



มหาวิทยาลัยรังสิต
เมืองเอก ก.พ.ท.โยธิน
จ.ปทุมธานี 12000

Rangsit University
Muang-Ake, Pathumthani Rd.
Pathumthani 12000, Thailand

T. (66) 2997 2200-30
F. (66) 2791 5757
E. info@rsu.ac.th



เครือข่ายวิจัยประช่าขึ้น
Prachachuen Research Network



มหาวิทยาลัยรังสิต
RANGSIT UNIVERSITY

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศลานครินทร์
เลขที่รับ 8000.065
วันที่ 28.ม.ค. 2558
เวลา 16.30

บัณฑิตวิทยาลัย

ที่ มรส.6500/036

20 มกราคม 2558

เลขที่รับ 087/58

เรื่อง ขอเชิญเสนอผลงานวิชาการและเข้าร่วมงานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558

วันที่ 30 ม.ค. 2558

เรียน อธิการบดี

เวลา 16.00 น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการงานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558

ผู้รับ กัทธาน

เนื่องด้วย มหาวิทยาลัยรังสิต ร่วมกับเครือข่ายวิจัย“ประชาชื่น” ซึ่งประกอบด้วย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ มหาวิทยาลัยนานาชาติแสตมฟอร์ด มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ มหาวิทยาลัยศรีปทุม มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช วิทยาลัยราชพฤกษ์ วิทยาลัยอินเตอร์เทคลำปาง สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ และมหาวิทยาลัยรังสิต กำหนดจัดงานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นให้เกิดการศึกษาค้นคว้า และเพิ่มศักยภาพทางการวิจัยและวิชาการขึ้นสู่ระดับชาติและระดับนานาชาติ ซึ่งถือว่าเป็นเวทีวิชาการสำหรับนักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ที่จะสามารถนำเสนอและเข้าร่วมรับฟังการนำเสนอผลงานวิจัยในด้านต่างๆ ได้แก่ แพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์ กายภาพและวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ วิจัยพัฒนาการเรียนการสอน และวิจัยสถาบัน โดยงานดังกล่าวจะจัดขึ้นในวันศุกร์ ที่ 24 เมษายน 2558 เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป ณ ห้องออดิทอเรียม ชั้น 2 อาคารดิจิทัล มัลติมีเดีย คอมเพล็กซ์ (อาคาร 15) มหาวิทยาลัยรังสิต

ในการนี้ ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการร่วมกับฝ่ายวิชาการ ใคร่ขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมงานประชุมวิชาการในวันและเวลาดังกล่าว โดยสามารถส่งบทความได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันศุกร์ ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2558 และลงทะเบียนเข้าร่วมงานประชุมได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันศุกร์ ที่ 10 เมษายน 2558 สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม พร้อมตรวจสอบกำหนดการการนำเสนอผลงานผ่านทางระบบออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ <http://www.rsu.ac.th/rsuconference> (ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมงาน 500 บาท/ท่าน) และขอความอนุเคราะห์จากท่านโปรดประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน ทั้งนี้เพื่อมหาวิทยาลัยรังสิต จักได้ดำเนินการสำรองที่นั่งให้ท่านต่อไป และขอแสดงความขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

เรียน อธิการบดี (นางสาวสุนทร)
 ผ.รังสิต กบ.รังสิต,แผนกแผนก
 กิจการและเข้าร่วมงานประชุมวิชาการ
 รังสิต-ระยอง ผ.รังสิต ผ.รังสิต 76222
 อ.รังสิต 12000
 รังสิต รังสิต รังสิต
 อ.รังสิต รังสิต รังสิต

ขอแสดงความนับถือ

(ผศ.ดร.อนุสรณ์ ธรรมใจ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

ประธานกรรมการจัดงาน RSU National Research Conference 2015
 มหาวิทยาลัยรังสิต
 RANGSIT UNIVERSITY

สถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยรังสิต
 โทร. 0-2791-5686-91 โทรสาร. 02-791-5689
 E-mail : rsuconference@rsu.ac.th
 Website : <http://www.rsu.ac.th/rsuconference>

ประชาสัมพันธ์

02 ก.พ. 2558

29 ม.ค. 58



เครือข่ายวิจัยประชาชื่น
Prachachuen Research Network



มหาวิทยาลัยรังสิต
RAJASIT UNIVERSITY

งานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558

วันศุกร์ที่ 24 เมษายน 2558

ณ ห้องออติทอเรียน ชั้น 2 อาคารดิจิทัล มัลติมีเดีย คอมเพล็กซ์ (ตึก 15) มหาวิทยาลัยรังสิต

