

**การดำเนินการประชาสัมพันธ์และแนะนำทรัพยากรสารสนเทศ**  
**ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม**  
**สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประจำปี 2568**

ในปี พ.ศ. 2568 สำนักหอสมุดกลางได้ดำเนินการแนะนำทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ซึ่งครอบคลุมการประหยัดทรัพยากร การประหยัดพลังงาน และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยดำเนินการเผยแพร่เป็นรายเดือนตั้งแต่เดือนเมษายน 2568 เป็นต้นมา ผ่านช่องทางต่าง ๆ เพื่อให้การเผยแพร่ข้อมูลเป็นไปอย่างทั่วถึง โดยมีรายละเอียดดังนี้

**1. จัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศ ณ มุมห้องสมุดสีเขียว** ชั้น 1 ของห้องสมุดทั้งสองแห่ง ตั้งแต่เดือนเมษายน 2568 เป็นต้นมา โดยเริ่มจากการจัดแสดงหนังสือฉบับพิมพ์ในหัวข้อที่เกี่ยวข้องซึ่งมีอยู่เดิมในห้องสมุด จากนั้นจึงทยอยจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศที่จัดทำใหม่ในปี พ.ศ. 2568 ทั้งในรูปแบบฉบับพิมพ์และอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับทรัพยากรสารสนเทศในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ ได้จัดทำภาพปกพร้อม QR Code เพื่อเชื่อมโยงการเข้าถึง โดยจัดแสดงทั้งในรูปแบบสื่อสิ่งพิมพ์และผ่านจอดิจิทัลตามความเหมาะสม รายละเอียดการดำเนินการดูที่หัวข้อ “การดำเนินการประชาสัมพันธ์และแนะนำทรัพยากรสารสนเทศด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม” (หน้า 10)

**2. แนะนำผ่านสื่อสังคมออนไลน์ของห้องสมุดทั้งสองแห่ง** ได้แก่ เฟซบุ๊กและอินสตาแกรม ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2568 เป็นต้นมา

**3. แนะนำผ่านเว็บไซต์สำนักหอสมุดกลาง** ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2568 เป็นต้นมา โดยเริ่มจากการนำเสนอทรัพยากรสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์และจัดแสดงแยกตามประเภททรัพยากรภายใต้เมนู “Recommended eBooks” และ “Recommended eJournals” บนหน้าโฮมเพจของห้องสมุด ต่อมาในเดือนกันยายน 2568 มีการเพิ่มเมนู “Green Corner” บนหน้าโฮมเพจ เพื่อรองรับการเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับห้องสมุดสีเขียว จึงได้ปรับการแนะนำทรัพยากรสารสนเทศไปอยู่ภายใต้เมนูดังกล่าว พร้อมทั้งเชื่อมโยงไปยังเมนู “Green Resources” บนเว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว

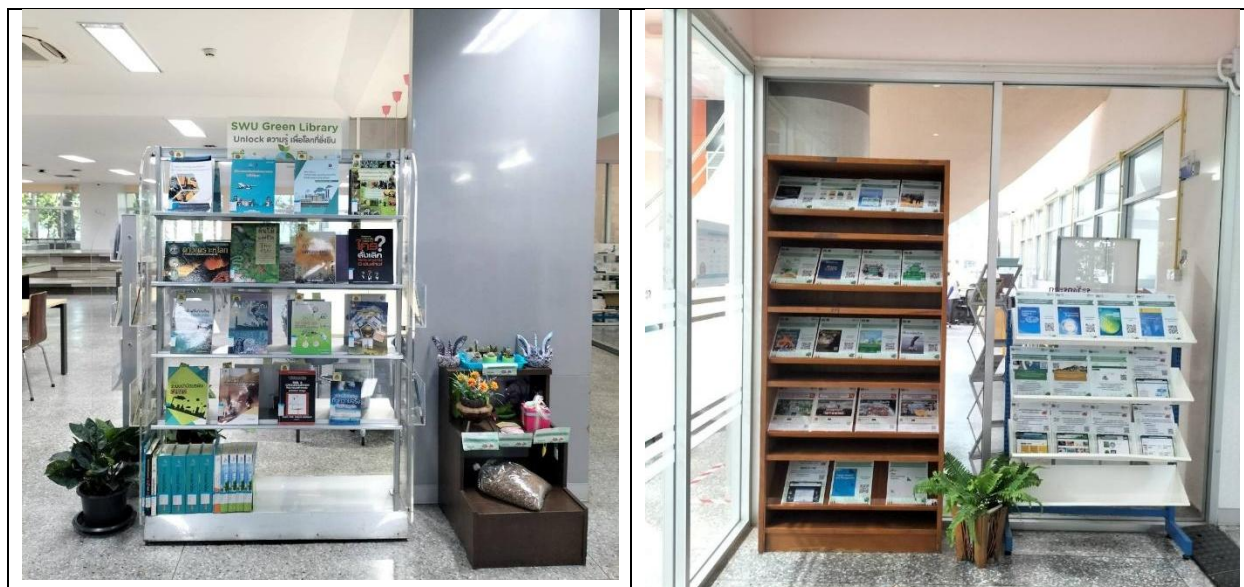
**4. แนะนำผ่านเว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว** ภายใต้เมนู “Green Resources” ซึ่งเป็นเมนูสำหรับแสดงและสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยเริ่มดำเนินการในเดือนธันวาคม 2568

ทรัพยากรสารสนเทศที่นำมาแนะนำหรือจัดแสดงครอบคลุมทั้งรูปแบบฉบับพิมพ์และอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งที่สำนักหอสมุดกลางจัดซื้อ บอกรับ และมีสิทธิ์เข้าใช้ ตลอดจนแหล่งข้อมูลออนไลน์ที่สามารถเข้าถึงได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย

1. จัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศ ณ มุมห้องสมุดสีเขียว ชั้น 1 ของห้องสมุดทั้งสองแห่ง  
ชั้น 1 สำนักหอสมุดกลาง (ประสานมิตร)



ชั้น 1 สำนักหอสมุดกลาง (ห้องสมุดดองรักษ์)



2. แนะนำผ่านสื่อสังคมออนไลน์ของห้องสมุด ได้แก่ เฟซบุ๊กและอินสตาแกรม

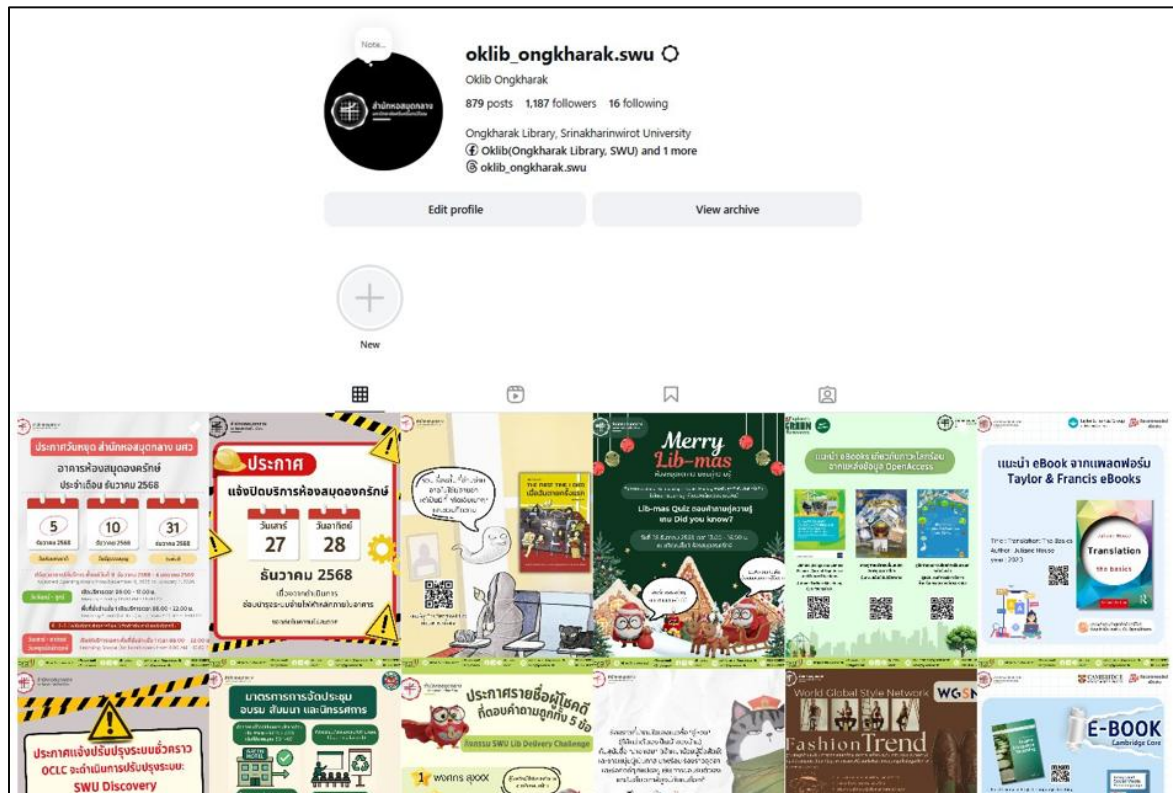
เฟซบุ๊ก อัลบั้ม [“Green Resources 2025”](#)

The screenshot shows a Facebook post from the 'สำนักหอสมุดกลาง มศว' (Central Library of Sakon Nakhon Rajabhat University). The post is titled 'Green Resources 2025' and contains a grid of 20 book covers, each with a QR code. The post has 12 posts and 30 reactions, and is viewed by 1 person. The post is in Thai and includes a description: 'แนะนำข้อมูลเกี่ยวกับการประหยัดทรัพยากร การประหยัดพลังงาน และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม... ดูเพิ่มเติม' (Introducing information about resource conservation, energy conservation, and environmental conservation... see more). The post is also tagged with 'Kb Aump' and 'คุณกำลังแสดงความคิดเห็นด้วยชื่อ Kb Aump' (You are commenting with the name Kb Aump).

