



ที่ อว ๐๖๓๑.๐๓ / ๙.๐๗๙

มหาวิทยาลัยราชภัฏนราธิวาสราชนครินทร์	วันที่.....	๕.๙.๗
หน้า	๑๐	๑๗.๒๕๖๖
เวลา.....		

คณะเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๒๒๐๐๐

๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

คดีหมายเลขคดี

หัวข้อที่..... ๘๙๙

วันที่..... ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๖

เวลา.....

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์การตีพิมพ์บบทความวิจัยในวารสารเกษตรรำไพ

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ด้วยคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้จัดทำวารสารเกษตรรำไพ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมเผยแพร่บทความวิจัยของคณาจารย์ นักศึกษา นักวิชาการ นักวิจัย และบุคคลทั่วไป ที่สนใจ ในสาขาวิชาทางด้านการเกษตร วิทยาศาสตร์การอาหาร การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ วิทยาศาสตร์เกษตร และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง วารสารเกษตรรำไพ กำหนดตีพิมพ์ ปีละ ๓ ฉบับ โดยเปิดรับบทความเข้าร่วม พิจารณาตีพิมพ์ฉบับปฐมฤกษ์ (มกราคม - เมษายน ๒๕๖๖) ผู้ที่สนใจสามารถส่งบทความเข้ารับการพิจารณา เพื่อลองตีพิมพ์ ได้ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ นอกจากนี้ผู้ที่สนใจสามารถส่งบทความเข้ารับการพิจารณา เพื่อลองตีพิมพ์ในวารสารฉบับต่อ ๆ ไปได้อย่างต่อเนื่อง โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการส่งบทความรายละเอียดการส่งบทความวิจัยดังเอกสารแนบ

ในการนี้ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จึงขอประชาสัมพันธ์ นัยยานว่างานของท่าน ผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ นิสิต นักศึกษาที่มีความสนใจในการเสนอเพื่อตีพิมพ์ บทความวิจัยในวารสารดังกล่าว และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการประชาสัมพันธ์ให้กับผู้ที่สนใจมีความประสงค์ตีพิมพ์ โดยสามารถติดต่อสอบถามกับประธานาธิการ ผู้ประสานงาน และส่งบทความวิจัยผ่านทางเว็บไซต์ https://ph03.tci-thaijo.org/index.php/kaset_rbruj/index

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

๒๐๖๖; ๖๘๐๖;

เรียน อธิการบดี

ขอแสดงความนับถือ

(๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(๒) เนื่องความชอบ ~ ภาคฤดูร้อน

ร.ศ.

ดร.วีระยุทธ ชาตะกาญจน์
๑๐ ก.พ. ๒๕๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เลิศชัย จิตร์อารี)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร

(ศ.ดร.วีระยุทธ ชาตะกาญจน์)

รองอธิการบดี

คณะเทคโนโลยีการเกษตร

โทร. / โทรสาร. ๐ ๓๘๔๗ ๑๐๗๓

ผู้ประสานงาน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หยาดรุ่ง สุวรรณรัตน์ โทร ๐๘๐ ๐๗๙ ๓๗๑๙

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรพรรณ สุขุมพินิจ โทร ๐๘๒ ๔๖๙ ๔๒๖๙

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัชรวิทย์ รัศมี โทร ๐๘๑ ๗๒๒ ๔๔๗๙



วารสารเกษตรรำไพ

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ
 - เห็นความอยู่ดีๆ ก็

(นางสาวรัชดา บุนไตรกานต์) นักวิชาการศึกษา ปฏิบัติการ

๑๖ ก.พ. ๒๕๖๔

Ch
en n.w. 44

2020/2021

1/2/68

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นพรัตน์ ชัยเรือง)