หลักการและเหตุผล

ภารกิจที่สำคัญของมหาวิทยาลัยและสถาบันการศึกษา คือ การพัฒนาคุณภาพการศึกษามุ่งพื้นฐานของการวิจัยและพัฒนา เพื่อให้ได้มาซึ่งองค์ความรู้ใหม่และนวัตกรรม สามารถตอบสนองความต้องการของสังคมและประเทศชาติ มหาวิทยาลัยรังสิตตระหนักถึงความสำคัญของการวิจัยเป็นอย่างยิ่ง ทั้งในด้านการวิจัยเพื่อสร้าง องค์ความรู้ใหม่ การวิจัยและพัฒนา การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน โดยส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างงานวิจัยของคณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยรังสิต เพื่อให้ผลงานวิจัยที่มีคุณค่าต่อสังคมได้ถูกเผยแพร่ต่อสาธารณะอันจะก่อให้เกิดการนำผลงานวิจัยไปใช้ในสถานการณ์จริง เป็นเวทีสาธารณะด้านการวิจัยและวิชาการสำหรับบุคลากรทั้งภายในและภายนอก ตลอดจนชุมชนที่จะเข้ามามีส่วนร่วมในการกระตุ้นให้เกิดการพัฒนางานวิจัยที่เข้มแข็ง ยั่งยืน และตอบสนองต่อความต้องการของสังคมร่วมกันอย่างแท้จริง มหาวิทยาลัยรังสิต ร่วมกับเครือข่ายวิจัยประชาชื่น จึงกำหนดจัดงานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558 ขึ้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นเวทีวิชาการในการเผยแพร่ผลงานวิชาการในกลุ่มสาขาต่าง ๆ ทั้งแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ การพัฒนาการเรียนการสอน และการวิจัยสถาบันในวงกว้างระดับประเทศ
2. เพื่อกระตุ้นให้คณาจารย์ บุคลากร ตลอดจนบุคคลทั่วไปตระหนักถึงความสำคัญของงานวิจัย และเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ ตลอดจนข้อคิดเห็นในการพัฒนางานวิจัย อันจะทำให้เกิดงานวิจัยที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
3. เพื่อรวบรวมบทความทางวิชาการในรูปแบบของเอกสารเชิงวิชาการ และสร้างเครือข่ายในการพัฒนางานวิจัยให้เกิดขึ้นระหว่างนักวิจัย สถาบันการศึกษา ตลอดจนหน่วยงานทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ โดยสถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยรังสิต

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้องค์ความรู้ที่เป็นรูปธรรมในเรื่องวิชาการสายแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ การพัฒนาการเรียนการสอน และการวิจัยสถาบัน
2. ได้เครือข่ายการเรียนรู้ที่จะส่งเสริมให้เกิดการนำองค์ความรู้ไปต่อยอด และพัฒนาวิชาการเพื่อรับใช้สังคมและประเทศชาติ

วัน เวลา และสถานที่จัดประชุมวิชาการ

วันศุกร์ที่ 24 เมษายน 2558 เวลา 08.00 – 16.30 น. ณ ห้องออติทอเรียน ชั้น 2 อาคารดิจิทัล มัลติมีเดีย คอมเพล็กซ์ (ตึก 15) มหาวิทยาลัยรังสิต

ผู้เข้าร่วมโครงการ

1. วิทยากรกิตติมศักดิ์
2. ผู้บริหาร คณาจารย์ นักศึกษา ผู้นำองค์กร/ผู้นำชุมชน
3. นักวิจัย นักวิชาการ และผู้สนใจทั่วไป

รูปแบบการประชุม

1. การอภิปรายโดยวิทยากรกิตติมศักดิ์
2. นิทรรศการผลงานวิจัยของหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยรังสิต
3. การนำเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยายและแบบโปสเตอร์

กลุ่มงานวิจัย/นิทรรศการผลงานวิจัยที่เปิดรับพิจารณา

ขอเรียนเชิญนักวิชาการและนักวิจัยจัดส่งผลงานวิจัยในรูปแบบนิพนธ์ต้นฉบับ (Manuscript) เพื่อเผยแพร่ลงในเอกสารประชุมวิชาการระดับชาติ ประจำปี 2558 ทั้งนี้ ผลงานวิจัยที่จะจัดส่งเป็นผลงานที่ไม่เคยเผยแพร่มาก่อนและเป็นผลงานที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาหรือกลุ่มสาขาวิชาดังต่อไปนี้

1. แพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ
2. วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
3. สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ
4. มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
5. วิจัยพัฒนาการเรียนการสอน
6. วิจัยสถาบัน

“ผลงานวิจัยทุกเรื่อง ที่ได้รับการตอบรับให้นำเสนอในงานประชุมวิชาการนี้ จะถูกนำมารวบรวมและจัดทำเป็นเอกสารประกอบการประชุมวิชาการ (Proceedings) ในรูปเอกสารรวมบทความย่อ สื่อ CD-ROM(บทความฉบับเต็ม) มีการเผยแพร่บนเว็บไซต์ และมีการกำหนดตัวระบุวัตถุดิจิทัล (Digital Object Identifier : DOI) ทั้งนี้ 1) การนำเสนอด้วยการบรรยาย ในส่วนของรูปแบบการตีพิมพ์นิพนธ์ต้นฉบับที่ผ่านการพิจารณาแล้ว จะได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยแบบฉบับเต็ม (Full paper) 2) การนำเสนอด้วยโปสเตอร์ ในส่วนรูปแบบการตีพิมพ์นิพนธ์ต้นฉบับที่ผ่านการพิจารณาแล้ว จะได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยเฉพาะบทความย่อ(Abstract) เท่านั้น”

การจัดเตรียมนิพนธ์ต้นฉบับ (Manuscript preparation)

