



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
(อพ.สธ.)

รายงานการประชุม

คณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

และ

การประชุมคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ

ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

วันอังคารที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๑.๓๐ น.

ณ ศาลาพระแก้ว จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ

เริ่มประชุมเวลา ๙.๓๐ น.

นายจิรายุ อิศรางกูร ณ อยุธยา เลขาธิการพระราชวังในฐานะผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ มอบให้ ศ.ดร.ธีระ สูตะบุตร กรรมการที่ปรึกษา อพ.สธ. ทำหน้าที่เป็นประธานการประชุมแทน ประธานการประชุมกล่าวขอบคุณหน่วยงานต่าง ๆ ที่เข้าร่วมสนองพระราชดำริ และได้มาเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ และการประชุมคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ ในครั้งนี้

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ได้กราบบังคมทูลเชิญเสด็จฯ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และทรงรับเป็นองค์ประธานเปิดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น และเนื่องในโอกาสครบ ๑๐๐ ปี แห่งการสถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จังหวัดสระบุรี ระหว่างวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน – ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

และในโอกาสนี้ ผมขอขอบคุณทุกท่าน ที่ได้กรุณาสละเวลามาร่วมประชุมในครั้งนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น และการเตรียมการรับเสด็จฯ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การดำเนินงานในทุกส่วนจะดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยสร้างความประทับใจและความทรงจำที่ดี ให้กับผู้ที่ได้มาร่วมงานทุกคน ทั้งนี้ เพื่อเป็นการสนองพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในการอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรของประเทศ และขอให้หน่วยงานสนองพระราชดำริทุกแห่งเตรียมการในการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการครั้งนี้ให้เป็นไปได้ด้วยดี ดังเช่นที่ผ่านมา พร้อมทั้งได้มอบหมายให้ นายพรชัย จุฑามาศ รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เป็นผู้ดำเนินการประชุม ดังต่อไปนี้

ฝ่ายเลขานุการฯ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งเพื่อทราบ

๑.๑ ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการ อพ.สธ. ระยะ ๕ ปีที่หก (ประกาศที่ อพ.สธ. ๑๐๕/๒๕๖๐)

นายพรชัย จุฑามาศ แจ้งที่ประชุมรับทราบประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ระยะ ๕ ปีที่หก (ประกาศที่ อพ.สธ. ๑๐๕/๒๕๖๐) เนื่องจากได้มีหน่วยงานเข้าร่วมสนองพระราชดำริเพิ่มขึ้นจากเดิมโดยปัจจุบันมีหน่วยงานร่วมสนองพระราชดำริ อพ.สธ. จำนวน ๒๐๐ หน่วยงาน ประธานฯ กล่าวมอบ เลขานุการคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมฯ และผู้อำนวยการศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค กล่าวรายงานในวาระที่ ๒.๑ และ ๒.๒ ต่อไป

๑.๒ การเตรียมการจัดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - สระบุรี จังหวัดสระบุรี

ในปี ๒๕๖๐ อพ.สธ. จะจัดงานการประชุมวิชาการและนิทรรศการ “ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น” ครั้งที่ ๙ ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - สระบุรี ระหว่างวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน - ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมเสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานเปิดงานการประชุมดังกล่าว ในวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๐



งานประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย: ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น

วันที่ 28 พฤศจิกายน - 4 ธันวาคม พ.ศ. 2560

ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย-สระบุรี

ตำบลชำผักแพว อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

**วาระที่ ๒ สรุปความก้าวหน้าในการดำเนินงานเตรียมการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ
ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย – สระบุรี จังหวัดสระบุรี**

นายพรชัย จุฑามาศ กล่าวมอบ เลขานุการคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมฯ และผู้อำนวยการศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค กล่าวรายงานในวาระที่ ๒.๑ และ ๒.๒ ต่อไป ดร.ปิยรัชฎ์ ปริญญาพงษ์ เจริญทรัพย์ เลขานุการคณะกรรมการ อพ.สธ. และเลขานุการคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมฯ รายงานความก้าวหน้าการจัดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ณ ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จังหวัดสระบุรี ระหว่างวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน – ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐ ดังนี้

วัตถุประสงค์ของการจัดงาน

- เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีที่ทรงสืบสานพระราชปณิธานในงานอนุรักษ์ทรัพยากรของประเทศจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร
- เพื่อนำเสนอผลงานของ อพ.สธ. และหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริที่ดำเนินงานมา ๒๕ ปี
- เพื่อให้เยาวชน ประชาชน นักวิชาการ ภาคเอกชน และผู้กำหนดนโยบาย ได้เห็นความหลากหลายแห่งศักยภาพของทรัพยากรไทย
- เพื่อร่วมเฉลิมฉลองเนื่องในโอกาสครบ ๑๐๐ ปี แห่งการสถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

กลุ่มเป้าหมายผู้ร่วมงาน

- นักวิชาการระดับต่างๆ
- นิสิต นักศึกษา นักเรียน
- เยาวชน และ ประชาชนทั่วไป

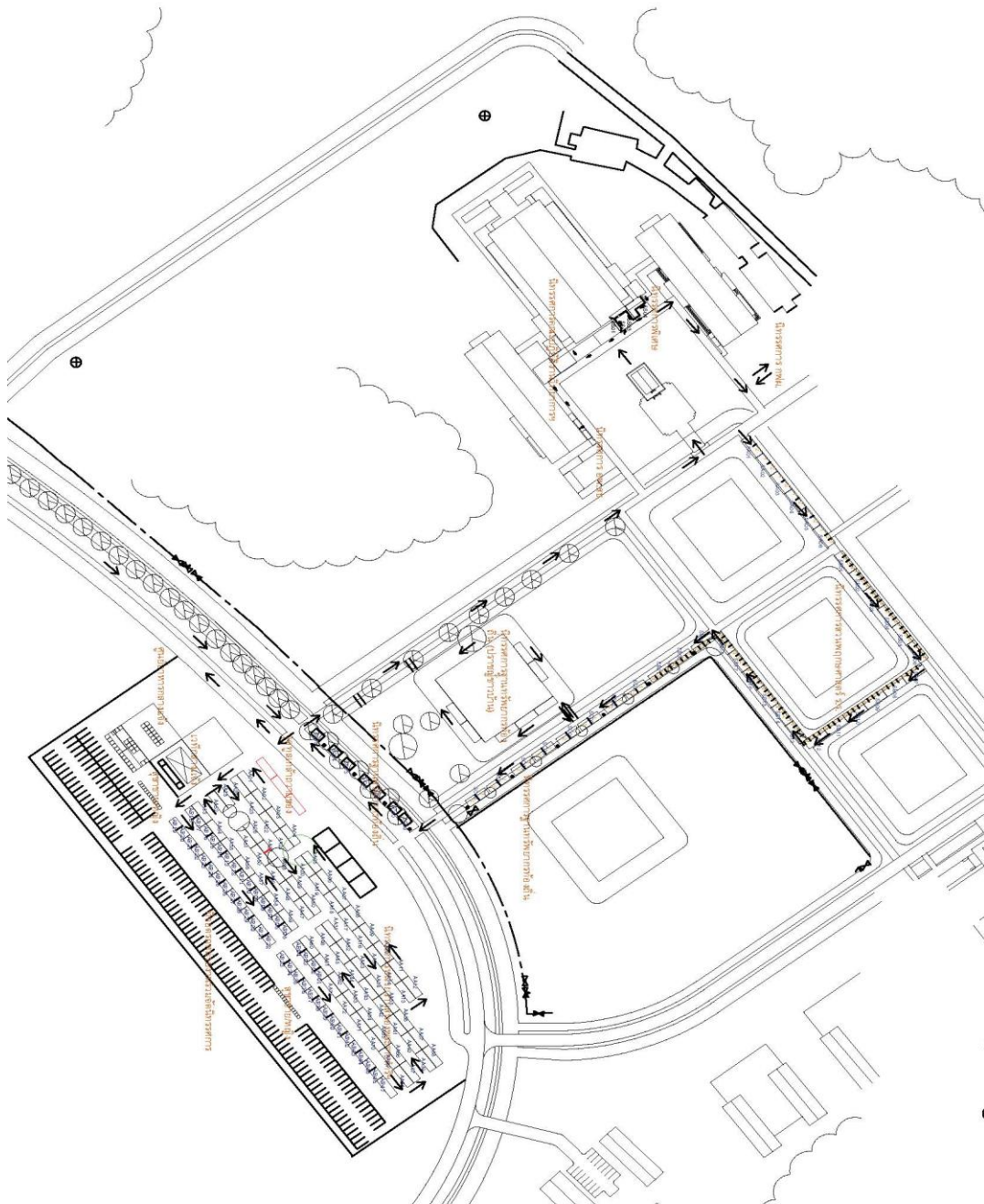
รูปแบบการจัดงาน

งานประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน – ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐ (รวม ๗ วัน) ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย- สระบุรี จังหวัดสระบุรี

พื้นที่จัดงาน

พื้นที่จัดงานภายใน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย- สระบุรี จังหวัดสระบุรีบริเวณกลุ่มอาคารสระบุรี

๔-๕-๖



ผังงาน

ฝ่ายเลขานุการฯ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

**การประชุมวิชาการ
ชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ.
ครั้งที่ ๘**

(ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน - ๑ ธันวาคม ๒๕๖๐)

จำนวนเรื่องที่น่าสนใจในการประชุมวิชาการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากขึ้นให้เห็น

๑) การนำเสนอภาคบรรยาย (oral presentation) จำนวน ๒๖ เรื่อง แยกเป็น

การบรรยายเรื่องทางความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช และนิเวศวิทยาป่าไม้ จำนวน	๔	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางพันธุศาสตร์/เทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน	๓	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางเภสัชวิทยา/เคมีวิเคราะห์ จำนวน	๓	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางเกษตรศาสตร์/ภูมิปัญญา จำนวน	๔	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางวิทยาศาสตร์การอาหาร/โภชนาการ จำนวน	๓	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางประมง จำนวน	๑	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางจุลชีววิทยา จำนวน	๕	เรื่อง
การบรรยายเรื่องทางวิทยาศาสตร์ทางทะเล จำนวน	๓	เรื่อง

๒) การนำเสนอภาคโปสเตอร์ (poster presentation) จำนวน ๖๘ เรื่อง แยกเป็น

การนำเสนอเรื่องความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช และนิเวศวิทยาป่าไม้ จำนวน	๖	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางพันธุศาสตร์/เทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน	๖	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางเภสัชวิทยา/เคมีวิเคราะห์ จำนวน	๕	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางเกษตรศาสตร์/ภูมิปัญญา จำนวน	๑๒	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางวิทยาศาสตร์การอาหาร/โภชนาการ จำนวน	๕	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางความหลากหลายทางชีวภาพด้านสัตว์ จำนวน	๓	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางกีฏวิทยา จำนวน	๕	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางจุลชีววิทยา จำนวน	๑๖	เรื่อง
การนำเสนอเรื่องทางวิทยาศาสตร์ทางทะเล จำนวน	๑๐	เรื่อง

จำนวนเรื่องที่น่าสนใจในการประชุมวิชาการ แยกเป็น

เรื่องทางความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช และนิเวศวิทยาป่าไม้ จำนวน	๑๐	เรื่อง
เรื่องทางพันธุศาสตร์/เทคโนโลยีชีวภาพ จำนวน	๙	เรื่อง
เรื่องทางเภสัชวิทยา/เคมีวิเคราะห์ จำนวน	๘	เรื่อง
เรื่องทางเกษตรศาสตร์/ภูมิปัญญา จำนวน	๑๖	เรื่อง
เรื่องทางวิทยาศาสตร์การอาหาร/โภชนาการ จำนวน	๘	เรื่อง
เรื่องทางความหลากหลายทางชีวภาพด้านสัตว์ จำนวน	๓	เรื่อง
เรื่องทางจุลชีววิทยา จำนวน	๒๑	เรื่อง
เรื่องทางวิทยาศาสตร์ทางทะเล จำนวน	๑๓	เรื่อง
เรื่องทางกีฏวิทยา จำนวน	๕	เรื่อง
เรื่องทางประมง จำนวน	๑	เรื่อง
รวมทั้งหมด	๙๔	เรื่อง

การนำเสนอผลงานภาคบรรยาย

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
ความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช และนิเวศวิทยาป่าไม้	
0-๐๑	ความหลากหลายชนิดของพรรณไม้ต้น และมูลค่าทางเศรษฐกิจกับการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่าธรรมชาติ บริเวณศูนย์ปฏิบัติการอุดมศึกษาเพื่อพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ ศูนย์หนองขวาง ตำบลพรสำราญ อำเภอคูเมือง จังหวัดบุรีรัมย์ สุธีรา สุนทรารักษ์
0-๐๒	ลักษณะสังคมป่าดิบแล้งที่มีไม้ตะเคียนหินเป็นไม้เด่นในเส้นทางสำรวจที่ ๒ ของพื้นที่ปกปักษ์ทรัพยากร อพ.สธ. เขื่อนจุฬาภรณ์ จังหวัดชัยภูมิ เสวียน เปรมประสิทธิ์ ปวีณา ไกรวิจิตร ดวงมล เจริญเรืองเดช และวิภาวี เกตุมณี
0-๐๓	การสำรวจพืชอาหารในเขตพื้นที่โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี ศูนย์การศึกษาสามพร้าว พลอยระดา ภูมิ และหทัยชนก ใจก้าวหน้า
0-๐๔	ความหลากหลายและสรรพคุณทางยาของพืชสมุนไพรบริเวณพื้นที่ป่า โรงเรียนบ้านสร้างขุ่ย ตำบลพังโคน อำเภอพังโคน จังหวัดสกลนคร ไกรศรี ศรีทัพไทย สงกรานต์ ชีระบุตร พรนิภา พรหมงอย และวิญาพร พยัคฆ์
พันธุศาสตร์/เทคโนโลยีชีวภาพ	
0-๐๕	ความแตกต่างทางพันธุกรรมของพะยูน (<i>Dalbergiacochinchinensis</i> Pierre) ในพื้นที่สวนสัตว์อุบลราชธานี และมหาวิทยาลัยขอนแก่น ปรียา พวงลำลี หวังสมนึก เบญจวรรณ รัตวัตร ปิยะรัตน์ อธิรัตน์ และปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์
0-๐๖	การขยายพันธุ์หมกม่อพืชใกล้สูญพันธุ์ด้วยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ นิภาวรรณ จิตโสภาคกุล
0-๐๗	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อโหนดหนงแดงในสภาพปลอดเชื้อ ทิพัฒน์พงศ์ ทิมพงษ์พิษณุ อ่อนโก้ สมัย สมชัย อนุธิดา สิทธิมาตร อิศรรัตน์ จอกแก้ว ผุสดี ทันจิตต์ ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์ และพรชัย จุฑามาศ
เกษตรศาสตร์/ภูมิปัญญา	
0-๐๘	การบริหารจัดการพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ตำบลพระลับ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น จำนงค์ อมตารียกุล และวันทนา อมตารียกุล
0-๐๙	บทบาทของชุมชนท้องถิ่นกับการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ศันสนีย์ วงศ์สวัสดิ์ มั่นชนนันท์ ชุนฤทธิ์ จารีย์พรหมณะ นิคารัตน์ ไทยทอง จันทร์พร ช่วงโชติ ภูวนาท ตีระจิตราภร และเสาวนีย์ นุชภู
0-๑๐	วัยใสใส่ใจการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี กัลยา ยศคำลือ
0-๑๑	แนวโน้มสู่การใช้ประโยชน์ของตำรับยาสมุนไพรพอกฝีจากเอกสารโบราณของจังหวัดสกลนคร : กรณีศึกษาเชิงเปรียบเทียบตำรายาศิลาจารึกในวัดพระเชตุพนวิมลมังคลาราม วัดโพธิ์ ประเทศไทย มิ่งมล หงขวางค์