คณบดีคณะครุศาสตร์

**ข้อมูลเบื้องต้นการจัดทำวารสารด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี**

ชื่อวารสาร	วารสารเกษตรรำไพ
หลักการและเหตุผล	วารสารวิจัยเกษตรรำไพ เป็นวารสารวิชาการของคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งเผยแพร่องค์ความรู้ทางวิชาการ ของอาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา และนักวิชาการ ตามเกณฑ์ วารสารระดับชาติ
กลุ่มผลงานที่เปิดรับ	เกษตรศาสตร์ เทคโนโลยีการเกษตร เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร วิทยาศาสตร์เกษตร และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
ระยะเวลาการตีพิมพ์	3 ฉบับ ต่อ ปี ฉบับที่ 1 จัดพิมพ์ระหว่างเดือนมกราคม – เมษายน ฉบับที่ 2 จัดพิมพ์ระหว่างเดือนพฤษภาคม – สิงหาคม ฉบับที่ 3 จัดพิมพ์ระหว่างเดือนกันยายน – ธันวาคม
กระบวนการพิจารณาบทความ	ต้องผ่านการพิจารณาโดยผู้ทรงคุณวุฒิที่เชี่ยวชาญอย่างน้อย 3 ท่าน แบบผู้ทรงคุณวุฒิและผู้แต่งไม่ทราบชื่อกันและกัน (double-blind review)
รูปแบบการตีพิมพ์	ออนไลน์
จำนวนบทความ	5 บทความ ต่อฉบับ

1 สารสารเกษตรรำไร 2

3 สารสารเกษตรรำไรรับการพิจารณาทั้งบทความภาษาไทย และบทความภาษาอังกฤษ กรณีหากบทความ
4 ภาษาอังกฤษ ผู้เขียนเป็นคนไทย ต้องมีชื่อเรื่อง ชื่อผู้เขียน สังกัด บทคัดย่อ คำสำคัญ เป็นภาษาไทยด้วย

5 สำหรับการจัดຄอลัมน์ ให้จัดเป็น 1 คอลัมน์ และต้องพิมพ์โดยไม่เว้นบรรทัด เว้นแต่เมื่อจะขึ้นหัวข้อใหม่ให้เว้นบรรทัด 1
6 บรรทัด และต้องพิมพ์ให้เต็มคอลัมน์ก่อนที่จะขึ้นคอลัมน์ใหม่หรือหน้าใหม่ ห้ามมิให้เว้นที่เหลือไว้ว่างเปล่า โดยใช้ขนาดกระดาษ A4
7 เท่านั้น ระยะห่างจากขอบข่ายและขวา ขอบบนและล่างอย่างละ 1 นิ้วขอบหน้ากระดาษ สำหรับบทความวิจัยต้องมีความยาวไม่
8 เกิน 15 หน้า และบทความวิชาการต้องมีความยาวไม่เกิน 15 หน้า เช่นกัน

9 หัวข้อหลักบทความวิจัยภาษาไทย ประกอบด้วย บทนำ อุปกรณ์และวิธีการ ผลการทดลอง วิจารณ์ผลการทดลอง
10 สรุปผลการทดลอง กิตติกรรมประกาศ (ถ้ามี) และเอกสารอ้างอิง

11 หัวข้อหลักบทความวิจัยภาษาอังกฤษ ประกอบด้วย Introduction, Materials and Methods, Results, Discussions,
12 Conclusions, Acknowledgements (if any) and References

13 หัวข้อหลักบทความวิชาการภาษาไทย ประกอบด้วย บทนำ, บทสรุป, กิตติกรรมประกาศ (ถ้ามี), เอกสารอ้างอิง

14 หัวข้อหลักบทความวิชาการภาษาอังกฤษ ประกอบด้วย Introduction, Conclusions, Acknowledgements (if any)
15 and References

16 หน้าแรกของบทความควรประกอบด้วยส่วนต่าง ๆ ตามลำดับต่อไปนี้

17 (1) ชื่อเรื่องภาษาไทย

18 (2) ชื่อเรื่องภาษาอังกฤษ

19 (3) ชื่อผู้เขียนบทความภาษาไทย และภาษาอังกฤษ (ไม่ต้องใส่ตำแหน่งทางวิชาการหรือสถานะของผู้เขียน)

