

**รูปแบบเอกสารวิชาการฉบับเต็มและโปสเตอร์**  
**สำหรับการเสนอใน**  
**การประชุมวิชาการระบบเกษตร ครั้งที่ 4 ประจำปี 2551**

บทความจะจัดพิมพ์ ในรูปเล่มขนาด A4 มีเนื้อหา ประมาณ 10 หน้า ต่อเรื่อง โดยใช้ Font: Cordia New ขนาด 14 เป็นหลัก ซึ่งบทความประกอบด้วย

- 1.# บทคัดย่อ
- 2.# เนื้อเรื่อง
- 3.# เอกสารอ้างอิง

**รูปแบบเอกสารในกระดาษขนาด A4**

การจัดหน้า           บน 3.17 ล่าง 2.54 ซ้าย 3.30 ขวา 2.54 cm หัวกระดาษ 2.03 cm

จัด บรรทัด แบบ single space

เลขหน้า               ขวามือ ด้านบน Font : Cordia New ขนาด 12 bold

**เนื้อเรื่อง**

ส่วนประกอบ	คุณสมบัติ	หมายเหตุ
ชื่อเรื่องภาษาไทย	Font : Cordia New , ขนาด 16, เข้ม	ใส่ footnote เพื่ออ้างอิงที่มาของเอกสาร เช่น จากการบรรยาย
ชื่อผู้แต่ง	Font : Cordia New ขนาด 12 ตัวเอียง	ใส่ footnote เพื่ออ้างอิงต้นสังกัด หรือ ที่มาของผู้เขียน
บทคัดย่อภาษาไทย	<u>ชื่อหัวข้อ</u> : Font : Cordia New ขนาด 14, เข้ม <u>รายละเอียด</u> : Font : Cordia New ขนาด 14, ตัวปกติ	
คำสำคัญ	<u>ชื่อหัวข้อ</u> : Font : Cordia New ขนาด 14, เข้ม <u>รายละเอียด</u> : Font : Cordia New ขนาด 14, ตัวปกติ	
หัวข้อหลักประกอบด้วยส่วนต่างๆ เช่น บทนำ ความสำคัญ วิธีการศึกษา/วิเคราะห์ ผลการศึกษา และสรุป/เสนอแนะ	<u>ชื่อหัวข้อ</u> : ไม่มีเลขหน้าหัวข้อ Font : Cordia New ขนาด 14, เข้ม จัดชิดซ้าย ไม่มีลำดับเลขที่	ปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของลักษณะงาน

เนื้อเรื่อง	รายละเอียด : เนื้อเรื่อง Font : Cordia New ขนาด 14, ตัว ปกติ จัดกระจาย (justified)	
-------------	---	--

ส่วนประกอบ	คุณสมบัติ	หมายเหตุ
ชื่อตาราง	<u>ชื่อตาราง</u> : อยู่เหนือตาราง Font : Cordia New ขนาด 14, ตัวปกติ จัดชิดซ้าย <u>อ้างอิงใต้ตาราง</u> (ที่มา และ หมายเหตุ) : Font : Cordia New ขนาด 14, ตัวปกติ จัดชิดซ้าย	เอกสารแนบที่ 3 ใต้ตารางเคาะ 1 ก่อนขึ้น ย่อหน้าใหม่
ชื่อภาพ	<u>ชื่อภาพ</u> : อยู่ใต้ภาพ Font : Cordia New ขนาด 14, ตัว ปกติ จัดชิดซ้าย <u>อ้างอิงใต้ภาพ</u> (ที่มา และ หมายเหตุ) : Font: Cordia New ขนาด 14, ตัวปกติ จัดชิดซ้าย	ใต้ภาพเคาะ 1 ก่อนขึ้น ย่อหน้าใหม่
Footnote : ชื่อหน่วยงาน : ที่มาของเอกสาร เช่น จาก การบรรยาย	Font : Cordia New ขนาด 12	
เอกสารอ้างอิง	<u>หัวข้อ</u> : Font: Cordia New , ขนาด 14, เข้ม จัดชิดซ้าย <u>รายละเอียด</u> : Font: Cordia New ขนาด 14, จัดตาม รูปแบบการเขียนเอกสารอ้างอิง	



ที่มา: ggg



ภาพที่ xxx. ดดดดดดดดดดดด

### เอกสารอ้างอิง

Nnnnnnnnn. 1995. Ddddddddddd ddddddddddddddd ddddddd dddddddddddddd dddddddd.