การจัดเตรียมต้นฉบับโปรดดูตามตัวอย่างการเตรียมนิพนธ์ต้นฉบับและ Download Template รูปแบบการพิมพ์ ได้ที่เว็บไซต์งานประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยรังสิต www.rsu.ac.th/rsuconference

การส่งผลงานวิจัย

สามารถลงทะเบียนและส่ง ไฟล์นิพนธ์ต้นฉบับผ่านทางเว็บไซต์ www.rsu.ac.th/rsuconference ทั้งนี้ไฟล์นิพนธ์ต้นฉบับต้องส่ง 2 รูปแบบ คือ ไมโครซอฟต์เวิร์ด (Microsoft Word) เวอร์ชัน 2010, 2007, 2003 และ PDF

ประเภทการนำเสนอผลงาน

- การนำเสนอด้วยการบรรยาย นำเสนอเรื่องละ 12 นาที ชักถาม 3 นาที สื่อที่ใช้ในการนำเสนอให้จัดทำโดยใช้โปรแกรม Microsoft Office PowerPoint เวอร์ชัน 2010, 2007, 2003 หรือ XP

รูปแบบการตีพิมพ์ : นิพนธ์ต้นฉบับที่ผ่านการพิจารณาแล้วจะได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยแบบฉบับเต็ม(Full paper)

• การนำเสนอด้วยโปสเตอร์ เพื่อความเป็นระเบียบและเป็นมาตรฐานเดียวกัน ผู้เสนอผลงานจะต้องอยู่ประจำบอร์ดตามเวลาที่กำหนดเพื่อนำเสนอและตอบข้อซักถามจากคณะกรรมการและผู้สนใจ

รูปแบบการตีพิมพ์ : นิพนธ์ต้นฉบับที่ผ่านการพิจารณาแล้วจะได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยเฉพาะบทความย่อ (Abstract) เท่านั้น

ทั้งนี้ ขอให้ผู้เสนอผลงาน จัดทำโปสเตอร์ตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

- ขนาดของบอร์ดกว้าง 1 เมตร สูง 1.5 เมตร
- การจัดทำโปสเตอร์ ต้องมีขนาด A0 (เอ ศูนย์) เท่านั้น (ขนาด 88 เซนติเมตร x 120 เซนติเมตร) รายละเอียดประกอบด้วย
 - หัวเรื่องงานวิจัย ขนาด Font 120 points
 - ชื่อผู้ทำการวิจัย ขนาด Font 60 points
 - เนื้อเรื่อง ขนาด Font 40 points
 - รูปภาพประกอบงานวิจัย ควรมีความละเอียดไม่น้อยกว่า 300 Pixels เพื่อคุณภาพในการจัดพิมพ์
 - เว้นระยะขอบโดยรอบ อย่างน้อย 7 เซนติเมตร
 - จัดพิมพ์บนวัสดุไว้นิลเนื่องจากมีความแข็งแรงและทนทาน
 - ผู้นำเสนอสามารถออกแบบและจัดวางรูปแบบได้ตามความเหมาะสมและสวยงาม
 - หากจัดทำโปสเตอร์เสร็จเรียบร้อยแล้ว กรุณาส่งพัสดุไปรษณีย์แบบลงทะเบียนตามที่อยู่ “สถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยรังสิต หมู่บ้านเมืองเอก ตำบลหลักหก อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000” (ระบุชื่อ-สกุล และเบอร์ติดต่อให้ชัดเจน)

การคัดเลือกผลงานวิจัยดีเด่น

มีการพิจารณาโดยคณะกรรมการวิชาการ/คณะทำงานแต่ละสาขาวิชา โดยมีเกณฑ์การคัดเลือกผลงาน ดังนี้

- ความสำคัญและที่มาของปัญหาวิจัย	20	คะแนน
- รูปแบบและวิธีวิจัย	30	คะแนน
- ประโยชน์และการนำไปประยุกต์ใช้	30	คะแนน
- จุดเด่น/ลักษณะเด่นของการวิจัย	20	คะแนน
	รวม	100 คะแนน

รางวัลนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น แบบบรรยาย จำนวน 6 รางวัล ๆ ละ 3,000 บาท และ แบบโปสเตอร์ จำนวน 1 รางวัล ๆ ละ 2,000 บาท รายละเอียดดังนี้

1) การนำเสนอภาคการบรรยาย จำนวน 6 รางวัล ประกอบด้วย

กลุ่มแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ	จำนวน 1 รางวัล
กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	จำนวน 1 รางวัล
กลุ่มสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	จำนวน 1 รางวัล
กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	จำนวน 1 รางวัล
กลุ่มวิจัยพัฒนาการเรียนการสอน	จำนวน 1 รางวัล
กลุ่มวิจัยสถาบัน	จำนวน 1 รางวัล

2) การนำเสนอภาคโปสเตอร์ จำนวน 1 รางวัล

เมื่อผู้วิจัยนำเสนอผลงานวิจัยตามวันและเวลาที่กำหนดในการประชุมจะได้รับเกียรติบัตร และหากได้รับคัดเลือกเป็นผลงานวิจัยดีเด่นจะได้รับเงินรางวัลพร้อมเกียรติบัตร

