



คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ

เทคโนโลยีอุตสาหกรรม

เลขที่รับ ๐๙๔๙/๒๐ วันที่ 4 ก.ค. 2560

เลขที่ส่ง.....วันที่.....

สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน

เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

ที่ กษ ๐๙๐๙/๐๑๐๐๗

๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๖

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๖

๒. กำหนดการประชุม

๓. แบบตอบรับเข้าร่วมประชุม

๔. แบบแสดงประวัติผู้เสนอผลงาน

๕. การเตรียมต้นฉบับเอกสารผลงานวิจัย

ด้วยกรมวิชาการเกษตรร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขต นครศรีธรรมราช ดำเนินการจัดประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๖ ซึ่งกำหนดจัดประชุมระหว่างวันที่ ๒๓-๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสนอความก้าวหน้าของงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง และพืชวงศ์ถั่วชนิดอื่น ๆ และเป็นเวทีให้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิจัยและผู้เกี่ยวข้อง อันจะนำไปสู่เครือข่ายความร่วมมือในการกำหนดแนวทางงานวิจัยและพัฒนาพืชวงศ์ถั่ว ให้สอดคล้องกับนโยบายของประเทศและสอดคล้องกับสถานการณ์ของโลกในปัจจุบัน

ทั้งนี้เพื่อให้การดำเนินการจัดประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๖ บรรลุตามวัตถุประสงค์ข้างต้น จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุมมายังท่านและบุคลากรในหน่วยงาน เพื่อพิจารณาเข้าร่วมการประชุมและเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุมครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิเชษฐ์ คุรดลอยมา)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน

สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๓๙๓๐-๑

โทรสาร ๐ ๒๕๗๙ ๐๖๐๔

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ / เห็นความชอบให้

.....

4 ก.ค. 2560

จตุพรเกษม

อธิบดีกรม

๒๕๖๐

การประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 6

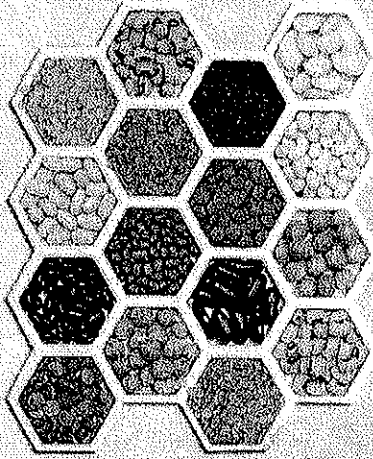


วันที่ 23-25 สิงหาคม 2560

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

วิทยาเขตนครศรีธรรมราช

อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช



ขอเชิญนักวิชาการ นักวิจัย อาจารย์ และนักศึกษา
ร่วมส่งผลงานวิจัยในการประชุมฯ

การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย ภาคโปสเตอร์
การบรรยายพิเศษ การเสวนา การจัดนิทรรศการ
และการทัศนศึกษา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียด และดาวน์โหลดแบบฟอร์ม
การเขียนผลงานวิจัยเรื่องเต็มได้ที่

<http://www.doa.go.th/fcri>

กรุณาส่งผลงานวิจัย และไฟล์เรื่องเต็ม ภายในวันที่ 14 กรกฎาคม 2560
ที่ E-mail : Legume60@hotmail.com

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

นางพรอุมา แซ่แซ่

นางแรมวรรณ ทานจนตลอด

ศูนย์วิจัยพืชไร่สงขลา ตู้ ปณ.80 อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

โทรศัพท์ 0-7420-5980

โทรศัพท์ 0-9408-96014

โทรศัพท์ 0-9507-27799

โทรสาร 0-7420-5980

โครงการจัดประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๒
วันที่ ๒๓-๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๐
ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช
อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

