

ระบบตรวจสอบรูปแบบวารสาร TCI (TCI Format Checker)

โดย

ชูชาติ หฤไชยะศักดิ์ และ สันติพงษ์ ไทยประยูร

ห้องปฏิบัติการวิจัยเทคโนโลยีเสียง (SPT)

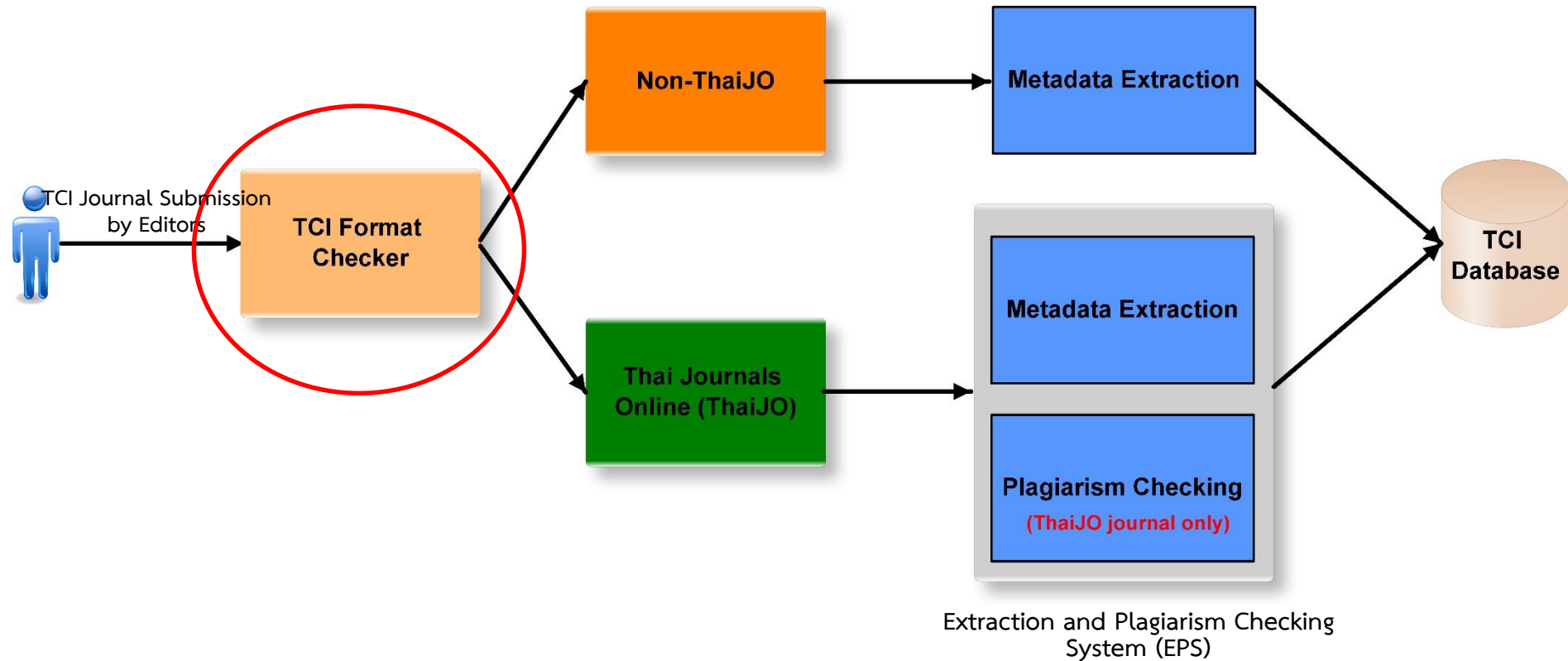
ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

สันติ อิทธิฤทธิ์มีชัย

ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย



การเชื่อมโยงระบบระหว่าง ThaiJO และ EPS ใน TCI



TCI Journal Checker คืออะไร ?



ระบบตรวจสอบความถูกต้องของรูปแบบวารสารเพื่อช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ดูแลวารสารสามารถตรวจสอบรูปแบบวารสารเบื้องต้นได้ด้วยตัวเอง



Journal Submission



META DATA	ABSTRACT	REFERENCE (30)	PDF	0%	Save draft	Submit
Journal English Title <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
Journal of Graduate Studies in Northern Rajabhat Universities						
Journal Local Title <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
วารสารวิชาการเครือข่ายบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ						
English Issue <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
Local Issue <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
ปีที่ 5 ฉบับที่ 9 กรกฎาคม - ธันวาคม 2558						
Page <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
English Title <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
Factors of Administrator Leadership, Academic, and School Climate Affecting Effectiveness of Private Early Childhood Schools in Bangkok						
Local Title <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
ปัจจัยด้านภาวะผู้นำของผู้บริหาร ด้านวิชาการและด้านบรรยากาศโรงเรียนที่ส่งผลต่อ ประสิทธิภาพโรงเรียนเอกชนระดับปฐมวัยในกรุงเทพมหานคร						
Authors <input type="radio"/> Correct <input type="radio"/> Incorrect ?						
กรรณิการ์ สุตม, สุภารัตน์ สารสว่าง, สุชาดา นันทระไชย, สุรินทร์ ศักโส, Sunan Solkosom, Sudarat Sinsawang, Suchada Nantachai						