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
เภสัชวิทยา/เคมีวิเคราะห์	
0-๑๒	การสำรวจข้อมูลด้านการบริโภค การใช้ประโยชน์ด้านสมุนไพร และปริมาณวิตามินซีของน้อยหน่าเครือ (<i>Kadsura spp.</i>) ภรณ์ยา อธิยะใจ ณัฐิรา อ่อนน้อม อธิชา เนตรบุตร ธาวัชรรัตน์ วิชระชัยโสพลศิริอุทัยวรรณ สุทธิศันสนีย์ วรรณรัตน์ สุวรรณวัฒนา ฉันทยาภรณ์พงษ์คุณากร วรางคณา ศรีจำนงค์ และสมศรี เจริญเกียรติกุล
0-๑๓	การศึกษาลายพิมพ์โครมาโตแกรมของวานิลลา ที่รวบรวมจากหม้อพื้นบ้านในชมรมหม้อพื้นบ้านสกลนคร สุพัตรา เชื้อสิงห์ ศศิธร คันธจันทร์ สุดารัตน์ สกุลคู และราตรี พระนคร
0-๑๔	ปริมาณฟีนอลิกทั้งหมดฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระ และยับยั้งแบคทีเรียของสารสกัดจากใบสัก สุพัตรา โพธิ์เอี่ยม ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์ พฤษวรรษ หลอดเข็ม และอนุรักษ์ โพธิ์เอี่ยม
วิทยาศาสตร์การอาหาร/โภชนาการ	
0-๑๕	ผลของอุณหภูมิการอบแห้งต่อคุณสมบัติการต้านอนุมูลอิสระและคุณค่าทางโภชนาการของชาแก่นฝาง นรินทร์ ท้าวแก่นจันทร์ ภาวิณี อารีศรีสม ทิพย์สุดา ตั้งตระกูล วาที คงบรรทัด เยาวนิตย์ ธาราฉาย และรุ่งทิพย์ กาวารี
0-๑๖	การพัฒนาสูตรที่เหมาะสมสำหรับเครื่องดื่มสมุนไพรจากฝางโดยวิธีการออกแบบการทดลองแบบผสม นักรบ นาคประสม หยาดฝน ทะนงการกิจ เทิดศักดิ์ ไทณลักษณ์ มุกริน หนูคง ภาณุภรณ์ แสงเจริญรัตน์ และ กาญจนา นาคประสม
0-๑๗	สภาวะที่เหมาะสมในการผลิตน้ำยาล้างผักด้วยการทำแห้งแบบโพรแมท จันทร์ฉัตรฉาย สังเกตกิจ
ประมง	
0-๑๘	ชนิดและความชุกชุมของปลาในพื้นที่ชุ่มน้ำโลกกุดทิง จังหวัดบึงกาฬ วิวรรณ แก่นสา สรัญญา ภักดิ์ราช เมวิกา ทินทอง และวิบูล เป็นสุข
จุลชีววิทยา	
0-๑๙	ความหลากหลายทางชีวภาพของเห็ดราในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จังหวัด นครราชสีมา ธีระวุฒิ มูลอาษา อภิญญา ศาลาแก้ว กัญญา สินตะละ และอรพรรณ บุญศักดิ์ภาพร
0-๒๐	การศึกษาความหลากหลายของเห็ดสกุล <i>Russula</i> ในพื้นที่ป่าดงใหญ่ จังหวัดอำนาจเจริญ ณัฐวุฒิ วิริยะธนาวุฒิวงษ์ สุภารัตน์ สฎิธร ทักษพร ธรรมรักษ์เจริญ มณีนรัตน์ พบความสุข รัตเชษฐ์ เขยกลั่น ประภาพรรณ ซอหะซัน ภัทรชัย จุฑามาต สยัณห์ สมฤทธิ์ผล และธิตยา บุญประเทือง
0-๒๑	ความหลากหลายของเห็ดสปอร์สีเข้มในพื้นที่อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืชป่าชุมชน อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ ทักษพร ธรรมรักษ์เจริญ มณีนรัตน์ พบความสุข ณัฐวุฒิ วิริยะธนาวุฒิวงษ์ พัชรา โชติจิตราภรณ์ รัตเชษฐ์ เขยกลั่น ประภาพรรณ ซอหะซัน ภัทรชัย จุฑามาต และธิตยา บุญประเทือง
0-๒๒	ผลของการใช้ขี้เลื่อยกฤษณาเป็นวัสดุเพาะเห็ดต่อการเจริญของเส้นใยและลักษณะของดอกเห็ด ประภาพรรณ ซอหะซัน

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
๐-๒๓	ความหลากหลายของทรอสโทโคตริคส์ที่คัดแยกจากหญ้าทะเลชนิดหญ้ากุยช่ายเข็ม (<i>Halodulepinifolia</i> (Miki) Hartog) บริเวณหาดเตยงาม อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี สมถวิล จริตควรร และสุภารัตน์ สวนจิตร
วิทยาศาสตร์ทางทะเล	
๐-๒๔	การไหลเวียนกระแสน้ำบริเวณแหล่งหญ้าทะเล อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ อนุกุล บุรณประทีปรัตน์ จริยาวดี สุริยพันธุ์ และศิริพร ทองอุดม
๐-๒๕	การฟื้นฟูแนวสาหร่ายทะเล บริเวณเกาะแรด อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ธิดารัตน์ น้อยรักษา อนุกุล บุรณประทีปรัตน์ วิภูษิต มั่นทะจิตร และกาญจนภาชน์ ลิ้มโนมนต์
๐-๒๖	การใช้ซูแซนเทลลีจากเจ้าบ้านต่างชนิดต่อพัฒนาการของหอยมือเสือวัยอ่อน (<i>Tridacnascuamosa</i>) เสฐียรพงษ์ เกียงสุภา ไทยถาวร เลิศวิทยาประสิทธิ์ และอิงอร ทองคำดี

การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
ความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช และนิเวศวิทยาป่าไม้	
P-๐๑	พรรณไม้หอมในสวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี บุญสนอง ช่วยแก้ว วุฒิชัย ฤทธิญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์ สุมิตานันท์ จันทะบุรี ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ ประดิพันธ์ ทอง แถม ณ อยุธยา กรรณิการ์ ไทรงาม ปรีศนา พันธุ์งาม และยุพิน เมฆหมอก
P-๐๒	การสำรวจพรรณไม้ในเขตป่าอนุรักษ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิทยาเขตสุรินทร์ พัชรภรณ์ แสงโยจารย์
P-๐๓	ความหลากหลายชนิดพืชและภูมิปัญญาชุมชน ในป่าชุมชนโคกดงเค็ง จังหวัดมหาสารคาม สุทธิรา ชุมกระโทก และวรงค์ สุขเสวต
P-๐๔	การเก็บรวบรวมเชื้อพันธุกรรมสมุนไพรว่านขันหมากในประเทศไทย ศิริศักดิ์ สุนทรยาตร ปรัชญา เติวิยะ และเมธี วิบูลย์เชียว
P-๐๕	มวลชีวภาพเหนือพื้นดินของไม้ยืนต้นในพื้นที่ปกปิดพันธุกรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี พงษ์ชัย ดำรงโรจน์วัฒนา และชุตานา คุณสุข
P-๐๖	ความหลากหลายทางชีวภาพและโครงสร้างของสังคมพืชป่าเบญจพรรณในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ของนิคมสหกรณ์ปากท่า อำเภอปากท่า จังหวัดอุดรดิตต์ สุภาพร พงศ์ธรพฤษ
พันธุศาสตร์/เทคโนโลยีชีวภาพ	
P-๐๗	สารสีธรรมชาติจากการเพาะเลี้ยงเซลล์พืชแขวนลอย ปิยนันท์ ชมนาวัง กิตติศักดิ์ เฉนียง ปิยะฉัตร วิริยะอำไพวงศ์ และชาญณรงค์ ชมนาวัง
P-๐๘	การชักนำเมลาตันอ่อนให้เกิดต้นใหม่ของรังไก่ใหญ่สายพันธุ์นาโป่ง ๓ (<i>Glutausitata</i>) โดยการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ อนุรักษ์ โพธิ์เอี่ยม รุจิรา รักราวี แก้วนภา กิตติบรรพชา และปิยรัชฎ์ ปริญญาพงษ์ เจริญทรัพย์
P-๐๙	อิทธิพลของน้ำตาลซูโครสและอาหารเสริมต่อการเจริญเติบโตของต้นอ่อนกล้วยไม้สิ่งโตนกเหยี่ยวใหญ่ (<i>Bulbophyllumputidum</i>) ในหลอดทดลอง ปลายฝัน จันท์แสง วาโรณี พละสาร สุทธนา ปลอดสมบูรณ์ สุรสิทธิ์ สิทธิคำภา และอรัญญา พิมพ์มงคล
P-๑๐	ลักษณะทางสัณฐานวิทยาเมล็ดและคุณภาพการงอกของข้าวพื้นเมืองในจังหวัดเพชรบุรี สุมิตานันท์ จันทะบุรี บุญสนอง ช่วยแก้ว ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์ ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ วุฒิชัย ฤทธิประดิพันธ์ ทอง แถม ณ อยุธยา ปรีศนา พันธุ์งาม และศิริวรรณ จันท์เรือง
P-๑๑	ความหลากหลายและการจำแนกแอสัยพันธุ์ <i>Leioplepis</i> โดยใช้ดีเอ็นเอบาร์โค้ดพื้นที่ ๔ ภาค ในประเทศไทย จันท์จิรา เสริมศิริ และสุพรรณิ ธรรมแท้
P-๑๒	การจำแนกชนิดของตัวอย่างชิ้นส่วนและอวัยวะที่คาดว่าจะเป็นสัตว์ป่า ในพื้นที่อำเภอแก่งหางแมว จังหวัดจันทบุรี โดยใช้ข้อมูลทางพันธุกรรม วิรัชรอง กรินท์ญญกิจ กณิตา อู่ถาวร และกิตติยา เพ็ญชาติ
เกษตรศาสตร์/ภูมิปัญญา	
P-๑๓	การปลูกข้าวหอมมะลิพันธุ์ธานี ๑ ด้วยสารชีวภาพเคลือบหัวเชื้อจุลินทรีย์นาโน เพิ่มผลผลิต เพิ่มกำไร ลดต้นทุนและ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม สุกาญจน์รัตนเลิศนุสรณ์

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
P-๑๔	อิทธิพลของฤดูกาลปลูกต่อการเจริญเติบโตของผักอินทนิล เรณู ขำเลิศ อัจจรรย สุธงษ์ประไพ ปริญา เทพนรงค์ ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์ เจริญทรัพย์ และพรชัย จุฑามาศ
P-๑๕	การสำรวจข้อมูลด้านการบริโภค การใช้ประโยชน์ด้านสมุนไพร และความเป็นพิษของเห็ดกินได้จำนวน ๑๐ ชนิด ในพื้นที่ป่าชุมชนดงใหญ่ จังหวัดอำนาจเจริญ ณัฐิรา อ่อนน้อม สมศรี เจริญเกียรติกุล ภรณ์ยา อธิยะใจ วรางคณา ศรีจำนงค์ ธัญญาภรณ์พงษ์คุณากร ธารีรัตน์ วัชรชัยโสพลศิริวรรณ สุวรรณวัฒนา และอุทัยวรรณ สุทธิศันสนีย์
P-๑๖	พันธุ์พืชให้สีย้อมไหมในชุมชนทอผ้าไหม จังหวัดสุรินทร์ สมชญา ศรีธรรม วสา วงศ์สุขแสง และจินตนา รุ่งเรือง
P-๑๗	องค์ประกอบภูมิทัศน์วัฒนธรรมด้านการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมของชุมชนชาวกูย ในพื้นที่ตำบลจอมพระ อำเภोजอมพระ จังหวัดสุรินทร์ วสา วงศ์สุขแสง สมชญา ศรีธรรม และจินตนา รุ่งเรือง
P-๑๘	ภูมิปัญญา : การใช้สมุนไพรเพื่อความงามของสาวผู้ไท อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดกาฬสินธุ์ เสาวลักษณ์ จิตติมงคล สุพิชญ์พงษ์ ภูหวล เพ็ญสิริ ภูวรกิจ และกรรณก ดลโสภณ
P-๑๙	การส่งเสริมการพัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์ และช่องทางการตลาดสมุนไพร จังหวัดอุดรดิตถ์ อังกาบ บุญสูง
P-๒๐	ศาลปู่ตากับพิธีกรรมและความเชื่อในการดำรงชีวิตของชนเผ่าไท้อยู่ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดสกลนคร กันธิมา เผือกเจริญ
P-๒๑	การสำรวจทรัพยากรเรือไทยในตำบลสามเรือน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ยุพิน พูนดี
P-๒๒	รูปแบบการพัฒนาการศึกษา “เทคโนโลยีนิเวศ” ห้องเรียนธรรมชาติและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในมหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ บุญพิทักษ์ สัมพันธ์รักษ์ ศิริลักษณ์ วนแก่น้อย เอกราช คำจตุรัส จุรีรัตน์ คำแห พนพิตะบุตร จันทร์จิรา ตรีเพชร และเสกศักดิ์ ปราบพารา
P-๒๓	การประยุกต์ใช้รูปแบบการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการเชิงปฏิบัติการด้านพฤกษศาสตร์ด้วยห้องเรียนธรรมชาติ จันทร์จิรา ตรีเพชร
P-๒๔	รักษูป่าทางนาสำหรับสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและฐานทรัพยากรท้องถิ่นในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ: ภาวะผู้นำอย่างยั่งยืนของผู้บริหาร ประยุทธ ชูสอน เชษฐา โพธิประทับ สาวิตรี ศรีมงคล ทิมพิศา กุลนิลวอแพง วิลาวดี ชมนิรัตน์ และพรพิมล ชูสอน
เภสัชวิทยา/เคมีวิเคราะห์	
P-๒๕	การศึกษาคุณภาพทางเคมีบางประการของใบมะกั้ง อดิศักดิ์ จุมวงษ์ นารท นาคเฉลิม จินตนา จุมวงษ์ วินัย แสงแก้ว บุญปิยธิดา คล่องแคล่ว และบุญเลิศ อิทธิพลจันทร์
P-๒๖	ผลของระยะเวลาเจริญเติบโตของเห็ดตับเต่าต่อกิจกรรมการต้านอนุมูลอิสระ วิจิตรา เหลียวตระกูล และวชิรญา เหลียวตระกูล

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
P-๒๗	ฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์ไทโรซิเนสของสารสกัดบัวผันสายพันธุ์ชมพู่ม่าเหมี่ยว กรวิณท์วิษญ์บุญพิสุทธินันท์ จันสุพร ไตรชมพุนรินทร์วราพร สระบัว อริสราหุตะเจริญ วิภาสิริ ดอกพุดม สุทามาศ กาญจนวงค์วนิช และรัตติญา บุญใบ
P-๒๘	ฤทธิ์การยับยั้งเชื้อแบคทีเรียก่อโรคของสารสกัดหยาบเอทานอลจากต้นฝาง รุ่งทิพย์ กาวารี นลิน วงศ์ชัตติยะ ทิพย์สุดา ตั้งตระกูล วาที คงบรรทัด นรินทร์ ท้าวแก่นจันทร์ ภาวิณี อารีศรีสม และเยาวินิตย์ ธาราฉาย
P-๒๙	ปริมาณสารฟอสฟิโนลและกิจกรรมการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระของกระเจ็บ วชิรญา เหลียวตระกูล และวิจิตรา เหลียวตระกูล
วิทยาศาสตร์การอาหาร/โภชนาการ	
P-๓๐	การพัฒนาแกงป่ากระชายพรานลดโซเดียม รุ่งรัตน์ แจ่มจันทร์ สมศรี เจริญเกียรติกุล ภรณ์ยา อริยะใจ วรรัตน์ สุวรรณวัฒนา อุทัยวรรณ สุทธิคันทน์ วรางคณา ศรีจำนงค์ และณัฐรา อ่อนน้อม
P-๓๑	การวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการและสารต้านอนุมูลอิสระของเมล็ดหญ้าเปี้ย ณัฐธิยา ชัยชนะ และวัฒนา ปัญญามณีศรี
P-๓๒	ผลของการคั่วและการหมักต่อคุณภาพของซากลิบดอกบัวหลวงขี้ฉ้อ นันท์ชนก นันทะไชย อินทิรา ลิจันทรพร ปาลิดา ตั้งอนุรัตน์ อัญชลินทร์ สิงห์คำ และภูรินทร์ อัครกุลธร
P-๓๓	การสกัดโปรตีนโพลีคจากเหง้าและเมล็ดของบัวหลวง ปาลิดา ตั้งอนุรัตน์ อินทิรา ลิจันทรพร นันท์ชนก นันทะไชย อัญชลินทร์ สิงห์คำ และภูรินทร์ อัครกุลธร
P-๓๔	คุณภาพทางกายภาพ-เคมีของใบบัวหลวงที่เคลือบผิวด้วยไคโตซานและกรดอะซิติก อินทิรา ลิจันทรพร นันท์ชนก นันทะไชย ปาลิดา ตั้งอนุรัตน์ อัญชลินทร์ สิงห์คำ และภูรินทร์ อัครกุลธร
ความหลากหลายทางชีวภาพด้านสัตว์	
P-๓๕	ความหลากหลายชนิดของหอยน้ำจืดในจังหวัดสระแก้ว นิสาภรณ์ นามิสา รุ่งวิทย์ ชัยจิรวงศ์ รัชนีวรรณ อินมะตัน และพงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา
P-๓๖	ความแปรผันของเปลือกหอยทากจีวสกุล <i>Gastrocopta</i> (Pulmonata: Gastrocoptidae) บนเกาะแสมสาร เกาะ ขาม และเกาะจระเข้ จังหวัดชลบุรี ศศิฎา พันธุ์พงศ์ และพงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา
P-๓๗	ลิ้นทะเล (Polyplacophora: Chitonidae) ที่พบบริเวณหมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี นววิวัฒน์ ใจหาญ รัชนีวรรณ อินมะตัน รุ่งวิทย์ ชัยจิรวงศ์ และพงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา
กีฏวิทยา	
P-๓๘	การศึกษาความหลากหลายของแมลงในพื้นที่เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน จังหวัดพิษณุโลก อุดมพร แพ่งนคร และสมบัติ ชื่นชุกกลิ่น
P-๓๙	ความหลากหลายของผีเสื้อกลางวันในพื้นที่ปกปักพันธุ์กรรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จังหวัดจันทบุรี สรศักดิ์ นาคเอี่ยม ดวงหทัย อิมสรพวงค์ และสุพิชญา พุทธิรักษา

