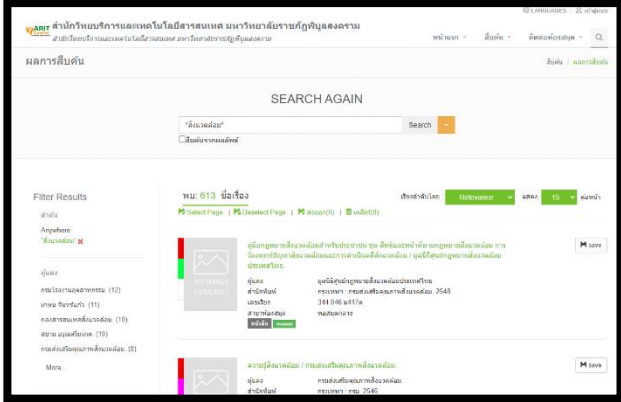


แบบประเมินตนเองเบื้องต้นตามเกณฑ์พัฒนาห้องสมุดสีเขียว
ประจำปี 2562

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
หมวดที่ 1 ทั่วไป			
1. การกำหนดวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย และยุทธศาสตร์			
<i>วิสัยทัศน์</i>			
<p>1.1 การพัฒนาห้องสมุดสีเขียวให้เป็นแหล่งเรียนรู้ มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และให้บริการความรู้ที่สอดคล้องกับนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของชาติ</p>	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม เข้าร่วมเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว (Green Library) ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2557 และผู้บริหารได้สานต่อการดำเนินงานด้านนี้อย่างต่อเนื่อง โดยปี พ.ศ. 2562 มีการดำเนินการงานตามวิสัยทัศน์ ดังนี้ เป็น SMARTS e-Library สร้างสังคมการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และเป็นแหล่งเรียนรู้สรรพวิชาท้องถิ่น โดยมีเป้าหมายของการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ดังนี้</p> <p>เป้าหมายที่ 1 เป็นองค์กรต้นแบบในการทำงานและบริการที่ตีจนเป็นแบบอย่างในการทำงานให้กับหน่วยงานบริการอื่นๆ ได้</p> <p>เป้าหมายที่ 2 สร้างสังคมพิบูลสงครามให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ โดยใช้ระบบเทคโนโลยีสำหรับการบริการทรัพยากรสารสนเทศให้แก่บุคลากรทั้งภายในและภายนอก และกระจายทรัพยากรสารสนเทศสู่หน่วยงานหลัก รวมถึงมีระบบเทคโนโลยีสำหรับการบริหารจัดการทรัพยากรสารสนเทศให้สามารถใช้ข้อมูลร่วมกันได้</p> <p>เป้าหมายที่ 3 เป็นหน่วยงานหลักในการให้บริการทรัพยากรเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการบริการวิชาการแก่สังคมกับทุกหน่วยงาน</p> <p>เป้าหมายที่ 4 สร้างแหล่งเรียนรู้สรรพวิชาท้องถิ่นเพื่อเป็นคลังความรู้ ด้านภูมิปัญญาท้องถิ่น</p> <p style="text-align: center;"><u>เป้าหมายที่ 5 เป็นหน่วยงานที่มีธรรมาภิบาลและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</u></p> <p>จากประเด็นเป้าหมายในประเด็นที่ 5 ที่จะทำให้อิสัยทัศน์ที่ตั้งไว้ ได้บรรลุเป้าหมายที่กำหนด สำนักวิทยบริการและ</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			เทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จึงได้ดำเนินการขับเคลื่อนองค์กรด้วยให้เป็นหน่วยงานที่ประหยัดพลังงานและรักษาสิ่งแวดล้อม ตามนโยบายที่ตั้งไว้ จึงได้ประกาศ นโยบายห้องสมุดสีเขียว ประจำปี 2562 เพื่อดำเนินการตามเป้าหมายที่กำหนดไว้
พันธกิจ			
1.2 เป็นแหล่งบริการความรู้ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่ทันสมัยสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และตรงตามต้องการของชุมชนและสังคม	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ เป็นแหล่งบริการความรู้ตามพันธกิจหลักของสำนักฯ ที่เป็นแหล่งสนับสนุนทางวิชาการให้กับนักศึกษาบุคลากรของมหาวิทยาลัย และท้องถิ่น ในทุกด้าน รวมทั้งด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยจัดเก็บและให้บริการทรัพยากรสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับเรื่องพลังงานและสิ่งแวดล้อม จัดให้บริการสืบค้นสารสนเทศทรัพยากรสารสนเทศที่มีให้บริการได้ผ่าน WebOPAC [ฐานข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศ]</p> 
1.3 จัดหาและจัดการทรัพยากรสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศจัดหาให้มีทรัพยากรสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมทุกปี ทั้งนี้นอกจากจะเพื่อสนับสนุนให้เกิดการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังใช้สำหรับการจัดการเรียนการสอนในรายวิชาต่าง ๆ ที่เปิดสอน อาทิ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม 2. หลักสูตรสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ วิชาเอกการจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>3. รายวิชาศึกษาทั่วไป อาทิ ชีวิตกับสิ่งแวดล้อม ชีวิตกับพลังงานฯลฯ นอกจากนี้ สำนักวิทยบริการได้รวบรวมข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่มีให้บริการ ของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่หน้าเว็บไซต์ [แหล่งรวบรวมข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม]</p>  <p>ซึ่งในปีงบประมาณ 2562 สำนักวิทยบริการฯ ได้ดำเนินการจัดทำทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม https://shorturl.asia/XTDvb ดังนี้</p> <p>1) ทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ประเภทสื่อสิ่งพิมพ์</p> <p>หนังสือและบทความวารสารสามารถสืบค้นได้ที่ URL https://shorturl.asia/Jqlx8</p> 