หลักการและเหตุผล

พืชวงศ์ถั่วเป็นพืชที่อยู่ในตระกูล Fabaceae หรือ Leguminosae มีความสำคัญทางด้านเศรษฐกิจใช้ในอุตสาหกรรมหลายประเภท เช่น อุตสาหกรรมน้ำมันพืช อาหารแปรรูป อาหารกระป๋อง ขนม เกล็ดขรรคม อาหารเสริมสุขภาพ เครื่องสำอาง เป็นต้น พืชตระกูลถั่วนอกจากปลูกเป็นอาหารแล้วยังสามารถใช้ในการอนุรักษ์ดินและน้ำ ช่วยคลุมและยึดดินลดปริมาณการสูญเสียธาตุอาหาร รักษาความชุ่มชื้นของดิน ถั่วที่นิยมปลูกมีหลายชนิด เช่น ถั่วพรี้า ถั่วขอ ถั่วมะแฮะ สามารถถนอมซึ่งช่วยปรับปรุงโครงสร้างดิน สมบัติทางกายภาพ เคมี และชีวของดิน ใช้ต้นทุนต่ำและได้ผล สามารถตรึงแก๊สไนโตรเจนในอากาศให้อยู่ในรูปสารประกอบที่รากพืชดูดไปใช้ได้ เมื่อย่อยสลายจะให้ปุ๋ยอินทรีย์ปริมาณสูง ช่วยให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ ลดปัญหาดินเสื่อมโทรม ถั่วยังเป็นพืชที่ปลูกหมุนเวียนและสามารถใช้เป็นพืชอาหารสัตว์ได้ การปลูกถั่วช่วยสร้างความยั่งยืน มั่งคั่งทางอาหาร และยังดีต่อระบบนิเวศที่ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม การวิจัยและพัฒนาทางด้านพืชวงศ์ถั่ว ด้านพันธุ์ เทคโนโลยีการผลิต การอารักขา เมล็ดพันธุ์ ตลอดจนกระบวนการการผลิตที่เน้นการลดต้นทุนต่อหน่วยการผลิต การผลิตแบบยั่งยืน มีความมั่นคงทางอาหาร เชื่อมโยงการผลิตที่คำนึงถึงสภาพแวดล้อม สามารถพึ่งตนเอง

การประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติเป็นเวทีหนึ่งที่นักวิจัย นักวิชาการเกษตร และผู้สนใจจากหน่วยงานต่างๆ ได้นำเสนอความก้าวหน้าของงานวิจัยและพัฒนาถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง และถั่วอื่น ๆ ตลอดจนแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ต่างๆ ระหว่างผู้เข้าร่วมประชุม เพื่อกำหนดเป็นแผนการวิจัยและพัฒนาการผลิตพืชวงศ์ถั่วของประเทศร่วมกัน การประชุมดังกล่าวนี้ จัดขึ้นทุก ๒ ปี โดยแยกการประชุมเป็นรายพืช ต่อมาที่ประชุมซึ่งประกอบด้วย นักวิชาการจากหน่วยงานต่างๆ มีมติให้ดำเนินการจัดประชุมร่วมกันโดยรวมพืชวงศ์ถั่วชนิดอื่นด้วย เนื่องจากนักวิจัยส่วนใหญ่เป็นนักวิจัยกลุ่มเดียวกัน เพื่อเป็นการประหยัดเวลาและงบประมาณของประเทศชาติ ทั้งนี้ การประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๑ จัดโดย กรมวิชาการเกษตร ครั้งที่ ๒ จัดโดย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตบางพระ ครั้งที่ ๓ จัดโดย มหาวิทยาลัยขอนแก่น กรมวิชาการเกษตร และกรมพัฒนาที่ดิน สำหรับการจัดประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ กรมวิชาการเกษตร และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพร่วมในการดำเนินการจัดประชุม ครั้งที่ ๕ กรมวิชาการเกษตร และมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ครั้งที่ ๖ นี้ กรมวิชาการเกษตร และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช ได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพร่วมในการดำเนินการจัดประชุม

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อนำเสนอความก้าวหน้าของงานวิจัยที่เกี่ยวกับถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง และพืชวงศ์ถั่วชนิดอื่นของหน่วยงานต่างๆ
๒. เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิจัยและผู้เกี่ยวข้องอันจะนำไปสู่เครือข่ายความร่วมมือในการวิจัยและพัฒนาพืชวงศ์ถั่ว
๓. เพื่อกำหนดแนวทางงานวิจัยและพัฒนาถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง และพืชวงศ์ถั่วชนิดอื่นของประเทศไทย ให้สอดคล้องกับแผนการพัฒนาประเทศ และตามแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. นักวิจัยได้นำเสนอเผยแพร่ผลงานวิจัย และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับผู้เกี่ยวข้องได้นำไปใช้ประโยชน์
๒. ผู้เข้าร่วมประชุมได้พบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์และความรู้ใหม่ๆ เป็นการสร้างเครือข่ายระหว่างนักวิจัยและผู้เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ที่ปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง และพืชวงศ์ถั่วชนิดอื่นของประเทศไทย
๓. เป็นการพัฒนานักวิจัยและบุคลากรอื่น ๆ ตลอดจนองค์ความรู้ในเรื่องพืชดังกล่าว