20 (4) สังกัดของผู้เขียนภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

21 (5) บทคัดย่อภาษาไทย และคำสำคัญไม่เกิน 5 คำ

22 (6) บทคัดย่อภาษาอังกฤษ และ keywords ไม่เกิน 5 คำ

23 (7) ระบุ *Corresponding author ด้านล่างให้ชัดเจน

24 ดังตัวอย่าง

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

ชื่อเรื่องภาษาไทย (TH Sarabun PSK ขนาด 18 ตัวเข้ม)
ชื่อเรื่องภาษาอังกฤษ (TH Sarabun PSK ขนาด 18 ตัวเข้ม)

พรพรรณ สุขุมพินิจ¹ วิกันยา ประทุมยศ² และ สุธิษา ชัยกุล^{2*} (TH Sarabun PSK ขนาด 14)
Pan Sukhumpinij¹, Wikanya Prathumyot² and Sutisa Chaikul^{2*} (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

¹ ภาควิชาเกษตรศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (Cordia New ขนาด 12 ตัวอักษร)

² ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

Faculty of Agricultural Technology, Rajkot Patel Babubhai Patel University (Gujarat)

*Department of Agriculture, Faculty of Agricultural Technology, Rajabhat Rambhai Barni University (Cordia New ขนาด 12 ตัวเรื่อง)

²Department of Agricultural Technology, Faculty of Agricultural Technology, Rajabhat Rambhai Barni University

****หมายเหตุ สังกัดผู้เขียนต้องมีสังกัดเดียว หากมีหลายสังกัดให้เลือกเพียง 1 สังกัด****

บทคัดย่อ

ผู้เขียนจัดทำทบทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละเอียด 15 บรรทัด โดยใช้ตัวอักษรแบบ TH Sarabun PSK ขนาด 14 ในบทัดย่อคร่าวๆ ถึงวัตถุประสงค์รวมถึงสรุปผลที่ได้จากการวิจัยนั้น ๆ

คำสำคัญ : คำสำคัญและ Key words อย่างละไม่เกิน 5 คำ

Abstract

This sheet contains the instructions for preparing your manuscript for Rambhai Agricultural Journal. Please follow the guideline explicitly. The abstracts in Thai and in English should not exceed 15 lines. This manuscript should be prepared using TH Sarabun PSK. The abstract should include a concise statement of objectives and a summary of important results.

Keywords : tissue culture; fertilizer ; LED ; durian ; orchids (not more than five phrases)

*Corresponding author. E-mail : sutisa.p@rbru.ac.th (TH Sarabun PSK ขนาด 12)

บทนำ (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

ตารางและรูปภาพ (ถ้ามี) ผู้เขียนจะต้องรับผิดชอบจัดทำແນ່ງຮູບພາບແລະตารางໃຫ້ສອດຄລັງກັບເນື້ອທາບຖາວນ ແລະມີຄວາມສະຍານ ຮູບພາບທີ່ໃຊ້ຈະມີຄວາມລະເອີຍດອຍໆຢ່າງນ້ອຍ 300 dpi

ในการระบุคำอธิบายของตารางให้ระบุไว้ส่วนบนของตาราง ตารางที่..../Table..... และในการระบุคำอธิบายของรูปภาพให้ระบุไว้ส่วนใต้ของภาพ ภาพที่...../Figure.....

การเขียนสมการ ทุกสมการจะต้องมีลำดับหมายเลขอากาศกำกับโดยเขียนอยู่ในวงเล็บวางไว้ชิดขอบขวา และควรจะเว้น 1 บรรทัดก่อนและหลังสมการ

$$a = b + c \quad (1)$$

รูปภาพจะต้องมีความกว้างเพียงพอที่จะลงในหนังสือล้มนี้ได้ หรือในการนี้จำเป็นจริง ๆ เพื่อรักษารายละเอียดในภาพอาจย้อนให้มีความกว้างได้เต็มหน้ากระดาษ ผู้เขียนบทความจะต้องรับผิดชอบจัดรูปภาพให้อยู่ในขนาดที่กำหนดนี้ โดยสามารถมองเห็น

