



การประชุมคณะกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน ครั้งที่ 1/2569

วันศุกร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2569

ณ ห้องประชุมรวงผึ้ง ชั้น 5 สำนักงานมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 9/2568
วันจันทร์ที่ 29 ตุลาคม 2568 (12 หน้า)

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

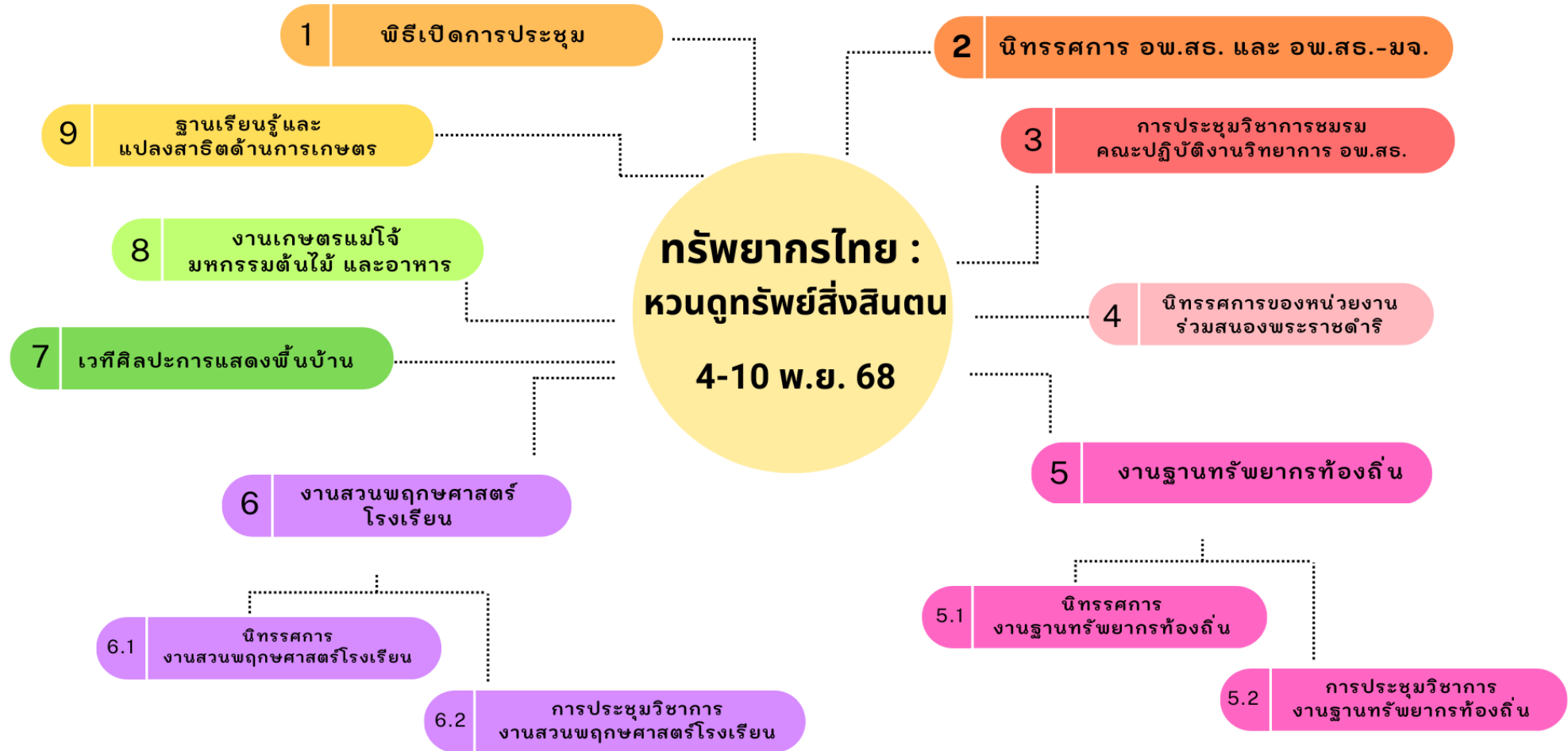
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่





การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

ภาพรวมการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่





ขอเชิญเฝ้าทูลละอองพระบาท

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี

ในโอกาสทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจเป็นการส่วนพระองค์ทรงเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ
ทรัพยากรไทย : ทวอดูทรัพยากรสิ่งสืบตบ

๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่







ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. – มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ทูลเกล้าฯ ถวายสุฉัตร



รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ทูลเกล้าฯ ถวายของที่ระลึก



อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้ กราบบังคมทูลถวายรายงาน



รอง ผอ.อพ.สธ. กราบบังคมทูลเบิก ผู้เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายเงินและผู้เข้ารับพระราชทานเกียรติบัตรฯ ป้ายฯ



ผู้เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายเงินสนับสนุนงานมูลนิธิ อพ.สธ.



พระราชทานเกียรติบัตรงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ชั้นที่ 1 จำนวน 2 ราย



พระราชทานป้ายสนองพระราชดำริในงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน จำนวน 28 ราย



พระราชทานเกียรติบัตรงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ชั้นที่ 1 จำนวน 1 ราย



พระราชทานป้ายสนองพระราชดำรินางานฐานทรัพยากรท้องถิ่น จำนวน 3 ราย



พระราชดำรัสเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการฯ ครั้งที่ 12



พระราชดำรัส

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเปิด
การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

วันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ.2568

ณ อาคารศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

อพ.สร.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย
หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ข้าพเจ้ายินดีและขอบคุณทุกคนที่เข้ามาประชุมกันพร้อมหน้าในวันนี้ และยินดีที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ซึ่งเป็นสถาบันที่มีศักยภาพและความพร้อม เข้าร่วมสนับสนุนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ในฐานะศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. และ เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมครั้งนี้

การประชุมวิชาการครั้งนี้เป็นโอกาสให้ เยาวชน ประชาชน นักวิชาการ ภาคเอกชน และผู้กำหนดนโยบาย ได้แสดงผลงานทางวิชาการ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ระหว่างกัน ร่วมกันคิด ร่วมกันปฏิบัติ ร่วมกันสร้างจิตสำนึก ในการอนุรักษ์

และใช้ประโยชน์ทรัพยากร

อพ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
โศกนาฏกรรม
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย
หวนดู
กรรพยสิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

และได้กลับมาทบทวนศักยภาพ ความสามารถ ฐานข้อมูลต่าง ๆ ทั้งทางด้าน
กายภาพ ชีวภาพ วัฒนธรรมและภูมิปัญญา ไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาประเทศให้เกิด
ความยั่งยืน และขยายผลในลักษณะเครือข่าย ทำให้มีกำลังอันเข้มแข็งในการปฏิบัติงาน เพื่อ
เตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้น ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของ
อุณหภูมิลูกโลกที่สูงขึ้น และภัยพิบัติร้ายแรงต่าง ๆ

ดังที่ได้ทราบกันแล้วว่า โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ได้ดำเนินมา 33 ปีแล้ว ซึ่งที่ผ่านมาเห็นได้ว่า โครงการฯ ร่วมแรงร่วมใจกับศูนย์แม่ข่าย
ประสานงาน อพ.สธ. ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. หน่วยงาน สถานศึกษา และองค์กรปกครอง
ส่วนท้องถิ่น ปฏิบัติงานฐานข้อมูลทรัพยากร อพ.สธ.

อพ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
โศกนาฏกรรม
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย
หวนดู
กรพยสิง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

โดยมีจุดเน้นที่ระบบข้อมูลที่เกี่ยวข้องกันทั่วประเทศ ทั้ง 3 ฐานทรัพยากร คือ ทรัพยากรกายภาพ ทรัพยากรชีวภาพ และทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญา ข้อมูลที่ได้เป็นฐานข้อมูลกลาง และเป็นฐานข้อมูลขนาดใหญ่ ซึ่งเกิดจากการสำรวจทรัพยากรจากทั้งประเทศ และมีการยืนยันตรวจสอบข้อมูลโดยผู้เชี่ยวชาญ มีความน่าเชื่อถือ ให้กับภาครัฐ และภาคประชาชน ได้มีโอกาสใช้ข้อมูลเหล่านี้เพื่อการวางแผนพัฒนาประเทศต่อไป

ขอขอบใจหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกหน่วยงาน ที่ร่วมสนับสนุนงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เป็นอันดี ทำให้โครงการฯ เจริญก้าวหน้ามาจนถึงบัดนี้

อ.ว.ส.

งานประชุมวิชาการ
และ
โหราศาสตร์
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย
หวนดู
ทรัพยากรสิ่ง
สินตน

4-10

พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ทอดพระเนตรนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ เจ้าฟ้าฯ กอหุรัถย์ 70 พรรษา



ทอดพระเนตรนิทรรศการ

รากแก้วหมั่นคงหมั่นคั่ง ชูหกล้างปัญญาคู่ผืนถิ่น ของขวัญล้ำค่าจากแผ่นดิน สู่คาร์บอนสีเขียวอย่างยั่งยืน



ทรงลงพระนามาภิไธยในสมุดเยี่ยม



ชุดที่ 1 คณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวานดูทรัพย์สิ่งสินตม จำนวน 20 คน



ชุดที่ 2 คณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม จำนวน 20 คน



ชุดที่ 3 คณะกรรมการดำเนินงานและคณะกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน จำนวน 20 คน



ชุดที่ 4 คณะกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สินสังฆภัณฑ์ จำนวน 20 คน



เสด็จจุดทูลเกล้าฯ ถวายสิ่งของ



เสด็จทรงปลูกต้นอินทนิล

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

อหุกรรมการฝ่ายพิธีการ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ค่าจ้างเหมาจัดเตรียมสถานที่เพื่อ เตรียมการรับเสด็จฝ่ายพิธีการ	2,178,009	2,173,284	4,725

กำหนดการ

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธร
มหาธีรราชรองกษัตริย์ราชภัคดี สิริกิจการิณีพิริยพัฒน์ รัฐสีมาคุณากรปิยชาติ สยามบรมราชกุมารี
เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ ๑๒ ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
ณ ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
วันอังคารที่ ๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘
(เป็นการส่วนพระองค์)



เวลา ๑๐.๐๐ น.

- สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินโดยรถยนต์พระที่นั่ง ถึงอาคารศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
(ดุริยางค์บรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)
- รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ รองอธิบดีผู้พิพากษาศาลภาค ๕ ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๓๓ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดเชียงใหม่ นายพรชัย จุฑามาศ รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) นางปิยรัชฎ์ ปริญญาพงษ์ เจริญทรัพย์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ อพ.สธ. นายกสภามหาวิทยาลัย อธิการบดี ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร ฝ้ายฯ รับเสด็จ
- ภริยารองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ และผู้ช่วยศาสตราจารย์เยาวนิตย์ ธาราฉาย รองผู้อำนวยการ ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ถวายพวงมาลัย
- เสด็จขึ้นชั้น ๒ (โดยลิฟต์)

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

เวลา ๑๐.๑๐ น.

- เสด็จเข้าห้องประชุม ณ ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ
(ดนตรีบรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)
- ประทับพระราชอาสน์ (บนเวที)
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทิพย์สุดา ตั้งตระกูล ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายสูจิบัตร
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุริยจรัส เตชะตันมีนสกุล รองอธิการบดี เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายของที่ระลึก
- อธิการบดี กราบบังคมทูลสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ และกราบบังคมทูลรายงานวัตถุประสงค์การจัดงานฯ
- นายพรชัย จุฑามาศ รองผู้อำนวยการ อพ.สธ. กราบบังคมทูลเบิก
- ผู้เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายเงินสมทบทุน มูลนิธิ อพ.สธ. (จำนวน ๔ ราย)
- ผู้เข้ารับพระราชทานเกียรติบัตรงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ก.๑ (จำนวน ๒ ราย)
- ผู้เข้ารับพระราชทานป้ายสนองพระราชดำริในงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน (จำนวน ๒๘ ราย)
- ผู้เข้ารับพระราชทานเกียรติบัตรงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ก.๑ (จำนวน ๑ ราย)
- ผู้เข้ารับพระราชทานป้ายสนองพระราชดำริในงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น (จำนวน ๓ ราย)
- สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

พระราชทานพระราชดำรัสเปิดการประชุม

(จบพระราชดำรัส/ดนตรีบรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)

- เสด็จลงจากเวที
- ประทับพระราชอาสน์ (หน้าเวที)
- ทอดพระเนตร วัติตทัศน์นิทรรศการ เรื่องทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
- เสด็จฯ ไปยังบริเวณการจัดนิทรรศการ
- ทอดพระเนตรนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ เจ้าฟ้านักอนุรักษ์ ๗๐ พรรษา (อพ.สธ.)

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

- ทอดพระเนตรนิทรรศการรากแก้วมันคงมั่งคั่ง ชุมคลังปัญญาคู่ผืนถิ่นของขวัญ ล้ำค่าจากแผ่นดิน สู่คาร์บอนคลีนอย่างยั่งยืน (อพ.สธ. มหาวิทยาลัยแม่โจ้)
- เสด็จฯ ไปยังบริเวณฉายพระฉายาลักษณ์
- ฉายพระฉายาลักษณ์ร่วมกับคณะกรรมการดำเนินงานและคณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ ๑๒ ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน จำนวน ๔ ชุด
- ทรงลงพระนามาภิไธยในสมุดเยี่ยม
- เสด็จเข้าห้องรับรอง
- ประทับพักพระราชอิริยาบถ
- สมควรแก่เวลา
- เสด็จออกจากห้องรับรอง
- เสด็จออกจากห้องรับรองไปยังห้องเสวย
- ประทับพระราชอาสน์ ณ โต๊ะเสวย
- เสวยพระกระยาหารกลางวัน เป็นการส่วนพระองค์ (มหาวิทยาลัยแม่โจ้จัดถวาย)
- เสด็จออกจากห้องเสวย
- เสด็จเข้าห้องรับรอง
- ประทับพักพระราชอิริยาบถ
- เสด็จออกจากห้องรับรอง
- ทรงปลูกต้นอินทนิล จำนวน ๓ ต้น (ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัยแม่โจ้)
- เสด็จลงชั้น ๓ (โดยลิฟต์)

เวลา ๑๑.๐๐ น.

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทर्फยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

เวลา ๑๒.๑๕ น.

- ประทับรถยนต์พระที่นั่งไปยังสนามวังซ้าย
(ดุริยางค์บรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)
- รถยนต์พระที่นั่งถึงสนามวังซ้าย
- ทอดพระเนตรบริเวณการจัดนิทรรศการ
- นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
- นิทรรศการสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น
- นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
- เสด็จพระราชดำเนินกลับ

การแต่งกาย

- ข้าราชการในพื้นที่ แต่งเครื่องแบบปกติคอพับแขนยาว
- ข้าราชการบริพารในพระองค์ แต่งเครื่องแบบปกติกาก็คอพับแขนยาว
- ผู้บริหาร/บุคลากร ม.แม่โจ้ และหน่วยงานอื่นๆ ชุดสีดำไว้ทุกข์ (สุภาพ) เท่านั้น
- นักเรียน/นักศึกษา เครื่องแบบนักเรียน/นักศึกษาของแต่ละสถาบัน ติดริบบิ้นไว้อาลัย
- ประชาชนทั่วไป ชุดสีดำไว้ทุกข์ (สุภาพ) เท่านั้น

สรุปผลการดำเนินงาน

1. ดำเนินการจัดเตรียมพื้นที่รับเสด็จ

เวทีที่ประทับ



พระราชอาสน์ (หน้าเวที)



โถงพิธี

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน



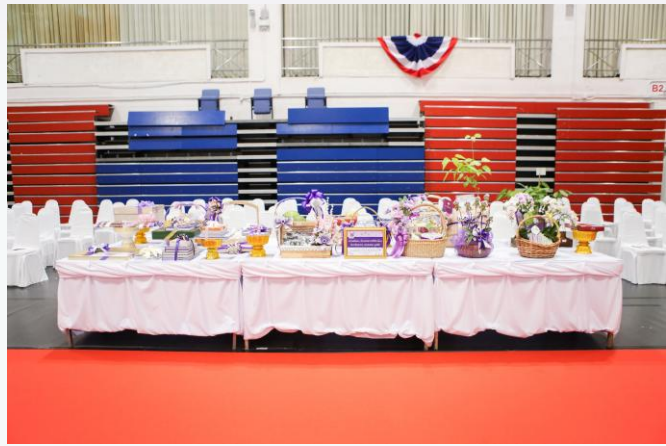
จุดฉายพระฉายาลักษณ์



จุดส่งพระนามาภิไธย

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

จุดถวายของที่ระลึก



จุดเสวยพระกระยาหาร



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

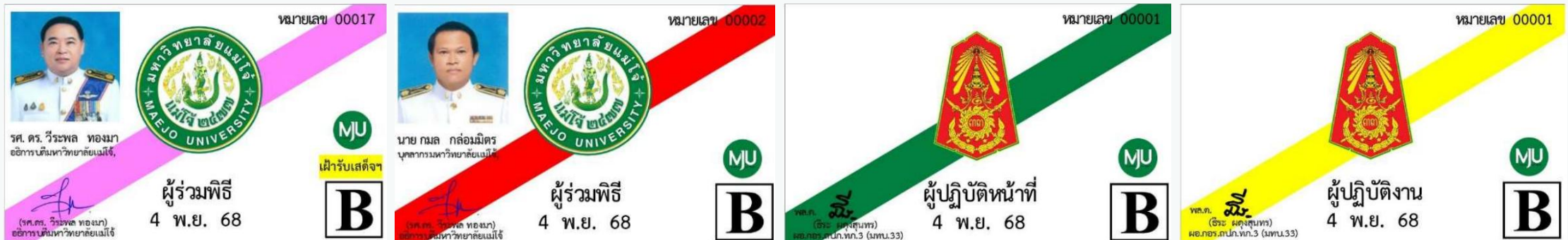
จุดปลูกต้นไม้หินทนิล



สรุปผลการดำเนินงาน

2. ดำเนินการจัดทำคำกราบบังคมทูลสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณและกราบบังคมทูลรายงาน วัตถุประสงค์การจัดงานฯ
3. ดำเนินการจัดทำคำกราบบังคมทูลเบิกผู้เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวาย
4. จัดทำสัญลักษณ์ในพิธี ดังนี้

4.1 บัตรประจำตัวผู้ร่วมพิธี และผู้ปฏิบัติงาน รวมจำนวน 827 คน



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

4.2 สัญลักษณ์ของผู้เข้ารับพระราชทาน



ถวายเงิน (สีชมพู)

- 1-4
- จำนวน 20 ราย



ฐานทรัพยากรท้องถิ่น ก.1

- 1
- จำนวน 1 ราย



ฐานทรัพยากรท้องถิ่น ป้ายย

- 1 - 3
- จำนวน 3 ราย



สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ก.1

- 1 - 2
- จำนวน 2 ราย



สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ป้ายย

- 1 - 28
- จำนวน 28 ราย



ถวายของ

- 1 - 194
- จำนวน 194 ราย

4.2 สัญลักษณ์ของผู้ฉายพระฉายาลักษณ์รวม



ชุดที่ 1



ชุดที่ 2



ชุดที่ 3



ชุดที่ 4

สรุปผลการดำเนินงาน

5. ดำเนินการจัดทำแผนผังฉายพระฉายาลักษณ์ร่วมกับคณะกรรมการดำเนินงานและคณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการ จำนวน 4 ชุด ดังนี้
- ชุดที่ 1 คณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน จำนวน 20 คน
 - ชุดที่ 2 คณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน จำนวน 20 คน
 - ชุดที่ 3 คณะกรรมการดำเนินงานและคณะอนุกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน จำนวน 20 คน
 - ชุดที่ 4 คณะกรรมการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน จำนวน 20 คน

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูกรพยสิ่งสินตน

6. การดำเนินงานในภาพรวม ฝ่ายสถานที่และการรักษาความปลอดภัย

6.1 ทุกหน่วยงานได้ซักซ้อมแผนการแพทย์ และอัคคีภัย โดยเฉพาะแผนการแพทย์เนื่อพยพวีไอพีออกจากที่ตั้งในวันจันทร์ที่ 3 พฤศจิกายน 2568 และได้ประสานสาธารณสุข และโรงพยาบาลสันทรายมาร่วมซ้อมแผน หลังการซ้อมขบวนรถเปรียบเทียบ ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และโรงพยาบาลสันทราย ทั้งนี้ แผนการซ้อมในพื้นที่ทั้งช่วงเช้าและช่วงบ่ายได้ประสานสถานีตำรวจให้เตรียมพร้อมสำหรับการซ้อมแผนเรียบร้อยแล้ว

6.2 มาตรการป้องกันโรคติดเชื้อทางเดินหายใจมหาวิทยาลัยปฏิบัติตามมาตรการด้านความปลอดภัยและการแพทย์อย่างเคร่งครัด มีการคัดกรองโดยละเอียด โดยกำหนดให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคน เขกรับเชิณ และผู้เข้ารับพระราชทานทุกคน ดำเนินการตรวจคัดกรองโรคระบบทางเดินหายใจ โดยการตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย

6.3 สภาพอากาศ คุมสและเตรียมความพร้อมเรื่องไฟฟ้าไม่ให้ดับระหว่างพิธีฯ โดยย้ายสลับกระแสไฟฟ้า 10 ชาติโดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และการไฟฟ้าอำเภอสันทราย

ปัญหาและอุปสรรค

1. การประสานงานด้านพิธีการ ได้รับกำหนดการเวลาเสด็จฯ ล่าช้า ทำให้กระทบการเตรียมความพร้อมในด้านต่าง ๆ เช่น การเชิญแขกร่วมพิธี การกำหนดเมนูและเวลาเสวยพระกระยาหาร
2. การถวายของมีจำนวนมาก การบริหารจัดการในการจัดเรียงและผังการนั่งเป็นระบบดีมาก แต่มีปัญหาการดำเนินงานในวันพิธี
 - 2.1 ควรกำหนดการลงทะเบียนของถวายให้นำมาก่อนวันพิธี อย่างน้อย ๒-๓ วัน เพื่อจัดเรียงและตรวจสอบรายละเอียดความถูกต้อง จำนวนชิ้นของถวาย ตามที่หน่วยงานแจ้งมาหากไม่ตรงจะได้ดำเนินการแก้ไขก่อนวันพิธี
 - 2.2 ผู้ถวายไม่ควรเป็นบุคคลเดียวกับที่ร่วมพิธีเปิด เข้ารับรางวัล เนื่องจากทำให้เกิดความวุ่นวายเพราะมีที่นั่ง ๒ ที่
 - 2.3 ชวงเวลารอพิธี ผู้ถวายสุกเดินไปมา ไม่นั่งประจำที่ และโยกย้ายของถวายจากจุดที่กำหนด เพื่อให้ของตนเองอยู่ด้านหน้า
 - 2.4 ผู้ถวายบางท่านไม่นั่งประจำที่ของตนเอง ทำให้ไม่ทราบว่เก้าอี้ตัวไหนว่าง เพื่อจัดการหาผู้นั่งแทนที่
 - 2.5 ผู้ติดตามของผู้ถวายเข้ามาวุ่นวายบริเวณพิธี ตั้งแต่ยังไม่เปิดให้เข้านั่งในพิธี
 - 2.6 ถูกตำหนิเรื่องของเวลาการถวายของ ตามที่วางแผนไว้คือจะมีผู้แทนของกลุ่ม ๑ ท่าน เพื่อถวายเพื่อไม่ให้ใช้เวลานานเกินไป เนื่องจากมหาวิทยาลัยไม่ได้หัดหมายและชี้แจงให้ชัดเจนผู้ถวายจึงไม่ทราบ
3. แขกร่วมนั่งในพิธีส่วนใหญ่มีตำแหน่งระดับสูง ยากแก่การควบคุมความสงบเรียบร้อย และการขอความร่วมมือ แม้กระทั่งใกล้เวลาเสด็จฯ

ปัญหาและอุปสรรค

4. การเชิญแขกเข้าห้องรับรอง มีจำนวนมากกว่าจำนวนที่ฝ่ายเลขานุการแจ้งมา ซึ่งส่วนใหญ่เป็นผู้ติดตามซึ่งบางท่านมีตำแหน่งสูง เช่น ปลัดจังหวัด รองอธิบดี ทำให้จำนวนห้องรับรองที่เตรียมไว้ไม่เพียงพอ จึงมีการปรับแผนตามความเหมาะสม
5. ได้รับข้อมูลผิดที่หนึ่งล่าช้า ทำให้การประสานงานและกำหนดความชัดเจนกับฝ่ายต้อนรับ และฝ่ายอื่นที่เกี่ยวข้องอาจเกิดข้อผิดพลาด เช่น จำนวนที่นั่งไม่ตรง หรือมีมากกว่าจำนวนคนที่เข้าร่วมพิธี รายชื่อซ้ำซ้อน
6. การเชิญแขกหนึ่งประจำที่ ควรนำแขกไปที่นั่งที่ไม่ควรให้แขกเดินไปเอง ทำให้เกิดความวุ่นวาย และไม่เรียบร้อย เพราะเดินไปมา พูดคุย และถ่ายภาพ แม้กระทั่งเวลาที่ใกล้เสด็จฯ

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

 **อนุกรรมการฝ่ายนิทรรศการ อพ.สธ. และ อพ.สธ.-มจ.**

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
อนุกรรมการฝ่ายนิทรรศการ อพ.สธ. และ อพ.สธ.-มจ.	1,659,821	1,659,154	667

กรอบแนวคิดนิทรรศการ

นิทรรศการ
เฉลิมพระเกียรติ
70 พรรษา

นิทรรศการ
อพ.สธ.

นิทรรศการ
อพ.สธ.-มจ.



นิทรรศการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ





การแสดงนิทรรศการ : นิทรรศการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทร์พยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม

A : 70 พรรษาเจ้าฟ้าภัทกรุรักษ์

- * พระราชประวัติและความสมพระราชนฤทัยศึกษาธรรมชาติ และทร์พยากร
- * ทรงศึกษาความรู้ เพื่อนำมาวางแผนทางการทำงาน อพ.สธ.

B : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม ย้อนรอยการสำรวจทร์พยากรในสยาม

- * การสำรวจทร์พยากรไทยใน 3 ยุค
- * ภาพวาดพฤกษศาสตร์ พรรณไม้ต้นแบบ
- * ทรงก่อตั้ง อพ.สธ.
- * จากแนวพระราชดำริ สู่การดำเนินงานฐานข้อมูลทร์พยากร

C : งานฐานข้อมูลทร์พยากรดิจิทัล

D : สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน สมาชิกฐานทร์พยากรท้องถิ่น



หวนดูตร์พยฺ์สังสินตน

จากแนวพระราชดำริสู่การดำเนินงานฐานข้อมูลทรัพยากรโดย อพ.สธ.



พ.ศ.๒๕๑๘
เจ้าฟ้าปัทมรังษิ์พระชนมายุ ๓๖ พรรษา



๓๐ มกราคม พ.ศ.๒๕๑๘ เจ้าฟ้าปัทมรังษิ์พระชนมายุ ๓๖ พรรษา
(National Museum of Natural History) ขณะทรงเสด็จเยือนสวน
พฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ ณ กรุงเทพมหานคร ๑๑
จากหนังสือพระราชดำริที่ ๕๓ ราชกิจจานุเบกษา (๒๕๑๘)



๓๑ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๑๘
สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ ทรงเสด็จทอดพระเนตร
สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ ณ อุทยานแห่งชาติเขาค้อ
จังหวัดเพชรบูรณ์ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๑๘



พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงเสด็จทอดพระเนตร
สวนพฤกษศาสตร์ เมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๑๑
จากหนังสือพระราชดำริที่ ๒๖๖ ราชกิจจานุเบกษา



มิถุนายน พ.ศ.๒๕๑๕
จุดเริ่มต้นโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.)

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงพระราชทานพระราชดำริกับนายถาวรวิบูลย์ วิชโรตัง เสด็จออกพระราชวังและผู้อำนวยการโครงการส่วนพระองค์ฯ สนธิจิตร์ศุภา ให้อุรุกฤษิ์พิชพรรณของประเทศไทยและดำเนินการในสวนพฤกษศาสตร์ โดยนักวิชาการ โครงการส่วนพระองค์ฯ สามารถแนะนำกรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อปธ.) สนับสนุนงบประมาณ

พระองค์ทรงพระราชทานแนวทางดำเนินการแก่ อพ.สธ. นับตั้งแต่เริ่มแผนแม่บท ๔ ปีที่หนึ่ง เรื่องการทำศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืชเชิงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่รับผิดชอบ จัดทำฐานข้อมูลพรรณไม้

๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๑๖
พระราชทานแนวทางการทำศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืช

...การที่ศูนย์ข้อมูลพันธุกรรมพืชโดยมีคุณพิริยเดอรัตน์ ควรให้มีโปรแกรมที่สามารถสนับสนุนของพืชออกเป็นภาพสีได้ เพื่อสะดวกในการอ้างอิงกันครับ...

พระราชดำริ
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ณ สำนักบริหารโครงการฯ เมื่อวันที่ ๘ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๑๖



วันพืชมงคล พ.ศ.๒๕๑๖
เสด็จ เป็ดบุญอึ้งบุญพันธุกรรมพืช
อพ.สธ.สวนจิตรลดา



เสด็จ กรมราชเลขาฯ ณ สวนพฤกษศาสตร์ฯ พ.ศ.๒๕๑๖



วันพืชมงคล พ.ศ.๒๕๑๗
เสด็จ เป็ดบุญอึ้งบุญพันธุกรรมพืช
อพ.สธ.สวนจิตรลดา



สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ ทรงเสด็จทอดพระเนตร
สวนพฤกษศาสตร์ฯ เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๑๑



๘ กันยายน พ.ศ.๒๕๑๖
เสด็จ กรมราชเลขาฯ



พระองค์เสด็จทอดพระเนตรรับสั่ง
พระรถพฤกษศาสตร์
อพ.สธ.สวนจิตรลดา
จากหนังสือ
กรมวิชาการเกษตร
ได้ร่วมกับจัดทำฐาน
แม่แบบ Photo CD และ
กำหนดกรอบเขตหัว
การตั้งพิมพ์โลโก้
ฟิล์มสไลด์ที่โตสม
แม่และ ๑๑๐-๑๑๔
ไม่โปรแกรม RFD
เป็นจุดเริ่มต้น
อพ.สธ.กับหน่วยงาน

"...ให้ศึกษาตั้งแต่ยกออกเขาจนถึงใต้ทะเล..."
พระราชกระแส
สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
๒๒ เมษายน พ.ศ.๒๕๑๑
พ.ศ.๒๕๑๕
อพ.สธ. ย้อนรอย ดร.ยิมดี ๑๐๓ ปี สืบร่องเท้าข้าว

จากการศึกษาของ ดร. โจฮันเนส ชมิคท์ ในปี ค.ศ.๑๘๘๘ ได้ทำการสำรวจทั้งบนเกาะและริมฝั่งทะเลใช้เวลาประมาณ ๑ เดือน ทำการสำรวจและเก็บตัวอย่างพันธุ์ไม้ได้ทั้งหมด ๑,๕๒๐ ชนิด แบ่งเป็นพันธุ์ใหม่ที่ยังไม่มีใครพบมาก่อน ๑๘๕ ชนิด ผลงานถูกเก็บรักษาไว้ที่พิพิธภัณฑ์พฤกษศาสตร์และสัตว์ชาติแห่งมหาวิทยาลัยโคเปนเฮเกน และได้พิมพ์ในหนังสือนิตยสารทางพฤกษศาสตร์ของสมาคมเดนมาร์ก ชื่อ Batanisk Tidsskrift รวมทั้งพิมพ์ ๑๐ ภาค โดยตีพิมพ์เป็นเล่มพิเศษ ที่ชื่อว่า Flora of Koh Chang เมื่อวันที่ ๑๗-๑๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๑๕ อพ.สธ. ร่วมกับคณะปฏิบัติงานวิทยาการจากสถาบันต่างๆ และคณะวิทยปฏิบัติ การจากกองทัพเรือ ได้เข้าทำการศึกษาสำรวจทรัพยากรธรรมชาติบนเกาะช้างนับเป็นปฏิบัติการย้อนอดีตเส้นทางสำรวจที่ ดร.ชมิคท์ ได้ทำการสำรวจไว้ นับกาลเวลาผ่านมาถึง ๑๐๐ ปีแล้ว

อ่านบันทึกการสำรวจพรรณพืชเกาะช้างย้อนรอย ดร.ชมิคท์ โดย อพ.สธ.และหน่วยงานสนองพระราชดำริ ได้จากหนังสือ จากยอดเขาถึงใต้ทะเล เล่ม ๒ (สวนแก้ววารังไค้เพื่อความไม่ไหลคหนังสือ)



สแกนเพื่ออ่านการสำรวจ
เกาะช้าง พ.ศ.๒๕๑๕
จากหนังสือ จากยอดเขาถึงใต้ทะเล
เล่ม ๒



ดร.จ่าลง ๑๕ สิงหาคม ราชบัณฑิต นำคณะปฏิบัติงานวิทยาการ และคณะวิทยปฏิบัติกร อพ.สธ. ย้อนรอย ๑๐๐ ปี ดร.ชมิคท์ สำรวจเกาะช้าง ในปี พ.ศ.๒๕๑๕



ท้องฟ้าหนึ่ง, เกาะช้าง
ชื่อวิทยาศาสตร์ : Phoraea zassacensis (Piero ex Gagnep.) de Wit
วงศ์ : FABACEAE



บ๊วย
ชื่อวิทยาศาสตร์ : Dipteris conjugata Reim.
วงศ์ : DIPTERIDACEAE



คานช้าง
ชื่อวิทยาศาสตร์ : Schizaea dichotoma (L.) Sm.
วงศ์ : SCHIZAEACEAE





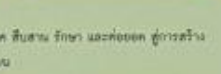
การดำเนินงานระยะ ๕ ปีที่เจ็ด (ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๘ - ปัจจุบัน)

งานฐานข้อมูลทรัพยากรดิจิทัล

องค์การเลขาธิการดำเนินงานภายใต้แผนแม่บทระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๓) ได้พัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากรให้มีความทันสมัยที่สอดคล้องกับเทคโนโลยีดิจิทัล ยุทธศาสตร์การสำรวจกว่า ๑,๕๐๐ แห่ง

ปัจจุบัน ฐานข้อมูลทรัพยากรดิจิทัลมีมากกว่า ๑๐,๐๐๐ ข้อมูล ผ่านการทำรายการของศูนย์แม่ข่ายประมาณ ๓๗.๓๑, ๕ แห่ง และศูนย์ประมาณ ๓๗.๓๑, ๓๒ แห่ง ที่ร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานต่อเนื่อง พร้อมกันกับส่วนวิทยาศาสตร์โรงเรียนจำนวนกว่า ๑๐,๐๐๐ แห่งและสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่นมากกว่า ๑,๐๐๐ แห่ง ตลอดจนหน่วยงานที่ร่วมเสนอพระราชดำริ กว่า ๑๕๔ หน่วยงาน

๓๗.๓๑, ๓๒ แห่งได้ร่วมผลักดัน ระยะ ๕ ปี ตั้งแต่ สืบสวน รักษา และต่อยอด ผู้เข้าร่วมภาคฐานดิจิทัล และมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน



ข้อมูลทรัพยากรดิจิทัล

ประเภท	จำนวน
...	...

ข้อมูลทรัพยากรดิจิทัล

ประเภท	จำนวน
...	...

ข้อมูลทรัพยากรดิจิทัล

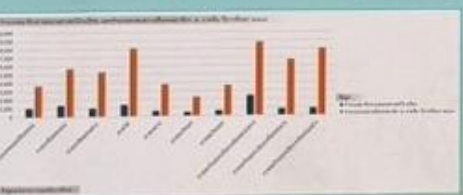
ประเภท	จำนวน
...	...

ข้อมูลทรัพยากรดิจิทัล

ประเภท	จำนวน
...	...

ส่วนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนทั่วประเทศ จำนวน ๓๐,๕๑๘ แห่ง (ข้อมูล ณ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๘)



ข้อมูลสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

จังหวัด	จำนวน
...	...

ศูนย์แม่ข่าย-ศูนย์ประสานงาน อพ.ส.



จำนวนศูนย์แม่ข่าย - ศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ รวมทั้งสิ้น ๑๖ แห่งทั่วประเทศ



สมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น



- จำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นแม่ข่ายที่อยู่ในฐานทรัพยากรท้องถิ่นในระดับเกียรติคุณที่ ๑ (น.๑)
- | | | |
|--------------------------------|-------------------|------------------------------|
| ๑. องค์การบริหารส่วนตำบลพระ... | จังหวัดราชบุรี | ๑๕. องค์การบริหารส่วนตำบล... |
| ๒. เทศบาลตำบล... | จังหวัดราชบุรี | ๑๖. องค์การบริหารส่วนตำบล... |
| ๓. องค์การบริหารส่วนตำบล... | จังหวัดลพบุรี | ๑๗. องค์การบริหารส่วนตำบล... |
| ๔. องค์การบริหารส่วนตำบล... | จังหวัดเชียงใหม่ | ๑๘. องค์การบริหารส่วนตำบล... |
| ๕. เทศบาลเมือง... | จังหวัดนครราชสีมา | ๑๙. องค์การบริหารส่วนตำบล... |

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นแม่ข่ายที่อยู่ในฐานทรัพยากรท้องถิ่นในระดับเกียรติคุณพระราชดำริราชกิจจานุเบกษา พ.ศ.๒๕๕๑ - ๒๕๖๐

ภาคเหนือ ๘ แห่ง		
เทศบาลเมือง...	น่าน	๑๖. เทศบาลเมือง...
...