เกณฑ์การประเมิน

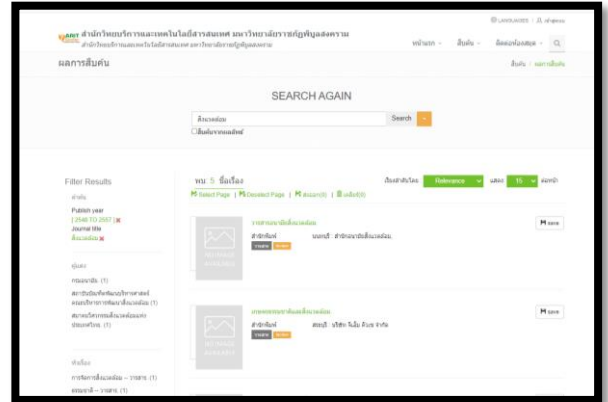
การประเมินตนเอง

มี

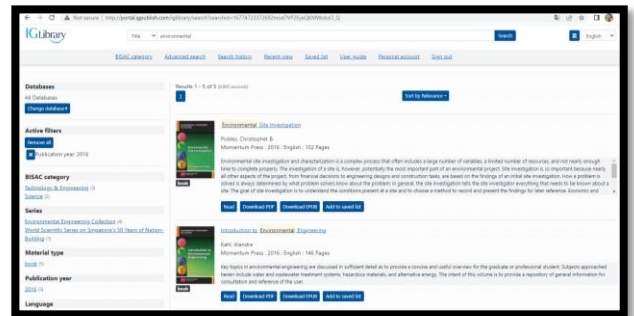
ไม่มี

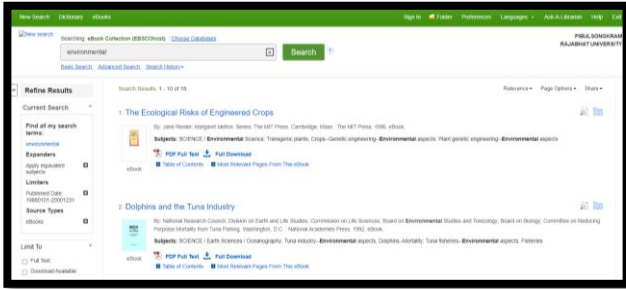

หมายเหตุ

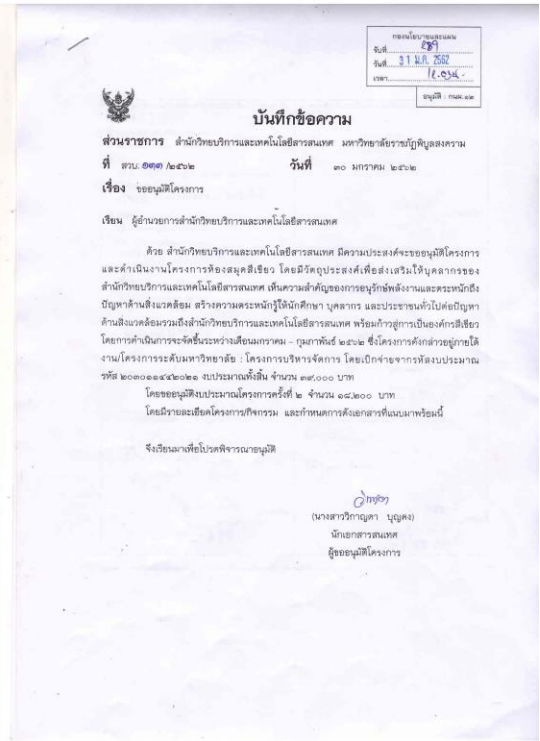
วารสารสามารถสืบค้นได้ที่ URL <https://shorturl.asia/0A5DU>



2) ทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
หนังสืออิเล็กทรอนิกส์สามารถสืบค้นได้ที่ URL
<https://shorturl.asia/XsvUj>



เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			 <p>วารสารอิเล็กทรอนิกส์ สามารถสืบค้นได้ที่ URL http://202.29.80.66/ejournal/Lifesciences.html</p> 
1.4 จัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ จัดสรรงบประมาณสำหรับการดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องทุกปี โดยที่ผ่านมา มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ดังนี้</p> <p>ปีงบประมาณ 2560 จัดสรรงบประมาณจำนวน 30,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดทำถังขยะเพิ่มเติมในพื้นที่ห้องสมุด เพื่อสนับสนุนการคัดแยกขยะ จัดกิจกรรม Big Cleaning Day และ ปลุกผัก <p>ปีงบประมาณ 2561 จัดสรรงบประมาณจำนวน 25,000 บาท เพื่อดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว (Green Library)</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดกิจกรรมการฝึกซ้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านอัคคีภัย กิจกรรม Big Cleaning Day ทำบ้านเราให้น่าอยู่ และกิจกรรมปลุกผักสวนครัว แคพพอเพียงก็เพียงพอ

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>ซึ่งในปี งบประมาณ 2562 การจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ทำให้บุคลากรเกิดความเข้าใจและร่วมแรงร่วมใจเพื่อพัฒนาการดำเนินงานในโครงการห้องสมุดสีเขียว</p> 

เกณฑ์การประเมิน

การประเมินตนเอง

มี

ไม่มี

หมายเหตุ

๑. ข้อมูลส่วนบุคคล
 ชื่อ นามสกุล : ...
 ๒. ความพึงพอใจต่อวิทยากรที่จัดดำเนินการอบรม
 ...