76 รายละเอียดและอ่านตัวหนังสือในภาพได้ชัดเจน รูปภาพทุกภาพจะต้องมีหมายเลขและคำบรรยายกำกับให้ภาพ หมายเลขอีกดับ
77 และคำบรรยายนี้รวมกันแล้วมีความยาวไม่เกิน 1 บรรทัด หรืออย่างมากที่สุดไม่เกิน 2 บรรทัด
78 ในกรณีที่เป็นตารางจะต้องมีคำบรรยายกำกับตารางไว้หนึ่งตาราง จัดวางรูปแบบตามความเหมาะสมตาราง
79
80 ตารางที่ 1 ตัวอย่างการเขียนตาราง
81

รายละเอียด	กำหนดการ
aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa	aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
bbbbbbbbbbbbbbbbbb	bbbbbbbbbbbbbbbbbb

82 * อธิบายเพิ่มเติม TH Sarabun PSK ขนาด 12

83

84



85

86

87

88

89

90

91

92

93

ภาพที่ 1 สาหร่ายชนิด *Sargassum* sp.

94

95 หมายเหตุ หากนำภาพหรือตารางมาจากแหล่งอื่นจะต้องเขียนที่มาของภาพหรือตารางด้วย แต่หากเป็นผลการทดลองของตนเองไม่
96 ต้องเขียนที่มาของภาพหรือตาราง

97

98 อุปกรณ์และวิธีการ (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

99 ระบบแผนการทดลอง วิธีการทดลองโดยให้รายละเอียดที่ชัดเจนและถูกต้อง

100

101 ผลการทดลอง (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

102 บทความแต่ละเรื่องจะต้องส่งเป็นไฟล์ Word นามสกุล .doc หรือ .docx เท่านั้น (ดูวิธีการเขียนตารางและภาพจากบท
103 นำ)

104

105 วิจารณ์ผลการทดลอง (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

106 วิจารณ์ผลการทดลองที่ได้จากการทดลองพร้อมทั้งอ้างอิงงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง (อาจปรับหัวข้อเป็น ผลและวิจารณ์ผล
107 การทดลองได้ตามความเหมาะสม)

108

109 สรุปผลการทดลองและข้อเสนอแนะ (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

110 บทความของท่านควรได้รับการตรวจสอบจากผู้ร่วมเขียนทุกท่านก่อนทำการส่งบทความ

111

112 กิตติกรรมประกาศ (ถ้ามี) (TH Sarabun PSK ขนาด 14)