ปฏิทินกรอบเวลา

กิจกรรม	กรอบเวลา
กำหนดส่งผลงานเพื่อการพิจารณา ส่งนิพนธ์ต้นฉบับสมบูรณ์เพื่อนำเสนอกาคบรรยาย/โปสเตอร์	ตั้งแต่ 15 ธันวาคม 2557 - 13 กุมภาพันธ์ 2558
ประกาศผลการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิ (Peer review)	ภายใน 13 มีนาคม 2558
กำหนดลงทะเบียน - นำเสนองาน - เข้าร่วมบรรยาย	ตั้งแต่ 15 ธันวาคม 2557 - 13 กุมภาพันธ์ 2558 ตั้งแต่ 15 ธันวาคม 2557 - 10 เมษายน 2558

อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภท	รายการ	ค่าลงทะเบียน
ผู้นำเสนองานวิจัย (ส่งนิพนธ์ต้นฉบับเป็นภาษาอังกฤษ)	1. เอกสารรวมบทคัดย่อ 2. CD Proceedings บทความฉบับเต็ม 3. ของที่ระลึก 4. อาหารว่าง 5. อาหารกลางวัน	4,000 บาท
ผู้นำเสนองานวิจัย (ส่งนิพนธ์ต้นฉบับเป็นภาษาไทย)	1. เอกสารรวมบทคัดย่อ 2. CD Proceedings บทความฉบับเต็ม 3. ของที่ระลึก 4. อาหารว่าง 5. อาหารกลางวัน	3,000 บาท
ผู้สนใจเข้ารับฟังการปาฐกถาพิเศษและการ นำเสนองาน	1. เอกสารรวมบทคัดย่อ 2. CD Proceedings บทความฉบับเต็ม 3. ของที่ระลึก 4. อาหารว่าง 5. อาหารกลางวัน	500 บาท
นำเสนอรูปแบบบรรยาย	รูปแบบการตีพิมพ์ : นิพนธ์ต้นฉบับที่ผ่านการพิจารณาแล้ว จะได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยแบบฉบับเต็ม (Full paper)	(ไทย/อังกฤษ)
นำเสนอรูปแบบโปสเตอร์	รูปแบบการตีพิมพ์ : นิพนธ์ต้นฉบับที่ผ่านการพิจารณาแล้ว จะได้รับการตีพิมพ์บทความวิจัยเฉพาะบทคัดย่อ (Abstract) เท่านั้น	(ไทย/อังกฤษ)

รายละเอียดการชำระค่าลงทะเบียน

**ธนาคารกรุงเทพ สาขามหาวิทยาลัยรังสิต หมายเลขบัญชี 020-006822-9
ชื่อบัญชี โครงการศูนย์บริการวิชาการสถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยรังสิต**

หมายเหตุ เมื่อท่านโอนเงินเข้าบัญชีแล้วกรุณานับใบโอนเงิน (ระบุชื่อผู้ลงทะเบียนและรายละเอียดที่ต้องการให้ระบุ
ใบใบเสร็จรับเงิน) เพื่อจะได้ดำเนินการออกใบเสร็จรับเงินให้ท่านล่วงหน้าต่อไป ช่องทางการแจ้งไปโอนเงิน ดังนี้

1. ส่งแฟกซ์ที่หมายเลข 0-2791-5689
2. สแกนใบโอน แจ้งรายละเอียดและแนบไฟล์มายัง E-mail : rsuconference@gmail.com

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

สถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยรังสิต 52/347 พหลโยธิน 87 ตำบลหลักหก อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000
ห้อง 505 ชั้น 5 อาคารอาทิตย์ อุไรรัตน์ โทร. 0-2791-5686 -91 หรือ E-mail : rsuconference@rsu.ac.th



เครือข่ายวิจัยประชาชื่น
Prachachuen Research Network



มหาวิทยาลัยรังสิต
RANGSIT UNIVERSITY

กำหนดการ

งานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558

วันศุกร์ที่ 24 เมษายน 2558

ณ ห้อง Auditorium ชั้น 2 อาคารคิจิทัล มัลติมีเดีย คอมเพล็กซ์ (อาคาร 15) มหาวิทยาลัยรังสิต

เวลา	กิจกรรม	ห้อง
08.00-09.00 น.	ลงทะเบียน	โถงชั้น 2
08.30-09.30 น.	การนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์	โถงชั้น 2
09.30-09.45 น.	พิธีเปิดงานประชุมวิชาการ โดย ดร.อาทิตย์ อุไรรัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยรังสิต	ห้อง Auditorium
09.30-11.30 น.	การสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง “ปฏิรูปประเทศไทยภายใต้พลวัต AEC”	ห้อง Auditorium
11.30-11.45 น.	พิธีประกาศมอบรางวัลนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่นแบบบรรยายและโปสเตอร์	ห้อง Auditorium
11.45-12.45 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	โถงชั้น 1 และ 2
13.00-16.30 น.	การนำเสนอผลงานวิจัย ภาคบรรยาย และนิทรรศการแสดงผลงานสร้างสรรค์ - กลุ่มแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ - กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี - กลุ่มสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ - กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ - กลุ่มวิจัยพัฒนาการเรียนการสอน - กลุ่มวิจัยสถาบัน	15-302, 15-303 15-304, 15-305 , 15-401 15-402 15-403, 15-404, 15-405 15-106, 15-114 15-503 15-114

