

Metrics and Indicators of SDG .....15: Life on Land.....

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>15.2.1</p> <p>มีงาน : 1</p> <p>มีหลักฐาน : 2</p> <p>หลักฐานเปิดเผย ได้: 3</p> <p>Total =</p> <p>3คะแนน</p> <p>4.60%</p>	<p>งานที่เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ยั่งยืน</p> <p>การสนับสนุนหรือจัดงานที่มีวัตถุประสงค์เพื่ออนุรักษ์และใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างยั่งยืนรวมทั้งป่าไม้และสัตว์ป่าด้วย</p>	<p>ตุลาคม 2564 - สิงหาคม 2565</p>	<p>The university has a natural forest area on the university campus covering 50 rai under the Plant Genetic Conservation Project. The area is divided into four zones, including an undisturbed natural forest, a nature trail on land, a nature trail on water, and a local plant genetic resources conservation and cultivation area. In addition, a natural science museum has been established to collect biological resource samples. This includes the establishment of a natural science museum to collect biological resource samples. There is also a project to develop a system for detecting and alerting forest elephant intrusions, aimed at preventing damage to the lives and property of farmers, through a disaster warning system within the LoRaWan network in Klaeng</p>	<p>1. เว็บไซต์โครงการ อพ.สธ. มร.รพ. <a href="http://www.plants.rbru.ac.th/">http://www.plants.rbru.ac.th/</a></p> <p>2. รายงานฉบับ สมบูรณ์โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ฯปีงบประมาณ 2565 <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR</a></p> <p>3. แผนที่ป่าปกปัก ทรัพยากร <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/18UPeUnHf2NxTP-">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/18UPeUnHf2NxTP-</a></p>	<p>ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุขสำนัก บริการ วิชาการ</p> <p>ผศ.วิชาญทุมทอง คณะวิทยาการ คอมพิวเตอร์</p> <p>ผศ.ดร.สุทิศาศัย กุลคณะ เทคโนโลยี การเกษตร</p> <p>ผศ.ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจคณะ เทคโนโลยีการเก ษตร</p> <p>ผศ.ดร. ณมนรัก คำฉัตรคณะ</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			<p>District, Rayong Province. Furthermore, research and innovations from bamboo are being utilized to promote and develop livelihoods in areas affected by wild elephants in Pong Nam Ron District, Chanthaburi Province. The soil analysis laboratory, operated by the Faculty of Agricultural Technology, provides services for analyzing soil nutrients to improve soil quality for cultivation by farmers. This includes the implementation of a project to cultivate Sunn Hemp for producing organic fertilizer to improve soil, as well as the U2T project in Bo Sub-district, Khlung District, Chanthaburi Province, in collaboration with the organic agriculture cooperative group 'Bo Organic Way,' aimed at increasing production yields and developing organic rice products.</p>	<p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS">m34RDvynG38nYhGj_x</a></p> <p>4. รายงานโครงการ โครงการระบบ ตรวจจับและแจ้ง เตือนการบุกรุกพื้นที่ เกษตรกรรมผ่าน เครือข่ายระบบ LoRaWan</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS">IPldPIVHpR</a></p> <p>5. รายงานโครงการ ห้องปฏิบัติการดิน</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS</a></p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YS">IPldPIVHpR</a></p> <p>6. รายงานโครงการ</p>	<p>วิทยา ศาสตร์และ เทคโนโลยี</p> <p>ผศ.ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจคณะ เทคโนโลยีการเก ษตร</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<p>ปลูกปอเทือง  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR</a></p> <p>7. รายงานโครงการ            กระจวาน  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR</a>รายงาน            โครงการข้าวอินทรีย์  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wOPbpO8Ow1Bhec5rDht3YSIPldPIVHpR</a></p>	
15.2.2 มีนโยบาย = 1 มีหลักฐาน = 1	มีการจัดการฟาร์มที่ใช้ประโยชน์อย่าง ยั่งยืนในcampusและมีนโยบายในการจัดการ ฟาร์มอาหารใน มหาวิทยาลัยอย่างยั่งยืน	ตุลาคม 2564 - สิงหาคม 2565	There is sustainable agricultural land management within the university. The university has policies and budget support for	1.รายงานประจำปี 2565โครงการศูนย์ เศรษฐกิจพอเพียง คณะเทคโนโลยีการ	คณาจารย์คณะ เทคโนโลยีการ เกษตรฯ/สำนัก บริการวิชาการ