รูปแบบการประชุม

ประกอบด้วย การนำเสนอภาคบรรยาย ภาคโปสเตอร์ แสดงนิทรรศการผลงานวิจัยและพัฒนาของถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง และพืชวงศ์ถั่วชนิดอื่น และการทัศนศึกษาดูงานด้านการเกษตร ในจังหวัดนครศรีธรรมราช

จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม

นักวิจัย นักวิชาการ นักส่งเสริมการเกษตร อาจารย์ นิสิต นักศึกษา ผู้เกี่ยวข้องและผู้สนใจ จากหน่วยงานต่างๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สถาบันการศึกษา ตลอดจนหน่วยงานเอกชน ผู้แทนกลุ่มเกษตรกรและองค์การพัฒนาชุมชน จำนวนทั้งสิ้นประมาณ ๑๕๐ คน

ระยะเวลาและสถานที่จัดประชุม

วันที่ ๒๓-๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

หน่วยงานร่วมจัดประชุม

สถาบันวิจัยพืชไร่และพืชทดแทนพลังงาน กรมวิชาการเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช

กำหนดการประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติครั้งที่ ๒
“พืชวงศ์ถั่ว ตามรอยพ่อ สานต่อความยั่งยืน”

๒๓-๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๐

ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช
อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

วันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๐

ภาคเช้า

- ๐๘.๐๐ - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. พิธีเปิด และบรรยายพิเศษ
๑๐.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. ชมนิทรรศการและผลงานภาคโปสเตอร์
พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๓๐ - ๑๒.๓๐ น. อภิปรายคณะ
๑๒.๓๐ - ๑๓.๓๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ภาคบ่าย

- ๑๓.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. เสนอผลงานวิจัยภาคบรรยายแต่ละสาขา
สาขาปรับปรุงพันธุ์
สาขาสรีรวิทยาและการผลิต
๑๕.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๓๐ - ๑๗.๐๐ น. เสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย แต่ละสาขา
สาขาเมล็ดพันธุ์และวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว
สาขาอารักขาพืช
๑๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. ชมนิทรรศการและงานวิจัยภาคโปสเตอร์
๑๘.๐๐ - ๒๑.๐๐ น. งานเลี้ยงรับรอง

วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๐

ภาคเช้า

- ๘.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. เสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย
การแปรรูปและการใช้ประโยชน์
๑๐.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง
๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. เสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย
การแปรรูปและการใช้ประโยชน์
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ภาคบ่าย

๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น.	เสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย สาขาอาหารเพื่อสุขภาพ สาขาเครื่องจักรกลการเกษตรและสาขาส่งเสริมการเกษตร
๑๔.๓๐ - ๑๕.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๕.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	การเสวนาวิชาการ
๑๖.๓๐ - ๑๗.๐๐ น.	สรุปผลการประชุม
๑๗.๐๐ น.	พิธีปิดการประชุม

วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๐

๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ศึกษาดูงาน ณ หมู่บ้านคีรีวง อ.คีรีวง อ.ถานสงกา จ.นครศรีธรรมราช
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	ศึกษาดูงาน (ต่อ)
๑๖.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

แบบตอบรับ

การประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ ๒

วันที่ ๒๓-๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๐

ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (สไใหญ่)

อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

ข้าพเจ้า (นาย, นาง, นางสาว).....นามสกุล.....

ตำแหน่งระดับ.....

สถานที่ทำงาน

โทรศัพท์.....โทรสาร.....อีเมล.....