๓. ความพึงพอใจต่อเนื้อหาสาระที่จัดดำเนินการอบรม
 ...

๔. ความพึงพอใจต่อสถานที่จัดดำเนินการอบรม
 ...

๕. ความพึงพอใจต่อการอำนวยความสะดวกในการเดินทาง
 ...

๖. ความพึงพอใจต่อการบริการของวิทยากร
 ...

๗. ความพึงพอใจต่อการบริการของเจ้าหน้าที่
 ...

๘. ความพึงพอใจต่อการบริการของเจ้าหน้าที่
 ...

๙. ความพึงพอใจต่อการบริการของเจ้าหน้าที่
 ...

๑๐. ความพึงพอใจต่อการบริการของเจ้าหน้าที่
 ...


กำหนดการ
 โครงการห้องสมุดสีเขียว
 ในหัวข้อ การสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร
 วันที่ศุกร์ที่ 22 กุมภาพันธ์ 2562
 ณ อาคารหอสมุดสีเขียว มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

วันเดือนปี/เวลา	รายการกิจกรรม
เวลา 08.30 น. - 08.40 น.	ลงทะเบียน
เวลา 08.40 น. - 09.00 น.	พิธีเปิดกิจกรรมการสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บัญชา ศรีสมมิตี ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
เวลา 09.00 น. - 10.30 น.	บรรยาย เรื่อง การสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร โดย วิทยากรของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 3 (พิษณุโลก)
เวลา 10.30 น. - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 10.45 น. - 12.00 น.	บรรยาย เรื่อง การสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร (ต่อ) โดย วิทยากรของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 3 (พิษณุโลก)
เวลา 12.00 น. - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
เวลา 13.00 น. - 14.30 น.	บรรยาย เรื่อง การสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร (ต่อ) โดย วิทยากรของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 3 (พิษณุโลก)
เวลา 14.30 น. - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 14.30 น. - 16.30 น.	บรรยาย เรื่อง การสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน และการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร (ต่อ) โดย วิทยากรของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 3 (พิษณุโลก)
เวลา 16.30 น.	ปิดการฝึกอบรม


หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.5 ส่งเสริมให้บุคลากรห้องสมุดและผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ และมีความตระหนักรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มีกระบวนการส่งเสริมให้บุคลากรและผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยการประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์ของสำนักฯ มีรายละเอียดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. องค์ความรู้เกี่ยวกับห้องสมุดสีเขียว ซึ่งสามารถสืบค้นได้จาก https://library.psu.ac.th/GreenLib/ 2. มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์ในพื้นที่ต่างๆ ของสำนักฯ และ สื่อสังคมออนไลน์ เพื่อให้บุคลากรของห้องสมุดและผู้รับบริการมีความรู้ เข้าใจ และตระหนักรู้ถึงการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม อาทิ การรณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด ปิดไฟในพื้นที่ที่ไม่ใช้การใช้งาน



เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>3. ส่งเสริมให้มีการใช้ระบบอัตโนมัติเพื่อการประหยัดพลังงาน อาทิ การใช้ก๊อกน้ำแบบตรวจจับความร้อนซึ่งจะเลิกทำงานเมื่อผู้ใช้ดึงมือออก</p> 
1.6 ส่งเสริมการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มีการบริหารจัดการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยมีการออกมาตรการด้านการอนุรักษ์ขับเคลื่อนองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาล เป็นหน่วยงานที่ประหยัดพลังงานและรักษาสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการบริหารจัดการวัสดุ สินค้าและบริการต่าง ๆ ตาม คู่มือการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เช่น การดำเนินเรื่องการประหยัดพลังงานไฟฟ้า ทำให้บุคลากรทุกคนได้ตระหนักเนื่องจากการจัดเก็บสถิติอย่างต่อเนื่อง</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง																																																																				
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ																																																																		
			<p>ปริมาณการใช้ไฟฟ้าปี 2562</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">เดือน</th> <th colspan="2">จำนวนหน่วย</th> <th rowspan="2">ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย (บาท/ หน่วย)</th> </tr> <tr> <th>ไฟฟ้า</th> <th>บาท</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>มกราคม</td> <td>61,238.76</td> <td>295,659.79</td> <td>4.83</td> </tr> <tr> <td>กุมภาพันธ์</td> <td>90,349.20</td> <td>430,517.34</td> <td>4.77</td> </tr> <tr> <td>มีนาคม</td> <td>100,900.06</td> <td>503,838.87</td> <td>4.99</td> </tr> <tr> <td>เมษายน</td> <td>99,478.93</td> <td>475,667.47</td> <td>4.78</td> </tr> <tr> <td>พฤษภาคม</td> <td>93,420.61</td> <td>438,489.84</td> <td>4.69</td> </tr> <tr> <td>มิถุนายน</td> <td>77,489.20</td> <td>363,413.17</td> <td>4.69</td> </tr> <tr> <td>กรกฎาคม</td> <td>84,726.53</td> <td>421,111.00</td> <td>4.97</td> </tr> <tr> <td>สิงหาคม</td> <td>88,879.91</td> <td>429,481.40</td> <td>4.83</td> </tr> <tr> <td>กันยายน</td> <td>92,020.37</td> <td>453,048.19</td> <td>4.92</td> </tr> <tr> <td>ตุลาคม</td> <td>103,162.64</td> <td>504,910.31</td> <td>4.89</td> </tr> <tr> <td>พฤศจิกายน</td> <td>78,771.05</td> <td>389,741.58</td> <td>4.95</td> </tr> <tr> <td>ธันวาคม</td> <td>59,244.06</td> <td>313,705.34</td> <td>5.30</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>1,029,681.3</td> <td>5,019,584.30</td> <td>4.87</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>เฉลี่ย</td> <td>85,806.78</td> <td>418,298.69</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>โดยเมื่อเทียบสถิติการใช้พลังงานไฟฟ้าถือว่ามีความโน้ม ลดลง</p>	เดือน	จำนวนหน่วย		ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย (บาท/ หน่วย)	ไฟฟ้า	บาท	มกราคม	61,238.76	295,659.79	4.83	กุมภาพันธ์	90,349.20	430,517.34	4.77	มีนาคม	100,900.06	503,838.87	4.99	เมษายน	99,478.93	475,667.47	4.78	พฤษภาคม	93,420.61	438,489.84	4.69	มิถุนายน	77,489.20	363,413.17	4.69	กรกฎาคม	84,726.53	421,111.00	4.97	สิงหาคม	88,879.91	429,481.40	4.83	กันยายน	92,020.37	453,048.19	4.92	ตุลาคม	103,162.64	504,910.31	4.89	พฤศจิกายน	78,771.05	389,741.58	4.95	ธันวาคม	59,244.06	313,705.34	5.30	รวม	1,029,681.3	5,019,584.30	4.87		2			เฉลี่ย	85,806.78	418,298.69	
เดือน	จำนวนหน่วย		ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย (บาท/ หน่วย)																																																																		
	ไฟฟ้า	บาท																																																																			
มกราคม	61,238.76	295,659.79	4.83																																																																		
กุมภาพันธ์	90,349.20	430,517.34	4.77																																																																		
มีนาคม	100,900.06	503,838.87	4.99																																																																		
เมษายน	99,478.93	475,667.47	4.78																																																																		
พฤษภาคม	93,420.61	438,489.84	4.69																																																																		
มิถุนายน	77,489.20	363,413.17	4.69																																																																		
กรกฎาคม	84,726.53	421,111.00	4.97																																																																		
สิงหาคม	88,879.91	429,481.40	4.83																																																																		
กันยายน	92,020.37	453,048.19	4.92																																																																		
ตุลาคม	103,162.64	504,910.31	4.89																																																																		
พฤศจิกายน	78,771.05	389,741.58	4.95																																																																		
ธันวาคม	59,244.06	313,705.34	5.30																																																																		
รวม	1,029,681.3	5,019,584.30	4.87																																																																		
	2																																																																				
เฉลี่ย	85,806.78	418,298.69																																																																			

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
เป้าหมาย			
1.7 ห้องสมุดเป็นแหล่งบริการความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมนอกเหนือจากการให้บริการความรู้ตามบริบทของแต่ละห้องสมุด	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ กำหนดเป้าหมายเป็นองค์กรต้นแบบในการทำงานและการบริหารที่ดี โดยพัฒนาประสิทธิภาพ ความรู้ สมรรถนะ และการทำงานของบุคลากร ซึ่งหนึ่งในเป้าหมายของการเป็นองค์กรต้นแบบในการทำงานให้กับหน่วยงานบริการอื่นๆ คือการเป็นหน่วยงานที่ประหยัดพลังงานและรักษาสิ่งแวดล้อม รวมถึงเป็นแหล่งบริการด้านความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยการจัดทำมุมให้ความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม</p>  <p>บันทึกข้อความ ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ที่ สวบ.๑๐๓๕/๒๕๖๑ วันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๑ เรื่อง ขออนุมัติโครงการ</p> <p>เรียน ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>ด้วย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความประสงค์จะขออนุมัติโครงการและดำเนินงานโครงการห้องสมุดสีเขียว โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พลังงานและตระหนักถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สร้างความตระหนักให้นักศึกษา บุคลากร และประชาชนทั่วไปต่อปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมรวมถึงสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมก้าวสู่การเป็นองค์กรสีเขียว โดยการดำเนินการจะจัดขึ้นระหว่างเดือนธันวาคม ๒๕๖๑- เดือนมกราคม ๒๕๖๒ ซึ่งโครงการดังกล่าวอยู่ภายใต้งานโครงการระดับมหาวิทยาลัย : โครงการบริหารจัดการ โดยเบิกจ่ายจากรหัสงบประมาณ รหัส ๒๐๓๐๑๑๔๕๒๐๒๑ งบประมาณทั้งสิ้น จำนวน ๓๙,๐๐๐ บาท</p> <p>โดยขออนุมัติงบประมาณโครงการครั้งที่ ๑ จำนวน ๒๐,๕๐๐ บาท โดยมีรายละเอียดโครงการกิจกรรม และกำหนดการดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้</p> <p>จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ</p> <p style="text-align: right;">(นางสาววิภาดา บุญคง) นักเอกสารสนเทศ ผู้อำนวยการ</p>