- 113 ขอบคุณผู้ให้ทุนสนับสนุนการทำงานวิจัย หรือชื่อผู้ที่เกี่ยวข้องอื่นที่ไม่ได้ระบุเอาไว้ตรงชื่อผู้เขียน
114
- 115 เอกสารอ้างอิง (TH Sarabun PSK ขนาด 14)
116 รูปแบบการอ้างอิงในบทความ
- 117 ใช้ระบบนาม-ปี (Name-Year System) ตามมาตรฐานสากล การอ้างอิงในบทความทุกรายการจะต้องระบุใน
118 เอกสารอ้างอิงด้วย ตัวอย่างการอ้างอิงในบทความ
- 119 (พรพรณ สุขุมพินิจ, 2552)
120 (Sukhumpinij, 2015)
121 (Sukhumpinij, 2014, 2015)
122 (Sukhumpinij *et al.*, 2015)
123 (Price & Strak, 2014; Sukhumpinij, 2015)
- 124
- 125 รูปแบบเอกสารอ้างอิง
- 126 ในแต่ละรายการขอให้เว้นบรรทัดเมื่อขึ้นรายการใหม่ โดยเรียงลำดับตามตัวอักษรภาษาไทยและตามด้วยภาษาอังกฤษ
127 และหกานามสกุลของผู้เขียนทั้งกันให้เรียงลำดับ โดยตูจากกษัตรของชื่อต้น และซึ่อกางตามลำดับ ในกรณีผู้เขียนคนเดียวกัน ให้
128 เรียงตามลำดับปีที่พิมพ์จากปีก่อนถึงปีล่าสุด
- 129 ตัวอย่างการเขียนเอกสารอ้างอิง
- 130 วารสาร
- 131 ชื่อผู้เขียน. (ปี). ชื่อเรื่อง. ชื่อวารสาร, ปีที่(ฉบับที่(ถ้ามี)): เลขหน้า-เลขหน้า.
132 ภาสินี สีบสวน, ศรันย์ สีบกระแสร์, ศตวรรษ บุญมีและสุกัญญา แย้มประชา. (2561). ผลของการใช้สีโโนาร์
133 ไดต์และปุ๋ยมูลโคต่อการเจริญเติบโต ผลผลิตของดอกดาวเรืองและการเปลี่ยนแปลงสมบัติของดินหลัง
134 ปลูก. วารสารดินและปุ๋ย. 40(2): 6-18.
- 135 Prathumyot, W., Makboon, R., Yota, M. Chakhatrakan, S., Matta, F.B. and Chitaree, L. (2019).
136 Effect of biogas effluent from pig manure and Longan (*Dimocarpus longan*) residues
137 on growth of Marigold (*Tagetes erecta*). *International Journal of Agricultural*
138 *Technology*, 15(2): 347-358.
- 139
- 140 ตำราหรือหนังสือที่ออกไม่เป็นวาระ
- 141 ชื่อผู้เขียน. (ปี). ชื่อหนังสือ. ครั้งที่พิมพ์. เมืองที่พิมพ์: สำนักพิมพ์หรือหน่วยงานที่พิมพ์.
142 ยงยุทธ โอดสกษา, อรรถศิริชัย วงศ์มณีโรจน์ และชาลิต ยงประภูร. (2554). บุ้ยเพื่อการเกษตรยั่งยืน. พิมพ์ครั้งที่
143 2. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
144 Price, P.W. (1975). *Insect Ecology*. New York: John Wiley & Sons.
- 145
- 146 บทความในหนังสือ
- 147 ชื่อผู้เขียน. (ปี). ชื่อบทความ. ใน ชื่อBrunnich. (บรรณาธิการ), ชื่อหนังสือ. (หน้าเลขหน้า).
148 สถานที่พิมพ์: สำนักพิมพ์.
149 มาลี ณ นคร. (2552). ความสำคัญและสมบัติของน้ำ. ใน ลิลลี่ กาวิตั๊ะ มาลี ณ นคร ศรีสม สุวรรณวงศ์ และ
150 สุริยา ตันติวิวัฒน์ (บรรณาธิการ), สารวิทยาของพืช. (1-8). กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
151 Kim, S.K. (1991). Natural occurrences of brassinosteroids. In H.G. Cutler, T. Yokota, & G.
152 Adam. (Eds.), *Brassinosteroids, Chemistry, Bioactivity, and Applications*.

- 153 (pp. 26-35). Washington DC: American Chemical Society.
- 154
- 155 รายงานการประชุมวิชาการ หรือการสัมมนาทางวิชาการ
156 ชื่อผู้เขียน. (ปี). ชื่อบทความ. ใน ชื่อเอกสารการประชุมหรือสัมมนา. (หน้า เลขหน้า). สถานที่พิมพ์:
157 สำนักพิมพ์.
- 158 สุชาดา โภชadam, แสงดาว เขาแก้ว, พลยุทธ สุขสมิติ, คณพล จุฑามณี และ Gautier Landrot. (2556).
159 การศึกษาลักษณะทางเคมีของลีโอนาร์ไดต์จากเหมืองแร่ลิกไนต์เพื่อประโยชน์ทางการเกษตร. ใน
160 รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 51 (หน้า 243-249)
161 กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- 162 Gustavo, W. (1992). Community participation. In *Proceeding Habitat International Seminar*
163 (pp. 99-150). Columbia: Habinet.
- 164
- 165 รายการอ้างอิงสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์
166 ชื่อผู้เขียน. (ปี). ชื่อหนังสือ. วันที่ค้นข้อมูล, เข้าถึงได้จาก
167 สภาเกษตรกรแห่งชาติ. (2561). ข้าวโพดหวานและการปลูกข้าวโพดหวาน. 21 ธันวาคม 2562, เข้าถึงได้
168 จาก : <https://www.nfc.or.th/content/6944>.
- 169 American Management Association. (2015). *Policies*. Retrieved July 16, 2015, from
170 <http://www.amanet.oro/research/pdfs>Email Policies Practices.pdf>.
- 171