ตัวอย่าง การแนะนำทรัพยากร: มัลติมีเดีย



อินสตาแกรม





## เมนู "Green Corner"

**Central Library**  
SIRINAKHARINWIROT UNIVERSITY

Home Services Digital Resources Research Supports News & Events Green Library SDGs

**มุมสีเขียว**  
ปรับปรุงล่าสุดเมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2025

**Green Resources**

- มาตรการจัดการประชุมออนไลน์อย่างใส่ใจโลก  
17 สิงหาคม 2025
- eBooks & eJournals ด้านสิ่งแวดล้อม  
4 สิงหาคม 2025
- ก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gases)  
3 ธันวาคม 2025
- มาตรการประหยัดน้ำในเชิงเพลง  
26 พฤศจิกายน 2025
- กิจกรรม LibSWU Green Chapter 4 ธันวาคม วันสิ่งแวดล้อมไทย  
25 พฤศจิกายน 2025
- แหล่งข้อมูลฟรีด้านสิ่งแวดล้อม  
20 พฤศจิกายน 2025
- eBooks ด้านวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ  
19 พฤศจิกายน 2025
- ข้อมูลบริการใช้งาน ปี 2568  
19 พฤศจิกายน 2025
- ข้อมูลบริการใช้ฟรี ปี
- มาตรการประหยัดกระดาษ
- มาตรการประหยัดน้ำ
- แหล่งข้อมูลฟรีด้านสิ่งแวดล้อม
- มาตรการประหยัดไฟฟ้า
- ข้อเสนอแนะ / ข้อคิดเห็น ด้าน
- 78 เรื่องทำงานที่มี

ตัวอย่าง การแนะนำทรัพยากร: หนังสืออิเล็กทรอนิกส์จากฐานข้อมูลที่ห้องสมุดบอกรับ

**Central Library**  
SIRINAKHARINWIROT UNIVERSITY

Home Services Digital Resources Research Supports News & Events Green Library SDGs

**eBooks ด้านสิ่งแวดล้อม การเกษตร และการพัฒนาอย่างยั่งยืน**  
ปรับปรุงล่าสุดเมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2025

แนะนำ eBooks เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากฐานข้อมูล ScienceDirect

- Challenges and Solutions of Climate Impact on Agriculture (2024)  
ผู้แต่ง: Shah Fahad, Muhammad Adnan, Iqbal Munir, Rattan Lal, Taufiq Nawaz, Shah Saud  
📖 อ่านออนไลน์
- Aquatic Biomes: Global Biome Conservation and Global Warming Impacts on Ecology and Biodiversity (2025)  
ผู้แต่ง: Germano Lebo Demolin-Leite  
📖 อ่านออนไลน์
- Adaptive Engineering: A Sustainable Development Endeavour  
ISBN: 9780443229842

ตัวอย่าง การแนะนำทรัพยากร: แหล่งข้อมูลออนไลน์ที่สามารถเข้าถึงได้โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย

Central Library  
SINAKHABHIWROT UNIVERSITY

Home Services Digital Resources Research Supports News & Events Green Library SDGs

แนะนำแหล่งข้อมูลด้านทรัพยากรพลังงาน และสิ่งแวดล้อม  
ปรับปรุงล่าสุดเมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2025

Explore GREEN Resources

แนะนำแหล่งข้อมูลด้านทรัพยากรพลังงาน และสิ่งแวดล้อม

กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม มีข้อมูลและสารศึกษาที่ทันสมัยสามารถแบ่งออกได้เป็นกลุ่มใหญ่ๆ ดังนี้

- สิ่งื่อด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
- ข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อม
- ข้อมูลด้านสุขภาพและสุขภาพ
- ข้อมูลด้านพลังงาน

ศูนย์องค์ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม เป็นแหล่งรวบรวมความรู้ เพื่อให้ทุกคนร่วมสร้างสังคมสีเขียว และการพัฒนาอย่างยั่งยืน ประกอบด้วย

- สื่อความรู้สิ่งแวดล้อม
- องค์ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ฐานข้อมูลและงานวิจัย
- E-learning และการฝึกอบรม
- การเผยแพร่สิ่งและการสน

เว็บไซต์/แหล่งข้อมูล : กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม  
URL : <https://shorturl.asia/v3Uxe>

เว็บไซต์/แหล่งข้อมูล : สถาบันการบูรณาการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
URL : <https://shorturl.asia/Rc5yb>

#### 4. แนะนำผ่านเว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว เมนู “Green Resources”

นำเสนอรายการทรัพยากรสารสนเทศทั้งหมดที่จัดทำ ประจำปีพ.ศ. 2568 พร้อมเครื่องมือสืบค้น

## เว็บไซต์ห้องสมุดสีเขียว



Central Library  
SAKON NAKHON RAJABHAT UNIVERSITY

### ประกาศสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

- เรื่อง มาตรการการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในห้องสมุดสีเขียว (Green Library) และสำนักงานสีเขียว (Green Office) ลงวันที่ 14 มีนาคม 2568
- เรื่อง นโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2568

### การดำเนินโครงการห้องสมุดสีเขียว

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ตามมาตรฐานชมรมห้องสมุดสีเขียว

<https://lib.swu.ac.th/greenlibrary>

Showing 1-4 Of 69 Books

Default Sorting



**International Journal of Environmental Research**  
By University of Tehran



**International Journal of Environmental Science and Technology**  
By Iranian Society of Environmentalists (IRSEN) and Science and Research Branch, Islamic Azad University



**Clean Technologies and Environmental Policy**  
By



**Environment, Development and Sustainability**  
By

**214,000**

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (Kw)

**23**

ปริมาณการใช้กระดาษ (Ream)

**4,499**

มวลปริมาณขยะ (Kg) จากปีฐาน

## เมนู “Green Resources”

หน้าหลัก | Home | About | การบริการ | Green Resources

ค้นหาทรัพยากรสารสนเทศสีเขียว  
ปรับปรุงล่าสุด: November 20, 2023


This interface is subject to update without notice and is to show, but, to provide search filters, please visit the [Search User Guide page](#).

Book Name:  All Categories:  All Authors:  All Formats:


All Years:  All Series:  All Publishers:  All languages:

ISBN:  ISBN-10:


Showing 1-8 of 89 Books Default Sorting ▾




**International Journal of Environmental Research**  
By University of Tehran




**International Journal of Environmental Science and Technology**  
By Iranian Society of Environmentalists (IRSEN) and Science and Research Branch, Islamic Azad University




**Clean Technologies and Environmental Policy**  
By




**Environment, Development and Sustainability**  
By



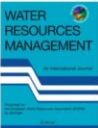
**Environmental Management**  
By



**Environmental Monitoring and Assessment**  
By



**Sustainable Water Resources Management**  
By



**Water Resources Management**  
By

1 2 3 ... 9 >

## ตัวอย่าง แนะนำทรัพยากร



## คู่มือโรงเรียนปลอดขยะ (Zero waste school)

By สุจิตรา วาสนาดำรงดี, โยทิษา สุวรรณโคตร

---

**Read**  
Subject: การจัดการขยะ

**Categories** [การจัดการของเสียและมลพิษ](#)

**Series** [2568](#)

**Publish Date** 2567

**Published Year** 2567

**Publisher Name** [สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย](#)

**ISBN** -

**Format** หนังสืออิเล็กทรอนิกส์

**Language** Tha

## การดำเนินการประชาสัมพันธ์และแนะนำทรัพยากรสารสนเทศด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการการจัดการทรัพยากรสารสนเทศและการให้บริการห้องสมุดสีเขียวได้กำหนด [แนวทาง](#) [การดำเนินการแนะนำทรัพยากรสารสนเทศด้านอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมรายเดือน](#) โดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่เดือนเมษายน 2568 เป็นต้นมา ผลการดำเนินการแต่ละเดือน มีดังนี้

รายชื่อทรัพยากรสารสนเทศที่ประชาสัมพันธ์และแนะนำผ่านช่องทางต่าง ๆ รายเดือน [คลิก](#)

### การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือนพฤษภาคม 2568

รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือนพฤษภาคม 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
การจัดการของเสียและมลพิษ	3	12	15
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก / การเตรียมพร้อม รับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	5	8	13
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	-	7	7
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากร และพลังงาน)	3	1	4
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	1	1	2
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	2	-	2
การดำเนินชีวิตและองค์กรสีเขียว (สำนักงานสีเขียว / ห้องสมุดสีเขียว / กระดาษ)	2	-	2
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	-	1	1
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>46</b>