ความหลากหลายของรูปแบบวารสาร



**ชื่อเรื่องภาษาไทยเป็นตัวหนา

**ชื่อเรื่องภาษาอังกฤษเป็นตัว

เอียง

การพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมเพื่อพัฒนาการปฏิบัติตนตามจรรยาบรรณ
วิชาชีพครู โดยหลักธรรมพุทธศาสนาสำหรับนักศึกษาวิชาชีพครู
มหาวิทยาลัยราชภัฏ

*A Development of Training Curriculum for self Development in
Accordance with the Professional Ethics by Buddhism Principle for
Teacher Trainees, Rajabkat University*

ความหลากหลายของรูปแบบวารสาร



****ชื่อผู้แต่งเป็นตัวหนา**

ประสิทธิภาพของการรักษาทางเวชศาสตร์ฟื้นฟูและความชุกของผู้ที่มีภาวะปวดหลังส่วนล่างจากการทำงานในบุคลากรโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

ภาณิชา มั่นคงศรีสุข¹ ชาญวิทย์ โพธิ์งามวงศ์² สุมาลี ชี้อธนาพรกุล² และ อารมย์ ขุนภาชี²

¹แพทย์ประจำบ้าน ²กองเวชศาสตร์ฟื้นฟู โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า

วัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาประสิทธิภาพของการรักษาทางเวชศาสตร์ฟื้นฟูในผู้ป่วยโรคปวดหลังส่วนล่างจากการทำงาน และเพื่อหาความชุกของโรคปวดหลังส่วนล่างจากการทำงานของบุคลากรในโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า **รูปแบบการวิจัย** งานวิจัยแบบกึ่งทดลอง (Quasi-Experimental research) แบบ pre-posttest one group design **สถานที่ทำวิจัย** กองเวชศาสตร์ฟื้นฟู โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า **กลุ่มประชากร** บุคลากรในโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้าที่ทำงานมาแล้วอย่างน้อย 6 เดือน และมีอาการปวดหลังส่วนล่างจากการทำงาน **วิธีการศึกษา** หาความชุกของผู้ที่มีอาการปวดหลังส่วนล่างจากการทำงานในโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้าโดยใช้แบบสอบถาม ประเมิน

****ชื่อใช้คำว่า “วัตถุประสงค์” แทนคำว่า “บทคัดย่อ”**

ความหลากหลายของรูปแบบวารสาร



ผลของสารอาหารต่อฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของสาหร่ายสไปรูลินา พลาเทนซิส
อรพรรณ พรหมธนพันธ์¹, คมศักดิ์ พิริยะ², รัฐภูมิ พรหมณะ^{1*}

Effect of cultural media on antioxidative activity of *Spirulina platensis*

Arraphun Phomtanaphun¹, Komsak Pinta², Rattapoom Prommana^{1*}

¹ School of Energy and Environment, University of Phayao, Phayao Province 56000

² School of Medical Science, University of Phayao, Phayao Province 56000

ชื่อเรื่องแล้วตามด้วยชื่อผู้แต่ง

ความหลากหลายของรูปแบบวารสาร



การพัฒนาเครื่องหมายดีเอ็นเอที่จำเพาะต่อยีน *BADH2* ในถั่วเหลืองฝักสด

Development of allele specific marker for *BADH2* gene in vegetable soybeans

สุวรรณี ปาลี* ศุกระกาญจน์ ศรีบุญ พรพันธ์ ภู่อ้อมพันธ์

Suwannee Palee*, Sukarkarn Sriboon, Pornpan Pooprompan

หลักสูตรสาขาวิชาพืชสวน คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เชียงใหม่ 50290

Program in Horticulture, Faculty of Agricultural Production, Maejo University, Chiang Mai 50290, Thailand

ชื่อเรื่องภาษาไทย-อังกฤษ
แล้วตามด้วยชื่อผู้แต่ง

คำแนะนำการจัดเตรียมรูปแบบบทความ

Article Format

1	ชื่อเรื่องภาษาไทย (ขนาด 18 ตัวหนา)
2	English Title (font size 18 bold)
3	
4	ชูชาติ หฤโชติศักดิ์ ¹ และ สันติพงษ์ ไทยประยูร ² (ขนาด 14)
5	Choochart Haruechaiyasak ¹ and Santipong Thaiprayoon ² (ขนาด 14)
6	¹ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (ขนาด 12)
7	¹ National Electronics and Computer Technology, National Science and Technology Development Agency (ขนาด 12)
8	² มหาวิทยาลัยเที่ยงคืน (ขนาด 12)
9	² Midnight University (ขนาด 12)
10	
11	บทคัดย่อ
12	เนื้อหาบทคัดย่อภาษาไทย
13	เนื้อหาบทคัดย่อภาษาไทย
14	
15	คำสำคัญ: คำสำคัญ1, คำสำคัญ2, คำสำคัญ3
16	
17	Abstract
18	เนื้อหาบทคัดย่อภาษาอังกฤษ
19	เนื้อหาบทคัดย่อภาษาอังกฤษ
20	
21	Keywords: Keyword1, Keyword2, Keyword3
22	
23	บทนำ
24	เนื้อหาบทนำ
25	เนื้อหาบทนำ
26	
27	เอกสารอ้างอิง
28	[1] เอกสารอ้างอิง
29	[2] เอกสารอ้างอิง
	<p>หมายเหตุผู้แต่ง: ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ</p> <p>Affiliation: National Electronics and Computer Technology, National Science and Technology Development Agency</p> <p>หมายเหตุผู้แต่ง: มหาวิทยาลัยเที่ยงคืน</p> <p>Affiliation: Midnight University</p>

