

เรียนเชิญนักวิจัย คณาจารย์ นิสิต นักศึกษา

ส่งผลงานทั้งภาษาไทยและอังกฤษ

เพื่อตีพิมพ์ใน Journal of Tropical

Plants Research vol 2: 2009 (วารสารวิจัยพืชเขตร้อน)

โดยส่งผลงานได้ที่

ผศ.ดร.ดวงใจ สุขเฉลิม

ภาควิชาชีววิทยาป่าไม้ คณะวนศาสตร์

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กำหนดส่งเรื่องตีพิมพ์ภายใน เดือนตุลาคม 2552

Journal of Tropical Plants Research

รายละเอียดและรูปแบบข้อกำหนดต่างๆ สำหรับเตรียมต้นฉบับ

1. ต้นฉบับ พิมพ์ด้วยโปรแกรม Microsoft Word โดยใช้รูปแบบอักษรเป็น Cordia New ทั้งฉบับ ยกเว้นตัวอักษรที่เป็นสัญลักษณ์ ให้ใช้รูปแบบอักษรเป็น Symbol ใส่เลขหน้ากำกับด้านขวาบน
2. บทคัดย่อ (Abstract) มีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ อย่างละไม่เกิน 300 คำ โดยขึ้นด้วยบทคัดย่อภาษาไทยก่อน ความยาวของบทคัดย่อไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ กำหนดคำสำคัญ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ 4 คำ
3. ส่งเรื่องเต็ม (fullpaper) รวมบทคัดย่อความยาวไม่เกิน 8 หน้ากระดาษ A4 และส่ง Diskette หรือ CD ที่บันทึกเรื่องเต็มในรูปแบบ Microsoft Word 2000 และ PDF File โดยใช้โปรแกรม Adobe Acrobat 1 เรื่องต่อ 1 แผ่น และตรวจสอบความถูกต้องให้เรียบร้อยก่อนส่ง

รูปแบบการพิมพ์เรื่องเต็ม

1. การตั้งค่าหน้ากระดาษ กำหนดให้ บน (Top) 1" ล่าง (Bottom) 0.8" ซ้าย (Left) 1.25" และขวา (Right) 0.8"
2. ชื่อเรื่องภาษาไทยและภาษาอังกฤษให้ใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 16 ตัวหนา จัดให้อยู่กึ่งกลางหน้ากระดาษ
3. ชื่อคณะผู้วิจัยภาษาไทยและภาษาอังกฤษให้ใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 14 จัดให้อยู่กึ่งกลางหน้ากระดาษ **ให้พิมพ์ตัวหนาและขีดเส้นใต้สำหรับชื่อผู้วิจัยหลักที่เป็นผู้เสนอผลงาน** ส่วนที่อยู่ติดต่อกันของผู้วิจัยทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษให้ใช้ตัวอักษรขนาด 12 แต่ให้อยู่ตอนล่างของหน้าในลักษณะเชิงอรรถ และแต่ละท่านไม่ควรยาวเกิน 1 บรรทัด
4. บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องคำว่า "บทคัดย่อ" และ "Abstract" ใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 16 ตัวหนา เมื่อจบบทคัดย่อภาษาอังกฤษให้เขียน Key Word และ E-mail address ขนาด 12 ทำตัวหนาเฉพาะ E-mail address ของนักวิจัยหลักไว้ เพื่อสะดวกกับนักวิจัยผู้อื่นที่จะติดต่อนักวิจัยหลัก
5. การพิมพ์เนื้อเรื่องให้ใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 15 หัวเรื่องหลัก เช่น คำนำ อุปกรณ์ วิธีการ ฯลฯ ใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 16 ตัวหนา จัดให้อยู่กึ่งกลางหน้ากระดาษ ส่วนหัวข้อย่อย เช่น การเตรียมตัวอย่าง การวิเคราะห์ โครงสร้างทางเคมี ฯลฯ ใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 15 ตัวหนา จัดชิดซ้าย
6. รายละเอียดของหัวข้อหลักมีดังต่อไปนี้
 - 6.1 **ชื่อเรื่อง** ใช้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
 - 6.2 **ชื่อผู้ทำงานวิจัย** ใช้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
 - 6.3 **สถานที่ทำงาน** ใช้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
 - 6.4 **บทคัดย่อ** (ภาษาไทยก่อนและตามด้วยภาษาอังกฤษ) เป็นการสรุปสาระสำคัญของเรื่อง โดยเฉพาะวัตถุประสงค์ วิธีการ และผล
 - 6.5 **คำนำ** เขียนวัตถุประสงค์ของงานวิจัย ตรวจสอบเอกสาร (Literature review) เฉพาะที่เกี่ยวข้องกับงานในส่วนสำคัญ
 - 6.6 **อุปกรณ์และวิธีการ** เขียนให้รัดกุม ไม่พรรณนาวิธีวิเคราะห์ ใช้วิธีอ้างชื่อหรือองค์กร เช่น