รูปแบบการเขียนบทความวิจัย งานประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปี 2558

Full Paper Format for the RSU National Research Conference 2015

ข้อควรทราบเบื้องต้น		
1.	บทความต้องจัดส่งในรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์	ไฟล์ .doc หรือ .docx (Microsoft Word เวอร์ชัน 2003/2007/2010/XP)
2.	ตั้งค่าพิมพ์บทความในกระดาษ	ใช้กระดาษขนาด A4 (210 มม. x 297 มม.) หรือ (21 ซม. X 29.7 ซม.) หรือ (8.27 นิ้ว x 11.69 นิ้ว) ***ห้ามใช้กระดาษจดหมาย (Letter)
3.	กำหนดระยะห่างของขอบกระดาษ	ตั้งค่ากระดาษ ด้านบน (5.08 ซม.) ด้านซ้าย (3.17 ซม.) ด้านขวา (2.54 ซม.) และด้านล่าง (2.54 ซม.)
4.	จัดระยะระหว่างบรรทัด (Line spacing)	กำหนดเป็น หนึ่งเท่า (Single) ตั้งค่าเป็น 0 pt ทั้งก่อนและหลัง
5.	การเว้นบรรทัดเปล่า	ใช้ตัวอักษร Angsana New 14 point ระหว่างแต่ละหัวข้อ
6.	การย่อหน้า	กำหนดให้ใช้ 1 Tab หรือ 1.25 ซม. หรือ 0.5 นิ้ว
7.	การจัดเรียงแนวของตัวอักษรให้พอดีกับหน้ากระดาษ (Text Alignment)	กำหนดให้ใช้ Thai Distribution (กระจาย) ***ห้ามใช้ Justify (ชิดซ้าย-ขวาตัดเสมอกัน)
8.	ภาษา	ผู้ส่งบทความวิจัยเข้าร่วมนำเสนอผลงานสามารถเลือกส่งเป็นภาษาไทย หรือภาษาอังกฤษก็ได้ ***ผู้ส่งบทความวิจัยเป็นผู้รับผิดชอบต่อความถูกต้องของเอกสารอ้างอิงทั้งหมด
9.	หัวข้อ	นิพนธ์ต้นฉบับเป็นภาษาไทย ใช้หัวข้อภาษาไทยเท่านั้น ไม่ต้องวงเล็บภาษาอังกฤษย่อท้าย เช่น 1. บทนำ (Introduction)
10.	อักษร	ใช้ตัวอักษร Angsana New ทั้งบทความ
11.	ลำดับหัวข้อ	ต้องระบุทุกหัวข้อหลักตามที่กำหนด ในบทความวิจัย หัวข้อหลักใช้แบบอักษร Angsana New 14 point ตัวหนา หัวข้อย่อยทุกระดับ ย่อหน้า 1.25 ซม. หรือ 0.5 นิ้ว (1 tab) พิมพ์ด้วยอักษร Angsana New 14 point ตัวปกติ
12.	เลขหน้า	ไม่ต้องระบุเลขหน้าในนิพนธ์ต้นฉบับ
13.	จำนวนหน้า	ไม่เกิน 8 หน้า
14.	รูปแบบการพิมพ์	แบบ 2 คอลัมน์ (ส่วนที่ขอรับการพิมพ์แบบสองคอลัมน์ คือ ชื่อบทความ ชื่อผู้เขียน สถานะอาจารย์หรือนิสิต นักศึกษา หลักสูตรสถาบัน/ที่อยู่ จังหวัด รหัสไปรษณีย์ และอีเมล บทความย่อไทย/อังกฤษ รวมถึงรูปหรือตารางขนาดที่มีขนาดใหญ่เกินกว่าคอลัมน์)
15.	การตั้ง สดมภ์	ตั้ง เป็น 2 คอลัมน์ ระยะห่างระหว่าง 2 คอลัมน์นั้น เท่ากับ 1 ซม.

ชื่อเรื่องภาษาไทย

ชื่อเรื่องแต่ละภาษา มีความยาวไม่เกิน 2 บรรทัด แต่ให้อธิบายสาระของเรื่องได้ดี กำหนดให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 16 points พิมพ์ตัวหนา (bold) และจัดกึ่งกลางหน้ากระดาษ ถ้ามีสัญลักษณ์ให้ใช้ขนาดเท่ากับตัวอักษรอื่นในบรรทัดนั้น

ชื่อเรื่องภาษาอังกฤษ

ความยาวไม่เกิน 2 บรรทัด กำหนดให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 16 points พิมพ์ตัวหนา (bold) และจัดกึ่งกลางหน้ากระดาษ ถ้ามีสัญลักษณ์ให้ใช้ขนาดเท่ากับตัวอักษรอื่นในบรรทัด ใช้ตัวอักษรพิมพ์ใหญ่ในตัวแรก ส่วนตัวอักษรที่สองเป็นต้นไปใช้ตัวพิมพ์เล็ก สำหรับคำเชื่อมต่างๆให้ใช้ตัวพิมพ์เล็กทั้งหมด