Section 1

- Title
- Authors
- Affiliation 1

Section 2

- Abstract
- Keywords

- Introduction
- Article Body

Section 3

- References
- Affiliation 2

Section 1



Title (Local & English)
- เป็นตัวหนา (bold)
- ขนาดต้องใหญ่กว่าชื่อผู้แต่ง
และชื่อหน่วยงาน 3 point

ชื่อเรื่องภาษาไทย (ขนาด 18 ตัวหนา)

English Title (font size 18 bold)

ชูชาติ หฤไชยะศักดิ์¹ และ สันติพงษ์ ไทยประยูร² (ขนาด 14)

Choochart Haruechaiyasak¹ and Santipong Thaiprayoon² (ขนาด 14)

¹ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (ขนาด 12)

¹National Electronics and Computer Technology, National Science and Technology Development Agency (ขนาด 12)

²มหาวิทยาลัยเที่ยงคืน (ขนาด 12)

²Midnight University (ขนาด 12)

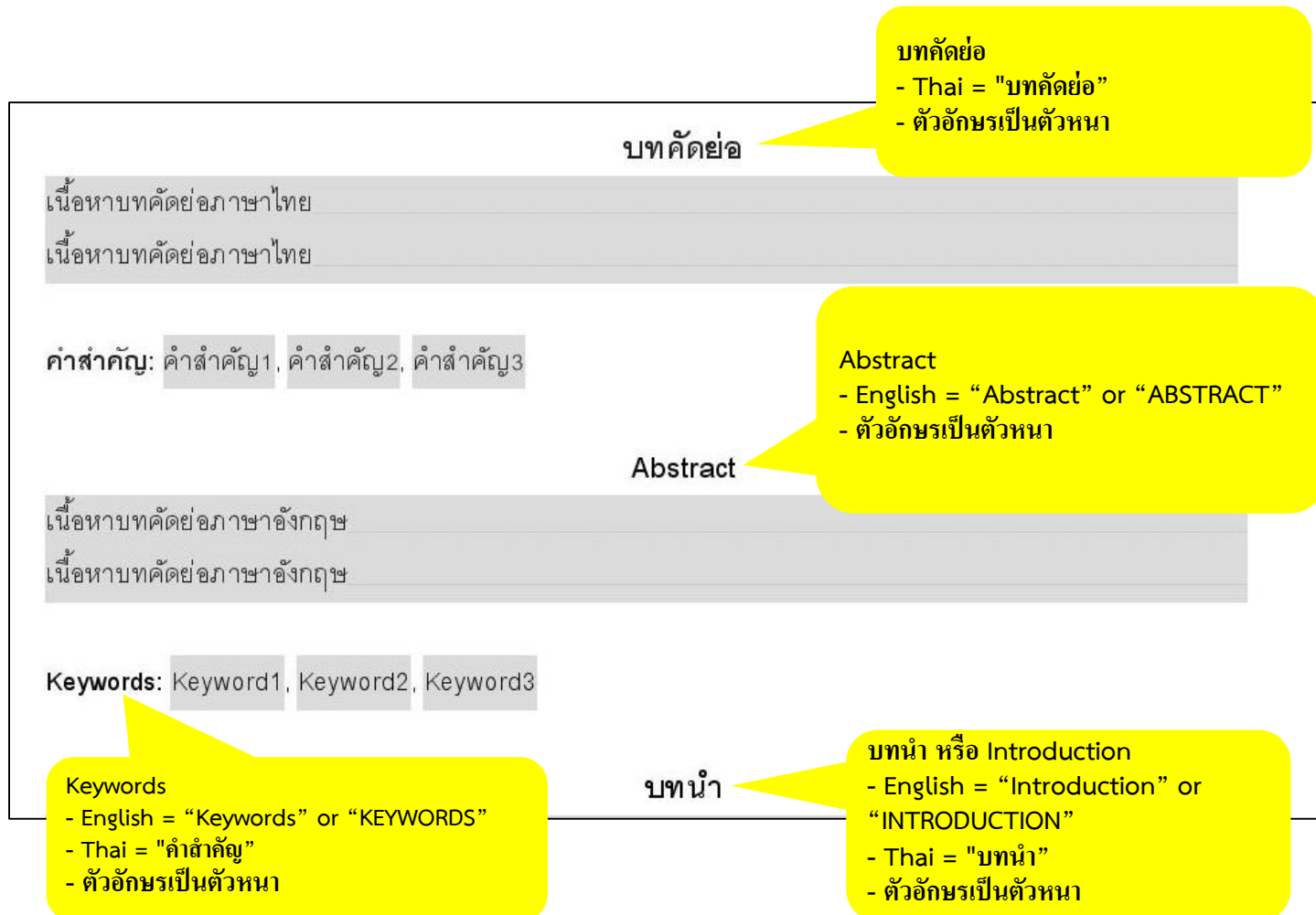
Authors (Local & English)

- ลำดับต่อจาก Title
- ขนาดเล็กกว่า Title < 3 point
- ไม่ใส่ตำแหน่งหรือคำนำหน้าใดๆ

Affiliation1 (Local & English)

- ลำดับต่อจาก Author
- ขนาดเล็กกว่า Title < 3 point
- ไม่ใส่ตำแหน่งหรือสถานภาพใดๆ