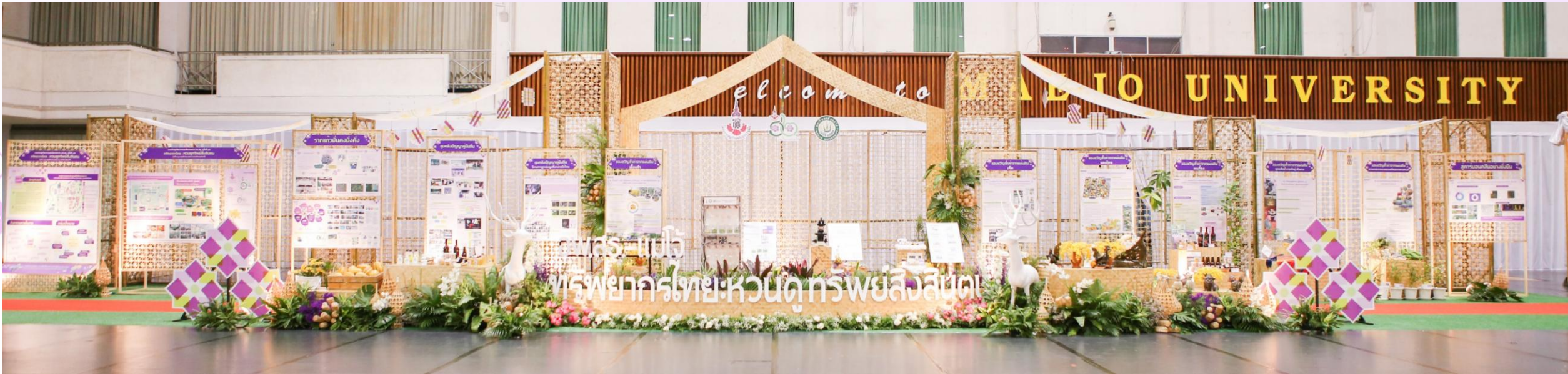
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๒๔ แห่ง		
องค์การบริหารส่วนตำบล...	นครราชสีมา	๑๖. เทศบาลเมือง...
...

ภาคใต้ ๑๕ แห่ง		
องค์การบริหารส่วนตำบล...	ภูเก็ต	๑๖. องค์การบริหารส่วนตำบล...
...

ภาคตะวันออก ๑๑ แห่ง		
เทศบาลเมือง...	ชลบุรี	๑๖. องค์การบริหารส่วนตำบล...
...



นิทรรศการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ - มหาวิทยาลัยแม่โจ้



นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :
หวนดู
กรพยสัง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

รากแก้วแห่งคงมั่งคั่ง ชุมคลังปัญญาคู่ผืนถิ่น
ของขวัญล้ำค่าจากแผ่นดิน สู่ Carbon Clean อย่างยั่งยืน



นิทรรศการ หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน อพ.สร.-มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ทรรศนการไทย หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน คือการสำรวจตนเอง ผ่านข้อมูลสารสนเทศของมหาวิทยาลัย

- รากแก้วมั่นคงมั่งคั่ง
- ขุมคลังปัญญาคู่ฟ้าดิน
- ขອງขวัญล้ำค่าจากแผ่นดิน
- สู่ CARBON CLEAN อย่างยั่งยืน





อ.พล.แม่โจ้
 ทรัพยากรไทย: หวนดูทรัพยากรพืชสมุนไพร

คุณค่าสมุนไพรพื้นถิ่น
 โดยนางสาวอุษณีย์ อธิกุล

ของวิญญูจำค่าจากแผ่นดิน
 เขื่อนลำ

ของวิญญูจำค่าจากแผ่นดิน
 เขื่อน

ของวิญญูจำค่าจากแผ่นดิน
 เขื่อน





ชุมคลิ่งปัญญาคู่ผืนดิน

มหาวิทยาลัยแม่โจ้กับการสนองพระราชดำริ

This infographic board details the university's commitment to royal orders. It features several photographs of community service projects, including agricultural training and infrastructure development. A central circular diagram illustrates the university's multi-faceted approach to social service. The text is organized into sections with clear headings and bullet points.

ชุมคลิ่งปัญญาคู่ผืนดิน

โครงการฐานข้อมูลชื่อกล้วยไม้ไทย

โครงการฐานข้อมูลชื่อกล้วยไม้ไทย



วัตถุประสงค์ของโครงการ

- รวบรวมข้อมูลชื่อกล้วยไม้ไทย
- จัดทำฐานข้อมูลชื่อกล้วยไม้ไทย
- เผยแพร่ข้อมูลชื่อกล้วยไม้ไทย

ภาพที่ 1

ภาพที่ 2

ภาพที่ 3

ภาพที่ 4

ภาพที่ 5

ภาพที่ 6

ภาพที่ 7

ภาพที่ 8

ภาพที่ 9

ภาพที่ 10

ภาพที่ 11

ภาพที่ 12

ภาพที่ 13

ภาพที่ 14

ภาพที่ 15

ภาพที่ 16

ภาพที่ 17

ภาพที่ 18

ภาพที่ 19

ภาพที่ 20

ภาพที่ 21

ภาพที่ 22

ภาพที่ 23

ภาพที่ 24

ภาพที่ 25

ภาพที่ 26

ภาพที่ 27

ภาพที่ 28

ภาพที่ 29

ภาพที่ 30

ภาพที่ 31

ภาพที่ 32

ภาพที่ 33

ภาพที่ 34

ภาพที่ 35

ภาพที่ 36

ภาพที่ 37

ภาพที่ 38

ภาพที่ 39

ภาพที่ 40

ภาพที่ 41

ภาพที่ 42

ภาพที่ 43

ภาพที่ 44

ภาพที่ 45

ภาพที่ 46

ภาพที่ 47

ภาพที่ 48

ภาพที่ 49

ภาพที่ 50

ภาพที่ 51

ภาพที่ 52

ภาพที่ 53

ภาพที่ 54

ภาพที่ 55

ภาพที่ 56

ภาพที่ 57

ภาพที่ 58

ภาพที่ 59

ภาพที่ 60

ภาพที่ 61

ภาพที่ 62

ภาพที่ 63

ภาพที่ 64

ภาพที่ 65

ภาพที่ 66

ภาพที่ 67

ภาพที่ 68

ภาพที่ 69

ภาพที่ 70

ภาพที่ 71

ภาพที่ 72

ภาพที่ 73

ภาพที่ 74

ภาพที่ 75

ภาพที่ 76

ภาพที่ 77

ภาพที่ 78

ภาพที่ 79

ภาพที่ 80

ภาพที่ 81

ภาพที่ 82

ภาพที่ 83

ภาพที่ 84

ภาพที่ 85

ภาพที่ 86

ภาพที่ 87

ภาพที่ 88

ภาพที่ 89

ภาพที่ 90

ภาพที่ 91

ภาพที่ 92

ภาพที่ 93

ภาพที่ 94

ภาพที่ 95

ภาพที่ 96

ภาพที่ 97

ภาพที่ 98

ภาพที่ 99

ภาพที่ 100

ของขวัญล้ำค่าจากแผ่นดิน เอื้องคำ

เอื้องคำ...เพาะพันธุ์เพาะภูมิปัญญา สารสายไขให้คุณค่า
ผลิตบ้านสร้างคุณค่าสู่มหาชน

This infographic board highlights the 'Eueung Kam' orchid project. It features a central circular diagram showing the project's structure, including a logo and various stages of development. The board is filled with photographs of the orchid in different settings and people involved in the project. The text is organized into sections with clear headings and bullet points.





นิทรรศการมหาวิทยาลัยแม่โจ้





สำหรับวิจัย จัดนิทรรศการและ
สาธิตทางการเกษตรของมหาวิทยาลัย
แม่โจ้ ในงานประชุมวิชาการและ
นิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย :
หวนดูทรัพย์สิ่งสิ้นตน
ระหว่างวันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ อาคารชูติวัตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
มีประชาชนผู้สนใจเข้าเยี่ยมชม
ชมบูธนิทรรศการฯ ของมหาวิทยาลัย
แม่โจ้ รวมทั้งหมด 2,100 คน



ตารางกิจกรรม อาคารชูติวัตร



มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันที่ 6-10 พฤศจิกายน 2568



6
พฤศจิกายน

- 09.00-11.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน วิทยาลัยนานาชาติ
- 11.00-13.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน/มอบรางวัล คณะสารสนเทศฯ
- 13.00-15.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน คณะวิศวกรรมฯ

7
พฤศจิกายน

- 09.00-11.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน วิทยาลัยนานาชาติ
- 11.00-13.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน คณะพยาบาลศาสตร์
- 13.00-15.00 u. อบรมการทำปุ๋ยหมักไม่พลิกกลับกอง (ผศ.ดร. แสนวสันต์ ยอดคำ) คณะวิศวกรรมฯ

8
พฤศจิกายน

- 09.00-11.00 u. อบรมการทำเห็ดฟางในตระกร้า (อาจารย์ปรีชา รัตน์) คณะผลิตกรรมการเกษตร
- 11.00-13.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน คณะพยาบาลศาสตร์
- 13.00-15.00 u. อบรมการย้อมหม้อม (รศ.ดร. ณัฐพร จันทร์ฉาย) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - IPRF

9
พฤศจิกายน

- 09.00-11.00 u. อบรมการทำยาหม่อง ไทจู่วฟาลัมพา (น.ส.วัชรินทร์ จันทร์วรรณ) สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร
- 11.00-13.00 u. อบรมการเพาะกล้าและการทำน้ำจุลินทรีย์ในครัวเรือน (นายนิคม สุภธา) สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร
- 13.00-15.00 u. อบรมการทำสบู่ล้างหน้าชั้นหนึ่ง (ผศ.ดร. ณัฐพัชร์ เทียรวรรณต) คณะผลิตกรรมการเกษตร

10
พฤศจิกายน

- 09.00-11.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน วิทยาลัยนานาชาติ
- 11.00-13.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน คณะวิศวกรรมฯ
- 13.00-15.00 u. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียน คณะบริหารธุรกิจ

นิทรรศการมีชีวิต มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันที่ 6-10 พฤศจิกายน 2568



ข้าว (หน่วยความเป็นเลิศด้านการวิจัยและการปรับปรุงพันธุ์ข้าวมหาวิทยาลัยแม่โจ้ คณะวิทยาศาสตร์)

- พันธุ์ข้าว กข-แม่โจ้ 2 ข้าวเหนียวหอม ต้นเตี้ย ปลูกได้ทุกฤดู
- พันธุ์ข้าวเจ้าท่าหอมแม่โจ้ 1 เอ ข้าวกล้องสีดำ เพื่อสุขภาพ
- พันธุ์ข้าวหอมแม่โจ้ 90 ปี ข้าวเหนียวหอม ต้นเตี้ยต้านทานการหักล้ม ไม้ต่อช่วงของเสง ปลูกได้ทั้งฤดูนาปี และนาปรัง



ปลาบิล (คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ)

- การผลิตปลาบิลอินทรีย์ในระบบการเลี้ยงไบโอฟลอคมีความต้องการลูกพันธุ์ที่เจริญเติบโตดีโดยไม่มี การดัดแปลงทางพันธุกรรม ไม่มีการใช้ฮอร์โมนแปลงเพศ ตลอดจนไม่ใช้ยาและสารเคมีในระบบการผลิต



ไก่พื้นเมือง (คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี)



สมุนไพรพื้นบ้านผักกูดลาบ (สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร)

- ผักและเครื่องเคียงที่ทานคู่กับลาบเมือง (ลาบเมืองแบบอาหารล้านนา) มีความหลากหลายและแต่ละชนิด มีสรรพคุณทางยาและการบำรุงร่างกายที่แตกต่างกันไป การกินผักกูดลาบช่วยเพิ่มรสชาติและยังเป็น ประโยชน์ต่อสุขภาพอีกด้วย



หมอนแม่หลวงวันหารดำ (คณะผลิตกรรมการเกษตร)

- เปลี่ยนขยะอาหารเป็นก้อนชีวิต เพื่อเป็นอาหารสัตว์ที่มีโปรตีนสูงในการเลี้ยง เป็ด ไก่ และปลา



ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ชีวภาพ (สถานีบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์)

- จุลินทรีย์ชีวภาพ 9 สูตร ใช้ปรับปรุงดิน / ส่งเสริมการเจริญเติบโตพืช / ทำจิ้งจกเส้นหมื่นและบำบัดน้ำเสีย / ควบคุมกำจัดหมอน / ควบคุมกำจัดแมลงเพี้ย / ควบคุมป้องกันโรคพืช / ป้องกันโรคเชื้อราและแบคทีเรีย ในพืช มีความปลอดภัยในการใช้งานของเกษตรกรและรักษาสิ่งแวดล้อม



เตาบั้งโรควันประหยัดพลังงาน ลดควันไฟ เพื่อสิ่งแวดล้อม (วิทยาลัยพลังงานทดแทน)

- เป็นเตาที่ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อลดปัญหาคืนและมลพิษจากการบั้งย่าง ได้มีการพัฒนาและให้ข้อมูลเกี่ยวกับ เตาบั้งย่างโรควัน



เตาเผาถ่าน 200 ลิตร (วิทยาลัยพลังงานทดแทน)

- เตาเผาถ่าน 200 ลิตร มีประสิทธิภาพสูงกว่าเตาแบบดั้งเดิม เตาประเภทนี้อาศัยความร้อนไล่ความชื้น ในเนื้อไม้ที่อยู่ใต้เตา ทำให้ไม้กลายเป็นถ่าน เรียกว่า กระบวนการคาร์บอนไนเซชัน (Carbonization) โครงสร้าง เป็นระบบปิด สามารถควบคุมอากาศได้ จึงมีการลดดีฟของเนื้อไม้ ดังนั้นถ่านที่ได้จึงมีคุณภาพสูง เกิดเขม่าน้อย และผลพลอยได้จากกระบวนการเผาถ่านอีกอย่างหนึ่งคือ น้ำมันควันไม้ (Wood Vinegar)



โซลาร์เซลล์ และ เครื่องสูบน้ำพลังน้ำไหลแบบลูกสูบ 2 ทาง (วิทยาลัยพลังงานทดแทน)



การแสดงผลการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา นำเสนอองค์ความรู้ด้านการวิจัยและบริการวิชาการ จำนวน 57 เรื่อง



โคมไฟจากกระดาษเคลือบยางพารา



สารเคมี	น้ำหนักแห้ง (กรัม)	น้ำหนักเปียก (กรัม)
น้ำยางข้น 80%	100	166.7
สารละลาย KOH 10% (ไปเตต เจ็ทไฮดรอกไซด์)	0.1	1.0
สารดีสเพนชั่นกัมมันต์ 50%	1.5	3.0
สารดีสเพนชั่น 2DC 50% (สารตัวเร่งผู้เฒ่าไฮโดรคาร์บอน)	0.5	1.0
สารดีสเพนชั่น CPL 50% (สารแอนติออกซิแดนท์)	1.0	2.0
สารดีสเพนชั่น ZnO 30% (อินทรีย์ออกไซด์)	0.5	1.7

เตรียมน้ำยางคอมพาวด์มาตรฐานสูตรดังตาราง ปั่นไว้ 3 วัน

นำน้ำยางมาเคลือบลงบนกระดาษที่เตรียมไว้ทิ้งไว้ให้แห้ง

ประกอบกระดาษที่เคลือบยางกับขลอม

โคมไฟ

การทำโคมไฟ



ทีมวิจัยโดย: ผศ.ดร.พีไฉวรรณ พรประสิทธิ์
0819879843 / Phailaiwan@mju.ac.th

อ.พ.ส.ส.
งานประมุขวิชาการ
และ
พิธีกรสภากร
ครั้งที่ 12
ผลงานโดย
หวนดู
ทรัพย์สิง
สินدن
4-10
พฤศจิกายน
2568
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

นวัตกรรมและเทคโนโลยีสำหรับการรับมือกับปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5

เทคโนโลยีเตาเผาถ่านขนาด 200 ลิตร
เตาเผาถ่านที่มีประสิทธิภาพสูงกว่าเตาเผาถ่านแบบดั้งเดิม



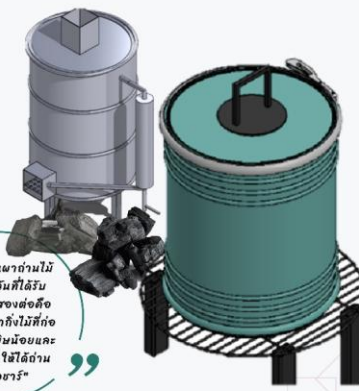
“ การเผาถ่านเป็นการเคลื่อน
รุมการเคลื่อนย้ายของ
ที่สามารถเพิ่มมูลค่าของวัสดุ
เหลือทิ้งทางการเกษตร
เพื่อนำไปใช้มีเชิงพาณิชย์
มีคุณภาพ เช่น ไม้
กะลามะพร้าว ไม้เต็ง ”

จุดเด่นของเทคโนโลยี

- ออกแบบให้มีการเผาไหม้ที่ดี
- เครื่องชิ้นสะดวก เก็บรักษาง่าย
- เตาถ่านได้คุณภาพดี
- สร้างและประกอบง่าย ไม่ซับซ้อน
- มีอายุการใช้งานนาน ประมาณ 2 ปี
- ราคาถูก
- ใช้น้ำมันดีเซลไม่เกิน 1 ลิตร
- ไม่เสี่ยงประทายไม้

เตาเผาถ่านไบโอชาร์

การคิดค้นเชิงนวัตกรรมเพื่อเศรษฐกิจฐานนวัตกรรม



“ นวัตกรรมเตาถ่านไม่
แบบโรครันที่ได้รับ
ประโยชน์ของถ่านคือ
เป็นการเผาไหม้ที่ก่อ
เกิดไขมันน้อยและ
การเผาไหม้ได้อ่าน
“ไบโอชาร์” ”

- จุดเด่นของเทคโนโลยี
- ผลิตถ่านชีวภาพที่สามารถใช้แทน
พลังงานฟอสซิล ลดการพึ่งพาเชื้อเพลิง
เดิมที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
 - ผลักดันการลดการปล่อยก๊าซ CO₂
อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างเศรษฐกิจ
คาร์บอนต่ำที่เป็นรูปธรรม
 - การผลิตไบโอชาร์คุณภาพดีที่ช่วย
กักเก็บคาร์บอนในดินและปรับปรุง
คุณภาพดินให้พร้อมขึ้น ช่วยลดก๊าซ
เรือนกระจกและการใช้ปุ๋ยเคมี

อ.พ.ส.ส.
งานประมุขวิชาการ
และ
พิธีกรสภากร
ครั้งที่ 12
ผลงานโดย
หวนดู
ทรัพย์สิง
สินเดน
4-10
พฤศจิกายน
2568
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

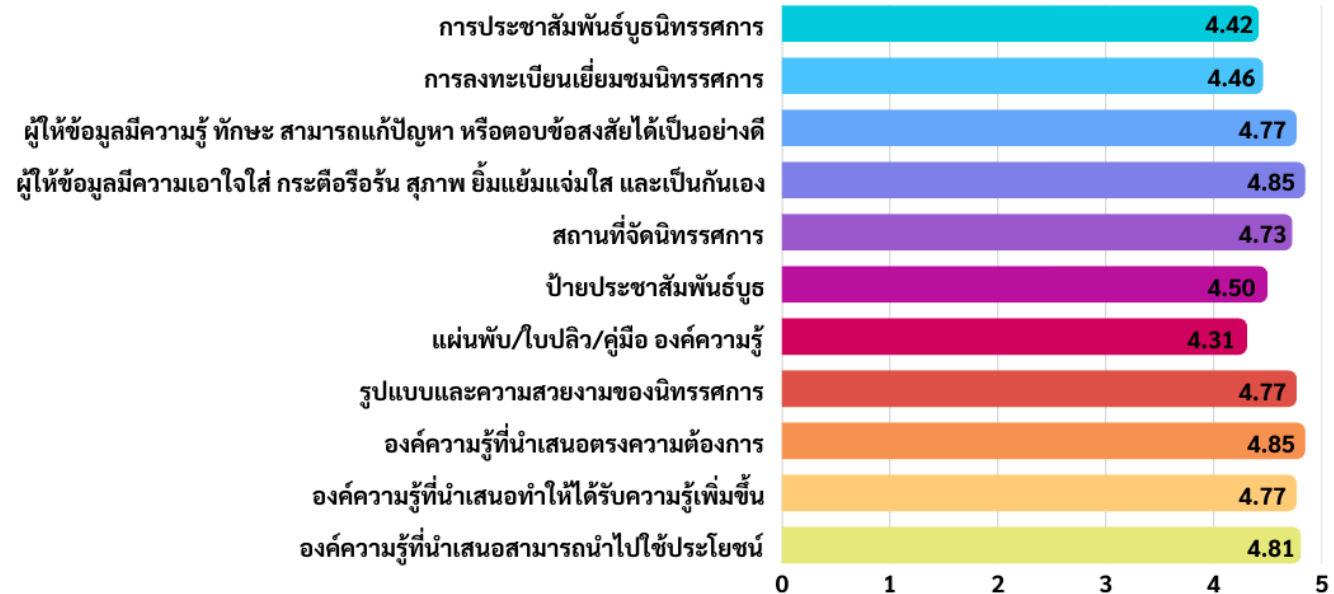
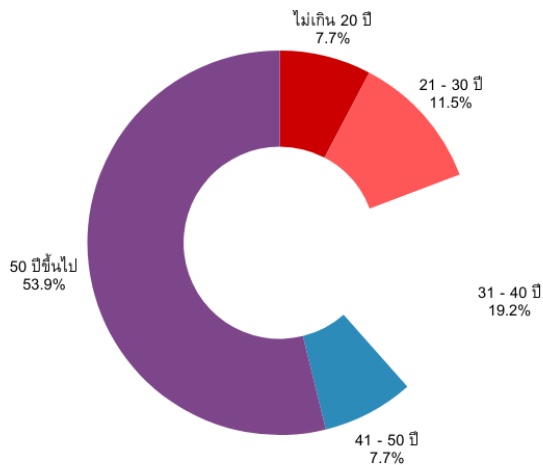
งานบริการวิชาการ
การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
เทคโนโลยีพลังงานทดแทน
ติดต่อ 081 540 6768
วิทยากรประจำงานทดแทน
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

นวัตกรรมการออกแบบสภาพแวดล้อม เพื่อรองรับสังคมสูงวัยอย่างยั่งยืน



อ.พ.ส.ส.
งานประมุขวิชาการ
และ
พิธีกรสภากร
ครั้งที่ 12
ผลงานโดย
หวนดู
ทรัพย์สิง
สินเดน
4-10
พฤศจิกายน
2568
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

สรุปการประเมินความพึงพอใจ นวัตกรรมมหาวิทยาลัยแม่โจ้



กิจกรรม WORKSHOP

5 - 10 พฤศจิกายน 2569



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังซ้าย

วันที่ 5 พฤศจิกายน 2568

เสวนา หัวข้อ “ช็อกกล้วยไม้แห่งประเทศไทย”



ดร.ปราโมทย์ ไตรบุญ



นายสิตวแพทยวิทิต พุ่มศกุงมาร



ผู้ดำเนินรายการ: รศ.ดร.นัฐา โพธาภรณ์

อพ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังชาย

วันที่ 6 พฤศจิกายน 2568

“กล้วยไม้กับการขยายพันธุ์ เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อแบบดั้งเดิม นวัตกรรม Bioreactor และการออกขวด”

Workshop : การขยายพันธุ์กล้วยไม้
ในสภาพปลอดเชื้อ
Workshop : การออกขวดกล้วยไม้

Free



พศ.ดร.ปวีณา ภูมิสุทธาผล



คุณวิชารากรณ์ สุขขี



คุณวันชัย อินยอม



อ.พ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :
**หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน**

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังชัย

วันที่ 6 พฤศจิกายน 2568

“เกษตรศิลป์”

Workshop การปลุกบอนไซ

Free



พศ.พาวิน มะโนชัย

อ.พ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังชัย

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2568

เสวนา หัวข้อ

“การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกล้วยไม้”

Workshop การทำเครื่องสำอางจากกล้วยไม้ (Orchid Essence)

Workshop Artwork ที่ค้นหนังสือ

Free



ผศ.ดร.กวิพกา พิสิษฐ์กุล



ผศ.ดร.พรพรรณ อุดมวัง



ผศ.ดร.นลิน วงศ์ขัตติยะ



อ.ดร.พิชามญชู่ ลิ้มเจริญชาติ



คุณรุ่งกัทพ์ กาวารี

อ.พ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังซ้าย

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2568

“พุทธศิลป์ล้านนา” Workshop งานลายคำล้านนา

Free



รศ.ฐาปนกรณ์ เครือระยา



อ.พ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
กรัพยากรไทย : หวนดูกรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังชัย

วันที่ 8 พฤศจิกายน 2568

สุนทรียศิลป์ล้านนา

Workshop : สุนทรียศิลป์กับศิลปะล้านนา
และสุขภาวะสังคมจากพื้นที่

Free



พศ.ดร.วิรัตน์ คำศรีจันทร์

อ.ว.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

กรัพยากรไทย :

หวนดู
กรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
กริพยกรไทย : หวนดูกริพยลิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังซ้าย

วันที่ 9 พฤศจิกายน 2568

ฟรี < ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม ชากล้วยไม้ดอกเอื้องคำ

Workshop ชากล้วยไม้ดอกเอื้องคำ
และชาเพื่อสุขภาพ



พศ.ดร.กาญจนา นาคประสม



อ.พ.ส.ร.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

กริพยกรไทย :

หวนดู
กริพยลิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังชัย



วันที่ 9 พฤศจิกายน 2568

เสวนา หัวข้อ “หวนดูไผ่ อนุรักษ์ด้วยใจระนอง”



ว่าที่ร้อยตรีบรรจงรักษ์ ฟูพัฒน์ศิลป์



คุณโชคดี ปรโลกานนท์



คุณสุรียน แก้วมา

อ.พ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



library



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังชัย

วันที่ 9 พฤศจิกายน 2568

เสวนา หัวข้อ

“ความหลากหลายของแตงไทย กับการพัฒนาผลิตภัณฑ์”

Workshop การปลูกแตงไทยในภาชนะ และการแจกเมล็ด-ต้นกล้าแตงไทย
(ชวนชิมไอติมแตงไทย)

Free



อ.ดร.แสงเดือน อินชนบท

ผศ.ดร.ไพโรจน์ วงศ์พุทธสิน

ดร.นรินทร์ ท้าวแก่นจันทร์

ผศ.ดร.จุฑามาศ มณีวงศ์

อ.พ.สธ.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย :

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้





การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรพยากรไทย : หวนดูกริพย์สิ่งสินدن
วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
ณ โดมแก้ว สนามวังซ้าย

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2568 ทำสวนในขวดแก้ว

Workshop การทำสวนในขวดแก้ว

นักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ



DWAS.

กรมวิชาการและนิทรรศการ

ทรพยากรไทย

2568

4-10

พฤศจิกายน

2568

ณ โดมแก้ว สนามวังซ้าย



ปัญหาและอุปสรรค

ภาพรวม: การดำเนินงานในภาพรวมเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ไม่มีปัญหาในด้านแนวคิด (Concept) หรือ การเตรียมความพร้อมของนิทรรศการ อย่างไรก็ตาม มีประเด็นสำคัญที่ควรบันทึกไว้เพื่อการบริหารจัดการ ดังนี้:

ประเด็น: การบริหารจัดการนิทรรศการในเส้นทางเสด็จพระราชดำเนิน

ปัญหา/อุปสรรค: บูธนิทรรศการที่ตั้งอยู่บริเวณใกล้เคียงเส้นทางเสด็จพระราชดำเนิน อาจจำเป็นต้องระงับการจัดแสดงชั่วคราว หรือต้องปรับเปลี่ยนรูปแบบการจัดแสดงให้มีความเหมาะสมสอดคล้องกับธรรมเนียมปฏิบัติ นอกจากนี้ ยังต้องบริหารจัดการเวลาให้มีความกระชับ เพื่อไม่ให้กระทบต่อหม่ายกำหนดการโดยรวม

แนวทางแก้ไข:

1. การวางแผนผังเส้นทางเสด็จ : ดำเนินการร่วมกับฝ่ายเสนาธิการและเจ้าหน้าที่สำนักพระราชวัง เพื่อตรวจสอบความเรียบร้อยและหลีกเลี่ยงการจัดวางบูธในจุดเสี่ยง
2. การเตรียมแผนปรับปรุงหน่วยงาน : จัดเตรียมวัสดุและอุปกรณ์สำหรับตกแต่งหรือปรับเปลี่ยนรูปแบบบูธให้มีความเรียบร้อย สวยงาม และเหมาะสมกับพิธีการอยู่เสมอ
3. การจัดทำวิดิทัศน์สรุปใจความสำคัญ : ดำเนินการจัดทำวิดิทัศน์สรุปภาพรวมของนิทรรศการ เพื่อกราบบังคมทูลรายงานข้อมูลสังเขปก่อนการทอดพระเนตรจริง ซึ่งจะช่วยสร้างความเข้าใจในภาพรวมและเป็นการกระชับเวลาให้เป็นที่ไปตามหม่ายกำหนดการ

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

อหุกรรมการฝ่ายนิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

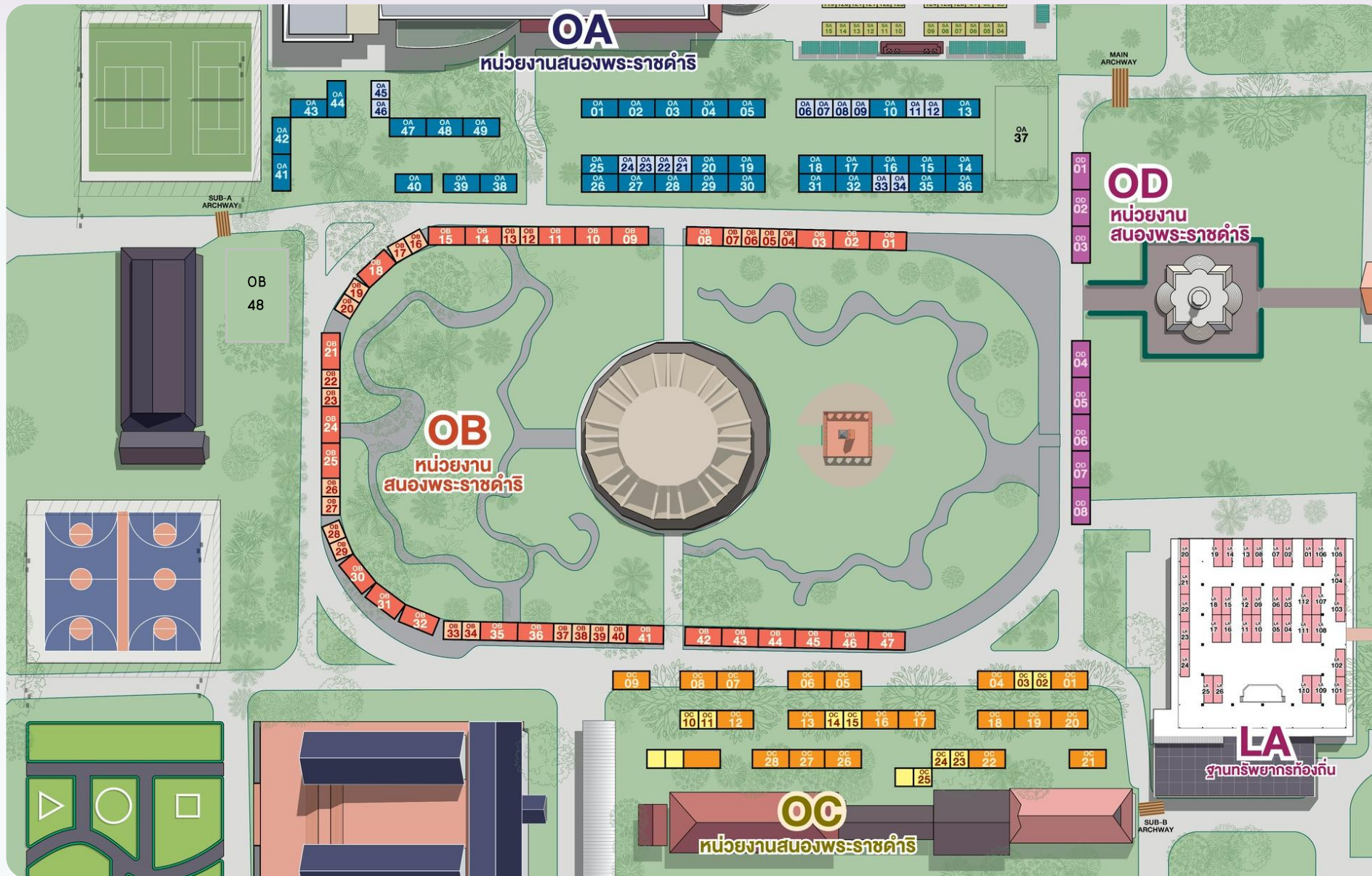
รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
อนุกรรมการฝ่ายนิทรรศการหน่วยงาน สมเด็จพระราชดำริ	53,560.00	5,600.00	47,960.00

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

หน่วยงานสนองพระราชดำริที่ตอบรับเข้าร่วมจัดนิทรรศการ

G	ชื่อกลุ่ม	จำนวน (หน่วยงาน)	
		ทั้งหมด	ลงทะเบียนเข้าร่วม
G1	กลุ่มความมั่นคงทางทรัพยากร	4	4
G2	กลุ่มสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากร	7	7
G3	กลุ่มส่วนราชการที่เกี่ยวกับทรัพยากร	18	15
G4	กลุ่มการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากร	8	8
G5	กลุ่มมหาวิทยาลัย	33	24
G6	กลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏ และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล	43	31
G7	กลุ่มนโยบายในเรื่องของทรัพยากร	7	5
G8	กลุ่มจังหวัด	77	26
G9	กลุ่มหน่วยงานสนับสนุน	8	4
G10	กลุ่มภาคเอกชนและมูลนิธิ	9	2
รวมทั้งสิ้น		214	126

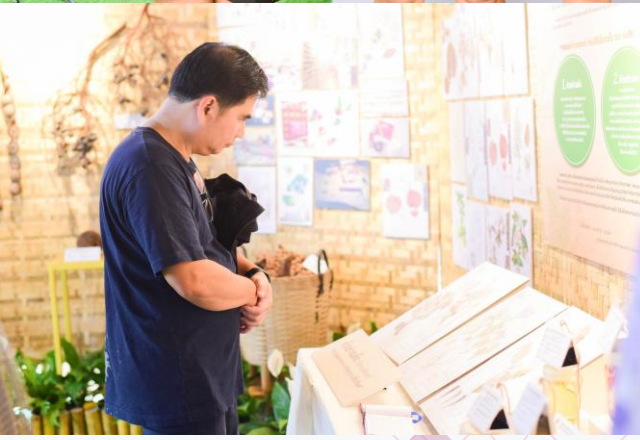
แผนผังนิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ



ตำแหน่ง G1-G10









ปัญหาและอุปสรรค

1. บูดบางส่วนเสียหาย และพื้นที่เส้นทางโดยรอบ มีน้ำท่วมขังเนื่องจากมีฝนตกหนักก่อนวันจัดงานและระหว่างการจัดงานเป็นอุปสรรคในการทำงาน การสัญจรและการเข้าชมนิทรรศการ ทำการแก้ไขโดยปรับพื้นที่ใหม่ ด้วยการเติมดินและกรวด

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

-  อหุกรรหการฝ่ายจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
-  อหุกรรหการฝ่ายจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการ
งานฐานทรรศนการท้องถิ่น

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
อหุกรรมการฝ่ายจัดประชุมวิชาการและ นิทรรศการงานสวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน	1,013,930.00	678,170.00	335,760.00
อหุกรรมการฝ่ายจัดประชุมวิชาการและ นิทรรศการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	91,540.00	44,500.00	47,040.00



การจัดแสดงนิทรรศการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

การแสดงผลนิทรรศการ : นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน จำนวน 98 แห่ง



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวานดูทรัพย์สิ่งสิ้นตน

รายงานสรุป
แนวทางการจัดแสดงนิทรรศการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

นำเสนอโดย
สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

วันที่ 5 - 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เชียงใหม่



- * ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 2 จำนวน 9 แห่ง
- * ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 จำนวน 28 แห่ง
- * ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ จำนวน 61 แห่ง



การจัดกลุ่มนิทรรศการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

การศึกษา ในระบบ

มาตรฐาน อพ.สธ.	โซนนิทรรศการ	รหัสบูธนิทรรศการ	ขนาดบูธนิทรรศการ	จำนวน (บูธ)
เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 2	SA	SA(2)01 – SA(2)09	3 x 6 เมตร	9
เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1	SA	SA(1)01 – SA(1)26	3 x 3 เมตร	26
ป้ายสนองพระราชดำริฯ	SA/SB	SA01 – SA16 SB01 – SB37	3 x 3 เมตร	53

การศึกษานอกระบบ : ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อ

มาตรฐาน อพ.สธ.	โซนนิทรรศการ	รหัสบูธนิทรรศการ	ขนาดบูธนิทรรศการ	จำนวน (บูธ)
ป้ายสนองพระราชดำริฯ	SB	SB38 – SB39	3 x 3 เมตร	2

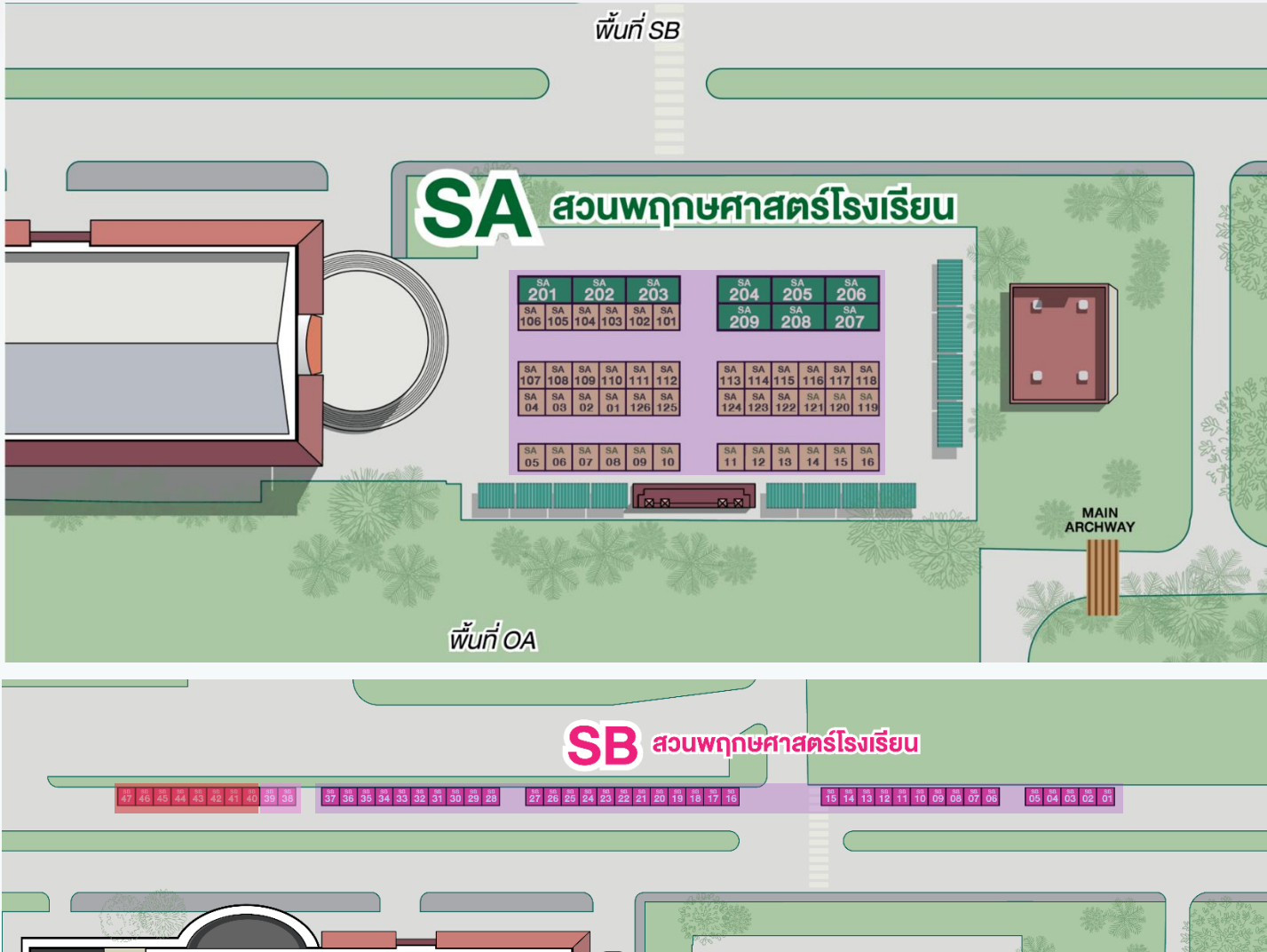
การศึกษาในระบบ : อาชีวศึกษา

มาตรฐาน อพ.สธ.	โซนนิทรรศการ	รหัสบูธนิทรรศการ	ขนาดบูธนิทรรศการ	จำนวน (บูธ)
เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1	SB	SB40 – SB41	3 x 3 เมตร	2
ป้ายสนองพระราชดำริฯ	SB	SB42 – SB47	3 x 3 เมตร	6

***เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 2 รหัสบูธขึ้นต้นด้วย (2) / เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 รหัสบูธขึ้นต้นด้วย (1)

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

แผนผังนิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน



ZONE	บูธ	
	ขนาด	จำนวน
SA	2 X 3	42
	2 x 6	9
SB	2 x 3	47
รวม		103

- การศึกษาในระบบ
- การศึกษาอกระบบ : ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้
- การศึกษาในระบบ : อาชีวศึกษา



ตำแหน่งนิทรรศการ

การแสดงนิทรรศการ : นิทรรศการสมาชิกสหพฤษศาสตร์โรงเรียน

ส่วนที่ 1 หวนดูทรัพย์สิ่งสินคห : การบริหารและการจัดการในงาหสหพฤษศาสตร์โรงเรียน จัดแสดงสรุปรวิธีการจัดการองค์ความรู้ วิทยาการ ปัญญา และภูมิปัญญาในการสนับสนุน ส่งเสริมการดำเนินงานสหพฤษศาสตร์โรงเรียน

ส่วนที่ 2 หวนดูทรัพย์สิ่งสินคห : การบูรณาการงานสหพฤษศาสตร์โรงเรียน จัดแสดงสรุปรวิธีการจัดการ องค์ความรู้ วิทยาการ ปัญญาและภูมิปัญญาในการบูรณาการงานสหพฤษศาสตร์โรงเรียนแต่ระดับมาตรฐาน อพ.สธ.