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
เผยแพร่ = 1 นโยบายนี้ได้มี มาตั้งแต่ปี 2019-2023 = 1 <b>Total = 4</b> <b>คะแนน</b> <b>4.6%</b>			establishing areas of self-sufficiency learning centers, including rice cultivation, vegetable gardens, herbs, livestock, egg production, and fish farming, for use as a food source and for distribution within the university. The university integrates teaching with research in the course“H.M. King Bhumibol Adulyadej's Philosophy for Sustainable Development”.Other activities include cultivating Ling Zhi mushrooms and Split Gill mushrooms, plantingCardamom, and growing medicinal herbs, all conducted within the framework of the Plant Genetic Conservation Project in the protected forest areas.	เกษตร <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iE_oz7LYwkn7Zp3XagCltqtDQIVgn0zh">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iE_oz7LYwkn7Zp3XagCltqtDQIVgn0zh</a> 2.เล่มรายงานฉบับสมบูรณ์โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ สำนักบริการวิชาการประจำปีงบประมาณ 2565 <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iE_oz7LYwkn7Zp3XagCltqtDQIVgn0zh">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iE_oz7LYwkn7Zp3XagCltqtDQIVgn0zh</a> 3.กิจกรรมสวนเกษตรพอเพียง <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iE_oz7LYwkn7Zp3XagCltqtDQIVgn0zh">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iE_oz7LYwkn7Zp3XagCltqtDQIVgn0zh</a>	ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก บริการวิชาการ  ผศ.คณิตสรล้อม เมตตาคณะ เทคโนโลยี การเกษตร

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<a href="#">DOIVgn0zh</a>	
<p>15.2.3</p> <p>มีงานที่ทำ โดยตรง = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>มีการเผยแพร่ = 1</p> <p><b>Total = 3</b></p> <p>คะแนน</p> <p><b>4.6%</b></p>	<p>รักษาและขยายความหลากหลายทาง ชีวภาพในระบบนิเวศโดยทำงานโดยตรงเพื่อ การรักษาและขยายความหลากหลายทาง ชีวภาพให้คงอยู่ในระบบนิเวศทั้งพืชสัตว์ โดยเฉพาะระบบนิเวศภายใต้สถานการณ์การ คุกคาม</p>	<p>ตุลาคม 2564 - สิงหาคม 2565</p>	<p>The university conserves and enhances the biological diversity of resources within the forest ecosystems by working directly to conserve and expand the biological diversity of both plants and animals. Specifically, this is done within endangered ecosystems, where there is a plant tissue laboratory conducting in vitro culture and preserving native orchids and endemic plant species in an in vitro condition. These projects were provided as an academic service for students and interested individuals during the Science Week Fair. The knowledge about plant micropropagation using low-cost plant tissue culture techniques was disseminated during the Open House event on</p>	<p>กิจกรรมในห้อง ปฏิบัติการเพาะเลี้ยง เนื้อเยื่อในงาน สัปดาห์วิทยาศาสตร์ และงานครบรอบ 50 ปีของมหาวิทยาลัย</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wkBUrJeGgeiWs4qL-mr6p65vXFmMA6kC">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1wkBUrJeGgeiWs4qL-mr6p65vXFmMA6kC</a></p> <p>โครงการอบรมเชิง ปฏิบัติการหัวข้อ "เห็นกินได้เพื่อชุมชน: การทำเชื้อเห็ดด้วย ตนเอง"</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1fihmeMBq">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1fihmeMBq</a></p>	<p>ผศ.ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจคณะ เทคโนโลยี การเกษตร</p> <p>อาจารย์ดร.เสา วภาสุราวุธคณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี</p> <p>อาจารย์วรฉัตร อังคะหิรัญคณะ เทคโนโลยี อุตสาหกรรม</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			<p>the university's 50th anniversary as well as the reintroduction of orchids into the forest, to contribute to the restoration of the forest ecosystem's biodiversity. In addition, the university also has mushroom cultivation facilities for Ling Zhi and Split Gill mushrooms within the protected forest area. Knowledge about cultivation and propagation is shared within schools and local government organizations. Furthermore, there is a mushroom research laboratory to study and classify species using molecular techniques, and research findings are published internationally.</p>	<p><a href="https://www.m00c.com/3D7m8KKnXxWOx3dgG">UwM00Cx3D7m8 KKnXxWOx3dgG</a></p> <p>2.2ผลงานวิจัยตีพิมพ์ เรื่อง “Biodiversity and Functional Distribution of Macrofungi from Plant Genetic Conservation Area, Chanthaburi Province, Thailand” ในวารสาร Current Applied Science and Technology (Scopus; Q4)</p>	
<p>15.2.4 มีหลักสูตร = 0.25 charged 1 free access</p>	<p>มีหลักสูตรการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับระบบนิเวศ มีการเสนอหลักสูตรเกี่ยวกับระบบนิเวศ (มองไปที่พันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์) ทั้งในชุมชนท้องถิ่นหรือระดับชาติ</p>	<p>ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565</p>	<p>The university conducts training programs on basic low-cost plant tissue culture techniques to enable trainees to propagate plants using simple tissue culture</p>	<p>หลักสูตรประกาศนียบัตร (Non-Degree) การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช เศรษฐกิจเบื้องต้น</p>	<p>ผศ.ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจ คณะเทคโนโลยีการเกษตร</p>