Section 2



Section 3



Reference, เอกสารอ้างอิง

- Thai = เอกสารอ้างอิง, รายการอ้างอิง, บรรณานุกรม
- English = References, REFERENCES, Bibliography, BIBLIOGRAPHY
- ตัวอักษรเป็นตัวหนา

เอกสารอ้างอิง

[1] เอกสารอ้างอิง

[2] เอกสารอ้างอิง

หน่วยงานผู้แต่ง: ¹ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

Affiliation: ¹National Electronics and Computer Technology, National Science and Technology Development Agency

หน่วยงานผู้แต่ง: ²มหาวิทยาลัยเที่ยงคืน

Affiliation: ²Midnight University

Affiliation 2 (footer)

- Thai = หน่วยงานผู้แต่ง,
- English = Affiliation
- ไม่ใส่ตำแหน่งหรือสถานภาพใดๆ

Reference Style

- สามารถเลือกใช้ Style ได้ตามที่กำหนด แต่ต้องจัดเรียงลำดับให้ถูกต้องตามมาตรฐาน
- Popular Styles: APA, Vancouver, Chicago, IEEE, MLA, MHRA, ASA, APSA, Nature, Harvard, OSCLA



ข้อควรระวังการจัดเตรียมบทความ

- ไฟล์ pdf ห้าม scan จากตัวเล่ม, ไฟล์ต้องแปลงจากโปรแกรม MS Words, Acrobat Distiller, Acrobat InDesign เท่านั้น
- ชื่อผู้แต่ง ไม่ใส่ตำแหน่งทางวิชาการ ยศ ตำแหน่งทหาร สถานภาพทางการศึกษา หรือ คำนำหน้าชื่อ หรือ ท้ายชื่อ เช่น นาย, นาง, นางสาว, ผศ.ดร., PhD, ร.ต.ต., พ.ต.ท.
- ไม่ควรระบุสถานภาพผู้แต่งทั้งในชื่อผู้แต่งและสังกัดของผู้แต่ง เช่น นักศึกษาปริญญาเอก, อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์, ผศ.ดร., ผู้อำนวยการ..., คณบดีคณะ....., พยาบาลวิชาชีพ
- สังกัดผู้แต่ง ควรระบุ หน่วยงานระดับต้น เรียงไปจนถึง หน่วยงานหลัก จังหวัด รหัสไปรษณีย์ ประเทศ และ e-mail (อย่างน้อยสำหรับผู้แต่งหลัก) เช่น
 - ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 - Department of Physics, Faculty of Science, King Mongkut's University of Technology Thonburi, Bangkok, 10140, Thailand

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



Journal of Community Development Research (Humanities and Social Sciences) 2015; 8(1)

83

ผลการจัดการเรียนรู้โดยใช้กลวิธีสอนเพื่อเปลี่ยนมโนคติ เรื่อง กัมมันตภาพรังสีและพลังงานนิวเคลียร์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 สายชล สุขไข^{๑*}, ธิติยา บงกชเพชร^๒ และธีระชัย บงการณ^๓

**Effect of Learning Outcome Using Conceptual Change Teaching Strategy
in Radioactivity and Nuclear Energy Topics for MatayomSuksa IV Students**
Saichon Sukkho^{๑*}, Thitiya Bongkotphet^๒ and Theerachai Bongkan^๓

^๑สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเขต 39 ถนนจันทน์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000

^๒ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000

^๓ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000

^๒Secondary Educational Service Area Office 39, Janokrong Road, Muang, Phitsanulok, 65000

^๒Department of Education, Faculty of Education, Naresuan University, Muang, Phitsanulok, 65000

^๓Department of Physic, Faculty of Science, Naresuan University, Muang, Phitsanulok, 65000

^{*}Corresponding author. E-mail address: poo_osaichol@hotmail.co.th

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



วารสารศรีนครินทรวิโรฒวิจัยและพัฒนา (สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์) ปีที่ 6 ฉบับที่ 12 กรกฎาคม - ธันวาคม 2557

โมเดลเชิงสาเหตุของพฤติกรรมการเป็นสมาชิกที่ดีขององค์กร: อิทธิพลของ แรงจูงใจเอื้อสังคมในการทำงานและบุคลิกภาพ A CAUSAL MODEL OF ORGANIZATIONAL CITIZENSHIP BEHAVIOR: INFLUENCE OF PROSOCIAL MOTIVES AT WORK AND PERSONALITY

ขเคนทร์ วรรณศิริ¹* อรุณญา ตัญคำภีร์²
Kaken Vannasiri¹, Arunya Tuicomepee²*

¹สาขาวิชาจิตวิทยาอุตสาหกรรมและองค์การ คณะจิตวิทยา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

¹*Industrial and Organizational Psychology, Faculty of Psychology, Chulalongkorn University, Thailand.*

²สาขาวิชาจิตวิทยาการปรึกษา คณะจิตวิทยา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

²*Counseling Psychology, Faculty of Psychology, Chulalongkorn University, Thailand.*

**Corresponding author, E-mail: kaken_psy04@hotmail.com*

บทคัดย่อ

การวิจัยในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาโมเดลเชิงสาเหตุของพฤติกรรมการเป็นสมาชิกที่ดีของ
องค์กร และตรวจสอบอิทธิพลทั้งทางตรงและทางอ้อมของแรงจูงใจเอื้อสังคมในการทำงานและบุคลิกภาพ

