด้านอื่นๆ</b>						
แผนการส่งเสริมงานวิจัยและบริการ	การพัฒนาระบบข้อมูลการประชุมนิเทศเรียนการสอน (e-Meeting)	การพัฒนาระบบข้อมูลการประชุมนิเทศเรียนการสอน (e-Meeting)	ร้อยละการประเมินการนำองค์ความรู้ไปใช้	ร้อยละ 5	10.43	
แผนการพัฒนาระบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวในสำนักงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวในสำนักงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	ร้อยละของเกณฑ์การประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90	95.33	

2. โครงการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียวอยู่ระหว่างดำเนินโครงการ

2. มีการวิเคราะห์ประเด็นปัญหาด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดเป้าหมาย ยุทธศาสตร์ และนำไปสู่การกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ พันธกิจ การเป็นห้องสมุดสีเขียว

✓

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีการวิเคราะห์ประเด็นปัญหาด้านพลังงานกับมหาวิทยาลัยเนื่องจากการใช้ไฟฟ้าของสำนักฯ ค่อนข้างสูงเนื่องจากระบบเครื่องปรับอากาศและการออกแบบอาคารเดิม ซึ่งนำไปสู่แนวทางการดำเนินงานของการเป็นห้องสมุดสีเขียว ตามแผนระยะสั้นและระยะยาว ดังนี้

1. มีการวิเคราะห์ SWOT เพื่อนำไปสู่ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ และ แผนปฏิบัติการพัฒนาห้องสมุดสีเขียว แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาสำนักหอสมุด พ.ศ.2565-2569

**ยุทธศาสตร์ที่ 3 บริหารจัดการองค์กรสู่ความเป็นเลิศและยั่งยืน**

**กลยุทธ์**

1. บริหารจัดการองค์กร โดยใช้เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ **EdPEX** เพื่อบริหารจัดการองค์กร เป็นไปตามมาตรฐานสากล
2. พัฒนาหน่วยงานสู่ **ความยั่งยืน** และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตามมาตรฐานการประเมิน
3. บริหารงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพ **ความโปร่งใส ตรวจสอบได้**
4. **พัฒนาสมรรถนะบุคลากร** เพื่อให้เกิดการพัฒนาด้านวิชาการและวิชาชีพ

2. **แผนระยะสั้น** กำหนดให้มีการลดการใช้พลังงานโดยปิดไฟช่วงพักกลางวันและปิดเครื่องปรับอากาศตามประกาศของ