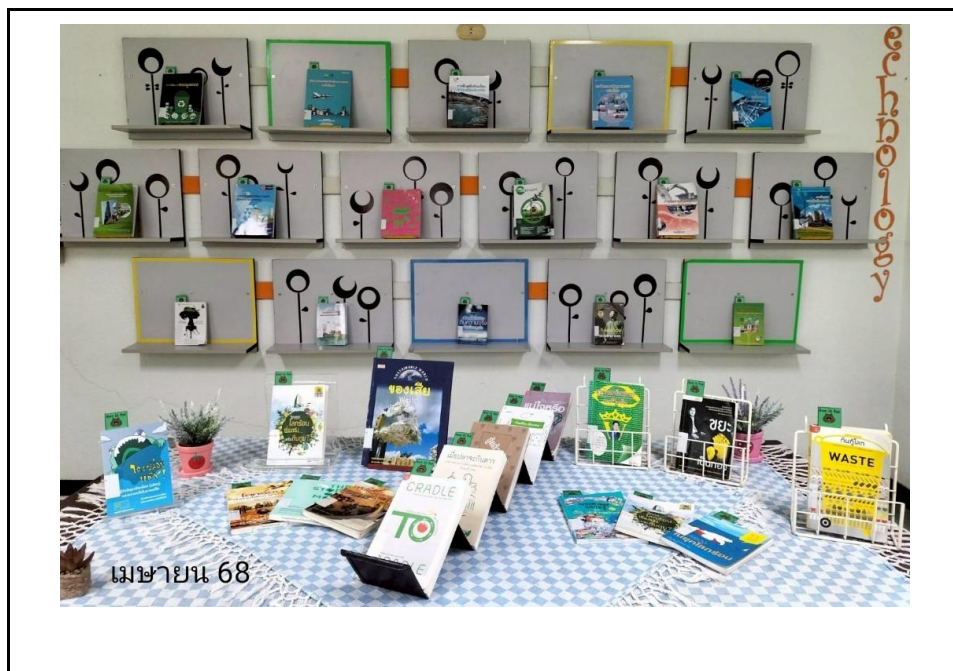
### สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

จัดแสดงหนังสือฉบับพิมพ์ เกี่ยวกับการอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพลังงาน จำนวน 16 ชื่อ ณ ชั้น 1



### ห้องสมุดองค์กรักษ์

จัดแสดงหนังสือฉบับพิมพ์ รวมเรื่องการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพลังงาน จำนวน 30 ชื่อ ณ ชั้น 3



## การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือนพฤษภาคม 2568

รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือนพฤษภาคม 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	1	-	1
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก / การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	2	2	4
การจัดการของเสียและมลพิษ	7	9	16
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	1	5	6
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	-	1	1
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	-	1	1
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	1	1	2
มลพิษทางสิ่งแวดล้อม (น้ำ/อากาศ/เสียง)	-	6	6
อื่น ๆ	2	2	4
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>41</b>

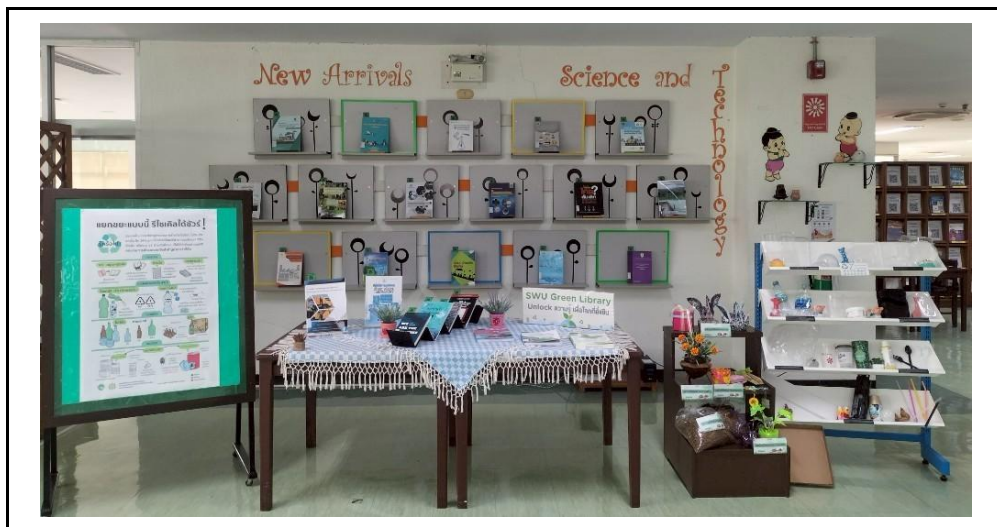
### สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

จัดแสดงหนังสือฉบับพิมพ์เกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และพลังงาน จำนวน 30 ชื่อ (นำหนังสือจัดแสดงเพิ่มจำนวน 14 ชื่อจากที่จัดแสดงอยู่เดิมในเดือนเมษายน 2568) ณ ชั้น 1



### ห้องสมุดองค์กรักษ์

จัดแสดงหนังสือมุม “SWU Green Library – Unlock ความรู้ เพื่อโลกที่ยั่งยืน” หัวข้อ “รู้เพื่ออยู่ร่วม รักเพื่ออยู่รอด” จำนวน 27 ชื่อ เนื้อหาโดยรวมเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมการจัดการของเสียและมลพิษ ณ ชั้น 3



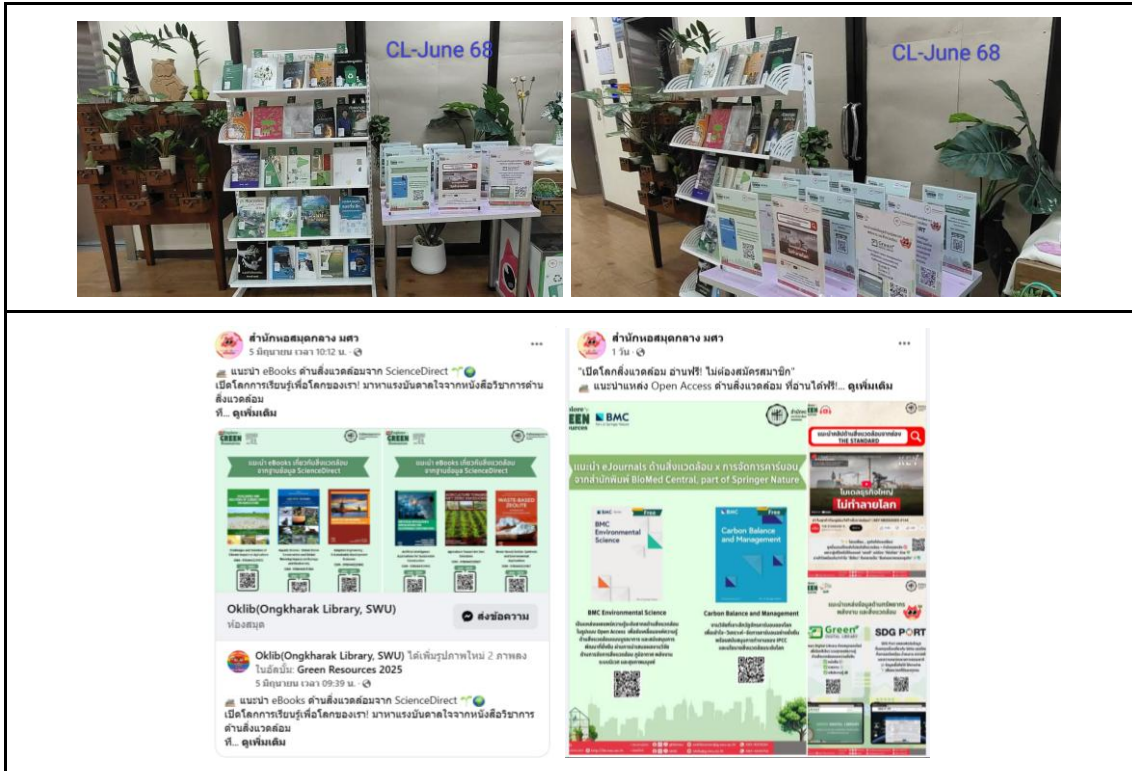
## การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือนมิถุนายน 2568

รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือนมิถุนายน 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	2	2	4
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / dก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	5	4	9
การจัดการของเสียและมลพิษ	2	1	3
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	1	-	1
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	4	4	8
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>25</b>

### สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

จัดแสดงหนังสือแบบตัวเล่ม จำนวน 24 ชื่อ (เพิ่มเติมจากเดือนพฤษภาคม) และไฟล์ดิจิทัล จำนวน 11 ชื่อ ณ บริเวณ ชั้น 1 และจัดแสดงทางออนไลน์ผ่านทางเว็บไซต์และสื่อสังคมออนไลน์ของห้องสมุด



**ห้องสมุดองค์กรักษ์**

จัดแสดงเฉพาะทางออนไลน์ เนื่องจากปิดพื้นที่ให้บริการในช่วงปิดภาคเรียนโดยแบ่งการประชาสัมพันธ์ทางสื่อสังคมออนไลน์เป็น

สัปดาห์ที่ 1 eResources:

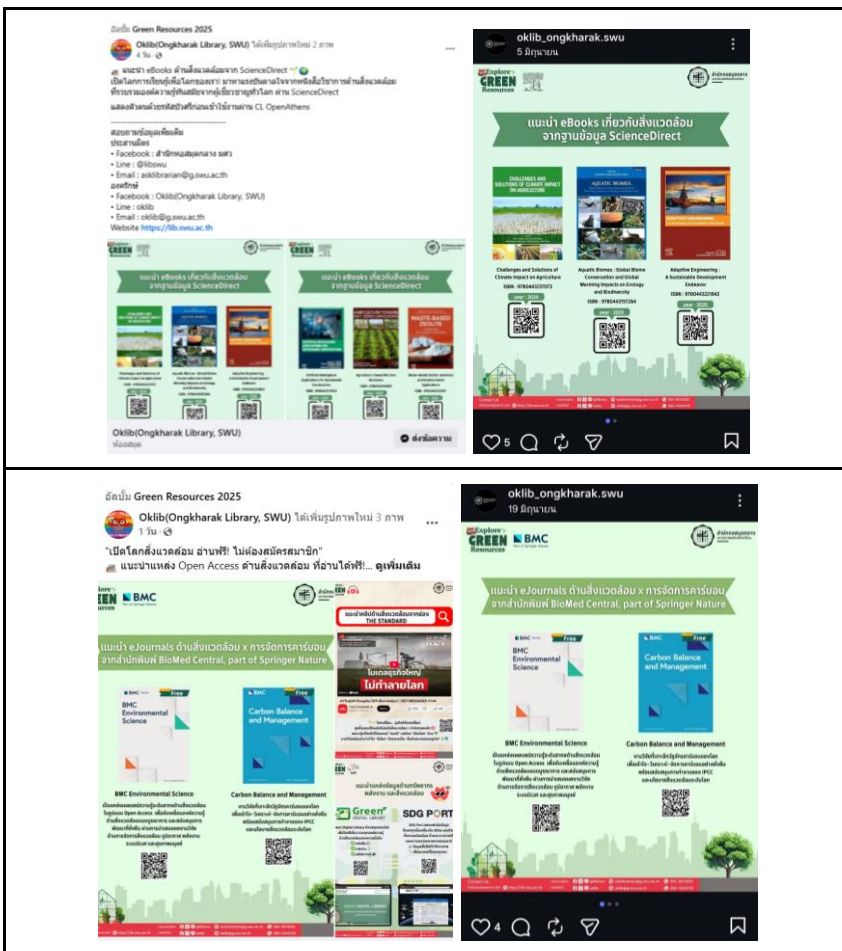
แนะนำ eBooks เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากฐานข้อมูล ScienceDirect 6 ชื่อ

สัปดาห์ที่ 3 Open Access:

แนะนำ แหล่งข้อมูลด้านสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรของประเทศThe Standard: Sustain/SDG Port

แนะนำ คลิปเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมจากช่อง THE STANDARD ทำไมธุรกิจใหญ่ต้องใส่ใจสิ่งแวดล้อม?

แนะนำ eJournal ด้านสิ่งแวดล้อม x การจัดการคาร์บอน จากสำนักพิมพ์ BioMed Central, part of Springer Nature 2 ชื่อ



**การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือนกรกฎาคม 2568**

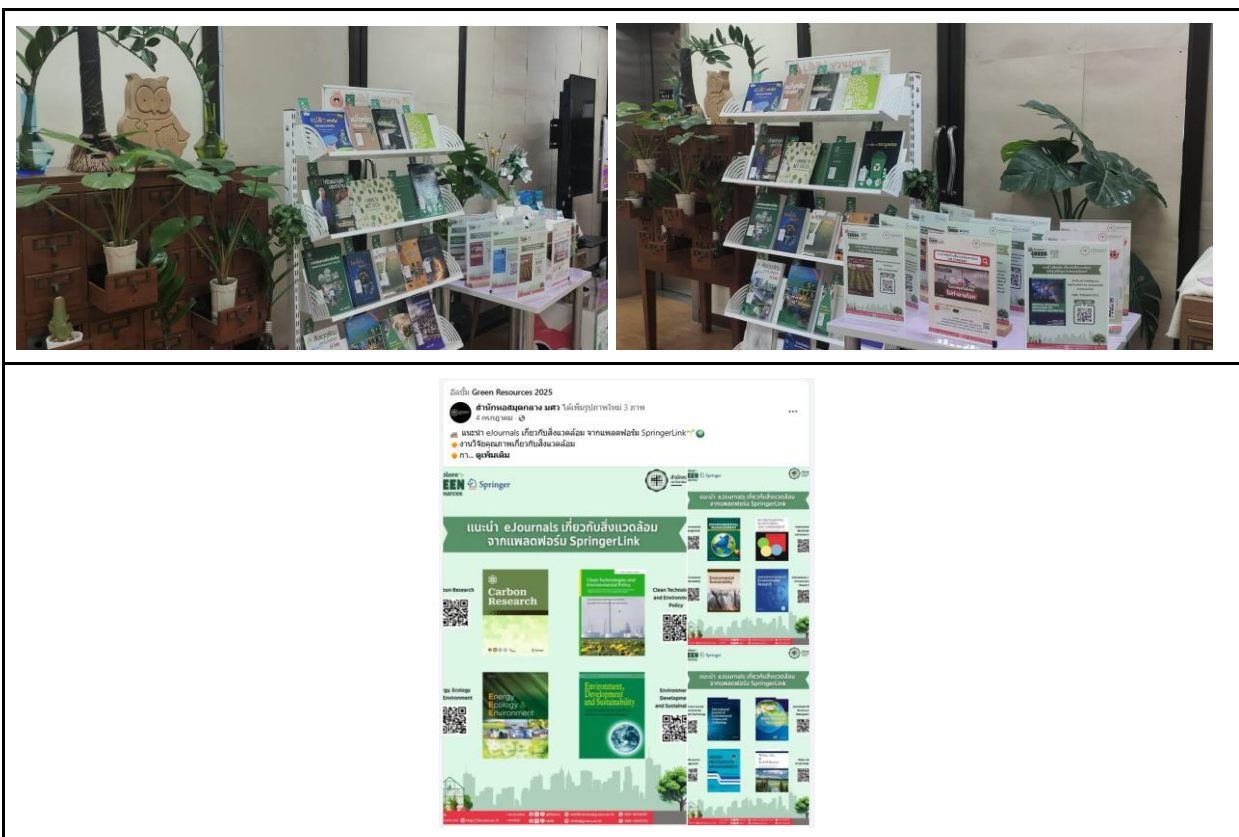
รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือนกรกฎาคม 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	2	1	3
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	6	6	12
การจัดการของเสียและมลพิษ	3	1	4
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	4	2	6

พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	3	2	5
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	8	7	15
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	1	1	2
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>47</b>

### สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

จัดแสดงหนังสือแบบตัวเล่ม จำนวน 31 ชื่อ รวมของเดิมและจัดแสดงทางออนไลน์ ไฟล์ดิจิทัล จำนวน 11 ชื่อ ณ บริเวณ ชั้น 1



### ห้องสมุดองค์กรฯ

จัดแสดงทางออนไลน์ เนื่องจากปิดพื้นที่ให้บริการในระหว่างปิดภาคเรียน โดยกำหนดเป็น สัปดาห์ที่ 1 eResources:

แนะนำ eJournals เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากแพลตฟอร์ม SpringerLink 12 ชื่อ

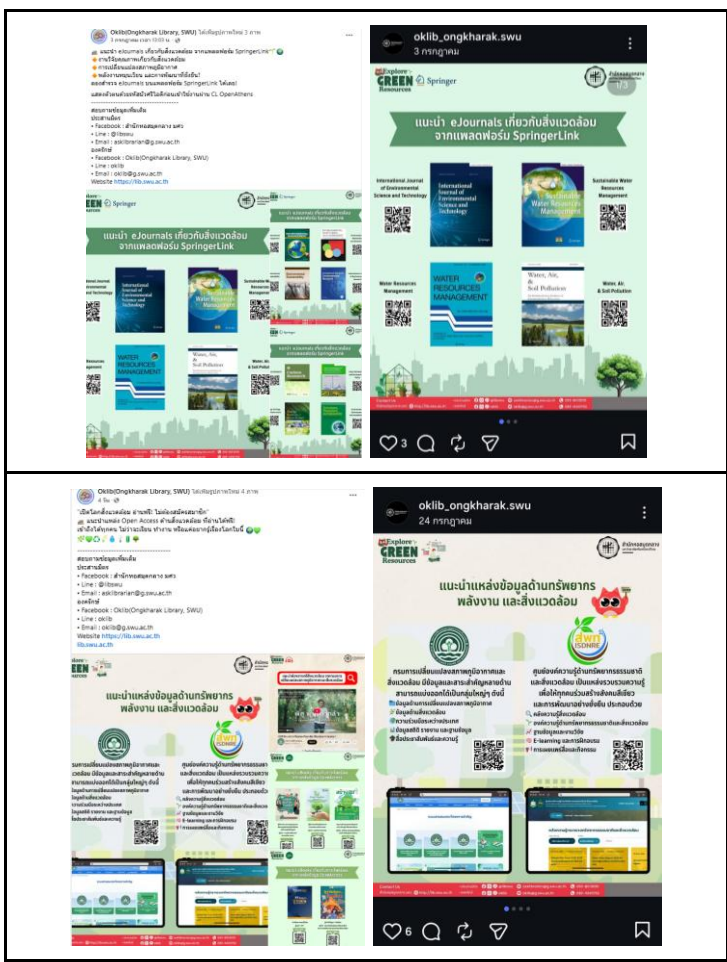
สัปดาห์ที่ 4 Open Access:

แนะนำแหล่งข้อมูล ด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรของประเทศ จากกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม / คลังความรู้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

แนะนำ คลิปเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมจากช่อง กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม :

COP26 เพราะเรื่องของโลก คือ เรื่องของเราทุกคน !