๑. ตอบรับการเข้าประชุม

() ยินดีเข้าประชุมและเสนอผลงานวิจัย ภาคบรรยาย เรื่อง

() ยินดีเข้าประชุมและเสนอผลงานวิจัย ภาคโปสเตอร์ เรื่อง

() ยินดีเข้าประชุม

๒. ตอบรับการศึกษาดูงาน วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๐ ณ หมู่บ้านคีรีวง อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช

() ยินดีเข้าร่วมศึกษาดูงาน

() เดินทางด้วยตนเอง

() ร่วมเดินทางกับยานพาหนะ

() ไม่ร่วมศึกษาดูงาน

๓. ตอบรับการบริการรถรับส่ง

๓.๑ รถรับส่งจากสนามบินนครศรีธรรมราชถึงโรงแรมที่พักใน อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ในวันที่ ๒๒ ส.ค. ๒๕๖๐

() ไม่ต้องการบริการรถรับส่ง

() ต้องการบริการรถรับส่ง

() เทียวเช้า เวลา ๑๑.๐๐ น.

() เทียวเย็น เวลา ๑๗.๓๐ น.

มีรถตู้รับจ้างจากสนามบินนครศรีธรรมราชถึงโรงแรมที่พักใน อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

๓.๒ ต้องการรถรับส่งไปกลับจากโรงแรมที่พักถึงหอประชุม

() ไม่ต้องการบริการรถรับส่ง

() ต้องการบริการรถรับส่ง

ลงชื่อ.....

(.....)

หมายเหตุ :

๑. ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมประชุม ภายในวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ที่

นางแรมวรรณ กาญจนตลอด

ศูนย์วิจัยพืชไร่สงขลา

ตู้ ปณ.๘๐ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐

อีเมล : Legume๖๐@hotmail.com

หรือ โทรสาร: ๐๗๕-๒๐๕๕๘๐

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม :

งานธุรการ โทรศัพท์ ๐๗๕-๒๐๕๕๘๐ ๐๗๕-๐๗๒๗๗๙๙

๒. . ติดต่อสำรองห้องพัก และจ่ายค่าห้องพักกับโรงแรมโดยตรง

๑. โรงแรมแกรนด์ไฮแอท เอราวัณ

๕๕ ถ.เอเชียทุ่งสง-สุราษฎร์ ต.ชะมาย อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๑๑๐

โทรศัพท์: ๐๗๕-๔๑๒๑๐๑ ๐๗๕-๓๒๘๓๓๓

ค่าที่พัก: เตียงเดี่ยว/คู่ ๙๐๐ - ๑,๔๐๐ บาท/คืน

๒. โรงแรมเลอ พาร์ค

๔/๑๕ ถ.พัฒนาการ ต.ปากแพรก อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๑๑๐

โทรศัพท์: ๐๗๕-๓๕๕๑๖๘ ๐๘๗-๘๘๕๕๘๘๕

ค่าที่พัก: ห้องเตียงเดี่ยว ๖๐๐ บาท/คืน

ห้องเตียงคู่ ๗๐๐ บาท/คืน

ห้องสามเตียง ๙๙๐ บาท/คืน

๓. โรงแรม VB Hotel ทุ่งสง

๒๔๖ ม.๖ ถ.เอเชีย (ทุ่งสง-สุราษฎร์ธานี) ต.ปากแพรก อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ๘๐๑๑๐

โทรศัพท์: ๐๗๕-๓๐๒๑๔๕ ๐๗๕-๓๐๒๑๔๖-๙

ค่าที่พัก: ห้องเตียงเดี่ยว ๖๐๐ บาท/คืน (ไม่รวมอาหารเช้า)

ห้องเตียงคู่ ๗๐๐ บาท/คืน (ไม่รวมอาหารเช้า)

ประวัติผู้นำเสนอผลงาน
การประชุมวิชาการพี่วงศั้วแห่งชาติ ครั้งที่ ๖

ชื่อ-นามสกุล.....

ตำแหน่ง

สถานที่ทำงาน.....

.....

เบอร์โทรศัพท์.....โทรสาร.....

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail).....

ประวัติการศึกษา.....

.....

.....

.....

ประวัติการทำงาน.....

.....

.....

.....

ชื่อผลงานที่นำเสนอ.....

.....