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>สำนักวิทยบริการฯ [<a href="https://library.psu.ac.th/greenoffice/file/2565/green-group1-2565/announce-energy.pdf">https://library.psu.ac.th/greenoffice/file/2565/green-group1-2565/announce-energy.pdf</a>]</p> <p>3. การปลูกต้นไม้ภายในอาคารเพื่อสร้างความร่มรื่น ปลูกไม้กระถางใกล้ผนังอาคารเพื่อลดปริมาณแสงที่ตกกระทบกับอาคาร</p> <p>4. เปลี่ยนหลอดไฟบางส่วนในพื้นที่สำนักวิทย บริการฯ จากเดิมที่เป็นหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED โดยมหาวิทยาลัยขอรับการสนับสนุนจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (ปี 2560)</p> <p>5. ปรับเวลาเปิดเครื่องปรับอากาศในช่วงเวลาค่าไฟฟ้าต่ำกว่า off peak</p> <p>6. มีการนำพลังงานหมุนเวียนอย่างพลังงานแสงอาทิตย์มาเป็นแหล่งพลังงานทดแทนเพื่อลดการใช้ไฟฟ้าภายนอกตัวอาคาร สำนักวิทยบริการ</p>  <p>7. สำหรับแผนระยะยาว มหาวิทยาลัยศึกษาแนวทางการนำพลังงานหมุนเวียนอย่างพลังงานแสงอาทิตย์มาเป็นแหล่งพลังงานทดแทนเพื่อลดการใช้ไฟฟ้าภายในตัวอาคารสำนักวิทยบริการ</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง																																																																																																																			
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ																																																																																																																	
3. กำหนดขอบเขตการดำเนินงานตามมาตรฐานห้องสมุดสีเขียว ซึ่งสามารถดำเนินการทั้งหมด หรือเฉพาะส่วน โดยไม่นับรวม กิจกรรมของห้องสมุดที่ไม่มีนัยสำคัญในการก่อให้เกิดผลกระทบต่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ ต้องมีการชี้แจง เหตุผลประกอบในกรณีที่ไม่ดำเนินการทั้งหมด			<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีกำหนดขอบเขตการดำเนินงาน จำนวน 8 หมวด ตามมาตรฐานตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ตามคู่มือ เกณฑ์การพัฒนาห้องสมุดสีเขียว ข้อกำหนด แนวทางปฏิบัติ และ วิธีการตรวจประเมิน พ.ศ. 2559 และกำหนดให้มีการดำเนินงาน พัฒนาสู่มาตรฐานห้องสมุดสีเขียวทุกด้าน ดังแผนปฏิบัติงาน พัฒนาห้องสมุดสีเขียว</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">แผนพัฒนาห้องสมุดสีเขียว ประจำปี 2565</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">ชื่อหน่วยงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศาราม</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #92d050;">แผนงาน</th> <th style="background-color: #92d050;">โครงการ/กิจกรรม</th> <th style="background-color: #92d050;">รายละเอียด โครงการ/กิจกรรม</th> <th style="background-color: #92d050;">ตัวชี้วัดความสำเร็จ</th> <th style="background-color: #92d050;">ค่าเป้าหมาย</th> <th style="background-color: #92d050;">หมายเหตุ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #92d050;"><b>ด้านกายภาพ</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม</td> <td>โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด</td> <td>ดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แผงคอมมูนิตี้ Cooling Tower CMS)</td> <td>ค่าดัชนีชี้วัดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (EU)</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #92d050;"><b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">แผนพัฒนาบุคลากร</td> <td rowspan="2">โครงการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม</td> <td rowspan="2">จัดอบรมให้ความรู้</td> <td>ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้</td> <td>70</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #92d050;"><b>ด้านอื่นๆ</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>แผนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</td> <td>การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)</td> <td>การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)</td> <td>ร้อยละการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</td> <td>ร้อยละ 5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>แผนการพัฒนาองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</td> <td>โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน</td> <td>โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน (สำหรับหน่วยงานที่อายุหรือขนาดเทียบเท่า)</td> <td>ร้อยละของผลการตรวจประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว</td> <td>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center; font-size: small;">ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาห้องสมุดสีเขียว ประจำปี 2565</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">ชื่อหน่วยงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศาราม</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="background-color: #92d050;">แผนงาน</th> <th rowspan="2" style="background-color: #92d050;">โครงการ/กิจกรรม</th> <th rowspan="2" style="background-color: #92d050;">รายละเอียด โครงการ/กิจกรรม</th> <th rowspan="2" style="background-color: #92d050;">ตัวชี้วัดความสำเร็จ</th> <th colspan="2" style="background-color: #92d050;">ผลการดำเนินงานเป็นราย</th> <th rowspan="2" style="background-color: #92d050;">หมายเหตุ</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #92d050;">ค่าเป้าหมาย</th> <th style="background-color: #92d050;">ผลการดำเนินงานจริง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #92d050;"><b>ด้านกายภาพ</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม</td> <td>โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด</td> <td>ดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แผงคอมมูนิตี้ Cooling Tower CMS)</td> <td>ค่าดัชนีชี้วัดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (EU)</td> <td>20</td> <td>-0.59</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #92d050;"><b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">แผนพัฒนาบุคลากร</td> <td rowspan="2">โครงการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม</td> <td rowspan="2">จัดอบรมให้ความรู้</td> <td>ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม</td> <td>100</td> <td>100.00</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้</td> <td>70</td> <td>100</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #92d050;"><b>ด้านอื่นๆ</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>แผนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</td> <td>การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)</td> <td>การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)</td> <td>ร้อยละการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</td> <td>ร้อยละ 5</td> <td>10.43</td> <td></td> </tr> <tr> <td>แผนการพัฒนาองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</td> <td>โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน</td> <td>โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน (สำหรับหน่วยงานที่อายุหรือขนาดเทียบเท่า)</td> <td>ร้อยละของผลการตรวจประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว</td> <td>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90</td> <td>95.33</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div>	