เกณฑ์การประเมิน

การประเมินตนเอง

มี

ไม่มี

หมายเหตุ

กม.๐๑

รายละเอียดโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

1. ชื่อโครงการ : โครงการห้องสมุดสีเขียว ประจำปี ขุดลอกสระ รหัสโครงการ : 6209000002-05

2. ผู้รับผิดชอบ :
2.1 ผู้กำกับดูแล : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ สอนิมะ
2.2 ผู้รับผิดชอบ : นางสาววิภาดา บุญคง โทรศัพท์มือถือ 080-3775508
2.3 หน่วยงาน : สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

3. ความสอดคล้องของโครงการ : (เท่าที่รู้ประมาณ) ใช่ ไม่ใช่

3.1 ระดับเชิงกลยุทธ์ของโครงการ :
 1. กิจกรรมการเรียนการสอน 2. ทั่วไป
 3. บริการวิชาการ 4. ทำคุณประโยชน์แก่สังคม
 5. บริการจัดการ

3.2 แผนพัฒนาของกลยุทธ์ หน่วยงาน :
นโยบาย ประมวลกฎหมายศสที่ 5 ระบุชื่อ การบริหารจัดการภายใต้การเปลี่ยนแปลง

4. หลักการและเหตุผล :
ห้องสมุดเป็นแหล่งเรียนรู้ของประชาชน ส่งเสริมให้เกิดการเรียนรู้ เสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิต นอกจากนี้ยังเป็นบทบาทในการรับผิดชอบ ต่อสังคม ดังนั้นสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงได้จัดโครงการห้องสมุดสีเขียว โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรของ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เห็นความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และตระหนักถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงการดำเนินงาน กิจกรรมที่สอดคล้องกับนโยบายห้องสมุดสีเขียว และนำไปใช้ทางศึกษาในทุกระดับการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวอีกด้วย

5. วัตถุประสงค์ :
5.1 ส่งเสริมให้บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เห็นความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและตระหนักถึงปัญหาด้าน สิ่งแวดล้อม
5.2 สร้างความตระหนักให้บัณฑิตศึกษา บุคลากร และประชาชนทั่วไปต่อบริบทปัญหาสิ่งแวดล้อม
5.3 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดำเนินการเป็นองค์กรสีเขียว

6. สถานที่ดำเนินการ : สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ชื่อนักเรียน/นางสอน/นาย	จำนวน (ระบุชื่อ/นาม)	พักและสัญชาติ	พักของสัญชาติ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยี สารสนเทศ	-	16,827,588	100,205,977	พลาญชุมพล	เมือง	พิษณุโลก

7. กลุ่มเป้าหมาย : รวมถึงสิ้น 37 คน

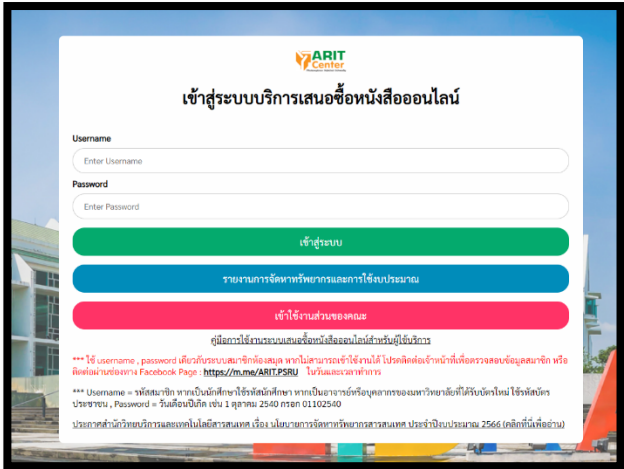
- บัณฑิตของมหาวิทยาลัยราชภัฏ
- บุคลากรสายสนับสนุนของมหาวิทยาลัยราชภัฏ
- บุคลากรสายวิชาการของมหาวิทยาลัยราชภัฏ
- คณะกรรมการ
- นักเรียน
- ครู
- ประชาชนทั่วไป