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด

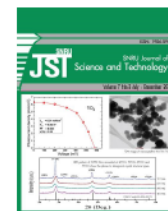


SNRU Journal of Science and Technology 7(2) July – December (2015) 25–32



Sakon Nakhon Rajabhat University
Journal of Science and Technology

Journal home page: snrujst.snru.ac.th



รูปแบบการเรียนการสอนศีลธรรมที่เหมาะสมของครูพระสอนศีลธรรมในโรงเรียน

An appropriate model for teaching morality in schools of buddhist monk teachers

พระมหาวิไลศักดิ์ หงษ์ศรี^{1,*} เสนอ ภิรมจิตรผ่อง² ชมพูนุท โมราชาตี³

Pramaha Wilaisak Hongsri^{1,*}, Saner Piromjitpong², Chompunoot Morachat³

¹สาขาพุทธศาสตร์การพัฒนากุมิภาค คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

²คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

³คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



การจำลองสภาพน้ำท่วมในพื้นที่ปิดล้อมคลองเตยวัฒนาโดยแบบจำลอง MIKE FLOOD URBAN

เลิศลักษณ์ คงกะแตะ¹ และ นิตยา หวังวงศ์โรจน์²
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

บทคัดย่อ

งานวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการทำงานของระบบระบายน้ำในปัจจุบันสำหรับรองรับปริมาณฝนเนื่องจากเหตุการณ์ฝนตกหนักในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยใช้แบบจำลอง MIKE FLOOD URBAN ซึ่งพัฒนาขึ้นโดยหน่วยงาน DHI ประเทศเดนมาร์ก ที่ประกอบด้วยแบบจำลองน้ำฝน-น้ำท่า (Rainfall-Runoff Model) แบบจำลองการไหลในระบบโครงข่ายท่อและคลอง (Pipe-Network Model) แบบ 1 มิติ และแบบจำลองการไหลแผ่นผืนผิวดินแบบ 2 มิติ (2D overland flow model) โดยคัดเลือกพื้นที่ปิดล้อมคลองเตยวัฒนาเป็นพื้นที่ศึกษา ทำการเปรียบเทียบแบบจำลองการไหลแบบ 1 มิติ ด้วยข้อมูลฝนราย 15 นาที ช่วงวันที่ 8-16 ตุลาคม พ.ศ. 2556 ซึ่งมีปริมาณฝนตกสูงสุด 32 มม./ชม. และทำการตรวจพิสูจน์แบบจำลองด้วยข้อมูลฝนราย 15 นาที ช่วงวันที่ 17-24 ตุลาคม พ.ศ. 2556 ซึ่งมีปริมาณฝนตกสูงสุด 76 มม./ชม. จากนั้นทำการเชื่อมต่อแบบจำลองการไหล 1 มิติเข้ากับแบบจำลอง 2 มิติ เพื่อจำลองสภาพน้ำท่วมแบบ 2 มิติ โดยใช้ข้อมูลแผนที่ระดับความสูงเชิงเลข (Digital Elevation Model, DEM) ประกอบการคำนวณเพื่อจัดทำแผนที่น้ำท่วม พบว่า มีน้ำท่วมขังในหลายพื้นที่ ระดับน้ำท่วมสูงสุด 0.45 ม. และทำการตรวจสอบความถูกต้องของแผนที่น้ำท่วมด้วยการจำลองสภาพน้ำท่วมจากเหตุการณ์ฝนตกหนักในวันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2558 ซึ่งมีปริมาณฝนตกสูงสุด 88 มม./ชม. พบว่า มีระดับน้ำท่วมขัง 0.05 ถึง 0.45 ม. ซึ่งสอดคล้องกับข้อมูลสภาพน้ำท่วมจริงในพื้นที่ศึกษา

คำสำคัญ : การจำลองสภาพน้ำท่วม / แบบจำลอง MIKE FLOOD URBAN / พื้นที่ปิดล้อมคลองเตยวัฒนา / ระบบระบายน้ำ

^{*} Corresponding Author : nittaya.wan@kmutt.ac.th

¹ นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

² รองศาสตราจารย์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



Journal of Behavioral Science Vol. 21 No. 2 July 2015

ISSN 1686-1442

The Effect of Psychological and Social Factors toward Flood Disaster Risk Management Behavior through Psychological Capital and Posttraumatic Growth of Teachers in Vicinity⁷

Krittapat Chuenphitthayavut⁸
Numchai Supparerkchaisakul⁹
Ungsinun Intarakamhang¹⁰

Received: January 11, 2015

Accepted: April 22, 2015

Abstract

The purposes of this study were: 1) to examine the structural relationship models of the effect of psychological and social factors toward flood disaster management behavior, through both positive psychological capital and posttraumatic growth of teachers in the vicinity, and 2) to compare the structural relationship models of the effect of psychological and social factors on flood disaster risk management behavior through positive psychological capital and posttraumatic growth of teachers. These teachers in Pathum Thani and Nonthaburi provinces had been affected by flooding during October - November 2011. The total sample was 818: 417 in Pathum Thani province and 401 in Nonthaburi province. The data was statistically analyzed using LISREL. The findings manifested that: 1) The hypothesized structural equation models were adjusted in harmony with the fitted empirical data ($\chi^2 = 1036.02$, $df = 215$ ($p = .00$), $SRMR = 0.057$, $RMSEA = 0.068$, $GFI = 0.90$, $NFI = 0.96$, $CFI = 0.97$, $NNFI = 0.96$, $PNFI = 0.75$ and $\chi^2/df = 4.819$) where all various levels are acceptable. The study signified that posttraumatic growth had a direct effect on the flood disaster risk management behavior by the most influential coefficient of 0.58. 2) The comparative study of models showed that the coefficient effect of the sense of community on the positive psychological capital variable in the Pathum Thani teacher group was higher than in the Nonthaburi teacher group, but the coefficient effect of social support on the positive psychological capital variable in the Pathum Thani teacher group was lower than in the Nonthaburi teacher group.