Ffffffffffff , ggg.

### ตัวอย่างรูปแบบการเขียนเอกสารอ้างอิง

#### วารสาร

Kropff, M.J., J. Bouma, and J.W. Jones. 2001. Systems approaches for the design of sustainable agro-ecosystems. *Agricultural Systems* 70:369-393.

Schiere, J.B., M.N.M. Ibrahim, and H.van Keulen. 2002. The role of livestock for sustainability in mixed farming: criteria and scenario studies under varying resource allocation. *Agriculture, Ecosystems & Environment* 90:139-153.

#### บทความในรายงานการสัมมนา (Proceedings)

พฤกษ์ ยิบมันตะสิริ, เมธี เอกะสิงห์, บันทีก วิชัยศรี, อาคม กาญจนประโชติ, สุนทร บุรณะวิริยะกุล, และ พิฑิต ธาณี. 2531. การประเมินอุปสรรคในการผลิตพืชในไร่นาเกษตรกร. ใน **รายงานการสัมมนาเรื่อง ระบบการทำฟาร์ม ครั้งที่ 5 ระหว่างวันที่ 4-7 เมษายน 2531 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**. นครปฐม: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. น.117-134.

Conway, G.R. 1988. Challenge of Sustainable Agriculture. *In 5th Thailand National Farming Systems Workshop, Kasetsart University. April 4-7, 1988.* Nakhon Phathom: Kasetsart University. pp.10-27.

Turkelboom, F., S. Ongprasert, K.V. Look, and K. Vlassak. 1991. Soil dynamic under traditional and alternative cropping systems in the highlands of northern Thailand. *In 8th Thailand National Farming Systems Workshop, Chiang Mai University, Chiang Mai. March 20-22, 1991.* Chiang Mai: Chiang Mai University. pp.56-72.

### รายงาน /Working Papers

กุศล ทองงาม และ เยาวเรศ เขาวนพูนผล. 2542. การวิเคราะห์การสูญเสียกำไรของผู้ปลูกข้าวขาวดอกมะลิ 105 ในจังหวัดเชียงใหม่. *Agricultural Systems Working Paper No.107.* เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ธวัชชัย รัตนขเลส, พุกฤษ ยิบมันตะสิริ, และ รุ่งทิพย์ อุทุมพันธ์. 2542. พืชตระกูลถั่วบำรุงดินในระบบเกษตรผสมผสานที่มีมะม่วงเป็นพืชหลัก บนที่ดอนอาศัยน้ำฝน. *Agricultural Systems Working Paper No.112.* เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Abamo, A.P., A. Wiboonpongse, and S. Sriboonchitta. 1993. Credit Utilization and its impact on farm productivity in Chiang Mai Province. *Agricultural Economics Report No.31.* Chiang Mai: Multiple Cropping Center, Chiang Mai University.

### วิทยานิพนธ์

Limnirankul, B. 1997. Assessing Nitrogen Fertilizer Management For Red Kidney Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) in Highland. M.S. Thesis (Agricultural Systems), Chiang Mai University.

พรทิพย์ พลเพิ่ม. 2533. ผลิตภาพและความเสมอภาคในระบบชลประทานระดับคลองซอยโครงการชลประทานแม่แตง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท (เกษตรศาสตร์เชิงระบบ) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

### หนังสือ

ธวัชชัย รัตนขเลส. 2535. *รายชื่อพืชที่มีรายงานพบในประเทศไทย.* เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

### เอกสาร online

สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร. 2545. “รายงานการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน พ.ศ. 2545.” [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา [http://www.nso.go.th/thai/stat/stat\\_23/toc\\_7/7.1-8.xls](http://www.nso.go.th/thai/stat/stat_23/toc_7/7.1-8.xls) (5 กันยายน 2547)

โปสเตอร์

ขนาด 80 x 120 เซนติเมตร