แนะนำ eBooks เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม 5 ชื่อ



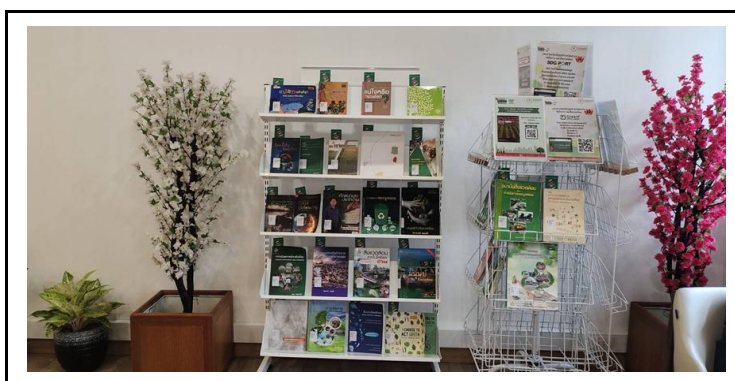
## การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือนสิงหาคม 2568

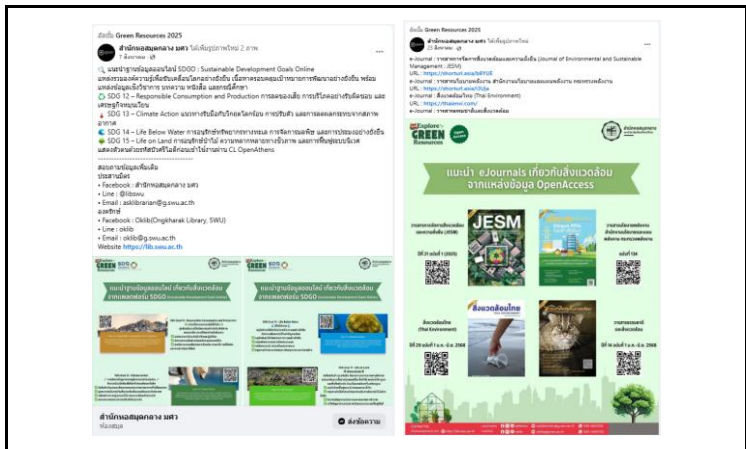
รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือนสิงหาคม 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	-	-	-
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	-	4	4
การจัดการของเสียและมลพิษ	6	3	9
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	-	2	2
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	1	3	4
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	-	4	4
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	-	-	-
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>23</b>

### สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

จัดแสดงแบบตัวเล่ม จำนวน 38 ชื่อ และจัดแสดงทางออนไลน์ ไฟล์ดิจิทัล จำนวน 23 ชื่อ ณ ชั้น 1





**ห้องสมุดองค์กรักษ์**

จัดแสดงหนังสือมุม “SWU Green Library – Unlock ความรู้ เพื่อโลกที่ยั่งยืน” หัวข้อ "รู้เพื่ออยู่ร่วม รักซ์เพื่ออยู่รอด" จำนวน 5 ชื่อ เนื้อหาโดยรวมเกี่ยวกับ มลพิษสิ่งแวดล้อมการกำจัด มลสารทางวิทยาศาสตร์ปัญหาสังคมไทย และหลักการบริหารและจัดการมลพิษ



จัดแสดงทางออนไลน์ โดยกำหนดเป็น

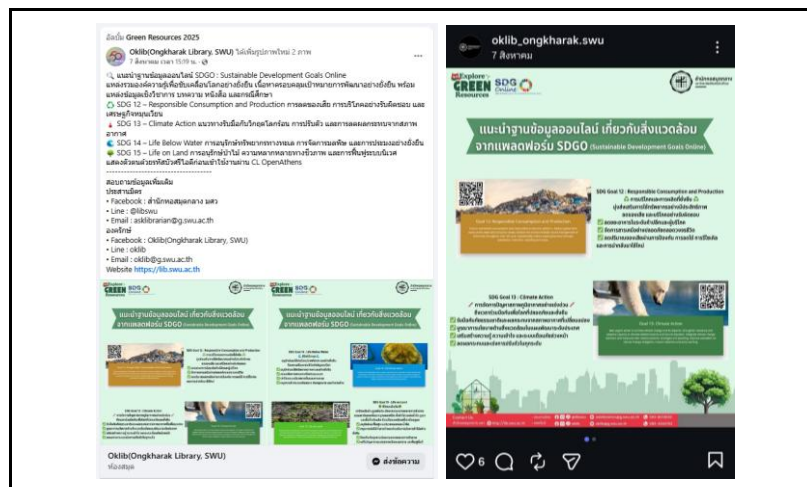
สัปดาห์ที่ 1 eResources:

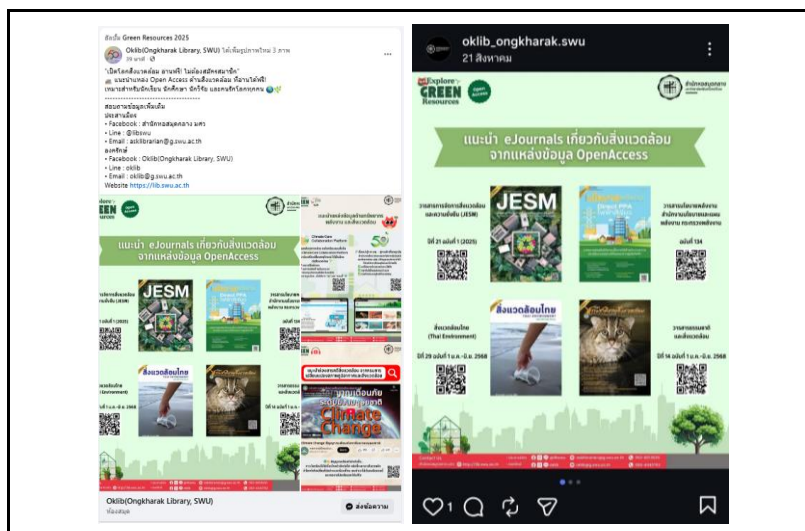
แนะนำฐานข้อมูลออนไลน์ เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากแพลตฟอร์ม SDGO (Sustainable Development Goals Online) จำนวน 4 ฐาน ประกอบด้วย

- SDG Goal 12 : Responsible Consumption and Production
- SDG Goal 13 : Climate Action
- SDG Goal 14 : Life Below Water
- SDG Goal 15 : Life On Land

### สัปดาห์ที่ 3 Open Access:

1. แนะนำแหล่งข้อมูล ด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรของประเทศ จาก
  - ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ชื่อเรื่อง Climate Care Collaboration Platform : Care the Bear : Change the Climate Change
  - สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ชื่อเรื่อง เรืองนารู : สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. แนะนำ คลิปเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมจากช่อง กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ชื่อเรื่อง Climate Change สัญญาณเตือนภัยระดับมวลมนุษยชาติ
3. แนะนำ eJournals เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากแหล่งข้อมูล OpenAccess จำนวน 4 รายชื่อ ประกอบด้วย
  - วารสารการจัดการสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน (Journal of Environmental and Sustainable Management : JESM)
  - วารสารนโยบายพลังงาน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน
  - สิ่งแวดล้อมไทย (Thai Environment)
  - วารสารธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม





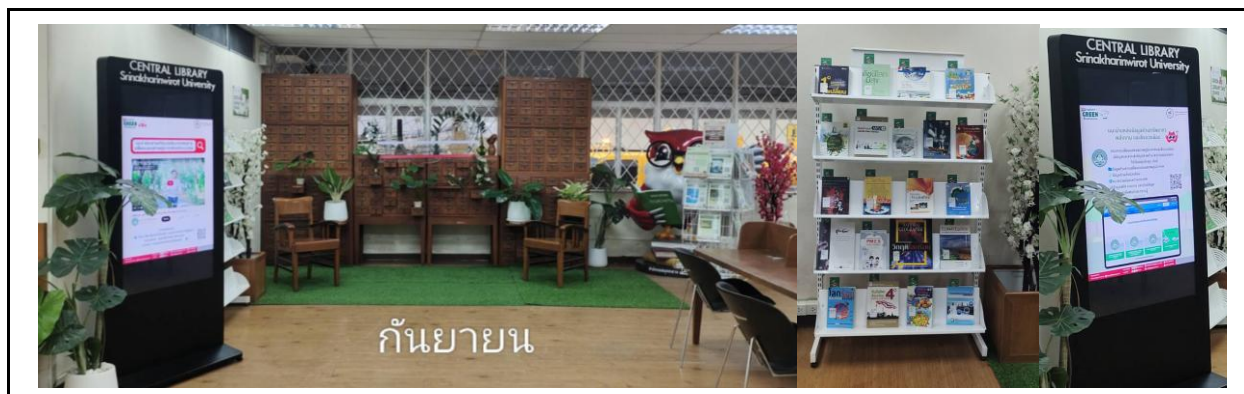
### การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือนกันยายน 2568

รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือนกันยายน 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	1	7	9
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	16	16	32
การจัดการของเสียและมลพิษ	3	6	9
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	-	5	5
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	-	8	8
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	-	17	17
มลพิษทางสิ่งแวดล้อม (น้ำ/อากาศ/เสียง)	1	-	1
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	-	4	4
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>21</b>	<b>63</b>	<b>84</b>

## สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

ดำเนินการย้ายมุมหนังสือมาจัดแสดงในพื้นที่ชั้น 1 มุม GREEN LIBRARY SWU CORNER แบบตัวเล่มจำนวน 21 ชื่อ พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ แบบบนจอ Digital Signage จำนวน 55 รายการ



## ห้องสมุดองค์กรักษ์

ดำเนินการย้ายมุมหนังสือมาจัดแสดงในพื้นที่ชั้น 1 โดยมีการดึงข้อมูลจาก SWU Discovery ประเภท Green Library เฉพาะหนังสือภาษาไทย (ย้อนหลังไม่เกิน 10 ปี นำลงมาไว้ที่ชั้น 1 ทั้งหมด) และจัดแสดงหนังสือมุม “SWU Green Library – Unlock ความรู้ เพื่อโลกที่ยั่งยืน” จำนวน 8 ชื่อ พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ eResources และ Open Access โดยใช้เป็นภาพจัดแสดงจำนวน 55 รายการ