คำแนะนำในการส่งผลงานวิจัยเพื่อนำเสนอ
ในการประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 6
วันที่ 23-25 สิงหาคม 2560

ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ไสใหญ่)
อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

เพื่อให้การดำเนินการจัดพิมพ์การเสนอผลงานทางวิชาการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง รวดเร็ว และให้เป็นมาตรฐานในการจัดพิมพ์ จึงขอให้ผู้เสนอผลงานปฏิบัติตามคำแนะนำ ดังนี้

1. ผู้เสนอผลงานต้องส่งผลงานวิจัยเรื่องเต็ม ภายในวันที่ 14 กรกฎาคม 2560 เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือก นำลงตีพิมพ์ในการประชุมครั้งนี้

2. เรื่องเต็ม พิมพ์ด้วยโปรแกรม Microsoft Word พร้อมแนบไฟล์ PDF มีความยาวไม่เกิน 6 หน้ากระดาษ A4 (รวมทั้งบทคัดย่อภาษาไทย และภาษาอังกฤษ) โดยตั้งค่าน้ำหนักกระดาษเอกสาร ดังนี้ บน 0.8 นิ้ว ล่าง 0.8 นิ้ว ซ้าย 1.25 นิ้ว ขวา 0.8 นิ้ว และมีหัวชื่อตามลำดับ ดังนี้

ชื่อเรื่อง ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 16 ตัวหนา จัดกึ่งกลางหน้ากระดาษโดยชื่อเรื่องภาษาอังกฤษใช้ตัวอักษรขึ้นต้นด้วยตัวพิมพ์ใหญ่ ตัวอย่างเช่น Responses of Vegetable Soybean Varieties in Pathumthani

ชื่อผู้วิจัย ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 14 ตัวหนา จัดกึ่งกลางหน้ากระดาษ
บทคัดย่อ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่อง "บทคัดย่อ" และ "ABSTRACT" ตัวหนา จัดกึ่งกลางหน้ากระดาษ

คำนำ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 ตัวหนา
อุปกรณ์และวิธีการ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 ตัวหนา
ผลการทดลองและวิจารณ์ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 ตัวหนา ตาราง กราฟ รูปภาพ ใช้คำอธิบายเป็นภาษาอังกฤษ และแทรกให้สอดคล้องกับเนื้อหา

สรุปผลการทดลอง ใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 ตัวหนา
เอกสารอ้างอิง ใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องใช้อักษร Cordia New ขนาด 15 ตัวหนา
คำสำคัญ ใช้อักษร Cordia New ขนาด 14 หัวเรื่องใช้อักษร Cordia New ขนาด 14 ตัวหนา

3. การอ้างอิงในเนื้อเรื่องให้ใช้ระบบ ชื่อ-ปี เช่น ศักดิ์ และสิทธิ์ (2526) รายงานว่า... หรือ (ศักดิ์ และสิทธิ์, 2526) กรณีที่ผู้เขียน 3 คนขึ้นไป ใช้ ศักดิ์ และคณะ (2526) รายงานว่า... หรือ Smith *et al.* (2526) กรณีที่มีหลายรายงานอ้างอิงเรื่องเดียวกัน ใช้ ... (ศักดิ์ และสิทธิ์, 2526; กานพลู, 2538; Smith, 2005) โดยเรียงปีที่พิมพ์ และภาษาไทยก่อนภาษาอังกฤษ

4. การเขียนเอกสารอ้างอิง ในบัญชีเอกสารอ้างอิงท้ายเรื่อง ดังนี้

4.1 การเรียงลำดับเอกสาร

- ให้เอกสารภาษาไทยอยู่ในส่วนแรกและเอกสารภาษาต่างประเทศอยู่ในส่วนที่สอง
- ให้เรียงชื่อผู้แต่งตามอักษรแต่ละภาษา
- ผู้แต่งชื่อเดียวกัน มีเอกสารมากกว่า 1 ฉบับ ถ้าตีพิมพ์ในปีต่างๆ กัน ให้เรียงปีที่พิมพ์จากน้อยไปหามาก

ถ้าตีพิมพ์ในปีเดียว ให้ใส่อักษร ก, ข, ค หรือ a, b, c กำกับในเนื้อเรื่องอ้างอิงก่อนและหลังตามลำดับ

