

คำแนะนำในการเตรียมต้นฉบับงานวิจัยฉบับเต็ม ในงานประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทยครั้งที่ 9

เอกสารประกอบการประชุมพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทย ตีพิมพ์ผลงานวิจัยและบทความวิชาการด้านพืช สาหร่าย เห็ดรา โลเคนส์ และหัวข้ออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องและเป็นงานวิจัยที่ไม่เคยเผยแพร่หรือตีพิมพ์มาก่อน บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ต้องได้รับการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิ

ลักษณะของบทความ

บทความสามารถเขียนเป็นภาษาอังกฤษหรือภาษาไทยที่มีความถูกต้องตามหลักการใช้ภาษา โดยบทความต้องมีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ โดยจัดเตรียมต้นฉบับในรูปของ word file (.doc หรือ .docx)

ผู้เขียนจะได้รับผลการพิจารณาบทความว่า ยอมรับเพื่อตีพิมพ์ ปฏิเสธ หรือต้องมีการแก้ไข กรณีที่มีการแก้ไข กองบรรณาธิการจะส่งไปให้ผู้เขียนดำเนินการแก้ไขปรับปรุงภายในระยะเวลาที่กำหนด

หากต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อกองบรรณาธิการที่ e-mail : bct9th@gmail.com

การส่งบทความ ส่งผ่านระบบออนไลน์

การส่งบทความออนไลน์ ให้ผู้เขียนส่งบทความที่ลิงค์นี้

การเตรียมต้นฉบับบทความวิจัยฉบับเต็ม

ต้นฉบับควรมีความยาวไม่เกิน 25 หน้า ต้นฉบับอาจเป็นภาษาไทย หรือภาษาอังกฤษ พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 16 pt พิมพ์บรรทัดเว้นสองบรรทัด (double space) ระยะห่างจากขอบด้านละ 2.5 ซม. บทความประกอบด้วยชื่อเรื่อง ผู้เขียน สถาบันที่สังกัด บทคัดย่อ คำสำคัญ บทนำ วิธีการวิจัย ผลการวิจัย อภิปรายผลการวิจัย กิตติกรรมประกาศและเอกสารอ้างอิง หรืออาจมีภาคผนวก

ชื่อเรื่อง ต้องสั้นกระชับและมีคำที่แสดงข้อมูลเกี่ยวกับการวิจัย พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 20 pt ตัวหนา หากเป็นบทความภาษาไทยให้ระบุชื่อเรื่องภาษาอังกฤษที่สอดคล้องกัน

ชื่อผู้เขียน ให้ระบุชื่อผู้เขียน ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 16 pt ตัวหนา และระบุสถาบันที่สังกัด ที่อยู่สถาบัน และ e-mail ของผู้วิจัยที่เป็นผู้วิจัยหลัก (corresponding author) พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 14 pt ตัวหนา

บทคัดย่อ ต้องเขียนบทคัดย่อที่สรุปความสำคัญของเนื้อหา มีความยาวไม่เกิน 300 คำ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ที่สอดคล้องกัน พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 16 pt

คำสำคัญ ควรมี 3-5 คำ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ และไม่เป็นคำที่ซ้ำกับชื่อเรื่อง พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 16 pt

เนื้อหาบทความวิจัย พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 16 pt ประกอบด้วยองค์ประกอบต่าง ๆ ดังนี้ บทนำ วิธีการวิจัย ผลการวิจัย อภิปรายผลการวิจัย กิตติกรรมประกาศและเอกสารอ้างอิง หรืออาจมีภาคผนวก การเขียนชื่อวิทยาศาสตร์หรือชื่อละติน พิมพ์อักษรเอนเท่านั้น

การอ้างอิงในเนื้อหาในกรณีอ้างอิงบทความภาษาไทยให้ใช้ชื่อ ชื่อ นามสกุล และคณะ (ปี) หรือ (ชื่อ นามสกุล และคณะ, ปี) เช่น ทวีศักดิ์ บุญเกิด และคณะ (2557) หรือ (ทวีศักดิ์ บุญเกิด และคณะ, 2557) กรณีอ้างอิงบทความ ภาษาอังกฤษ ให้ใช้ นามสกุล (ปี) หรือ (นามสกุล, ปี) เช่น Boonkerd et al. (2014) หรือ (Boonkerd et al., 2014) หากอ้างอิงจากงานวิจัยมากกว่า 1 เรื่อง ให้เรียงลำดับตามปีที่พิมพ์ โดยใช้เครื่องหมายอัฒภาค (;)

ภาพประกอบและตาราง ให้เรียงลำดับการใช้อักษรตัวเลขอารบิก ภาพ และตารางจะต้องมีการอ้างอิงในเนื้อหา โดยใช้คำว่า ตารางที่ และภาพที่ ในการส่งต้นฉบับให้แยกตารางและภาพประกอบออกจากส่วนเนื้อหา โดยจัดไว้หน้าท้ายสุดของต้นฉบับ ภาพประกอบควรมีความละเอียดของภาพไม่น้อยกว่า 300 dpi

หน่วย หน่วยที่ใช้ตามเกณฑ์ของ International System of Units (SI)

เอกสารอ้างอิง พิมพ์ด้วยอักษร Browallia New ขนาด 14 pt การอ้างอิงวารสาร ให้พิมพ์ชื่อเต็มวารสาร การเรียงลำดับวารสาร ให้เรียงเรียงตามลำดับอักษรในภาษาไทย และตามด้วยภาษาอังกฤษ โดยมีตัวอย่างการเขียนรูปแบบดังนี้

วารสาร

Boonkerd, T. & Pollawatn, R. 2012. *Asplenium cardiophyllum*, a species of fern newly discovered in Thailand. *Science Asia* 38: 125-128.

หนังสือ

ชุมพล คุณวาสี. 2557. **สัณฐานวิทยาเบื้องต้นในการระบุชื่อวงศ์พืชดอกสามัญ** พิมพ์ครั้งที่ 3. สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. กรุงเทพฯ.

Ma, H. 2006. **A molecular portrait of *Arabidopsis* meiosis**. American Society of Plant Biologists, Rockville, Maryland.

บทความในหนังสือ

ธวัชชัย สันติกุล. 2532. พรรณพฤกษชาติในประเทศไทย; อดีต ปัจจุบันและอนาคต. ใน: **ความหลากหลายทางชีวภาพในประเทศไทย**. สิริวัฒน์ วงศ์ศิริ และ สิริชัย หล่อโลหการ (บรรณาธิการ). หน้า 81-90. สำนักพิมพ์ประชาชน, เชียงใหม่.

D'Arcy, W.G. 1979. The classification of the Solanaceae. In: **The biology and taxonomy of the Solanaceae**. J.G. Hawkes, R.N. Lester & A.D. Skelding (Eds.), pp. 3-48. Academic Press, London.

Renner, S. S., Clausen, G., Cellinese, N. & Meyer, K. 2001. Melastomataceae. In: **Flora of Thailand**. T. Santisuk & K. Larsen (Eds.), Vol. 7 part 3, pp. 412- 497. Prachachon, Bangkok.

วิทยานิพนธ์

มานิต คิตอยู่. 2547. **การศึกษาทบทวนอนุกรมวิธานของ *Hoya parasitica* complex ในประเทศไทย**. วิทยานิพนธ์ ปริญญา ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

Kidyue, M. 2004. **Taxonomic revision of the *Hoya parasitica* complex in Thailand**. Ph.D. Thesis, Chulalongkorn University.

กิตติกรรมประกาศ ให้เขียนกิตติกรรมประกาศให้สั้นกระชับ