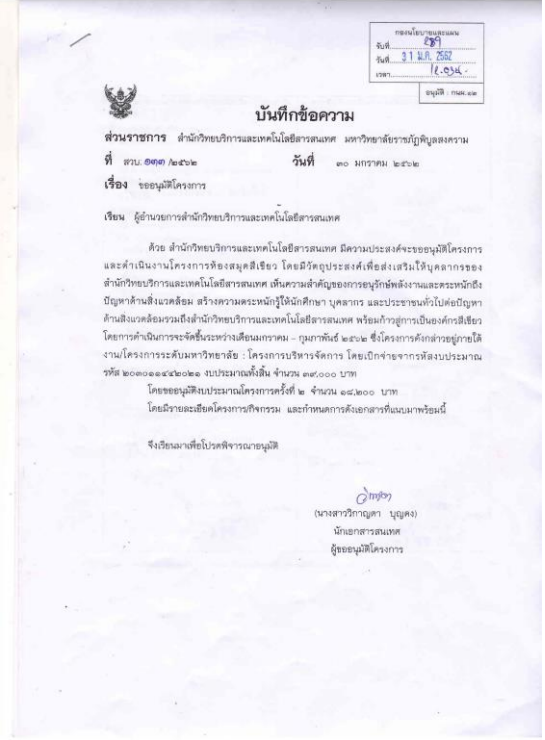
จำนวน - คน
จำนวน 25 คน
จำนวน 4 คน
จำนวน - คน
จำนวน - คน
จำนวน - คน
จำนวน 8 คน

8. แผนระยะเวลาดำเนินการ :
 ไตรมาสที่ 1 (ตุลาคม - ธันวาคม) ไตรมาสที่ 2 (มกราคม - มีนาคม)
 ไตรมาสที่ 3 (เมษายน - มิถุนายน) ไตรมาสที่ 4 (กรกฎาคม - กันยายน)

กำหนดการ
โครงการห้องสมุดสีเขียว
กิจกรรมมุมสีเขียว

วันเดือนปี/เวลา	รายการ/กิจกรรม
ต้นวาคม 2561 – มกราคม 2562	นิทรรศการกิจกรรมมุมสีเขียว

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.8 ห้องสมุดมีทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่ทันสมัย สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และตรงตามความต้องการของชุมชนและสังคม	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มีการจัดหา จัดเก็บ และให้บริการทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมที่ทันสมัย สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศ และตรงตามความต้องการของชุมชนและสังคมโดยจัดสรรงบประมาณในการจัดหาทรัพยากรฯ ทุกปี โดยเปิดโอกาสให้นักศึกษา อาจารย์ และบุคลากรของมหาวิทยาลัยแนะนำหนังสือผ่านระบบสั่งซื้อหนังสือออนไลน์ ของ สำนักฯ ได้ที่ https://library.psu.ac.th/buybooks/</p> 
1.9 ห้องสมุดเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยสอดแทรกองค์ความรู้ตามพื้นที่ต่าง ๆ ของสำนัก อาทิ การรณรงค์ประหยัด พลังงานน้ำ ในพื้นที่บริเวณห้องน้ำ พื้นที่บริการ น้ำดื่ม พื้นที่สีเขียว เพื่อให้ผู้ใช้บริการรับทราบข้อมูล และเกิดการตระหนักรู้ตลอดเวลา ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาสัมพันธ์ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาห้องสมุดสีเขียวรูปแบบต่าง ๆ อาทิ ประชาสัมพันธ์ความรู้และบริการบนเว็บไซต์สำนักวิทยบริการ [เว็บไซต์สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ] เว็บไซต์ PSRU Green Library [เว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว] ประชาสัมพันธ์บนเฟสบุ๊กส์สำนักวิทยบริการฯ [เฟสบุ๊กสำนักวิทยบริการฯ]

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>2. มีการรวบรวมลิงค์แหล่งข้อมูลที่น่าสนใจเกี่ยวกับพลังงานและสิ่งแวดล้อมที่เว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว https://greendigitallibrary.deqp.go.th/</p> <p>3. มีการให้บริการยืมระหว่างห้องสมุด/เครือข่าย https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSclTqn10vH8XRnyN7YLKCe7mqspP1LM5GxPTySTANfxQyyrw/view_form</p>
1.10 บุคลากรห้องสมุดและผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจและมีความตระหนักรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความรู้ความเข้าใจและมีความตระหนักรู้ในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมผ่านกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้</p> <p>ซึ่งในปีงบประมาณ 2562 การจัดกิจกรรมที่ส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ทำให้บุคลากรเกิดความเข้าใจและร่วมแรงร่วมใจเพื่อพัฒนาการดำเนินงานในโครงการห้องสมุดสีเขียว</p> 

เกณฑ์การประเมิน

การประเมินตนเอง

ไม่มี **ไม่มี** **หมายเหตุ**

ไม่มี

ไม่มี

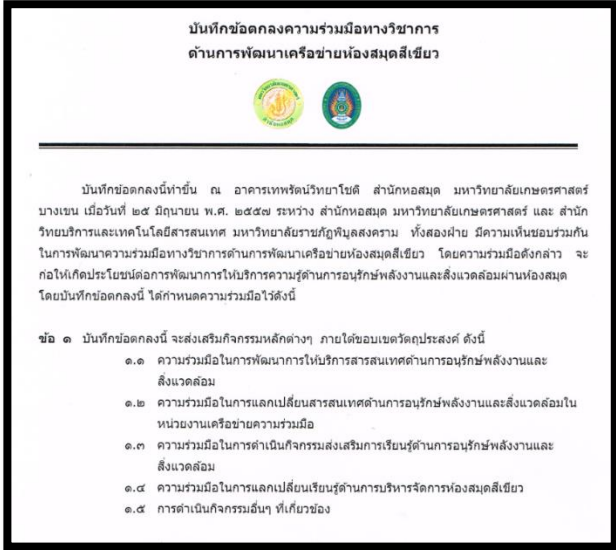
Form 1: Application for Leave (ใบขออนุญาต) - Submitted on 21/9/62.