Keywords: Risk management behavior, Flood disaster, Positive psychological capital, Positive psychology, Posttraumatic growth

⁷ Thesis for the Master of Science Degree in Applied Behavioral Science Research, Srinakharinwirot University, financial supporting by Graduate Faculty of Srinakharinwirot University.

⁸ Graduate Student, Master degree in Applied Behavioral Science Research, Srinakharinwirot University. E-mail: krittapat@hotmail.com. Tel.: 089-777-8382

⁹ Lecturer in Behavioral Science Research Institute, Srinakharinwirot University

¹⁰ Associate Professor at Behavioral Science Research Institute, Srinakharinwirot University

Journal of Behavioral Science Vol. 21 No.2 July 2015

ISSN 1686-1442

อิทธิพลของปัจจัยทางจิตและสังคมที่ส่งผลต่อพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยง ในการเผชิญอุทกภัยผ่านทางทุนพลังใจทางบวก และการเติบโตทางสังคมจิตใจของครูในจังหวัดปริมณฑล¹¹

กฤตติพัฒน์ ชื่นพิทยาวุธ¹²

น้ำชัย ศุภฤกษ์ชัยกุล¹³

อังคินี อินทรกำแหง¹⁴

บทคัดย่อ

การศึกษานี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ทดสอบแบบจำลองพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยงในการเผชิญอุทกภัยที่มีทุนพลังใจทางบวกและการเติบโตทางสังคมจิตใจเป็นตัวแปรต้นกลาง และ 2) เปรียบเทียบแบบจำลองพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยงในการเผชิญอุทกภัยระหว่างครูในจังหวัดปทุมธานี และจังหวัดนนทบุรี กลุ่มตัวอย่าง คือ ครูสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานที่มีประสบการณ์ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยเมื่อช่วงเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน พ.ศ. 2554 ในจังหวัดปทุมธานี และจังหวัดนนทบุรี โดยการเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้น (Stratified random sampling) ได้กลุ่มตัวอย่างเป็นครูจังหวัดปทุมธานีจำนวน 417 คน และครูจังหวัดนนทบุรีจำนวน 401 คน รวมมีกลุ่มตัวอย่างในการวิเคราะห์ข้อมูล 818 คน วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรม LISREL ผลการวิจัยพบว่า 1) แบบจำลองพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยงในการเผชิญอุทกภัยที่มีทุนพลังใจทางบวกและการเติบโตทางสังคมจิตใจของครูในจังหวัดปริมณฑลภายหลังการปรับแก้มีความกลมกลืนกับข้อมูลเชิงประจักษ์ โดยพบว่า $\chi^2 = 1036.02$, $df = 215$ ($p = .00$), $SRMR = 0.057$, $RMSEA = 0.068$, $GFI = 0.90$, $NFI = 0.96$, $CFI = 0.97$, $NNFI = 0.96$, $PNFI = 0.75$ และ $\chi^2/df = 4.819$ โดยการเติบโตทางสังคมจิตใจมีอิทธิพลทางตรงต่อพฤติกรรมการจัดการความเสี่ยงในการเผชิญอุทกภัยมีค่าสัมประสิทธิ์อิทธิพลมากที่สุดเท่ากับ 0.58 ส่วนผลการเปรียบเทียบแบบจำลองระหว่างครูในจังหวัดปทุมธานี และนนทบุรี พบว่า กลุ่มครูจังหวัดปทุมธานีมีค่าสัมประสิทธิ์อิทธิพลของความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของท้องถิ่นมีต่อตัวแปรผลทุนพลังใจทางบวกสูงกว่ากลุ่มครูจังหวัดนนทบุรี แต่กลุ่มครูจังหวัดปทุมธานี มีค่าสัมประสิทธิ์อิทธิพลของการสนับสนุนทางสังคมเรื่องอุทกภัยที่มีต่อตัวแปรผลทุนพลังใจทางบวกน้อยกว่ากลุ่มครูจังหวัดนนทบุรี

คำสำคัญ: พฤติกรรมการจัดการความเสี่ยง อุทกภัย ทุนพลังใจทางบวก ทุนทางจิตวิทยาเชิงบวก จิตวิทยาเชิงบวก การเติบโตทางสังคมจิตใจ การเติบโตทางจิตใจ

¹¹ วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต (การวิจัยพฤติกรรมศาสตร์ประยุกต์) ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากบัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

¹² บัณฑิตมหาบัณฑิต สาขาการวิจัยพฤติกรรมศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ E-mail: krittapat@hotmail.com โทร. 089-777-8382

¹³ อาจารย์ประจำสถาบันวิจัยพฤติกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

¹⁴ รองศาสตราจารย์ประจำสถาบันวิจัยพฤติกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบไม่ถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