4.2 ตำรา

ชื่อผู้แต่ง, ปี, ชื่อหนังสือ, ชื่อสำนักพิมพ์ จังหวัด, จำนวนหน้า, เช่น
โกศล เจริญสม. 2523. เตนเบียนคาชิตอยด์. เอกสารพิเศษ ฉบับที่ 3. ศูนย์วิจัยและควบคุมศัตรูพืชโดยชีวินทรีย์แห่งชาติ.
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และสำนักงาน คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กรุงเทพฯ 301 หน้า.
สะอาด บุญเกิด จเร สดากกร และทิพย์พรรณ สดากกร. 2523. ชื่อพรรณไม้ในเมืองไทย. กองทุนจัดพิมพ์ตำราป่าไม้
คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ. 657 หน้า.
Holm, G.L., D.L. Plucknett, J.V. Pancho and J.P. Herberger. 1997. *Imperata cylindrical* (L.) Beauv.
Pages 62-71. In: The World's Worst weeds, Distribution and Biology. Honolulu, University Press of
Hawaii.

Krebs, C.J. 1978. Ecology: The Experimental Analysis, Distribution and Abundance. 2nd Ed. H.A.
Harper and C.B. Row, (eds.) N.Y. 978 p.

4.3 วารสาร Newsletter และ Bulletin

ชื่อผู้แต่ง, ปี, ชื่อเรื่อง, ชื่อวารสารหรือชื่อ Newsletter, หรือชื่อ Bulletin พิมพ์เป็นตัวเอนหรือขีดเส้นใต้ ถ้ามีตัวย่อเป็นสากลก็
ให้ใช้ตัวย่อปีที่ หน้า-หน้า เช่น

ไพศาล เหล่าสุวรรณ. 2524. วิธีการเขียนบทความทางวิชาการวิทยาศาสตร์. ว. *สงขลานครินทร์*. 3: 27-43.

Sharwa, A.D. and C.I. Jandalk. 1986. Studies on Recycling of Pleurotus Waste. *Mushroom Newsletter
for the Tropics* 3: 13-15.

Yano, K. 1979. Effect of Vegetable Juice and Milk on Alkylating Activity of n-methyl-n-nitrourea.
J. Agric. Food Chem. 27: 2456-2458.

4.4 รายงานประจำปี

ชื่อผู้แต่ง, ปี, ชื่อเรื่อง, หน้า-หน้า, ชื่อรายงานประจำปี พ.ศ. หน่วยงาน, เช่น

กรองทอง จันทร อานวย ทองดี และบรรจง สิกษะมณฑล. 2522. การศึกษาหาวิธีการปลูกหอมแดงในภาคเหนือ.
หน้า 5-20. ใน: รายงานสรุปผลการทดลองพืชสวน 2522. กองพืชสวน กรมวิชาการเกษตร.

Lewanich, A. 1974. A Taxonomic Study on the Lepidopterous Pests of Sugar Cane. Pages 511-513.
In: Annual Research Report 1974. Div. of Entomol. and Zool, Dept. of Agric., Bangkok.

4.5 รายงานการประชุม

ชื่อผู้แต่ง, ปี, ชื่อเรื่อง, หน้า-หน้า, ชื่อรายงานการประชุมถ้ามีตัวย่อสากลก็ให้พิมพ์ตัวย่อเป็นตัวเอน หรือขีดเส้นใต้ ครั้งที่
(ถ้ามี) วัน เดือน ปีที่มีการประชุม สถานที่ประชุม, เช่น

พิสิษฐ์ เสพสวัสดิ์ ศรีสุมร พิทักษ์ เตือนจิตต์ สัตยาวิรุทธิ์ และสาทร สิริสิงห์. 2523. ประสิทธิภาพของสารฆ่าแมลงบางชนิดกับ
หนอนเจาะฝักถั่วเหลือง. หน้า 492-523. ใน: รายงานการประชุมวิชาการแมลงและสัตว์ศัตรูพืช ครั้งที่ 2.
กองกีฏและสัตววิทยา 24-27 มิถุนายน 2532 ณ ศูนย์วิจัยการอารักขาข้าว กรุงเทพฯ.

Bliss, C.I. 1958. The Analysis of Insect Counts as Negative Binomial Distribution. Pages 1015-1030.
In: Proc. 10th Intern. Congr. Ent. 2.