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
P-๔๐	ความหลากหลายของแมลงพาหะถ่ายเรณูของตาลโตนด (<i>Borassusflabellifer</i> L.): การศึกษานำร่องในพื้นที่สวนพฤกษศาสตร์เพชรนาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี และพื้นที่ตำบลถ้ำรงค์ อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์ ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ สุภาวดี บุตรแย้ม โนร์มีร์รา ตะแซ วุฒิชัย ฤทธิประดิพันธ์ ทองแถม ณ อยุธยา สุमितานันท์ จันทะบุรี และบุญสนอง ช่วยแก้ว
P-๔๑	การศึกษาศักยภาพของสารสกัดจากเมล็ดน้อยหน่าเครือต่อการป้องกันกำจัดเพลี้ยแป้ง <i>Firrisiavirgata</i> Cockerell อุดมพร แผงนคร และสมบัติ ชื่นชุกกลิ่น
P-๔๒	ต้นแบบเครื่องรับและแม่คลื่นความถี่หลายช่วงความถี่แบบประหยัดสำหรับนาข้าว นพมาศ พรหมอาสา และสมพร ศรีวิวัฒนพล
จุลชีววิทยา	
P-๔๓	ความหลากหลายทางชีวภาพของไลเคนในพื้นที่หมู่เกาะแสมสาร กวินนาถ บัวเรือง เวชศาสตร์ พลเยี่ยม สัญญา มีลิ้ม วสันต์ เฟิงสูงเนิน พิมพิศา พระภูจรรย์ศุภัทธา โพธิ์แก้ว พิมพา นรินค์บุตร ภูมรินทร์ โพนทอง ขจรศักดิ์ วงศ์ชีวีรัตน์ พชร มงคลสุข และกัณษัตรี บุญประกอบ
P-๔๔	ความหลากหลายทางชีวภาพของไลเคนวงศ์ทริฟิทีเลียซีโรบพื้นที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครพนม ขจรศักดิ์ วงศ์ชีวีรัตน์ กมลรัตน์ กุลดั่ง และศุภัทธา โพธิ์แก้ว
P-๔๕	ความหลากหลายของไลเคนวงศ์กราฟิดาซิโอ ในจังหวัดนครพนมและสุโขทัย วสันต์ เฟิงสูงเนิน กวินนาถ บัวเรือง ขจรศักดิ์ วงศ์ชีวีรัตน์ สัมฤทธิ์ เล็งเล็ก สุพัตรา โพธิ์แก้ว พิทักษ์ชัย เฟื่องแก้ว และพชร มงคลสุข
P-๔๖	ความหลากหลายของไลเคนวงศ์ฟิสเซีย ในบริเวณรอบพื้นที่ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระ เกียรติ จังหวัดกาญจนบุรีและจังหวัดนครพนม สัญญา มีลิ้ม สัมฤทธิ์ เล็งเล็ก พิทักษ์ชัย เฟื่องแก้ว ศุภัทธา โพธิ์แก้ว นาถวิดา ดวงมุข พิมพา นรินค์บุตร เวช ศาสตร์ พลเยี่ยม กวินนาถ บัวเรือง ขจรศักดิ์ วงศ์ชีวีรัตน์ พชร มงคลสุข และกัณษัตรี บุญประกอบ
P-๔๗	การแยกและฤทธิ์ต้านจุลินทรีย์ของแอคติโนแบคทีเรียทนความร้อนจากไลเคน กุสุมา บ่วงราบ เกศแก้ว พุรุษภา วงศกร พงศ์โสภิตานันท์ ธีรภัทร เหลืองศุภบุลย์ มนตรี แสงลาภเจริญกิจ ภัค รพลพลสุขโข และเอก แสงวิเชียร
P-๔๘	ความหลากหลายทางชีวภาพของจุลินทรีย์ในดินของระบบนิเวศป่า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขต สุรินทร์ จุนจระรา หุยไธสง และชัตติยา มูลไชยสุข
P-๔๙	การคัดเลือกแบคทีเรียละลายฟอสเฟตทนร้อนจากพื้นที่บกกักพันธุ์กรมพืช มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จิรภัทร จันทมาลี และวิญญู ภัคดี
P-๕๐	การคัดแยกและศึกษาคุณลักษณะบางประการของจุลินทรีย์ที่มีความสามารถในการสร้างสารสีจากดินในเขตอำเภอ เมือง จังหวัดสุรินทร์ อรลดา เจือจันทร์ จิลลาภัทร มีเปี่ยม และงามตา อนุาพรรณ
P-๕๑	ฤทธิ์ต้านแบคทีเรียก่อโรคบางชนิดของสารสกัดจากขุยมะพร้าว ปรัชญา เฉลียวฉลาด เตือนเต็ม ทองเผือก ขวัญบุรี สุขคเทพ ปราณี่ จันทรดวง และวิลาลินี ขุนหมื่น
P-๕๒	การออกฤทธิ์ยับยั้งแบคทีเรียของสารสกัดรางแดง จิราภรณ์ ปาลี เรณู อยู่เจริญ และวัฒนา ปัญญามณีศรี

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
P-๕๓	การเพิ่มศักยภาพการผลิตหม่อนโดยใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ จุนจระรา ทูยไธสง สิรินาถ สุวินทรากร และเกียรติภูมิ ดวงศรี
P-๕๔	ราทะเลที่แยกจากสิ่งมีชีวิตที่เป็นโรคนิในแนวปะการังบริเวณหมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี กลิ่นผกา ภูถาวร กิตติวรา อยู่เย็น อัญชลี สุวรรณรัตน์ อรุมา เพี้ยซ้าย ธรรมศักดิ์ ยี่มิน และจำเริญ บัวเรือง
P-๕๕	ราทะเล (<i>Aspergillus</i> spp.) ที่แยกจากสิ่งมีชีวิตในแนวปะการัง บริเวณหมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี จำเริญ บัวเรือง กิตติวรา อยู่เย็น กลิ่นผกา ภูถาวร อัญชลี สุวรรณรัตน์ และอรุมา เพี้ยซ้าย
P-๕๖	ความหลากหลายชนิดของเห็ดในพื้นที่ อพ.สธ. สวนสัตว์อุบลราชธานี ปี พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๕๙ ชริดา ปุกหุด ช่อทิพย์ กัญชโชติ วาริณี พลະສາล พิชญากรณ์ สุวรรณภูมิ สุรสิทธิ์ สุทธิคำภา และอุทัย อันพิมพ์
P-๕๗	ความหลากหลายของเห็ดกินได้ในพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืช มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จังหวัดนครราชสีมา ธีระวุฒิ มูลอาษา อภิรักษ์ ยินมะเริง อรรถพล ทินกระโทก ธนพล สิ้นตะละ และเกรียงไกร พรหมจ้อยพะเนา
P-๕๘	การจัดจำแนกชนิดของเห็ดโคนสกุล <i>Termitomyces</i> ป่าชุมชนดงใหญ่ จังหวัดอำนาจเจริญ มณีรัตน์ พบความสุข ทักษพร ธรรมรักษ์เจริญ ณัฐวุฒิ วิริยะธนาวุฒิมังษ์ พัชรา โชติจิตรากรรณ์ รัตเชษฐ์ เขยกลิ่น ประภาพรรณ ซอหะซัน ภัทรชัย จุฑามาต และธิติยา บุญประเทือง
วิทยาศาสตร์ทางทะเล	
P-๕๙	มวลชีวภาพของหญ้าทะเลบริเวณ อ่าวคั้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี จรรย์วดี สุริยพันธ์ และชนัดดา เกตุมา
P-๖๐	ปริมาณโปรตีนหยาบและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของแกลลัสสำหรับ <i>Sargassumpolycystum</i> C. Agardh บริเวณ เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี ณิษา สิรินนท์นารวิวรรณ์วัฒนดิถก พัฒนศิลป์ชัย และธิตารัตน์ น้อยรักษา
P-๖๑	ความหลากหลายของกุ้งเดินบริเวณโหนดอย บ้านบากัน อำเภอบ้านดง จังหวัดกระบี่ รัชวีรธรณ อินมะตัน จุฑาศิณีจิณรัช และกรรกร วงษ์กำแหง
P-๖๒	ชีววิทยาของปูใบหลังเต่าแดง <i>Aergetisintergerimus</i> (Lamarck, ๑๘๐๑) บริเวณหมู่เกาะแสมสาร อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี นงนุช ตั้งเกริกโอฬาร
P-๖๓	โครงสร้างประชากรและการแพร่กระจายของปูม้า <i>Portunuspelagicus</i> (Linnaeus, ๑๗๕๘) ในบริเวณอ่าวคั้งกระเบน จังหวัดจันทบุรี ชุตานา คุณสุข สรรรัตน์ เลิศธัญญา นิธิ คำพันธ์ และพงษ์ชัย ดำรงโรจน์วัฒนา
P-๖๔	ความสัมพันธ์ทางวิวัฒนาการของปูม้าบางชนิด (Family Portunidae) ที่พบบริเวณพื้นที่ปกปักพันธุกรรมพืชทาง ทะเล หมู่เกาะแสมสาร จังหวัดชลบุรี อนุมานจากลำดับนิวคลีโอไทด์บางส่วนของยีน Cytochrome oxidase subunit I และ ๑๖S rRNA วันศุกร์ เสนานาญ และนงนุช ตั้งเกริกโอฬาร
P-๖๕	ความผันแปรตามฤดูกาลของประชาคมแพลงก์ตอนสัตว์ บริเวณเกาะแสมสาร เกาะจวง และเกาะปลาหมึก จังหวัด ชลบุรี ขวัญเรือน ศรีนุ้ย และวันศุกร์ เสนานาญ

ลำดับ	ชื่อเรื่องและคณะผู้วิจัย
P-๖๖	ผลของอุณหภูมิและความเค็มต่อการฟอกขาวของปะการังดอกกะหล่ำในห้องปฏิบัติการ กมลพร พัฒนศิริ ไทยถาวร เลิศวิทยาประสิทธิ์ และอิงอร ทองคำดี
P-๖๗	การเกิดโรคปะการังบริเวณแนวปะการังเขตน้ำตื้นของเกาะค้างคาว จังหวัดชลบุรี มัตติกา แดงแย้ม สุชนา ชวนิชย์ นิลนาจชัยธนาวิสุทธิ และวรรณพวิทยาอุจน์
P-๖๘	การขยายพันธุ์แบบไม่อาศัยเพศของปะการังอ่อน <i>Sarcophyton</i> spp. ในระบบเลี้ยง เบญจวรรณสีหะรัญ สุชนา ชวนิชย์ นิลนาจชัยธนาวิสุทธิ และวรรณพวิทยาอุจน์

สถานที่การประชุมวิชาการของชมรมคณะปฏิบัติงานวิทยากร อพ.สธ.

ห้องประชุมคณะปฏิบัติงานวิทยากร อพ.สธ.

ห้อง 107 อาคารสระบุรี 6



การงานประชุมวิชาการ
งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น
(ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน - ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐)
จำนวนเรื่องที่นำเสนอการประชุมวิชาการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

การบรรยายพิเศษ เสวนาวิชาการ และการนำเสนอภาคบรรยาย (Oral Presentation) งานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนจำนวน ๓๕ เรื่อง เนื้อหาประกอบด้วย การบูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนสู่การเรียน การสอน การสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น และนวัตกรรมจากการบูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน และฐานทรัพยากรท้องถิ่น

๑. การบรรยายพิเศษ โดย โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.)

จำนวน ๓ เรื่อง

- | | |
|---|----------------|
| ๑.๑ ครอบรู้ เชี่ยวชาญ สมดุล สมบูรณ์ ถ่ายทอดได้ในการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น สู่ การพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๑.๒ ความสำคัญในการทำงานร่วมกันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสถานศึกษา ในงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น และงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๑.๓ สรุปงานประชุมวิชาการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็นและแนวทางการดำเนินงานทรัพยากรไทย : ชาวบ้านไทยได้ประโยชน์ | จำนวน ๑ เรื่อง |

๒. การบรรยายพิเศษ โดย คณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ. จำนวน ๖ เรื่อง

- | | |
|---|----------------|
| ๒.๑ การเรียนรู้ธรรมชาติและประโยชน์ของเห็ด เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๒.๒ การเรียนรู้ธรรมชาติและประโยชน์ของสัตว์ทางทะเล เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๒.๓ การเรียนรู้ธรรมชาติและประโยชน์ของป่าชายเลน เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๒.๔ การเรียนรู้ธรรมชาติและประโยชน์ของทรัพยากรกายภาพ เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๒.๕ การเรียนรู้ธรรมชาติและประโยชน์ของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๒.๖ การเรียนรู้ธรรมชาติและประโยชน์ของแมลงเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน | จำนวน ๑ เรื่อง |

๓. เสวนาวิชาการ การดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน จำนวน ๓ เรื่อง

- | | |
|---|----------------|
| ๓.๑ การบริหารและการจัดการ สู่ความรอบรู้ ความเชี่ยวชาญ | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๓.๒ การบริหารและการจัดการ สู่ความสมดุล ความสมบูรณ์ | จำนวน ๑ เรื่อง |
| ๓.๓ การบริหารและการจัดการ สู่การถ่ายทอดได้ | จำนวน ๑ เรื่อง |

๔.การบรรยาย การบูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนสู่การเรียนรู้ จำนวน ๒๓ เรื่อง

- | | |
|---|----------------|
| ๔.๑ การบูรณาการองค์ประกอบที่ ๑ การจัดทำป้ายชื่อพรรณไม้ | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๒ การบูรณาการองค์ประกอบที่ ๒ การรวบรวมพรรณไม้เข้าปลูกในโรงเรียน | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๓ การบูรณาการองค์ประกอบที่ ๓ การศึกษาข้อมูลด้านต่างๆ | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๔ การบูรณาการองค์ประกอบที่ ๔ การรายงานผลการเรียนรู้ | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๕ การบูรณาการองค์ประกอบที่ ๕ การนำไปใช้ประโยชน์ทางการศึกษา | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๖ การบูรณาการสาระการเรียนรู้ธรรมชาติแห่งชีวิต | จำนวน ๔ เรื่อง |
| ๔.๗ การบูรณาการสาระการเรียนรู้สรรพสิ่งล้วนพันเกี่ยว | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๘ การบูรณาการสาระการเรียนรู้ประโยชน์แท้แก่มหาชน | จำนวน ๒ เรื่อง |
| ๔.๙ การสำรวจและจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น (๙ ใบงาน) | จำนวน ๕ เรื่อง |

