

**โครงการสัมมนาความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว  
ครั้งที่ ๕ ประจำปี ๒๕๖๑ เรื่อง พลังงานสะอาดเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน  
วันพฤหัสบดีที่ ๒๙ และวันศุกร์ที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑  
ณ ห้องประชุม ๔ อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม  
จัดโดย ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ จังหวัดนครศรีธรรมราช**

**๑. หลักการและเหตุผล**

ตามบันทึกตกลงความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว โดยมีหน่วยงานที่เป็นภาคีเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการทั้งห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานในสังกัดกรม กองต่างๆ จำนวน ๔๓ หน่วยงาน ภายใต้ขอบเขตความร่วมมือ หน่วยงานต่างๆ จะร่วมกันส่งเสริมกิจกรรมหลักๆ ในการพัฒนาการให้บริการ การแลกเปลี่ยนสารสนเทศ การดำเนินกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียว ทั้งนี้ เพื่อเสริมสร้างบทบาทของห้องสมุดในฐานะที่เป็นหน่วยงานบริการความรู้ขององค์กร และเป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชนในด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของชาติ ซึ่งในการดำเนินงานความร่วมมือดังกล่าวมีการจัดกิจกรรมอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ จนถึงปัจจุบัน ซึ่งมีทั้งรูปแบบการจัดกิจกรรมประชุมหน่วยงานภาคีความร่วมมือ การประชุมเชิงปฏิบัติการ การอบรม สัมมนา การจัดทำแผนงานพัฒนาห้องสมุดสีเขียว การกำหนดมาตรฐานห้องสมุดสีเขียว ตลอดจนการเยี่ยมชมศึกษาดูงานหน่วยงานด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้เพื่อให้หน่วยงานภาคีเครือข่ายได้รับความรู้ ความเข้าใจ และได้รับประสบการณ์ตรงในการวางแผนและการให้บริการความรู้ การบริหารจัดการห้องสมุดเพื่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนเป็นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือของห้องสมุดอย่างต่อเนื่อง

สำหรับปี พ.ศ.๒๕๖๑ ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ในฐานะที่เป็นหน่วยงานภาคีความร่วมมือ ได้รับเกียรติให้เป็นเจ้าภาพในการจัดสัมมนาความร่วมมือทางวิชาการด้านการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว ครั้งที่ ๕ ขึ้น ภายใต้หัวข้อเรื่อง พลังงานสะอาดเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยมีกำหนดจัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑ การสัมมนาครั้งนี้มีเป้าหมายที่จะให้หน่วยภาคีเครือข่ายความร่วมมือ ได้รับความรู้ และได้ประสบการณ์ในการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม ที่สำคัญผู้เข้าร่วมสัมมนาและหน่วยงานในเครือข่ายจะได้มีโอกาสรับฟังการบรรยายทางวิชาการเกี่ยวกับการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม จากนักวิชาการและวิทยากรที่มีความเชี่ยวชาญโดยตรง พร้อมทั้งได้มีโอกาสศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับหน่วยงานที่มีการดำเนินงานด้านพลังงานในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งถือว่าเป็นแหล่งผลิตพลังงานไฟฟ้าที่สำคัญแห่งหนึ่งของภาคใต้ ตลอดจนได้มีโอกาสพบปะและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียวกับเครือข่ายและขยายเครือข่ายหน่วยงานอื่นๆ อันจะนำมาซึ่งความร่วมมือในการจัดกิจกรรมเครือข่ายที่อยู่ในภูมิภาค รวมไปถึงการเปิดโอกาสให้หน่วยงานในเครือข่ายได้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมต่อไป

**๒. วัตถุประสงค์**

๑. เพื่อให้หน่วยงานภาคีเครือข่ายความร่วมมือได้รับความรู้และได้ประสบการณ์ในการบริหารจัดการห้องสมุดเพื่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

๒. เพื่อให้หน่วยงานภาคีเครือข่ายความร่วมมือได้ร่วมกันจัดกิจกรรมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียว

๓. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือห้องสมุดสีเขียวและขยายเครือข่ายหน่วยงานอื่นๆ เพื่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

### ๓. กลุ่มเป้าหมาย

๑. ผู้บริหารหน่วยงานและห้องสมุดในเครือข่ายห้องสมุดสีเขียว จำนวน ๔๓ แห่ง

๒. บรรณารักษ์ นักเอกสารสนเทศ ผู้ปฏิบัติงานห้องสมุด ในหน่วยงานภาคีความร่วมมือและผู้สนใจในหน่วยงานอื่นๆ เพื่อการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม จำนวนประมาณ ๘๐ คน รวมทั้งสิ้นประมาณ ๑๒๐ คน

### ๔. แหล่งงบประมาณ

๔.๑ ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้าร่วมการสัมมนาคนละ ๑,๒๐๐ บาท ซึ่งคาดว่าจะมีผู้ลงทะเบียนประมาณ ๕๐-๘๐ คน เป็นเงินทั้งสิ้นประมาณ ๑,๒๐๐x๕๐ = ๖๐,๐๐๐ บาท

(หักเข้ามหาวิทยาลัย ๑๕% = ๙,๐๐๐ บาท

คงเหลือ ๕๑,๐๐๐ บาท

๔.๒ งบประมาณจากศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษาสมทบอีก ๓๐,๐๐๐ บาท

**รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๘๑,๐๐๐ บาท**

หมายเหตุ ปิดรับลงทะเบียนวันศุกร์ที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๑

### ๕. หน่วยงานเจ้าของโครงการ/ผู้ประสานงานโครงการ

เจ้าของโครงการ : ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

ผู้ประสานงานโครงการ

๑. นางเกษมาพร ตัญญาญุกิจ หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๗๕๖๗-๓๓๕๑ โทรสาร ๐-๗๕๖๗-๓๓๕๙  
e-mail : tketsam@gmail.com

นางสาวจริยา รัตน์พันธ์ หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๗๕๖๗-๓๓๕๔ โทรสาร ๐-๗๕๖๗-๓๓๕๙  
e-mail : rjariya@wu.ac.th

๒. เว็บไซต์ <http://clmweb.wu.ac.th/greenseminar2018/>

### ๖. ระยะเวลาในการสัมมนา

วันพฤหัสบดีที่ ๒๙ และวันศุกร์ที่ ๓๐ เดือนมีนาคม ๒๕๖๑

### ๗. สถานที่

ห้องประชุม ๔ อาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีและพัฒนานวัตกรรม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

### ๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. หน่วยงานภาคีความร่วมมือได้รับความรู้ และได้รับประสบการณ์ตรงเพิ่มขึ้น เพื่อการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียวและการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม

๒. หน่วยงานภาคีความร่วมมือได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้และวางแผนเพื่อการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียว

๓. เกิดเครือข่ายความร่วมมือด้านการบริหารจัดการห้องสมุดสีเขียวและการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม