



มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
รับที่ 03176
วันที่ 5 พ.ค. 2569
เวลา ๖.๖๐๖.

ที่ อว ๖๘๑๐๗/ว๖๙๐๔๘๗

คณะทรัพยากรธรรมชาติ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐

๒๑ เมษายน ๒๕๖๙

กองการวิจัยและนวัตกรรม
รับที่ 0499
วันที่ 5 พ.ค. 2569
เวลา 12:19 น.

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และขอเชิญเข้าร่วมงานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

เรียน อธิการบดี/อธิการบดี/ผู้อำนวยการ/ผู้จัดการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) โครงการงานประชุมวิชาการ

จำนวน ๑ ชุด

๒) เอกสารประชาสัมพันธ์

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยคณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ กำหนดจัดงานประชุมวิชาการนวัตกรรม การเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ครั้งที่ ๕ และการประชุมวิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ ๓ ขึ้น ระหว่าง วันที่ ๑๓ - ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๙ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีทางวิชาการให้กับนักวิจัย นิสิต นักศึกษาทั้งภายใน และภายนอก ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ด้านการวิจัยและนวัตกรรมร่วมกัน มีเวทีในการนำเสนอผลงานวิจัย สร้างความร่วมมือที่ดีระหว่างหน่วยงาน และส่งเสริมให้เกิดการนำนวัตกรรมจากผลงานวิจัยไปบูรณาการให้เกิด ประโยชน์สูงสุดในการพัฒนาสังคมและประเทศชาติ

ในการนี้ คณะฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ เชิญชวนผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร ทางการศึกษา นักศึกษาและผู้สนใจ สมัครเข้าร่วมงานประชุมฯ ดังกล่าว โดยสมัครผ่านระบบออนไลน์และติดตาม รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://nr.psu.ac.th/ainr/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์บุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมงาน ประชุมวิชาการฯ ครั้งนี้ด้วย และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทวีศักดิ์ นียมบัณฑิต)

คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติ

กลุ่มงานวิจัย นวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม

โทร ๐ ๗๔๒๘ ๖๐๖๐

E-mail: ainr.psu@gmail.com



ลงทะเบียนส่งผลงาน

② เรือ อธิปไตย

คณะที่มีศาสตราจารย์ ดร.พิทักษ์พงษ์สวัสดิ์เป็น
ประธานคณะกรรมาธิการที่ปรึกษาของอธิบดีกรมการ
การประถมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ เมื่อวันที่ 13-14 สิงหาคม
2569 ณ ห้องประชุมกรมการศึกษานานาชาติ ชั้น 60 ต.
ต. ถนนสีลม อ. นานาชาติ จ. กรุงเทพฯ
เพื่อ เรือ อธิปไตย ไปตรวจราชการและศึกษาดูงานของคณะ
ที่ปรึกษาของกรมการประถมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

วันที่
5 ธ. ๖๙

สมท
๐๖ พ.ค. ๒๕๖๙

(นายยุทธิน สอนรินทร์)

หัวหน้าวิเคราะห์โครงการและแหล่งทุน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกอง มงยและนวัตกรรม
06 พ.ค. 2569

มอ กอวท อธิฯ ปราสาทสีม

ปิณฑ

(ศาสตราจารย์ ดร.กรรณก อิงคินันท์)
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรม
ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนครสวรรค์
- 7 พ.ค. 2569

การประชุมวิชาการนวัตกรรมเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ครั้งที่ 5

และการประชุมวิชาการระดับนานาชาติครั้งที่ 3

ระหว่างวันที่ 13-14 สิงหาคม 2569

ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

1. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยเป็นหนึ่งในฐานการผลิตด้านการเกษตรและอาหารที่สำคัญของโลก ด้วยศักยภาพของทรัพยากรธรรมชาติ สภาพภูมิประเทศ และภูมิอากาศแบบร้อนชื้นใกล้เส้นศูนย์สูตรที่เอื้อต่อการเพาะปลูก การเลี้ยงสัตว์ และการประมง อย่างไรก็ตาม ในบริบทของโลกปัจจุบัน ภาคการเกษตรกำลังเผชิญกับความท้าทายจาก “วิกฤตโลก” ในหลายมิติ ทั้งการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ความผันผวนของเศรษฐกิจโลก ความไม่มั่นคงทางอาหาร และข้อจำกัดด้านทรัพยากรธรรมชาติ ส่งผลให้เกิดความแปรปรวนของฤดูกาล ภัยธรรมชาติที่รุนแรงขึ้น ตลอดจนกระทบต่อปริมาณและคุณภาพของผลผลิตทางการเกษตรอย่างมีนัยสำคัญ ขณะเดียวกัน ระบบการผลิตทางการเกษตรของไทยในบางส่วนยังขาดการประยุกต์ใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมอย่างเหมาะสมและทั่วถึง ทำให้ไม่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและแข่งขันในตลาดโลกได้อย่างเต็มศักยภาพ ดังนั้น การปรับตัวของภาคการเกษตรไทยจึงจำเป็นต้องมุ่งสู่การพัฒนา “เกษตรแห่งอนาคต” ที่เน้นการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ อาทิ เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีชีวภาพ เกษตรแม่นยำสูง (Precision Agriculture) และระบบฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ควบคู่กับแนวทางเกษตรกรรมยั่งยืน (Sustainable Agriculture) และการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานอย่างครบวงจร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดความเสี่ยง และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร

คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในฐานะหน่วยงานวิชาการที่มีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนองค์ความรู้ด้านการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ได้ดำเนินการวิจัยทั้งในเชิงพื้นฐานและการประยุกต์ใช้ เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความท้าทายในยุควิกฤตโลก พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้สู่การใช้ประโยชน์จริงในภาคการผลิต ครอบคลุมตลอดห่วงโซ่อุปทาน ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งและความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรไทยอย่างยั่งยืน ในการนี้ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ร่วมกับสมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย และสมาคมสัตว์บาลแห่งประเทศไทย ในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จึงกำหนดจัดการประชุมวิชาการนวัตกรรมเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ครั้งที่ 5 และการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 13-14 สิงหาคม 2569 ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี ภายใต้แนวคิด “อนาคตเกษตรไทย ท่ามกลางวิกฤตโลก” โดยมุ่งเน้นการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ งานวิจัย และนวัตกรรมด้านการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ภายในงานประกอบด้วย การบรรยายพิเศษจากผู้เชี่ยวชาญ การนำเสนอผลงานทางวิชาการทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์ ครอบคลุมสาขาวิชาที่สำคัญ อาทิ การปรับปรุงพันธุ์พืช เทคโนโลยีชีวภาพและชีวโมเลกุลพืช สรีรวิทยาพืชก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์ การจัดการศัตรูพืช ปฐพีศาสตร์ พัฒนาการเกษตร สัตวศาสตร์ วาริชศาสตร์ และสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยผลงานวิชาการจะได้รับการพิจารณาเพื่อตีพิมพ์ใน e-Proceedings รวมถึงการประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านวาริชศาสตร์ร่วมกับ Fukuyama City University (FCU)

นอกจากนี้ การจัดการประชุมวิชาการในครั้งนี่ยังสอดคล้องและบูรณาการร่วมกับงานเกษตรภาคใต้ ครั้งที่ 32 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 8-19 สิงหาคม 2569 ภายใต้แนวคิด “อนาคตเกษตรไทย ท่ามกลางวิกฤตโลก” โดยภายในงานมีนิทรรศการ การประกวด การสาธิตเทคโนโลยี และการแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรจากหน่วยงานภาครัฐและเอกชนจำนวนมาก อันเป็นเวทีสำคัญในการเชื่อมโยงองค์ความรู้ งานวิจัย และภาคการผลิตเข้าด้วยกัน

การจัดประชุมสัมมนาวิชาการในครั้งนี่ยังนับเป็นกลไกสำคัญในการระดมและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เพื่อขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยให้สามารถปรับตัวต่อวิกฤตโลก สร้างนวัตกรรม เพิ่มมูลค่า และพัฒนาไปสู่ความยั่งยืนในอนาคต จึงขอเชิญชวน นักวิชาการ เกษตรกร ผู้ประกอบการ นักเรียน และนักศึกษา เข้าร่วมการประชุมโดยพร้อมเพรียงกัน

2. วัตถุประสงค์:

- 1) เพื่อให้ให้นักวิจัย นักวิชาการด้านการเกษตรทุกภาคส่วนทั้งระดับชาติและนานาชาติ ได้พบปะแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์จากผลงานการวิจัยและพัฒนา
- 2) เพื่อให้ให้นักวิจัยและนักวิชาการของภาครัฐ ภาคการศึกษาและภาคเอกชนทั้งระดับชาติและนานาชาติ ได้รับทราบข้อมูลความรู้ที่เป็นปัจจุบันที่เกี่ยวกับความก้าวหน้าทางด้านการเกษตร
- 3) เพื่อรวบรวมผลงานขอมูลงานวิจัยที่ได้เสนอในการประชุม จัดพิมพ์เป็นเอกสารเพื่อเผยแพร่ให้แก่สาธารณชนต่อไป
- 4) เพื่อให้ให้นักวิจัยและนักวิชาการจากสถาบันที่ทำการวิจัยมีทิศทางศึกษาวิจัย ได้ตรงกับปัญหาของเกษตรกร และสามารถตอบสนองต่อความต้องการของภาคเอกชนผู้ประกอบการด้านการเกษตรได้อย่างเป็นรูปธรรม
- 5) เพื่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างนักวิจัยในศาสตร์ที่เกี่ยวข้องทั้งระดับชาติและนานาชาติ ทางด้านพืชศาสตร์ การจัดการศัตรูพืช ปฐพีศาสตร์ พัฒนาการเกษตร สัตวศาสตร์/การผลิตสัตว์ วาริชศาสตร์/ด้านประมง เพื่อพัฒนาให้เป็นเครือข่ายของนักวิจัยต่อไป

3. หน่วยงานรับผิดชอบ:

- 1) สมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย
- 2) สมาคมสัตวบาลแห่งประเทศไทยในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
- 3) กลุ่มงานวิจัย นวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม คณะทรัพยากรธรรมชาติ
- 4) สาขาวิชานวัตกรรมเกษตรและการจัดการ คณะทรัพยากรธรรมชาติ
- 5) สาขาวิชาวาริชศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ คณะทรัพยากรธรรมชาติ
- 6) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตสัตว์และการจัดการ คณะทรัพยากรธรรมชาติ
- 7) สมาคมศิษย์เก่าคณะทรัพยากรธรรมชาติ
- 8) สมาคมศิษย์เก่าวาริชศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ

4. หน่วยงานสนับสนุน :

- 1) องค์กรเอกชนและบริษัทต่างๆ
- 2) หน่วยงานภาครัฐบาล

5. กลุ่มเป้าหมายผู้ร่วมประชุม :

นักเรียน นิสิต นักศึกษา นักวิจัย นักวิชาการ อาจารย์ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ตลอดจนหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชน สถาบันการศึกษา รวมทั้งผู้ประกอบการและสาขาที่เกี่ยวข้องประมาณ 200 คน

6. สถานที่และระยะเวลาในการจัดประชุม:

วันที่ 13-14 สิงหาคม 2569 ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี ถนนปทุมณกันท์ ต.คองหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

7. รูปแบบการจัดการประชุมวิชาการ :

- การบรรยายพิเศษจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิจากภาครัฐและเอกชน
- การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์
 - สาขาทางด้านพืช เช่นปรับปรุงพันธุ์ เทคโนโลยีชีวภาพและชีวโมเลกุลพืช สรีรวิทยาพืชก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว เทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์
 - สาขาทางด้านจัดการศัตรูพืช เช่น โรคพืช แมลงศัตรู แมลงกินได้ การควบคุมโดยชีววิธี ระบบการผลิต การป้องกันกำจัดศัตรูพืชสวน
 - สาขาด้านปฐพีศาสตร์ เช่น การจัดการทรัพยากรดิน การพัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตร การให้น้ำ-ให้ปุ๋ย ความอุดมสมบูรณ์ของดิน ธาตุอาหารพืช ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน

- สาขาพัฒนาการเกษตร เช่น การส่งเสริมและการติดต่อบริษัททางการเกษตร เศรษฐศาสตร์การพัฒนา ธุรกิจเกษตร ระบบข้อมูลและสารสนเทศทางการเกษตร การพัฒนาชนบท มนุษย์สัมพันธ์ในการพัฒนา การจัดการทรัพยากรเกษตรอย่างถูกวิธีมี ประสิทธิภาพและยั่งยืน

- สาขาสัตวศาสตร์/การผลิตสัตว์ เช่น การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ การเพิ่มประสิทธิภาพการสืบพันธุ์ของสัตว์เศรษฐกิจ โภชนา ศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ เทคโนโลยีชีวภาพการผลิตสัตว์ วิทยาศาสตร์เนื้อสัตว์ การสุขาภิบาล การป้องกันโรค และมาตรฐาน ฟาร์มสัตว์ การวางแผน การจัดการฟาร์มและการตลาดปศุสัตว์

- สาขาวิชาสัตวศาสตร์/ด้านประมง เช่น การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดต่างๆ การจัดการทรัพยากรทางน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และยั่งยืน

- อื่นๆ เช่น ระบบการตลาด โลจิสติกส์ เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ พืชสวน ภูมิทัศน์ทางพืชสวน ส่งเสริม การเกษตร

8. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) นักวิจัยได้นำเสนอและเผยแพร่ผลงานวิจัย เพื่อผู้เกี่ยวข้องได้นำไปใช้ประโยชน์
- 2) ผู้เข้าร่วมประชุมได้พบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์และความรู้ใหม่ ๆ เป็นการสร้างเครือข่ายระหว่างนักวิจัยและ ผู้เกี่ยวข้องหลายภาคส่วน เพื่อประโยชน์ในการวิจัยและพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ
- 3) เป็นการพัฒนานักศึกษา นักวิจัย และบุคลากรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องทางด้านการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ

9. กำหนดการส่งผลงานวิจัย

ระยะเวลา	กิจกรรม
มีนาคม-กรกฎาคม 2569	เปิดรับลงทะเบียนเข้าร่วมงาน ลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ https://nr.psu.ac.th/ainr/
31 พฤษภาคม 2569	วันสุดท้ายของการส่งผลงาน (ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)
5 สิงหาคม 2569	วันสุดท้ายของการชำระเงินค่าลงทะเบียน
13-14 สิงหาคม 2569	จัดงานประชุมวิชาการฯ

10. อัตราค่าลงทะเบียนของผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติ

ประเภท	การประชุมวิชาการระดับชาติ	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ
บุคคลทั่วไป รวมนำเสนองาน	2,500 บาท/เรื่อง	3,000 บาท/เรื่อง
นิสิต / นักศึกษา รวมนำเสนองาน	1,500 บาท/เรื่อง	2,000 บาท/เรื่อง
ผู้เข้าร่วมงานแบบไม่นำเสนอ	1,500 บาท/ราย	

หมายเหตุ:

1. ค่าลงทะเบียน ไม่รวมค่าใช้จ่ายในการเดินทางและค่าที่พัก (ผู้เข้าร่วมประชุมจ่ายเอง)
2. คณะผู้จัดฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่จ่ายเงินคืนไม่ว่ากรณีใด

11. การชำระเงิน :

ชำระค่าลงทะเบียนโดยผ่านบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์จำกัด สาขา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หาดใหญ่

ชื่อบัญชี : คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

เลขที่บัญชี 565-302-5132

กรุณายืนยันการชำระเงินโดยแนบหลักฐานการชำระเงินค่าลงทะเบียนโดยเขียนชื่อ-นามสกุลผู้ลงทะเบียน และอัฟโหลดไฟล์ผ่านระบบการลงทะเบียนออนไลน์ในเว็บไซต์งานประชุม <https://nr.psu.ac.th/ainr-register/> หรือ E-mail : ainr.psu@gmail.com

12. ติดต่อสอบถามได้ที่

นางสาวชมพูนุท บัวเฟื่อน

กลุ่มงานวิจัย นวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม คณะทรัพยากรธรรมชาติ

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

Email: ainr.psu@gmail.com

เบอร์โทรศัพท์ 074-286060

13. วิธีการส่งบทความและเรื่องเต็ม

ช่องทางที่ 1 ตีพิมพ์บทความย่อ ในเล่มเอกสารรวมบทความย่อ (Abstract Book)

ผู้นำเสนอผลงานส่งบทความย่อ (Abstract) โดยผลงานที่ผ่านการพิจารณาให้นำเสนอ จะต้องปรับปรุงแก้ไขบทความย่อให้ถูกต้องตามรูปแบบ รายละเอียดการจัดส่งบทความในการประชุมวิชาการนวัตกรรมและการเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ครั้งที่ 5 ประจำปี 2569 ตามข้อกำหนดอย่างเคร่งครัดหากไม่สมบูรณ์หรือไม่ถูกต้องจะส่งคืนผู้นำเสนอแก้ไขก่อนการตีพิมพ์ต่อไป เพื่อนำเสนอภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์

ช่องทางที่ 2 ตีพิมพ์บทความวิจัยเรื่องเต็มในรายงานการประชุมวิชาการ (Proceedings)

ผู้นำเสนอผลงานจะต้องส่งบทความวิจัยเรื่องเต็ม (Manuscript) โดยผลงานที่ผ่านการพิจารณาให้นำเสนอ จะได้รับการตีพิมพ์ในรายงานการประชุมวิชาการ (e-Proceedings) โดยเผยแพร่บนเว็บไซต์ของงานประชุมวิชาการ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ <https://nr.psu.ac.th/ainr/>

** ทั้งนี้บทความวิจัยเรื่องเต็ม (Manuscript) เป็นผลงานวิจัยที่ผ่านการประเมินคุณภาพของบทความวิจัยจากผู้ทรงคุณวุฒิ (Peer Reviewer) จำนวน 3 ท่าน

ช่องทางที่ 3 ตีพิมพ์บทความฉบับสมบูรณ์ (Full paper) ในวารสารระดับชาติและนานาชาติ

ผู้นำเสนอผลงานจะต้องจัดเตรียมตามข้อกำหนดของวารสารและส่งบทความฉบับสมบูรณ์ (Full paper) ในระบบของแต่ละวารสาร โดยผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ จะต้องผ่านการประเมินคุณภาพบทความจากผู้ทรงคุณวุฒิของแต่ละวารสาร ดังนี้

1. วารสารวิทยาศาสตร์การเกษตรและสังคม (AgriScience and Society Journal)
2. Songklanakarin Journal of Science and Technology
3. วารสารเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (Journal of Technology and Agricultural Innovation)
4. ASEAN Journal of Scientific and Technological Reports (AJSTR)
5. Food Agricultural Sciences and Technology (FAST)

การส่งบทความย่อ

ผู้ที่ต้องการส่งบทความย่อเพื่อเข้าร่วมการนำเสนองานวิจัย จะตีพิมพ์บทความย่อในเล่มเอกสารรวมบทความย่อ (Abstract Book) ผู้นำเสนอผลงาน โดยสามารถส่งผลงานของท่านได้ทางระบบเว็บไซต์ของงานประชุมฯ ครั้งที่ 5 “กฤถาระบุประเภทการนำเสนอมาด้วยทุกครั้ง” เมื่อคณะกรรมการประชุมได้รับผลงานของท่านแล้วจะแจ้งการตอบรับ ผลงานที่ผ่านการพิจารณานำเสนอ จะต้องปรับปรุงแก้ไขบทความย่อให้ถูกต้องตามรูปแบบข้อกำหนดอย่างเคร่งครัดหากไม่สมบูรณ์หรือไม่ถูกต้องจะส่งคืนผู้นำเสนอแก้ไขก่อนการตีพิมพ์ต่อไป เพื่อนำเสนอภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์

การส่งเรื่องเต็ม

ผู้ที่ต้องการส่งเรื่องเต็มเพื่อตีพิมพ์บทความฉบับสมบูรณ์ (Full paper) ในรายงานการประชุมวิชาการ (e-Proceeding) (ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4) สามารถส่งผลงานของท่านได้ทางระบบเว็บไซต์ของงานประชุมฯ ครั้งที่ 5 หรือทางอีเมล Email: ainr.psu@gmail.com โดยพิมพ์ด้วยโปรแกรมไมโครซอฟเวิร์ด (Microsoft Word for Windows) เมื่อคณะกรรมการประชุมได้รับผลงานของท่านแล้วจะแจ้งการตอบรับ ผลงานที่ผ่านการพิจารณานำเสนอ จะต้องปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้องตามรูปแบบข้อกำหนดอย่างเคร่งครัดหากไม่สมบูรณ์หรือไม่ถูกต้องจะส่งคืนผู้นำเสนอแก้ไขก่อนการตีพิมพ์ต่อไป

การบันทึกไฟล์นำเสนอ

1. บันทึกไฟล์นามสกุล .ppt ด้วยโปรแกรมไมโครซอฟต์ออฟฟิศ (Microsoft Office) หรือ .pdf
2. ผู้นำเสนอผลงานจะต้องนำไฟล์ที่ต้องการนำเสนอบันทึกลงในเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ทางผู้จัดเตรียมไว้เท่านั้นโดยกำหนดให้ผู้ให้นำเสนอในแต่ละวัน นำไฟล์มามอบให้เจ้าหน้าที่เพื่อดำเนินการอย่างน้อย 1 ชั่วโมงก่อนนำเสนอ

การนำเสนอ

ผู้นำเสนอใช้เวลาในการนำเสนอ จำนวน 12 นาที เวลาซักถามจากผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 3 นาที รวม 15 นาที เมื่อหมดเวลา 12 นาที ผู้นำเสนอหยุดการนำเสนอและเตรียมตัวตอบคำถามจากผู้ทรงคุณวุฒิตัดสินการนำเสนอผลงาน

14. การเตรียมเสนองานภาคโปสเตอร์

ข้อกำหนดสำหรับผู้นำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์

กำหนดให้โปสเตอร์มีขนาดกว้าง 80 เซนติเมตร สูง 120 เซนติเมตร จำนวน 1 แผ่นต่อเรื่อง และวางคิวอาร์โค้ดที่แสดงไฟล์โปสเตอร์ ขนาด 5x5 เซนติเมตร ไว้มุมล่างขวาของโปสเตอร์ ซึ่งโปสเตอร์ที่ผ่านการพิจารณาแล้ว ต้องติดแสดงผลงานภาคโปสเตอร์ในวันประชุมทั้งวัน ทั้งนี้ ขนาดตัวอักษรควรมีขนาดที่สามารถอ่านได้ในระยะห่าง 1 เมตร และมืองค์ประกอบของโปสเตอร์ต่อไปนี้

- 1) ชื่อเรื่อง: ภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ
- 2) ชื่อผู้ทำวิจัย และหน่วยงานที่สังกัด
- 3) เนื้อหาประกอบด้วย

บทคัดย่อ : สรุปผลงานอย่างสั้นได้ใจความ (ภาษาอังกฤษ)

บทนำ : กล่าวถึงพื้นฐานหรือที่มาของงานที่เคยทำมาก่อน มีการตรวจเอกสารที่เกี่ยวข้อง แสดงความสำคัญและวัตถุประสงค์

อุปกรณ์ และวิธีการ : แสดงอุปกรณ์ที่สำคัญ การวางแผนวิธีดำเนินงานเวลา และสถานที่ทำการทดลอง

ผลการทดลอง : แสดงผลสำคัญที่ได้ตามวัตถุประสงค์หรือแต่ละข้อของการดำเนินงานที่สำคัญ และเป็นจุดเด่นของผลงาน

วิจารณ์ผล : ประเมินผลการทดลองอย่างสั้น ๆ เพื่อเน้นความสำคัญของงาน โดยสรุปในแบบที่เข้าใจง่าย

เอกสารอ้างอิง : เลือกเฉพาะสำคัญที่เกี่ยวข้องโดยตรงเท่านั้น

ตาราง/กราฟ/รูปภาพ : ต้องมีเนื้อหาและคำอธิบายเป็นภาษาอังกฤษโดยเลือกเฉพาะส่วนสำคัญที่เกี่ยวข้อง

หมายเหตุ:

- ผู้นำเสนอสามารถติดตั้งโปสเตอร์ได้ตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคม 2569 เวลา 16.00-19.00 น. และให้เสร็จเรียบร้อยภายในเวลา 9.00 น.ของวันที่ 13 สิงหาคม 2569
- การแสดงโปสเตอร์จะจัดแสดงตลอดทั้ง 2 วัน และเริ่มเก็บโปสเตอร์ในวันที่ 14 สิงหาคม 2569 ตั้งแต่เวลา 17.00 น.