“คำสาป” ในฐานะวัจนศักดิ์สิทธิ์: กรณีศึกษาจากวรรณคดีเรื่องกนกนคร*

ปฏิพันธ์ อุทยานกุล

คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย

บทคัดย่อ

บทความนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อวิเคราะห์องค์ประกอบของคำสาปในประเด็นต่าง ๆ ที่ปรากฏในวรรณคดีไทย ได้แก่ ตัวผู้สาป ผู้ถูกสาป เหตุปัจจัยแห่งการสาปและการถูกสาป เนื้อหาของคำสาป ผลของคำสาป ตลอดจนวิธีการหรือเงื่อนไขที่นำไปสู่หนทางแห่งการหลุดพ้นจากคำสาป ข้อมูลที่ใช้ในการศึกษาวิเคราะห์ได้แก่วรรณคดีไทยเรื่อง “กนกนคร” ผลการศึกษาพบว่า คำสาปเป็นเครื่องมือของผู้มีฤทธิ์อำนาจ สำหรับใช้ในการลงโทษผู้ที่ประพฤติตนผิดศีลธรรม จรรยา จาริดและขนบธรรมเนียมของสังคม คำสาปที่ปรากฏในวรรณคดีไทยเป็น “วัจนศักดิ์สิทธิ์” คือถ้อยคำที่มีอำนาจ สามารถมีอิทธิพลหรือส่งผลในทางร้ายประการใดประการหนึ่งต่อวิถีชีวิตของตัวละครในวรรณคดี ทำให้ตัวละครที่ต้องคำสาปมีอันเป็นไปตามถ้อยความแห่งคำสาปนั้น คำสาปมีอิทธิพลต่อโครงเรื่อง ทำให้เรื่องน่าติดตาม คำสาปสามารถเป็นได้ทั้งต้นกำเนิดและจุดจบของเรื่อง พร้อม ๆ กับเป็นบ่อเกิด ความเป็นมา และจุดจบตัวละครในวรรณคดีได้เช่นเดียวกัน

คำสำคัญ คำสาป วัจนศักดิ์สิทธิ์ กนกนคร วรรณคดีไทย

Curse Words as Holy Words: A Case Study of Kanoknakhon

Patipan Upayanugul

Abstract

The aim of this study was to analyze the composition of curses in various dimensions that appeared in Thai literature including cursers, curses, factors in cursing and being cursed, the content of cursing words,

ตัวอย่างชื่อเรื่อง ชื่อผู้
แต่ง และบทคัดย่อ
ภาษาไทยอังกฤษวาง
อยู่หน้าเดียวกัน

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบไม่ถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



โปรแกรมการประเมินรังสีและความเสี่ยงที่ทารกได้รับจากมารดาที่ได้รับไอโอดีนรังสี

พจณี กัญจนพิบูลย์, พจี เจาตะเกษตริน, มลุลี ตันทวิรุฬห์, นภาพร ไตจินดา

สาขาวิชาเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ภาควิชารังสีวิทยา คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

Program for Absorbed Dose Evaluation and Risk Assessment of Fetus Following Maternal Radioiodine Therapy

Potjanee Kanchanapiboon*, Pachee Chaudakshetrin, Malulee Tantawiroon, Napaporn Tojinda

Division of Nuclear Medicine, Department of Radiology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University

ไม่มีคำว่า
บทคัดย่อ

หลักการและวัตถุประสงค์ : การตรวจวินิจฉัยหรือรักษาโรคต่อมไทรอยด์ในงานเวชศาสตร์นิวเคลียร์ มีข้อบ่งชี้ที่ชัดเจนประการหนึ่ง คือ ห้ามทำการตรวจในผู้ป่วยที่กำลังอยู่ในภาวะตั้งครรภ์หรืออยู่ในระหว่างให้นมบุตรด้วยไอโอดีนรังสี เนื่องจาก

Background and Objective : Absolute contraindications for administration of radioiodine in nuclear medicine are pregnancy and lactation, because radioactive iodine can be transferred across the placenta and be secreted in breast

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบไม่ถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



ปัจจัยทางจิตและลักษณะสถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับพฤติกรรม
เตรียมความพร้อมเพื่อเข้าศึกษาต่อในสถาบันอุดมศึกษาของนักเรียน
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 สังกัดสำนักงานการศึกษากรุงเทพมหานคร

จิราภรณ์ ประเสริฐหาล้า; โรงเรียนวัดธาตุทอง, email: enjoy_7373@hotmail.com, โทร. 0867337373
อังศิรินทร์ อินทรกำแหง; มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ, email: ungsinun@gmail.com, โทร. 0891653520

ชื่อคนอยู่บรรทัดเดียวกันกับสังกัดที่อยู่

ตัวอย่างวารสารที่มีรูปแบบไม่ถูกต้องตามเกณฑ์ที่ทาง TCI กำหนด



อ่านใหม่-มองใหม่ : ปีสถาปนาพระศรีรัตนมหาธาตุอยุธยา

Re-Reading – Re-Thinking : New Hypothesis about year of
Establishment of Phra Si Rattana Mahathat Ayutthaya

ดร. เกรียงไกร เกิดศิริ

อาจารย์ ภาควิชาสถาปัตยกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

Kreangkrai Kirdsiri, Ph.D.