SDG15\_สิ่งมีชีวิตบนบก (Life on Land)

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>มีหลักฐาน = 1 หลักฐานนั้นมีการเผยแพร่ = 1</p> <p><b>Total = 3</b> คะแนน <b>4.6%</b></p>			<p>methods (at the national level).There are training courses on mushroom cultivation provided to schools and local government organizations (community-level) such as Kaeng Hang Maeo School, Sampheenong Subdistrict Administrative Organization, Khao Wong Kot Subdistrict Administrative Organization, and Phwa Subdistrict Administrative Organization (local communities). This includes training courses on surveying and collecting plant, animal, and microbial resources in the community forest ecosystem that has been conserved for the local community under the Local Resource Database Project and the Plant Genetic Conservation Project,Rambhai Barni RajabhatUniversity (local communities).</p>	<p>ต้นแบบต้นทุนต่ำ หลักสูตรการอบรม เพาะเห็ด</p> <p>โครงการอบรมเชิง ปฏิบัติการหัวข้อ"เห็ด กินได้เพื่อชุมชน: การ ทำก้อนเชื้อเห็ดด้วย ตนเอง"</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/folders/1q8WlpfhJg0KfehBjmoaoSuF-iPCLszzh">https://drive.google.com/drive/folders/1q8WlpfhJg0KfehBjmoaoSuF-iPCLszzh</a></p> <p>ภาพโครงการอบรม เชิงปฏิบัติการหัวข้อ "เห็ดกินได้เพื่อชุมชน: การทำก้อนเชื้อเห็ด ด้วยตนเอง"</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/folders/1q8WlpfhJg0KfehBjmoaoSuF-iPCLszzh">https://drive.google.com/drive/folders/1q8WlpfhJg0KfehBjmoaoSuF-</a></p>	<p>อ.ดร.เสาวภา สุรารุชคณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี</p> <p>ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก บริการวิชาการ</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<p><a href="http://iPCL.szzh">iPCL.szzh</a></p> <p>3.1 แผนปฏิบัติงาน โครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชฯ ปีงบประมาณ 2565</p> <p>3.2 รายงานผลการ ดำเนินงานฉบับ สมบูรณ์โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืช ฯ ม.ราชภัฏรำไพ พรรณี ปี 2565</p> <p>3.3 ภาพการดำเนิน โครงการงานฐาน ทรัพยากรท้องถิ่น เทศบาลตำบลสองปี น้อง องค์การบริหาร ส่วนตำบลหนองบัว เทศบาลตำบลสนาม ไชย จังหวัดจันทบุรี อบต.เกาะกูดอบต. เกาะหมาก และอบต. ช้างทูน จังหวัดตราด</p>	



ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>15.2.5</p> <p>มีหลักสูตร = 0.25 charged</p> <p>1 free access</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>หลักฐานนั้นมีการเผยแพร่ = 1</p> <p>Total = 3</p> <p>คะแนน</p> <p>4.6%</p>	<p>การบริหารจัดการพื้นที่เกี่ยวกับการเกษตรและการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (การขยายโอกาสทางการศึกษา)เสนอโปรแกรมการศึกษาหรือการขยายโอกาสเพื่อชุมชนระดับท้องถิ่นหรือระดับชาติเพื่อการจัดการพื้นที่ทางการเกษตรและการท่องเที่ยวที่ยั่งยืน</p>	<p>1 กรกฎาคม 2565 – 30 กันยายน 2565</p>	<p>The university has received policies and budgets for implementation from the Ministry of Higher Education, Science, Research, and Innovation to carry out the “Driving the Economy and Society at the Grassroots Level after COVID-19 with BCG Economy” project or the “University to Tambon (U2T) for BCG (Bio-economy, Circular Economy and Green Economy)” project in various subdistricts for which the university is responsible.</p> <p>The objective is to stimulate economic and social recovery in areas such as upgrading OTOP products, boosting tourism, and promoting environmental conservation (increasing community income circulation), resulting in the enhancement of the economic and social status of the target subdistricts.The</p>	<p>1. รายงานโครงการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมฐานรากหลังโควิดด้วยเศรษฐกิจดิจิทัล (U2T) ของมหาวิทยาลัย</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1UGAUj0V2OMsWJOHGL-AWR75BrRcbs6kC">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1UGAUj0V2OMsWJOHGL-AWR75BrRcbs6kC</a></p> <p>1.กิจกรรมการท่องเที่ยวตำบลวันยาวอำเภอขลุงจังหวัดจันทบุรี</p> <p>2.กิจกรรมท่องเที่ยวตำบลน้ำเชี่ยวอำเภอแหลมงอบจังหวัดตราด</p> <p>3.กิจกรรมท่องเที่ยว</p>	<p>สำนักบริการวิชาการ/ ผศ.ดร. พรพรรณสุขุมพินิจ</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			university offers training courses in tourism and agriculture, such as courses on community-based tourism development, tourism route planning, and tourism programs, including agricultural tourism courses, orchards, and local fruit processing.	<p>ตำบลเกวียนหัก อำเภอขลุงจังหวัด จันทบุรี</p> <p>4.กิจกรรมท่องเที่ยว ตำบลหนองบัวอำเภอ เมืองจังหวัดจันทบุรี</p> <p>5.กิจกรรมท่องเที่ยว ตำบลปัดถวีอำเภอ มะขามจังหวัด จันทบุรี</p> <p>6.กิจกรรมท่องเที่ยว ตำบลสีพยา อำเภอ ท่าใหม่จังหวัด จันทบุรี</p>	
<p>15.3.1</p> <p>มีนโยบาย = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>เผยแพร่ = 1</p> <p>นโยบายนี้ได้มี มาตั้งแต่ปี</p>	<p>การใช้การอนุรักษ์และการฟื้นฟูที่ดินอย่าง ยั่งยืน</p> <p>มีนโยบายที่จะเป็นการประกันการ อนุรักษ์การฟื้นฟูและการใช้ประโยชน์ที่ยั่งยืน ของระบบนิเวศบนบกซึ่งเกี่ยวข้องกับ มหาวิทยาลัยโดยเฉพาะป่าภูเขาและพื้นที่แห่ง</p>	<p>ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565</p>	<p>The university has a policy for the sustainable conservation, restoration, and utilization of land under the 7th 5-Year Master Plan of the Plant Genetic Conservation Project, Rambhai Barni RajabhatUniversity. This includes the conservation, restoration, and</p>	<p>1.1 แผนแม่บทระยะ 5 ปีที่เจ็ดในการ อนุรักษ์ฟื้นฟูและใช้ ประโยชน์จากพื้นที่ ป่าในมหาวิทยาลัย จำนวน 50 ไร่</p> <p><a href="https://drive.google.com/">https://drive.google.com/</a></p>	<p>ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก บริการวิชาการ</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
2019-2023 = 1  <b>Total = 4</b> คะแนน  <b>5.40%</b>			sustainable use of the university's 50-rai forest area, divided into three bases: physical, biological, and cultural resources. There is also the restoration of nearly extinct tree species planted and maintained within the conservation area. This includes utilizing the land as a learning resource through science camp activities for learning and conducting various academic service projects. It also involves monitoring the quality of water and air within the forest area by installing environmental quality measuring instruments. Additionally, there are plans and initiatives to conserve the ecosystem in the mountains, such as the indigenous "Net Muang" orchids, as well as resources in disturbed and endangered forest areas, such as the dryland areas in	<a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1pi1hDJ3fLJhf6N2YxEAbsN1jXusFrBL3">e.com/drive/u/0/folders/1pi1hDJ3fLJhf6N2YxEAbsN1jXusFrBL3</a>  1.2 ค่ายวิทยาศาสตร์เพื่อการเรียนรู้ทรัพยากรในพื้นที่ป่าปกปัก  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j6dINZ4TO314cPFvcaHusuybmkG6XWJ">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j6dINZ4TO314cPFvcaHusuybmkG6XWJ</a>  1.3 เครื่องมือในการวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1qTVx59uPEjFicP-Q14zIMK8DdwL9ztUD">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1qTVx59uPEjFicP-Q14zIMK8DdwL9ztUD</a>	

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			the valleys, like the “Takad Forest.” The university also has a policy from the president regarding the conservation of natural resources and the environment.	<p>1.4 ภาพกิจกรรมการสำรวจในพื้นที่ภูเขาป่าเนินเขาพื้นที่แห้งในที่ราบลุ่มเช่นป่าตะกาด</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1-JXrmcADRvdj_kLnOpX76R1fgD55MAME">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1-JXrmcADRvdj_kLnOpX76R1fgD55MAME</a></p> <p>2.1 นโยบายอธิการบดีเรื่อง Local smart city (Green university) และนโยบายการพัฒนาท้องถิ่นเรื่อง Green city</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1oenOZm94--82ePA0rVu1P9r0V">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1oenOZm94--82ePA0rVu1P9r0V</a></p>	