Form 2: Meeting Schedule (กำหนดการ) - Meeting on 22/9/62 at the Faculty Office.



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


เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			 
ยุทธศาสตร์			
1.12 มีการกำหนดให้นโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมเป็นส่วนหนึ่งในนโยบายการบริหารจัดการห้องสมุด	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มีการกำหนดยุทธศาสตร์ในการดำเนินงานเป็น 5 ด้าน ได้แก่</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาประสิทธิภาพและการทำงานของบุคลากร ให้เป็นองค์ต้นแบบในการทำงานและบริการที่ดี</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างสังคมพหุวัฒนธรรมให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ โดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยเหลือในการให้บริการทรัพยากรสารสนเทศ การจัดสรรทรัพยากรสู่หน่วยงานหลักและการบริหารจัดการทรัพยากรสารสนเทศร่วมกัน</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 การให้บริการทรัพยากรขององค์กร เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการบริการวิชาการแก่สังคมกับทุกหน่วยงาน</p>




เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างแหล่งเรียนรู้สรรพวิชาท้องถิ่น</p> <p>ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบริหารจัดการภายใต้การเปลี่ยนแปลง</p> <p>ซึ่งในแต่ละยุทธศาสตร์ถึงแม้จะไม่ได้มีการกำหนดเป็นนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้เห็นเชิงประจักษ์ เป็นลายลักษณ์อักษร แต่ก็สอดแทรกเป็นส่วนหนึ่งในนโยบายการบริหารจัดการห้องสมุดอยู่ อาทิ การพัฒนาประสิทธิภาพและการทำงาน และการสร้างสังคมพิบูลสงครามให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ โดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยเหลือในการให้บริการทรัพยากรสารสนเทศ ซึ่งเป็นการบริหารงานโดยลดขั้นตอนประหยัดทรัพยากร และสอดคล้องกับบริบทการเปลี่ยนแปลงของโลกดิจิทัลในยุคปัจจุบัน พร้อมทั้งได้มีการกำหนดนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม เป็นลายลักษณ์อักษร [นโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม]</p>
1.13 มีการแลกเปลี่ยนและใช้ประโยชน์ทรัพยากรสารสนเทศด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมร่วมกัน	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มีการบริการยืม-คืนทรัพยากรระหว่างเครือข่ายห้องสมุด อาทิ ห้องสมุดคณะ ห้องสมุดระหว่างมหาวิทยาลัย รวมถึงการส่งต่อทรัพยากรสู่โรงเรียนในเครือข่าย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศฯ มีการจัดหา และให้บริการทรัพยากรที่เกี่ยวข้องกับพลังงานและสิ่งแวดล้อม [https://catalog-lib.psu.ac.th/opac/main/index.aspx] 2. การบอกรับฐานข้อมูลให้บริการออนไลน์ผ่านเว็บไซต์ [https://library.psu.ac.th/web/online-database/] 3. มีการให้บริการยืมระหว่างห้องสมุด/เครือข่าย [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSclTqn10vH8XRnyN7YLKCe7mqsupP1LM5GxPTySTANfxOyyrw/view_form]

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.14 มีการสร้างเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว พัฒนาความร่วมมือกับชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ ลงนามความร่วมมือทางด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว Green Library เพื่อพัฒนาสารสนเทศ ส่งเสริมการเรียนรู้บริหารจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม กับสำนักหอสมุดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ [บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2557]</p>  <p>บันทึกข้อตกลงนี้ทำขึ้น ณ อาคารเทพรินวิทยาโชติ สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๗ ระหว่าง สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ซึ่งทั้งสองฝ่าย มีความเห็นชอบร่วมกัน ในการพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว โดยความร่วมมือดังกล่าว จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาการให้บริการความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมผ่านห้องสมุด โดยบันทึกข้อตกลงนี้ ได้กำหนดความร่วมมือไว้ดังนี้</p> <p>ข้อ ๑ บันทึกข้อตกลงนี้ จะส่งเสริมกิจกรรมหลากหลาย ภายใต้ขอบเขตวัตถุประสงค์ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ ความร่วมมือในการพัฒนาการให้บริการสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ๑.๒ ความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมในหน่วยงานเครือข่ายความร่วมมือ ๑.๓ ความร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ๑.๔ ความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียว ๑.๕ การดำเนินกิจกรรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
1.15 มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม	✓		<p>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดบุคลากรเข้าร่วมการประชุม/อบรม/สัมมนา/ศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมร่วมกับหน่วยงานอื่น ๆ อย่างสม่ำเสมอ</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>ภาพประกอบป้ายประชาสัมพันธ์ กิจกรรมการเตรียมความพร้อมหรือรับการตรวจประเมิน และการประเมินสำนักงานสีเขียว ภายใต้โครงการห้องสมุดสีเขียวเพื่อสิ่งแวดล้อมและสังคม</p>

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>บริเวณมุมสีเขียว ชั้น 2</p>  <p>บริเวณหน้าลิฟต์ ชั้น 2</p> 