ชื่อผู้วิจัย (ไม่มีคำนำหน้า/มีตำแหน่งทางวิชาการ)

ให้ระบุชื่อสกุล ผู้วิจัย และ/หรือ คณะผู้วิจัยทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ แต่หากคณะผู้วิจัยเป็นชาวต่างชาติ ให้ใช้ภาษาอังกฤษ โดยใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points จัดกึ่งกลางหน้ากระดาษ หากมีหลายท่าน ให้ใส่ตัวเลขยกกำลังกำกับไว้ท้ายนามสกุลให้ครบทุกคน แต่หากเป็นชื่อแรก และเป็นผู้ประสานงานหลัก จะต้องมี * กำกับเลข เช่น สมชาย รักการเรียน¹ และ สมหญิง แสนใจดี²

SomchayRakkarnrean¹ and Somying Sanjaidee²

สถานะ และสถานที่ทำงานของผู้วิจัย ระบุทั้งภาษาไทย และ ภาษาอังกฤษ

โดยใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 12 points พิมพ์ตัวหนา จัดกึ่งกลางหน้ากระดาษ
กรณีเป็นนักศึกษา ให้ระบุ นักศึกษาปริญญาโทหรือเอก หลักสูตร... คณะ... ที่... ของมหาวิทยาลัย ราชภัฏ...
และระบุ อาจารย์ที่ปรึกษาว่าเป็น อาจารย์ประจำ หลักสูตร... คณะ... ที่... ของมหาวิทยาลัย ราชภัฏ...
(กรณีอื่นๆ ให้ระบุ เช่น ภาควิชา... คณะ... ที่... ของมหาวิทยาลัย ราชภัฏ...)

¹นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยรังสิต ถนนพหลโยธิน ตำบลหลักหก
อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000

Graduate student in Master of Science (Computer Science) of Information Technology Faculty, Rangsit University, Phahonyothin Rd.,
Lak-hok, Pathumthani, Thailand 12000

อาจารย์ประจำ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรังสิต ถนนพหลโยธิน ตำบลหลักหก ย่านเอกเมือง

จังหวัดปทุมธานี 12000

Lecturer in Master of Science (Computer Science) of Information Technology Faculty, Rangsit University, Phahonyothin Rd., Lak-hok,
Panuntanee, Thailand 12000

และอีเมลของผู้นิพนธ์ โดยเฉพาะชื่อแรก และเป็นผู้ประสานงานหลักเท่านั้น เช่น *Corresponding author, E-mail: sonchayy@gmail.com

(ขีดเส้นใต้ก่อนขึ้นบทคัดย่อ) ขีดเส้นใต้ต้องกด enter ให้เป็นเส้นที่เคลื่อนที่ได้ โดยใช้หลักการขีดเส้น

บทคัดย่อ

กำหนดให้บทคัดย่อต้องมีทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ พิมพ์คำว่า บทคัดย่อ โดยใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points พิมพ์ตัวหนา (bold) จัดชิดขอบซ้ายของหน้ากระดาษ บรรทัดแรกพิมพ์ย่อหน้าเข้ามา 0.5 นิ้ว (1 tab) *ส่วนเนื้อหาบทคัดย่อภาษาไทย ให้เขียนสรุปย่อภายใน 1 ย่อหน้า ประมาณ 250 คำ โดยให้พิมพ์ถัดลงมาจากรีขื่อหัวบทคัดย่อข้อ 1 บรรทัด

คำสำคัญ: พิมพ์คำว่า คำสำคัญ โดยใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 12 points ตัวหนา จัดชิดขอบซ้ายของหน้ากระดาษ คั่นด้วยเครื่องหมาย colon (:) วรรคแล้วตามด้วยคำสำคัญภาษาไทย จำนวนไม่เกิน 3 คำ ไม่ใส่เครื่องหมาย ว่างแล้วเครื่องหมายใดๆทั้งสิ้น เกาะเพื่อเส้นวรรคเท่านั้น เช่น อินเทอร์เน็ตแบงก์กิ้ง แบบจำลองการยอมรับเทคโนโลยี ส่วนประสมทางการตลาด

Abstract

พิมพ์คำว่า Abstract โดยใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points พิมพ์ตัวหนา (bold) จัดชิดขอบซ้ายของหน้ากระดาษ บรรทัดแรกพิมพ์ย่อหน้าเข้ามา 0.5 นิ้ว (1 tab) *ส่วนเนื้อหาบทคัดย่อภาษาอังกฤษ ให้เขียนสรุปย่อภายใน 1 ย่อหน้า ประมาณ 250 คำ โดยให้พิมพ์ถัดลงมาจากรีขื่อหัวข้อ Abstract 1 บรรทัด

Keywords: พิมพ์คำว่า Keywords โดยใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 12 points ตัวหนา จัดชิดขอบซ้ายของหน้ากระดาษ คั่นด้วยเครื่องหมาย colon (:) ตามด้วยคำสำคัญภาษาอังกฤษ จำนวนไม่เกิน 3 คำ กั้นระหว่างคำด้วยเครื่องหมาย comma (,) เช่น internet banking, technology acceptance model, marketing mix