ส่วนที่ 3 หวนดูทรัพย์สิ่งสินคห : ผลงานเด่นและการสาธิต จัดแสดงผลงานเด่น จุดเด่นของผลงาน แรงบันดาลใจ วัตถุประสงค์ ปัจจัย วิธีการเรียนรู้ ผลการเรียนรู้ สรุปผลการเรียนรู้และเอกสารอ้างอิง



ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 2 โรงเรียนเมืองคง จังหวัดนครราชสีมา



ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 โรงเรียนบ้านกาบกระบือ จังหวัดสุรินทร์



งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โรงเรียนบ้านไร่ จังหวัดสตูล

หวนดูทรัพย์สินสิ่งสืบค้น : บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน คุณค่าและประโยชน์ที่ได้จากการบูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

ด้านวิชาการ



ด้านศิลปศึกษา



ด้านคุณธรรม จริยธรรม



ด้านสุขภาพกาย สุขภาพจิต และการพัฒนา



ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ โรงเรียนบ้านไร่ จังหวัดสตูล



ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ

ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเสนาณรงค์ เทศบาลเมืองคอหงส์ จังหวัดสงขลา



ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ

ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้ระดับอำเภอกมลาไสย จังหวัดกาฬสินธุ์



ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ วิทยาลัยอาชีวศึกษานครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์







การจัดแสดงนิทรรศการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย สมาชิกรัฐสภาทรัพยากรท้องถิ่น

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

การแสดงนิทรรศการ : นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน จำนวน 98 แห่ง



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสิ้นตน

รายงานสรุป
แนวความคิดการจัดแสดงนิทรรศการ
งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

นำเสนอโดย
สมาชิกรัฐสภาทรัพยากรท้องถิ่น

วันที่ 5 - 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เชียงใหม่



- * ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 จำนวน 12 แห่ง
- * ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ จำนวน 26 แห่ง

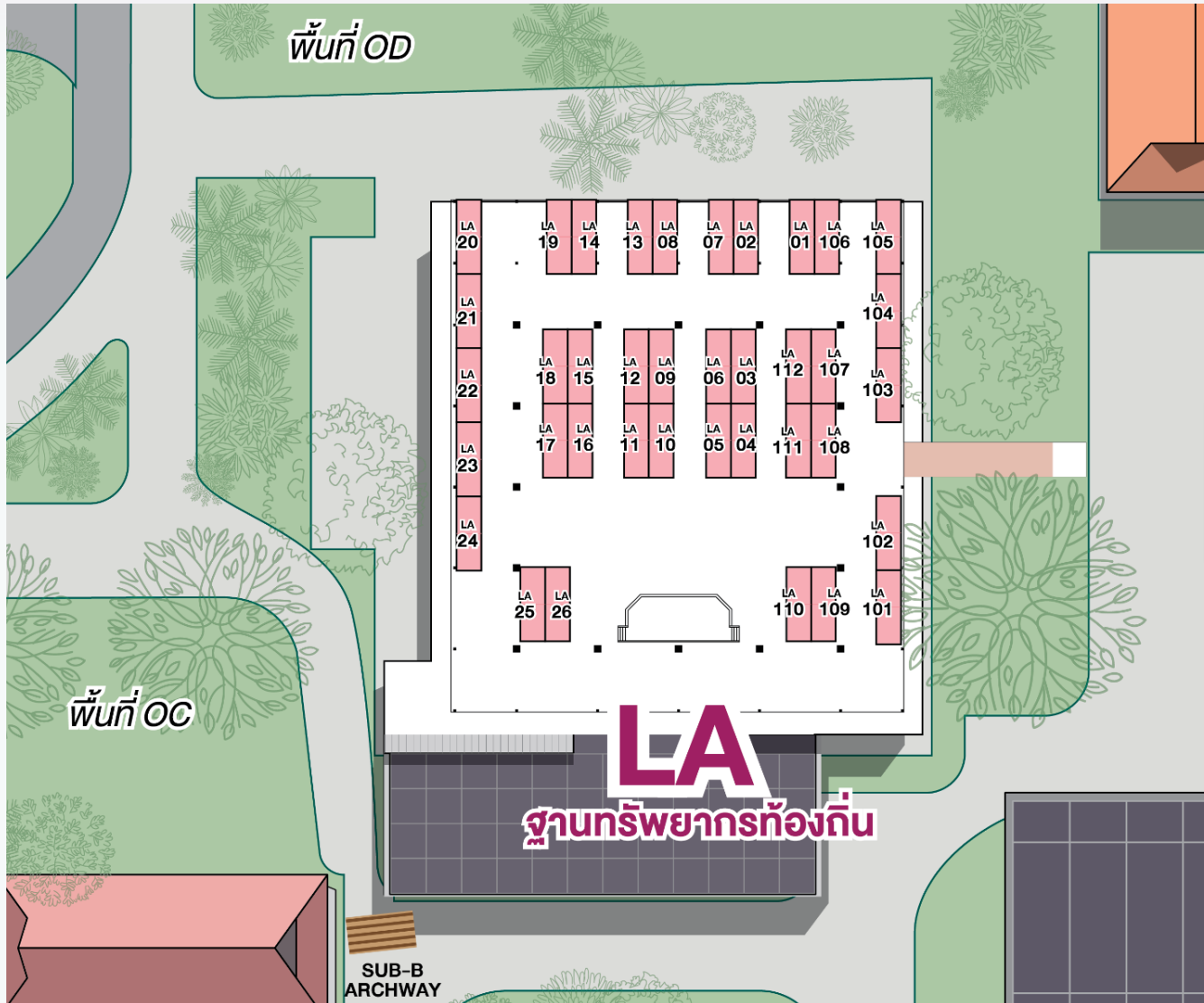
การจัดกลุ่มนิทรรศการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

มาตรฐาน อพ.สธ.	โซนนิทรรศการ	รหัสบูธนิทรรศการ	ขนาดบูธนิทรรศการ	จำนวน (บูธ)
เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1	LA	LA(1)01 – LA(1)12	2 x 6 เมตร	12
ป้ายสนองพระราชดำริฯ	LA	LA01 – LA26	2 x 6 เมตร	26

***เกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 รหัสบูธขึ้นต้นด้วย (1) / ป้ายสนองพระราชดำริฯ รหัสบูธขึ้นต้นด้วย 0

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

แผนผังนิทรรศการสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น



ZONE	บูธ	
	ขนาด	จำนวน
LA	2 x 6	38
รวม		38



ตำแหน่งนิทรรศการ



นิทรรศการสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ ๑๒

ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

วันที่ ๘ - ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๘
ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้





ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 เทศบาลตำบลบ้านใหม่ จังหวัดปทุมธานี



ระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ 1 เทศบาลตำบลโคกกรวด จังหวัดนครราชสีมา

พระพรหมคุณวชิรญาณมุนี
สมเด็จพระสังฆราชเจ้าคณะภาค ๕
วัดสุทัศนเทพวรารามราชวรมหาวิหาร กรุงเทพมหานคร

สมเด็จพระสังฆราชเจ้าคณะภาค ๕
พระพรหมคุณวชิรญาณมุนี
วัดสุทัศนเทพวรารามราชวรมหาวิหาร กรุงเทพมหานคร

โครงการอนุรักษ์ศิลปกรรมและวัฒนธรรม
งานเทศกาลพระราชนิพนธ์ สมเด็จพระสังฆราชเจ้าคณะภาค ๕
คุณวชิรญาณมุนี วัดสุทัศนเทพวรารามราชวรมหาวิหาร กรุงเทพมหานคร

ร้านจำหน่ายพระราชนิพนธ์ สมเด็จพระสังฆราชเจ้าคณะภาค ๕
คุณวชิรญาณมุนี วัดสุทัศนเทพวรารามราชวรมหาวิหาร กรุงเทพมหานคร

รายละเอียดโครงการ
วัตถุประสงค์
ขอบข่าย
ระยะเวลา
สถานที่
งบประมาณ
การดำเนินงาน
การติดตามประเมินผล



ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ เทศบาลนครสกลนคร จังหวัดสกลนคร

เทศบาลตำบลน้ำคำ จังหวัดศรีสะเกษ

LA ๐๙



ระดับป้ายสนองพระราชดำริ เทศบาลตำบลน้ำคำ จังหวัดศรีสะเกษ

องค์การบริหารส่วนตำบลพิชัย จังหวัดลำปาง

LA ๒๑



ระดับป้ายสนองพระราชดำริฯ องค์การบริหารส่วนตำบลพิชัย จังหวัดลำปาง







พิธีเปิดการประชุมวิชาการ

วันที่ 5 พฤศจิกายน 2568

ณ ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

อพ.สร.

งานประชุมวิชาการ
และ
โศกนาฏกรรม
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย
หวนดู
ทรัพย์สิน
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



การบรรยายพิเศษ สรุปลงการดำเนินงานสนองพระราชดำริ 3 ทศวรรษ อพ.สธ. – มหาวิทยาลัยแม่โจ้
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพล ทองมา อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้



**การบรรยายพิเศษ ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินคห
โดย นายพรชัย จุฑาฆาต รองผู้อำนวยการ อพ.สธ.**



การบรรยายพิเศษ แนวทางการดำเนินงานของหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ มุ่งสู่แผนแม่บท อพ.สธ. ระยะ 5 ปีที่แปด
โดย ดร.ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ อพ.สธ. / เลขาธิการคณะกรรมการ อพ.สธ.



การประชุมวิชาการ งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและ งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

อพ.สร.

งานประชุมวิชาการ
และ
โครงการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย

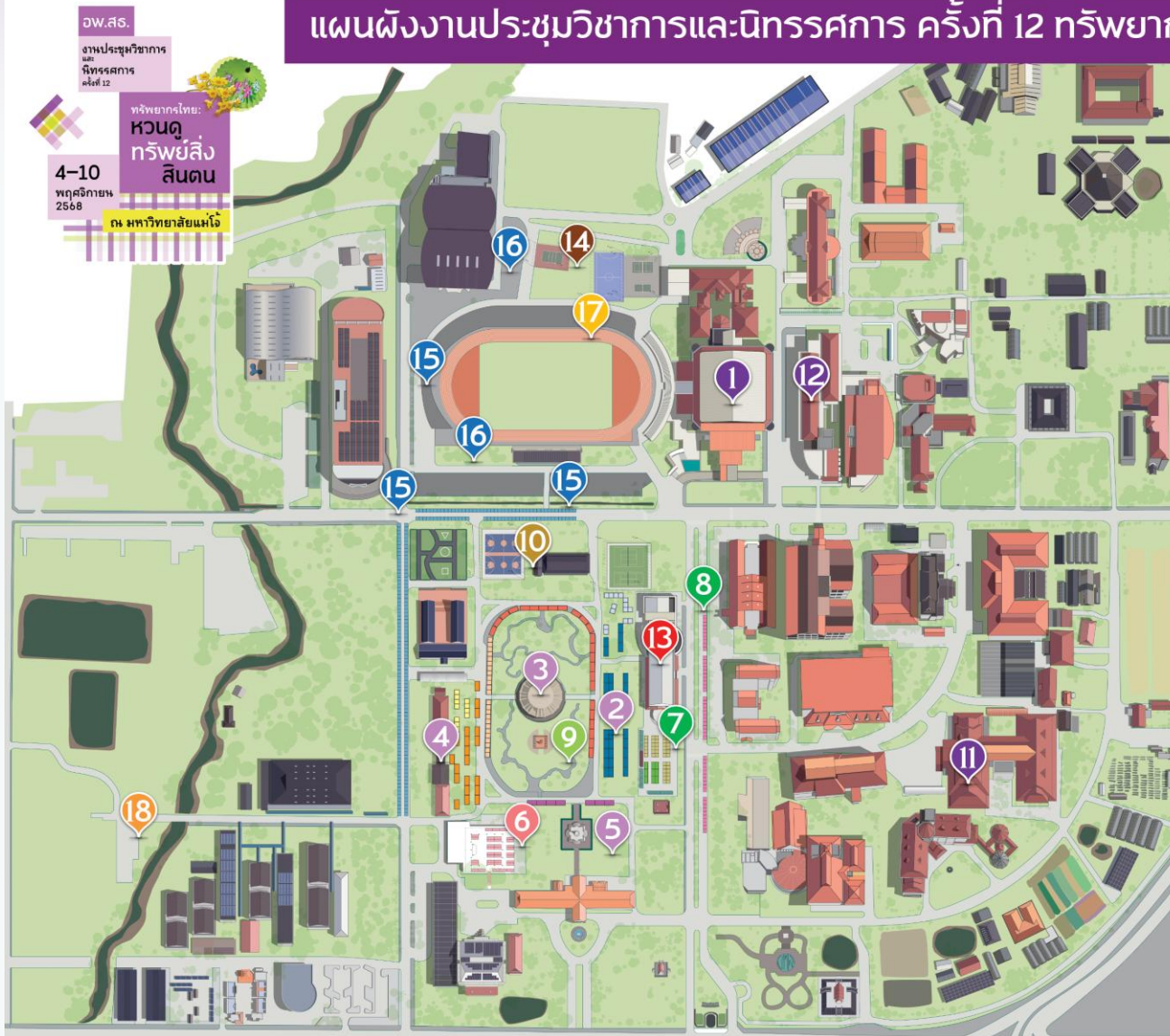
หวนดู
ทรัพยากรสิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ห้องประชุมวิชาการ

แผนผังงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



อพ.สร.
งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรพยากรไทย:
**หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน**

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

- 1 ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ :
 - พิธีเปิด
 - การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
นำเสนอโดย ผู้บริหาร และ ครู-อาจารย์
- 2 สหามังราย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OA
- 3 สหามังราย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OB
- 4 สหามังราย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OC
- 5 สหามังราย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OD
- 6 อาคารแม่ฟ้าพัน : นิทรรศการสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น
ZONE LA
- 7 สวนจตุรัสนานาชาติ : นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์
โรงเรียน ZONE SA
- 8 ถนนพระพิรุณ : นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์
โรงเรียน ZONE SB
- 9 แปลงสาธิตด้านการเกษตร
- 10 โรงประชุมชุตติวงศา : นิทรรศการมหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 11 อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
: การประชุมวิชาการชมคณะปฏิบัติงานวิทยากร อพ.สร.
- 12 อาคารจุฬารัตน์ คณะวิทยาศาสตร์ :
 - การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
นำเสนอโดย ผู้เรียน และ เยาวชน
 - การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
นำเสนอโดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่
- 13 อาคารพัฒนวิสัยทัศน์ : กองอำนาจการ และจุดปฐมพยาบาล
- 14 สหามเปตอง : เวทีการแสดงศิลปวัฒนธรรม
- 15 สหามอินทนิล : มหกรรมמתันไม้ อาหาร และสินค้าล้านนา
- 16 บริเวณรับประทานอาหาร
- 17 เฝือก COWBOY
- 18 ทอพักนักศึกษา



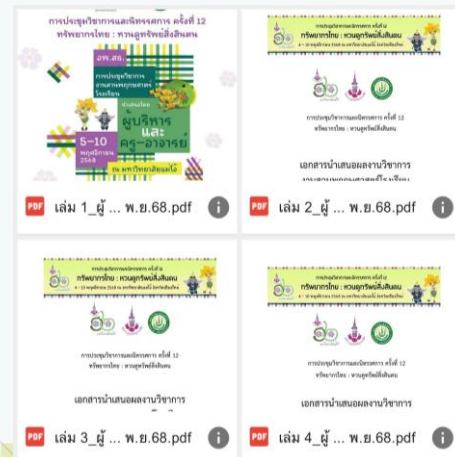
การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์

บรรยายพิเศษ : จำนวน 4 เรื่อง

นำเสนอ : จำนวน 34 เรื่อง ภายใต้กรอบการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

หมวดทรัพย์สินสิ่งพิมพ์ คู่มือการบริหารและการจัดการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

- * 5 องค์ประกอบงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
- * 3 สารการเรียนรู้
- * การสำรวจและจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น (9 ใบงาน)



SCAN ME



การประชุมวิชาการงานสหพทุกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



พิธีกรการประชุมวิชาการ จากศูนย์แม่ข่ายประสานงาน อพ.สธ./ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ.



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



การนำเสนอ

หมวดดูทรัพย์สิ่งสินตมสู่การบริหารและการจัดการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

โดย โรงเรียนสาธิตละอออุทิศ ลำปาง มหาวิทยาลัยสวนดุสิต



การนำเสนอ

หมวดดูทรัพย์สิ่งสินตม บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
องค์ประกอบที่ 1 การจัดทำป้ายชื่อพรรณไม้

โดย โรงเรียนสวนเด็กสันกำแพง



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



การนำเสนอ

หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
องค์ประกอบที่ 2 การรวบรวมพรรณไม้เข้าปลูกในโรงเรียน
โดย โรงเรียนเทศบาล ๑ บ้านสะเดา จังหวัดสงขลา



การนำเสนอ

หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
องค์ประกอบที่ 3 การศึกษาข้อมูลด้านต่างๆ
โดย โรงเรียนโสทรศึกษานครปฐม จังหวัดนครปฐม



การประชุมวิชาการงานสหพถกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



การนำเสนอ

หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม บูรณาการงานสหพถกษศาสตร์โรงเรียน
องค์ประกอบที่ 4 การรายงานผลการเรียนรู้
โดย โรงเรียนเทศบาล ๑ บ้านสะเดา จังหวัดสงขลา



การนำเสนอ

เรื่อง หวนดูทรัพย์สิ่งสินตม บูรณาการงานสหพถกษศาสตร์โรงเรียน
องค์ประกอบที่ 5 การนำไปใช้ประโยชน์ทางการศึกษา
โดย โรงเรียนเทศบาล ๒ บ้านสะเดา จังหวัดสงขลา

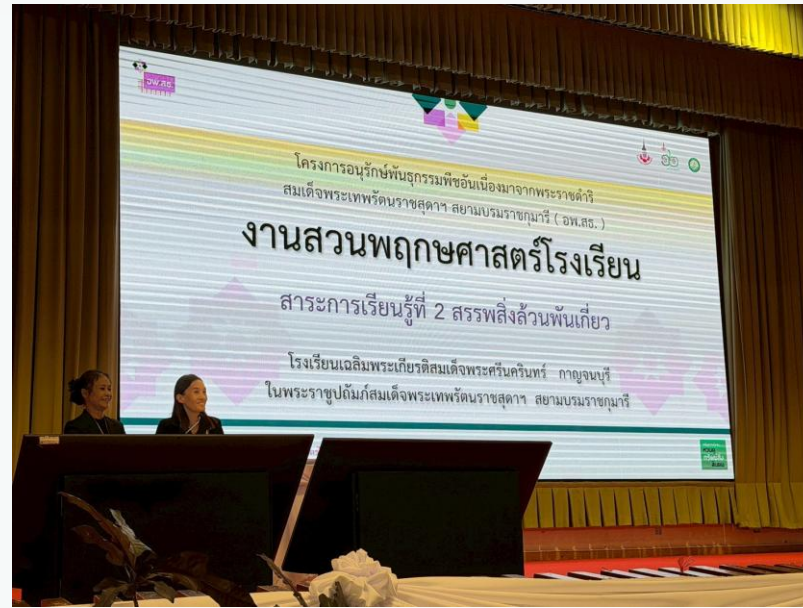


การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



การนำเสนอ

สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
สาระการเรียนรู้ ธรรมชาติแห่งชีวิต
โดย โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ๕๕ จังหวัดตาก จังหวัดตาก



การนำเสนอ

สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
สาระการเรียนรู้ สรรพสิ่งล้วนพันเกี่ยว
โดย โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ กาญจนบุรี
จังหวัดกาญจนบุรี



การนำเสนอ

สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
สาระการเรียนรู้ ประโยชน์แท้แก่มหาชน
โดย โรงเรียนผดุงปัญญา จังหวัดตาก

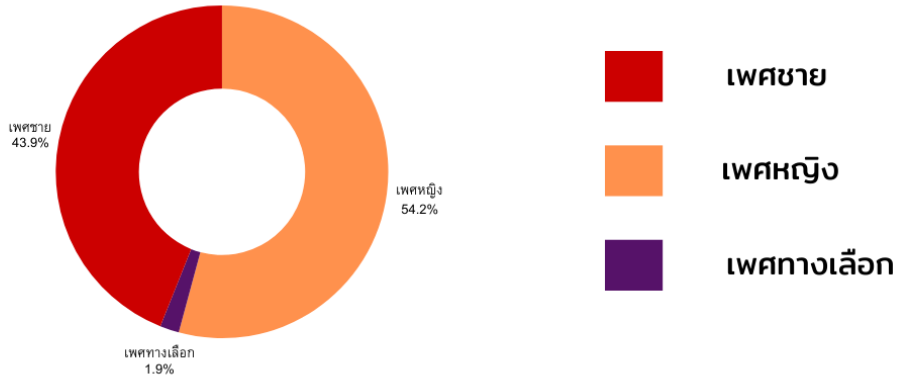


ภาพบรรยากาศห้องประชุมวิชาการงานสหพทุกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู - อาจารย์

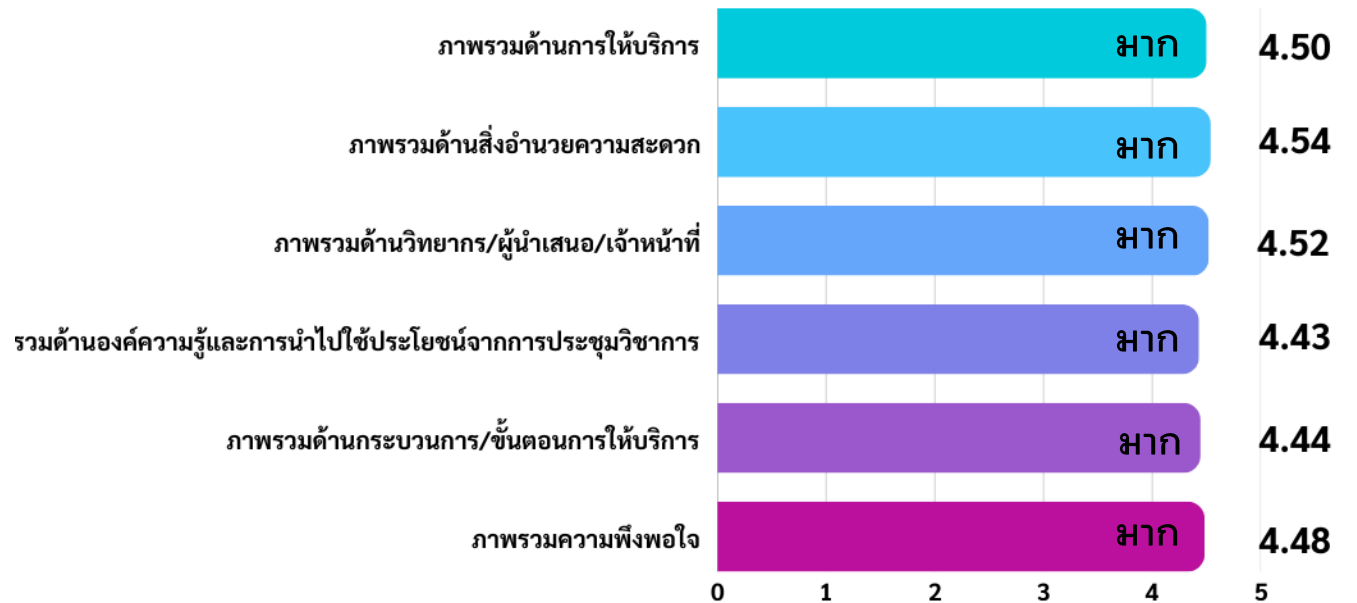
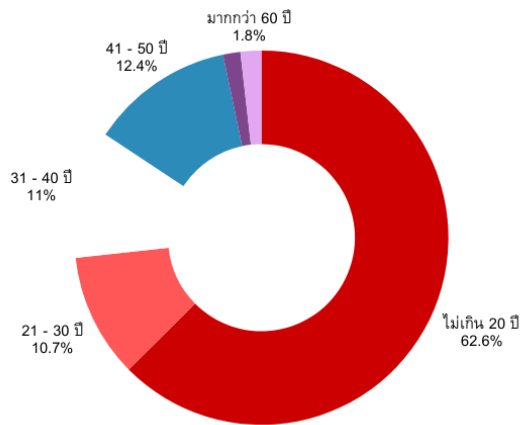


สรุปการประเมินความพึงพอใจ

การประชุมวิชาการงานสหพทุกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



- อายุไม่เกิน 20 ปี
- อายุ 21 - 30 ปี
- อายุ 31 - 40 ปี
- อายุ 41 - 50 ปี
- อายุ 51 - 60 ปี
- อายุมากกว่า 60 ปี





การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน

ประกอบด้วย :

การบรรยายพิเศษ จากผู้บริหาร อพ.สธ. จำนวน 2 เรื่อง
การนำเสนอโปสเตอร์นำเสนอผลงานวิชาการ จำนวน 26 ผลงาน 22 หน่วยงาน
การนำเสนอนวัตกรรมการเรียนรู้จากการบูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน



เอกสารนำเสนอผลงานวิชาการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินคณ

เอกสารนำเสนอผลงานวิชาการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
นำเสนอโดย ผู้เรียนและเยาวชน
ระหว่างวันที่ 5 - 10 พฤศจิกายน พ.ศ.2568

ณ ห้องประชุม 3102 อาคารจุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่



SCAN ME



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน



พิธีกรการประชุมวิชาการ จากศูนย์แม่ข่ายประสานงาน อพ.สธ./ศูนย์ประสานงาน อพ.สธ.



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน



การบรรยายพิเศษ เรื่อง หวนดูทรัพย์สิ่งสิริมงคล บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
โดย นายมรกต วัชรมุสิก หัวหน้าแผนก ระดับ 8 แผนกปฏิบัติการ อพ.สธ.



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน



การนำเสนอผลงานเรื่อง
กาแฟโรบัสต้าสู่สี่ธรรมชาติดีย้อมผ้าบาติก
โดย ศูนย์การเรียนรู้ตำรวจตระเวนชายแดนบ้านแผ่นดินเสมอ
จังหวัดกระบี่



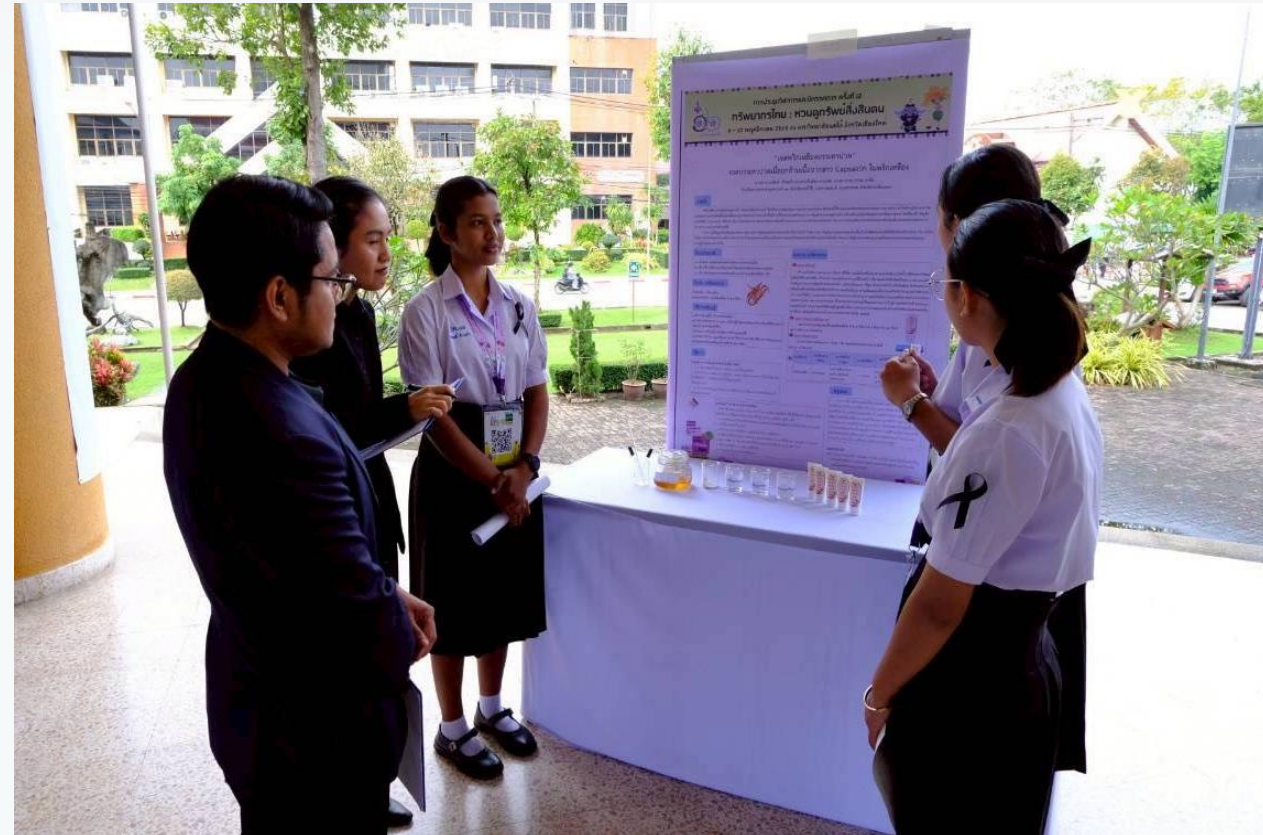
การนำเสนอผลงานเรื่อง
เจลสมุนไพรใบเลื่อมอก
โดย โรงเรียนบ้านคันททรัพย์ จังหวัดชุมพร



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน



การนำเสนอผลงาน เรื่อง
พลาสติกชีวภาพห่ออาหารจากเปลือกกล้วยเล็บมือ
โดย โรงเรียนบ้านคันทะทรัพย์ จังหวัดชุมพร



การนำเสนอผลงาน เรื่อง
เจลบรรเทาปวดเมื่อยกล้ามเนื้อจากสาร Capsaicin ในพริกเหลือง
โดย โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ๓๗ จังหวัดกระบี่ จังหวัดกระบี่



การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน



การนำเสนอผลงาน เรื่อง
กระดาศชีวภาพจากเนื้อเยื่อรากผักบุ้งจีน ผักตบชวา หญ้าชันกาด และฟางข้าว
โดย โรงเรียนเฉลิมขวัญสตรี จังหวัดพิษณุโลก



การนำเสนอผลงาน เรื่อง
ใบพัดเครื่องปั่นอาหาร จากรูปลักษณะใบเห็อกปลาหม้อ
โดย โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ภูเก็ต



การมอบเกียรติบัตรและของที่ระลึกสำหรับพิธีกร และผู้นำเสนอผลงาน



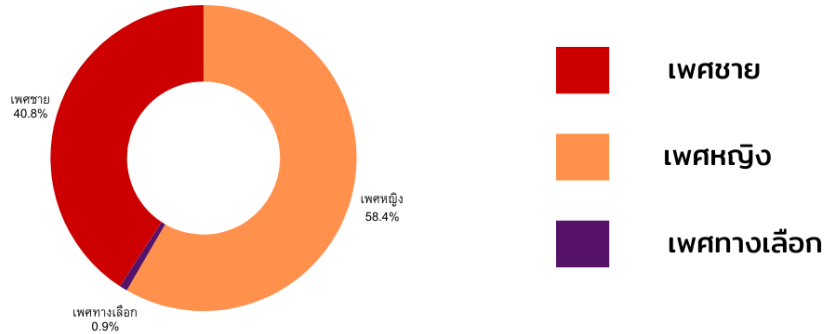


ภาพบรรยากาศห้องประชุมวิชาการงานสหพถกษศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้เรียนและเยาวชน

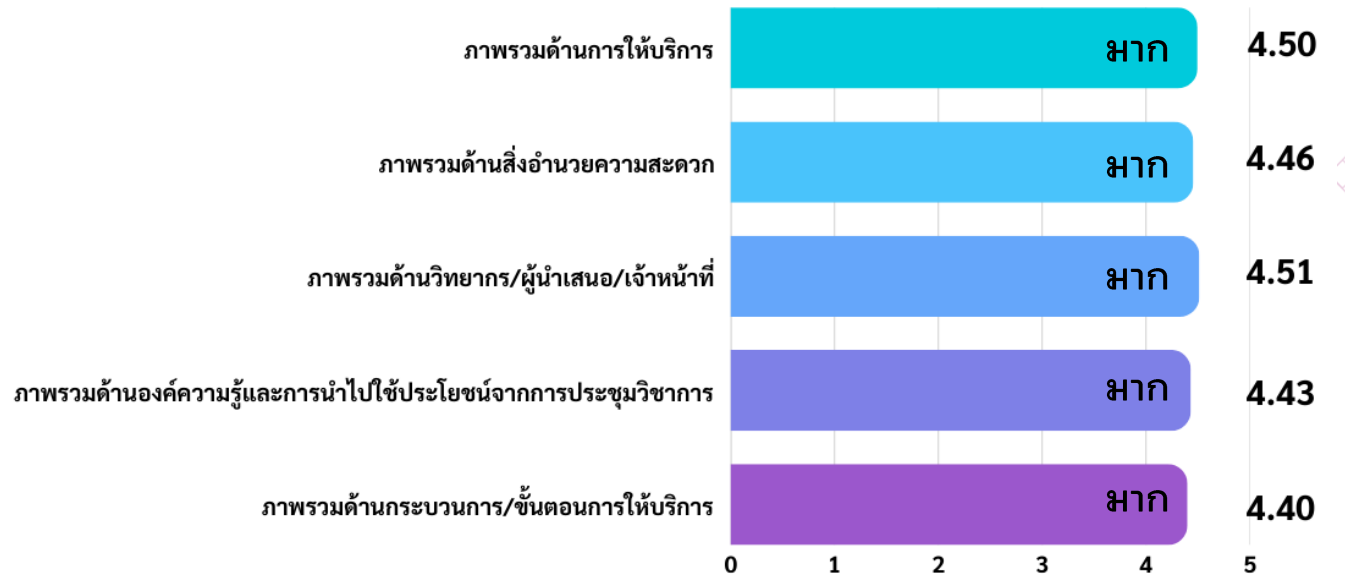
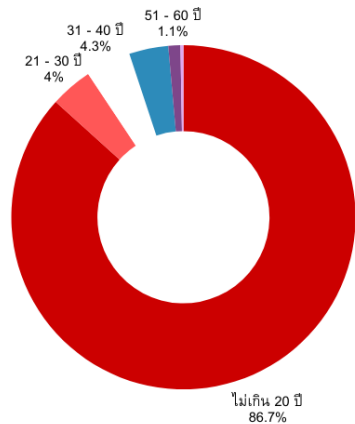


สรุปการประเมินความพึงพอใจ

การประชุมวิชาการงานสหพหุศึกษาศาสตร์โรงเรียน โดย ผู้บริหาร และครู – อาจารย์



- อายุไม่เกิน 20 ปี
- อายุ 21 - 30 ปี
- อายุ 31 - 40 ปี
- อายุ 41 - 50 ปี
- อายุ 51 - 60 ปี
- อายุมากกว่า 60 ปี





การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

อพ.สธ.