The National and International Conference

The 3rd International Conference on Agricultural Innovation and Natural Resources

The 4th Aquatic Science Conference - Securing Sustainable Aqua-Food Systems and Resources

 **AUGUST 13-14, 2026**



The 60th Anniversary of His Majesty the King's Accession to the Throne International Convention Center
Kho Hong, Hat Yai, Songkhla, Thailand













Oral Presentation



Poster Presentation

TOPICS

-  PLANT BREEDING
-  PLANT BIOTECHNOLOGY AND MOLECULAR BIOLOGY
-  PLANT PHYSIOLOGY AND POST HARVEST TECHNOLOGY
-  SEED TECHNOLOGY
-  PEST MANAGEMENT
-  SOIL SCIENCE
-  AQUATIC SCIENCE/FISHERIES
-  AGRICULTURAL DEVELOPMENT
-  ANIMAL SCIENCE/ANIMAL PRODUCTION
-  OTHER

NATIONAL CONFERENCE

- 1. PRESENTATION PARTICIPANTS 2,500 THB/TITLE
- 2. PRESENTATION STUDENTS 1,500 THB/TITLE

INTERNATIONAL CONFERENCE

- PRESENTATION PARTICIPANTS 3,000 THB/TITLE
- PRESENTATION STUDENTS 2,000 THB/TITLE


OBSERVERS 1,500 THB/PERSON

IMPORTANT DATES

-  **March-July, 2026**
Registration for the conference
-  **May 31, 2026**
Abstract Submission and Full Paper Deadline (Thai and English)
-  **August 13-14, 2026**
Conference Date



REGISTER NOW 

 0-7428-6060 (Chompunut Buapuean)

 <https://nr.psu.ac.th/ainr>

 E-mail : ainr.psu@gmail.com

 กลุ่มงานวิจัย นวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม



PRINCE OF SONGKLA UNIVERSITY



การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ นวัตกรรมเกษตรและทรัพยากรธรรมชาติ ครั้งที่ 5

The 3rd International Conference on Agricultural Innovation and Natural Resources

The 4th Aquatic Science Conference - Securing Sustainable Aqua-Food Systems and Resources

13-14 สิงหาคม 2026



ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติฉลองสิริราชสมบัติครบ 60 ปี
ท่าบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

นำเสนอในรูปแบบ บรรยาย (Oral Presentation) แบบโปสเตอร์ (Poster Presentation)

สาขาที่เปิดรับ

- สาขาปรับปรุงพันธุ์
- สาขาเทคโนโลยีชีวภาพและชีวโมเลกุลพืช
- สาขาสรีรวิทยาพืชก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว
- สาขาเทคโนโลยีเมล็ดพันธุ์
- สาขาทางด้านการจัดการศัตรูพืช
- สาขาด้านปฐพีศาสตร์
- สาขาวาริชศาสตร์/ด้านประมง
- สาขาพัฒนาการเกษตร
- สาขาสัตวศาสตร์/การผลิตสัตว์
- สาขาอื่นๆ

การประชุมวิชาการระดับชาติ

- 1. บุคคลทั่วไป 2,500 บาท/เรื่อง
- 2. นิสิต/นักศึกษา 1,500 บาท/เรื่อง

การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ

- บุคคลทั่วไป 3,000 บาท/เรื่อง
- นิสิต/นักศึกษา 2,000 บาท/เรื่อง

ผู้เข้าร่วมแบบไม่นำเสนอผลงาน 1,500 บาท/ราย

กำหนดการ

- ✓ มีนาคม-กรกฎาคม 2569
เปิดลงทะเบียนสำหรับผู้เข้าร่วมประชุมและผู้นำเสนอผลงาน
- ✓ 31 พฤษภาคม 2569
วันสุดท้ายของการส่งบทความ
(ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)
- ✓ 13-14 สิงหาคม 2569
จัดงานประชุมวิชาการฯ



REGISTER NOW

☎ 0-7428-6060 (Chompunut Buapuean)

🌐 <https://nr.psu.ac.th/ainr>



E-mail : ainr.psu@gmail.com



กลุ่มงานวิจัย นวัตกรรมและพันธกิจเพื่อสังคม