ตรวจสอบโดยวิธีของ Merk (1995) หรือใช้ตามวิธีของ AOAC (1990) เป็นต้น

- 6.7 **ผลการทดลองและวิจารณ์** ผลการทดลองและวิจารณ์จะเขียนแยกหรือรวมกันก็ได้ รูปและตารางมีเนื้อหาบรรยายเป็นภาษาอังกฤษ ให้แสดงเฉพาะส่วนข้อมูลที่สำคัญและจำเป็น ผลอื่นๆให้กล่าวถึงในหัวข้อผลการทดลองและวิจารณ์โดยไม่ต้องแสดงรูปหรือตาราง
- 6.8 **คำนิยาม** (มีหรือไม่มีก็ได้) แสดงความชอบคุณหน่วยงานที่สนับสนุนทุนวิจัย การปฏิบัติงานวิจัย เป็นต้น
- 6.9 **เอกสารอ้างอิง** ให้เรียงลำดับเอกสารอ้างอิงที่เป็นภาษาไทยขึ้นก่อน และตามด้วยภาษาอังกฤษหรือภาษาอื่น ๆ และไม่ต้องใส่หมายเลขหน้า
- 6.10 **การอ้างอิง (Literature cited)** ให้ใช้ระบบ ชื่อ ปี ตัวอย่างการเขียนดังนี้
 เช่น กรพรรณ (2550).... หรือ (กรพรรณ,2550)
 กรณีผู้แต่ง 2 คน เช่น กรทัศนีย์ และ กรพรรณ, 2550.... หรือ (กรทัศนีย์ และ กรพรรณ, 2550)
 กรณีผู้แต่งตั้งแต่ 3 คน ขึ้นไป เช่น กรพรรณ และ คณะ (2550)....หรือ.... (กรพรรณ และ คณะ, 2550)
 ตัวอย่างที่เขียนสอดคล้องกับการเขียนเอกสารอ้างอิง
- 1) สุปงกช (2526)..... หรือ(สุปงกช, 2526)
 - 2) Bell (1991)..... หรือ(Bell, 1991)
 - 3) Clayton (1990)..... หรือ(Clayton, 1990)
 - 4) Davis and Soreng (1993)..... หรือ(Davis & Soreng, 1993)
 - 5) Dransfield (1994)..... หรือ(Dransfield, 1994)
 - 6) Dransfield *et al.* (2003)..... หรือ(Dransfield *et al.*, 2003)
 - 7) Kellogg and Campbell (1987)..... หรือ(Kellogg & Campbell, 1987)

ในเอกสารอ้างอิงให้เขียนโดยไม่มีคำย่อชื่อของวารสาร (journal) เช่น

- 1) สุปงกช จามีกร. 2526. สถิติวิเคราะห์สำหรับงานวิจัยทางสังคมศาสตร์. ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- 2) Bell, A.D. 1991. Plant form: an illustrated guide to flowering plant morphology. Oxford University Press, New York, U.S.A.
- 3) Clayton, W.D. 1990. The spikelet. *In* G.P. Chapman (ed), Reproductive versatility in the grasses, 32–51. Cambridge University Press, New York.
- 4) Davis, J.I. and R.J. Soreng. 1993. Phylogenetic structure in the grass family (Poaceae) as inferred from chloroplast DNA restriction site variation. *American Journal of Botany* 80: 1444–1454.
- 5) Dransfield, S. 1994. Bamboo resources in Thailand: How much do we know? *In* Bamboo in Asia & the Pacific. Proceedings of the 4th International Bamboo Workshop, Chiangmai, Thailand: 1–6. FAO, Bangkok.
- 6) Dransfield, S., R. Pattanavibool, and S. Sungkaew. 2003. Two new species of *Neohouzeoua* (Gramineae-Bambusoideae) from Thailand and Myanmar. *Thai Forest Bulletin (Botany)* 31: 27–33.

- 7) Kellogg, E.A. and C.S. Campbell. 1987. Phylogenetic analyses of the Gramineae. *In* T.R. Soderstrom, K.W. Hilu, C.S. Campbell, and M.E. Barkworth (eds.), *Grass systematics and evolution*, 310–322. Smithsonian Institution Press, Washington, D.C.