Magee, P.N. 1992. The Future of Research on Chemical Carcinogenesis. Page 11. In: 2nd Princess
Chulabhorn Science Congress. Nov. 2-6, 1992. Bangkok. 3

4.6 เอกสารไม่ปรากฏชื่อผู้เขียน

ใช้คำว่า นิรนาม หรือ Anonymous. ปี พ.ศ. หรือ ค.ศ. และใช้วิธีการเขียนตามประเภทของเอกสารนั้นๆ ดังที่กล่าวมาข้างต้น เช่น

นิรนาม. 2520. สัตว์ศัตรูอ้อย. วารสารกสิกรรมไร้อ้อย 1: 445-449.

Anonymous. 1989. Krung Thai Bank Annual Report 1989. Bangkok. 80 p.

4.7 วิทยานิพนธ์

ชื่อผู้แต่ง. ปี. ชื่อเรื่อง. ระดับวิทยานิพนธ์. ชื่อมหาวิทยาลัย. เช่น

กนกพรรณ โสมาศรี. 2544. ศักยภาพของเชื้อราในดินสำหรับการควบคุมได้เดือนฝอยรากปม (*Meloidogyne incognita*) เชิงชีววิถีในมะเขือเทศ. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น, ขอนแก่น.

Granum, M. 2003. A Comparative Study on the Effect of Cassava has Supplementation in Swamp Buffaloes.

M.S. Thesis. Khon Kaen University, Khon Kaen.

4.8 สื่อวิชาการทาง website

ประพฤทธิ์ จงใจภักดิ์ จเร กลิ่นกล่อม และทวีศิลป์ จินตวง. 2549. การสร้างฝูงพ่อ-แม่พันธุ์ไก่พื้นเมืองพันธุ์แดง: ค่าอัตราพันธุ์กรรมและคุณค่าการผสมพันธุ์ของลักษณะเศรษฐกิจในไก่พื้นเมือง. แหล่งข้อมูล:

http://www.dld.go.th/breeding/r/49/09_hen_ebv.pdf, วันที่สืบค้น.

FDA. 2001. Effect of the Use of Antimicrobials in Food-Producing Animals on Pathogen Load: Systematic

Review of the Published Literature. Available: <http://www.fda.gov/cvm/antimicrobial/pathrpt.pdf>,

Accessed Dec. 14, 2001.

5. การส่งเรื่องเดิม พร้อมประวัติ

- เรื่องเดิม 1 ไฟล์ ประกอบด้วยเนื้อหา (บันทึกชื่อไฟล์.doc) พร้อมแนบไฟล์ PDF หากกรณีมีรูปภาพ ให้แนบไฟล์รูปภาพ (บันทึกชื่อไฟล์.jpg)

- ประวัติผู้เสนอผลงาน 1 ไฟล์ ตามแบบฟอร์มที่กำหนด

จัดส่งไฟล์ได้ที่

E-mail: Legume60@hotmail.com

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเอกสารได้ที่

นางพรอมา แซ่แซ่ โทรศัพท 094 0896014

นางแรมวรรณ กาญจนตลอด โทรศัพท 095 0727799

ศูนย์วิจัยพืชไร่สงขลา

ตู้ปณ.80 อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

โทร. 074-205980 โทรสาร 074-205980

พันธุ์ถั่วเหลืองฝักสดที่เหมาะสมในจังหวัดปทุมธานี
Responses of Vegetable Soybean Varieties in Pathumthani

Cordia
New 16
ตัวหนา

ชญาดา ดวงวิเชียร^{1/} ประสงค์ วงษ์ชนะภัย^{1/} แฉล้ม มาศวรรณ^{2/}
รัชนี ไสภา^{3/} อธิเรก วงแสง^{1/} ปุณณสร นิลโนรี^{1/}
Chayada Duangwichian^{1/} Prasong Wongchanapai^{1/} Chalaem Martwanna^{2/}
Rutchanee Sopa^{3/} Adirek Wungsang^{1/} Punnasom Ninnoree^{1/}

Cordia
New 14

บทคัดย่อ (Cordia New 15 ตัวหนา)