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>บริเวณหน้าลิฟต์ ชั้น 3</p>  <p>บริเวณมุมนิติเชียว ชั้น 3</p> 

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			<p>ประมวลภาพกิจกรรม กิจกรรมการเตรียมความพร้อมเข้ารับการตรวจประเมิน และการประเมินสำนักงานสีเขียว ภายใต้โครงการห้องสมุดสีเขียวเพื่อสิ่งแวดล้อมและสังคม ในหัวข้อ "การจัดการองค์ความรู้และแลกเปลี่ยนเรียนรู้สู่การเป็นสำนักงานสีเขียว" วันจันทร์ที่ 2 ธันวาคม 2562 เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ ห้อง Mini theater 1 อาคารหอสมุดอิเล็กทรอนิกส์ (e-Library)</p>   

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
1.16 มีการประเมินผลการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว โดยใช้ตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ที่เหมาะสม	✓		สำนักวิทยบริการฯ จัดให้มีการประเมินผลการดำเนินงานห้องสมุดสีเขียว โดยใช้ตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ตามคู่มือเกณฑ์การพัฒนาห้องสมุดสีเขียว ข้อกำหนดแนวทางปฏิบัติ และวิธีการตรวจประเมิน พ.ศ. 2559 โดยมีการกำหนดขอบเขตการดำเนินงานและกำหนดตัวชี้วัดที่เหมาะสมใน <u>แผนปฏิบัติงานพัฒนาห้องสมุดสีเขียว</u>
2. มีการวิเคราะห์ประเด็นปัญหาด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมเพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดเป้าหมาย ยุทธศาสตร์ และนำไปสู่การกำหนดแนวทางการดำเนินงานที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์พันธกิจ การเป็นห้องสมุดสีเขียว	✓		<p>สำนักวิทยบริการฯ มีการวิเคราะห์ประเด็นปัญหาด้านพลังงานกับมหาวิทยาลัยเนื่องจากการใช้ไฟฟ้าของสำนักฯ ค่อนข้างสูงเนื่องจากระบบเครื่องปรับอากาศและการออกแบบอาคารเดิม ซึ่งนำไปสู่แนวทางการดำเนินงานของการเป็นห้องสมุดสีเขียว ตามแผนระยะสั้นและระยะยาว ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีการวิเคราะห์ SWOT เพื่อนำไปสู่ยุทธศาสตร์กลยุทธ์ และ แผนปฏิบัติงานพัฒนาห้องสมุดสีเขียว แผนยุทธศาสตร์การพัฒนสำนักหอสมุด พ.ศ.2560-2564 2. <u>แผนระยะสั้น</u> กำหนดให้มีการลดการใช้พลังงานโดยปิดไฟช่วงพักกลางวันและปิดเครื่องปรับอากาศตามประกาศของสำนักวิทยบริการฯ [https://library.psu.ac.th/greenoffice/file/2565/green-group1-2565/announce-energy.pdf] 3. การปลูกต้นไม้ภายในอาคารเพื่อสร้างความร่มรื่น ปลูกไม้กระถางใกล้ผนังอาคารเพื่อลดปริมาณแสงที่ตกกระทบกับอาคาร 4. เปลี่ยนหลอดไฟบางส่วนในพื้นที่สำนักวิทย บริการฯ จากเดิมที่เป็นหลอดฟลูออเรสเซนต์เป็นหลอด LED โดยมหาวิทยาลัยขอรับการสนับสนุนจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน (ปี 2560) 5. ปรับเวลาเปิดเครื่องปรับอากาศในช่วงเวลาค่าไฟฟ้าต่ำกว่า off peak 6. มีการนำพลังงานหมุนเวียนอย่างพลังงานแสงอาทิตย์มาเป็นแหล่งพลังงานทดแทนเพื่อลดการใช้ไฟฟ้าภายนอกตัวอาคารสำนักวิทยบริการ

เกณฑ์การประเมิน	การประเมินตนเอง		
	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
			7. สำหรับแผนระยะยาว มหาวิทยาลัยศึกษาแนวทางการนำพลังงานหมุนเวียนอย่างพลังงานแสงอาทิตย์มาเป็นแหล่งพลังงานทดแทนเพื่อลดการใช้ไฟฟ้าภายในตัวอาคารสำนักวิทยบริการ
3. กำหนดขอบเขตการดำเนินงานตามมาตรฐานห้องสมุดสีเขียวซึ่งสามารถดำเนินการทั้งหมด หรือเฉพาะส่วน โดยไม่นับรวมกิจกรรมของห้องสมุดที่ไม่มีนัยสำคัญในการก่อให้เกิดผลกระทบต่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ ต้องมีการชี้แจงเหตุผลประกอบในกรณีที่ไม่ดำเนินการทั้งหมด			สำนักวิทยบริการฯ กำหนดขอบเขตการดำเนินงานจำนวน 8 หมวด ตามมาตรฐานตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ตามคู่มือเกณฑ์การพัฒนาห้องสมุดสีเขียว ข้อกำหนด แนวทางปฏิบัติ และวิธีการตรวจประเมิน พ.ศ. 2559 และกำหนดให้มีการดำเนินงานพัฒนาสู่มาตรฐานห้องสมุดสีเขียวทุกด้าน ตั้งแผนปฏิบัติงานพัฒนาห้องสมุดสีเขียว