การประชุมวิชาการ
งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

นำเสนอโดย
**ผู้บริหาร
แสะ
เจ้าหน้าที่องค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่น**

5-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

เอกสารนำเสนอผลงานวิชาการ
งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

- * เสวนา
- * นำเสนอ
- * บรรยายสรุป

จำนวน 1 เรื่อง
จำนวน 34 เรื่อง
จำนวน 1 เรื่อง



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

เอกสารนำเสนอผลงานวิชาการ
งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
นำเสนอโดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ระหว่างวันที่ 5 - 10 พฤศจิกายน พ.ศ.2568

ณ ห้องเอกภพ อาคารจุฬารณีน คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

เสวนาเรื่อง **หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน** ตอห **สินทรัพย์ที่มองไม่เห็น**
 วันที่ 5 พฤศจิกายน 2568 ณ ห้องเอกภพวิทยา อาคารจุฬารักษ์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ผู้ร่วมเสวนา

- 1) **นายพรชัย จุฑามาศ**
รองผู้อำนวยการ อพ.สธ.
- 2) **นายอุดร รโทฐาน**
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี
- 3) **นายสิงหา เม่งพัด**
ผู้อำนวยการส่วนการโยธา เทศบาลนครปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี

ผู้ดำเนินรายการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกษม กุสประดิษฐ์
 ผุสหน้บสนุหมูสนหิธิ อพ.สธ.



การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



นำเสนอ การบริหารและการจัดการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
โดย องค์การบริหารส่วนตำบลกุดชุมหาฬวดี จังหวัดเชียงใหม่

การนำเสนอ งานที่ 1 งานปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น
โดย เทศบาลตำบลสามชัย จังหวัดจันทบุรี



การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



การนำเสนอ งานที่ 2 งานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น
โดย เทศบาลตำบลโคกกรวด จังหวัดนครราชสีมา



การนำเสนอ งานที่ 3 งานปลูกรักษาทรัพยากรท้องถิ่น
โดย องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านภาค จังหวัดแม่ฮ่องสอน



การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



การนำเสนอ งานที่ 4 งานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่น
โดย องค์การบริหารส่วนตำบลกุดช้าง จังหวัดเชียงใหม่



การนำเสนอ งานที่ 5 งานศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น
โดย เทศบาลเมืองสะเดา จังหวัดสงขลา



การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



การนำเสนอการศึกษา 4 ทรัพยากรท้องถิ่น : พืช “ตะไคร้”
โดย เทศบาลตำบลโคกกรวด จังหวัดนครราชสีมา



การนำเสนอการศึกษา 4 ทรัพยากรท้องถิ่น : สัตว์ “หอยปั้ง”
โดย องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกง จังหวัดขอนแก่น



การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



การมีส่วนร่วมของผู้ร่วมการประชุม ในการสอบถามคำถามและแสดงความคิดเห็น

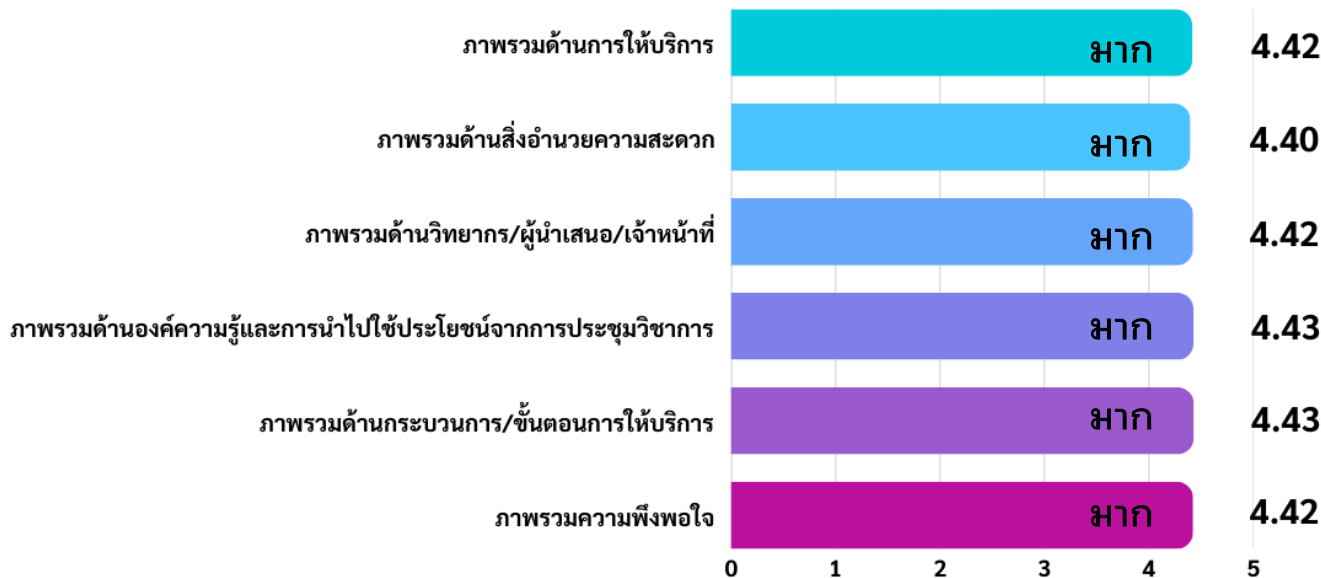
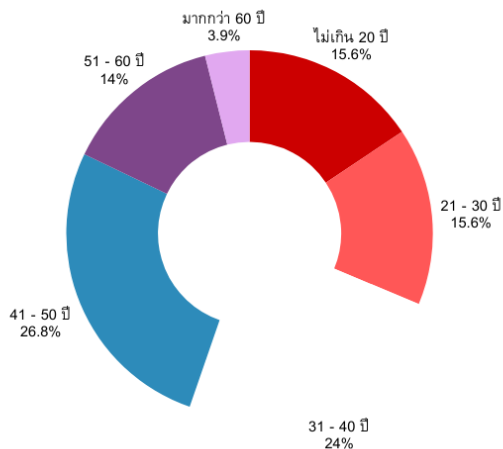
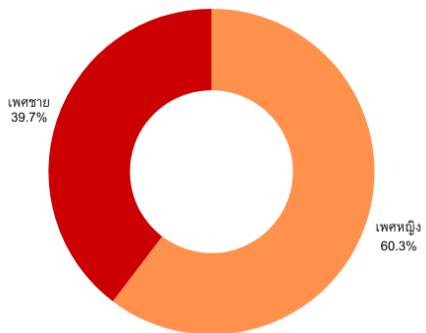


การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



การมอบเกียรติบัตรและของที่ระลึกจากสำหรับผู้นำเสนอผลงาน

สรุปการประเมินความพึงพอใจการประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น โดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ปัญหาและอุปสรรค

1. ผู้เข้าร่วมรับฟังการนำเสนอที่ได้ประสานงานไว้ มีจำนวนเข้าร่วมจริงน้อยกว่าที่คาดการณ์ เนื่องจากติดภารกิจ ส่งผลให้บรรยากาศภายในห้องประชุมขาดความคึกคักเท่าที่ควร
2. ระหว่างการนำเสนอ เครื่องคอมพิวเตอร์ประจำห้องประชุมเกิดขัดข้อง ทำให้ต้องดำเนินการเปลี่ยนอุปกรณ์ใหม่ ส่งผลให้การนำเสนอไม่ต่อเนื่องในบางช่วงเวลา
3. มีการเปลี่ยนแปลงรายชื่อผู้นำเสนอในวันจัดกิจกรรม ทำให้ต้องดำเนินการแก้ไขและจัดทำเกียรติบัตรใหม่
4. กำหนดการมีความคลาดเคลื่อนจากแผนที่วางไว้ ส่งผลให้ต้องมีการเปลี่ยนแปลงผู้มอบเกียรติบัตรจากที่กำหนดเดิม

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

อหุกรรมการฝ่ายประชุมวิชาการ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสืบทอด

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายประชุมวิชาการชมรม	622,770.00	447,807.10	174,962.90

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทर्फยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11



การเสวนา

จำนวน 2 เรื่อง



การนำเสนอภาคบรรยาย

จำนวน 34 เรื่อง



การนำเสนอภาคโปสเตอร์

จำนวน 44 เรื่อง

1 ความหลากหลายทางชีวภาพ (Biodiversity)

4 เทคโนโลยีการอาหาร (Food Technology)

7 วัฒนธรรมและภูมิปัญญา (Culture & Wisdom)

2 เกษตรศาสตร์ (Agriculture)

5 วิทยาศาสตร์สุขภาพ (Health Science)

8 เศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Creative Economy)

3 เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)

6 สิ่งแวดล้อมและพลังงาน (Environment & Energy)



การประชุมวิชาการ ชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ ๑๑

ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

เชิญเข้าร่วมการประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ ๑๑
เปิดลงทะเบียนตั้งแต่วันที่ ๓ - 30 กันยายน 2568
*ค่าลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ 1,500 บาท

อพ.สธ.

การประชุมวิชาการ
ชมรมคณะปฏิบัติงาน
วิทยาการ อพ.สธ.

ทรัพยากรไทย :

**หวนดู
ทรัพยากรสิ่ง
สินตน**

5-7

พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ลงทะเบียนผ่าน QR



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ ๑๒ ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

กำหนดการ

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ ๑๒
ระหว่างวันที่ ๕ - ๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘
ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่



วันพุธที่ ๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘

- เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๓.๐๐ น. ลงทะเบียน การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ ๑๒ ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา
- เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน ณ ห้องเอื้องศรีเชียงดาว อาคารเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระศรีนครินทร์

ภาคบ่าย

- ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา
- เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย ๑๐ เรื่อง
- การนำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์ ๒๓ เรื่อง



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งลึกลับ

กำหนดการ

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติการวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 - 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ภาคเช้า ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

08.00 - 08.50 น. ลงทะเบียน

08.50 - 09.00 น. ชมวีดิทัศน์ อพ.สธ. หวนดูทรัพยากรสิ่งลึกลับ

09.00 - 11.00 น. เสวนา เรื่อง "อพ.สธ. กับงานวิจัย นวัตกรรม บนฐานทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งลึกลับ"

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุริยจรัส เตชะตันมินสกุล รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่โจ้
รองศาสตราจารย์ ดร. วิณีตา บุญโยคม รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
อาจารย์ ดร. อัครสิทธิ์ บุญส่งแท้ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
อาจารย์วิทยาศาสตร์ รุจิกรกุล รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
ศาสตราจารย์ ดร. เสมอ ถาน้อย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยพะเยา
ผู้ดำเนินรายการ ดร. ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ อพ.สธ.
และเลขานุการคณะกรรมการ อพ.สธ.

*****มอบของที่ระลึกและถ่ายภาพร่วมกัน*****

11.00 - 12.00 น. การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย 4 เรื่อง

12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ณ ห้องเอื้องศรีเชียงดาว อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์

ภาคบ่าย ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

13.00 - 15.30 น. การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย 9 เรื่อง

การนำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์ 21 เรื่อง



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งลึกลับ

กำหนดการ

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติการวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 - 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

วันศุกร์ที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ภาคเช้า ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

08.00 - 08.50 น. ลงทะเบียน

08.50 - 09.00 น. ชมวีดิทัศน์ ๓๕ ปี อพ.สธ. หวนดูทรัพยากรสิ่งลึกลับ

09.00 - 11.00 น. เสวนา เรื่อง "อพ.สธ. กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ"

โดย คุณพรชัย จุฑามาศ รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช
คุณวราวรรณ ประชาเกษม ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน
กรรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. แสนวสันต์ ยอดคำ ผู้ช่วยอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชิตชล ผลารักษ์ รองผู้อำนวยการ อพ.สธ.-มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อนุสรณ์ บุญปก รองคณบดีฝ่ายบริหารและยุทธศาสตร์

คณะพนักงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา

ผู้ดำเนินรายการ รองศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์ สุวรรณรักษ์ คณบดีคณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

*****มอบของที่ระลึกและถ่ายภาพร่วมกัน*****

11.00 - 12.00 น. การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย 4 เรื่อง

12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ณ ห้องเอื้องศรีเชียงดาว อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์

ภาคบ่าย ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา

13.00 - 15.15 น. การนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย 7 เรื่อง

15.30 - 16.15 น. *****พิธีประกาศรางวัลและมอบเกียรติบัตรผลงานดีเด่น*****

*****ภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์*****

16.15 - 16.30 น. พิธีปิดการประชุม

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุริยจรัส เตชะตันมินสกุล รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้



กำหนดการนำเสนอผลงาน **ภาคโปสเตอร์**

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติการวิทยาการ อพ.ส. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 - 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 - 16.00 น.

ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน
P1	ABP268003	ความหลากหลายและการใช้ประโยชน์ของเมล็ดป่าในพื้นที่ปกปักษ์รักษา อพ.ส. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลธัญบุรี จังหวัดนครราชสีมา	นายธีระวุฒิ มูลอานา
P2	ABP268005	ความหลากหลายชนิดและการใช้ประโยชน์ของพรรณไม้ ในพื้นที่ปกปักษ์รักษา อพ.ส. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดนครราชสีมา	นายธีระวุฒิ มูลอานา
P3	ABR168030	การสำรวจกลุ่มพืชที่ไม่มีท่อลำเลียง (Bryophyte) บริเวณพื้นที่สถานีพัฒนาการเกษตรที่สูงตามพระราชดำริ บ้านห้วยทรายปากโฮง จังหวัดเชียงใหม่	นายโสภณ นิลอุป
P4	ABP268015	ความหลากหลายทางชีวภาพของปลาในโครงการแก้มลิง พังพระเลหลวง ตำบลบ้านกล้วย อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนวิษ ภาณี
P5	ABP268010	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันเพื่อการจัดการฐานข้อมูลทรัพยากรชีวภาพชายฝั่งทะเล บริเวณแนวปะการังน้ำตื้น (หินงอกและหินย้อย) และภูมิปัญญาท้องถิ่น อำเภอละมุล จังหวัดชุมพร	อาจารย์สุทธิยวรรณ ศรีวิชัย
P6	ABP268016	การควบคุมเชื้อรามبيضเหาะ (<i>Oidium naphelii</i>) ด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ ภาณี
P7	ABP268042	การศึกษาศักยภาพของแบคทีเรียในการเจริญเติบโต และย่อยสลายอีเอ็ม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัชนี และสิริมาศอึ้ง
P8	ABP268013	การเจริญเติบโตของเส้นใยเส้นใยสังเคราะห์-สังกะยานินทรีย์ ที่ปลูกในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชญา นิเชต
P9	ABP268044	ความหลากหลายในพื้นที่บ้านในลาคอสเขตเทศบาล 1 นครเขื่อนขันธ์ จังหวัดเขื่อนขันธ์	นางสาวกณกานา ธิกกอง
P10	ABP268047	การรวบรวมไม้ดอกหอมเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตสุรินทร์	นางสาวราวา วงศ์สุขแสง
P11	ABR168037	สวนวิวัฒนาการ: แหล่งเรียนรู้ทางอุทยานศาสตร์และพื้นที่สร้างสรรค์เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning)	นายอภิชาติ ส่องแสงจันทร์
P12	ABP268021	การเปรียบเทียบปริมาณดินอินทรีย์ทั้งหมดและฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระของใบ และยอดอินทรีย์ ที่ผ่านการทำแห้งด้วยวิธีหมักและอบแห้ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิราวุธ วาริณีโกทา

กำหนดการนำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์

กำหนดการนำเสนอผลงาน **ภาคโปสเตอร์**

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติการวิทยาการ อพ.ส. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 - 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 - 16.00 น.

ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอผลงาน
P13	ABP268051	ผลของปริมาณและสายพันธุ์เห็ดที่หมักเพื่อแทนเนยสด ต่อคุณภาพของผลิตภัณฑ์เค้กกล้วย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิราวุธ เหล็กอัครกุล
P14	ABP268053	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ฟักทองแห้งสำหรับรูป	นางสาว วรภา วงศ์แสงธรรม
P15	ABP268007	การวิเคราะห์ปริมาณสารสำคัญจีนัสตีน โกลโคไซด์ในเมล็ดแคปซูล สารสกัดจากหัวปลี	นางสาว สายณีย์ พรหมพัฒน์ชัย
P16	ABP268022	การศึกษาฤทธิ์การยับยั้งเอนไซม์แอลฟา-กาไลคิเนส และแอลฟา-อะไมเลส ของสารสกัดจากอินทนิล (<i>Adenium virdiflora</i> Craib)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศศิธร อินทร์นอก
P17	ABP268040	ฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระและการต้านจุลชีพของเยื่อใยลินิน (<i>Lygodium</i>) ในจังหวัดนครราชสีมา	นางพริดา กักกิติน
P18	ABP268034	Effect of <i>Tillocora triandra</i> (Colebr.) Diels Extract on the Growth of <i>Streptococcus thermophilus</i> and its Inhibitory Activity against Intestinal Pathogenic Bacteria	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐวุฒิ นิลศิลป์
P19	ABP268011	ศักยภาพของดินไม้ในฐานภูมิทัศน์เป็นเครื่องเฝ้าระวังการปนเปื้อนสารพิษในพื้นที่ของมหาวิทยาลัย: กรณีศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญจันทร์ พลจันทร์
P20	ABP268048	การเปรียบเทียบความอุดมสมบูรณ์ดินพืชพรรณด้วยการสำรวจระยะไกลของตอนแก้มลิงในมหาวิทยาลัย แม่ฟ้าหลวง ตำบลท่ากุด อำเภอเมือง จังหวัดเขื่อนขันธ์ พ.ศ. 2531 พ.ศ. 2541 พ.ศ. 2551 พ.ศ. 2561 และ พ.ศ. 2567	นางสาวศวิศา ชูขุนปา
P21	ABP268008	การสำรวจองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่นในพื้นที่ ตำบลบ้านควน อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร	อาจารย์ ดร.เชษฐ ใจเพชร
P22	ABP268024	ทุนวัฒนธรรมด้านอาหารมอญจากพืชอาหารท้องถิ่น กรณีศึกษา ชุมชนบ้านหนองเสม็ดปักษ์ แขวงสามวาตะวันตก เขตคลองสามวา กรุงเทพมหานคร	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ศศิธร รัตนสุวรรณ
P23	ABP268052	การพัฒนาเป็นทางการท่องเที่ยวตามโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในพื้นที่อำเภอเขวาสินรินทร์ จังหวัดสุรินทร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิศักดิ์ คู่กระสังข์



กำหนดการนำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติการวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11
ระหว่างวันที่ 5 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 15.30 น.

ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนองาน
P24	ABP268045	การคัดเลือกดินมะเขือเทศที่มีลักษณะเด่นในพื้นที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ	นายกิติพงษ์ วุฒิชยาณ
P25	ABP268049	สัมพันธภาพระหว่างลักษณะทางกายภาพและเคมี ของผสมมะม่วงพันธุ์พรหม	ดร.นิรมานวดี พรหมทอง
P26	ABP268026	การเปรียบเทียบคุณค่าทางโภชนาการของผลไม้ และกิจกรรมการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระของผสมมะม่วง ระยองสีแดงและสีม่วงดำ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทินันท์ พรหมใจดี
P27	ABP268018	การศึกษาปริมาณที่เนมาของส่วนชีวภาพ ในการใช้เป็นส่วนผสมของวัสดุปลูกไม้ดอกกระถาง ของอุทยานหลวงราชพฤกษ์	นางสาว อมรพรรณ พูปัญญา
P28	ABP268046	การศึกษาอัตราส่วนที่เหมาะสมของส่วนชีวภาพ ในวัสดุปลูกต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพผลองุ่น	นายอดิศักดิ์ มงคล
P29	ABP268023	การเปรียบเทียบวัสดุปลูกต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพของเมล็ดมะเดื่อฝรั่งสายพันธุ์ BTM	นายอภิชา จันทร์สำราญ
P30	ABP268014	การเจริญเติบโต สารพฤกษเคมี และฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของเมล็ดพันธุ์ Dioscorea spp.	นายบรรจง ภูปลแก้ว
P31	ABP268025	การศึกษาองค์ประกอบสารสำคัญ และคุณค่าทางอาหารของเมล็ดมะเดื่อไทย ในจังหวัดเชียงใหม่	ดร.นรินทร์ ท้าวแก่นจันทร์
P32	ABP268050	สมบัติทางกายภาพและเคมีของเนื้อและเปลือกพืชมะม่วง 5 สายพันธุ์ ที่ปลูกในตำบลแม่ทะภูซำ อำเภอบ้านไร่ จังหวัดอุทัยธานี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิจิรา เหมอวระกุล
P33	ABP268037	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ศูนย์วิจัยพืชไร่ชัยนาท	นางสาวปริมา ไชยวรรณ
P34	ABP268041	Dietary Mulberry Leaf Meal Enhances Growth Performance, Immunity, and Intestinal Morphology in Nile Tilapia (<i>Oreochromis niloticus</i>)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภกัญญา นุตสาถน

กำหนดการนำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์

กำหนดการนำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติการวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11
ระหว่างวันที่ 5 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568 เวลา 13.00 – 15.30 น.

ลำดับโปสเตอร์	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนองาน
P35	ABR168033	ผลของวิธีการปลูกข้าวดำกับการเจริญเติบโต และองค์ประกอบเมล็ดของข้าวพันธุ์หอมช่อสะแบง	อาจารย์ ดร.สุเมธานันท์ จันทร์บุรี
P36	ABP268012	การประเมินปริมาณคาร์บอนในมวลชีวภาพของไม้ยืนต้นในพื้นที่สีเขียวของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรกร ศิริระอ
P37	ABR168026	การศึกษาปริมาณธาตุอาหารของดินในพื้นที่การใช้ประโยชน์ที่แตกต่างกัน: กรณีศึกษาพื้นที่อำเภอเมือง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริญญา สุทธิกุลบุตร
P38	ABP268054	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดจากน้ำในการยับยั้งเชื้อราก่อโรคพืชเศรษฐกิจบางชนิด	ดร.วีรวิธ นามานุศาสตร์
P39	ABP268029	การใช้ประโยชน์จากพืชท้องถิ่นในการพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างยั่งยืน	นายอดิศักดิ์ การพึ่งตน
P40	ABP268058	การรวบรวมและขยายพันธุ์กล้วยไม้ที่มีคุณประโยชน์เพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์	นางสาววิชรานันท์ สุขขี
P41	ABP268028	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อโกโก้ (<i>Theobroma cacao</i> L.) พันธุ์ใหม่เมล็ดสูง ที่คัดเลือกในพื้นที่อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช	นางราตรี นิลยศพัฒน์
P42	ABP268033	การศึกษาคุณลักษณะของเนื้อเยื่อในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ และวิธีการอนุบาลต้นกล้าของอัญชันการรอดชีวิตของต้นกล้าเมื่อเจอแสง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฬานาถ พิลาดี
P43	ABP268019	การใช้ส่วนชีวภาพทดแทนการใช้ถ่านกัมมันต์ สำหรับการเจริญเติบโตและการพัฒนาของกุหลาบหนูในสภาพปลอดเชื้อ	นางสาว วิภาวดี สายวงใจ
P44	ABP268031	ผลของภาวะเครียดทางสภาพต่อการสร้างเอนไซม์ของแบคทีเรียในระบบชีวควบคุม และการทดสอบการปรับสภาพการย้ายปลูกในระบบไฮโดรโปนิกส์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริมา ภูมิสุธาผล



กำหนดการนำเสนอผลงาน **ภาคบรรยาย**

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพุธที่ 5 พฤศจิกายน 2568

ลำดับ	เวลา	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอมผลงาน
O1	13.00 – 13.15	ABR168005	การศึกษาปริมาณฟลาโวนอยด์และแทนนิน ในสารสกัดใบไม้ข้าวหลาม ไผ่รวกป่า และไม้พื้นเมืองจอมัง ในจังหวัดราชบุรี	นางสาวรุศเดือนาร์ เจตะ
O2	13.15 – 13.30	ABR168006	การศึกษาปริมาณสารฟลาโวนอยด์และสารแทนนิน ในไม้สกุล <i>Dendrocalamus</i> ในจังหวัดราชบุรี	นางสาวรุศมีมี มีตะ
O3	13.30 – 13.45	ABR168025	ลักษณะทางซีลิกซ์ของไม้ยืนต้น 4 ชนิด และการประยุกต์ใช้ประโยชน์ เพื่ออนุรักษ์พันธุกรรมพืช และส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ภายในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ จังหวัดเชียงใหม่	นายชวเชษฐ์ วรเวชกุล
O4	13.45 – 14.00	ABR168029	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพและประกรัง ในแนวปะการังธรรมชาติ และปะการังเทียม บริเวณเกาะเสม็ดสาร จังหวัดชลบุรี	นายชยศล มีนากา
O5	14.00 – 14.15	ABR168007	ชนิดไม้พื้นบ้านและการใช้ประโยชน์ในเขตอำเภอสีคิ้ว อำเภอปากช่อง และอำเภอสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา	นายรุ่งเพชร ปัญญาวุฒิ
O6	14.15 – 14.30	ABR168012	ความหลากหลายชนิด และองค์ประกอบของพันธุ์ไม้ ในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำแม่อาว อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	นายสุเมธ ธรรมนิยม
O7	14.30 – 14.45	ABR168014	ความหลากหลายชนิด และความสัมพันธ์กับชนิดพรรณไม้ของกล้วยไม้ ในคณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่	นางสาวประภัสสร สามัคคี
O8	14.45 – 15.00	ABR168024	ความหลากหลายชนิดและถิ่นอาศัยของมดอยู่ในเขตชุมชนอำเภอวังแก้ว จังหวัดแพร่	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภุชชดา พงษ์ภักดี
O9	15.00 – 15.15	ABR168039	การประเมินการกักเก็บคาร์บอนจากมวลชีวภาพในพื้นที่สวนชาเมือง บ้านตาวาน ตำบลเวียง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนกร ลัทธินิธิ์สุวรรณ
O10	15.15 – 15.30	ABR168040	รูปแบบการใช้ที่ดินและการกักเก็บคาร์บอนของพรรณไม้ ในรูปแบบแปลงตัวอย่างแบบเป็นระบบ พื้นที่ห้ามมหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่	นางสาวอรสิรา พันนาเขตต์

กำหนดการนำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย

กำหนดการนำเสนอผลงาน **ภาคบรรยาย**

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11

ระหว่างวันที่ 5 – 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ ห้องข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

วันพฤหัสบดีที่ 6 พฤศจิกายน 2568

ลำดับ	เวลา	รหัสบทความ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้เสนอมผลงาน
O11	11.00 – 11.15	ABR168011	การวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพของสารสกัดจากต้นสารพัดพืช (<i>Sophora tomentosa</i> Linn.)	รองศาสตราจารย์ ดร.สุพัตรา โพธิ์เยี่ยม
O12	11.15 – 11.30	ABR168036	Metabolite Profiling and Biological Evaluation of Leaves and Flowers of <i>Dendrobium chrysotoxum</i> and <i>D. scabrilingue</i> extracts	นางสาว พินัญพร วงศ์สามาร
O13	11.30 – 11.45	ABR168035	การพัฒนาต้นแบบผลิตภัณฑ์โลชันอิมัลชัน เ็นแคปซูล จากสารสกัดดอกกล้วยไม้พันธุ์พันธุ์ไทยแท้	นางสาวรุ่งทิพย์ กาวารี
O14	11.45 – 12.00	ABR168021	การพัฒนาจุลินทรีย์เพื่อผลิตเส้นใยสังเคราะห์	อาจารย์ ดร.พิชามญช์ สัมเจริญชาติ
O15	13.00 – 13.15	ABR168008	การขยายพันธุ์มะม่วงมันหนองแซงด้วยเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	นางสาวดาริกา จันทร์พิทักษ์
O16	13.15 – 13.30	ABR168020	อิทธิพลของน้ำหนักชีวภาพอินทรีย์ต่อการเจริญเติบโตของเมล็ด และคุณภาพของผลมะเขือ	นายกิตติพงษ์ วุฒิญาณ
O17	13.30 – 13.45	ABR168004	โครงการรวบรวมพืชผักพื้นบ้านภาคใต้	นางสาวพัชราพร หนูวิสัย
O18	13.45 – 14.00	ABR168017	การแยกและศึกษาคุณสมบัติการละลายสารประกอบฟอสเฟต และการผลิตกรดอินทรีย์จากของเสียจากโรงงานน้ำตาล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มานิตย์ นาชัย
O19	14.00 – 14.15	ABR168022	ปริมาณแทนนินในส่วนต่างๆ ของกล้วยหอมทองและมะม่วง จังหวัดชุมพร และการใช้ประโยชน์สารแทนนินในการบำบัดน้ำเสียจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรพิมล พันธุ์รัตน์
O20	14.15 – 14.30	ABR168032	การสกัดสีธรรมชาติจากไลเคน <i>Parmotrema tinctorum</i> ด้วยน้ำด่างซึ่งได้หะขบป่า (<i>Flacourtia indica</i>)	นางสาวนภัสร สามิลา
O21	14.30 – 14.45	ABP268056	การศึกษาปริมาณธาตุอาหารในดินของมหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ ตำบลแม่ทราย อำเภอวังแก้ว จังหวัดแพร่	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปฎิภาณ สุทธิกุลบุตร
O22	14.45 – 15.00	ABR168038	ปัจจัยสภาพแวดล้อมที่ส่งผลต่อชีวภาพพื้นเมืองแบบอินทรีย์: กรณีศึกษาอำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	อาจารย์ ดร.นรพันธ์ ชำนิ
O23	15.00 – 15.15	ABR168019	การศึกษาลักษณะการเจริญเติบโตและลักษณะทางกายภาพของข้าวเหนียวขาววิสุทธ์และข้าวทำในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ลิณีพันธุ์ สีนอำพร

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

การเสวนาพิเศษ “อพ.สธ. กับงานวิจัย นวัตกรรม บนฐานทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน”

วันที่ 6 พฤศจิกายน 2568 ณ ห้องประชุมข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ผู้ร่วมเสวนา

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุริยจรัส เตชะตันมีนสกุล รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 2) รองศาสตราจารย์ ดร. วิหิตา บุญโผนดม รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 3) อาจารย์ ดร.อัครสิทธิ์ บุญส่งแท้ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
- 4) อาจารย์ วิทยาศักดิ์ รุจิรวงศ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
- 5) ศาสตราจารย์ ดร.เสมอ ถาน้อย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยพะเยา

ผู้ดำเนินรายการ

ดร.ปีย์รัชฎ์ ปริณญาพงษ์ เจริญทรัพย์
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ อพ.สธ.



สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
The Office of Agricultural Research and Extension Maejo University

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

การเสวนาพิเศษ “อพ.สธ. กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ”

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2568 ณ ห้องประชุมข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ผู้ร่วมเสวนา

- 1) คุณพรชัย จุฑาภาค รองผู้อำนวยการ อพ.สธ.
- 2) คุณวรารุณ ประชาเกษม ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.แสหวสันต์ ยอดคำ ผู้ช่วยอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 4) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชิตชล ผลสารักษ์ รองผู้อำนวยการ ศูนย์แม่ข่ายประสานงาน อพ.สธ.-มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 5) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุสรณ์ บุญปก รองคณบดีฝ่ายบริหารและยุทธศาสตร์ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา

ผู้ดำเนินรายการ

รองศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์ สุวรรณรักษ์
คณบดีคณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน



สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้



สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

บรรยากาศการประชุมวิชาการคณะประมงบัณฑิตงาวิทยาการ อพ.สธ.



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน



บรรยากาศการประชุมวิชาการคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ.





บรรยายภาคการนำเสนอภาคบรรยาย
การประชุมวิชาการคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11





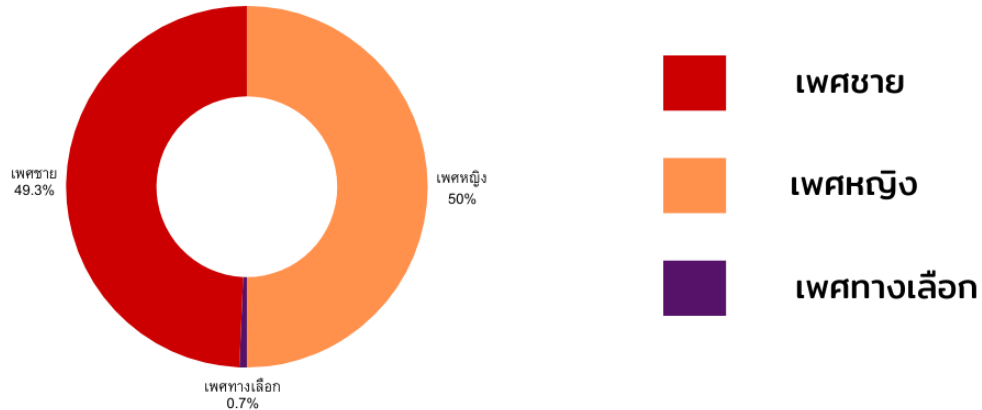
บรรยากาศการนำเสนอภาคโปสเตอร์
การประชุมวิชาการคณะปฏิบัติการงานวิทยาการ อพ.สธ. ครั้งที่ 11



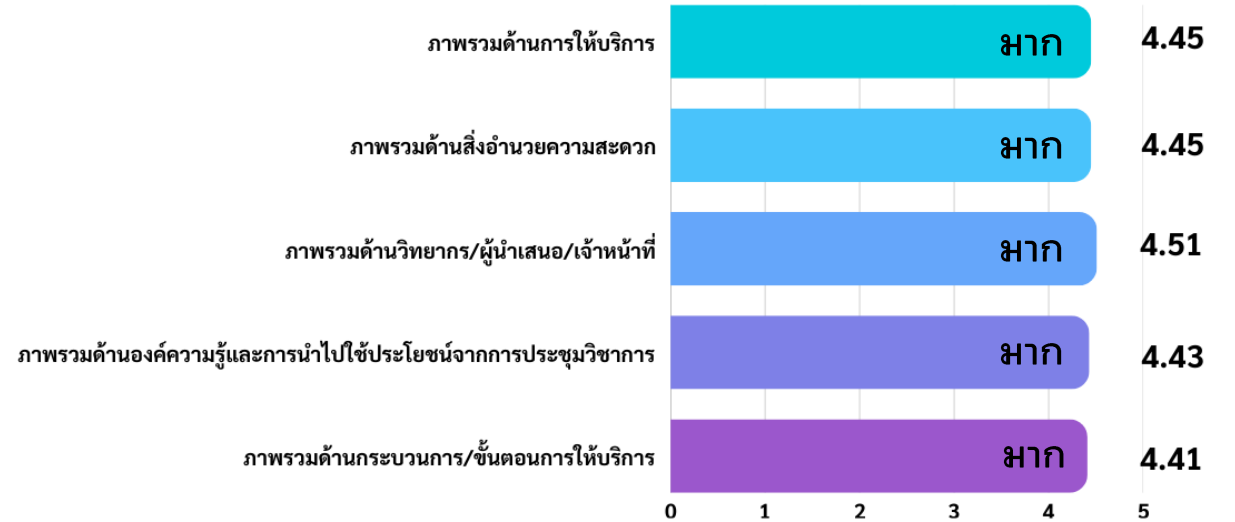
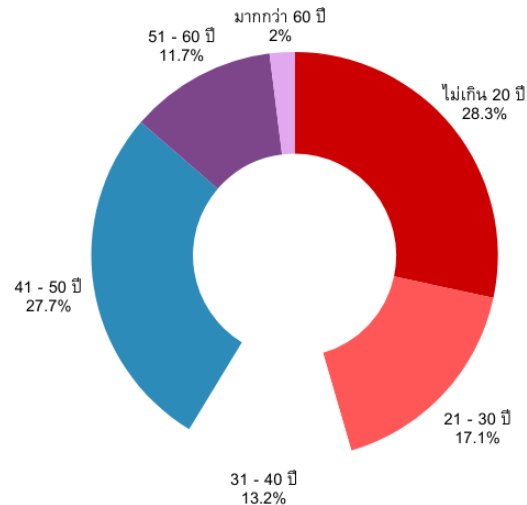
บรรยากาศการรับรางวัลผลงานดีเด่น การประชุมวิชาการคณะศึกษาศาสตร์ อพ.สธ. ครั้งที่ 11
โดยมีผลงานที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผลงานดีเด่น แบ่งเป็นภาคบรรยาย จำนวน 24 ผลงาน และภาคโปสเตอร์ จำนวน 34 ผลงาน

สรุปการประเมินความพึงพอใจ

การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยากร อพ.สธ. ครั้งที่ 11



- อายุไม่เกิน 20 ปี
- อายุ 21 - 30 ปี
- อายุ 31 - 40 ปี
- อายุ 41 - 50 ปี
- อายุ 51 - 60 ปี
- อายุมากกว่า 60 ปี



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

การแลกเปลี่ยนและต่อยอดองค์ความรู้: เป็นเวทีหลักในการเผยแพร่ผลงานวิจัย นวัตกรรม และองค์ความรู้ใหม่ ๆ ที่เกิดจากการสนองพระราชดำริ อพ.สธ. ทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบัน/หน่วยงาน เพื่อต่อยอดงานวิจัยด้านการอนุรักษ์และการพัฒนาทรัพยากรไทยตามแนวคิด "หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน"

ด้านสังคม

การสร้างความตระหนักและการมีส่วนร่วม: ส่งเสริมให้เยาวชน ประชาชน และผู้กำหนดนโยบาย ได้เห็นความหลากหลายและศักยภาพของทรัพยากรไทย รวมถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ซึ่งช่วยสร้างความตระหนักและพันธู์วิถีใหม่ในการดูแลทรัพยากรของชาติร่วมกัน

ด้านเศรษฐกิจ

การสร้างมูลค่าเพิ่มและประโยชน์เชิงพาณิชย์: นำผลงานวิจัยด้านทรัพยากรไทย (กายภาพ ชีวภาพ วัฒนธรรม ภูมิปัญญา) ไปประยุกต์ใช้เพื่อสร้างประโยชน์เชิงพาณิชย์และสาธารณะอย่างยั่งยืน โดยเฉพาะในกลุ่มเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีต่าง ๆ ซึ่งช่วยเสริมสร้างความมั่นใจในการก้าวสู่โลกกว้างด้วยฐานทรัพยากรของไทย

ประโยชน์ที่ผู้เข้าชมงานได้รับ

- เข้าถึงองค์ความรู้และนวัตกรรมใหม่ ผู้เข้าร่วมจะได้เข้าถึงข้อมูลทางวิชาการ ผลงานวิจัย งานสร้างสรรค์ และนวัตกรรมล่าสุดจาก 8 กลุ่มสาขา ที่เป็นผลงานจากการดำเนินงานสนองพระราชดำริ อพ.สธ.
- เวทีแลกเปลี่ยนและเรียนรู้ประสบการณ์ตรง เป็นโอกาสให้บุคลากรได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์ทางวิชาการผ่านการเสวนาและการนำเสนอ บทความ ทั้งในภาคบรรยายและโปสเตอร์ เพื่อนำไปปรับใช้และต่อยอดงานในหน่วยงานของตนเอง
- การขยายเครือข่ายความร่วมมือ ช่วยสร้างและกระชับเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบันการศึกษา วิจัย และหน่วยงานต่าง ๆ ที่ร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ. ซึ่งมีความสำคัญต่อการพัฒนาและการขยายผลงานวิจัยต่อไป
- เพิ่มความตระหนักในคุณค่าทรัพยากรไทยได้เรียนรู้และทบทวนศักยภาพความหลากหลาย ของทรัพยากรไทย ทั้งด้านกายภาพ ชีวภาพ วัฒนธรรม และภูมิปัญญา ภายใต้แนวคิด "หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน" เพื่อผลักดันการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- โอกาสในการนำผลงานไปต่อยอดนักวิจัยและบุคลากรสามารถมองเห็นช่องทางในการนำผลงานวิจัยไปพัฒนาต่อยอดเพื่อสร้างประโยชน์เชิงพาณิชย์และสาธารณะ ซึ่งสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของโครงการ

ปัญหาและอุปสรรค

1. ความจำกัดของจำนวนและขอบเขตผลงานวิชาการ การที่ผลงานต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ที่กำหนดของ อพ.สธ. (ต้องทำในพื้นที่ อพ.สธ. อยู่ในแผนแม่บท และเป็นผลงานใหม่) อาจทำให้มีบทความ ที่ผ่านการคัดเลือกและนำเสนอไม่เพียงพอต่อการจัดประชุม หรือขาดความหลากหลายในกลุ่มสาขาวิชาตามที่กำหนด ได้ครบทั้ง 8 กลุ่ม
2. เนื่องจากงานประชุมที่จัดขึ้นในช่วงเวลาเดียวกับการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 "ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน" ทำให้การจัดสรรบุคลากรของสำนักวิจัยฯ และงบประมาณ อาจเกิดการทับซ้อนหรือขาดแคลนทรัพยากร สนับสนุนการจัดงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 ความก้าวหน้าในการเตรียมการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



คณะอนุกรรมการฝ่ายกิจกรรมการแสดงผลงาน และ
ศิลปวัฒนธรรม

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายกิจกรรมการแสดงผลงานและ ศิลปวัฒนธรรม	1,692,700.00	1,460,700.00	232,000.00



การแสดงศิลปะพื้นบ้าน

บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ระหว่างวันที่ 5 – 9 พฤศจิกายน พ.ศ.2568

ณ เวทีการแสดงศิลปะพื้นบ้าน สาขาสหามช่างอาคารศูนย์กีฬาทศมิตรบพิตร
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

อพ.สร.

งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย
หวนดู
กริพย์สิง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



การแสดงศิลปะพื้นบ้าน

บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น จำนวน 25 ชุด





การแสดงศิลปะพื้นบ้าน

บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น จำนวน 25 ชุด



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินคณ

เอกสารนำเสนอผลงานวิชาการ

การแสดงศิลปะพื้นบ้านบูรณาการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

อ.พ.ส.ธ.

การประชุมวิชาการ
งานสวนพฤกษศาสตร์
โรงเรียน

ทรัพยากรไทย

หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินคณ

5-10

พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ระหว่างวันที่ 5 - 10 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เชียงใหม่

การแสดงศิลปะพื้นบ้าน จำนวน 25 ชุด

ศิลปะพื้นบ้าน การแสดงดนตรี

การแสดงโขน การแสดงดนตรีพื้นเมือง

ศิลปพุกษา สะล้อ ซอ ซึง โขนชาโยง เพลงเรือถ่อเดาะ





การแสดงศิลปะพื้นบ้าน

บูรณาการงานสหพหุวิทยาศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น จำนวน 25 ชุด

ชุดการแสดงที่ 1 วงดนตรีลูกทุ่งกับสตริง “Chongkho Ban”

ชุดการแสดงที่ 2 สืบสานผ้าทอกี่เอว

ชุดการแสดงที่ 3 ชุมชนที่รักที่ฉันอยู่

ชุดการแสดงที่ 4 ระเบิดอกบัว

ชุดการแสดงที่ 5 ฟ้อนกาชะสอง

ชุดการแสดงที่ 6 วงดนตรีลูกทุ่งกับสตริง

ชุดการแสดงที่ 7 เส้นสายสายเสียงสำเนียงพุกษา

ชุดการแสดงที่ 8 ระเบิดใจไก่ (ไก่ชน)

ชุดการแสดงที่ 9 บุปผาอันชื่นงาม

ชุดการแสดงที่ 10 ระเบิดหัว หม่าเถาะคลี แห่งสี่”

ชุดการแสดงที่ 11 เส้นสายสายเสียงสำเนียงพุกษา

ชุดการแสดงที่ 12 วงดนตรี Strepsils

ชุดการแสดงที่ 13 ย้อนอดีตวอยฮอยนพบุรีสี่เชียงใหม่

ชุดการแสดงที่ 14 วงดนตรีพื้นบ้านชุดสะล้อ ซอซึง

ชุดการแสดงที่ 15 วงดนตรี Strepsils

ชุดการแสดงที่ 16 วงดนตรีพื้นเมือง

โดย โรงเรียนเสริมงามวิทยาคม จังหวัดลำปาง

โดย โรงเรียนบ้านแม่ตะมาน จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนบ้านแม่ตะมาน จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนสวนเด็กสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนสวนเด็กสันกำแพง จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนเสริมงามวิทยาคม จังหวัดลำปาง

โดย โรงเรียนวัดหมื่นไทยพายัพ จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนบ้านป่าตั่ว จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนบ้านแม่ใจ จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 55 จังหวัดตาก

โดย โรงเรียนวัดหมื่นไทยพายัพ จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 30 จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนวัดหมื่นไทยพายัพ จังหวัดเชียงใหม่

โดย องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกาศ จังหวัดแม่ฮ่องสอน

โดย โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 30 จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนสวนบุญโญปถัมภ์ลำพูน จังหวัดลำพูน



การแสดงศิลปะพื้นบ้าน

บูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ชุดการแสดงที่ 17เสน่ห์มะขาม (Tamarind charm)

ชุดการแสดงที่ 18 รำอัญชันชวนชื่น

ชุดการแสดงที่ 19 วงดนตรีพื้นเมือง

ชุดการแสดงที่ 20 ตันหม่อมของเรา

ชุดการแสดงที่ 21 คีตศิลป์ ถิ่นสันตา

ชุดการแสดงที่ 22 ระบายวงพฤกษาศิลป์ถิ่นสะเดา

ชุดการแสดงที่ 23 เพลงเรือถ่อเดาะ เสีบรอกบ้านเรา

ชุดการแสดงที่ 24 ศิลป์พฤษชา โนราณาโยง

ชุดการแสดงที่ 25 โขนพระลักษณะต้องหอกกบิลพิท

โดย โรงเรียนแจ้ห่มวิทยา จังหวัดลำปาง

โดย โรงเรียนสันทรายวิทยาคม จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนสวนบุญโญปถัมภ์ลำพูน จังหวัดลำพูน

โดย โรงเรียนบ้านเวียงแหง จังหวัดเชียงใหม่

โดย โรงเรียนบ้านนาทุ่งกลาง จังหวัดกระบี่

โดย โรงเรียนเทศบาล 2 บ้านสะเดา จังหวัดสงขลา

โดย โรงเรียนบ้านคันทรทรัพย์ จังหวัดชุมพร

โดย โรงเรียนสวัสดิ์รัตนากิมุข จังหวัดตรัง

โดย โรงเรียนชาลุมวิทยา จังหวัดกำแพงเพชร





กิจกรรมการแสดงดนตรีและศิลปวัฒนธรรม



จว.ส.

งานประเพณีวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

วิทยาเขต
หวนดู
ทรัพย์สิน
สินدن

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

กองส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม สำนักงานมหาวิทยาลัย



ปัญหาและอุปสรรค

1. การบริหารจัดการด้านเวลาและตารางการแสดงที่มีหลายกลุ่มเข้าร่วม อาจก่อให้เกิดความทับซ้อนของกิจกรรม นอกจากนี้ ความพร้อมด้านสถานที่ อุปกรณ์ ระบบเสียง และสภาพอากาศ เป็นปัจจัยที่ต้องควบคุมและปรับแก้เฉพาะหน้า เพื่อให้การแสดงดำเนินไปอย่างราบรื่นและมีคุณภาพ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

กิจกรรมการแสดงดนตรีและ ศิลปวัฒนธรรมเป็นกระบวนการเรียนรู้เชิงปฏิบัติที่ ส่งเสริมการบูรณาการองค์ความรู้ด้านศิลปวัฒนธรรม ท้องถิ่นศึกษา และทรัพยากรภูมิปัญญาเข้ากับบริบททาง วิชาการของโครงการ อพ.สธ. การแสดงจากสมาชิกสวท พุทธศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ช่วยถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติ พิษ ท้องถิ่น และวัฒนธรรมผ่านศิลปะการแสดง ขณะที่การ แสดงจากนักศึกษามหาวิทยาลัยแม่โจ้และเครือข่าย ศิลปวัฒนธรรม เป็นการประยุกต์ใช้ความรู้จากการเรียน การสอนสู่การปฏิบัติจริง ส่งเสริมทักษะการคิดสร้างสรรค์ การสื่อสาร และการทำงานเป็นทีม

ด้านสังคม

กิจกรรมดังกล่าวช่วยเสริมสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างมหาวิทยาลัย โรงเรียน ชุมชน และเครือข่ายวัฒนธรรมในระดับท้องถิ่นและภูมิภาค ก่อให้เกิดการมีส่วนร่วมของเยาวชนและประชาชนในการ อนุรักษ์และสืบสานศิลปวัฒนธรรม การเปิดพื้นที่ให้ เยาวชนและนักศึกษาได้แสดงศักยภาพ ส่งผลให้เกิด ความภาคภูมิใจในอัตลักษณ์ท้องถิ่นและวัฒนธรรม สำนวนา อีกทั้งยังเป็นเวทีในการถ่ายทอดคุณค่าและ จิตสำนึกด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรและมรดกทาง วัฒนธรรมสู่สังคมวงกว้าง

ด้านเศรษฐกิจ

กิจกรรมการแสดงดนตรีและ ศิลปวัฒนธรรมช่วยเพิ่มความน่าสนใจและดึงดูด ผู้เข้าร่วมชมงาน ส่งผลให้เกิดการกระตุ้นเศรษฐกิจ ภายในงานและพื้นที่โดยรอบ การเชื่อมโยงการแสดงกับ กิจกรรมจำหน่ายสินค้า อาหารพื้นถิ่น และผลิตภัณฑ์ ชุมชน ช่วยสร้างรายได้ให้แก่ชุมชนและเครือข่ายท้องถิ่น อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Creative Economy) บนฐานทุนทางวัฒนธรรม

ประโยชน์ ที่ผู้เข้าชมงาน ได้รับ

- ผู้เข้าชมงานได้รับความรู้และความเพลิดเพลินจากการแสดงศิลปวัฒนธรรมที่สะท้อนอัตลักษณ์ท้องถิ่นและภูมิปัญญา ชุมชน ควบคู่กับการเรียนรู้คุณค่าของทรัพยากรธรรมชาติและวัฒนธรรม นอกจากนี้ ยังเกิดแรงบันดาลใจและความ ตระหนักในการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม รวมถึงการส่งต่อองค์ความรู้สู่เยาวชนและคนรุ่นใหม่

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

 **อนุกรรมการฝ่ายต้อนรับ ปฏิคม และหอพัก**

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายต้อนรับ ปฏิคม และหอพัก	5,310,895.00	3,956,310.00	1,354,585.00

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



คณะทำงานฝ่ายต้อนรับ

สรุปผลการดำเนินงาน

1) การประสานงานวางแผนและข้อมูลร่วมกับฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

- ฝ่ายเลขานุการ (ข้อมูลผู้ทูลเกล้าถวายของ)
- ฝ่ายพิธีการ (ข้อมูลผู้เข้าเฝ้าในพิธีเปิด)
- ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ (การออกแบบบัตรเข้าร่วมพิธี/
การออกแบบระบบลงทะเบียนโดยการสแกน QR CODE
เพื่อตรวจสอบโต๊ะลงทะเบียน ลำดับรายชื่อ ชื่อ-สกุล จุดนั่ง)
- ฝ่ายเลี้ยงรับรอง (การส่งแขกเข้าห้องรับรอง)
- ฝ่ายสถานที่ (เตรียมสถานที่ลงทะเบียน/ สถานที่ภายในพิธี/จุด
วางของทูลเกล้าถวาย)

2) การประชุมคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ และวางแผนการทำงานร่วมกัน ซึ่งทีมงานฝ่ายต้อนรับจำนวนจะต้องมีเพียงพอ มีจำนวน ไม่น้อยกว่า 60 คน



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

- 3) ก่อนวันงานจริง 1 วัน มีการรับลงทะเบียนของทูลเกล้าถวายของ เนื่องจากจำนวนของทูลเกล้ามีจำนวนมาก (200 ราย) จึงมีการแบ่งลงทะเบียน 2 วัน (วันที่ 3 และวันที่ 4)
- 4) การทำงานจริง จุดลงทะเบียนแยกเป็น 3 จุด จุดที่ 1 สำหรับบุคลากรมหาวิทยาลัยแม่โจ้ จุดที่ 2 แยกผู้เข้าร่วมงาน และ จุดที่ 3 ผู้ทูลเกล้าถวายของ ผู้เข้าร่วมงานสแกน QR CODE เพื่อตรวจสอบหมายเลขโต๊ะลงทะเบียน ลำดับเลขที่ห้อง และชื่อ-สกุล และแจ้งเจ้าหน้าที่เพื่อขอรับบัตร
- 5) โต๊ะวางของทูลเกล้าถวายของ แบ่งเป็น 5 ชุด ด้านหลังมีเก้าอี้ของผู้ทูลเกล้าถวายหนึ่งตามลำดับเลขที่ห้องซึ่งตรงกับลำดับของที่จะทูลเกล้าถวาย





ภาพบรรยากาศการลงทะเบียนเข้าร่วมพิธีเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินคณ

2/17/202



ภาพของทูลเกล้าฯ ถวาย

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

6) สรุปจำนวนผู้ทูลเกล้าถวายของและเข้าเฝ้าฯ

ลำดับ	กลุ่ม	จำนวน	
1	กลุ่มผู้ทูลเกล้าถวายของ	192	หน่วยงาน
	- กลุ่มมหาวิทยาลัยและสถาบันอุดมศึกษา	37	หน่วยงาน
	- กลุ่มจังหวัดสนองงานพระราชดำริ	14	หน่วยงาน
	- กลุ่มองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	28	หน่วยงาน
	- กลุ่มหน่วยงานราชการอื่น (หน่วยงานทหาร กรม กอง)	31	หน่วยงาน
	- กลุ่มโรงเรียน	81	หน่วยงาน
	- อื่นๆ (พระภิกษุ)	1	
2	กลุ่มผู้เข้าเฝ้าฯ	228	
	- หน่วยงานสนองพระราชดำริฯและสถาบันอุดมศึกษา	186	หน่วยงาน
	- หน่วยงานเขารับพระราชทาน	34	หน่วยงาน
	- หน่วยงานราชการในจังหวัดเชียงใหม่	15	หน่วยงาน
	- หน่วยงาน อพ.สธ.	76	หน่วยงาน

ปัญหาและอุปสรรค

1. ฝ่ายต้อนรับเป็นฝ่ายที่ทำหน้าที่หน่วยงาน ที่รับข้อมูลส่วนสุดท้าย รวมถึงทำหน้าที่ประสานงานกับผู้เกี่ยวข้องหลายฝ่าย เช่น ฝ่ายพิธีการ ฝ่ายอาหารและเครื่องดื่ม ฝ่ายเลขานุการ ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ (ทำบัตร) เป็นต้น งานบางส่วนไม่ได้มีการกำหนดวางแผนไว้ล่วงหน้าทำให้แก้ไขปัญหาเฉพาะหน่วยงาน เช่น การติดหมายเลขห้องให้กับผู้เข้าร่วมพิธีเข้าสู่ห้องรับรอง
2. การประสานงานรายชื่อของแขกเข้าร่วมงานที่ไม่มีความชัดเจน เนื่องจากมีการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกิดปัญหาหน่วยงาน เช่น ไม่มีชื่อทำให้ไม่มีบัตรเข้าร่วมงาน ทำให้ต้องประสานงานกับกองอำนวยการร่วมรักษาความปลอดภัยในการออกบัตรเพิ่มเติม ซึ่งมีขั้นตอนการดำเนินงานอย่างละเอียด
3. ขอบเขตเสถียรภาพ มีผลผลิตทางการเกษตร ประมง และปศุสัตว์ที่เป็นของสด ทำให้มีปัญหาด้านการจัดเก็บ และบางส่วนส่งกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์
4. จำนวนบุคลากรที่ทำหน้าที่ในหน่วยงานมีจำนวนไม่เพียงพอ

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

คณะทำงานฝ่ายปฏิบัติการ

สรุปผลการดำเนินงาน

1. การรับรองและดูแลอำนวยความสะดวกสำหรับที่ปรึกษา – เจ้าหน้าที่ อพ.สธ.

1.1 จัดเตรียมที่พัก สำหรับผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ อพ.สธ. และเจ้าหน้าที่มูลนิธิ อพ.สธ. รวมถึง ผู้สนับสนุนมูลนิธิ อพ.สธ. และเจ้าหน้าที่ ที่ปรึกษาศูนย์แม่ข่ายประสานงาน อพ.สธ. และศูนย์ประสานงาน อพ.สธ. ณ โรงแรมคุ้มภูคำ อำเภอเมือง จังหวัด เชียงใหม่ ตั้งแต่วันที่ 27 ตุลาคม – 11 พฤศจิกายน 2568



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

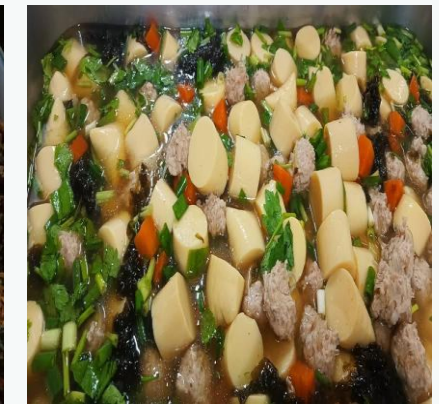
1.2 ประสานงาน ดูแล สนับสนุนการเดินทาง จัดรถ – รับส่ง ระหว่างสภามทบ – ที่พัก / ที่พัก – สถานที่จัดงาน / ตั้งแต่วันที่ 1 –11 พฤศจิกายน 2568



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

1.3 จัดรับรองอาหารกลางวัน / อาหารว่างและเครื่องดื่ม และอาหารเย็นสำหรับ ที่ปรึกษา คณะทำงาน ในระหว่างวันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568 ณ ห้อง 3201 (ห้องโถง) และห้อง 3210 ชั้น 2 อาคารอุฬารามณ์ คณะวิทยาศาสตร์



สรุปผลการดำเนินงาน

2. การสนับสนุนการประชุมวิชาการ งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และการประชุมวิชาการ งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ระหว่างวันที่ 5-10 พฤศจิกายน 2569 ดังนี้

- การรับลงทะเบียน การต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ
- การบริการอาหารว่าง สำหรับคณะครู นักเรียน นักศึกษา บุคลากร และเจ้าหน้าที่ที่เข้าร่วมประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และงานประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
- จัดเตรียมอาหารกลางวัน สำหรับผู้เข้าร่วมนำเสนอผลงาน และแขกผู้มีเกียรติเข้าร่วมพิธีเปิดการประชุมวิชาการ

สรุปจำนวนผู้เข้าร่วม การประชุม

วัน - เดือน - ปี	จำนวนผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการ (คน)
5 พฤศจิกายน 2568	926
6 พฤศจิกายน 2568	1,031
7 พฤศจิกายน 2568	1,010
8 พฤศจิกายน 2568	602
9 พฤศจิกายน 2568	428
10 พฤศจิกายน 2568	564
รวมทั้งสิ้น	4,561



ภาพบรรยากาศการรับลงทะเบียนผู้เข้าร่วมรับฟังการประชุมวิชาการ ตามห้องต่าง ๆ

ปัญหาและอุปสรรค

1. การเข้าถึงข้อมูลที่จำเป็นในการวางแผนและการตัดสินใจ
2. จำนวนผู้ที่จะรับประทานอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่ม ในแต่ละวัน แต่ละจุด
ไม่เพียงพอทำให้การจัดเตรียมอาหาร อาหารว่างและเครื่องดื่มมีความคลาดเคลื่อน
3. ผู้เข้าร่วมประชุม สงทะเบียดชนซ้ำซ้อนกัน

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

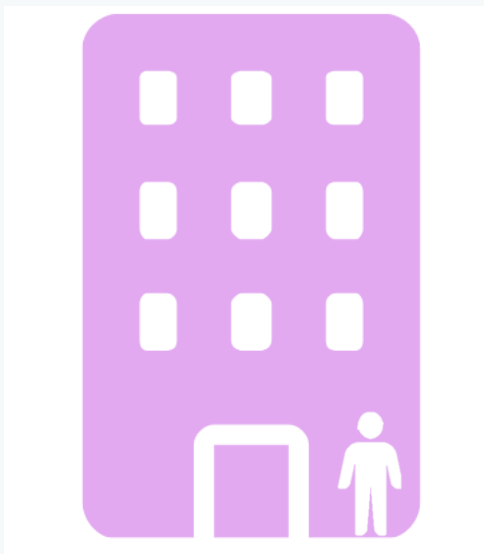


คณะทำงานฝ่ายหอพัก

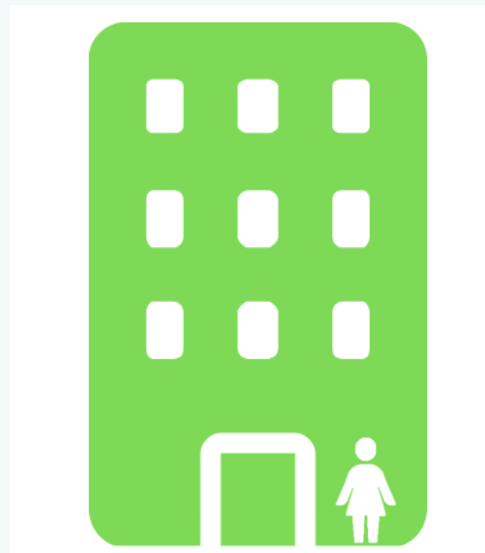
การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

1. การจัดที่พักสำหรับครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา จำนวน 790 คน เข้าพักในหอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ระหว่างวันที่ 31 ตุลาคม ถึงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2568 ดังรายละเอียดดังนี้



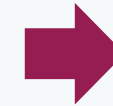
หอพักสุเมิตร (หอพัก8)
277 คน



หอพักรัตมา (หอพัก10)
173 คน



หอพักอุดมศิลป์ (หอพัก11)
340 คน



790 คน



รายงานตัวและเบิกชุดเครื่องหอห รับกัญญาแจเข้าที่พัก / การคืนห้องพักเดิมทางกลับ



กิจกรรม “ลอยกระทงสไลเดอร์ถิ่นแม่โจ้”

สำหรับครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา จำนวน 790 คน เข้าพักในหอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

แผนที่นำทาง อาคารหอพักสุมิตร (หอพัก 8) สำหรับผู้ชาย
ครูและนักเรียน สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
ประสงค์เลือกเข้าพัก หอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้



อาคารหอพักสุมิตร (หอพัก 8) สำหรับผู้ชาย
หมายเลขโทรศัพท์ 0 5387 3088

แผนที่นำทาง อาคารหอพักอุดมศิลป์ (หอพัก 11) สำหรับผู้หญิง
ครูและนักเรียน สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
ประสงค์เลือกเข้าพัก หอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้



อาคารหอพักอุดมศิลป์ (หอพัก 8) สำหรับผู้หญิง
หมายเลขโทรศัพท์ 0 5387 3081

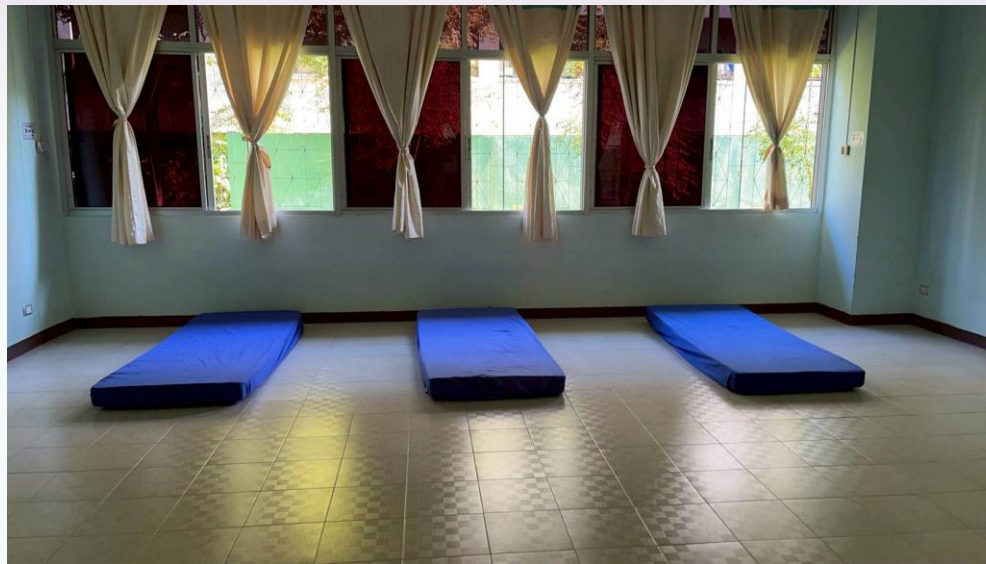
แผนที่นำทาง อาคารหอพักรัตมา (หอพัก 10) สำหรับผู้หญิง
ครูและนักเรียน สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
ประสงค์เลือกเข้าพัก หอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้



อาคารหอพักรัตมา (หอพัก 10) สำหรับผู้หญิง
หมายเลขโทรศัพท์ 0 5387 3808

แผนที่อาคารหอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

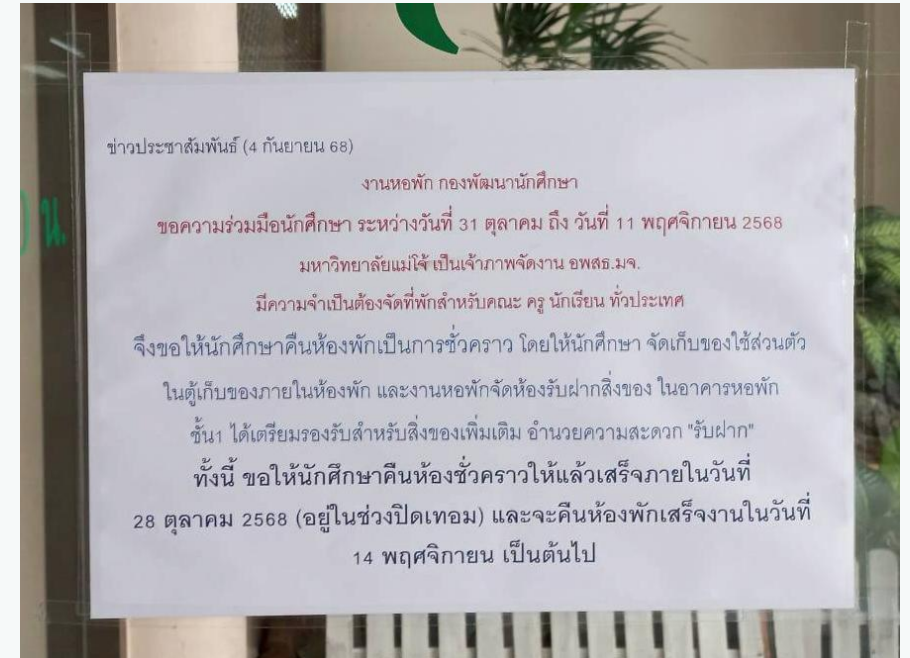


การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

2. คณะทำงานจัดที่พัก อำนวยความสะดวก และให้บริการ สำหรับครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา ประกอบด้วย

บุคลากรงานหอพัก	- กลุ่มงานบริการที่พักระยะกิจารพิเศษ	8 คน
	- กลุ่มงานช่างประจำหอพักนักศึกษา	4 คน
	- กลุ่มงานภูมิทัศน์และสถานที่	1 คน
	- กลุ่มงานอำนวยการหอพักนักศึกษา	3 คน
คณะกรรมการหอพักนักศึกษา (นักศึกษา) และอาจารย์ที่ปรึกษาหอพักนักศึกษา		45 คน
บุคลากรบริษัทรับเหมามาทำความสะอาดอาคารหอพักนักศึกษา		28 คน
บุคลากรบริษัทรับเหมาดูแลภูมิทัศน์และสถานที่		4 คน





จัดเตรียมห้องพัก ชุดเครื่องนอน สำหรับครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา



จัดที่จอดรถยนต์เพื่ออำนวยความสะดวกแก่สัอาคารหอพัก และทำความสะอาดถนนสดดินโคลน

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

คณะกรรมการหอพักนักศึกษา นักศึกษาช่วยงานหอพักนักศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษาหอพักนักศึกษา และบุคลากรงานหอพัก กองพัฒนานักศึกษา ได้ประโยชน์ในช่วงการเตรียมสื่อการเรียนรู้ กิจกรรมโครงการ ประกอบด้วย ภูมิปัญญาต่าง ๆ จากโรงเรียนทั่วประเทศ บริเวณอาคารหอพักนักศึกษา ก่อนนำไปเสนอผลงานของครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา

ด้านสังคม

คณะกรรมการหอพักนักศึกษา นักศึกษาช่วยงานหอพักนักศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษาหอพักนักศึกษา และบุคลากรงานหอพัก กองพัฒนานักศึกษา ได้ประโยชน์ในการสร้างความสัมพันธ์อันเกิดขึ้นจากการปฏิบัติหน้าที่ ประกอบด้วย การให้บริการจากใจ และมิตรภาพ การดูแลเอาใจใส่ การมีน้ำใจและแบ่งปัน สำหรับครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา

ด้านเศรษฐกิจ

อาคารหอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เปิดให้บริการห้องพักรับครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา ระหว่างวันที่ 31 ตุลาคม ถึง 11 พฤศจิกายน 2568 สามารถเก็บค่าบำรุงหอพักและเป็นรายได้ของมหาวิทยาลัย

ประโยชน์ที่
ผู้เขาชามงาน
ได้รับ

“ด้านการเรียนรู้ และอนุรักษ์” ทรรศนการไทย
: หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ปัญหาและอุปสรรค

1. ด้านการจัดห้องพักสำหรับบริการ ครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา เกี่ยวกับกำหนดการเดินทาง และจำนวนผู้ประสงค์จองที่พักมีการเปลี่ยนแปลงสงยอดจองที่พัkb่อย รวมถึงวัน เวลา เข้ายางงานตัวเข้าที่พัkbางโรงเรียนล่าช้าหรือไม่มีข้อมูลยืนยันชัดเจน
2. ด้านอาคารหอพักรัตนมา / หอพักอุดมศิลป์ เกิดปัญหาฝุ่นนกเอี้ยง ในช่วงเช้าตรู่และหัวค่ำ ส่งเสียงรบกวน ถ่ายมูลเปื้อนบริเวณภายในอาคาร (อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไขปัญหา)
3. ด้านภัยธรรมชาติ เกิดฝนตกตลอดการจัดงาน อพ.สธ. ครั้งที่ 12 ทำให้เป็นอุปสรรคหลายด้าน ทั้งความสะอาดพื้นอาคาร ความสะอาดพื้นถนน ทริพย์สินที่นำมาจัดแสดงเสียหาย ชำรุดจากการเปียกน้ำฝน รวมถึงการเจ็บป่วย ครู นักเรียน และเจ้าหน้าที่สถานศึกษา บางราย



ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



อนุกรรมการฝ่ายการแพทย์และพยาบาล

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายการแพทย์ และพยาบาล	57,760.00	48,533.00	9,227.00

สรุปผลการดำเนินงาน

คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้มีการจัดระบบบริการด้านการแพทย์และการพยาบาล เพื่อจัดบริการปฐมพยาบาลและดูแลภาวะเจ็บป่วยเบื้องต้นแก่ผู้เข้าร่วมงาน เพื่อรองรับเหตุฉุกเฉินและอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้น และเพื่อแสดงบทบาทของคณะพยาบาลศาสตร์ในการบริการวิชาการและการรับใช้สังคม ในการดูแลด้านสุขภาพ ความปลอดภัย และการปฐมพยาบาลกรณีฉุกเฉินให้แก่ผู้เข้าร่วมงานอย่างเป็นระบบและทั่วถึง โดยมีการแบ่งโซนพื้นที่ดังนี้

โซนพื้นที่	จำนวนจุด (คงที่)	ผู้รับผิดชอบ
อาคารพัฒน์วิสัยทัศน์ (กองอำนวยการ)	1	พยาบาลวิชาชีพ 2 คน เช้างาน 9.00–17.00 น. กู้ชีพกู้ภัย เข้าประจำพื้นที่ 17.00–21.00 น. ทั้ง 10 วัน
หอประชุมชุตินิวัต	1	คณะพยาบาลศาสตร์ อาจารย์พยาบาล 2 คน และนศ.พยาบาล 10 คน/วัน/เวร
อาคารอำนวยการสุข	1	งานอนามัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้

สถิติผู้รับบริการด้านการแพทย์และการพยาบาล

ประเภทการให้บริการ	จำนวน (ราย)
บาดเจ็บเล็กน้อย/ทำแผล	54
เป็นลม หน้ามืด อ่อนเพลีย	34
น้ำตาลในเลือดต่ำ (ส่งต่อโรงพยาบาล)	1
บาดแผลจากมีด (ส่งต่อเย็บแผล)	1
รวมทั้งหมด	90



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

1. เกิดการบูรณาการองค์ความรู้ทางทฤษฎีกับการปฏิบัติจริง อาจารย์และนักศึกษาพยาบาลได้นำความรู้ด้านการพยาบาลผู้ป่วยฉุกเฉิน การประเมินอาการเบื้องต้น และการปฐมพยาบาลมาประยุกต์ใช้ในการดูแลผู้รับบริการจริง ส่งผลให้เกิดการเรียนรู้เชิงประสบการณ์อย่างเป็นรูปธรรม
2. พัฒนาศักยภาพการเรียนรู้เชิงปฏิบัติ (Experiential Learning) นักศึกษาได้รับโอกาสฝึกปฏิบัติภายใต้สถานการณ์จริง ทั้งการคัดกรองอาการ การปฐมพยาบาล และการส่งต่อผู้ป่วยตามระบบบริการ ส่งเสริมให้เกิดทักษะการคิดวิเคราะห์ การตัดสินใจ และความรับผิดชอบทางวิชาชีพ
3. เสริมสร้างสมรรถนะทางคลินิกของนักศึกษาพยาบาล ช่วยเพิ่มทักษะด้านการสื่อสาร การทำงานเป็นทีม การบริหารจัดการภาวะฉุกเฉิน และการดูแลผู้รับบริการที่มีความหลากหลาย ทั้งวัย อาชีพ และสภาวะสุขภาพ
4. พัฒนาอาจารย์ในบทบาทผู้ให้เทศทางคลินิก อาจารย์ได้ฝึกการเป็นผู้ให้เทศในสถานการณ์จริง เสริมทักษะการสอนเชิงปฏิบัติ การสะท้อนผลการเรียนรู้ และการให้คำแนะนำแบบมืออาชีพ
5. เป็นแหล่งเรียนรู้ภาคสนามสำหรับการเรียนการสอน นำผลการดำเนินงานและกรณีศึกษาจริงไปใช้เพื่อเป็นการเรียนรู้ในรายวิชาที่เกี่ยวข้อง เช่น การพยาบาลฉุกเฉิน สุขภาพชุมชน และการพยาบาลผู้ใหญ่

ด้านสังคม

1. สร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยแก่ผู้เข้าร่วมงาน การจัดบริการด้านการแพทย์และการพยาบาลอย่างเป็นระบบ ทำให้ผู้เข้าร่วมงานมีความมั่นใจในความปลอดภัย ส่งเสริมบรรยากาศการเข้าร่วมกิจกรรมอย่างอบอุ่นใจ
2. เสริมบทบาทมหาวิทยาลัยในการรับใช้สังคมอย่างเป็นรูปธรรม คณะพยาบาลศาสตร์ทำหน้าที่เป็นกลไกรองรับด้านสุขภาพในงานระดับพื้นที่ สะท้อนบทบาทสถาบันอุดมศึกษาเพื่อชุมชน
3. เกิดความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและสถาบันการศึกษา เกิดเครือข่ายความร่วมมือกับกองงานสาธารณสุข องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ เป็นต้นแบบการทำงานร่วมกันด้านสุขภาพในระดับพื้นที่
4. สนับสนุนการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน ส่งเสริมการมีส่วนร่วมด้านสุขภาพของภาคการศึกษา หน่วยงานรัฐ และประชาชน สอดคล้องกับแนวคิดการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืน

ด้านเศรษฐกิจ

1. ลดค่าใช้จ่ายด้านการรักษาพยาบาลของผู้เข้าร่วมงาน การให้บริการปฐมพยาบาลและการดูแลเบื้องต้นในพื้นที่ช่วยลดการส่งต่อที่ไม่จำเป็น ส่งผลให้ผู้รับบริการไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในการเดินทางและการรักษาเพิ่มเติม
2. ลดภาระค่าใช้จ่ายของหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ การคัดกรองและดูแลเบื้องต้นในจุดบริการช่วยลดจำนวนผู้ป่วยที่เข้าสู่อุปกรณ์โรงพยาบาลโดยไม่จำเป็น เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการแพทย์
3. เพิ่มความคุ้มค่าของงบประมาณที่ใช้ดำเนินโครงการ การบูรณาการกำลังคนจากอาจารย์ นักศึกษา และหน่วยงานท้องถิ่น ช่วยใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ ลดต้นทุนซ้ำซ้อน และเพิ่มผลลัพธ์เชิงคุ้มค่า

ประโยชน์ที่ผู้เข้าร่วมงานได้รับ

1. ได้รับการบริการด้านสุขภาพอย่างทันที่และทั่วถึง ผู้เข้าร่วมงานสามารถเข้ารับบริการปฐมพยาบาล การประเมินอาการเบื้องต้น และการดูแลสุขภาพในกรณีฉุกเฉินได้อย่างรวดเร็ว
2. เพิ่มความรู้และความตระหนักรู้ด้านสุขภาพ ผู้เข้าร่วมงานได้รับคำแนะนำด้านการดูแลสุขภาพ การป้องกันอุบัติเหตุ และการปฏิบัติตนเมื่อเกิดภาวะเจ็บป่วยฉุกเฉิน
3. เกิดความมั่นใจและอบอุ่นใจในการเข้าร่วมกิจกรรม การมีหน่วยแพทย์และพยาบาลประจำพื้นที่ช่วยสร้างความเชื่อมั่น ทำให้สามารถเข้าร่วมงานได้อย่างปลอดภัย
4. ลดความเสี่ยงจากภาวะแทรกซ้อนทางสุขภาพ การได้รับการดูแลเบื้องต้นอย่างเหมาะสมช่วยลดความรุนแรงของอาการและป้องกันภาวะฉุกเฉินที่อาจเกิดขึ้น
5. เข้าถึงระบบส่งต่อผู้ป่วยอย่างมีประสิทธิภาพ ในกรณีที่จำเป็นต้องได้รับการรักษาเพิ่มเติม ผู้ป่วยได้รับการประสานงานส่งต่อโรงพยาบาลอย่างรวดเร็วและเป็นระบบ
6. ประหยัดค่าใช้จ่ายและเวลา การได้รับบริการในพื้นที่ช่วยลดค่าใช้จ่ายในการเดินทางและลดเวลาการเข้าสู่ระบบโรงพยาบาล
7. สร้างประสบการณ์ที่ดีต่อการเข้าร่วมงาน ผู้เข้าร่วมงานได้รับความประทับใจในระบบดูแลความปลอดภัยและสุขภาพ ส่งผลให้ภาพลักษณ์งานเป็นไปในเชิงบวก

ปัญหาและอุปสรรค

1. ผู้ป่วยบางรายมีอาการอ่อนเพลียจากการทำงานต่อเนืองและอากาศร้อน
2. ในช่วงเวลาที่มีผู้ใช้บริการพร้อมกันจำนวนมาก ต้องเร่งบริหารบุคลากรเพื่อให้บริการได้อย่างทั่วถึง

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

 **อนุกรรมการฝ่ายสถานที่ ยานพาหนะ และสาธารณูปโภค**

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

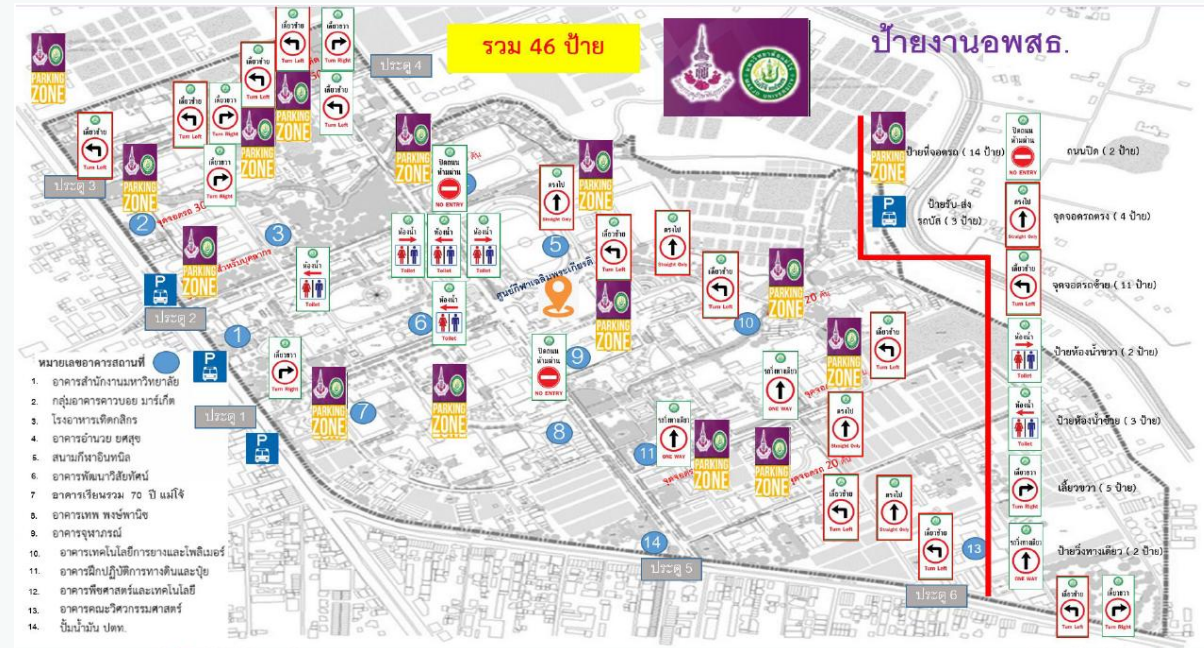
งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายสถานที่ ยานพาหนะ และ สาธารณูปโภค	9,392,680.00	8,429,191.14	963,488.86

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทर्फายกรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

1. จัดทำแผนผังเส้นทางเสด็จ และแผนผังเส้นทางจราจรภายในมหาวิทยาลัย ในช่วงวันที่ 4 – 10 พฤศจิกายน 2568
2. ติดตั้งป้ายจราจร ป้ายห้องน้ำ ทาสีถนน-ขอบทางภายในมหาวิทยาลัย
3. จัดระเบียบการจราจร อำนวยความสะดวกด้านการจราจร และจัดที่จอดรถภายในมหาวิทยาลัย



ติดตั้งป้ายจราจร



จุดจอดรถ VVIP
ลานจอดใต้ถุนอาคาร Sport Complex



จุดจอดรถ VIP ลานจอดด้านหลังอาคารศูนย์กีฬา



จุดจอดรถ VIP ลานจอดด้านข้างศาลเจ้าพ่อแม่โจ้



จุดจอดรถ ลานจอดสระเกษตรสวน



จุดจอดรถ ถนนทางเข้าประตูสมาคมศิษย์เก่าแม่โจ้



จุดจอดรถ VIP ลานจอดด้านหลังอาคารสมิตตานนท์



จุดจอดรถ เข้าแยกสาขาแม่โจ้-อาคารสมิตตานนท์

4. งานดูแลรักษาความสะอาดภัย และงานอำนวยความสะดวกต่าง ๆ

การปฏิบัติงานในงาน วพสร. ระหว่างวันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

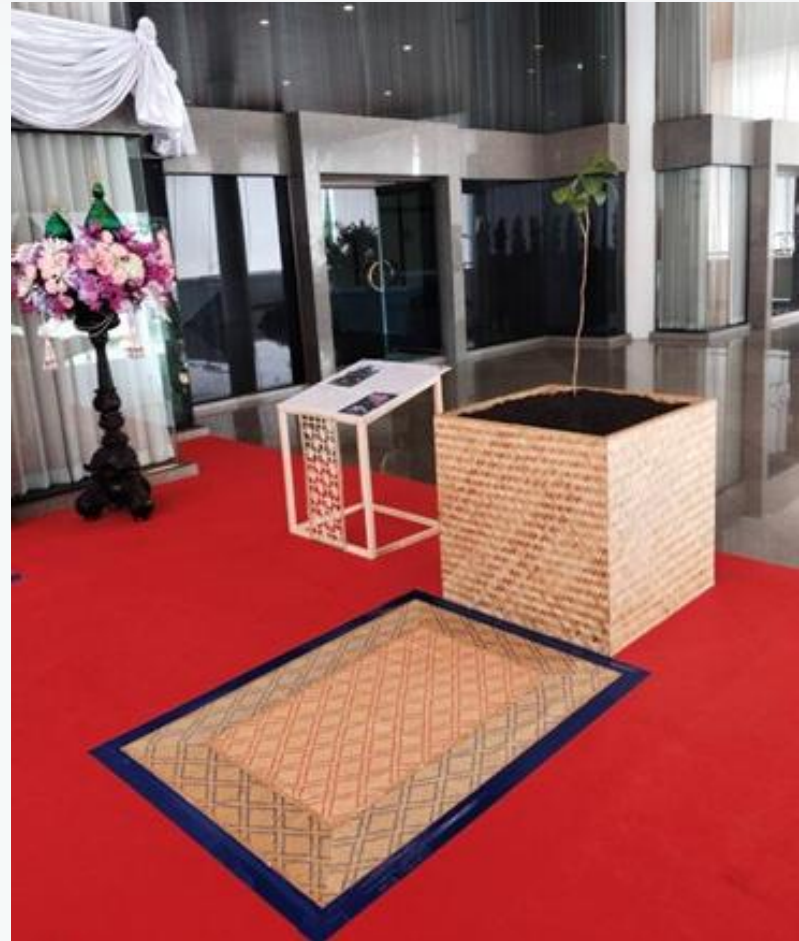
5. จัดเตรียมสถานที่รับเสด็จภายในอาคารศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ

5.1 จัดทำทางลาดพระบาท และราวจับบันได



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทर्फยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

5.2 จัดตกแต่งสถานที่รับเสด็จจุดต่าง ๆ ดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่กรมโยธาธิการ



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

6. จัดเตรียมและตกแต่งสถานที่

6.1 พิธีบวงสรวง ณ อาคารแพ่งพีชน์



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

6.2 งานประชุม และแสดงข่าวภายในอาคารศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

6.3 งานจัดตกแต่งภูมิทัศน์บริเวณต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัย



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

6.4 งานจ้างเหมาติดตั้งเต็นท์นิทรรศการไซนต่าง ๆ



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

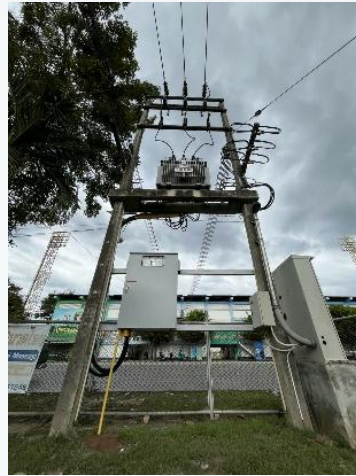
7. งานเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าวันที่ 4 พฤศจิกายน 2568 และงานระบบไฟฟ้าสำหรับการจัดงาน (ภาพรวม)

7.1 งานเชื่อมต่อระบบไฟฟ้าสำรองอาคารศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาสันทราย



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทर्फยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

7.2 งานระบบไฟฟ้า สำหรับการจัดงาน (ภาพรวม) แยกเป็นโซนต่าง ๆ ดังนี้



1) โซน A บริเวณสาขานพูน สหามกีฬานิตินิส



2) โซน B บริเวณสนามวังซ้าย

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

7.2 งานระบบไฟฟ้า สำหรับการจัดงาน (ภาพรวม) แยกเป็นโซนต่าง ๆ ดังนี้



3) โซน C อาคารเทพศาสตร์สถิตย์



4) โซน D ถนนเส้นกลาง เชื่อมจาก อาคารเสาวรัฐ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูกรพยสิ่งสินตน

สรุปรการใช้กระแสไฟฟ้า บริเวณงานนิทรรศการ อพ.สธ. ระหว่างวันที่ 4 – 10 พฤศจิกายน 2568

สถานที่	หน่วยเริ่ม	หน่วยจบ	กิโลวัตต์ต่อชั่วโมง (kwh)	ค่าไฟฟ้า (๔.๑๔ บาท)
โซนนิทรรศการ				
๑.หม้อแปลงไฟฟ้า อาคารเทพศาสตร์สถิตย์	๐	๙๔๒.๐๐	๙๔๒.๐๐	๓,๘๙๙.๘๘
๒.หม้อแปลงไฟฟ้า อาคารพัฒนาวิสัยทัศน์ฯ	๐	๕,๕๗๒.๖๐	๕,๕๗๒.๖๐	๒๓,๐๗๐.๕๖
๓.ลานปูนกิจกรรม คณะศิลปศาสตร์	๐	๑๗๔.๓๔	๑๗๔.๓๔	๗๒๑.๗๗
๔.หม้อแปลงไฟฟ้า อาคารสุวรรณวาทกสิกิจ	๖๐,๔๕๐	๖๑,๑๒๐	๖๗๐.๐๐	๒,๗๗๓.๘๐
๕.มิเตอร์ไฟฟ้าอาคารศูนย์กีฬา ตัวที่ ๑	๑,๗๓๙,๔๐๕	๑,๗๔๒,๗๙๙	๓,๓๙๔.๐๐	๑๔,๐๕๑.๑๖
๖.มิเตอร์ไฟฟ้าอาคารศูนย์กีฬา ตัวที่ ๒	๑,๕๓๔,๐๙๔	๑,๕๔๐,๗๗๕	๖,๖๘๑.๐๐	๒๗,๖๕๙.๓๔
รวม			๑๗,๔๓๓.๙๔	๗๒,๑๗๖.๕๑
โซนร้านค้า				
หม้อแปลงไฟฟ้า สนามกีฬาอินทนิล (มิเตอร์ใหม่)	๐	๖,๑๖๑.๔๐	๖,๑๖๑.๔๐	๒๕,๕๐๘.๒๐
รวม			๒๓,๕๙๕.๓๔	๙๗,๖๘๔.๗๑

สรุปรการใช้น้ำประปา บริเวณงานนิทรรศการ อพ.สธ. (ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ)

สถานที่	หน่วยเริ่ม	หน่วยจบ	ลูกบาศก์เมตร	ค่าน้ำ (๘ บาท)
๑. มิเตอร์น้ำประปาอาคารศูนย์กีฬา เฉลิมพระเกียรติ	๑๖๓,๐๘๐	๑๖๓,๕๘๔	๕๐๔.๐๐	๔,๐๓๒.๐๐
รวม			๕๐๔.๐๐	๔,๐๓๒.๐๐

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งแวดล้อม

8. งานบริหารจัดการขยะ และการจัดเก็บข้อมูลปริมาณขยะที่เกิดจากการจัดงาน



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งแวดล้อม

สรุปปริมาณขยะที่เกิดจากการจัดงาน

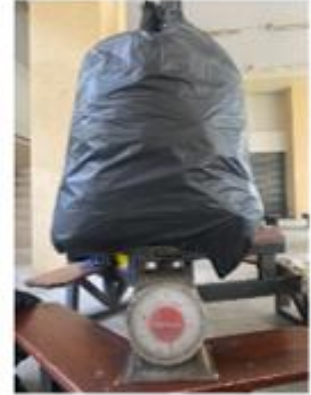
ประเภทขยะ	ปริมาณ (ตัน)	วิธีการกำจัด
๑. ปริมาณขยะทั่วไป	๒๗.๔๙	ผู้รับจ้างขนย้ายออกภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อกำจัด โดยนำไปฝังกลบยังบ่อฝังกลบที่ได้รับอนุญาต
๒. ขยะรีไซเคิล	๒.๓๑	รวบรวมไว้ที่งานจัดการสิ่งแวดล้อมและภัยพิบัติใหม่ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์/นำกลับมาใช้ใหม่ และกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมอื่น ๆ ของมหาวิทยาลัย เช่น กิจกรรม Green Road ฯลฯ
๓. ขยะอินทรีย์	๑.๗๙	นำส่งเป็นอาหารให้แก่หนอนแมลงวันทหารดำของศูนย์เรียนรู้เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
๔. ขยะเศษวัสดุ	๓.๑๐	ผู้รับจ้างขนย้ายไปที่ยังบ่อรับเศษวัสดุที่ได้รับอนุญาต (วัสดุที่ไม่ได้ใช้งานจากการเตรียมงาน และหลังเสร็จงาน)
รวมทั้งสิ้น	๓๔.๖๙	

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

9. งานจัดเก็บข้อมูล และการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของบริการวิชาการ (Carbon footprint assessment of the conference service) การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน ระหว่างวันที่ 5 -10 พฤศจิกายน 2568 ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เชียงใหม่



การจัดวางถังขยะ และป้ายคัดแยกขยะแต่ละประเภท



การชั่งน้ำหนักขยะแต่ละประเภท



รูปเศษอาหารที่เหลือของผู้นำเสนอผลงานและพิธีกร

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งแวดล้อม

ผลการดำเนินงาน (รายงานผลการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของบริการงานจัดประชุมวิชาการ)

การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของบริการในครั้งนี มุ่งเน้นไปที่การประเมินปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการบริการงานจัดประชุมวิชาการ ในหน่วยต้นคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อครั้งของการให้บริการงานประชุมวิชาการ โดยครอบคลุมกิจกรรมสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการของผู้จัดงานตั้งแต่การให้บริการรถรับส่ง การใช้พลังงานไฟฟ้า ไปจนถึงการจัดเตรียมอาหารและเครื่องดื่ม การเดินทาง การพักผ่อน วัสดุใช้สอย และการจัดการของเสียที่เกิดจากการประชุม โดยมีการแบ่งขอบเขตการประเมินแบ่งตามหลักสากลออกเป็น 3 ขอบเขต (Scope 1, Scope 2 และ Scope 3 ดังนี้

- ขอบเขตที่ 1 ครอบคลุมการปลดปล่อยโดยตรงจากกิจกรรมบริการที่ผู้จัดงานรับผิดชอบ เช่น การให้บริการรถรับส่งผู้ทรงคุณวุฒิ
- ขอบเขตที่ 2 ครอบคลุมการใช้ไฟฟ้าสำหรับสถานที่จัดประชุมและกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง
- ขอบเขตที่ 3 ครอบคลุมการจัดเตรียมอาหารและเครื่องดื่ม การเดินทาง และการพักผ่อนของผู้นำเสนองานและพิธีกร ตลอดจนวัสดุใช้สอย และการจัดการของเสียจากการจัดประชุมทั้งหมด

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งแวดล้อม

ปริมาณและสัดส่วนของก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยในแต่ละขอบเขต มีดังนี้

ขอบเขต (Scope)	ก๊าซเรือนกระจก	
	ปริมาณ (tCO ₂ e)	สัดส่วน (ร้อยละ)
๑	๖.๙๙	๕.๗๑
๒	๙.๗๙	๘.๐๐
๓	๑๐๕.๖๐	๘๖.๒๙

การจำแนกกิจกรรมที่อยู่ในขอบเขตที่ ๓ กลุ่มประชากร ๓ กลุ่ม คือ ผู้นำเสนอผลงาน พิธีกร และผู้จัดงาน ล้วนเป็นกลุ่มประชากรที่มีส่วนร่วมในการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งเป็นสาเหตุของการทำให้เกิดภาวะโลกร้อน สำหรับการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในแต่ละกิจกรรมของขอบเขตที่ ๓ ทำให้เห็นว่ากิจกรรมการเดินทางของผู้นำเสนอผลงานและพิธีกรมีปริมาณการปล่อยสูงสุด คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๓๗ ของปริมาณก๊าซเรือนกระจกในขอบเขตที่ ๓ และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมการเดินทางดังกล่าว อาจมีมาตรการการจัดการที่ยาก แนวทางในการลดที่มีความเป็นไปได้และอาจดำเนินการได้ คือ การสร้างกิจกรรมการชดเชยคาร์บอนด้วยโครงการ “การชดเชยการเดินทางของคุณ” ในฟอร์มลงทะเบียนที่ให้ผู้เข้าร่วมบริจาคงบประมาณ ๑๐-๓๐ บาทต่อเที่ยวของการเดินทาง และนำงบประมาณนี้ไปปลูกต้นไม้ภายในมหาวิทยาลัย โดยให้ทางมหาวิทยาลัยออกใบรับรอง Carbon Neutral Trip ที่สามารถนำไปลดหย่อนภาษีในอนาคตได้ มากไปกว่านั้นการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมการเดินทางยังสามารถทำได้ด้วยการส่งเสริมให้เลือกสายการบินที่มีประกาศใช้ SAF (Sustainable aviation fuel) เป็นต้น

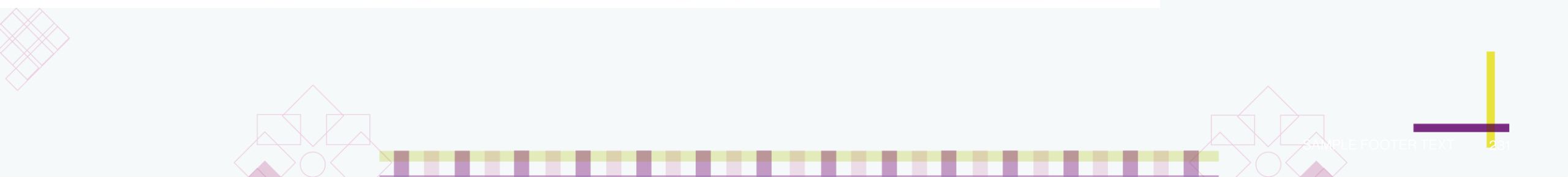
ปริมาณและสัดส่วนของก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยในแต่ละกิจกรรมที่อยู่ภายใต้ขอบเขตที่ ๓

กิจกรรม	การมีส่วนร่วมในการปลดปล่อย	ก๊าซเรือนกระจก	
		ปริมาณ (tCO ₂ e)	สัดส่วน (ร้อยละ)
การเตรียมอาหาร	ผู้จัดงาน	๒๔๗.๑๒	๐.๒๓
การเตรียมเครื่องดื่ม	ผู้จัดงาน	๕๒.๕๑	๐.๐๕
การเดินทาง	ผู้นำเสนอและพิธีกร	๙๐,๑๕๑.๙๕	๘๕.๓๗
การพักผ่อน	ผู้นำเสนอและพิธีกร	๑๑,๖๑๙.๕๗	๑๑.๐๐
วัสดุใช้สอย : กระเป๋าผ้า	ผู้จัดงาน	๓๙๗.๑๗	๐.๓๘
วัสดุใช้สอย : กระดาษ	ผู้จัดงาน	๒๑๔.๓๔	๐.๒๐
ของเสียหลังการจัดงาน	ผู้นำเสนอและพิธีกร	๒,๙๑๗.๙๐	๒.๗๖

การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในขอบเขตที่ ๓ ที่มีนัยสำคัญอีกหนึ่งกิจกรรมคือ ขยะ ซึ่งในการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของบริการงานจัดประชุมวิชาการในครั้งนี้ หมายถึงเศษอาหารที่เกิดจากอาหารกลางวันและอาหารว่าง โดยได้จัดวางถังขยะ เพื่อคัดแยกขยะพร้อมมีป้ายบอกชนิดของขยะอย่างชัดเจน และทำการชั่งน้ำหนักของเศษอาหารหลังการนำเสนอเสร็จสิ้นในแต่ละวัน จากการติดตามปริมาณเศษอาหารจะเห็นว่าปริมาณเศษอาหารที่พบในแต่ละวัน โดยเฉลี่ย คือ ๑ - ๓ กิโลกรัม (หรือ ๐.๐๐๑ - ๐.๐๐๓ ตันต่อวัน) หากต้องการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากขยะประเภทเศษอาหาร สามารถดำเนินการได้ด้วยการลดสัดส่วนของอาหารลง เช่น ลดปริมาณเนื้อสัตว์ ลดปริมาณข้าว เนื่องจากในการสำรวจปริมาณเศษอาหารที่เหลือส่วนใหญ่เป็นข้าวสวย หรืออาจเพิ่มเมนูอาหารที่คนส่วนใหญ่ทานหมดง่าย การลดปริมาณเศษอาหารเป็นการลดการเกิดก๊าซมีเทน (CH₄) จากการกลบฝังขยะได้ อีกทั้งการลดการบริโภคเนื้อสัตว์ยังช่วยลดการเกิดก๊าซเรือนกระจกชนิดก๊าซมีเทน คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๓๒ ต่อคนต่อมื้อ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทर्फยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

10. บริการรถไฟฟ้า และรถจักรยาน เอเอ็มวี



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

1) การดำเนินงานฝ่ายสถานที่ ยานพาหนะและสาธารณูปโภค ช่วยสนับสนุนการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการด้านวิชาการให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีความพร้อมด้านสถานที่และระบบสาธารณูปโภค อำนวยความสะดวกแก่ผู้เข้าร่วมงานอย่างเหมาะสม เสริมสร้างภาพลักษณ์และมาตรฐานการดำเนินงานทางวิชาการของมหาวิทยาลัยให้มีความน่าเชื่อถือและเป็นที่ยอมรับ

2) มีการจัดการขยะที่มีประสิทธิภาพ โดยการแยกขยะตั้งแต่จุดทิ้ง เพื่อช่วยลดปริมาณขยะที่จะนำไปกำจัด และแยกขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ ทั้งขยะรีไซเคิลและขยะอินทรีย์ เป็นต้นแบบของการจัดการขยะรวมถึงการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ในการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการฯ ต่อไป

ด้านสังคม

1) การดำเนินงานฝ่ายสถานที่ ยานพาหนะและสาธารณูปโภค สนับสนุนการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการด้านสังคมให้เป็นไปอย่างเรียบร้อย มีความพร้อมด้านสถานที่ ระบบสาธารณูปโภค และการคมนาคม อำนวยความสะดวกแก่ผู้เข้าร่วมงานจากหลายภาคส่วน ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และการมีส่วนร่วมทางสังคม พร้อมเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของมหาวิทยาลัยต่อชุมชนและสังคมโดยรวม

2) การปลูกฝังจิตสำนึกในเรื่องการทิ้งขยะให้ถูกประเภท และสร้างแรงจูงใจในการให้ความร่วมมือของผู้ร่วมงานให้ตระหนักถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม และส่งเสริมการจัดกิจกรรมลดคาร์บอน เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

ด้านเศรษฐกิจ

1) การดำเนินงานฝ่ายสถานที่ ยานพาหนะและสาธารณูปโภค สนับสนุนการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการด้านเศรษฐกิจให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีความพร้อมด้านสถานที่ ระบบสาธารณูปโภค และการคมนาคม อำนวยความสะดวกแก่ผู้เข้าร่วมงานจากภาคเศรษฐกิจและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ การเชื่อมโยงเครือข่าย และสร้างโอกาสในการพัฒนาเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน

2) แสดงภาพลักษณ์ขององค์กรที่ยั่งยืน ช่วยเพิ่มมูลค่าให้ขยะ และใช้องค์ความรู้ในการเพิ่มมูลค่าให้ขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้

ประโยชน์ที่ผู้เข้าชมงานได้รับ

1 ผู้เข้าชมงานได้รับความสะดวกจากการจัดเตรียมสถานที่ ยานพาหนะ และระบบสาธารณูปโภคที่มีความพร้อมและเป็นระเบียบ สามารถเข้าถึงพื้นที่จัดประชุมวิชาการและนิทรรศการได้อย่างปลอดภัย และทั่วถึง เนื่องจากการจัดโซนนิทรรศการและการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ของหน่วยงานอยู่ในพื้นที่บริเวณเดียวกัน เอื้อต่อการเรียนรู้ การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ และการมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ อย่างเต็มประสิทธิภาพ สร้างประสบการณ์ที่ดีและความประทับใจต่อการจัดงานของมหาวิทยาลัย

2 เกิดความตระหนักและปรับเปลี่ยนพฤติกรรมในการจัดการขยะ ทำให้เกิดวินัยในการแยกขยะ เห็นคุณค่าของขยะ และได้เป็นส่วนหนึ่งของการจัดงานที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม

3 การจัดวางระบบไฟฟ้าครอบคลุมทั้งงาน ทำให้ไม่มีปัญหาเรื่องกระแสไฟฟ้าตก/ดับ

ปัญหาและอุปสรรค

1. สภาพภูมิอากาศในช่วงของการจัดงาน มีฝนตกตลอดงาน ทำให้เกิดการน้ำท่วมขังพื้นที่จัดนิทรรศการ และภูมิทัศน์สภาพพื้นที่ การตกแต่งสถานที่บางจุดเสียหาย และทำให้เกิดความไม่สะดวกในการเข้าชมงาน
2. การคัดแยกขยะอินทรีย์ยังไม่มีประสิทธิภาพ อาจเกิดจากการขาดความรู้ ความเข้าใจในการคัดแยกขยะของผู้ที่มาร่วมงาน อีกทั้งสภาพอากาศที่มีฝนตกตลอดเวลา ทำให้เกิดความไม่สะดวกในการรับประทานอาหารก่อนที่นั่งได้
3. ข้อสรุปเกี่ยวกับการใช้พื้นที่ล่าช้า ทำให้การอนุมัติค่าใช้จ่ายล่าช้า ส่งผลต่อการดำเนินงานของฝ่ายสถานที่ฯ ทำให้เกิดความล่าช้าตามไปด้วย

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



อนุกรรมการฝ่ายประชาสัมพันธ์

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายประชาสัมพันธ์	677,200.00	669,600.00	7,600.00

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

2. อัปเดตข้อมูลFACEBOOK FANPAGE : การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



FACEBOOK FANPAGE : การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

3. การลงสติ๊กเกอร์ LINE ผ่านแอป (LINE Creators Studio)

**มา!
แล้ว!**

P Buff & Nong Eūang

my
งานประเพณีวิชาการและนิทรรศการ อพสธ ทรัพยากรไทย หนองทรายสังสิงสินدن
วันที่ 4-10 พย.68

31THB

ส่งของขวัญ ซื้อ



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

4. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์หน้ามหาวิทยาลัยแม่โจ้ / ป้ายกองโอรอบมหาวิทยาลัยแม่โจ้





สรุปผลการดำเนินงาน

5. ดำเนินการติดตั้งจุดประชาสัมพันธ์และระบบเสียงตามสาย ณ กองอำนวยการ
6. ดำเนินการเก็บภาพบรรยากาศการเข้าร่วมกิจกรรมทั่วบริเวณงาน
7. ดำเนินการ live บรรยากาศของงานผ่าน FACEBOOK FANPAGE

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



อนุกรรมการฝ่ายการเงินและงบประมาณ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ลำดับ	รายการ	งบที่ได้รับ	ใช้ไป	คงเหลือ
	รวมทุกฝ่าย	27,000,000.00	23,402,158.85	3,597,841.15
1	ฝ่ายประสานงานและประมวลผล	2,614,880.00	2,217,819.73	397,060.27
2	ฝ่ายพิธีการ	2,178,009.00	2,173,284.00	4,725.00
3	ฝ่ายต้อนรับ ปฏิคม และหอพัก	5,310,895.00	3,956,310.00	1,354,585.00
4	ฝ่ายประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ	622,770.00	447,807.10	174,962.90
5	ฝ่ายนิทรรศการ อพ.สธ. และ อพ.สธ.-มจ.	1,659,821.00	1,659,154.00	667.00
6	ฝ่ายนิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ	53,560.00	5,600.00	47,960.00
7	ฝ่ายประชุมวิชาการและนิทรรศการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน	1,013,930.00	678,170.00	335,760.00
8	ฝ่ายประชุมวิชาการและนิทรรศการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	91,540.00	44,500.00	47,040.00
9	ฝ่ายปฐมพยาบาล	57,760.00	48,533.00	9,227.00
10	ฝ่ายสถานที่ ยานพาหนะ และสาธารณูปโภค	9,392,680.00	8,429,191.14	963,488.86
11	ฝ่ายประชาสัมพันธ์	677,200.00	669,600.00	7,600.00
12	ฝ่ายการเงินและงบประมาณ	-	-	-
13	ฝ่ายหารายได้และสิทธิประโยชน์	-	-	-
14	ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและสารสนเทศ	109,880.00	87,455.00	22,425.00
15	ฝ่ายกิจกรรมการแสดงดนตรีและศิลปวัฒนธรรม	1,692,700.00	1,460,700.00	232,000.00
16	ฝ่ายจัดหาเงินทุนก่อสร้าง ถวาย	-	-	-
17	ฝ่ายฐานเรียนรู้ด้านการเกษตร และแปลงสาธิต	1,300,000.00	1,300,000.00	-
18	ฝ่ายจัดทำป้ายชื่อ/เครื่องหมาย/บัตรติดหมวก	224,375.00	224,034.88	340.12

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

อหุกรรมการฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและสารสนเทศอุปกรณ์

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและ โสตทัศนูปกรณ์	109,880.00	87,455.00	22,425.00

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

คณะอนุกรรมการฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและสารสนเทศอุปกรณ์ โครงการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” มีหน้าที่สนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ด้านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศผ่านสื่อดิจิทัล รวมถึงการจัดเตรียมและบริหารอุปกรณ์สารสนเทศอุปกรณ์ เพื่อให้การดำเนินงานของโครงการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สะดวก รวดเร็ว และทันสมัย ผลการดำเนินงานช่วงวันที่ 4 – 10 พฤศจิกายน 2568 ได้แก่

1. ถ่ายทอดสดพิธีเปิด

ถ่ายทอดสดพิธีเปิดโดยอธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในวันที่ 5 พฤศจิกายน 2568 ภายในศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ ไปยังจุดถ่ายทอดสัญญาณภาพและเสียง (จอ LED ขนาด 55 นิ้ว) ผ่านระบบ Zoom Meeting และ YouTube Channel จำนวน 5 จุด ได้แก่ 1. อาคารจุฬารักษ์ คณะวิทยาศาสตร์ (ห้องประชุม 2 ห้อง และบริเวณหน้าห้องเอกภพ) 2. กองอำนวยการ อาคารพัฒนาศึกษา 3. โรงอาหารเทอดกสิกร 4. อาคารแม่พิมพ์ 5. สำนักห้องสมุด 6. ห้องกระจกหน้าทางเข้าศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ

2. ถ่ายทอดการประชุมสัมมนา ผ่านระบบ Zoom Meeting

มีการติดตั้งอุปกรณ์และถ่ายทอดสัญญาณภาพและเสียงภายในห้องประชุมใหญ่จำนวน 4 ห้อง ระหว่างวันที่ 4 – 10 พฤศจิกายน 2568 ตั้งแต่เวลา 9.00 – 16.30 น. ได้แก่

- ห้องประชุมภายในอาคารศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ
- ห้องประชุมข้าวหอมมะลิ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา
- ห้องประชุมเอกภพ อาคารจุฬารักษ์ คณะวิทยาศาสตร์
- ห้องประชุมบรรยาย 3102 อาคารจุฬารักษ์ คณะวิทยาศาสตร์

ถ่ายทอดสัญญาณภาพและเสียงไปยังจุดถ่ายทอดภายในมหาวิทยาลัยจำนวน 5 จุด ได้แก่ 1. บริเวณหน้าห้องประชุมเอกภพ อาคารจุฬารักษ์ คณะวิทยาศาสตร์ 2. กองอำนวยการ อาคารพัฒนาศึกษา 3. โรงอาหารเทอดกสิกร 4. อาคารแม่พิมพ์ 5. สำนักห้องสมุด 6. ห้องกระจกหน้าทางเข้าศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ

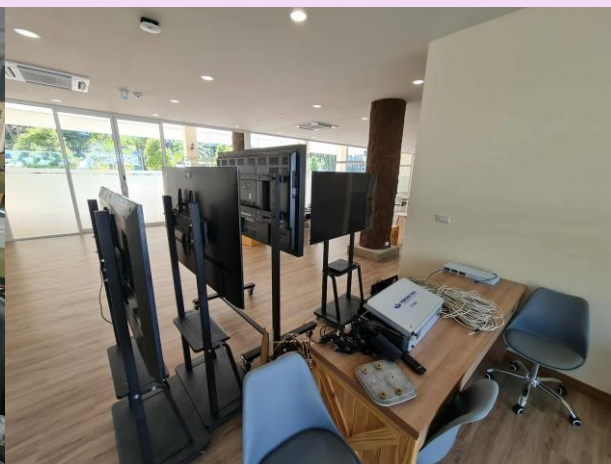
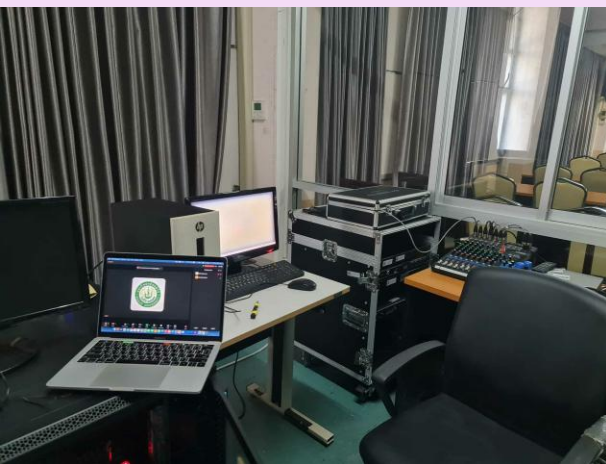
สรุปผลการดำเนินงาน

3. ถ่ายทอดสดพิธีปิด

ถ่ายทอดสดพิธีปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 "ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน" ในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568 และพิธีส่งไม้ต่อธงจัดงานเจ้าภาพครั้งต่อไป ที่มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย เพื่อถ่ายทอดไปยังจุดถ่ายทอดสัญญาณภาพและเสียง (จอ LED ขนาด 55 นิ้ว) ผ่านระบบ Zoom Meeting และ YouTube Channel จำนวน 5 จุด ได้แก่ 1. อาคารอุฬาริทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์ (ห้องประชุม 2 ห้อง และบริเวณหน้าห้องเอกภพ) 2. กองอำนวยการ อาคารพัฒนาศึกษา 3. โรงอาหารเทอดกสิกร 4. อาคารแม่ฟ้าพัน 5. สำนักห้องสมุด 6. ห้องกระจกหน้าทางเข้าสู่ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ



ถ่ายทอดสดพิธีเปิดการประชุมวิชาการ วันที่ 5 พฤศจิกายน 2568



ถ่ายทอดการประชุมสัมมนา ผ่านระบบ Zoom Meeting

ปัญหาและอุปสรรค

1. มีการปรับแผนการทำงานบางอย่างแบบเร่งด่วน เช่น เปลี่ยนสถานที่การติดตั้งจอ LED เพื่อรับสัญญาณภาพและเสียงจากห้องประชุมสัมมนา ทำให้เจ้าหน้าที่ต้องทำงานซ้ำซ้อน
2. มีการปรับเปลี่ยนลำดับขั้นตอนในงานพิธีเปิดและพิธีปิด บางครั้งทำให้เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานด้านถ่ายทอดสดดำเนินการไม่ทันเวลา

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

- ส่งเสริมความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภายใน มหาวิทยาลัย หน่วยงานภายนอก และ เครือข่าย อพสธ
- ช่วยสร้างเวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็น การประสานความร่วมมือ และการกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหาร่วมกัน
- เสริมสร้างภาพลักษณ์ความเป็นผู้นำทางวิชาการของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ในระดับประเทศ

ด้านสังคม

- ทำให้ประชาชน นักเรียน นักศึกษา และชุมชนได้รับความรู้เกี่ยวกับความสำคัญของทรัพยากรพันธุกรรมพืช
- ส่งเสริมค่านิยมการรักษาสิ่งแวดล้อมและการใช้ทรัพยากรอย่างยั่งยืน
- กระตุ้นให้สังคมเห็นความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชในชีวิตประจำวัน

ด้านเศรษฐกิจ

- การใช้บุคลากร อุปกรณ์ และทรัพยากรภายในมหาวิทยาลัยอย่างคุ้มค่า ช่วยลดค่าใช้จ่ายในการจ้างบุคคลภายนอก
- ปรับปรุงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการจัดการประชุม ทำให้ลดต้นทุนการดำเนินงานในระยะยาว
- ส่งเสริมให้เกิดแนวปฏิบัติที่ช่วยประหยัดงบประมาณในการจัดประชุมครั้งต่อไป

ประโยชน์ ที่ผู้เขาชมนงาน ได้รับ

- ผู้เข้าชมได้รับข้อมูลเกี่ยวกับพันธุกรรมพืช การอนุรักษ์ทรัพยากร และการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- เรียนรู้จากผลงานวิจัย ตัวอย่างการดำเนินงาน และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง
- ทำให้เกิดความเข้าใจเรื่องความสำคัญของการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติรอบตัว

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



คณะอนุกรรมการฝ่ายจัดหาเงินทุนก่อสร้าง ถวาย เพื่อสนับสนุนการ
ดำเนินงาน อพ.สธ.-มจ.

