



แบบรายงานการประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน

หน่วยงาน ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

๑. ข้อมูลส่วนบุคคล

ชื่อ-สกุล ว่าที่ร้อยตรีหญิงนิธิมา แก้วมณี

ตำแหน่ง บรรณารักษ์ชำนาญการ

กลุ่มบุคลากร

สายวิชาการ

สายสนับสนุนวิชาการ

๒. หัวข้อหรือเรื่องที่เกี่ยวข้องประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน

สัมมนาความร่วมมือทางวิชาการ ด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว ครั้งที่ ๑๐ ประจำปี ๒๕๖๗
เรื่อง "พลังงานสีเขียวเพื่อความยั่งยืน"

๓. วิทยากรในการอบรม

รองศาสตราจารย์ ดร.รัตนวรรณ มั่งคั่ง

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงษ์ มกระธัช

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรยา จรุงล้ำเลิศ

ดร.อารีย์ ธัญกิจจานุเบก

๔. สถาบันหรือหน่วยงานที่จัดอบรม

สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

๕. ระยะเวลาที่เข้ารับการอบรม

๘-๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

๖. งบประมาณที่ใช้ในการอบรม

ค่าลงทะเบียน ๑,๕๐๐ บาท

๗. วัตถุประสงค์ของการอบรม

๑) เป็นเวทีให้ภาคีเครือข่ายความร่วมมือห้องสมุดสีเขียว ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ

๒) เพื่อเสริมสร้างความแข็งแกร่งและเพิ่มพูนความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้ภาคีเครือข่าย
ความร่วมมือ

๓) เพื่อให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาตระหนักรู้เกี่ยวกับพลังงานสีเขียว

๘. สรุปเนื้อหาสาระของการอบรม

การขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน ด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงคือแสงสว่างของความมีดี
ในยุคโลกาภิวัตน์

เครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๘ โดยในขณะนั้น มีมหาวิทยาลัยในประเทศไทย จำนวน ๑๖ แห่ง เป็นสมาชิก ได้ลงนามความร่วมมือเข้าร่วมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย ปัจจุบันมีเครือข่ายรวมทั้งหมด ๔๗ มหาวิทยาลัย ที่ผ่านมามีเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนได้ร่วมกันดำเนินกิจกรรมเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยในประเทศไทยเพื่อส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืนภายในมหาวิทยาลัยแต่ละแห่ง โดยเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๑ มจพ. ได้เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๒ ที่วิทยาเขตระยอง ทีมงาน Green KMUTNB มีความมุ่งมั่นในการส่งเสริมให้การจัดกิจกรรมในครั้งนี้ เป็นการแลกเปลี่ยนประสบการณ์การพัฒนาอย่างยั่งยืนในสถาบันอุดมศึกษาของประเทศไทยทั่วประเทศ รวมทั้งเพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายและความร่วมมือในการพัฒนาอย่างยั่งยืนในทุกภาคส่วนให้เป็นต้นแบบแก่ภาคส่วนอื่นๆ ในสังคมไทย โดยในงานมีกิจกรรมการร่วมประชุม และนำเสนอผลงานด้านความยั่งยืน กิจกรรมการบรรยายจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ และกิจกรรมการศึกษาดูงานตามเส้นทาง “โครงการ ๓ คลอง ๓ ราชธานี” โดยมีผู้เข้าร่วมงานประกอบด้วย คณาจารย์ บุคลากร นักเรียน นิสิต นักศึกษา เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนาที่ยั่งยืนตามยุทธศาสตร์ของชาติ และ Sustainable Development Goals, SDGs ขององค์การสหประชาชาติ และยังเป็นการช่วยให้ประเทศไทยบรรลุการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero CO2 2050) ตามนโยบายของประเทศไทยและสหประชาชาติ ในปี ค.ศ. ๒๐๕๐ ต่อไป

“Net Zero Guideline for Green Library”

จากสถานการณ์ของโลกหรือแต่ละประเทศที่เกิดความเปลี่ยนแปลงทางด้านสิ่งแวดล้อม เช่น สเปนเจอไฟป่าใหญ่แรกของปี กริซร้อนที่สุดในรอบ ๕๐ ปี ๓ จังหวัดใต้น้ำท่วมหนักในรอบ ๕๐ ปี

สำหรับประเทศไทย กรม.ไฟเขียวเปลี่ยนชื่อ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็น กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม โดยมี พรบ.การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งมีความคืบหน้าไปแล้ว ๕๐% โดยการร่างกฎหมายได้ผ่านผู้เชี่ยวชาญ

คาร์บอนเครดิตคือ ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้จากการดำเนินโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยและได้รับการรับรองจาก อบก.

นอกจากนี้ยังมีโครงการคาร์บอนเครดิตที่ได้รับการขึ้นทะเบียน โดยตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ ถึงปี ๒๕๖๗ มีทั้งหมด ๓๗๕ โครงการ

แนวทางการลดการปล่อย GHG มากที่สุด มีดังนี้

1. การปรับเปลี่ยนมาสู่การใช้เชื้อเพลิงและพลังงานหมุนเวียน
2. การปรับเปลี่ยนบรรจุภัณฑ์ที่ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
3. การปรับปรุงกระบวนการผลิตให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

Green Library หรือมาตรฐานห้องสมุดสีเขียว (โดยสมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทยฯ) จัดทำขึ้นเพื่อส่งเสริมให้ห้องสมุดเพิ่มบทบาทในการเป็นหน่วยบริการความรู้เรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม โดยมี

แนวทางการดำเนินงานอย่างถูกต้องตามหลักวิชาและมีมาตรฐานสอดคล้องกับนโยบายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของชาติ

ดังนั้น Green Library สามารถนำมาปรับใช้ภายในห้องสมุด มีดังนี้

1. ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
2. สื่อสารและจัดกิจกรรมเพื่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
3. บริการทรัพยากรสารสนเทศ ด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
4. เป็นส่วนหนึ่งของนโยบายการบริหารงาน
5. เลือกใช้สินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
6. จัดลักษณะทางกายภาพที่เอื้อต่อการอนุรักษ์พลังงาน
7. ติดตาม ประเมินผล และพัฒนาอย่างต่อเนื่อง
8. แลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างเครือข่าย
9. มีการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามกฎหมาย

๙. ปัญหาอุปสรรคในการอบรม

-

๑๐. ประโยชน์ที่ได้รับจากการอบรม

: - **ต่อตนเอง** เพื่อทราบถึงการจัดทำ Green Library ของห้องสมุดซึ่งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และสามารถนำมาปรับใช้ในการปฏิบัติงานในด้านต่าง ๆ ได้

: - **ต่อหน่วยงาน/มหาวิทยาลัย** เพื่อพัฒนาห้องสมุดสู่การเป็น Green Library รวมทั้งเพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาโครงการ กิจกรรม การออกแบบห้องสมุด และการปรับปรุงพื้นที่ห้องสมุดให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการสร้างความรู้ความเข้าใจเพื่อให้ผู้ใช้บริการได้ตระหนักถึงสิ่งแวดล้อม


๑๑. เอกสารหรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องที่ได้รับจากอบรม

-

๑๒. สำเนาประกาศนียบัตร/วุฒิปัตราฯ ที่ได้รับการประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน


๑๓. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ อื่น ๆ

.....
.....

(ผู้รายงาน) 
(ว่าที่ร.ต.หญิงนิธิตา แก้วมณี)
วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

.....
.....

(ลงชื่อ) 
(อาจารย์ ดร. พิมพ์พลอย วีระสถิตย์ธรรม)
วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