ห้องประชุมวิชาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน ห้องประชุมใหญ่อาคารสระบุรี 4



ห้องพิธีเปิด



การประชุมวิชาการ
งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น
ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น
(ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน – ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐)
จำนวนเรื่องที่น่าสนใจการประชุมวิชาการฐานทรัพยากรท้องถิ่น
การประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น

การนำเสนอภาคบรรยาย (oral presentation) การสาธิตและมีส่วนร่วมในการเรียนรู้ และการสรุปงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น จำนวน ๓๓ เรื่อง เนื้อหาประกอบด้วยงานดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น ด้านที่ ๑ การบริหารและการจัดการ ด้านที่ ๒ การดำเนินงาน ด้านที่ ๓ ผลการดำเนินงาน และการเรียนรู้ทรัพยากร พืช สัตว์ ชีวภาพอื่นๆ วัฒนธรรมและภูมิปัญญา

๑. การบรรยาย การบริหารงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๕ เรื่อง
๑.๑ การบริหารและการจัดการฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๕ เรื่อง
๒. การนำเสนอการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑๐ เรื่อง
๒.๑ งานปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๒ งานสำรวจเก็บรวบรวมทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๓ งานปลูกรักษาทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๔ งานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๕ งานศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๖ งานสนับสนุนการอนุรักษ์และจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๗ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาพืช	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๘ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาสัตว์	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๙ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาชีวภาพอื่นๆ	จำนวน ๑ เรื่อง
๒.๑๐ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาวัฒนธรรมและภูมิปัญญา	จำนวน ๑ เรื่อง

๓. การบริหารจัดการดำเนินงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑๐ เรื่อง
๓.๑ งานปกป้องทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๒ งานปลูกรักษาทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๒ เรื่อง
๓.๓ งานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๔ งานศูนย์ข้อมูลทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๕ งานสนับสนุนการอนุรักษ์และจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๖ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาพืช	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๗ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาสัตว์	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๘ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาชีวภาพอื่นๆ	จำนวน ๑ เรื่อง
๓.๙ การเรียนรู้ การใช้ประโยชน์และการสร้างจิตสำนึก จากทรัพยากรท้องถิ่น : การศึกษาวัฒนธรรมและภูมิปัญญา	จำนวน ๑ เรื่อง

ห้องประชุมงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น-อบต. ห้อง 301 อาคารสระบุรี 4



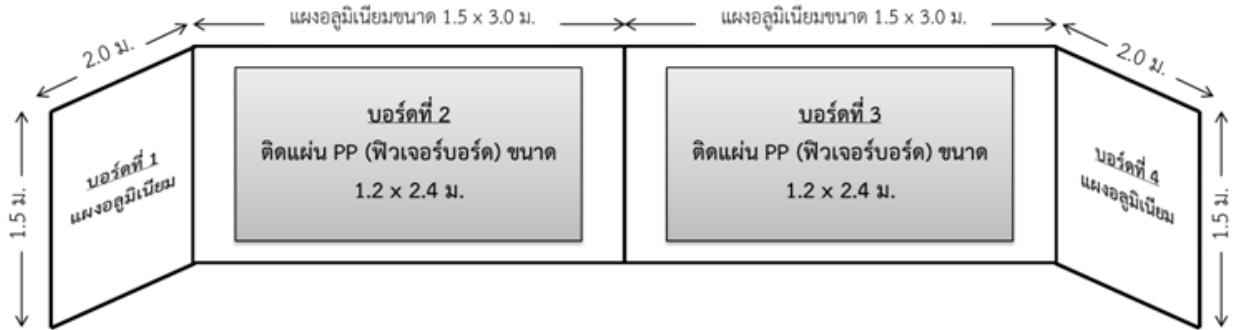
การแสดงศิลปะพื้นบ้าน
ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมิให้เหิน
(ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน - ๔ ธันวาคม ๒๕๖๐)

ตารางสรุปจำนวนโรงเรียนและหน่วยงาน
 การแสดงศิลปะพื้นบ้านบูรณาการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและฐานทรัพยากรท้องถิ่น
 ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน - ๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๐

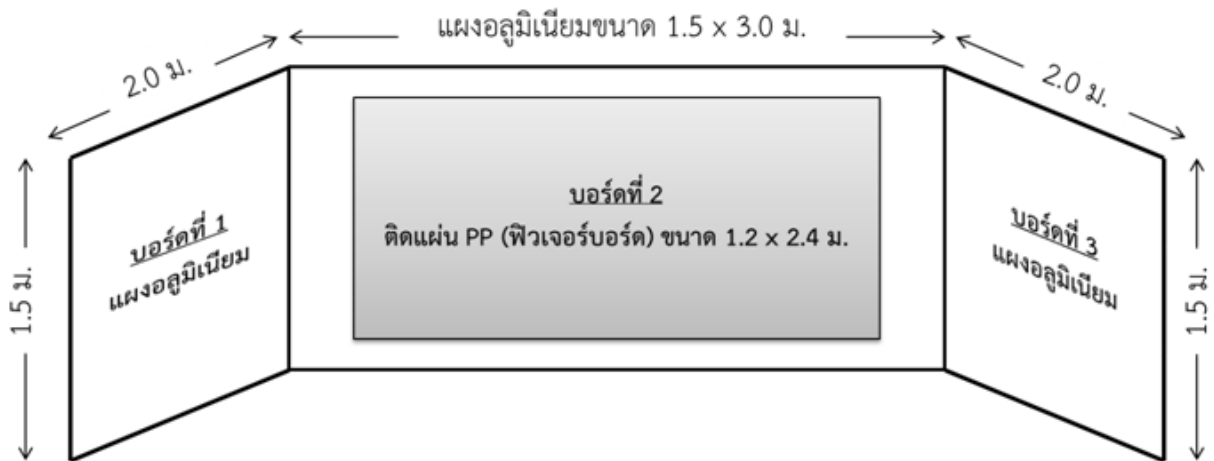
ที่	ชื่อหน่วยงาน	จังหวัด	จำนวนนักแสดง (คน)
๑	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร	๔๕
๒	โรงเรียนบุญศรีวิทยาคาร	อุบลราชธานี	๖๐
๓	โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ๔๕ จังหวัดกาญจนบุรี	กาญจนบุรี	๖๐
๔	โรงเรียนราชประชานุเคราะห์ ๓๓ จังหวัดลพบุรี	ลพบุรี	๙๕
๕	มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม	กรุงเทพมหานคร	๓๕
๖	มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม	กรุงเทพมหานคร	๔๐
๗	โรงเรียนพิบูลมังสาหาร	อุบลราชธานี	๕๐
๘	วิทยาลัยการอาชีพหนองหาน	อุดรธานี	๕๐
๙	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์	๖๐
๑๐	โรงเรียน ภ.ป.ร.ราชวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์	นครปฐม	๖๐
รวมจำนวนนักแสดงทั้งหมด ๕๕๕ คน			

ผังการจัดแสดงนิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ ๒

ขนาดพื้นที่ ๔ x ๖ เมตร จำนวน ๑๓ บูธ เรียงลำดับบูธตามระดับชั้น และตามตัวอักษร

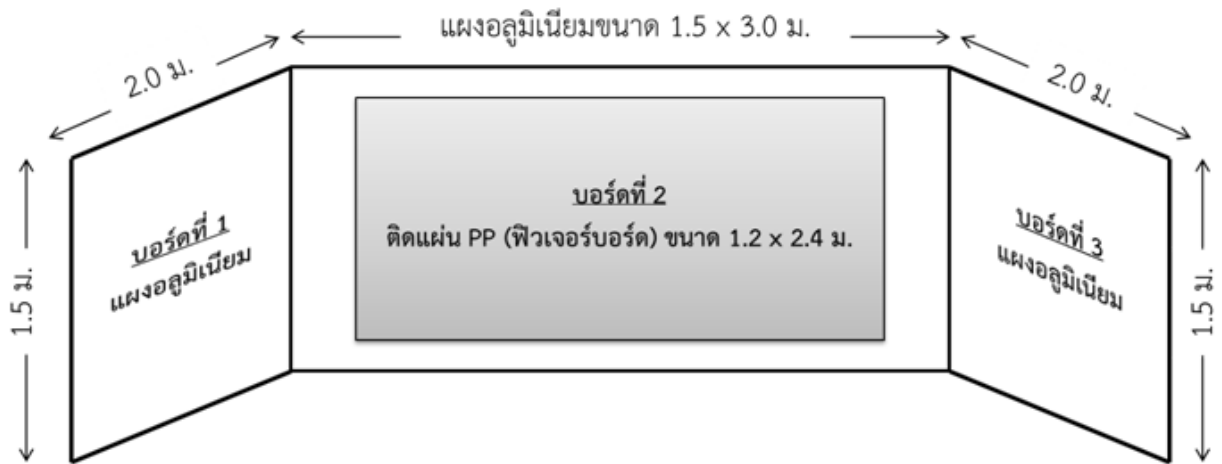


ผังการจัดแสดงนิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ ๑



** ขนาดพื้นที่ ๒ x ๓ เมตร จำนวน ๓๖ บูธ เรียงลำดับบูธตามกลุ่มลักษณะวิสัยของพืช ระดับชั้น และตามตัวอักษร

ผังการจัดแสดงนิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนระดับป้ายสนองพระราชดำริ



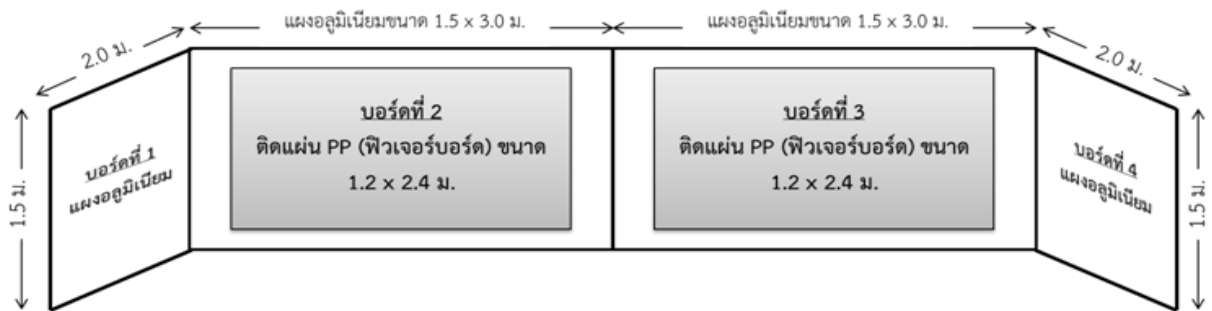
** ขนาดพื้นที่ ๒ x ๓ เมตร จำนวน ๔๗ บูธ เรียงลำดับบูธตามกลุ่มลักษณะวิสัยของพืช ระดับชั้น และตามตัวอักษร

นิทรรศการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

การอนุรักษ์ พัฒนา ทรัพยากรกายภาพ ชีวภาพ วัฒนธรรม และภูมิปัญญา บนฐานปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง



ผังการจัดแสดงนิทรรศการฐานทรัพยากรท้องถิ่นระดับเกียรติบัตรฯ ชั้นที่ ๑ และระดับป้ายสนองพระราชดำริ



ขนาดพื้นที่ ๔ x ๖ เมตร จำนวน ๒๑ บูธเรียงลำดับบูธตามภูมิภาค / จังหวัด / รูปแบบอปท. และตามตัวอักษร

วาระที่ ๒.๒ สรุปความพร้อมของพื้นที่ในการจัดประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย : ศักยภาพ
มากล้นมีให้เห็น

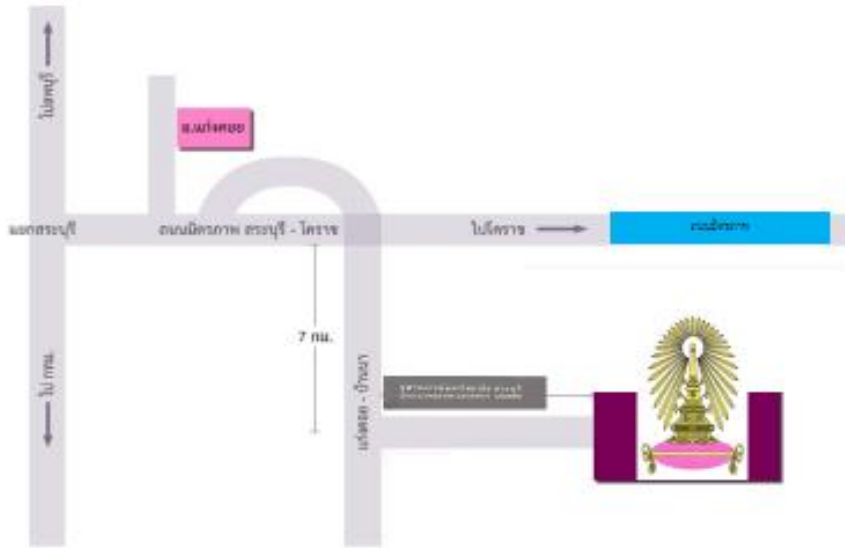
- พิธีเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น และรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ ณ อาคารสระบุรี ๔



ยินดีต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุม
สู่
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย-สระบุรี



สถานที่ตั้ง-แผนที่การเดินทางสู่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สระบุรี



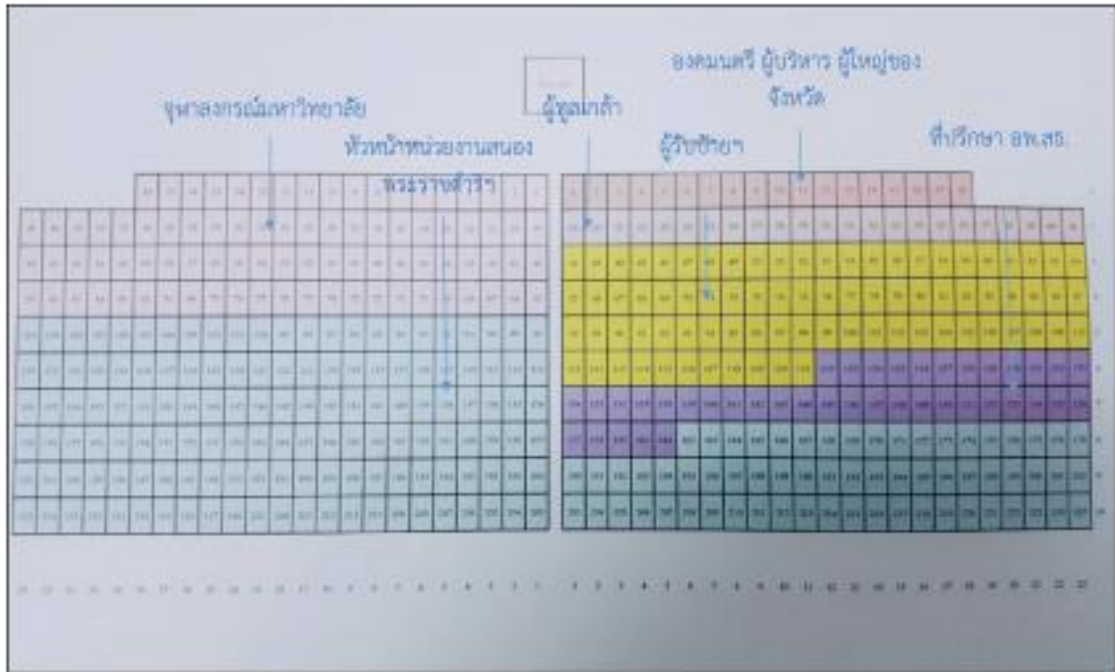
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สระบุรี