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

รายงานความก้าวหน้าฝ่ายจัดหาเงินกุศลเกล้าฯ ถวาย เพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน อพ.สธ.-มจ.

ข้อมูล ณ วันที่ 4 พฤศจิกายน 2568 มีรายนามผู้ทูลเกล้าถวายเงิน จำนวน 5 ราย ดังนี้

1. พระอาจารย์มหาขวัญชัย อคคชโย	จำนวนเงิน	100,000 บาท
2. มูลนิธิพัฒนามหาวิทยาลัยแม่โจ้	จำนวนเงิน	100,000 บาท
3. บริษัท สหฟาร์ม จำกัด	จำนวนเงิน	50,000 บาท
4. เทศบาลบ้านใหม่	จำนวนเงิน	100,000 บาท
5. ดร.ขุนศรี ทองย้อย	จำนวนเงิน	50,000 บาท

รวมทั้งสิ้น 100,000 บาท

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



อนุกรรมการฝ่ายรายได้ และสิทธิประโยชน์

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายรายได้ และสิทธิประโยชน์	1,860,990	1,846,190	14,800

แผนผังงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

อพ.สธ.

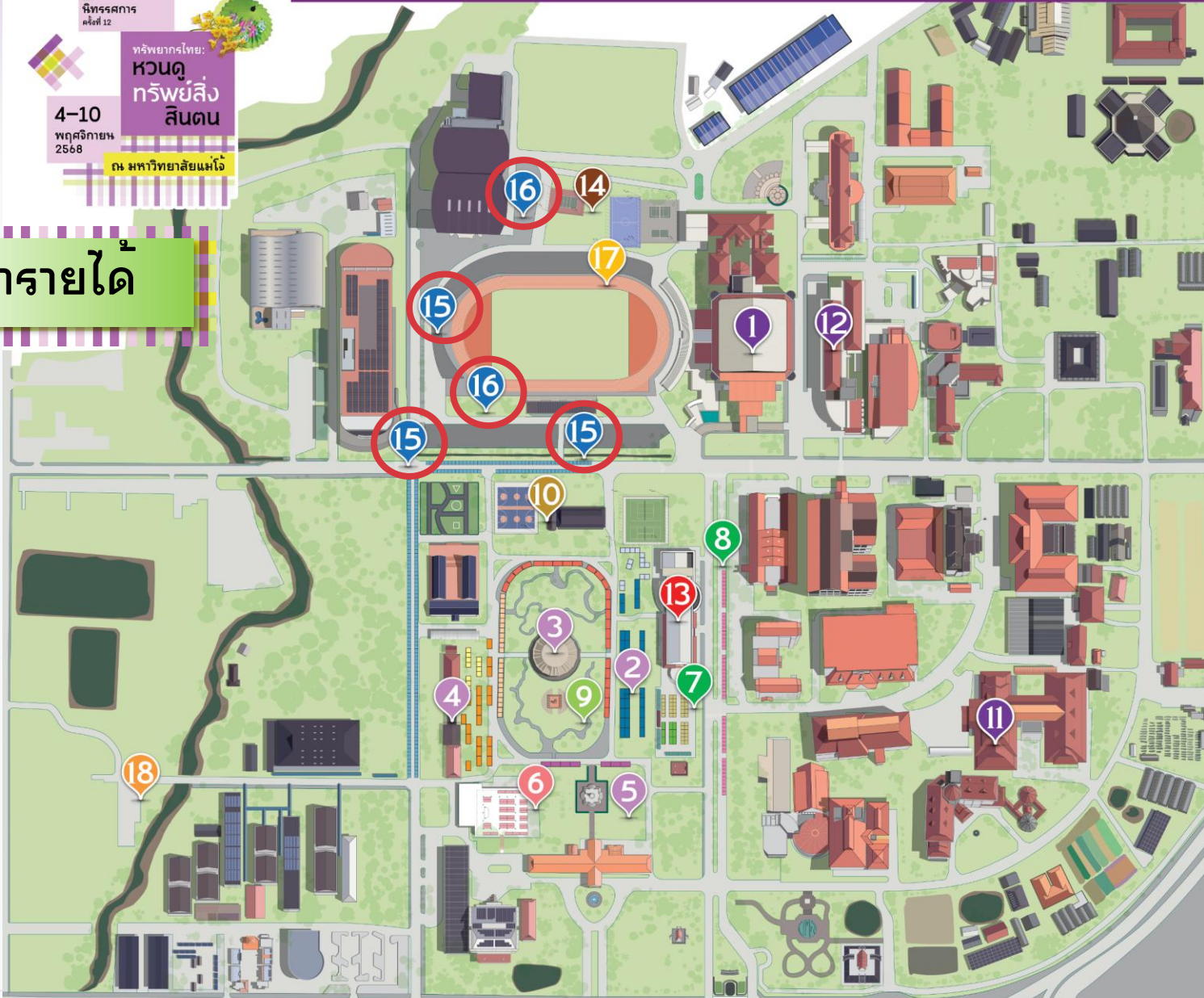
งานประชุมวิชาการ
และ
นิทรรศการ
ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย:
หวนดู
ทรัพย์สิ่ง
สินตน

4-10
พฤศจิกายน
2568

ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

แผนผังส่วนหารายได้



- 1 ศูนย์กีฬาเฉลิมพระเกียรติ :
 - ทวีเปิด
 - การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
นำเสนอโดย ผู้บริหาร และ ครู-อาจารย์
- 2 สหามังขัย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OA
- 3 สหามังขัย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OB
- 4 สหามังขัย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OC
- 5 สหามังขัย : นิทรรศการหน่วยงานสนองพระราชดำริ
ZONE OD
- 6 อาคารแผ่พืชน์ : นิทรรศการสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น
ZONE LA
- 7 สวนจิตรลดาธรรมชาติ : นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์
โรงเรียน ZONE SA
- 8 ถนนพระพิรุณ : นิทรรศการสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์
โรงเรียน ZONE SB
- 9 แพลงสาธิตด้านการเกษตร
- 10 โรงประชุมชุตติวัตร : นิทรรศการมหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 11 อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
: การประชุมวิชาการชมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ.
- 12 อาคารจุฬารัตน์ คณะวิทยาศาสตร์ :
 - การประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
นำเสนอโดย ผู้เรียน และเยาวชน
 - การประชุมวิชาการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
นำเสนอโดย ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่
- 13 อาคารพัฒนวิสัยทัศน์ : กองอำนวยการ และจุดปฐมพยาบาล
- 14 สหามเปตอง : เวทีการแสดงศิลปวัฒนธรรม
- 15 สหามอินทนิล : มหกรรมต้นไม้อาหาร และสินค้าล้านนา
- 16 บริเวณรับประทานอาหาร
- 17 เมือง COWBOY
- 18 หอพักนักศึกษา

สรุปผลการดำเนินงาน

1. รายได้จากการจัดสื่อ จำนวนสื่อจำหน่ายต้นไม้ อาหารและสินค้าทั่วไป					
โซนจำหน่ายสินค้า	ขนาดพื้นที่(ตรม.)	ประเภทสื่อ	ราคา (บาท)	จำนวนสื่อ	จำนวนเงินรวม (บาท)
โซนต้นไม้ และอุปกรณ์การเกษตร	3x3	มุม	15,000	12	180,000
โซนต้นไม้ และอุปกรณ์การเกษตร	3x3	ปกติ	10,000	69	690,000
โซนอาหาร และสินค้าทั่วไป	3x3	มุม	15,000	2	30,000
โซนอาหาร และสินค้าทั่วไป	3x3	ปกติ	10,000	73	730,000
ร้านค้าที่มีชื่อเสียง (TikTok)	20x16		100,000	3	300,000
Food Truck (กาแฟสด)	4x4		25,000	1	25,000
รวม					1,955,000
2. รายได้จากการจำหน่ายของที่ระลึก					
รายการของที่ระลึก			ราคา (บาท)	จำนวนตัว	จำนวนเงินรวม (บาท)
เสื้อโปโลพิมพ์ลาย			350	467	163,450
ยอดรวมทั้งสิ้น					2,118,450





การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



ด้านหน้า

ด้านหลัง

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านเศรษฐกิจ

- 1) เพื่อช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจภายในจังหวัดเชียงใหม่
- 2) เข้าร่วมงานมีส่วนช่วยในการกระจายรายได้ไปยังผู้จำหน่ายสินค้า สดการจำหน่ายผ่านพ่อค้าคนกลาง

ประโยชน์ที่ ผู้เข้าชมงานได้รับ

ผู้เข้าชมงานได้เลือกพันธุ์ไม้หายากหายสาบสูญพันธุ์ อาหารและสินค้าอื่น ๆ ได้รับความสนุกสนานเพลิดเพลิน
ระหว่างการเลือกชมต้นไม้ อาหารและสินค้า

ปัญหาและอุปสรรค

1. การได้รับงบประมาณในการจัดล่าช้าทำให้เกิดผลกระทบต่อการทำงาน และความก้าวหน้าของงาน
2. พื้นที่การจัดงานมีการปรับเปลี่ยนทำให้ยากต่อการบริหารพื้นที่ และกระทบการประมาณการรายได้ที่ปรับเปลี่ยนตามขนาดพื้นที่

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



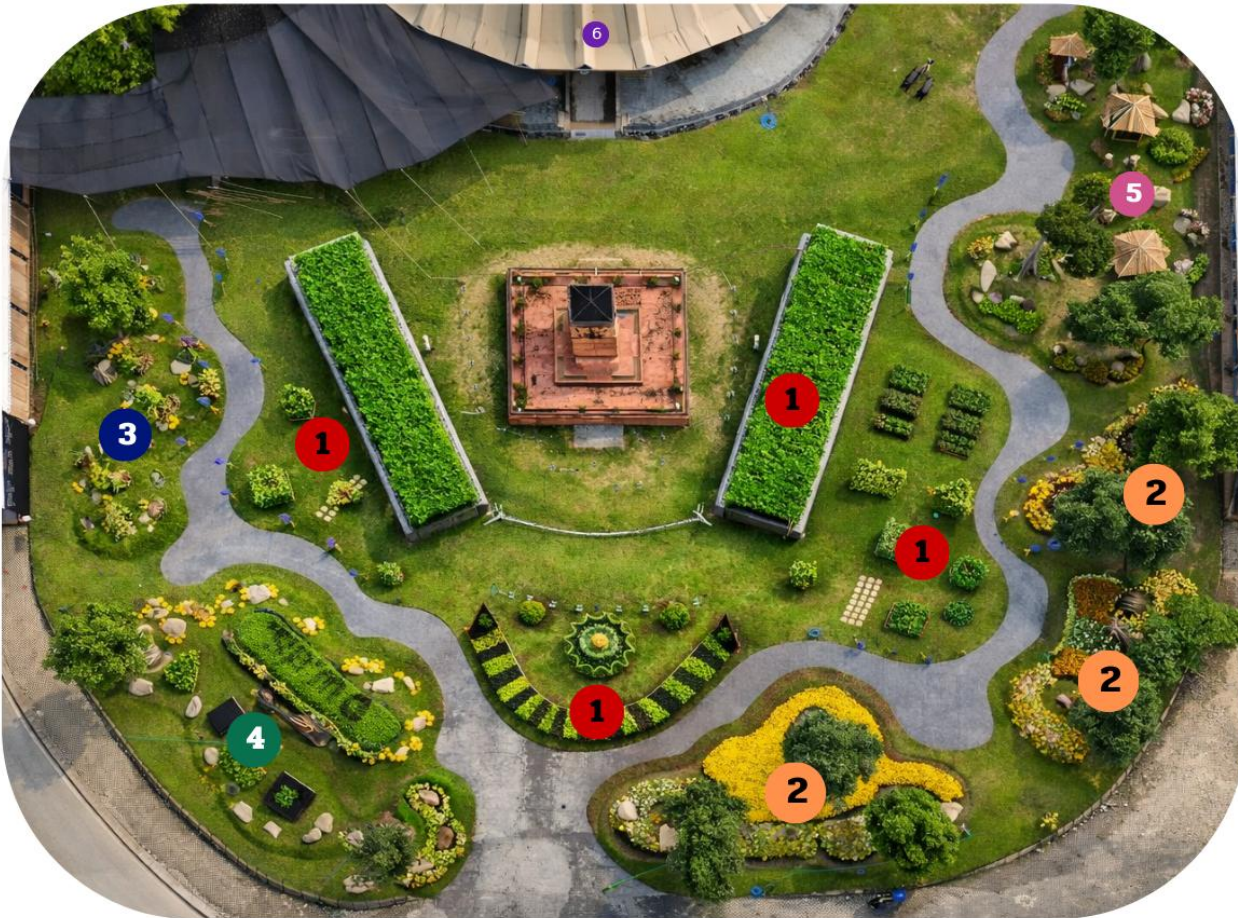
คณะอนุกรรมการฝ่ายฐานเรียนรู้ด้านการเกษตร และแปงสงสาธิต

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายฐานเรียนรู้ด้านการเกษตร และ แปรงสาธิต	1,300,000	1,300,000	0

แปลงสาธิตด้านการเกษตร



1 ส่วนจัดแสดงพืชผัก

- จัดแสดงแปลงสาธิตพันธุ์พืชพระราชทาน ได้แก่ ถั่วฝักยาว พริก และมะเขือ รวมจำนวนทั้งสิ้น 19 สายพันธุ์
- จัดแสดงขุมปลูกผักเถาเลื้อย อาทิ น้ำเต้า และพืชในกลุ่มฟักทอง เพื่อสาธิตรูปแบบการปลูกและการจัดการพื้นที่
- จัดแสดงผักกินใบและพืชประดับหลากหลายชนิด พร้อมจัดทำ QR Code สำหรับบรรยายลักษณะทางพฤกษศาสตร์ แนวทางการปลูก และการดูแลรักษา เพื่อเสริมการเรียนรู้ด้วยตนเอง

2 ส่วนจัดแสดงพืชสวน

แปลงสาธิตการปลูกและการผลิตไม้ดอกนอกฤดูกาล ได้แก่ ปทุมมา บานชื่น และคอสมอสหลากหลายสายพันธุ์ โดยเน้นการสาธิตองค์ความรู้ด้านการผลิต เเบบจมาศนอกฤดูกาล จำนวน 2 สายพันธุ์ (ดอกสีเหลือง) เพื่อใช้เป็นตัวอย่างในการถ่ายทอดเทคนิคและกระบวนการผลิตไม้ดอกเชิงวิชาการ

3 ส่วนจัดแสดงไม้ผล

จัดแสดงแปลงสาธิตไม้ผลในกระถางและการบังคับให้ออกดอกนอกฤดูกาล ได้แก่ เสาวรส สตรอว์เบอร์รี และสับปะรด เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคนิคการผลิตไม้ผลนอกฤดูกาล

4 ส่วนจัดแสดงพืชไร่

- จัดแสดงแปลงสาธิตพืชไร่เศรษฐกิจ ได้แก่ ข้าว ถั่วเขียว ถั่วเหลือง และข้าวโพด เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการผลิตพืชไร่
- แปลงนาข้าวออกแบบลวดลายเป็นตัวอักษร “อพ.สธ.” พร้อมจัดพื้นที่เป็นจุดถ่ายภาพ เพื่อสร้างการรับรู้และส่งเสริมการมีส่วนร่วมของผู้เข้าชม

5 ส่วนจัดแสดงฟาร์มมหาวิทยาลัย

6 ส่วนจัดแสดงกล้วยไม้



  สำนักวิจัยและส่งเสริมวิชาการการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
The Office of Agricultural Research and Extension Maejo University

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

ได้แสดงผลการวิจัยเชิงประจักษ์ในด้านการรวบรวมและจัดแสดงพืชต่าง ๆ ภายใต้การวิจัย การปลูก การดูแลบำรุงรักษาของนักศึกษา นักวิจัยและคณาจารย์ในสังกัด เช่น การรวบรวมพันธุ์พืชผักพื้นถิ่น และพืชผักพันธุ์พระราชทาน

ด้านสังคม

เป็นพื้นที่พักผ่อนหย่อนใจของคนที่มาเที่ยวงาน ได้มาถ่ายรูป สอบถามการปลูกพืช วิธีการดูแลโดยเฉพาะงานด้านไม้ประดับ และกล้วยไม้พื้นถิ่น ตลอดจนการประชาสัมพันธ์กิจกรรมต่อเนื่องของคณะฯ และมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับงานที่เกี่ยวข้องกับสังคมและชุมชนที่ออกไปบริการวิชาการด้านการปลูกและดูแลอารักขาพืช เป็นต้น

ด้านเศรษฐกิจ

เผยแพร่และประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์ หรือผลผลิตทางการเกษตรต่าง ๆ เช่น บูดของหลักสูตรหรือร้านค้าที่เกี่ยวข้องหรือขยายผลจากแปลงสาธิตด้านการเกษตร

ประโยชน์ ที่ผู้เข้าชมงาน ได้รับ

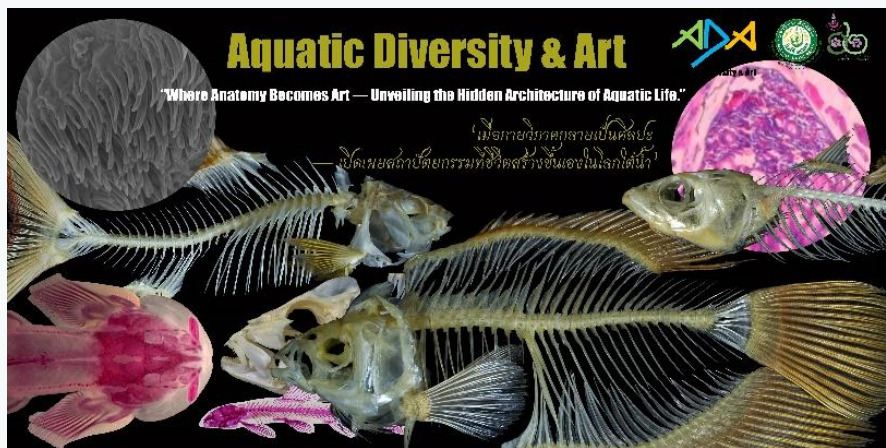
1. เผยแพร่งานวิจัย และบริการวิชาการสู่ภายนอก และชุมชน
2. ประชาสัมพันธ์พันธกิจของมหาวิทยาลัย และหลักสูตรที่เกี่ยวข้องทางด้านแปลงสาธิตการเกษตรของมหาวิทยาลัย
3. เชื่อมโยง และสานสัมพันธ์กับส่วนงานอื่นนอกมหาวิทยาลัย ทั้งภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง
4. ขยายผล ผลผลิตด้านผลิตภัณฑ์พืช เมล็ดพันธุ์พืช สู่องค์กรภายนอก



Aquatic Diversity & Art : ADA

นิทรรศการด้านการประมงและทรัพยากรทางน้ำ

การรวบรวมองค์ความรู้ด้านการประมง ความหลากหลายของระบบนิเวศและชนิดพันธุ์ปลาที่อาศัยการถ่ายทอดความงดงามของสิ่งมีชีวิตและทรัพยากรทางน้ำผ่านมุมมองด้านทัศนศิลป์อย่างมีมิติที่หลากหลายและการจัดแสดงผลงานวิชาการและนวัตกรรมด้านการประมง เพื่อการนำไปประยุกต์ใช้ในรูปแบบวิทยาศาสตร์และศิลปะเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน



Aquatic Diversity & Art

"Where Anatomy Becomes Art — Unveiling the Hidden Architecture of Aquatic Life."

เมื่อกายวิภาคกลายเป็นศิลปะ
เปิดเผยสถาปัตยกรรมที่ซ่อนอยู่ในโลกใต้น้ำ



Chromatic Code: The Language of Colors

รหัสสีแห่งชีวิต — ภาษาคู่ที่ซ่อนอยู่ใต้สีปลา

ทุกประกายแห่งสีสันที่งดงาม คือรหัสที่วิวัฒนาการเขียนขึ้นด้วยความแม่นยำ ปลาซิก (Siamese fighting fish) ไม่ได้เป็นเพียงสิ่งมีชีวิตที่สีสัน แต่คือมีมันทั้งแห่ง และชีววิทยาที่ซ่อนอยู่คือแบบไม่ และที่พันผ่านชั้นรูมาการจะชนิด กลายเป็นปลาแดง และสีฟ้าโลหะ — ครวดลายที่ไม่ได้ถูกวาดขึ้น แต่ถูก "สร้าง" ขึ้นอย่างถึงที่สุด ภาพนี้เขียนขึ้นโดยนักวิทยาศาสตร์ที่ไม่ได้ต้องการลง แต่ต้องการถ่ายทอดและศิลปะ — คู่ซ่อนอยู่ในทุกเซลล์ของชีวิต

"สีปลาซิกที่วิจิตรใจพิศ โดยไม่ต้องมีคำพูด"

Each shimmer, each scale, is a line of code written by evolution. The Siamese fighting fish is not just a creature of color — it is a living canvas of physics and biology intertwined. Light refracts through microscopic layers, scattering into blues, reds, and metallic greens — patterns not painted, but engineered by nature.

This mosaic of fins and skin reveals how beauty becomes survival, and how art is encoded in every cell.

"Color is the language life uses to speak without words."



Microcosm of Balance

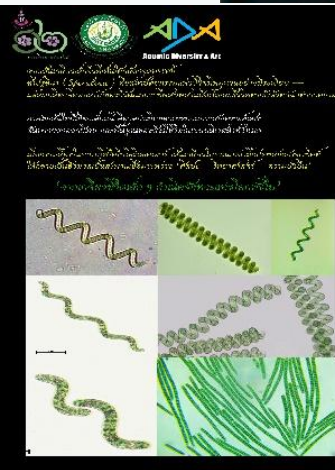
Inside this glass sphere lies an entire ecosystem — water, plants, microbes, and light, interacting in perfect harmony.

Each leaf photosynthesizes, each organism breathes, and together they sustain a cycle of balance without a single machine.

A living sculpture of coexistence, this micro-aquascope reminds us that even the smallest ecosystems can teach the grandest lessons about life, resilience, and design.

"In miniature worlds, we see the blueprint of sustainability."

by Aphun Sivornaroksha



The Art of the Microscopic Spiral

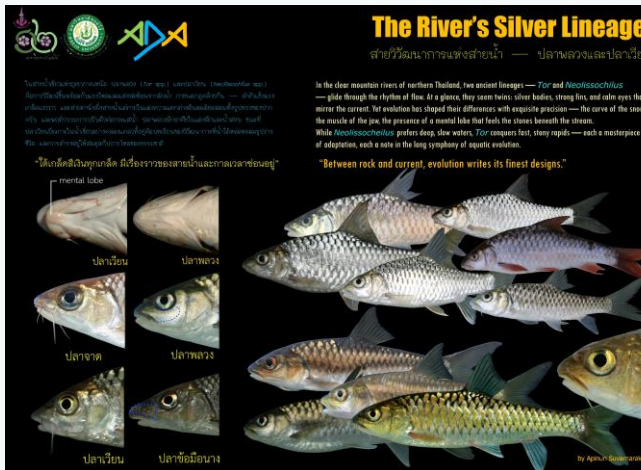
ศิลปะแห่งเกลียวจุลชีวิต สันนิษฐาน

When a single curve of life spirals under the influence of a living architecture of light and color. Spirals, a fine structure of mathematics appears in the spiral symmetry — each a perfect design of calculation. Within its delicate, graceful filament lies the origin of photosynthesis, the birth of oxygen, and the foundation of aquatic life.

"From a single curve of life, the rhythm of the planet begins."



by Aphun Sivornaroksha & T. Uspich, Berlin



The River's Silver Lineage

สายวิวัฒนาการแห่งสายน้ำ — ปลาหลวงและปลาเขื่อน

In the clear mountain rivers of northern Thailand, two ancient lineages — Tor and Neolissochilus — glide through the rhythm of flow. At a glance, they seem twins: silver bodies, strong fins, and calm eyes that mirror the current. Yet evolution has shaped their differences with exquisite precision — the curve of the snout, the muscle of the jaw, the presence of a mental lobe that feels the stones beneath the stream.

While Neolissochilus prefers deep, slow waters, Tor conquers fast, stony rapids — each a masterpiece of adaptation, each a note in the long symphony of aquatic evolution.

"Between rock and current, evolution writes its finest designs."



by Aphun Sivornaroksha



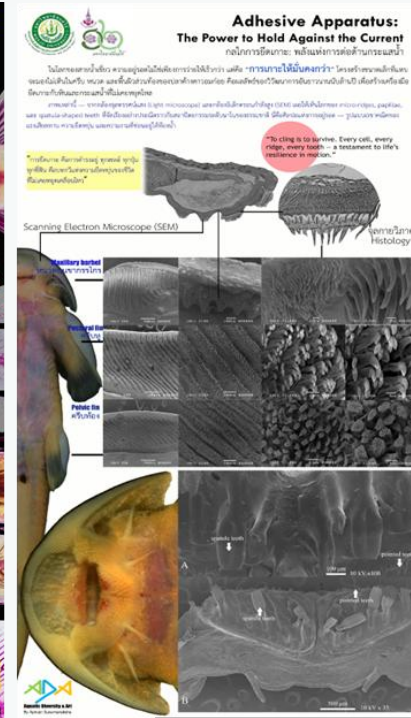
1. การจัดนิทรรศการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการประมงและทรัพยากรทางน้ำ เพื่อให้ผู้เยี่ยมชมได้รับความรู้ด้านการประมงที่สามารถแบ่งกลุ่มการจัดนิทรรศการเพื่อการเรียนรู้ได้ 6 เรื่อง ดังนี้

1.1 ระบบนิเวศและวิถีทางน้ำ ด้วยการจัดแสดงตัวอย่างปลาที่พบในระบบนิเวศทางน้ำที่หลากหลาย โดยมีการแสดงลำดับวิวัฒนาการในการปรับตัวของวิหัง โครงสร้าง เนื้อเยื่อ กล้ามเนื้อ และระบบต่าง ๆ ในร่างกายของปลาแต่ละชนิดพันธุ์ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศที่เปลี่ยนแปลงไป อาทิเช่น ปลา ค้างคาวอมก๋อย ปลาเวียน และปลาลวง เป็นต้น

1.2 ชีววิทยาและอนุกรมวิธานปลา ด้วยการนำเสนอผลงานด้านความหลากหลายของชนิดพันธุ์ปลาในแม่น้ำสายสำคัญของประเทศไทย ซึ่งเป็นผลงานวิชาการของบุคลากรคณะเทคโนโลยีการประมงฯ จากการสำรวจแหล่งน้ำจำแนกชนิดพันธุ์ปลา และการดำเนินงานวิจัยด้านชีววิทยาปลา ซึ่งเป็นที่ยอมรับทั้งภายในประเทศและนานาชาติ อาทิเช่น หนังสือปลาลุ่มน้ำปิง หนังสือชนิดพันธุ์ปลาภาคเหนือของประเทศไทย (A field Guide to the Northern Thai Fish) และโปสเตอร์ชนิดพันธุ์ปลาที่พบในแม่น้ำปิง แม่น้ำสาละวิน และแม่น้ำยม เป็นต้น

1.3 กายวิภาคศาสตร์ปลา ด้วยการนำเสนอโปสเตอร์ เรื่อง ระบบโครงสร้างและส่วนประกอบของปลาที่ศึกษาภายใต้มิติของการเรียนรู้เพื่องานวิทยาศาสตร์ จากเทคนิคการศึกษาด้วยกล้องจุลทรรศน์และการจัดเตรียมตัวอย่างแบบต่าง ๆ เพื่อใช้ประกอบการอธิบายโครงสร้างของปลาได้อย่างเป็นระบบ อาทิเช่น เทคนิคการดองใสปลา การศึกษาโครงสร้างระดับเซลล์ด้วยกล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอน (Scanning Electron Microscope : SEM) เป็นต้น

1.4 การเพาะเลี้ยงสาหร่ายและแพลงก์ตอน ด้วยการจัดแสดงชุดสาธิตการเลี้ยงสาหร่ายอาร์โธรสไปรา (สไปรูลินา) แบบหนาแน่น และการศึกษาลักษณะเซลล์สาหร่ายใต้กล้องจุลทรรศน์ เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการจำแนกลักษณะเซลล์เพื่อแบ่งกลุ่มสาหร่ายน้ำจืดที่สำคัญทางเศรษฐกิจของภาคเหนือ ซึ่งประกอบด้วย สาหร่ายไก่อ (*Cladophora glomerata*) สาหร่ายเทา หรือ เต่า (*Spirogyra* sp.) และสาหร่ายสไปรูลินา (*Arthrospira platensis*)



ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ



1. การจัดการทรัพยากรถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการประมงและทรัพยากรทางน้ำ เพื่อให้ผู้เยี่ยมชมได้รับความรู้ด้านการประมงที่สามารถแบ่งกลุ่มการจัดการจัดการเพื่อการเรียนรู้ได้ 6 เรื่อง ดังนี้

1.5 นวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย ด้วยการจัดแสดงผลงานด้านการประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีกับการผลิตสัตว์น้ำ ซึ่งเป็นผลงานวิชาการของบุคลากรคณะเทคโนโลยีการประมงฯ โดยมีวัตถุประสงค์ในการพัฒนาเพื่อรองรับความต้องการของเกษตรกรและเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตสัตว์น้ำ ประกอบด้วย เครื่องมือนับจำนวนปลาในบ่อเลี้ยงด้วยเทคโนโลยีการติดตามผลแบบออนไลน์ เครื่องวัดคุณภาพน้ำแบบหลายปัจจัยในบ่อเลี้ยงปลาและบ่อเลี้ยงสาหร่าย

1.6 การแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการประมง ด้วยการนำเสนอผลิตภัณฑ์ทางการประมงที่ได้รับการพัฒนาและผลิตโดยบุคลากรของคณะเทคโนโลยีการประมงฯ ภายใต้การบูรณาการร่วมกับพันธกิจด้านการเรียนการสอน งานบริการวิชาการและวิจัย และส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่สำคัญทางเศรษฐกิจ เช่น ปลานิล ปลาดุก ปลาสวาย กบ และ ปูนา เป็นต้น ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับรองมาตรฐานเพื่อเป็นอาหารปลอดภัย และสามารถนำไปส่งเสริมนักศึกษาและเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการหรือนำไปพัฒนาเป็นสินค้าเชิงพาณิชย์ได้ อาทิเช่น อ่องปูนา น้ำพริกนรกปลานิล น้ำพริกนรกปลาดุก ปลานิลแดดเดียว น้ำพริกจากกระดองปูนา และชิ้นส่วนกบมาพร้อมปรุง เป็นต้น

ก้าวไปข้างหน้าอย่างยั่งยืนด้วยเทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ
ความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง
คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ และบริษัท เทคโนโลยีนวัตกรรมปลา จำกัด



เครื่องนับปลาอัจฉริยะแบบต่อเนื่อง (AI Fish Fry Counter)
เครื่องนี้ใช้กล้องความละเอียดสูงร่วมกับระบบ AI เพื่อช่วยนับจำนวนลูกปลาได้อย่างรวดเร็วแม่นยำ โดยใช้ CPU NVIDIA Jetson Orin ในการประมวลผลภาพแบบเรียลไทม์ และโมดูล YOLO ในการตรวจจับลูกปลาแต่ละตัวและระบุขนาดตัวที่แท้จริงทันที

คุณสมบัตินเด่น

1. ใช้งานปลาได้ทุกขนาดตั้งแต่ความยาวแค่หาง
2. ประมวลผลตรงเข้าเว็บ AI Edge (NVIDIA Jetson Orin)
3. ใช้ฐานข้อมูลของระบบในบ่อเลี้ยงบ่อต่าง
4. ลดแรงงานและลดความผิดพลาด



เครื่องควบคุมคุณภาพน้ำอัจฉริยะ
ระบบควบคุมและตรวจวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติสำหรับบ่อเลี้ยงปลา ซึ่งช่วยการตัดสินใจเชิงอัตโนมัติโดยใช้เซ็นเซอร์หลายตัวที่ติดตั้งในบ่อเลี้ยงปลา ประสิทธิภาพสูงและรองรับการเชื่อมต่อระบบอัตโนมัติเพื่อตรวจสอบและแจ้งเตือน

คุณสมบัตินเด่น

1. พลังงานอัตโนมัติ 4 ปี ใช้ฐานข้อมูล
2. ดูค่าข้อมูลแบบเรียลไทม์ Wi-Fi แจ้งเตือนและแจ้งเตือนผ่านแอปพลิเคชัน
3. ควบคุมอุปกรณ์ได้หลากหลาย เช่น เครื่องสูบน้ำ ปั๊มน้ำ ไซริงค์อัตโนมัติ และเครื่องให้อาหารอัตโนมัติ
4. รองรับการใช้งานระบบเครือข่ายได้สูงสุด 32 ตัว
5. พร้อมระบบแจ้งเตือน ALARM เมื่อค่า DO ต่ำ



เครื่องฟักไข่ปลาอัตโนมัติ (Fish Egg Incubator)
ระบบฟักไข่ปลาน้ำจืดระบบอัตโนมัติที่รองรับการฟักปลาตามชนิดและขนาดของไข่ สามารถควบคุมอุณหภูมิและการทำงานของระบบฟักไข่ได้แบบอัตโนมัติ พร้อมระบบแจ้งเตือนและควบคุมการฟักไข่

คุณสมบัตินเด่น

1. ควบคุมอุณหภูมิและสภาพน้ำอัตโนมัติ เติบโตได้โดยไม่ต้องดูแล
2. มีระบบฟักไข่แบบอัตโนมัติรองรับการฟักไข่ในเครื่อง
3. ผลิตไข่ฟักจำนวนมากได้โดยอัตโนมัติ
4. ผลิตไข่ฟักจำนวนมากได้โดยอัตโนมัติ



ภาพ 3 ชุดสาธิตนวัตกรรมด้านการประมง

ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ



2. การจัดกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อเสริมทักษะการเรียนรู้และฝึกปฏิบัติเทคนิคทางวิทยาศาสตร์ด้านการประมง จำนวน 3 กิจกรรม ดังนี้

2.1 การจัดตู้พรรณไม้น้ำจิ๋ว : Nano Aquarium Plants จำนวน 2 รุ่น เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 68 และ 7 พฤศจิกายน 2568 ภายใต้วความร่วมมือกับชมรมพรรณไม้น้ำเชียงใหม่ โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น จำนวน 54 คน ซึ่งประกอบด้วย บุคลากรทางการศึกษา นักศึกษา และนักเรียน จากหน่วยงานต่าง ๆ จำนวน 9 หน่วยงาน



ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

2. การจัดกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อเสริมทักษะการเรียนรู้และฝึกปฏิบัติเทคนิคทางวิทยาศาสตร์ด้านการประมง จำนวน 3 กิจกรรม ดังนี้

2.2 การทำปลา凍ใส : Clearing Stain จำนวน 4 รุ่น ระหว่างวันที่ 5-10 พฤศจิกายน 68 โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ สุวรรณรักษ์ และนางสาวณัฐกานต์ มุกดาอตุรพัทตร์ เป็นวิทยากร มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น จำนวน 97 คน ซึ่งประกอบด้วย นักวิชาการ บุคลากรทางการศึกษา นักศึกษา และนักเรียน จากหน่วยงานต่าง ๆ จำนวน 23 หน่วยงาน



ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ



2. การจัดกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อเสริมทักษะการเรียนรู้และฝึกปฏิบัติเทคนิคทางวิทยาศาสตร์ด้านการประมง จำนวน 3 กิจกรรม ดังนี้

2.3 เทคนิคการถ่ายภาพเพื่องานวิทยาศาสตร์การประมง จำนวน 1 รุ่น เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 68 โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์ สุวรรณรักษ์ เป็นวิทยากร มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมทั้งสิ้น จำนวน 9 คน ซึ่งประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ บุคลากรทางการศึกษา นักศึกษา และนักเรียน จากหน่วยงานต่าง ๆ จำนวน 5 หน่วยงาน



ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านสังคม

1. การนำเสนอนโยบายเชิงยุทธศาสตร์เพื่อพัฒนาการบริหารจัดการทรัพยากรทางน้ำจากปัญหาสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงในยุคปัจจุบัน ภายใต้ความร่วมมือระหว่างหน่วยงานด้านการประมงภายในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ สุวรรณรักษ์ ในระหว่างให้การต้อนรับคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จากกรมประมง นำโดย ดร.ฐิติพร หลาวประเสริฐ อธิบดีกรมประมง พร้อมด้วยคณะเจ้าหน้าที่ นักวิชาการ จากสำนักงานประมงจังหวัดเชียงใหม่ และศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2568



ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านสังคม

2. การหารือและนำเสนอแผนงานเพื่อการประยุกต์ใช้ความรู้ เรื่อง ความหลากหลายของชนิดพันธุ์ปลาและทรัพยากรทางน้ำกับการสร้างความรู้พื้นฐานด้านการอนุรักษ์ให้กับชุมชนในพื้นที่ต้นน้ำของแหล่งน้ำธรรมชาติในพื้นที่จังหวัดภาคเหนือ โดย รองศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์ สุวรรณรักษ์ ในระหว่างให้การต้อนรับคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่จากเทศบาลนครเชียงราย นำโดย นายวันชัย จงสุทธานามณี นายกเทศมนตรีนครเชียงราย พร้อมด้วยคณะผู้บริหารส่วนราชการ จังหวัดเชียงราย เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2568



ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านสังคม

3. การถ่ายทอดองค์ความรู้และความก้าวหน้าในการศึกษาวิจัยด้านทรัพยากรทางน้ำ เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถตระหนักรู้ต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรทางน้ำ ให้มีความสำคัญกับการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมทางน้ำได้อย่างเหมาะสม
4. การรับฟังข้อเสนอแนะและข้อคิดเห็นจากเกษตรกรหรือผู้เยี่ยมชมนิทรรศการเพื่อนำมากำหนดแผนและทิศทางการบริหารจัดการองค์ความรู้ทางการประมงให้ทันต่อสถานการณ์และแก้ไขปัญหาได้ทันเวลา และการพัฒนานวัตกรรมที่ทันสมัยเพื่อรองรับการแก้ไขปัญหาในกระบวนการผลิตสัตว์น้ำในภาคใต้
5. การประชาสัมพันธ์หลักสูตรของคณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ จากการจัดนิทรรศการที่มุ่งเน้นให้นักเรียนและเยาวชนที่มีความสนใจได้เข้าถึงข้อมูลเชิงวิชาการ วิทยาศาสตร์และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องตามหลักสูตร ได้รับรู้ถึงความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีที่ถูกนำมาปรับใช้ในกระบวนการเรียนการสอนด้านการประมง และเปิดโอกาสให้มีส่วนร่วมด้วยการจัดกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

ด้านเศรษฐกิจ

1. การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ทางการประมง และปลาสวยงาม ภายใต้โครงการปลูกผักปลอดค่าเทอม (การประมง) ซึ่งเป็นผลสัมฤทธิ์จากการส่งเสริมให้นักศึกษาสังกัดคณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ ที่มีความต้องการสร้างรายได้ในระหว่างเรียน ด้วยการนำทักษะจากการเรียนรู้ในกระบวนวิชา มากำหนดแผนงานในการสร้างอาชีพ มีรายได้จากการจำหน่าย และสามารถส่งรายงานสรุปผลการดำเนินงานได้ตามแผน อีกทั้งยังสามารถกระตุ้นให้เยาวชนและเกษตรกรเกิดความสนใจในการเลี้ยงหรือผลิตสัตว์น้ำเพื่อสร้างอาชีพจากกิจกรรมทางการประมงได้
2. ชุดสาธิตหรือเครื่องมือนวัตกรรมการผลิตน้ำที่ทันสมัยที่สามารถต่อยอดสู่การสร้างเสริมศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำเพื่อลดการสูญเสียผลผลิตในระหว่างเลี้ยงได้ นำมาซึ่งการสร้างเครือข่ายคณะทำงานระหว่างผู้ประกอบการและบุคลากรของคณะฯ เพื่อประสานงาน ออกแบบ และเป็นที่ปรึกษาในการพัฒนาเครื่องมือตามความต้องการของผู้ประกอบการได้

ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงาน

1. ได้รับความรู้เชิงวิชาการด้านการประมงและความก้าวหน้าของเทคโนโลยีที่ทันสมัยที่มีการนำมาปรับใช้กับกระบวนการศึกษาแขนงวิชาต่าง ๆ ทางการประมง จากการศึกษาผลงานวิชาการภาคโปสเตอร์ ชุตชาติต่าง ๆ ตัวอย่างพันธุ์ปลา และพรรณไม้หน้า ร่วมกับการให้ข้อมูลของบุคลากรและนักศึกษาผู้ร่วมโครงการบริการวิชาการและวิจัย
2. การตระหนักรู้ถึงความสำคัญของชนิดพันธุ์ปลาที่พบในแหล่งน้ำต่าง ๆ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับการศึกษาแหล่งน้ำของชุมชนและกำหนดแผนเพื่อการบริหารจัดการแหล่งน้ำได้ตามระดับของสภาพปัญหาทั้งในเชิงป้องกันและแก้ไข อาทิเช่น ปลาต่างถิ่นกับการรุกรานแหล่งน้ำธรรมชาติของประเทศไทย การปล่อยปลาตามความศรัทธาควรเลือกชนิดปลาอย่างไรให้เหมาะสมกับระบบนิเวศแหล่งน้ำต่าง ๆ เป็นต้น
3. การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากผลผลิตสัตว์น้ำ สามารถนำไปพัฒนาและแปรรูปได้หลากหลาย โดยมีกลุ่มเป้าหมายที่สำคัญ สำหรับมนุษย์ ในรูปแบบอาหารปลอดภัย อาหารเพื่อสุขภาพ และอาหารพร้อมรับประทาน และสำหรับสัตว์เลี้ยง ในรูปแบบการเสริมสารอาหารด้วยส่วนผสมจากเนื้อ ไช้มัน และกระดูกปลา เพื่อเป็นส่วนผสมของอาหารสุนัขและแมว

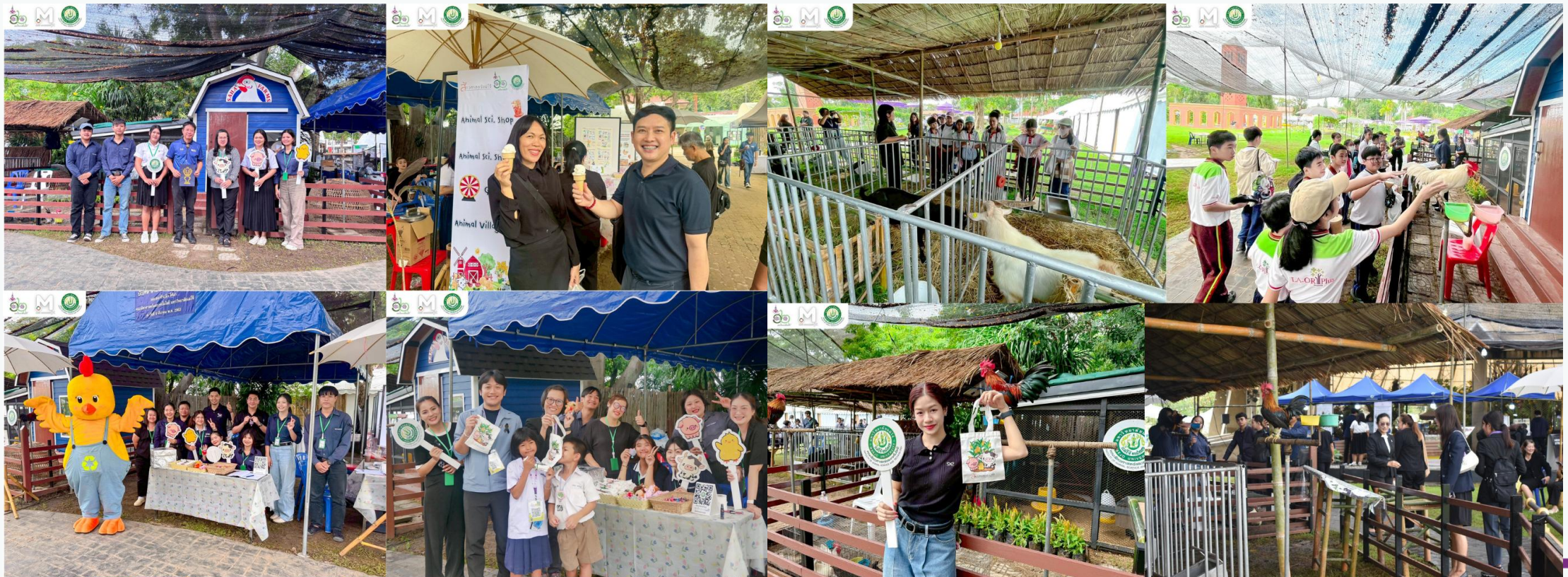
ปัญหาและอุปสรรค

1. สภาพภูมิอากาศไม่เอื้อต่อรูปแบบการจัดนิทรรศการในสถานที่กลางแจ้ง สหามหาชนุ้หน้า ส่งผลต่อการดำเนินกิจกรรมฝึกปฏิบัติการ
2. คณะศึกษาดูงานมีความสนใจเข้าร่วมกิจกรรมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการแต่กำหนดวันที่ดูงานและมีข้อจำกัดเรื่องระยะเวลาในการเข้าร่วมกิจกรรม จึงไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมฝึกอบรมในแต่กิจกรรมได้

นิทรรศการสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรมการแสดงผลงานผู้สำเร็จ ควบคู่กับการจัดนิทรรศการผลงานด้านการวิจัยและการบริการวิชาการ เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่ทางด้านสัตวศาสตร์ โดยมุ่งเน้นการอนุรักษ์พันธุกรรมสัตว์พื้นเมือง ได้แก่ ไก่ดำ หมูดำ และแพะดำ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานของ อพ.สธ. ในการรักษาและใช้ประโยชน์จากฐานทรัพยากรชีวภาพอย่างยั่งยืน

นอกจากนี้ กิจกรรมดังกล่าวยังเป็นเวทีสำหรับการนำเสนอผลงานวิจัยและนวัตกรรมของคณาจารย์และนักศึกษาคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีสู่สาธารณชน ตลอดจนเป็นการประชาสัมพันธ์หลักสูตรการเรียนการสอนทั้งในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาเพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาและส่งเสริมความสนใจในการเข้าศึกษาต่อในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี





การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ประโยชน์ที่รับจากการดำเนินงาน

ด้านวิชาการ

เป็นการเผยแพร่องค์ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่ด้านสัตวศาสตร์ โดยเฉพาะการอนุรักษ์พันธุกรรมสัตว์พื้นเมือง (ไก่ดำ หมูดำ แพะดำ) ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.) ในการรักษาฐานทรัพยากรชีวภาพ อีกทั้งยังเป็นเวทีในการนำเสนอผลงานวิจัยและนวัตกรรมของคณาจารย์และนักศึกษาคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีสู่สาธารณชน รวมถึงเป็นการประชาสัมพันธ์หลักสูตรทั้งระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา เพื่อสร้างโอกาสทางการศึกษาและดึงดูดผู้สนใจเข้าศึกษาต่อในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้านสังคม

สร้างความตระหนักรู้และจิตสำนึกให้แก่เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ให้เห็นถึงคุณค่าและความสำคัญของการอนุรักษ์พันธุกรรมสัตว์พื้นเมืองไทยไม่ให้สูญหาย สอดคล้องกับธีมงาน"ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน" นอกจากนี้ยังเปิดโอกาสให้ชุมชนและเครือข่ายภายนอกได้เข้ามาเรียนรู้และเยี่ยมชม "นิทรรศการมีชีวิต" ซึ่งเป็นแหล่งเรียนรู้นอกห้องเรียนที่สำคัญ อันจะนำไปสู่การสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการและสังคมที่เข้มแข็งต่อไป

ด้านเศรษฐกิจ

เป็นการถ่ายทอดแนวทางการสร้างอาชีพและเพิ่มมูลค่าจากสัตว์เศรษฐกิจและสัตว์พื้นเมือง (ไก่ดำ หมูดำ แพะดำ) ให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการ ซึ่งช่วยสนับสนุนการนำนวัตกรรมไปใช้ในการลดต้นทุนหรือเพิ่มผลผลิต ส่งเสริมให้เกิดการค้าทรัพยากรชีวภาพที่มีอยู่ในท้องถิ่นมาพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์เพื่อสร้างรายได้และความมั่นคงทางอาหารตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง อีกทั้งยังเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากผ่านการสร้างแรงบันดาลใจในการประกอบอาชีพด้านปศุสัตว์ให้แก่ผู้เข้าชมงาน

ประโยชน์ ที่ผู้เข้าชมงาน ได้รับ

ผู้เข้าชมงานได้รับประโยชน์ทั้งในด้านวิชาการ เศรษฐกิจ และนันทนาการ โดยนักเรียน นักศึกษาบุคลากรทางการศึกษา เกษตรกร ผู้ประกอบการ และ ผู้ที่สนใจ ได้ทราบถึงหลักสูตรที่เปิดสอนของคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยี และได้เรียนรู้องค์ความรู้ใหม่จากการจัดแสดงนิทรรศการมีชีวิตและนิทรรศการงานวิจัยและนวัตกรรม โดยผู้เข้าชมได้สัมผัสถึงนวัตกรรมทางการดูแล การเลี้ยง การพัฒนาสายพันธุ์สัตว์เศรษฐกิจ และองค์ความรู้จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม ที่ได้รับการพัฒนาในรูปแบบผลิตภัณฑ์และการจดสิทธิบัตรที่สามารถต่อยอดในเชิงพาณิชย์และอาชีพทางการเกษตรได้อีกด้วย

ปัญหาและอุปสรรค

1. บุคลากรบางส่วนติดภารกิจสอนและงานประจำ ทำให้ขาดคนช่วยงานในบางช่วง
2. นักศึกษาที่ช่วยงานยังไม่เข้าใจบทบาทหน้าที่ชัดเจน ทำให้การส่งต่อผู้ร่วมงานไม่สิ้นไหวส
3. ขาดทีมสำรองสำหรับกรณีเกิดเหตุเร่งด่วน เช่น ฝนตก อุปกรณ์ขัดข้อง
4. พื้นที่จัดแสดงบางส่วนคับแคบ โดยเฉพาะโซนสาธิตการเลี้ยงสัตว์ ทำให้รองรับผู้ชมจำนวนมากได้ยาก
5. อุปกรณ์ตกแต่งงานมีจำนวนจำกัด ทำให้ภาพรวมยังไม่โดดเด่นเท่าที่ควร
6. การประชาสัมพันธ์ล่วงหน้าไม่ทั่วถึง ทำให้กิจกรรมบางช่วงมีผู้เข้าชมไม่มาก
7. เนื้อหา นิทรรศการบางส่วนยังไม่ดึงดูดผู้เข้าชม โดยเฉพาะกลุ่มเยาวชน
8. อุปกรณ์สาธิตไม่เพียงพอสำหรับรอบกิจกรรมที่มีผู้สนใจจำนวนมาก
9. จุดจัดแสดงนิทรรศการถูกบดบังด้วยบูธนิทรรศการของหน่วยงานอื่น จึงทำให้ผู้เข้าร่วมงานสังเกตเห็นได้ยาก

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

 คณะอนุกรรมการฝ่ายจัดทำป้าย/เครื่องหมาย/บัตรติดหน้าอก

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน

งบประมาณการดำเนินงาน

รายการ	งบประมาณที่ได้รับ (บาท)	งบประมาณที่ใช้ไป (บาท)	งบประมาณที่คงเหลือ (บาท)
ฝ่ายจัดทำป้าย/เครื่องหมาย/บัตรติด หน้าอก	224,375.00	224,034.88	340.12

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสืบทอด

สรุปผลการดำเนินงาน

- 1) เปิดระบบให้ตัวแทนแต่ละฝ่ายป้อนข้อมูลผู้ร่วมพิธีที่ต้องทำบัตรและติดตาม
- 2) ส่งรายชื่อผู้ขอทำบัตรให้ มทบ.33 ตรวจสอบประวัติ
- 3) ประกาศรายชื่อผู้ขอทำบัตรที่ผ่านการตรวจสอบ และเริ่มจัดทำบัตร
- 4) จัดการโบว์เข้ากับบัตรผู้เข้าร่วมพิธี
- 5) ประชุมหารืองานกับฝ่ายเสนาหุการ และฝ่ายต้อนรับ ถึงแนวทางการปฏิบัติหน้าที่ในวันพิธีการ
- 6) แนะนำการใช้งานระบบลงทะเบียนรับบัตรให้กับเจ้าหน้าที่รับลงทะเบียน
- 7) แจกบัตรให้กับผู้เข้าร่วมพิธี



ภาพการปฏิบัติงานการจัดทำบัตรประจำตัวของผู้เข้าร่วมพิธี



ตัวอย่างบัตรประจำตัวผู้ร่วมพิธี

ตัวอย่างด้านหลังบัตรผู้ร่วมพิธี ที่ต้องนั่งในพิธี

A-12, S-05

สรุปสถิติการจัดทำบัตร



จำนวนบัตรทั้งหมด : 941
 มา รับบัตร : 827
 ไม่มา รับบัตร : 114

ที่	ID	ประเภทพิธี	ผู้ขอทำบัตร						
			จำนวน	บัตร	มารับ	บัตร	มารับ	บัตร	มารับ
1	12	บัตรช่างภาพ/สื่อ	2					2	2
2	14	บัตรกลางเขียว ผู้ปฏิบัติงาน	106	4	4			102	102
3	13	บัตรกลางเหลือง ผู้ปฏิบัติงาน	210	50	22	45	29	115	91
4	15	บัตรกลางแดง ผู้ปฏิบัติงาน	613	107	101	2	2	504	465
5	16	บัตรกลางชมพู ผู้ปฏิบัติงาน	10	5	5			5	4

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สินสินตน

รายงานความก้าวหน้าคณะอนุกรรมการฝ่ายจัดทำป้าย/เครื่องหมาย/บัตรติดหน้าอก

ป้าย STAFF

แบบ A

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อ.ว.ส.)

ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สินสินตน

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

1. ดำเนินการออกแบบสายคล้องคอป้ายชื่อ ขนาด 90 x 1.5 ซม.
2. ดำเนินการจัดพิมพ์ป้ายคล้องคอ พร้อมซองใส่ ดังนี้



สายห้อยคอ

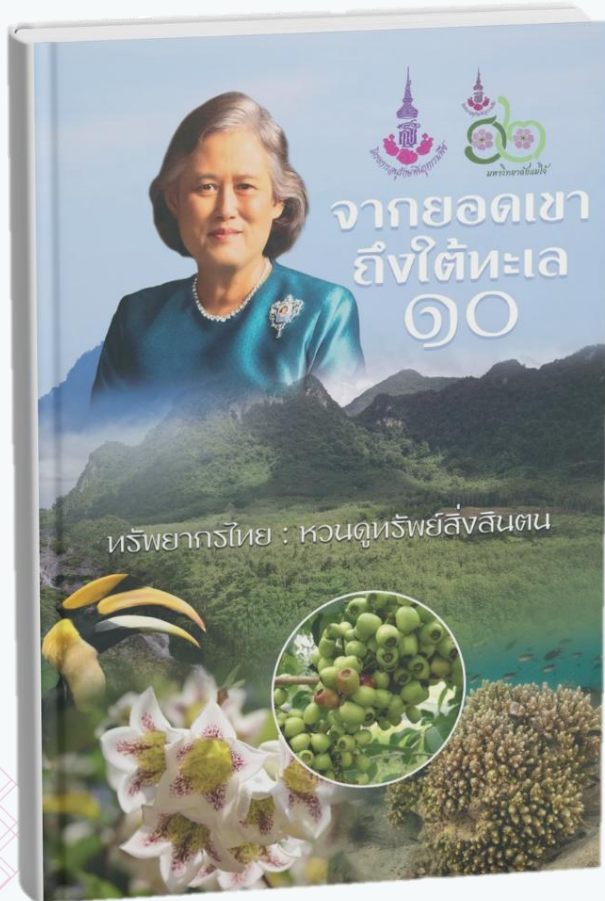
	จำนวน		จำนวน/หน่วยงาน		รวม (อัน)
หน่วยงานสนองพระราชดำริ	126	หน่วยงาน	10	อัน	1,260
สมาชิกสภามหาวิทยาลัยแม่โจ้	97	โรงเรียน	10	อัน	970
สมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น	38	อปท.	10	อัน	380
อพ.สธ.	13	คน	1	อัน	13
ผู้สนับสนุนมูลนิธิ อพ.สธ./ ที่ปรึกษา	35	คน	1	อัน	35
คณะกรรมการดำเนินงานฯ	54	คน	1	อัน	54
คณะทำงาน	300	คน	1	อัน	300
นักศึกษาช่วยงาน	200	คน	1	อัน	200
การประชุมวิชาการชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. (ผู้นำเสนอ/ผู้เข้าร่วม/วิทยากร)	80	คน	1	อัน	80
	50	คน	1	อัน	50
	30	คน	1	อัน	30
ผู้นำเสนอของครู	72	คน	1	อัน	72
ผู้นำเสนอของนักเรียน	165	คน	1	อัน	165
ผู้นำเสนอของอปท.	50	คน	1	อัน	50
รวมทั้งสิ้น					3,659

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 สรุปลผลการดำเนินงานจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12
ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

 **อนุกรรมการฝ่ายประสานงานและประมวลผล**

สรุปผลการดำเนินงาน



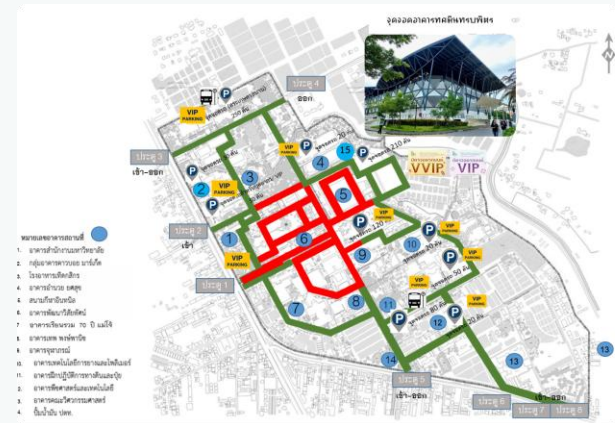
1. จัดพิมพ์หนังสือจากยอดเขาถึงใต้ทะเล 10 “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” จำนวน 1,000 เล่ม
2. จัดพิมพ์สูจิบัตรการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 “ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่งสินตน” จำนวน 800 เล่ม



การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

3. จัดทำบัตรจอดรถ VIP ที่เข้าร่วมพิธีเปิด และบัตรจอดรถ สำหรับหน่วยงานสนองพระราชดำริ สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น ที่เข้าร่วมงาน



สรุปผลการดำเนินงาน

4. สรุปรายชื่อแขกร่วมในพิธีเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรรศนการไทย :
หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน ส่งให้คณะอนุกรรมการฝ่ายพิธีการ และคณะทำงานฝ่ายต้อนรับ
5. วางผังที่นั่งในพิธีเปิดร่วมกับคณะอนุกรรมการฝ่ายพิธีการ และคณะทำงานฝ่ายต้อนรับ
6. สรุปข้อมูลรายชื่อผู้ทูลเกล้า ถวายฯ สิ่งของ และบัญชีสรุปสิ่งของ เพื่อส่งมอบกองงาน
ในพระองค์ โดยมีสิ่งของทูลเกล้าฯ ถวาย จำนวน 194 ชิ้น
7. จัดทำหนังสือเชิญเข้าร่วมการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย :
หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

สรุปผลการดำเนินงาน

8. ส่งทะเบียนหน่วยงานสนองพระราชดำริ สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และสมาชิกฐานทรัพยากรท้องถิ่น เพื่อรับป้ายคล้องคอ



9. ดำเนินการเบิกจ่ายเงินให้สมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ดังนี้

- เงินสนับสนุนการเข้าร่วมจัดนิทรรศการ
- เงินสนับสนุนค่าอาหารกลางวันสำหรับครูและนักเรียน
- เงินสนับสนุนการแสดงศิลปวัฒนธรรม

สรุปผลการดำเนินงาน

10. ดำเนินการจัดทำรายงานสรุปผลการ
ดำเนินการจัดการประชุมวิชาการและ
นิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย :
หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน
11. ดำเนินการจัดทำรายงานผลการเบิกจ่าย
งบประมาณการจัดการประชุมวิชาการและ
นิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย :
หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน



สรุปผลการดำเนินงาน

12. ดำเนินการจัดส่งของทูลเกล้าฯ ถวาย ไปยังวังสระปทุม
13. ดำเนินการอำนวยความสะดวกต่าง ๆ ให้แก่ผู้เข้าร่วมการจัดนิทรรศการและการประชุมวิชาการ รวมถึงการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ
14. ดำเนินการแจกหนังสือที่ระลึกสำหรับผู้เข้าร่วมจัดบูธนิทรรศการจาก อพ.สธ. และหนังสือ “จากยอดเขา ถึงใต้ทะเล 10 : ทรรศนการไทย หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน”





สรุปผลการดำเนินงาน

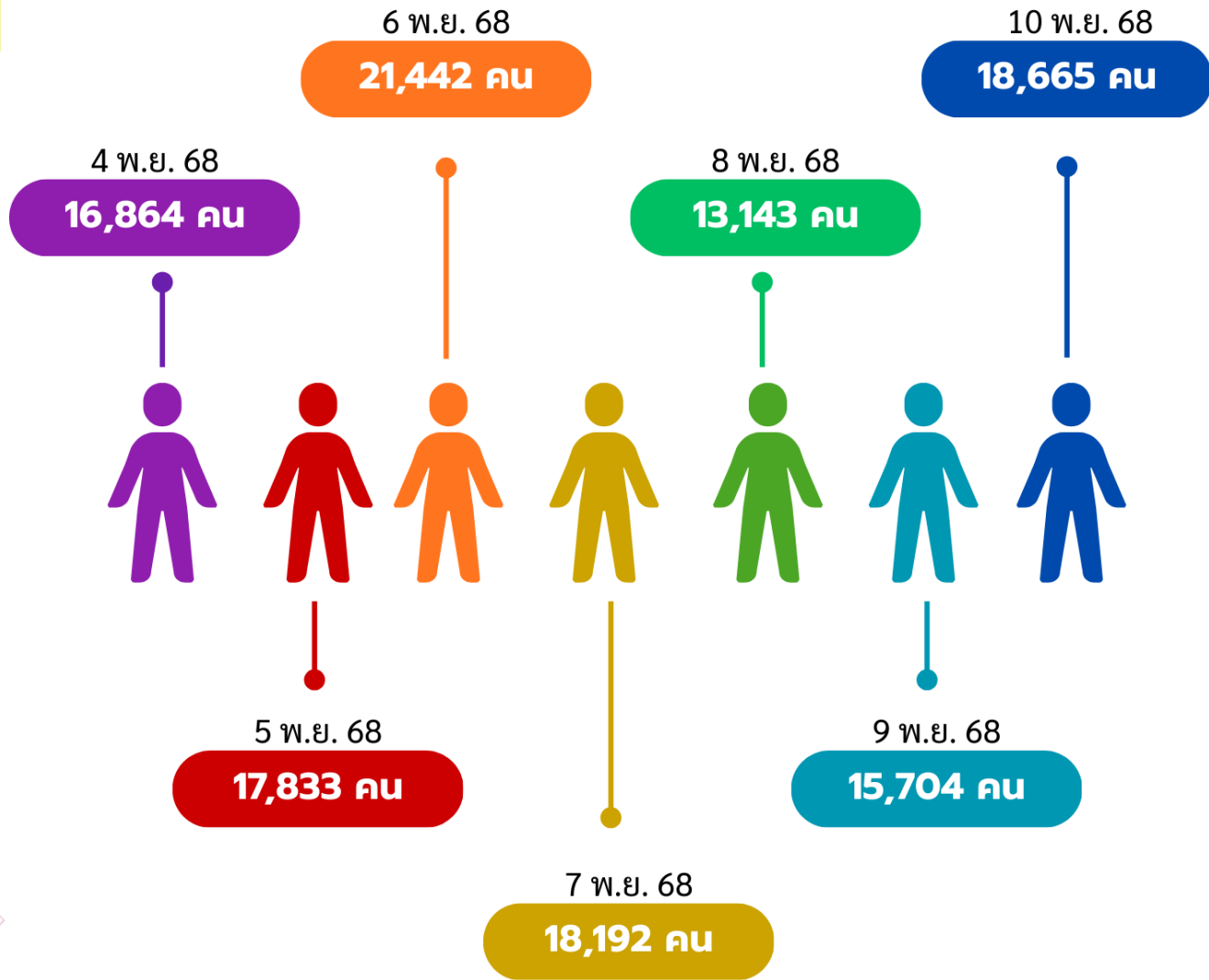
15. ดำเนินการจัดทำงตราบัญญลักษณะ เพื่อมอบให้พิธีมอบธงเจ้าภาพปีถัดไป และดำเนินการจัดพิธีปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรรศนการไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน





สรุปผลการดำเนินงาน

16. ดำเนินการจัดทำ แบบประเมินความพึงพอใจ ของผู้เข้าร่วมการจัดนิทรรศการและการประชุมวิชาการ รวมถึงการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ โดยดำเนินการร่วมกับแม่โจ้โพลส์

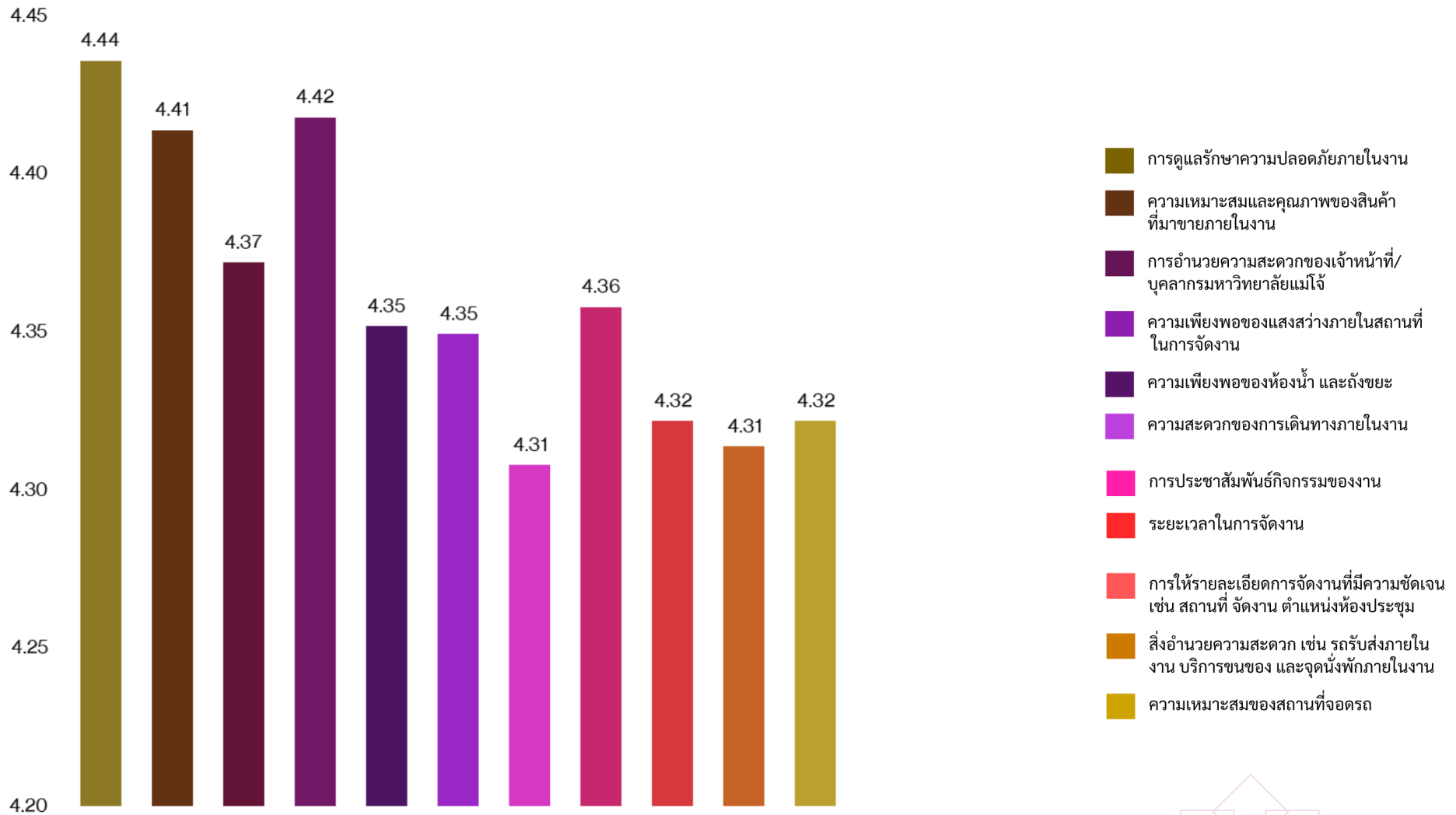


วันที่ 4-10 พฤศจิกายน 2568
 มีจำนวนผู้เข้าร่วมงาน
 รวมทั้งสิ้น **121,843** คน

รวมเงินสะพัดตลอดการจัดงาน
 ในช่วง 7 วัน จำนวนทั้งสิ้น
302,767,280.06 บาท

สรุปการประเมินความพึงพอใจภาพรวมของการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12

ทรัพยากรไทย : หอสมุดทรัพยากรสิ่งพิมพ์



ปัญหาและอุปสรรค

ฝ่ายเลขานุการถือเป็นแกนกลางในการบริหารจัดการและประสานงานครอบคลุมทุกมิติ เพื่อให้การดำเนินงานสอดคล้องกันอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีสรุปประเด็นปัญหา อุปสรรค และแนวทางการดำเนินงานดังนี้:

1. การบริหารจัดการเวลา

- **ปัญหา/อุปสรรค:** การดำเนินงานในบางขั้นตอนล่าช้ากว่าแผนงานที่กำหนด (Behind Schedule) โดยเฉพาะกระบวนการจัดทำเอกสารเชิญและการติดตามผลการตอบรับจากหน่วยงานร่วมจัดนิทรรศการและผู้เข้าร่วมประชุม
- **แนวทางแก้ไขและการดำเนินงาน:**
 - จัดประชุมติดตามความคืบหน้าอย่างใกล้ชิด และกำหนดกรอบเวลาดำเนินการ ในแต่ละระยะให้ชัดเจน
 - เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานเชิงรุกโดยทุ่มเทเวลาปฏิบัติงานนอกเวลาส่วนหนึ่งอย่างน้อย 30 วันก่อนวันงาน เพื่อเตรียมความพร้อมของเอกสารและระบบสารสนเทศให้สมบูรณ์ที่สุด

2. การประสานงานและการสื่อสาร

- **ปัญหา/อุปสรรค:** เนื่องจากโครงสร้างการทำงานมีความซับซ้อนและมีรายละเอียดด้านงานพิธีการค่อนข้างมาก ส่งผลให้เกิดความคลาดเคลื่อนของข้อมูลระหว่างฝ่ายเลขานุการ คณะอนุกรรมการฝ่ายต่างๆ และผู้ร่วมงาน
- **แนวทางแก้ไขและการดำเนินงาน:**
 - ประสานงานร่วมกับสำนักพระราชวังอย่างใกล้ชิดเพื่อรับทราบแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจนและถูกต้องตามธรรมเนียม
 - จัดประชุมหารือร่วมกับคณะอนุกรรมการที่มีอำนาจตัดสินใจ เพื่อสรุปมติที่เป็นเอกภาพ
 - จัดทำเอกสารสรุปข้อมูลที่กระชับและเข้าใจง่าย เพื่อใช้สื่อสารผ่านช่องทางที่หลากหลาย อาทิ เว็บไซต์โครงการ, Facebook และ Line Official อย่างสม่ำเสมอ

การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทริพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน

ปัญหาและอุปสรรค

ฝ่ายเลขานุการถือเป็นแกนกลางในการบริหารจัดการและประสานงานครอบคลุมทุกมิติ เพื่อให้การดำเนินงานสอดคล้องกันอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีสรุปประเด็นปัญหา อุปสรรค และแนวทางการดำเนินงานดังนี้:

3. การจัดการผู้เข้าร่วมงาน (Participant Management)

ปัญหา/อุปสรรค: 1. กลุ่มแขกผู้มีเกียรติ (VIP): มีการปรับเปลี่ยนรายชื่อและจำนวนผู้เข้าร่วมงานในระยะเวลากระชั้นชิด 2. กลุ่มครูและนักเรียน: การประสานงานผ่านหน่วยงานต้นสังกัด (ศึกษาธิการจังหวัด) มีความล่าช้าในการจัดส่งข้อมูลรายชื่อโรงเรียนและจำนวนผู้เข้าร่วมงาน

แนวทางแก้ไขและการดำเนินงาน:

- ใช้ระบบสารสนเทศออนไลน์ที่มีประสิทธิภาพในการคัดกรองและจัดกลุ่มแขก VIP เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการปรับปรุงข้อมูล
- จัดตั้งทีมเฉพาะกิจ (Task Force) ที่มีอำนาจตัดสินใจหน่วยงาน เพื่อติดตามประสานงานและแก้ไขปัญหาการลงทะเบียนได้อย่างทันท่วงที

4. การบริหารงบประมาณและเอกสาร (Budget & Documentation)

ปัญหา/อุปสรรค: มีภารกิจเพิ่มเติมจากแผนการดำเนินงานเดิม (Scope Creep) ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงด้านงบประมาณ และพบข้อจำกัดทางระเบียบพัสดุ/การเงินในบางรายการที่ไม่สามารถเบิกจ่ายตามระเบียบปกติได้

แนวทางแก้ไขและการดำเนินงาน:

- ประสานความร่วมมือกับกองคลังและฝ่ายแผนงาน เพื่อวางแนวทางปฏิบัติและหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายร่วมกันตั้งแต่เริ่มต้นโครงการ
- กรณีมีการปรับเปลี่ยนแผนงานที่สำคัญ ต้องได้รับความเห็นชอบจากอธิการบดีก่อนดำเนินการเพื่อความถูกต้องตามระเบียบ
- จัดทำรายงานสรุปการใช้จ่ายงบประมาณเป็นรายสัปดาห์ เพื่อการควบคุมงบประมาณให้เป็นไปตามกรอบที่ได้รับอนุมัติ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องอื่น ๆ