ปลูกทดสอบพันธุ์ถั่วเหลืองฝักสดในแปลงเกษตรกรจังหวัดปทุมธานี ในปี 2554-2555 จำนวน 3 ฏ
ทดลอง มีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจสอบการให้ผลผลิตของถั่วเหลืองฝักสดพันธุ์/สายพันธุ์ต่าง ในพื้นที่จังหวัด
คำหลัก: ถั่วเหลืองฝักสด, พันธุ์ (Cordia New 12)

Cordia
New 15

ABSTRACT (Cordia New 15 ตัวหนา)

Three experiments were carried out in farmers fields of Phatumthani between 2011 and 20
..... responses of 5 vegetable soybean varieties to environmental conditions of Phatumthani
Key words: vegetable soybean, varieties (Cordia New 12)

Cordia
New 15

คำนำ (Cordia New 15 ตัวหนา)

อุปกรณ์และวิธีการ (Cordia New 15 ตัวหนา)

ผลการทดลองและวิจารณ์ (Cordia New 15 ตัวหนา)

สรุปผลการทดลอง (Cordia New 15 ตัวหนา)

คำขอบคุณ (ถ้ามี) (Cordia New 15 ตัวหนา)

^{1/} ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรปทุมธานี อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 1210

Pathum Thani Agricultural Research and Development Center. Khlongluang district, Pathumthani province 12120

^{2/} ศูนย์วิจัยพืชไร่ขอนแก่น อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40000

Khon Kaen Freid Crops Research Centre. Meuang district, Khonkaen province 40000

^{3/} ศูนย์วิจัยพืชไร่เชียงใหม่ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ 50290

Chiang Mai Freid Crops Research Centre. Sansai district, Chiangmai province 50290

Cordia
New 12

คำแนะนำในการนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์
ในการประชุมวิชาการพืชวงศ์ถั่วแห่งชาติ ครั้งที่ 6
วันที่ 23-25 สิงหาคม 2560

ณ หอประชุม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (สีใหญ่)
อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

องค์ประกอบของโปสเตอร์

1. ชื่อเรื่อง ผู้วิจัย สถานที่ทำงาน

2. เนื้อหา ประกอบด้วย

เรื่องย่อ สรุปผลงานสั้น ได้ใจความ

คำนำ ที่มาของงานที่เคยทำ การตรวจเอกสารที่เกี่ยวข้อง ความสำคัญและวัตถุประสงค์ของ

อุปกรณ์และวิธีการ อุปกรณ์ที่สำคัญ การวางแผน วิธีดำเนินงาน เวลา สถานที่ทำการทดลอง

ผลการทดลองและวิจารณ์ แสดงผลสำคัญที่ได้ตามวัตถุประสงค์ หรือการดำเนินงานที่สำคัญ

สรุปผลการทดลอง สรุปสาระสำคัญของงานวิจัยและผลการทดลองเป็นไปตามวัตถุประสงค์และ

เป้าหมาย พร้อมข้อเสนอแนะ

ตาราง/กราฟ/รูปภาพ ต้องมีเนื้อหาและคำอธิบายเป็นภาษาอังกฤษ โคนเลือกส่วนที่สำคัญที่เกี่ยวข้อง

โดยตรงเท่านั้น

เอกสารอ้างอิง เลือกเฉพาะส่วนที่สำคัญที่เกี่ยวข้องโดยตรง

เพื่อให้ภาคโปสเตอร์เป็นมาตรฐานในการจัดพิมพ์ จึงขอให้ผู้เสนอผลงานภาคโปสเตอร์ปฏิบัติตามคำแนะนำ ดังนี้

1. ขนาดแผ่นโปสเตอร์ 90x120 เซนติเมตร แนวตั้ง

2. ขนาดตัวอักษรที่สามารถอ่านได้ง่ายในระยะ 1 เมตร

3. ผู้นำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ให้ติดตั้งโปสเตอร์ในวันที่ 22 สิงหาคม 2560 และติดแสดงผลงานไว้ตลอดการประชุม 3 วัน โดยสามารถเก็บโปสเตอร์ในวันที่ 25 สิงหาคม 2560

4. ส่งเรื่องเต็มพร้อมเนื้อหาตามรายละเอียดการเขียนผลงานวิจัยเพื่อนำเสนอ ภายในวันที่ 14 กรกฎาคม 2560 เพื่อกรรมการพิจารณาคัดเลือก