พิธีเปิดการประชุม-ห้องประชุมใหญ่ อาคารสระบุรี ๔ ชั้น ๒



อาคารสระบุรี 4 ผังที่นั่งห้องประชุม-พิธีเปิด



17

แนวทางการจัดผังห้องรับเสด็จฯ

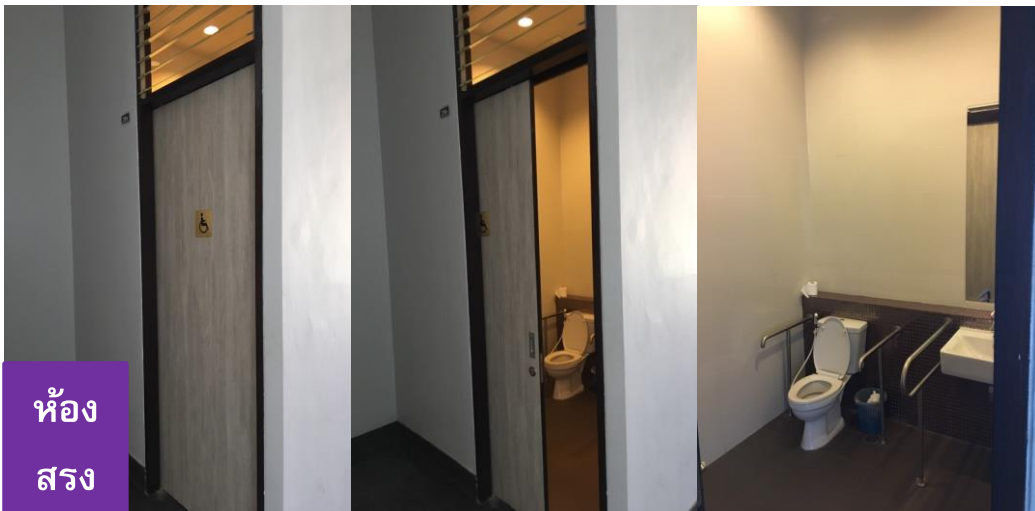
จัดกลุ่ม

zone	เลขที่นั่ง			ตำแหน่ง/กลุ่ม	จำนวนที่นั่ง	หมายเหตุ
A	1	ถึง	87	แขก VIP เจ้าภาพร่วมจุฬาฯ	87	สีชมพู
A	88	ถึง	225	หน่วยงานสนองพระราชดำริ อพ.สธ.+ รร.อบค.ร่วมจัด	138	สีฟ้า
B	1	ถึง	41	VIP และแขกเชิญคณะกรรมการ อพ.สธ.	41	สีเหลือง
B	42	ถึง	51	ทูตเกล้าฯ	10	สีแดง
B	52	ถึง	121	รับป้าย รับเกียรติบัตร พระราชทาน	70	สีเขียว
B	122	ถึง	161	ที่ปรึกษา อพ.สธ.	40	สีม่วง
B	162	ถึง	225	หน่วยงานสนองพระราชดำริ อพ.สธ. (จัดนิทรรศการ)	64	สีฟ้า
					450	

สระบุรี ๒ ห้องประทับรับรอง-เสวย



อาคารสระบุรี ๒ ห้องสรง



ห้อง
สรง

พระพุทธรูปวิวัฒน์ เทพรัตนประสิทธิ สถิตสระบุรีนทรสถาน



จากภาพบนนี้

จุดเฝ้ารับเสด็จฯ ของนักเรียน/ประชาชน



ฝ่ายเลขานุการฯ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

ระยอง

จุดบริการหน่วยแพทย์/ทันตกรรมพระราชทาน
วันที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2560 ที่อาคารสระบุรี 1
เพียง 1 วันเท่านั้น



ระยอง

หน่วยพยาบาล-โรงอาหารที่ 1-จำหน่ายของที่ระลึก
อาคารสระบุรี 4 ชั้น 1





งานอาคารยกพื้น

ลานจอดเฮลิคอปเตอร์และลานจอดรถทั่วไป



ลานจอดรถ VIP
ลานจอดรถหลังอาคารสระบุรี 4-5



งานอาคารยกพื้น

นิทรรศการของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย “ได้ร่วมใจมจรี”

CU Pavilion



15

นิทรรศการของชมรมคณะปฏิบัติการ อพ.สธ. และ นิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์ (2 โรงเรียน) และนิทรรศการฐานทรัพยากรท้องถิ่น (2 หน่วยงาน) หน้าอาคารสระบุรี 4



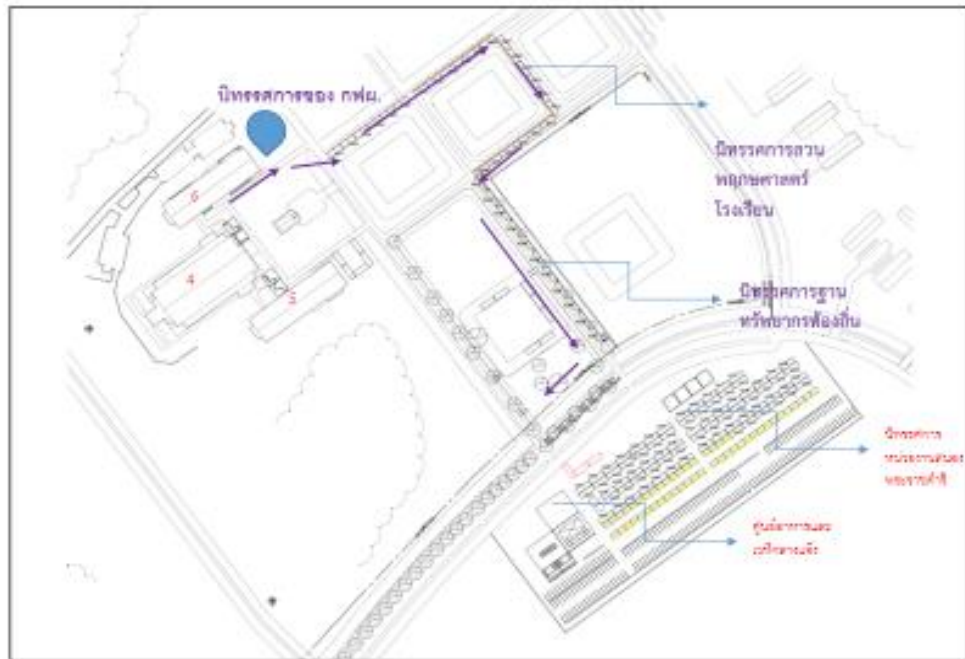
20

นิทรรศการของ กฟผ.



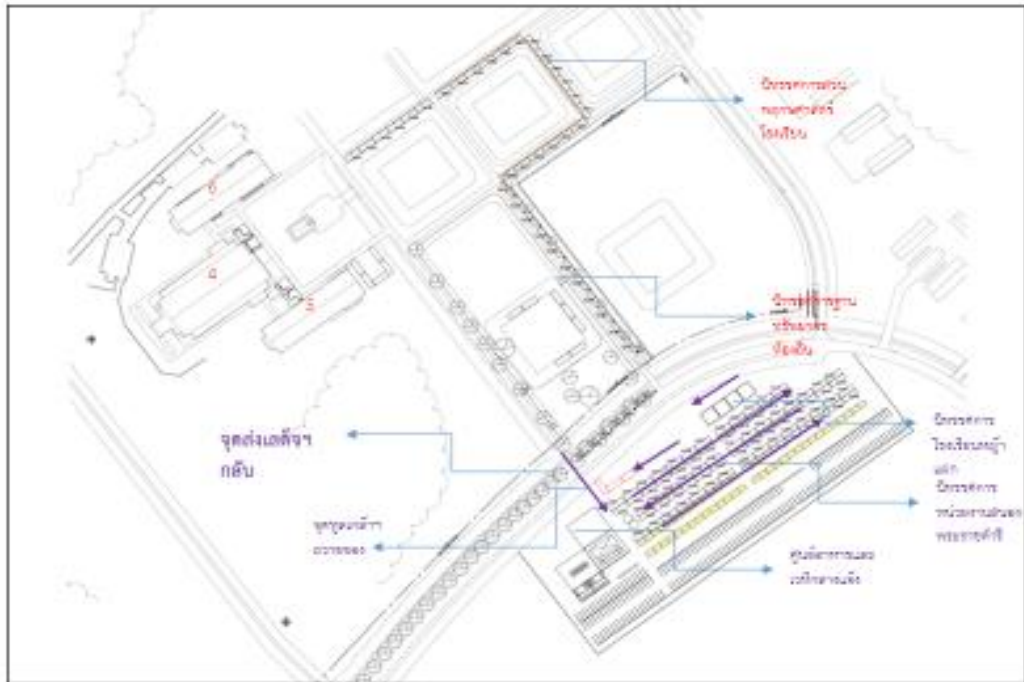
นิทรรศการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน/งานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

งานจากบนลงล่าง



นิทรรศการของหน่วยงานร่วมสนองพระราชดำริ 117 หน่วยงาน

งานอาคาร/สถานที่



เดินที่นิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์ โรงเรียน และงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น



งานอาคาร/สถานที่

ด้านการแพทย์และการปฐมพยาบาล

หน่วยพยาบาลโรงพยาบาลแก่งคอย
หน่วยปฐมพยาบาลเบื้องต้นค่ายลูกเสือรัศมีแคมป์
หน่วยปฐมพยาบาลระหว่างงาน ห้อง 104 อาคารสระบุรี 4



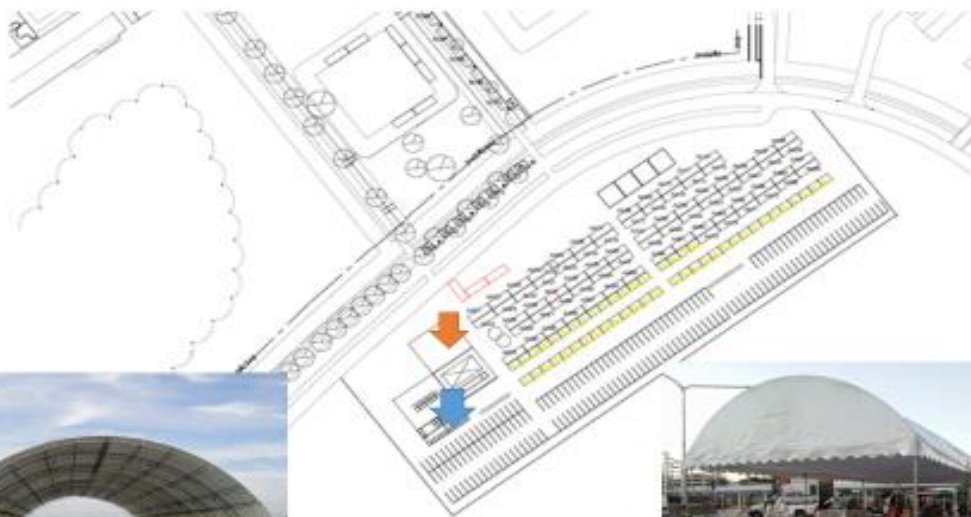
หน่วยพยาบาล
โรงพยาบาลแก่งคอย



ห้อง 104 ชั้น 1 อาคารสระบุรี 4



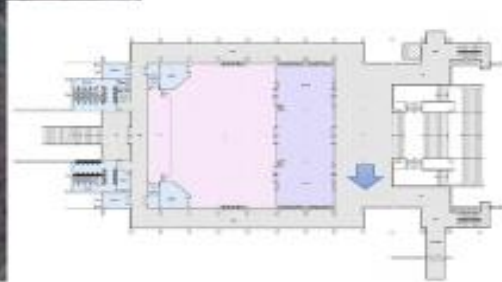
เวทีแสดงกลางแจ้ง-โรงอาหารที่ 2-จำหน่ายสินค้าจังหวัดสระบุรี



จุดลงทะเบียน

งานอาคารเรียน

วันที่ 26 พฤศจิกายน 60-หน่วยงานเข้าจัดนิทรรศการ
วันที่ 28 พฤศจิกายน 2560 - หน่วยงานที่เข้าร่วมเฝ้าฯ ในห้องประชุม

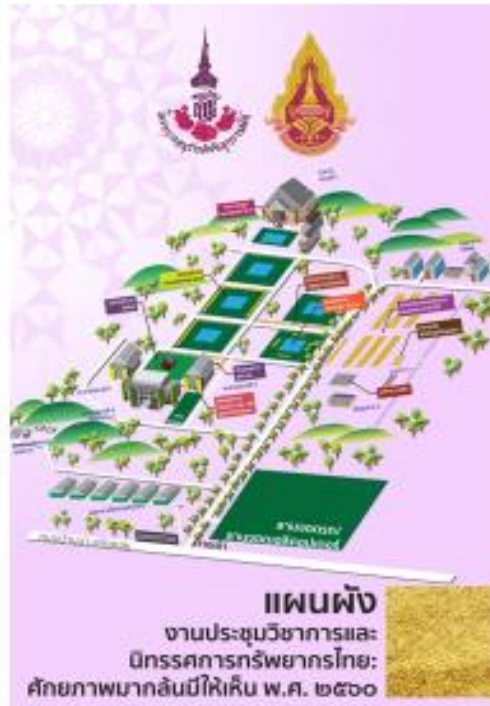


บัตรประจำตัวสำหรับผู้เข้าร่วมพิธีเปิดในห้องประชุม

งานพิธี



บัตรประจำตัวสำหรับผู้เข้าร่วมงาน



การประชาสัมพันธ์

LOGO

ความหมาย

1. โครงการสัญลักษณ์เป็นรูป เลขไทย ๙ ที่ หมายถึง การจัดงานครั้งที่ 9
2. มีตราสัญลักษณ์ของโครงการ อพ.สธ. และมีรูปพระเกี้ยว ที่แสดงให้เห็นความร่วมมือระหว่างโครงการ อพ.สธ.และจุฬาฯ และรอบ ๆ พระเกี้ยวมีเส้นสายที่โยงใยให้เห็นถึงเครือข่ายความร่วมมือ
3. CU100 แสดงให้เห็นว่าการจัดงานเพื่อเฉลิมฉลองในโอกาส 100 ปี แห่งการประดิษฐาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
4. เส้นโค้งด้านบนจำนวน 10 เส้น แสดงให้เห็นถึงการจัดงานในปีต้นรัชกาลที่ 10
5. มีดช้อใบจามจุรีจำนวน 9 ใบประกอบรวมเป็น 1 ช่อคือ การร่วมมือกันในการสนองพระราชดำริใน ร.9 ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรไทย



การประชุมวิชาการและนิทรรศการวิทยากรไทย: ศักยภาพมากล้นมีให้เห็นปี พ.ศ. 2560 "ทรัพยากรกายภาพ สิวภาพ วัฒนธรรมและภูมิปัญญา"

วันที่ 28 พฤศจิกายน ถึงวันที่ 4 ธันวาคม พ.ศ. 2560 ณ ศูนย์ถาวรภัทรวชิรยาธิบดี สระบุรี โทร. 7 ๙๙๙๙๙-อำนาจ อ.พิจิตร ๑.๙๙๙๙๑ ๑.๙๙๙๙๑

ขอเชิญผู้ทรงคุณวุฒิและคุณวุฒิพิเศษจาก ทั่วประเทศ เข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอผลงานวิจัย สหภาพบรมราชกุมารี เพื่อเผยแพร่ความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ในวันที่ 28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2560

นิทรรศการ

- นิทรรศการ "งานวิจัยสมุนไพรจากฐานทรัพยากรไทย" โดยศูนย์วิจัยสมุนไพรศาสตร์
- นิทรรศการ "วิทยาศาสตร์การแพทย์ ๑๐๐ ปี ความรู้สู่ความก้าวหน้าของประเทศไทย" โดยโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี
- การแสดงผลงานจาก 118 หน่วยงาน เช่น วิทยาลัยการแพทย์บูรณาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- นิทรรศการงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน
- นิทรรศการงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

ประชุมวิชาการและนิทรรศการ วิชาการ สหภาพบรมราชกุมารี

- การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง "วิทยาศาสตร์การแพทย์ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี" โดยโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี
- การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง "วิทยาศาสตร์การแพทย์ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี" โดยโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี
- การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง "วิทยาศาสตร์การแพทย์ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี" โดยโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี
- การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง "วิทยาศาสตร์การแพทย์ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี" โดยโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี
- การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ เรื่อง "วิทยาศาสตร์การแพทย์ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี" โดยโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ ปี

วันที่ ๒๘ ตุลาคม โดย ศูนย์ถาวรภัทรวชิรยาธิบดี อ.พิจิตร โทร. ๗ ๙๙๙๙๙-อำนาจ

การประชุมสัมมนา

การประชุมสัมมนา

สปอตวิทยุ และสปอตโทรทัศน์



การประชุมสัมมนา

- สปอตวิทยุ ผ่านสถานีวิทยุจุฬาฯ FM. 101.5 Mz.
 - Spot วิทยุ 30 วินาที
 - สปอตวิทยุ การประชุมวิชาการและนิทรรศการวิทยากรไทยครั้งที่ 9 เรื่อง "ทรัพยากรไทย: ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น"
 - วันออกอากาศคือ วันที่ 20-30 พฤศจิกายน 60 ออกอากาศวันละ 3 ครั้ง วันที่ 1-4 ธันวาคม 60 ออกอากาศวันละ 2 ครั้ง

เปิดทุกมิติเผยแพร่ให้เห็นศักยภาพ ทรัพยากรไทย ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการวิทยากรไทย ครั้งที่ 9 เรื่อง "ทรัพยากรไทย: ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น" จัดโดย โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 28 พฤศจิกายน ถึง 4 ธันวาคมนี้ ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สระบุรี สอบถามข้อมูลได้ที่ 02-218-0090

Website

การประชาสัมพันธ์

www.rspg9.chula.ac.th



การประชาสัมพันธ์

หน้า website ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย <http://www.chula.ac.th/>



PAGE ใน Facebook

- งานประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย: ศักยภาพมากล้นมีให้
เห็น—@CUrspg9



การถ่ายทอดสดพิธีเปิด

- ประสานผ่านทางสถานีวิทยุโทรทัศน์ช่อง 11 กรมประชาสัมพันธ์โดย โครงการ อพ.สธ.
- สถานีวิทยุแห่งประเทศไทย
- เวลาถ่ายทอดสด 09.00-11.00 น.