แผนงาน	โครงการ/กิจกรรม	รายละเอียด โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ	<b>ด้านกายภาพ</b>						แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม	โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด	ดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แผงคอมมูนิตี้ Cooling Tower CMS)	ค่าดัชนีชี้วัดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (EU)	20		<b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b>						แผนพัฒนาบุคลากร	โครงการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	จัดอบรมให้ความรู้	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม	100		ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้	70		<b>ด้านอื่นๆ</b>						แผนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	ร้อยละการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ร้อยละ 5		แผนการพัฒนาองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน (สำหรับหน่วยงานที่อายุหรือขนาดเทียบเท่า)	ร้อยละของผลการตรวจประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90		แผนงาน	โครงการ/กิจกรรม	รายละเอียด โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ผลการดำเนินงานเป็นราย		หมายเหตุ	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงานจริง	<b>ด้านกายภาพ</b>							แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม	โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด	ดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แผงคอมมูนิตี้ Cooling Tower CMS)	ค่าดัชนีชี้วัดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (EU)	20	-0.59		<b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b>							แผนพัฒนาบุคลากร	โครงการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	จัดอบรมให้ความรู้	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม	100	100.00		ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้	70	100		<b>ด้านอื่นๆ</b>							แผนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	ร้อยละการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ร้อยละ 5	10.43		แผนการพัฒนาองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน (สำหรับหน่วยงานที่อายุหรือขนาดเทียบเท่า)	ร้อยละของผลการตรวจประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90	95.33	
แผนงาน	โครงการ/กิจกรรม	รายละเอียด โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ค่าเป้าหมาย	หมายเหตุ																																																																																																															
<b>ด้านกายภาพ</b>																																																																																																																				
แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม	โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด	ดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แผงคอมมูนิตี้ Cooling Tower CMS)	ค่าดัชนีชี้วัดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (EU)	20																																																																																																																
<b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b>																																																																																																																				
แผนพัฒนาบุคลากร	โครงการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	จัดอบรมให้ความรู้	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม	100																																																																																																																
			ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้	70																																																																																																																
<b>ด้านอื่นๆ</b>																																																																																																																				
แผนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	ร้อยละการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ร้อยละ 5																																																																																																																
แผนการพัฒนาองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน (สำหรับหน่วยงานที่อายุหรือขนาดเทียบเท่า)	ร้อยละของผลการตรวจประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90																																																																																																																
แผนงาน	โครงการ/กิจกรรม	รายละเอียด โครงการ/กิจกรรม	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	ผลการดำเนินงานเป็นราย		หมายเหตุ																																																																																																														
				ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงานจริง																																																																																																															
<b>ด้านกายภาพ</b>																																																																																																																				
แผนงานปรับปรุงสภาพแวดล้อม	โครงการปรับปรุงระบบปรับอากาศภายในห้องสมุด	ดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบปรับอากาศภายในอาคาร (แผงคอมมูนิตี้ Cooling Tower CMS)	ค่าดัชนีชี้วัดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (EU)	20	-0.59																																																																																																															
<b>ด้านส่งเสริมการเรียนรู้</b>																																																																																																																				
แผนพัฒนาบุคลากร	โครงการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	จัดอบรมให้ความรู้	ร้อยละของบุคลากรที่เข้าร่วมกิจกรรม	100	100.00																																																																																																															
			ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการทดสอบความรู้	70	100																																																																																																															
<b>ด้านอื่นๆ</b>																																																																																																																				
แผนการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	การพัฒนาแบบจำลอง การประชุม อีเมลหรืออนไลน์ (e-Meeting)	ร้อยละการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ร้อยละ 5	10.43																																																																																																															
แผนการพัฒนาองค์กรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน	โครงการตรวจประเมินสำนักงานสีเขียวภายในสำนักงาน (สำหรับหน่วยงานที่อายุหรือขนาดเทียบเท่า)	ร้อยละของผลการตรวจประเมินมาตรฐานสำนักงานสีเขียว	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90	95.33																																																																																																															