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<a href="#">SkyviZA</a>	
<p>15.3.2</p> <p>มีนโยบาย = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>เผยแพร่ = 1</p> <p>นโยบายนี้ได้มี มาตั้งแต่ปี 2019-2023 = 1</p> <p><b>Total = 4</b></p> <p>คะแนน</p> <p><b>5.40%</b></p>	<p>มีการติดตามด้วยสถานภาพของสิ่งมีชีวิตที่จัด โดย IUCN และการอนุรักษ์สิ่งมีชีวิตอื่น ๆ</p> <p>มีนโยบายในการจัดจำแนกติดตามและ ป้องกันสิ่งมีชีวิตในบัญชีแดงของ IUCN และ การอนุรักษ์รายการสิ่งมีชีวิตระดับ ชาติพร้อมนิสัยในถิ่นอาศัยโดยการปฏิบัติ การในมหาวิทยาลัยของคุณ</p>	<p>ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565</p>	<p>The university has a policy under the 7th 5-Year Master Plan of the Plant Genetic Conservation Project from the royal initiative of Her Royal Highness Princess Maha Chakri Sirindhorn. The university is involved in categorizing, monitoring, and protecting organisms on the Red List and studying the status of organisms classified by IUCN. It also conserves other living organisms at the national level, along with their habitats, through activities conducted within the university. In this project, there is monitoring of the status of target plants for conservation, such as the Net Muang orchids (<i>Microchirita purpurea</i>), which have an endangered (EN) status, and tissue</p>	<p>1. แผนแม่บทอพ.สธ. พื้นที่ป่าปกปัก ทรัพยากรระยะ 5 ปีที่เจ็ด <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1S3EY3KUXjEfEyUTZ5B3J6eEGwLDDZL5C">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1S3EY3KUXjEfEyUTZ5B3J6eEGwLDDZL5C</a></p> <p>2. ภาพเนตรม่วงใน ธรรมชาติและเนตร ม่วง <i>Microchirita purpurea</i> จาก โครงการเพาะ เลี้ยงเนื้อเยื่อพืช <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1S3EY3KUXjEfEyUTZ5B3J6eEGwLDDZL5C">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1S3EY3KUXjEfEyUTZ5B3J6eEGwLDDZL5C</a></p>	<p>ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก บริการวิชาการ</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			<p>culture technology is used to propagate and increase the quantity of these plant species before reintroducing them into the natural habitat. The monitoring of rare plant species, such as "Thismia arachnites," in the peat swamp forest area involves tracking their distribution, studying the factors that influence their growth, and documenting the seasonal patterns of discovery each year. Additionally, there is the monitoring of wildlife listed in the IUCN Red List, including various bird species such as the Malayan Night Heron (Gomelanolophus rsachius), which is a migratory bird, and other protected bird species, all aimed at conservation efforts.</p>	<p>3. เล่มรายงานฉบับ สมบูรณ์โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืช สำนักบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2565</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1jnCYBtDjWRSgg296oO3nBFXuGmrOaJ-y">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1jnCYBtDjWRSgg296oO3nBFXuGmrOaJ-y</a></p> <p>4. ภาพพิศวงแมงมุม <i>Thismia arachnite</i> <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1Njsgz7r_K_WHmqyahO_Oke9AtG7N_8-H">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1Njsgz7r_K_WHmqyahO_Oke9AtG7N_8-H</a></p> <p>5. แผนแม่บทอพ.สธ. พื้นที่ป่าปกปัก ทรัพยากรระยะ 5 ปี</p>	

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<p>ที่เจ็ด</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1S3EY3KUXjEfyUTZ5B3J6eEGwLDDZL5C">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1S3EY3KUXjEfyUTZ5B3J6eEGwLDDZL5C</a></p> <p>6.ภาพนกยางลายเสือ (Gomelanolophus rsachius)</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1fGD87-rC9HfAVMCnae6cbqang5AwtDAU">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1fGD87-rC9HfAVMCnae6cbqang5AwtDAU</a></p> <p>7.การศึกษาชนิดของนกในพื้นที่ป่าปกปักทรัพยากร</p> <p><a href="https://anyflip.com/tqmmg/haqw/basic">https://anyflip.com/tqmmg/haqw/basic</a></p>	
15.3.3	มีการวางแผนและมีกระบวนการวางแผนและพัฒนาความหลากหลายทางชีวภาพระดับ	ตุลาคม 2564-สิงหาคม 2565	The university has a process for planning and developing local	1. แผนแม่บทอพ.สธ. ระยะ 5ปีที่เจ็ด	ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>มีการวางแผน และพัฒนาความ หลากหลาย ชีวภาพในระดับ ท้องถิ่น = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>มีการเผยแพร่ = 1</p> <p><b>Total = 3</b></p> <p><b>คะแนน</b></p> <p><b>5.40%</b></p>	<p>ท้องถิ่นเช่นการสร้างสิ่งปลูกสร้างใหม่</p>		<p>biological diversity, such as the development of the local biological diversity plan derived from the royal initiative of Her Royal Highness Princess Maha Chakri Sirindhorn, under the 7th 5-year phase, in the conservation of plant species, animal breeds, and 17 types of microorganisms. Additionally, in 2022 the university developed local products and established the Natural Science Museum (awareness-raising activity) to display the local biological diversity. In addition, support is provided for the establishment of a local resource learning center for Song Phi Nong Subdistrict Municipality and Nong Bua Subdistrict Administrative Organization.</p>	<p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1buOFVRkrjJztotdB8i0j6rczM8DN8geN">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1buOFVRkrjJztotdB8i0j6rczM8DN8geN</a></p> <p>2.ภาพพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา และกิจกรรมที่สนับสนุนการเรียนการสอน และงานบริการวิชาการให้กับโรงเรียนที่เป็นสมาชิกงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1vV0MNOHi6yAxc_srcay5mfJrEo_uf_vZ">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1vV0MNOHi6yAxc_srcay5mfJrEo_uf_vZ</a></p> <p>3.การสนับสนุนกิจกรรมการจัดทำศูนย์การเรียนรู้</p>	<p>บริการวิชาการ</p>



ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				ทรัพยากรท้องถิ่น  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iELOOFClkrWxpclXMhPRwPt4nMYL60P">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1iELOOFClkrWxpclXMhPRwPt4nMYL60P</a>	
15.3.4  มีนโยบาย = 1 มีหลักฐาน = 1 เผยแพร่ = 1 นโยบายนี้ได้มี มาตั้งแต่ปี 2019-2023 = 1  <b>Total = 4</b> <b>คะแนน</b>  <b>5.40%</b>	นโยบายในการลดผลกระทบของสิ่งมีชีวิตต่างถิ่น  มีนโยบายเกี่ยวกับการลดผลกระทบในสิ่งมีชีวิตต่างถิ่นในพื้นที่ของมหาวิทยาลัย	ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565	The university has a policy to operate under the 7th 5-Year Master Plan of the Plant Genetic Conservation Project derived from the royal initiative of Her Royal Highness Princess Maha Chakri Sirindhorn, for the protected forest areas. This is a study to mitigate the impact of alien species, such as the Giant African snail and the Golden apple snail, and invasive alien species like the Mimosa pigra and Water hyacinth, within the university's area. Management activities aimed at reducing the population of various alien species that extend beyond the university's area, including the	1. แผนแม่บทอพ.สธ. มร.รพ. ระยะ 5 ปีที่ เจ็ด  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1Ufyd0iJ4x9NE8-9dLmoRozOtq7pew7zf">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1Ufyd0iJ4x9NE8-9dLmoRozOtq7pew7zf</a>  2. ภาพชนิดพันธุ์ต่าง ถิ่นในพื้นที่ มหาวิทยาลัย  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1Ufyd0iJ4x9NE8-">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1Ufyd0iJ4x9NE8-</a>	ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก บริการวิชาการ

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			collection and removal of these species, such as Suckermouth catfish, were also implemented.	<a href="#">9dLmoRozOtg7pew7zf</a>	
15.3.5 มีความร่วมมือ = 1 มีหลักฐาน = 1 หลักฐานมีการ เผยแพร่ =1 <b>Total = 3</b> คะแนน <b>5.40%</b>	ความร่วมมือในการแบ่งปันระบบนิเวศบนบก ร่วมมือกับชุมชนท้องถิ่นในการอนุรักษ์และใช้ ประโยชน์ร่วมกันในระบบนิเวศ บนบก	ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565	The university collaborates with local government organizations in carrying out local resource databases under the University's Plant Genetic Conservation Project. The project includes the survey of resources within the community's conservation area, the establishment of resource learning hiking routes, the cultivation and preservation of rare tree species, the creation of local resource databases, and the establishment of local resource learning centers. For example, there is the local resource database project of the Song Phi Nong Subdistrict Municipality, as well as the community forest resource transfer and sustainability	1.1 เอกสารขอความ อนุเคราะห์โครงการ อนุรักษ์พันธุกรรม พืชในการ ดำเนินงานฐาน ทรัพยากร ท้องถิ่นในพื้นที่ ตำบลสองพี่น้อง อำเภอท่าใหม่จังหวัด จันทบุรี 1.2 ภาพการดำเนิน กิจกรรม  <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1mLo7duVvTzHs_IUtfDwVskQEHjox1Xm8">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1mLo7duVvTzHs_IUtfDwVskQEHjox1Xm8</a> 2.1 โครงการศึกษา	ผศ.ดร.ชุตานา คุณสุข/สำนัก บริการวิชาการ