การบริหารจัดการการสัญจร-ขนส่ง

๖๕๓

การสัญจรระหว่างที่พักกับพื้นที่จัดงาน

- รถตู้
- รถบัส



๖๕๓

ตารางการให้บริการรถบัสเวียน-จุฬาฯ-ค่ายรัศมีแคมป์ รถบัสพัดลม 45 ที่นั่ง

วันที่ให้บริการ	จำนวนคัน	จุฬาฯ-รัศมีแคมป์			รัศมีแคมป์-จุฬาฯ		
		เที่ยวที่ 1	เที่ยวที่ 2	เที่ยวที่ 3	เที่ยวที่ 1	เที่ยวที่ 2	เที่ยวที่ 3
26 พ.ย. 60	6	16.30	17.15	18.00	-	-	-
27 พ.ย. 60	6	-	-	-	06.00	06.45	7.30
28 พ.ย. 60	6	16.30	17.15	18.00	05.15	06.00	06.45
29 พ.ย. 60	6	16.30	17.15	18.00	06.00	06.45	7.30
30 พ.ย. 60	6	16.30	17.15	18.00	06.00	06.45	7.30
1 ธ.ค. 60	6	16.30	17.15	18.00	06.00	06.45	7.30
2 ธ.ค. 60	6	16.30	17.15	18.00	06.00	06.45	7.30
3 ธ.ค. 60	6	16.30	17.15	18.00	06.00	06.45	7.30
4 ธ.ค. 60	6	16.30	17.15	18.00	06.00	06.45	7.30

การให้บริการที่พักสำหรับสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน

บุรีรัมย์

- ค่ายลูกเสือรัศมีแคมป์
- 20 ห้องรวม นอนได้ห้องละ 50 คน
- 7 กม. จากพื้นที่ จุฬาฯ



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ยินดีต้อนรับทุกท่าน/หน่วยงานเข้าร่วมจัดงาน
การประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย:

ด้วยคำทักทายที่อบอุ่น



กม.7 ถ.แก่งคอย-บ้านนา ต.ชำผักแพว อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

วาระที่ ๓ ร่างกำหนดการวันเสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานเปิดงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ
ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จังหวัดสระบุรี ในวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน
๒๕๖๐

ร่างกำหนดการ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

เสด็จพระราชดำเนินไปทรงเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย: ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น
ณ โครงการพัฒนาที่ดินจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - สระบุรี อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
วันอังคารที่ ๒๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐

เวลา ๐๘.๐๐ น.	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินโดยรถยนต์ พระที่นั่งจากวังสระปทุม ไปยังกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์ สนามเป้า
เวลา ๐๘.๑๐ น.	รถยนต์พระที่นั่งถึงกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์ สนามเป้า ประทับเฮลิคอปเตอร์พระที่นั่งไปยังสนามบินเฮลิคอปเตอร์ชั่วคราว โครงการพัฒนาที่ดิน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - สระบุรี อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
เวลา ๐๘.๕๐ น.	เฮลิคอปเตอร์พระที่นั่งถึงยังสนามบินเฮลิคอปเตอร์ชั่วคราว โครงการพัฒนาที่ดิน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - สระบุรี อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ผู้ว่าราชการจังหวัดสระบุรี ผู้พิพากษาหัวหน้าศาลจังหวัดสระบุรี ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๘ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสระบุรี และข้าราชการ ฝ่าฯ รับเสด็จ นายกสภาฯชาตจังหวัดสระบุรี และรองอธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ทูลเกล้าฯ ถวายพวงมาลัย
เวลา ๐๘.๕๕ น.	ประทับรถยนต์พระที่นั่งไปยังหอพระพุทธรูปจุฬาลงกรณ์ เทพรัตนประสิทธิ์ สถิตสระบุรีนทร์ สถาน
เวลา ๐๙.๐๐ น.	รถยนต์พระที่นั่งถึงหอพระพุทธรูปจุฬาลงกรณ์ เทพรัตนประสิทธิ์ สถิตสระบุรีนทร์สถาน (วงดุริยางค์บรรเลงเพลงมหาชัย) ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.คุณหญิงสุชาดา กีระนันท์ นายกสภาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย นายจิรายุ อิศรางกูร ณ อยุธยา เลขาธิการพระราชวัง นายพรชัย จุฑามาศ รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริฯ ฝ่าฯ รับเสด็จ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์พนา ปิตธวัชชัย รองอธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ทูลเกล้าฯ ถวายพวงมาลัย เสด็จเข้าหอพระพุทธรูปจุฬาลงกรณ์ เทพรัตนประสิทธิ์ สถิตสระบุรีนทร์สถาน ทรงวางพวงมาลัยสักการะพระพุทธรูปจุฬาลงกรณ์ เทพรัตนประสิทธิ์ สถิตสระบุรีนทร์สถาน ทรงคม เสด็จออกจากหอพระพุทธรูปจุฬาลงกรณ์ เทพรัตนประสิทธิ์ สถิตสระบุรีนทร์สถาน เสด็จฯ ไปยังอาคารสระบุรี ๔ เสด็จขึ้นชั้น ๒ (โดยลิฟต์)

เสด็จเข้าห้องประชุมใหญ่

(วงดนตรีไทยบรรเลงเพลงมหาชัย)

ประทับพระราชอาสน์ (บนเวที)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปมทอง มาลากุล ณ อยุธยา รองอธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายสูจิบัตร

รองศาสตราจารย์ ดร.บุญไชย สถิตมั่นในธรรม รองอธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายหนังสือสรรพชีวิตในบริเวณเขาลำเสื่อ-เขาจำปา อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

ทอดพระเนตรการขับร้องและบรรเลงดนตรีไทยชุด “อาศิรวาท จุฬาฯ ๑๐๐ ปี”

อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กราบบังคมทูลถวายรายงานการจัดการประชุมฯ

รองผู้อำนวยการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

กราบบังคมทูลเบิกฯ

- ผู้เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายเงินสมทบทุนโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (จำนวน ๙ ราย)
- ผู้สนับสนุนการจัดการประชุมวิชาการเข้ารับพระราชทานเกียรติบัตร (จำนวน ๑ ราย)
- ผู้เข้ารับเกียรติบัตรและป้ายพระราชทานงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น (จำนวน ๖๓ ราย)

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มีพระราชดำรัสเปิดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากล้นมีให้เห็น ปี พ.ศ. ๒๕๖๐

จบพระราชดำรัส

เสด็จออกจากห้องประชุมใหญ่

เสด็จไปยังอาคารสระบุรี ๕

เสด็จลงชั้น ๑ (โดยลิฟต์)

ทอดพระเนตรนิทรรศการของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เสด็จไปทรงปลูกต้นพระศรีมหาโพธิ์ (จำนวน ๒ ต้น)

ทอดพระเนตรนิทรรศการคณะปฏิบัติงานวิทยาการ อพ.สธ.

ทอดพระเนตรนิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น

เสด็จขึ้นชั้น ๒ (โดยลิฟต์)

เสด็จฯ ไปยังอาคารสระบุรี ๖

เสด็จเข้าห้องรับรอง ๒๐๘

ประทับพักพระราชอิริยาบถ

เสด็จเข้าห้อง ๒๐๗

ประทับพระราชอาสน์ ณ โต๊ะเสวย

เสวยพระกระยาหารกลางวัน (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดถวาย)

เสด็จออกจากห้อง ๒๐๗

เสด็จฯ ไปยังอาคารสระบุรี ๔

เสด็จลงชั้น ๑ (โดยลิฟต์)

ประทับรถไฟฟ้า

- ทอดพระเนตรนิทรรศการหน่วยงานร่วมสนองพระราชดำริ (กฟผ.) สมาชิกสวน
พฤกษศาสตร์ ที่เข้ารับเกียรติบัตร และงานฐานทรัพยากรท้องถิ่น สปก. และอบต.
เสด็จฯ ไปยังตานนิทรรศการหน่วยงานร่วมสนองพระราชดำริ
ทอดพระเนตรนิทรรศการหน่วยงานร่วมสนองพระราชดำริ และ “โรงเรียนหญ้าแฝก”
เวลา ๑๕.๓๐ น. ประทับรถยนต์พระที่นั่งไปยังสนามเฮลิคอปเตอร์ชั่วคราว โครงการพัฒนาที่ดิน
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย – สระบุรี อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
(วงดุริยางค์บรรเลงเพลงมหาชัย)
เวลา ๑๕.๓๕ น. รถยนต์พระที่นั่งถึงสนามเฮลิคอปเตอร์ชั่วคราว โครงการพัฒนาที่ดิน
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย – สระบุรี อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
ประทับเฮลิคอปเตอร์พระที่นั่งไปยังกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์ สนามเป้า
เวลา ๑๖.๑๕ น. เฮลิคอปเตอร์พระที่นั่งถึงกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์ สนามเป้า
ประทับรถยนต์พระที่นั่งถึงวังสระปทุมเวลา ๑๖.๒๕ น.

การแต่งกาย

ข้าราชการในพระองค์	บุรุษ กากีคอตั้ง, สตรี กากีคอแบะ
ข้าราชการในพื้นที่	เครื่องแบบปกติขาว
ผู้ปฏิบัติงานของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	ชุดเบลเซอร์
หน่วยงานสนองพระราชดำริและโรงเรียนสมาชิก	ชุดสูทสากลนิยมสุภาพ
สวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน	งดการแต่งกายด้วยชุดสีขาว-ดำ หรือ สีดำล้วน
นักเรียน นิสิต นักศึกษา	เครื่องแบบนักเรียน นิสิต นักศึกษาของแต่ละสถาบัน

วาระที่ ๔ เรื่องอื่นๆ :

ดร.ปิยรัชฎ์ ปริญญาพงษ์ เจริญทรัพย์ เลขาธิการคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมกล่าว ประชาสัมพันธ์งานการประชุมวิชาการและนิทรรศการสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและฐานทรัพยากรท้องถิ่นระดับ ภูมิภาค ครั้งที่ ๕ ระหว่างวันที่ ๒๔-๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี โดย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานเปิดงานในวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เวลา ๑๕.๐๐ น.



ปิดประชุมเวลา ๑๑.๓๐ น.

ฝ่ายเลขานุการฯ

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

ผู้สรุปรายงานการประชุม

(ดร.ปิยรัชฎ์ ปริญญาพงษ์ เจริญทรัพย์)

เลขาธิการคณะกรรมการ อพ.สธ.

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

การประชุมคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

และ การประชุมคณะกรรมการอำนวยการจัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการ

ทรัพยากรไทย : ศักยภาพมากขึ้นให้เห็น ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐

วันอังคารที่ ๑๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๑.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมศาลาพระเกี้ยว จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

ศ.ดร.ธีระ	สุตะบุตร	กรรมการที่ปรึกษา อพ.สธ.
นายพรชัย	จุฑามาศ	รองผู้อำนวยการ อพ.สธ.
นายธงชัย	สุคนธาภิรมย์ ณ พัทลุง	ที่ปรึกษาประสานงานด้านสื่อประชาสัมพันธ์ อพ.สธ.
รศ.ผุสดี	ปริยานนท์	ที่ปรึกษาประสานงานคณะปฏิบัติงานวิชาการ อพ.สธ.
นายดุสิต	เขมะศักดิ์ชัย	ที่ปรึกษาด้านวางแผนและงบประมาณ อพ.สธ.
นายสมพันธ์	จารุมลีนท์	ที่ปรึกษาด้านสื่อประชาสัมพันธ์ อพ.สธ. บริษัท ทูวิชั่นส์ จำกัด (มหาชน) และสถานีข่าวโทรทัศน์ TNN
นางจุฑามาศ	คชาชีวะ	ที่ปรึกษาประสานงานด้านประชาสัมพันธ์ อพ.สธ. การโรงแรม
ดร.ปิยรัชฎ์ ปริญาพงษ์	เจริญทรัพย์	เลขานุการคณะกรรมการ อพ.สธ.

ผู้อำนวยการศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สระบุรี

ผศ.วิเชษฐ	คนชื่อ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
-----------	--------	-----------------------

G1 กลุ่มความมั่นคงทางทรัพยากร

กองทัพเรือ

น.อ.ชยุต	นาเวศภูติกร	ผู้แทน
น.ต.ธนิต	งามการ	ผู้ติดตาม
นางรัชนีวรรณ	สุมิตรากิจ	ผู้ติดตาม

กองทัพอากาศ

น.อ.ธีรภาพ	พูนผล	ผู้แทน
ร.ท.ยุรพันธ์	นารีรัตน์ ณ อยุธยา	ผู้ติดตาม

หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา

พ.อ.วิสุทธิ์	บุญสุรียกานต์	ผู้แทน
พันเอก อนุรักษ์	สันป่าแก้ว	ผู้ติดตาม
พ.ต.หญิง ศุภาวรรณ	เรื่อนพันธ์	ผู้ติดตาม

กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน

พล.ต.ต.วันชาติ	คำเครือคง	ผู้แทน
พ.ต.ต.ปริญญา	สุมณฑา	ผู้ติดตาม
จ.ส.ต.ณัฐพล	อุดม	ผู้ติดตาม

G2 กลุ่มสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช**กระทรวงศึกษาธิการ**

นางรจนา	สินที	ผู้แทน
นางสาวตรีชฎา	กระจ่างโลก	ผู้ติดตาม
นางสาวอภิญญา	สุขโข	ผู้ติดตาม

สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา

นางสาววัลภา	เล็กวัฒนานนท์	ผู้แทน
-------------	---------------	--------

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

นางนงศันุช	โอวาทชัยพงศ์	ผู้แทน
นางสาววรัญรดา	รัตนบุรี	ผู้ติดตาม

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

นายบุญส่ง	จำปาโพธิ์	ผู้แทน
นางสาวพนิดา	วิมานรัตน์	ผู้ติดตาม

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

นางสาวกิริติ	แก้วสัมฤทธิ์	ผู้แทน
นายชนินทร์	สุขอานใจ	ผู้ติดตาม
นางลัดดา	อยู่สำราญ	ผู้ติดตาม
นางสาววัลภา	วรรณเกื้อ	ผู้ติดตาม

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)

นายนพดล	คู่ย์พินิจ	ผู้แทน
นางสาวนลินรัตน์	กะลำพระบุตร	ผู้ติดตาม

สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (องค์การมหาชน)

นางสาวสำเภาวี่	งามเชย	ผู้แทน
----------------	--------	--------

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

นายภาณุมาศ	จันทร์สุวรรณ	ผู้แทน
------------	--------------	--------

G3 กลุ่มส่วนราชการที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากร

กรมป่าไม้

นายพัฒน์พงษ์	สมิตติพัฒน์	ผู้แทน
--------------	-------------	--------

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

นายพงษ์ศักดิ์	ดั่งโยธา	ผู้แทน
นายอนุพันธ์	ภูพุกัก	ผู้ติดตาม
นายวรดลต์	แจ่มจำริญญ	ผู้ติดตาม