Lecturer, Department of Architecture, Faculty of Architecture, Silpakorn University

คำสำคัญอยู่บรรทัดเดียวกันกับบทคัดย่อ

คำสำคัญ : พระมหาธาตุ ;
พระศรีรัตนมหาธาตุ ;
พระศรีรัตนมหาธาตุ อยุธยา ;
ปีก่อสร้าง

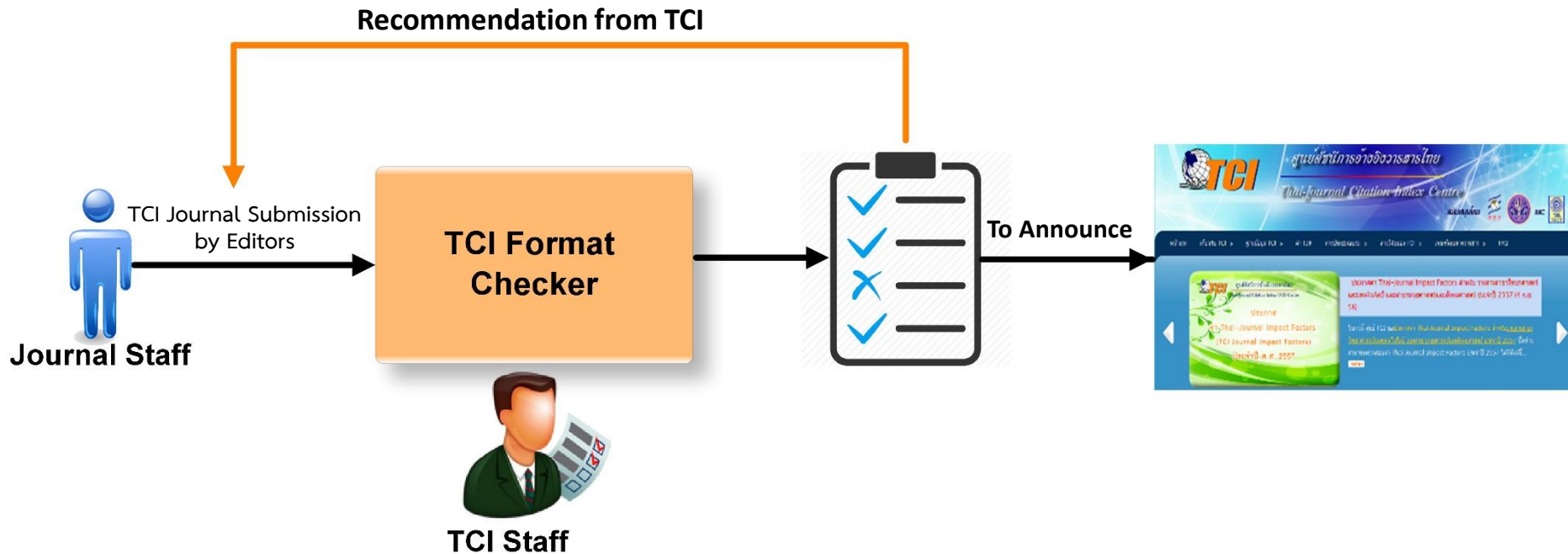
Keywords :

Phra Mahathat ; Phra Si
Rattana Mahathat ; Phra
Si Rattana Mahathat
Ayutthaya ; Year of
Establishment

บทคัดย่อ

บทความเรื่อง “อ่านใหม่-มองใหม่ : ปีการสถาปนาพระศรีรัตนมหาธาตุอยุธยา” มุ่งหมายเพื่อศึกษาเอกสารทางประวัติศาสตร์ต่างๆ เกี่ยวกับอยุธยาเพื่อทราบสถานภาพความรู้ ชุดความคิด ตลอดจนคำอธิบายเกี่ยวกับวัดพระศรีรัตนมหาธาตุอยุธยาที่มีอยู่ในปัจจุบัน เพื่อนำไปสู่การตรวจสอบสมมติฐานที่มีอยู่เดิม และเสนอสมมติฐานใหม่ด้วยวิธีทางประวัติศาสตร์ และประวัติศาสตร์สถาปัตยกรรม และการสำรวจรังวัดสภาพที่ปรากฏ และเปรียบเทียบกับสถาปัตยกรรมที่มีความสัมพันธ์กัน เพื่อนำไปสู่การเสนอสมมติฐานใหม่เกี่ยวกับการสถาปนาพระศรีรัตนมหาธาตุอยุธยา

กระบวนการส่งบทความเพื่อตรวจสอบความถูกต้องของรูปแบบบทความ



สาริตรระบบ

รอบการส่งบทความเพื่อตรวจสอบความถูกต้องของรูปแบบบทความ



- กำหนดการส่งไฟล์บทความเพื่อตรวจสอบความถูกต้อง

- | | | |
|-------------------------------|---|-------------------------------|
| — TCI ThaiJO กลุ่มที่ 1 | ➡ | 1 มิถุนายน – 30 มิถุนายน 2559 |
| — TCI ThaiJO กลุ่มที่ 2 | ➡ | 1 กรกฎาคม – 31 กรกฎาคม 2559 |
| — TCI ไม่มี ThaiJO กลุ่มที่ 1 | ➡ | (จะประกาศให้ทราบภายหลัง) |
| — TCI ไม่มี ThaiJO กลุ่มที่ 2 | ➡ | (จะประกาศให้ทราบภายหลัง) |

TCI จะส่ง Username & Password ให้แก่วารสารตามรอบที่กำหนด

****หมายเหตุ**

- ส่งไฟล์บทความที่ตีพิมพ์ในฉบับล่าสุดจำนวน 5 ไฟล์
- ประกาศผลวารสารที่ผ่านเกณฑ์ภายใน 1-2 เดือน บนเว็บไซต์ของ TCI หลังจากครบกำหนดการส่งไฟล์ในแต่ละรอบ

ขอบคุณครับ