



# Library News Online

จดหมายข่าวสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับออนไลน์  
ปีที่ 3 ฉบับที่ 4 ประจำเดือนเมษายน 2565

## SUPER SUMMER

### CONTENT

#### สารบัญ

- 01 - เรื่องเล่าข่าวกิจกรรม
- 02 - บริการวิชาการ
- 03 - สถิติและการเข้าใช้บริการ

## แนวทางปฏิบัติในการลงรายการเพื่อเป็นมาตรฐานในการดำเนินงานระบบฐานข้อมูลสหบรรณานุกรม



เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2565 สำนักวิทยบริการฯ ได้มอบหมายให้ นายสวัสดิ์ อูราฤทธิ์ และนางสาวแซนภา ทองตัน บุคลากรของสำนักวิทยบริการฯ เข้าร่วมประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง “แนวทางปฏิบัติในการลงรายการเพื่อเป็นมาตรฐานในการดำเนินงาน ระบบฐานข้อมูลสหบรรณานุกรม ที่ดำเนินงานโดยสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา และศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมสารสนเทศ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์” ซึ่งในที่ประชุมได้มีการรายงานผลการดำเนินงานความก้าวหน้าในการดำเนินโครงการฯ ร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานบนฐานข้อมูลสหบรรณานุกรม การดำเนินงานด้านการให้บริการ ILL บนฐานข้อมูลสหบรรณานุกรม พร้อมทั้งร่วมกันเสนอปัญหาและหาข้อเสนอแนะดำเนินงานร่วมกัน

ซึ่งปัจจุบันมีสมาชิกของสถาบันการศึกษาทั่วประเทศ จำนวนกว่า 103 แห่ง มีกลุ่มบรรณารักษ์เครือข่าย จำนวน 425 คน มีระเบียบบรรณานุกรม จำนวน 2,529,546 ระเบียบ แยกเป็นภาษาไทย จำนวน 1,365,116 ระเบียบ ภาษาต่างประเทศ จำนวน 1,164,430 ระเบียบ

ชมภาพ <https://photos.app.goo.gl/v9XxeCmKeaLQ8Bvn9>

## ผู้นำนวัตกรรมสีเขียว ก้าวทันกระแสการเปลี่ยนแปลงของการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม

เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2565 สำนักวิทยบริการฯ ได้มอบหมายให้ อ.สัญญา ธีระเดชอุปถัมภ์ รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการฯ และบุคลากรสำนักฯ จำนวน 6 ท่าน เข้าร่วมโครงการ “ผู้นำนวัตกรรมสีเขียว ก้าวทันกระแสการเปลี่ยนแปลงของการจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อม” สำหรับเครือข่ายการประกันคุณภาพการศึกษา สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูมิภาคตะวันตก ณ ห้องประชุมปิ่นเกลียว อาคารศูนย์ภาษาศูนย์คอมพิวเตอร์และหอประชุม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

โครงการผู้นำนวัตกรรมสีเขียวฯ จัดขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาหน่วยงานผู้นำนวัตกรรมสีเขียวการพัฒนาห้องสมุดให้เริ่มต้นแบบของสังคมในเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม การสร้างเครือข่ายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของสถานศึกษา ตลอดจนมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย เรื่อง มหาวิทยาลัยแห่งความสุข มีเสถียรภาพ บริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาล เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม กลยุทธ์ด้านการยกระดับมหาวิทยาลัยสู่ Green & Clean University และการจัดอันดับมหาวิทยาลัยที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม :

UI Green Metrics World University Ranking



## การเสวนาเรื่อง เสน่ห์ชุมชนมอญบางลำภูกับการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์



การเสวนาเรื่อง  
เสน่ห์ชุมชนมอญบางลำภู  
กับการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์

เมื่อวันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2565 สาขาวิชาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดการเสวนาเรื่อง เสน่ห์ชุมชนมอญบางลำภูกับการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ ณ ห้องบรรณราช 1 ชั้น 6 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยมีอาจารย์ ดร.มธุรส ปราบโพธิ์ รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการฯ ทำหน้าที่ดำเนินรายการ และรับเกียรติจากอาจารย์ ดร.จิตติยา พูลเพชร, คุณเรณู บุญยง, คุณบุญยืน บุญยง, คุณหลง ศรีศักดิ์ เป็นผู้ถ่ายทอดความรู้

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและถอดองค์ความรู้เกี่ยวกับชุมชนมอญบางลำภูในจังหวัดเพชรบุรีและเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นคลังความรู้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีสำหรับการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ในอนาคต

สามารถรับชมย้อนหลังได้ที่ <https://www.facebook.com/LibArit/videos/374749944574599>

## อบรมเชิงปฏิบัติการโครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ (Reskill/Upskill/Newskill)

เมื่อวันที่ 4 – 8 เมษายน 2565 อาจารย์ ดร.มนัญญา ปรียวิชัยภักดิ์ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นประธานเปิดโครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ(Reskill/Upskill/Newskill) เพื่อการมีงานทำและเตรียมความพร้อมรองรับการทำงานในอนาคต หลักสูตรประกาศนียบัตร (Non-Degree) หลักสูตรการพัฒนาทักษะการใช้ระบบควบคุมอัจฉริยะสำหรับรองรับการทำงานเกษตรในอนาคต ที่คณะเทคโนโลยีการเกษตรได้จัดขึ้น ห้องประชุมชั้น 2 คณะเทคโนโลยีการเกษตร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรม ซึ่งประกอบไปด้วย เกษตรกร อาจารย์ นักวิชาการ เกษตรกรและผู้สนใจ มีความเข้าใจระบบอัจฉริยะและสามารถนำไปปฏิบัติในการทำการเกษตรได้เป็นรูปธรรม เนื่องจากในปัจจุบันเกษตรกรประสบกับปัญหาในหลายด้าน เช่น สภาพภูมิอากาศ ภัยแล้ง น้ำท่วม สิ่งเหล่านี้ส่งผลกระทบต่อการทำงานเกษตรอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ทำให้ภาคการเกษตรต้องมีการปรับตัวเพื่อสามารถให้แข่งขันต่อไปได้ ภาคการเกษตรจึงต้องปรับตัวในหลายๆเรื่อง ประการแรกเกษตรกรต้องหันมาให้ความสำคัญกับกระบวนการผลิตสินค้าที่ปลอดภัย มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้

กิจกรรมประกอบด้วย ความรู้เบื้องต้นสำหรับการประยุกต์ใช้ Internet of Things (IoT) สำหรับภาคการเกษตร การใช้อุปกรณ์ Sensor เพื่ออ่านค่าสิ่งแวดล้อม เช่น อุณหภูมิ แสง แก๊ส ความชื้น การเขียนโปรแกรมแอมพลิปพลิเคชันเบื้องต้นบนสมาร์ตโฟนเพื่ออ่านค่าจากอุปกรณ์ Sensor และแสดงผลบนสมาร์ตโฟน แนวคิดการต่อยอดการประยุกต์ใช้งาน IoT ทางภาคการเกษตร เป็นต้น

ในครั้งนี้ ศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ทำการบันทึกวีดิโอโครงการพัฒนาทักษะกำลังคนของประเทศ(Reskill/ Upskill/Newskill) เพื่อการมีงานทำและเตรียมความพร้อมรองรับการทำงานในอนาคต หลักสูตรประกาศนียบัตร (Non-Degree) หลักสูตรการพัฒนาทักษะการใช้ระบบควบคุมอัจฉริยะสำหรับรองรับการทำงานเกษตร ตลอดจนกิจกรรมต่างๆ ภายในงานครั้งนี้



## บริการถ่ายภาพสำหรับติดบัตรพนักงานมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ให้บริการถ่ายภาพสำหรับติดบัตรพนักงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (สายวิชาการและสายสนับสนุน)

>> กำหนดการให้บริการ <<

เปิดให้บริการ **ทุกวันพุธ** ในเวลา **9.00-16.00 น.**

ณ ห้องรับรอง ชั้น 1 อาคารบรรณราชนครินทร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ดำเนินงานโดย : ศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โทรศัพท์ 032-708 609

\*\*\* เพื่อความสะดวกของผู้ที่ต้องการถ่ายภาพ โปรดเตรียมเครื่องราชาฯ หรือเครื่องหมายประจำตัวต่าง ของท่านเพื่อมาถ่ายภาพด้วย

**รายละเอียดการให้บริการ**

ศูนย์นวัตกรรมเรียนรู้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ให้บริการถ่ายภาพสำหรับติดบัตรพนักงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี (สายวิชาการและสายสนับสนุน)

**โดยเปิดให้บริการระหว่าง เวลา 9.00 - 16.00 น.**

**ตั้งแต่วันที่ เป็นต้นไป**

**เปิดให้บริการถ่ายภาพสำหรับติดบัตรพนักงานมหาวิทยาลัย "ทุกวันพุธ"**

ศูนย์นวัตกรรมเรียนรู้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

สถิติการเข้าใช้บริการและช่องทางการติดต่อ



## สถิติการเข้าใช้บริการต่างๆ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ประจำเดือน มีนาคม 2565

ผู้เข้าใช้บริการ	0 คน
ผู้ใช้บริการ ยืม - คืน	967 คน
ผู้ใช้บริการสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง	0 ฉบับ
จำนวนการใช้หนังสือ	0 เล่ม
การใช้การบริการออนไลน์ห้องสมุด	3,701 ครั้ง
การสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศออนไลน์	13,114 คน

## ช่องทางการติดต่อ



38 หมู่ 8 ถนนหาดเจ้าสำราญ ตำบลนาวิ่ง

อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี 76000



032 - 708 609



032 - 708 656



website : <http://arit.pbru.ac.th>



e - mail : [library\\_office@mail.pbru.ac.th](mailto:library_office@mail.pbru.ac.th)



facebook : [www.facebook.com/libpbru](http://www.facebook.com/libpbru)



@944tkcpj