กรมวิชาการเกษตร

นายธีรภัทร	เข้มทอง	ผู้แทน
นายธนาสิทธิ์	สาระไทย	ผู้ติดตาม
นางสาวศศิมาภรณ์	ใจมา	ผู้ติดตาม

กรมส่งเสริมการเกษตร

นางอุไรรัตน์	แสงสวัสดิ์	ผู้แทน
นางนงนุช	แดงทรัพย์	ผู้ติดตาม

กรมส่งเสริมสหกรณ์

นายพิษณุ	พินรอด	ผู้แทน
นางสาวศิรินทร์ทิพย์	นาคสวัสดิ์	ผู้ติดตาม

กรมประมง

นายพลาวุฒิ	แช่เอี้ยว	ผู้แทน
นายฉัตรรุจ	แสนทวีสุข	ผู้ติดตาม
นายศิริวิทย์	ฉิมรักษ์	ผู้ติดตาม

กรมชลประทาน

นายภาสกร	ภูพันธ์ศรี	ผู้แทน
นายวรกร	เจริญวงศ์	ผู้ติดตาม

กรมพัฒนาที่ดิน

นายอัศวิน	เนตรนอมศักดิ์	ผู้แทน
-----------	---------------	--------

กรมทรัพยากรธรณี

นางมิลธิตา	มณีนัย	ผู้แทน
------------	--------	--------

กรมทรัพยากรน้ำ

นายสรารุช	ชีวะประเสริฐ	ผู้แทน
นายกิตติ	จันทร์ส่อง	ผู้ติดตาม
นางสาวสุรัชณา	แก้ววงศ์ดี	ผู้ติดตาม

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

นางสาวปารณีย์	บัวระพา	ผู้แทน
นางสาวมัลลิกา	ปราศจากศัตรู	ผู้ติดตาม

กรมการข้าว

นางสาวภัทรนภา	สกุนวัฒน์	ผู้แทน
นายวีรภัค	แก้วบุตรตา	ผู้ติดตาม

องค์การสวนสัตว์ในพระบรมราชูปถัมภ์

นายอรรถพร	ศรีเหรียญ	ผู้แทน
นางสาวกรภัทร	แก้วเนิน	ผู้ติดตาม

องค์การสวนพฤกษศาสตร์

นายปิยเกษตร	สุขสถาน	ผู้แทน
นายสมควร	สุขเอี่ยม	ผู้ติดตาม

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

นายสุชีพ	มีถม	ผู้แทน
นายพาศกร	เรืองมนตรี	ผู้ติดตาม
นางสาวสุกานดา	เอกออมพิทักษ์	ผู้ติดตาม
นายภาคภูมิ	สตายุทธ์น์	ผู้ติดตาม

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง

นางสาวกัญจนพร	วุฒิวรวงศ์	ผู้แทน
---------------	------------	--------

สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

นายเอกภัทร	วังสุวรรณ	กรรมการ
นายสำเร็จ	พิบูลย์เศรษฐ์	ผู้ติดตาม
รศ.บพิตร	ตั้งวงศ์กิจ	ผู้ติดตาม

G4 กลุ่มการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากร**กรมวิทยาศาสตร์บริการ**

นางสาวนงนุช	เมธิยนต์พิริยะ	ผู้แทน
นายมนโณวิช	เรืองดิษฐ์	ผู้ติดตาม

องค์การเภสัชกรรม

นางสุมณฑา	อธิจารุเดช	ผู้แทน
นางวไลพร	โตะมะ	ผู้ติดตาม

องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย

นางสาวชัญญา	ฟ้าหวัน	ผู้แทน
นายภาณุพงศ์	สอนมาลี	ผู้ติดตาม

กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก

ภก.สมนึก	สุชัยธนาวิช	ผู้แทน
นายชินวัธ	มิ่งทอง	ผู้ติดตาม

ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ

นางสาวธิดิยา	บุญประเทือง	ผู้แทน
นางสาวสุดารัตน์	นุชวงษ์	ผู้ติดตาม
นายบุญเกียรติ	เจตจำนงนุช	ผู้ติดตาม

สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

ดร.ปราโมทย์	ไทรบุญ	ผู้แทน
-------------	--------	--------

สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)

นายรัตเขตร์	เชยกลิ่น	ผู้แทน
นางสาวพัชรี	บุญสนิท	ผู้ติดตาม

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้

นายธวัชชัย	พงษาปาน	ผู้แทน
นางรัตนาศรี	กระจายศรี	ผู้ติดตาม
นายกิตติพัฒน์	อังอินสมบัติ	ผู้ติดตาม

G5 กลุ่มมหาวิทยาลัยที่ร่วมสนองพระราชดำริ**มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

นางสาวเบ็ญจารัชต์	ทองยี่น	ผู้แทน
-------------------	---------	--------

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ศ.นพ.ดร.นรินทร์	หิรัญสุทธิกุล	ผู้แทน
-----------------	---------------	--------

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ผศ.ดร.ทิพย์สุดา	ตั้งตระกูล	ผู้แทน
-----------------	------------	--------

มหาวิทยาลัยมหิดล

รศ.พร้อมจิต	ศรลัมภ์	ผู้แทน
นางสาวสุปราณี	ลิมพวงแก้ว	ผู้ติดตาม
นายธนวัฒน์	แก่นศักดิ์ศิริ	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยศิลปากร

รศ.ดร.ประสพชัย	พสุนนท์	ผู้แทน
นางสาวอรอนงค์	มากจันทร์	ผู้ติดตาม
นายสอาด	ศรีจันทร์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ผศ.ดร.เอก	แสงวิเชียร	ผู้แทน
อาจารย์ขจรศักดิ์	วงศ์ชัวร์ตัน	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ผศ.ดร.เพ็ญประภา	เพชรบูรณิน	ผู้แทน
-----------------	------------	--------

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

นายสุพร	เกื้อพิทักษ์	ผู้แทน
---------	--------------	--------

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ผศ.ดร.กัญจน์	ศิลป์ประสิทธิ์	ผู้แทน
นายพนม	สุทธิศักดิ์โสภณ	ผู้ติดตาม

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ผศ.ดร.อนุรักษ์	โพธิ์เอี่ยม	ผู้แทน
นางสาวสุวิษญ์	อมรชินวิวัฒน์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รศ.นฤมล	จียโชค	ผู้แทน
นางภาวิณี	พัฒนจันทร์	ผู้ติดตาม
ผศ.ธรรม์ณชาติ	วันแต่ง	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รศ.ดร.คมกฤต	เล็กสกุล	ผู้แทน
-------------	----------	--------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

นางเหิรพักตร์	อุดมชัยพันธ์	ผู้แทน
นางสาวปัทมา	บุญทิพย์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยบูรพา

ผศ.ดร.มารุต	ตั้งวัฒนาชูลีพร	ผู้แทน
นายสมเกียรติ	พันธ์ศิริ	ผู้ติดตาม
ดร.ขวัญเรือน	ศรีนุ้ย	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยนเรศวร

รศ.ดร.เสวียน	เปรมประสิทธิ์	ผู้แทน
นายธีรยุทธ	ตรีธัญญา	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล

นายวิทยา	มนตรี	ผู้แทน
นางสาวจิราพร	ติ้ะมาลี	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยทักษิณ

ดร.อนิศรา	เพ็ญสุข ติ้บแก้ว	ผู้แทน
-----------	------------------	--------

มหาวิทยาลัยพะเยา

ดร.วิพรพรรณ	เนืองเม็ก	ผู้แทน
นางสาวเกตุวดี	เครือวัลย์	ผู้ติดตาม
นางสาวอรพรรณ	พรหมธนพันธ์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

นางสาวณัชชา	อักษรศรี	ผู้แทน
นางสาวกมลชนก	สุดหอม	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยพายัพ

อาจารย์มยุรี	ยาวิลาศ	ผู้แทน
--------------	---------	--------

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

นายสุธีระ	ทองขาว	ผู้แทน
-----------	--------	--------

มหาวิทยาลัยเนชั่น

นางสาวติลกา	ไตรไพบุลย์	ผู้แทน
-------------	------------	--------

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ดร.จันทรารักษ์	โตวรานนท์	ผู้แทน
----------------	-----------	--------

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

นายวัฒนวุฒิ	ช่างชนะ	ผู้แทน
-------------	---------	--------

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

นางสาวอัญญาพร	พรหมเมตตา	ผู้แทน
---------------	-----------	--------

มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์

รศ.จิระพันธ์	ห้วยแสน	กรรมการ
--------------	---------	---------

นายลิขิต	ศิริสันติเมธาคม	ผู้ติดตาม
----------	-----------------	-----------

มหาวิทยาลัยสยาม

ดร.วนิดา	เลิศพัฒนานนท์	ผู้แทน
----------	---------------	--------

G6 กลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏ และ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล**มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม**

นายไสว	ฟักขาว	ผู้แทน
--------	--------	--------

นายโกเมนทร์	บุญเจือ	ผู้ติดตาม
-------------	---------	-----------

นายสันติธรรม	โชติประทุม	ผู้ติดตาม
--------------	------------	-----------

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ผศ.ดร.พิชัย	ใจกล้า	ผู้แทน
-------------	--------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

ผศ.สนธยา	เกาะสมบัติ	ผู้แทน
นายชนัญพงศ์	เคลือศิริ	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

นายสมปอง	รักษารธรรม	ผู้แทน
----------	------------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ผศ.สิริชัย	ประทีปฉาย	ผู้แทน
นางสาวศศิธร	พุทธรักษ์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ดร.สุวรรณี	พรหมศิริ	ผู้แทน
------------	----------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

นายเจษฎา	ทิพย์สุขศรี	ผู้แทน
อาจารย์ ดร.เทียมหทัย	ชูพันธ์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี

นายศุภกิจ	จรงค์ดีสวัสดิ์	ผู้แทน
-----------	----------------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ดร.สุพจน์	เฮงพระพรหม	ผู้แทน
อ.อนัญญา	ทองสีมา	ผู้ติดตาม
นายอนุวัตร	อินทนชิตจ้อย	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

ผศ.ประภาศิริ	ใจผ่อง	ผู้แทน
ผศ.ดร.กาญจนา	ชนนพคุณ	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์

นางสาวผุสดี	ภุมรา	ผู้แทน
นางสาวสุชาดา	ทับศรี	ผู้ติดตาม
นางสาวสุวิมล	ขวัญศิริวงศ์	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

ดร.สมปราชญ์	วุฒิจันทร์	ผู้แทน
-------------	------------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ผศ.ดร.เสริมศักดิ์	พงษ์เมษา	ผู้แทน
-------------------	----------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

อาจารย์ ดร.อัจฉรา	แก้วน้อย	ผู้แทน
-------------------	----------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

นางสาวสุวรรณมา	ดั่งงาม	ผู้แทน
----------------	---------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

นางสาวสุภาวรรณ	วงศ์คำจันทร์	ผู้แทน
นางสาววราภรณ์	อุยฉาย	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

นางสาวจิราภรณ์	สุ่มังคะ	ผู้แทน
นางสาวกนกวรรณ	วรตง	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์

อาจารย์พิสมัย	ประชนันท์	ผู้แทน
อาจารย์ ดร.เขาวลิต	สิมสวย	ผู้ติดตาม
นางสุภาพร	ชื่นชูจิตร	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

รศ.ดร.รภัสสา	จันทาศรี	ผู้แทน
--------------	----------	--------

ผศ.สุจิตรา	ผาระนัด	ผู้ติดตาม
------------	---------	-----------

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

ดร.วิบูล	เป็นสุข	ผู้แทน
----------	---------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

นางนฤมล	ธนานันต์	ผู้แทน
ผศ.นิสา	พัคตร์วิไล	ผู้ติดตาม
อ.ดร.สุเมทรี	จินธรรม	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

รศ.ดร.พงษ์ชาญ	ณ ลำปาง	ผู้แทน
อาจารย์ดวงตา	โนวาเชค	ผู้ติดตาม
นางน้องนุช	สารภี	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ

นางสาวจันทร์จิรา	ตรีเพชร	ผู้แทน
นางสาวกุลวดี	คตชนะเลขา	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร

ดร.สมคิด	สุทธิธารวัช	ผู้แทน
ผศ.ดร.โองการ	วณิชชาชีวะ	ผู้ติดตาม
ดร.วชิราภรณ์	พูนัน	ผู้ติดตาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

ดร.บุญสิทธิ์	ไชยชนะ	ผู้แทน
--------------	--------	--------

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

นางสาวนุชจรี	ทัตเศษ	ผู้แทน
--------------	--------	--------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ผศ.ดร.สิริแซ	พงษ์สวัสดิ์	ผู้แทน
--------------	-------------	--------

นางสาวศศิวรรณ	อินทรวงศ์	ผู้ติดตาม
---------------	-----------	-----------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

นายศรีธร	อุปคำ	ผู้แทน
----------	-------	--------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

นายเอนก	เจริญศักดิ์	ผู้แทน
---------	-------------	--------

นางสาวกฤษฏีกา	เวชกลาง	ผู้ติดตาม
---------------	---------	-----------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

นางสาวสุรางคณา	สุขเลิศ	ผู้แทน
----------------	---------	--------

นายสุพจน์	แวงภูลา	ผู้ติดตาม
-----------	---------	-----------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

นางเจทญา	กิจเกิดแสง	ผู้แทน
----------	------------	--------

นายถาวร	อ่อนละออ	ผู้ติดตาม
---------	----------	-----------

นางสาวทัศนีย์	น้อยแดง	ผู้ติดตาม
---------------	---------	-----------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

นายวิกิจ	ผินรับ	ผู้แทน
----------	--------	--------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

นายยุทธนา	นันทิวธวิภา	ผู้แทน
-----------	-------------	--------

นายจักรพันธ์	รูปงาม	ผู้ติดตาม
--------------	--------	-----------

นายปริญญา	สัญญาเดช	ผู้ติดตาม
-----------	----------	-----------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

ผศ.ดร.อาศิรา	ราชเวียง	ผู้แทน
--------------	----------	--------

นางสาวอินทิรา	ไทษศรี	ผู้ติดตาม
---------------	--------	-----------

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

นายต่อวุฒิ	จำมั่น	ผู้แทน
------------	--------	--------

นางสุภัทรา	วิมาลาศ	ผู้ติดตาม
------------	---------	-----------

G7 กลุ่มนโยบายในเรื่องของทรัพยากร

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

นางสาวกนกวรรณ	ทรัพย์อุทัย	ผู้แทน
นางสาวกนกภรณ์	เผ่าวงศ์ษา	ผู้ติดตาม

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

นายสมยศ	นามพุทธา	ผู้แทน
นางสาวเบญจวรรณ	ไวยวุฒินันท์	ผู้ติดตาม

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ดร.อัษฎาพร	ไกรพานนท์	ผู้แทน
นางจิตตินันท์	เรืองวีรยุทธ	ผู้ติดตาม
นางภัทรินทร์	ทองสิมา	ผู้ติดตาม
นายชัชชัย	ศิลปสุนทร	ผู้ติดตาม
นางสาวกฤษณา	สุขนิวัฒน์ชัย	ผู้ติดตาม

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

นายพงศ์บุญย์	ปองทอง	ผู้แทน
นางสาวชურიพร	เจนโรจน์พลเดช	ผู้ติดตาม
นายจีระศักดิ์	นิลอุบล	ผู้ติดตาม

G8 กลุ่มจังหวัดที่ร่วมสนองพระราชดำริ

จังหวัดขอนแก่น

นายวุฒิชัย	หินวิเศษ	ผู้แทน
นายบุญส่ง	แป้นหาญ	ผู้ติดตาม

จังหวัดจันทบุรี

นายพงษ์พัฒน์	วงศ์ตระกูล	ผู้แทน
นางอังคณา	ศรีประเสริฐ	ผู้ติดตาม

จังหวัดชุมพร

นายชัยสิทธิ์	พานิชพงศ์	ผู้แทน
นายเอกภพ	วงศ์สร้างสรรค์	ผู้ติดตาม

จังหวัดปราจีนบุรี

นายสัญญาชัย	ขจรเวหาศน์	ผู้แทน
นายวิเชียร	ระดมสุทธิศาล	ผู้ติดตาม
นางสาวจันทิมา	สุวรรณ	ผู้ติดตาม
นางวิลาสินี	คำสี	ผู้ติดตาม