จัดแสดงทางออนไลน์ โดยกำหนดเป็น

สัปดาห์ที่ 1 eResources:

แนะนำ eJournals เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากแพลตฟอร์ม ScienceDirect จำนวน 8 ชื่อ

สัปดาห์ที่ 3 Open Access:

1. แนะนำแหล่งข้อมูล ด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรของประเทศ จาก
  - กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม : Green Digital Library : Podcasts
  - องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) : สื่อประชาสัมพันธ์

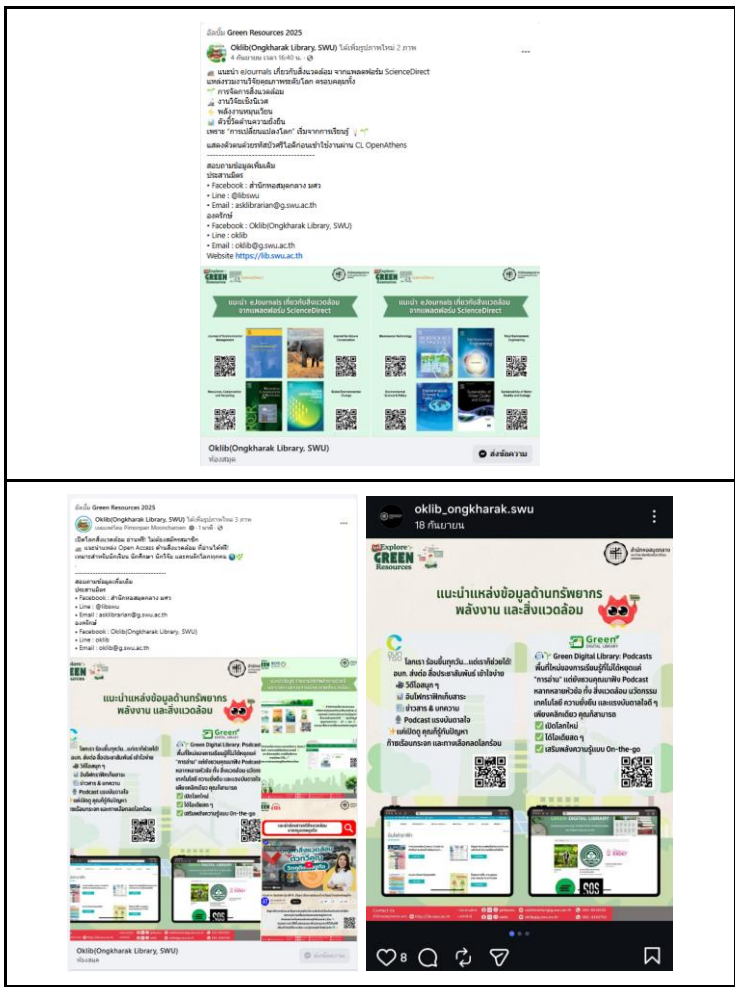
2. แนะนำคลิปเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมจากช่อง กรุงเทพธุรกิจ รายการ Sustain Up EP.5 :

ปัญหาสิ่งแวดล้อม ตัวทวีคูณวิกฤติเศรษฐกิจ

3. แนะนำข้อมูล รายงานสถิติพลังงานรายปี และรายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

- รายงานสถิติพลังงานรายปี สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน
- รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

และสิ่งแวดล้อม



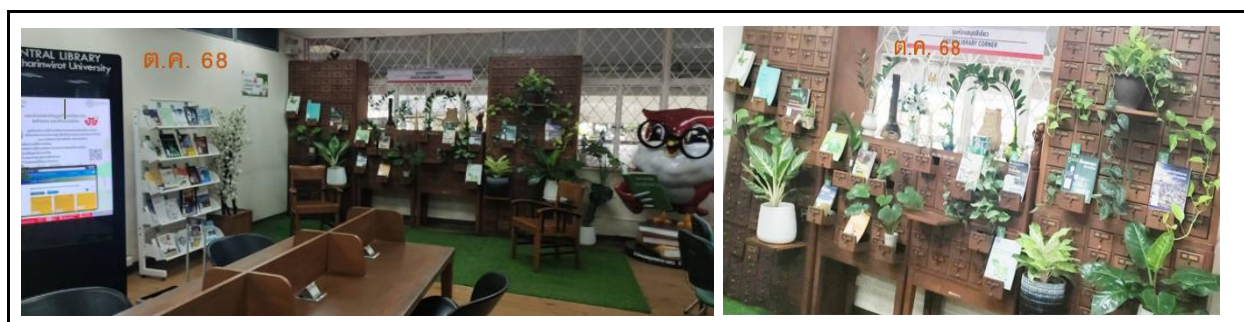
## การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือน ตุลาคม 2568

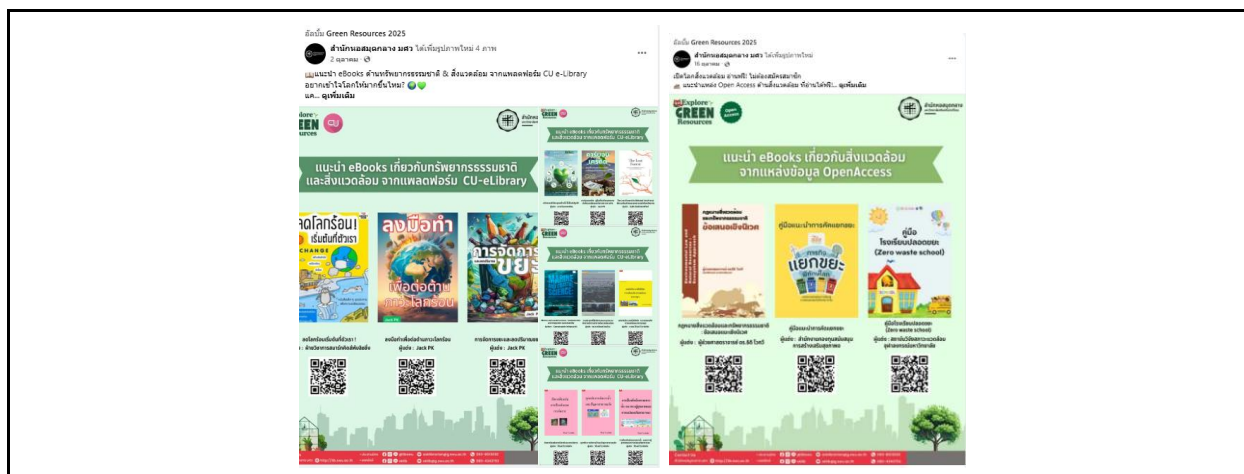
รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือน ตุลาคม 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสาณมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	1	6	7
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	18	22	40
การจัดการของเสียและมลพิษ	11	7	18
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	-	11	11
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	1	12	13
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	3	20	23
มลพิษทางสิ่งแวดล้อม (น้ำ/อากาศ/เสียง)	1	-	1
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	-	3	3
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>35</b>	<b>81</b>	<b>116</b>

### สำนักหอสมุดกลาง ประสาณมิตร

ดำเนินการจัดแสดงในพื้นที่ชั้น 1 มุม GREEN LIBRARY SWU CORNER แบบตัวเล่มจำนวน 35 ชื่อ พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ แบบภาพ และแบบบนจอ Digital Signage รวมจำนวน 81 รายการ





### ห้องสมุดองค์กรักษ์

ดำเนินการจัดแสดงหนังสือมุม “SWU Green Library – Unlock ความรู้ เพื่อโลกที่ยั่งยืน” หนังสือภาษาไทยใช้รายการเดิมที่มีอยู่ชั้น 1 พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ eResources และ Open Access โดยใช้เป็นภาพจัดแสดงจำนวน 81 รายการ



จัดแสดงทางออนไลน์ โดยกำหนดเป็น

สัปดาห์ที่ 1 eResources:

แนะนำ eBooks ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จากแพลตฟอร์ม CU e-Library จำนวน 12 รายชื่อ ประกอบด้วย

- ลดโลกร้อนเริ่มต้นที่ตัวเรา !
- ลงมือทำเพื่อต่อต้านภาวะโลกร้อน

- การจัดการขยะและลดปริมาณขยะ
- นวัตกรรมสีเขียวคุณสร้างได้ ไม่ใช่แค่ปลูกป่า (Green Innovation You Can Do)
- คาร์บอนเครดิต : คู่มือเกี่ยวกับผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและโอกาสทางการเงิน
- The Lost Forest : ประวัติศาสตร์ (การทำลาย) สิ่งแวดล้อมไทยและสงครามแย่งชิงทรัพยากร
- Marine and Coastal Science : Fundamentals and Integrated Sustainability
- การประยุกต์ใช้หลักการและแนวความคิดการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมเมือง (Applying

Principles and Concepts of Urban Environmental Management)

- แผ่นดินไหว ธรณีวิทยา : ความปลอดภัย การแพทย์และสาธารณสุข
- ภัยจากดินถล่มการป้องกันและการจัดการ
- อุทกภัย การจัดการน้ำ และปัญหาสาธารณสุข
- การป้องกันอันตรายทางน้ำ: แนวทางสู่สุขภาพและความปลอดภัยสาธารณะ

### สัปดาห์ที่ 3 Open Access:

1. แนะนำแหล่งข้อมูล ด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรของประเทศ จาก
  - กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม : Green Digital Library : eBooks
  - องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) : เอกสารเผยแพร่ : หนังสือ
2. แนะนำ คลิปเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมจากช่อง Thailand Science Research and Innovation  
“วิกฤตสิ่งแวดล้อมกับ 5 ช่องว่างองค์ความรู้ด้านสิ่งแวดล้อมของไทย”
3. แนะนำ eBooks เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากแหล่งข้อมูล OpenAccess
  - กฎหมายสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ: ข้อเสนอแนะเชิงนิเวศ
  - คู่มือแนะนำการคัดแยกขยะ
  - คู่มือโรงเรียนปลอดขยะ (Zero waste school)

### สัปดาห์ที่ 5 eResources: (ไม่ได้โพสต์ ย้ายไปโพสต์สัปดาห์ที่ 1 ของเดือนพฤศจิกายน 2568)

แนะนำ eBooks ด้านวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ & เทคโนโลยีการพลังงานจากแพลตฟอร์ม CU e-Library จำนวน 8 ชื่อ ประกอบด้วย

- การเดินทางของน้ำ
- หลังกาเพื่อความยั่งยืนทางพลังงานและสิ่งแวดล้อม
- เทคโนโลยีการจัดการขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล (Solid Waste and Excreta Management

Technology)

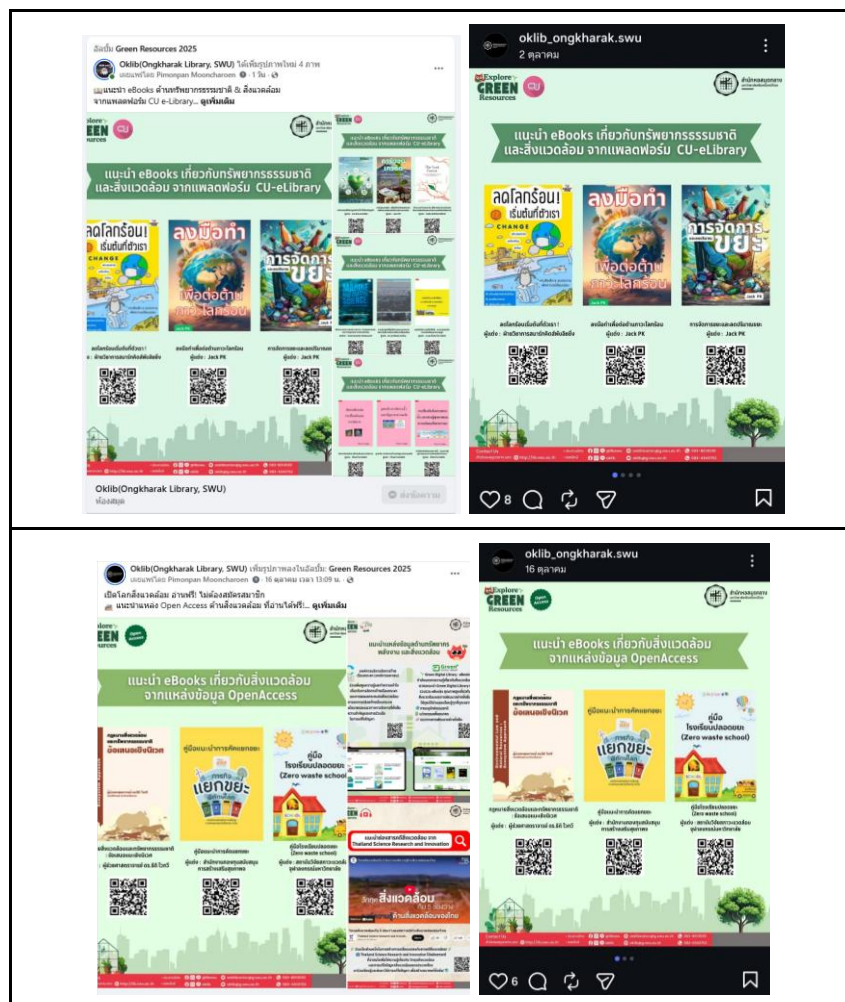
- Policy Recommendations for Water Management Enhancement through Science, Technology, and Innovation (STI) : Spearhead Research Program for Social Strategic Goals on Water Management

- ข้อเสนอเชิงนโยบาย การปรับปรุงการบริหารจัดการน้ำ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (Water Management Enhancement via STI) : แผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมายด้านสังคม แผนงานการบริหารจัดการน้ำ

- การนำวิทยาการมาช่วยการจัดการน้ำ : แผนงานยุทธศาสตร์เป้าหมายด้านสังคม แผนงานการบริหารจัดการน้ำ

- เทคนิคการจัดการพลังงาน (Energy Conservation) (รหัสวิชา 20104-2116)

- พลังงาน ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม (Energy, Resources and Environment Conservation) (รหัสวิชา 20001-1002)



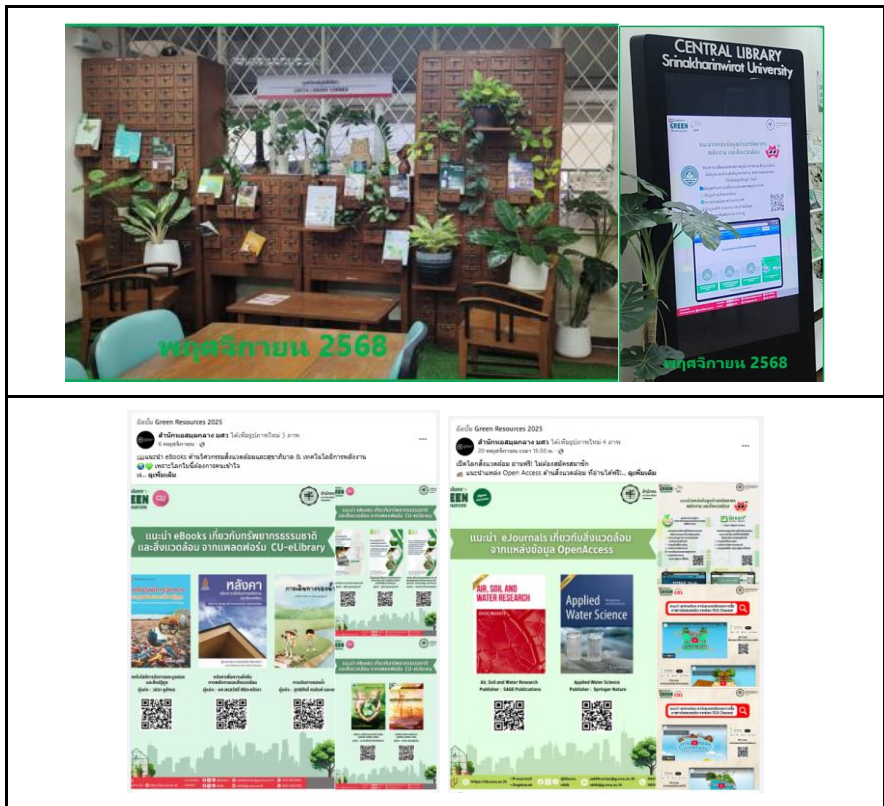
## การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือน พฤศจิกายน 2568

รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือน พฤศจิกายน 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสาณมิตร	องค์กรักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	1	6	7
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	18	23	41
การจัดการของเสียและมลพิษ	11	7	18
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	-	12	12
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	1	14	15
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	3	21	24
มลพิษทางสิ่งแวดล้อม (น้ำ/อากาศ/เสียง)	1	-	1
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	-	3	3
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>35</b>	<b>86</b>	<b>121</b>

### สำนักหอสมุดกลาง ประสาณมิตร

ดำเนินการจัดแสดงในพื้นที่ชั้น 1 มุม GREEN LIBRARY SWU CORNER แบบตัวเล่มจำนวน 35 ชื่อ พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ แบบภาพ และแบบบนจอ Digital Signage รวมจำนวน 89 รายการ



### ห้องสมุดองค์กรักษ์

ดำเนินการจัดแสดงหนังสือรวม “SWU Green Library – Unlock ความรู้ เพื่อโลกที่ยั่งยืน” หนังสือภาษาไทยใช้รายการเดิมที่มีอยู่ชั้น 1 พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ eResources และ Open Access โดยใช้เป็นภาพจัดแสดงจำนวน 81 รายการ



## จัดแสดงทางออนไลน์ โดยกำหนดเป็น

สัปดาห์ที่ 1 eResources: ใช้ข้อมูลเดิมของสัปดาห์ที่ 5 ของเดือนตุลาคม 2568 ที่ยังไม่ได้โพสต์

สัปดาห์ที่ 3 Open Access:

1. แนะนำแหล่งข้อมูล ด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรของประเทศ จาก

- สถาบันการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (สพท.) :

ศูนย์องค์ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (MNRE Hub)

- กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม : Green Digital Library

2. แนะนำ animation คาร์บอนเครดิตและการซื้อขายคาร์บอนเครดิต จากช่อง TGO Channel

3. แนะนำ eJournals เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม จากแหล่งข้อมูล OpenAccess