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			management project in Chang Toon Village, conducted by theOffice of Arts, Culture, and Community Development, Rambhai Barni Rajabhat University.	<p>ถ่ายทอดฐานทรัพยากรป่าชุมชนบ้านช้างทุนเพื่อชุมชนจัดการตนเองอย่างยั่งยืน</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1mLo7duVvTzHs_IUtfDwVskQEHjox1Xm8">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1mLo7duVvTzHs_IUtfDwVskQEHjox1Xm8</a></p> <p>2.2ภาพการดำเนินงานของโครงการ</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1mLo7duVvTzHs_IUtfDwVskQEHjox1Xm8">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1mLo7duVvTzHs_IUtfDwVskQEHjox1Xm8</a></p>	สำนักศิลปวัฒนธรรม
15.4.1 มีแนวทางและคู่มือที่เป็น	แนวทาง/คู่มือในการจัดการน้ำและเป็นมาตรฐาน มีแนวทางในการจัดการคุณภาพน้ำที่เป็น	ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565	The university has established guidelines for setting up standardized systems to monitor water quality, water and waste	<a href="http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=stru&amp;p2=struGreenUni">http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=stru&amp;p2=struGreenUni</a> หน้าเว็บไซต์:	สนอ. คณะ วิทยาศาสตร์และ

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>มาตรฐาน = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>หลักฐานมีการเผยแพร่ = 1</p> <p><b>Total = 3</b></p> <p>คะแนน</p> <p><b>7.70%</b></p>	<p>มาตรฐานและมีคู่มือในการปล่อยน้ำเสีย (ส่งเสริมการบำบัดน้ำในการป้องกันระบบนิเวศสัตว์ป่าสุขภาพและสวัสดิภาพของมนุษย์</p>		<p>management, waste disposal, and waste treatment within various areas of the university under the authority of the Water and Waste Management Committee.</p>	<p>โครงสร้างมหาวิทยาลัยสีเขียว (Green Univer) โดยคณะกรรมการจัดการน้ำและของเสีย</p> <p><a href="http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=policyGreen">http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=policyGreen</a></p> <p>University</p> <p>หน้าเว็บไซต์ : ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เรื่องมาตราประหยัดพลังงานและทรัพยากร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีและประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เรื่องนโยบายสิ่งแวดล้อมที่ดี สุขภาวะอนามัยและความปลอดภัยพ.ศ. 2561</p> <p>1.1แนวทางในการบำบัดน้ำเสีย ของมหาวิทยาลัย (ผลการ</p>	<p>เทคโนโลยี</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<p>ตรวจน้ำประจำปี) และภาพระบบบำบัด น้ำเสียของตึก วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี (ตึก 40)</p> <p>1.2 คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการ ยกระดับมาตรฐาน ความปลอดภัย ห้องปฏิบัติการวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</p> <p>1.3 โครงการบริหาร จัดการศูนย์ วิทยาศาสตร์</p> <p><a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1f04AA8k4X3znVWUMf3Bfr9y91fSmVP8">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1f04AA8k4X3znVWUMf3Bfr9y91fSmVP8</a></p>	

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>15.4.2</p> <p>มีนโยบาย = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>หลักฐานมีการเผยแพร่ = 1</p> <p>นโยบายนี้ได้มีมาตั้งแต่ปี 2019-2023 = 1</p> <p><b>Total = 4</b></p> <p><b>7.65%</b></p>	<p>นโยบายในการลดขยะพลาสติกในมหาวิทยาลัย</p>	<p>ตุลาคม 2564-สิงหาคม 2565</p>	<p>The university follows the policies outlined in the Green University development plan and the Green University strategy. It implements projects such as the Green Cone project of Rambhai Barni Rajabhat University and the waste bank project. The university also accepts, and pays for, waste plastic on the 2<sup>nd</sup> and 4<sup>th</sup> Wednesday such that it can be delivered to recycling centers. The progress of the Green University initiative is reported on the university's website.</p>	<p>1. คู่มือ Green office <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/18eS3REZYEpHw7JYPIQiyb9q8TEgEcXvh">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/18eS3REZYEpHw7JYPIQiyb9q8TEgEcXvh</a></p> <p>2. โครงการธนาคารขยะ <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/18eS3REZYEpHw7JYPIQiyb9q8TEgEcXvh">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/18eS3REZYEpHw7JYPIQiyb9q8TEgEcXvh</a></p> <p>3. เว็บไซต์green office <a href="http://www.green.rbru.ac.th/index.php">http://www.green.rbru.ac.th/index.php</a> <a href="http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=planGreenUniversity">http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=planGreenUniversity</a> แผนพัฒนา มหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) <a href="http://www.green.rbru.ac.th/green_u">http://www.green.rbru.ac.th/green_u</a></p>	<p>สนอ.ผศ.สุทธิ นันท์ โสทธิวี</p>