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

นายประเวศ	ไทยประยูร	ผู้แทน
-----------	-----------	--------

จังหวัดหนองคาย

นายจรัสศักดิ์	ศรีคชา	ผู้แทน
---------------	--------	--------

จังหวัดชลบุรี

นางสาวสุพิชฌาย์	ปิยะพุทธิชัย	ผู้แทน
-----------------	--------------	--------

จังหวัดภูเก็ต

นายศุภโชค	มีสอาด	ผู้แทน
นางสาวกัญชรี	สีเมือง	ผู้ติดตาม

จังหวัดลพบุรี

นายผดุงศักดิ์	หาญปรีชาสวัสดิ์	ผู้แทน
---------------	-----------------	--------

จังหวัดนนทบุรี

นายชลธี	ยังตรง	ผู้แทน
---------	--------	--------

จังหวัดน่าน

นายไพศาล	วิมลรัตน์	กรรมการ
นางวิไลวรรณ	บุคาศา	ผู้ติดตาม

นายดนตรี	คุชบิล	ผู้ติดตาม
----------	--------	-----------

กรุงเทพมหานคร

นางสุวรรณา	จุงรุ่งเรือง	ผู้แทน
นายปรีชา	ใจงาม	ผู้ติดตาม
นายบุญฤทธิ์	นิ่มนวล	ผู้ติดตาม
นางอารมย์	วงษ์มหา	ผู้ติดตาม
นางเมตตา	คิ้วเที่ยง	ผู้ติดตาม

จังหวัดนครราชสีมา

นายอัสนีย์	เขาวัวทิน	ผู้แทน
------------	-----------	--------

จังหวัดนครสวรรค์

นายบรรลือ	สง่าจิตร	ผู้แทน
นางสาววัชรีย์	เรืองฤทธิ์	ผู้ติดตาม
นางสาวอภิรดี	เก่งไทย	ผู้ติดตาม
นางสาวทิพย์วรรณ	ชำชูดิน	ผู้ติดตาม

จังหวัดกาญจนบุรี

นายบรรศักดิ์	วานิช	ผู้แทน
นางสาวลักษณนารา	เลาวัฒนารัตน์	ผู้ติดตาม
นางสาวเอรินทร์	บุญศรี	ผู้ติดตาม

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

นายธฤต	สำราญเวทย์	ผู้แทน
--------	------------	--------

จังหวัดอุดรธานี

นายสุมิตร	เกิดกล้า	ผู้แทน
นายโชคก	ทองหาร	ผู้ติดตาม

จังหวัดนครนายก

นางสาวปาณี	นาคะนาท	ผู้แทน
------------	---------	--------

นายสมเกียรติ	สุขแสงเปล่ง	ผู้ติดตาม
นายธานี	แสงสว่าง	ผู้ติดตาม

จังหวัดปัตตานี

นายลือชัย	เจริญทรัพย์	ผู้แทน
นายสุบัญชา	อินทฤทธิ์	ผู้ติดตาม

จังหวัดเชียงใหม่

นางอุบลรัตน์	พวงภิญโญ	ผู้แทน
นายธีรพงษ์	คาวี	ผู้ติดตาม

จังหวัดพิษณุโลก

นายพัฒนา	ล้อมวงษ์โสภณ	ผู้แทน
----------	--------------	--------

จังหวัดอำนาจเจริญ

นายณัฐพงษ์	สงวนจิตร	ผู้แทน
นางสาวลลธรริมา	เทียมทัต	ผู้ติดตาม
นางสาวกนกกาญจน์	จันทรุทิน	ผู้ติดตาม

จังหวัดปทุมธานี

นายพินิจ	บุญเลิศ	กรรมการ
นางละมัย	โพธิ์สูง	ผู้ติดตาม
นางลัชมา	ธารีเกษ	ผู้ติดตาม
นางสาวจัฐิ์ณัฐ	สมบัติศิริ	ผู้ติดตาม

จังหวัดระนอง

นายพรเทพ	ผ่องศรี	ผู้แทน
นายสมพล	ห้วงจริง	ผู้ติดตาม
นางสาวนฤมล	บุญเนื่อง	ผู้ติดตาม

จังหวัดเพชรบูรณ์

นายถนอมรัตน์	กรดงาม	ผู้แทน
--------------	--------	--------

จังหวัดพัทลุง

นางสาวดวงพร	บุญครบ	ผู้แทน
-------------	--------	--------

จังหวัดแพร่

นางมยุรี	ผลดีประสิทธิ์	ผู้แทน
นางสาวณปภา	พรหมชาติแก้ว	ผู้ติดตาม

จังหวัดตรัง

นายวสันต์	ถนนมทรัพย์	ผู้แทน
-----------	------------	--------

จังหวัดสระแก้ว

นายภูสิต	สมจิตต์	ผู้แทน
----------	---------	--------

จังหวัดพะเยา

ว่าที่ร้อยตรี สมัย	คำชมภู	ผู้แทน
นายสมภาพ	โชติษฐียงกูร	ผู้ติดตาม
นายณภัทร	รวมสุข	ผู้ติดตาม
นายอาคม	อินฤทธิ์	ผู้ติดตาม

จังหวัดบึงกาฬ

นายสุรศักดิ์	เกษมสุวรรณ	ผู้แทน
นางสาวนริศรา	สร้อยปลิว	ผู้ติดตาม
นายสัมฤทธิ์	ฐิติญาณ	ผู้ติดตาม

จังหวัดตาก

นายเก่งกล้า	วีริยะ	ผู้แทน
-------------	--------	--------

จังหวัดพังงา

นายชาญศักดิ์	ถวิล	ผู้แทน
--------------	------	--------

จังหวัดสุพรรณบุรี

นายธนเสฏฐ์	สุชามาลาวงษ์	ผู้แทน
------------	--------------	--------

จังหวัดกระบี่

ว่าที่ร้อยตรี อภินันท์	เผือกผ่อง	ผู้แทน
นายณัฐกรุ่น	บริบูรณ์	ผู้ติดตาม

จังหวัดสมุทรปราการ

นายกมล	เชียงวงศ์	ผู้แทน
นายเมธี	สุขสมบูรณ์	ผู้ติดตาม
นางพรทิพา	แก้วชนะ	ผู้ติดตาม

จังหวัดสระบุรี

นายเกียรติศักดิ์	ตรงศิริ	ผู้แทน
นายเอกพร	จ้อยสำราญ	ผู้ติดตาม
นางสุพจนา	ชุ่นกลาง	ผู้ติดตาม
นางสาวพิมพ์า	ตาสว่าง	ผู้ติดตาม
ดร.ทิวากร	พิศาลสฤษฎดิกรรม	ผู้ติดตาม

จังหวัดศรีสะเกษ

นายวิทยา	วานิช	ผู้แทน
นายสุรัชย์	สีหวงษ์	ผู้ติดตาม

จังหวัดยะลา

นายสาโรช	กาญจนพงศ์	ผู้แทน
----------	-----------	--------

จังหวัดลำพูน

นายชัยณรงค์	วงศ์ใหญ่	ผู้แทน
-------------	----------	--------

จังหวัดมหาสารคาม

นายเอกชัย	รัตนโสภากา	ผู้แทน
นางสาวปราณี	วงศ์บุตร	ผู้ติดตาม
นางสาวกานต์ชนก	แดนสีแสง	ผู้ติดตาม
นายวิทักษ์	โพธิ์ศรีมาตย์	ผู้ติดตาม

จังหวัดนครพนม

นางสาวกนกพร	ไชยศล	ผู้แทน
ว่าที่ร้อยตรี วีระศักดิ์	มีชัย	ผู้ติดตาม

จังหวัดราชบุรี

นายชาติชาย	ชัยพิมล	ผู้แทน
------------	---------	--------

จังหวัดตราด

นายदनัย	เจียมวิเศษสุข	ผู้แทน
นายจรัสศักดิ์	ชูแก้ว	ผู้ติดตาม

จังหวัดสมุทรสาคร

นายอำพล	อังคภากรณ์กุล	ผู้แทน
นายเอกพงษ์	ศิริพันธ์	ผู้ติดตาม
นายณัฐพันธ์	เกตุแก้ว	ผู้ติดตาม

จังหวัดอุทัยธานี

นางสาวอัญชลี	นาคยา	ผู้แทน
นางสาวพรพรรณ	บุญศรี	ผู้ติดตาม
นางสาวสุพินโญ	จงคุณกลาง	ผู้ติดตาม

จังหวัดมุกดาหาร

นายปานทอง	สระคูพันธ์	ผู้แทน
-----------	------------	--------

จังหวัดอุดรธานี

นายพงษ์ศักดิ์	ยศยิ่ง	ผู้แทน
---------------	--------	--------

จังหวัดสุโขทัย

นายชินวุฒิ	ขาวสำลี	ผู้แทน
นายดำรงค์	ยศนันท์	ผู้ติดตาม

จังหวัดบุรีรัมย์

นายสิงห์ชัย	ผ่องบุรุษ	ผู้แทน
-------------	-----------	--------

จังหวัดฉะเชิงเทรา

นายอนุชา	กระจายศรี	ผู้แทน
นางสาวสุวิษิตา	อ่อนนาง	ผู้ติดตาม

จังหวัดนครศรีธรรมราช

นางสาวธันว์ดี	ยูเซ็น	ผู้แทน
---------------	--------	--------

จังหวัดพิจิตร

นางณิษฐา	แสงทอง	ผู้แทน
----------	--------	--------

จังหวัดแม่ฮ่องสอน

นายสาคร	รุ่งเรือง	ผู้แทน
นางสาววรรณวิศา	คำดี	ผู้ติดตาม

จังหวัดยโสธร

นายวีระวัฒน์	วงศ์ว่องไว	ผู้แทน
--------------	------------	--------

จังหวัดร้อยเอ็ด

นายชยันต์	ศิริมาศ	ผู้แทน
นายสนอง	ดลประสิทธิ์	ผู้ติดตาม

จังหวัดระยอง

นายสมเกียรติ	พูลสุขเสริม	ผู้แทน
นางสาวณัฐภาณี	เศรษฐะทัตต์	ผู้ติดตาม

จังหวัดลำปาง

นายศรีโรจน์	นิมมานพัชรินทร์	ผู้แทน
-------------	-----------------	--------

จังหวัดสกลนคร

ดร.สุริยะ	วิริยะสวัสดิ์	ผู้แทน
นางสาวพรพิรมย์	ศิริชนม์	ผู้ติดตาม
นายสุนินทร์	ทีฆธนานนท์	ผู้ติดตาม
นายมนตรี	มีสูงเนิน	ผู้ติดตาม
นางสาวจิรณา	ก่อเกียรติ	ผู้ติดตาม

จังหวัดสงขลา

นายอำพล	พงศ์สุวรรณ	ผู้แทน
---------	------------	--------

จังหวัดสิงห์บุรี

นายศิริชัย	ศรีเหนียง	ผู้แทน
นายนพดล	นะถา	ผู้ติดตาม

จังหวัดสุรินทร์

นายธนยศ	แสนสุขใส	ผู้แทน
นายศุภวัฒน์	โสวภาค	ผู้ติดตาม

จังหวัดหนองบัวลำภู

นายกล้าณรงค์	คนรู้	ผู้แทน
--------------	-------	--------

จังหวัดกาฬสินธุ์

นายวัชรพงษ์	โพธิ์สูง	ผู้แทน
-------------	----------	--------

จังหวัดกำแพงเพชร

นายไพโรจน์	แก้วแดง	ผู้แทน
------------	---------	--------

จังหวัดชัยนาท

นายปริญญา	โพธิ์สัตย์	ผู้แทน
นางสุนณา	งามผ่องใส	ผู้ติดตาม

จังหวัดเชียงราย

นายสมบุญรณ์	ศิริเวช	ผู้แทน
-------------	---------	--------

จังหวัดนครปฐม

นายสุพจน์	ยศสิงห์คำ	ผู้แทน
-----------	-----------	--------

จังหวัดนราธิวาส

นางพาตีเมาะ	สะดียามู	ผู้แทน
-------------	----------	--------

จังหวัดเพชรบุรี

นายสมชาย	บำรุงทรัพย์	ผู้แทน
----------	-------------	--------

จังหวัดสตูล

นางเพ็ญศรี	เกตสุริวงค์	ผู้แทน
------------	-------------	--------

นางสาวกัญญารัตน์	บงแก้ว	ผู้ติดตาม
------------------	--------	-----------

นายสุรศักดิ์	กนกเนตรจรมร	ผู้ติดตาม
--------------	-------------	-----------

จังหวัดสมุทรสงคราม

นายทรงเกียรติ	เขาวนโสภาส	ผู้แทน
---------------	------------	--------

นางสาวแสงระวี	ปรองดอง	ผู้ติดตาม
---------------	---------	-----------

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ว่าที่ร้อยตรี พิเชียน	ลิมป์หวังอยู่	ผู้แทน
-----------------------	---------------	--------

นางสาวชลิดา	คงเขียว	ผู้ติดตาม
-------------	---------	-----------

นางวิยดา	คิดชัย	ผู้ติดตาม
----------	--------	-----------

จังหวัดชัยภูมิ

นายณัฐพล	ธานีรัตน์	ผู้แทน
----------	-----------	--------

นายสิทธิศักดิ์	อักษร	ผู้ติดตาม
----------------	-------	-----------

จังหวัดเลย

นายนราวุฒิ	จันทร์ทอง	ผู้แทน
------------	-----------	--------

นายสยาม	จตุตะโน	ผู้ติดตาม
---------	---------	-----------

G9 กลุ่มหน่วยงานสนับสนุน

สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

นางสาวสมลักษณ์	บุณนาค	ผู้แทน
นายศิริชัย	รอดทศนา	ผู้ติดตาม

สำนักงบประมาณ

นางสาวสรรศิริ	บำรุงชีพ	ผู้แทน
---------------	----------	--------

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

นางนวลอนงค์	คำใสแสง	ผู้แทน
นางสาวชุติมา	เจริญโภคราช	ผู้ติดตาม
นายสหรัฐ	เสียมศักดิ์	ผู้ติดตาม

สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)

นายภูเบศ	ภัทร์ชนาวรกุล	ผู้แทน
นายชภูิล	อินทรชนก	ผู้ติดตาม
นายอิทธิวัฒน์	อิทธิสุนันท์	ผู้ติดตาม

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

นายภาชน์	จารุภูมิิก	ผู้แทน
นายสุริยา	เปรมสมัย	ผู้ติดตาม
นางสาวกชวรรณ	ศรีอรุณ	ผู้ติดตาม
นางณานิษศา	ธงนำชัยมา	ผู้ติดตาม
นายสมเจตน์	บัวดีบ	ผู้ติดตาม

การเคหะแห่งชาติ

นางกนกภรณ์	เศาจพันธ์	ผู้แทน
นางสาวสุชกัญญา	สันทอง	ผู้ติดตาม

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

นางสาวระเบียบ	ภูผา	ผู้แทน
นายบุญสม	สุวรรณสุข	ผู้ติดตาม

กรมการพัฒนาชุมชน

นายธงชัย	บุตรนุชิต	ผู้แทน
นายภวินท์	ทองทรัพย์	ผู้ติดตาม

G10 กลุ่มศูนย์ศึกษาการพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ**มูลนิธิฟื้นฟูทรัพยากร ทะเลสยาม**

นายเผ่าพิพัทธ์	เจริญพัทธ์	ผู้แทน
----------------	------------	--------

โรงแรมซิกส์เซนส์ ยาวน้อย

นางสาวพิมพ์ใจ	ดวงเนตร	ผู้แทน
---------------	---------	--------

หน่วยงานเพิ่มพิเศษ**สถานีข่าว TNN24**

นายดุสิต	สุริยงค์	เจ้าหน้าที่ประสานงาน TNN 24
----------	----------	-----------------------------

รวมจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น ๓๘๓ คน

รายชื่อหน่วยงานที่ไม่ได้เข้าร่วมประชุม

๑. มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
๒. มหาวิทยาลัยรังสิต
๓. มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
๗. จังหวัดอุบลราชธานี
๘. จังหวัดอ่างทอง
๙. การไฟฟ้านครหลวง
๑๐. ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
๑๑. มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (TDRI)