สรุป การพิมพ์เนื้อหาในบทคัดย่อทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points จัดข้อความแบบ Thai Distributed เท่านั้น บรรทัดแรกให้เยื้องเข้ามาด้านใน 0.5 นิ้ว (1 tab) ชื่อวิทยาสตรค์ต้องพิมพ์ตัวเอนตามหลัก และสัญลักษณ์ต่างๆ ให้พิมพ์ด้วยฟอนต์ขนาดเท่ากับตัวอักษรอื่นในบรรทัดนั้น (ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ เพื่อให้ได้การสื่อความที่กระชับ)

(ขีดเส้นใต้ก่อนขึ้นบทคัดย่อ) ขีดเส้นใต้ต้องกด enter ให้เป็นเส้นที่เคลื่อนที่ได้ โดยใช้หลักการขีดเส้น

1. บทนำ (Introduction) ————— บรรทัดครึ่งบรรทัด —————>กำหนดให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points

หากนิพนธ์ต้นฉบับ

ระยะห่างบรรทัด (line spacing) เป็น 1 บรรทัด (single)

เป็นภาษาไทย ใช้หัวข้อภาษาไทยเท่านั้น ไม่ต้องวงเล็บ

เช่น

ภาษาอังกฤษค่อยๆ เช่น 1. บทนำ (Introduction)

1. ...

หากนิพนธ์ต้นฉบับเป็นภาษาอังกฤษ ใช้

2. ...

หัวข้อเป็นภาษาอังกฤษได้เลย เช่น 1. Introduction

จัดรูปแบบการพิมพ์เป็น 2 คอลัมน์ กำหนดให้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points จัดข้อความแบบกระจาย (Thai Distribution) ชื่อหัวข้อ พิมพ์ตัวหนา (bold) จัดชิดขอบซ้ายของหน้ากระดาษ บรรทัดแรกของเนื้อหาในแต่ละย่อหน้าให้เยื้องเข้ามา 0.5 นิ้ว ชื่อวิทยาศาสตร์คือพิมพ์ตัวเอนตามหลัก และสัญลักษณ์ต่างๆ ให้พิมพ์ด้วยฟอนต์ขนาดเท่ากับตัวอักษรอื่นในบรรทัดนั้น ส่วนของเนื้อหาประกอบด้วย

บทนำ หรือความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา โดยระบุปัญหาให้ชัดเจน ทั้งนี้ อาจกล่าวถึงทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยจริงๆ ส่วนงานวิจัยของผู้อื่นให้วิจารณ์จุดดีจุดด้อยของงานที่เกี่ยวข้อง และระบุปัญหาของงานเก่าเหล่านั้นว่ายังต้องการพัฒนาหรือทำอะไรต่อ ทั้งนี้เพื่อเป็นการแนะนำและปูพื้นเรื่องให้ผู้อ่านเห็นภาพความแตกต่างระหว่างงานเก่าและงานวิจัยที่น่าเสนอ โดยใช้การอ้างอิงจากเอกสารงานวิจัยต่างๆ ประกอบด้วย

การอ้างอิงแบบแทรกในเนื้อหา ให้ใช้ระบบ นาม-ปี โดยภาษาไทย ให้ใช้ (ชื่อผู้แต่ง, ปี) เช่น (กิตานันท์, 2543) สำหรับภาษาอังกฤษ ให้ใช้ (นามสกุลผู้แต่ง, ปี) เช่น (Oka, 1982) กำหนดระยะห่างบรรทัด (line spacing) เป็น 1 บรรทัด (single)

2. วัตถุประสงค์ (Objectives)

ระบุวัตถุประสงค์ของงานวิจัยให้ชัดเจน หากมีหลายวัตถุประสงค์ ควรระบุแยกเป็นข้อๆ และ

3. อุปกรณ์และวิธีการ (Materials and Method)

ระบุรายละเอียดวิธีการดำเนินการวิจัยควรเขียนให้ครอบคลุมประเด็นต่างๆ เช่น 1. ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง 2. เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย 3. วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล และ 4. การวิเคราะห์ข้อมูล (โดยให้ระบุวิธีการทางสถิติทั้งหมดที่จะนำมาใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล แต่ไม่จำเป็นต้องอธิบายรายละเอียดของกระบวนการทางสถิตินั้นๆ) และกำหนดให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14 points ระยะห่างบรรทัด (line spacing) เป็น 1 บรรทัด (single) ชิดซ้ายทุกหัวข้อย่อย เช่น

3.1 ...

3.1.1 ...

3.1.1.1 ...

4. ผลการวิจัยและข้อวิจารณ์ (Result and Discussion)

ระบุรายละเอียดของผลการวิจัยและข้อวิจารณ์ ตารางและรูป กำหนดให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 12 points โดยรูปแบบตาราง ไม่ควรมีเส้นสดมภ์ (column) ในส่วนของคำอธิบายตาราง ให้พิมพ์ชื่อตารางไว้เหนือตาราง โดยพิมพ์คำว่า ตารางที่ ตามด้วยตัวเลข และตามด้วยชื่อตาราง ส่วนคำอธิบายรูป ให้พิมพ์ไว้ใต้รูป โดยพิมพ์คำว่า รูปที่ ตามด้วยตัวเลข และตามด้วยชื่อรูป จัดชิดขอบซ้ายของหน้ากระดาษ โดยคำว่าตารางที่ และรูปที่ รวมถึงตัวเลข

ให้ใช้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 12 points พิมพ์
ตัวหนา (bold) จัดชิดซ้ายทุกหัวข้อย่อย เช่น

4.1 ...