- Air, Soil and Water Research

- Applied Water Science



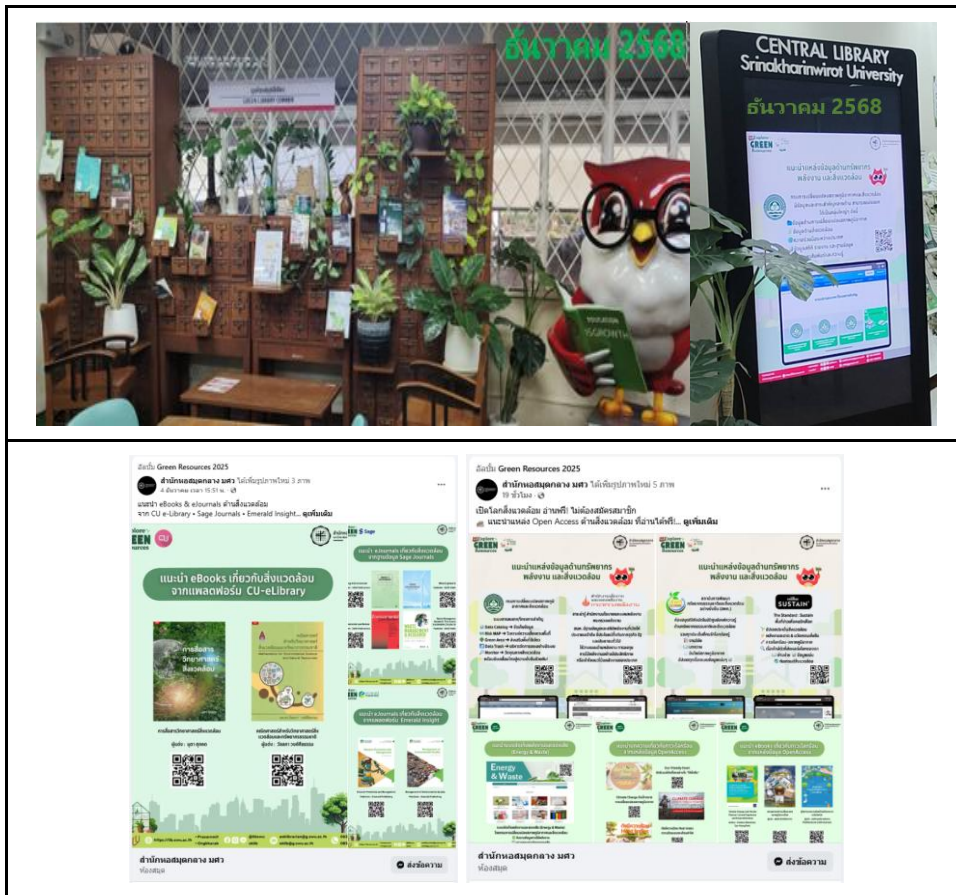
## การจัดแสดงทรัพยากรสารสนเทศประจำเดือน ธันวาคม 2568

รายละเอียดทรัพยากรที่แนะนำประจำเดือน ธันวาคม 2568 มีดังนี้

ประเภท/หัวข้อ	จำนวนชื่อ		รวม
	ประสานมิตร	องครักษ์	
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม (เทคโนโลยีเพื่อการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม / สินค้าที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม)	1	6	7
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภาวะโลกร้อน (คาร์บอนฟุตพริ้นท์ / ก๊าซเรือนกระจก/การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฉุกเฉิน)	18	31	49
การจัดการของเสียและมลพิษ	11	8	19
การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ (การอนุรักษ์ป่า / น้ำและการจัดการน้ำ / การใช้ทรัพยากรและพลังงาน)	-	12	12
พลังงานและสิ่งแวดล้อม (การอนุรักษ์ / พลังงานหมุนเวียน (แสงอาทิตย์ ลม พลังน้ำ ฯลฯ) / ไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้า)	1	18	19
พลังงานและสิ่งแวดล้อมโดยรวม	3	25	28
มลพิษทางสิ่งแวดล้อม (น้ำ/อากาศ/เสียง)	1	-	1
นโยบาย กฎหมาย และข้อบังคับสิ่งแวดล้อม	-	4	4
ความยั่งยืน	-	1	1
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>35</b>	<b>105</b>	<b>140</b>

### สำนักหอสมุดกลาง ประสานมิตร

ดำเนินการจัดแสดงในพื้นที่ชั้น 1 มุม GREEN LIBRARY SWU CORNER แบบตัวเล่มจำนวน 35 เล่ม พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ แบบภาพ และแบบบนจอ Digital Signage รวมจำนวน 108 รายการ



### ห้องสมุดองค์กรักษ์

ดำเนินการจัดแสดงหนังสือรวม “SWU Green Library – Unlock ความรู้ เพื่อโลกที่ยั่งยืน” หนังสือภาษาไทยใช้รายการเดิมที่มีอยู่ชั้น 1 พร้อมจัดแสดงทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ eResources และ Open Access โดยใช้เป็นภาพจัดแสดงจำนวน 105 รายการ



จัดแสดงทางออนไลน์ โดยกำหนดเป็น

สัปดาห์ที่ 1 eResources:

แนะนำ eBooks และ eJournals จำนวน 8 รายชื่อ ประกอบด้วย

- eBooks : การสื่อสารวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
- eBooks : คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ
- e-Journal : Disaster Prevention and Management
- e-Journal : Management of Environmental Quality
- e-Journal : Energy & Environment
- e-Journal : Wind Engineering
- e-Journal : Environmental Law Review
- e-Journal : Waste Management & Research: The Journal for a Sustainable Circular Economy

สัปดาห์ที่ 3 Open Access:

1. แนะนำแหล่งข้อมูล ด้านสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรของประเทศ จาก

- THE STANDARD : The Standard : Sustain
- สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน : สารน่ารู้ สำนักงานนโยบาย

และแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน

- สถาบันการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน (สพท.) : ห้องสมุดดิจิทัล  
อัตโนมัติ ศูนย์องค์ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

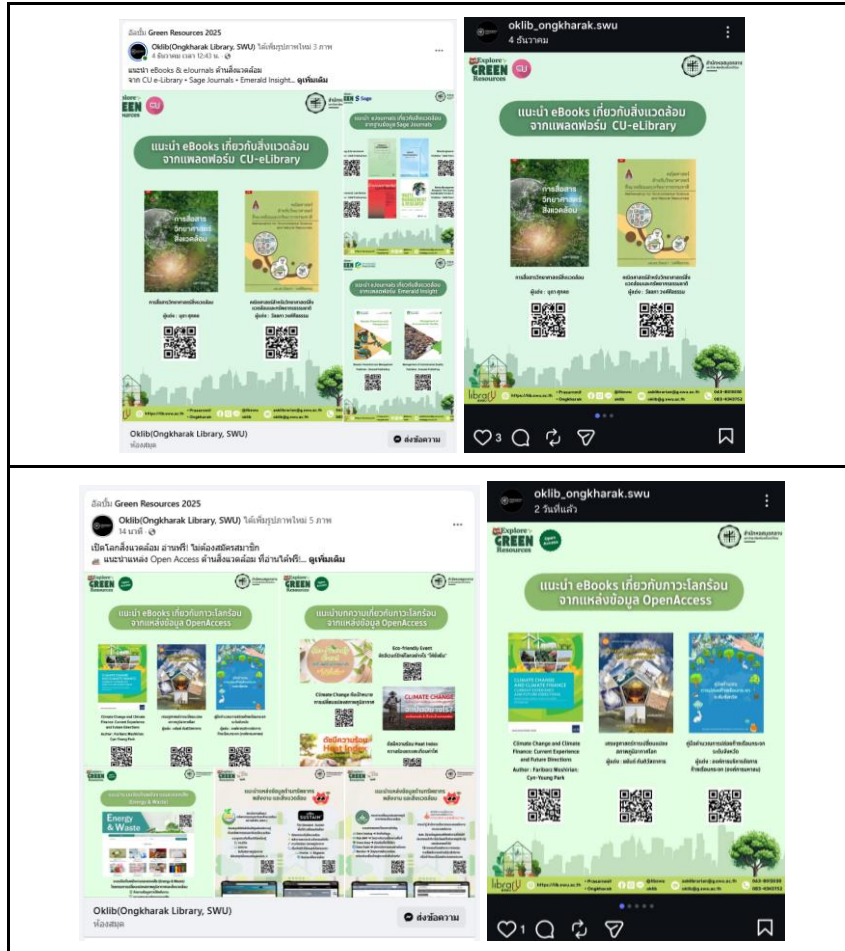
- กรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม : ระบบสารสนเทศ/โครงการสำคัญ  
กรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

2. แนะนำระบบจัดเก็บพลังงานและของเสีย (Energy & Waste)
3. แนะนำ eBooks เกี่ยวกับภาวะโลกร้อน จากแหล่งข้อมูล OpenAccess
  - Climate Change and Climate Finance : Current Experience and Future Directions
  - เศรษฐศาสตร์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก
  - คู่มือคำนวณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ระดับจังหวัด
4. แนะนำบทความเกี่ยวกับภาวะโลกร้อน จากแหล่งข้อมูล OpenAccess
  - Eco-friendly Event จัดอีเวนต์รักษ์โลกอย่างไร “ให้ยั่งยืน”
  - Climate Change กับเป้าหมายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
  - ดัชนีความร้อน Heat Index ความร้อนแรงสะท้อนค่าไฟ

#### สัปดาห์ที่ 4 หนังสือ

แนะนำหนังสือฉบับพิมพ์ จำนวน 5 ชื่อ ประกอบด้วย

- Climate Change and Public Health
- Environmental Pollution : Causes, Effects and Control
- คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ
- มานุษยวิทยามหาสมุทรชาติพันธุ์วรรณนาว่าด้วยเทคโนโลยี สปีชีส์ วัตถุ และเรื่องเล่าใต้ท้องทะเล
- การจัดการมลพิษอากาศ



คณะกรรมการการจัดการทรัพยากรสารสนเทศและการให้บริการห้องสมุดสีเขียว  
ธันวาคม 2568