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<a href="http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=report&amp;p2=reportGreenUni">niversity/yutGreen University61_65.pdf</a> ยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) <a href="http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=report&amp;p2=reportGreenUni">http://www.green.rbru.ac.th/index.php?p=report&amp;p2=reportGreenUni</a> รายงานผลการ ดำเนินงาน มหาวิทยาลัยสีเขียว (Green University) <a href="https://www.facebook.com/watch/?v=683767105340804">https://www.facebook.com/watch/?v=683767105340804</a> ธนาคารขยะสู่ชุมชน กับมหาวิทยาลัยสีเขียว (2561) <a href="https://www.facebook.com/watch/?v=784007498476379">https://www.facebook.com/watch/?v=784007498476379</a> โครงการธนาคารขยะ มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณีทุกวันพุธ	

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<p>ที่ 2 และ 4 ของ เดือน <a href="https://www.facebook.com/watch/?v=634922660366993">https://www.facebook.com/watch/?v=634922660366993</a></p> <p>โครงการถังหมักรักษ์ โลก (Green Cone) ของมหาวิทยาลัยราช ภัฏรำไพพรรณี</p>	
<p>15.4.3</p> <p>มีนโยบาย = 1</p> <p>มีหลักฐาน = 1</p> <p>หลักฐานมีการ เผยแพร่ = 1</p> <p>นโยบายนี้ได้มี มาตั้งแต่ปี 2019-2023 = 1</p> <p><b>Total = 4</b></p>	<p>นโยบายในการกำจัดของเสียที่เป็น อันตรายมีนโยบายกระบวนการและข้อปฏิบัติ ในการกำจัดของเสียที่เป็นอันตราย</p>	<p>ตุลาคม 2564- สิงหาคม 2565</p>	<p>The university follows the Green University development plan and Green University strategy while working alongside Advanced Wireless Network Company Limited to establish a memorandum of understanding (MOU) as part of the environmental community network. It also collaborates to enhance electronic waste management within the Thai Without E-waste project. The primary objective is to drive Rambhai Barni Rajabhat University towards becoming a green university.</p>	<p>มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณีและกับ บริษัทแอดวานซ์ไวร์ เลสเน็ตเวิร์คจำกัด ร่วมทำบันทึก ข้อตกลงในการเป็น เครือข่ายภาคี สิ่งแวดล้อมและร่วม ส่งเสริมการจัดการ ขยะอิเล็กทรอนิกส์ใน โครงการคนไทยไร้ waste โดยมี เป้าหมายหลักคือการ ผลักดันให้ มหาวิทยาลัยราชภัฏ รำไพพรรณีเป็น green university</p>	<p>สนอ. / ผศ.สุทธิ นันท์ โสตวิถึ ผศ. ดร. ณมนรักคำ ฉัตร  คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี</p>



ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
<p>คะแนน</p> <p>7.65%</p>			<p>The university has a committee responsible for supervising, guiding, and monitoring safety systems, chemical management, and waste management. There is a policy from the president regarding environmental dimensions as well.</p>	<p>1.1 ประกาศนโยบาย สิ่งแวดล้อมที่ดี สุข ภาวะอนามัย และ ความปลอดภัย พ.ศ. 2561 <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j99uih2oTNRKL0sv9fK5TsUINbgXFdn">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j99uih2oTNRKL0sv9fK5TsUINbgXFdn</a></p> <p>2.1 ภาพจุดรับขยะ อิเล็กทรอนิกส์AIS battery เก่า มือถือ เก่า ในคณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j99uih2oTNRKL0sv9fK5TsUINbgXFdn">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j99uih2oTNRKL0sv9fK5TsUINbgXFdn</a></p> <p>3.1 กิจกรรมถังหมัก รักโลก คณะ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี <a href="https://www.facebook.com/photo/?fbid=1880509842">https://www.facebook.com/photo/?fbid=1880509842</a></p>	

ตัวบ่งชี้	รายละเอียดตัวบ่งชี้	ช่วงเวลา การดำเนินการ	รายละเอียด/โครงการ/กิจกรรม	เว็บไซต์ที่เผยแพร่ ข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
				<a href="https://www.facebook.com/photo/?fbid=1957451634621305&amp;set=a.169584030074750">315485&amp;set=a.167226663643820</a> 1.4 โครงการขายขยะรีไซเคิล <a href="https://www.facebook.com/photo/?fbid=1957451634621305&amp;set=a.169584030074750">https://www.facebook.com/photo/?fbid=1957451634621305&amp;set=a.169584030074750</a> 5.1 คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการวิจัยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี <a href="https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j99uih2oTNRKL0sv9fK5TsUINbgXFdn">https://drive.google.com/drive/u/0/folders/1j99uih2oTNRKL0sv9fK5TsUINbgXFdn</a>	