4.1.1 ...

4.1.1.1 ...

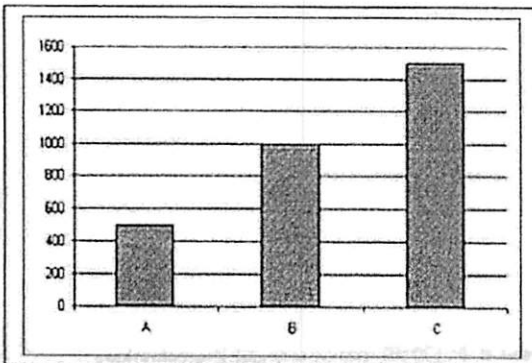
ตัวอย่างตาราง

ระบุไว้ด้านบนของตาราง เช่น

ตารางที่ 1 ชื่อกิตติกรรม (อักษร Angsana ขนาด 12 point)

C1	C2	C3	C4	C5
R1				
R2				
R3				

ตัวอย่างรูป



รูปที่ 1 ชื่อกิตติกรรม (อักษร Angsana ขนาด 12 point)

รูปทุกรูปให้ใช้ไฟล์รูปเป็น EPS, JPEG หรือ
TIFF โดยใช้เป็นภาพสี่เหลี่ยมหรือข้อความที่คมชัดและชัดเจน
และมีขนาดกว้างไม่เกินหนึ่งคอลัมน์

5. การอภิปรายผล (Discussion)

ส่วนนี้เป็นการกล่าวถึง การนำไปใช้ใน
อนาคต ข้อสังเกตที่ได้จากการวิจัย ควรจะเป็นการ
อธิบายที่กระชับ มีการกล่าวถึงการตั้งสมมติฐานและ

ข้อสนับสนุนสมมติฐานที่ได้จากการวิจัย หรือเอกสาร
งานวิจัยที่เกี่ยวข้องเพื่อสนับสนุนสมมติฐานที่ตั้งไว้
ชิดซ้ายทุกหัวข้อย่อย เช่น

5.1 ...

5.2 ...

6. บทสรุป (Conclusion)

ส่วนนี้เป็นส่วนสรุป กล่าวถึงสิ่งที่ทำมา
ทั้งหมด ตั้งแต่วัตถุประสงค์ วิธีการที่ใช้ในการศึกษา
ผลลัพธ์ที่ได้ รวมถึงข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง และ
ข้อเสนอแนะเพื่อการวิจัยต่อไป ชิดซ้ายทุกหัวข้อย่อย
เช่น

6.1 ...

6.2 ...

7. กิตติกรรมประกาศ (Acknowledgement)

ส่วนนี้เป็นข้อความที่กล่าวขอบคุณผู้ที่ให้การ
ช่วยเหลือหรือให้ความร่วมมือในการวิจัย

หากเป็นงานวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนการ
วิจัย ให้ระบุข้อความดังนี้ การวิจัยครั้งนี้ได้รับทุน
สนับสนุนการวิจัยจากแหล่งทุนใด ปีงบประมาณใด
เป็นต้น

8. เอกสารอ้างอิง (References)

กำหนดให้ฟอนต์ Angsana New ขนาด 14
points จัดชิดขอบซ้าย ไม่ต้องมีตัวเลขกำกับ แต่ให้เรียง
ตามลำดับชื่อผู้แต่งตามตัวอักษร เริ่มด้วยเอกสารอ้างอิง
ภาษาไทยตามด้วยเอกสารอ้างอิงภาษาอังกฤษ แต่ละ
เอกสารอ้างอิง หากไม่สามารถพิมพ์ให้หมดใน 1
บรรทัด ในบรรทัดถัดไป ให้ย่อหน้าเข้าไป 0.5 นิ้ว
(1 tab) ดังตัวอย่าง การอ้างอิงทำยัติพจน์ดังนี้
(บรรณานุกรม)

ทั้งนี้ เอกสารอ้างอิงทุกฉบับ จะต้องมีการอ้างอิงหรือกล่าวถึงในบทความ ในระบบ นาม-ปี ในลักษณะการอ้างอิงของ APA (American Psychological Association) รายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.apastyle.org.

การอ้างอิง มี 2 ประเภท ได้แก่ 1. การอ้างอิงในเนื้อหา ใช้ระบบนาม-ปี (ชื่อผู้แต่ง, ปีที่พิมพ์) แต่ถ้าเป็นชาวต่างประเทศระบุเฉพาะนามสกุลและปีที่พิมพ์ และ 2. การอ้างอิงท้ายบทความ (บรรณานุกรม)

การอ้างอิงทั้ง 2 ประเภทนั้น จะต้องตรงกันทั้งในเนื้อหาและท้ายบทความ หมายถึง หากในเนื้อหา มีท้ายบทความต้องมีเช่นกัน (ถ้าอ้างอิงไม่ตรงกันให้ตัดทิ้งไป)

ตัวอย่าง การอ้างอิงท้ายนิพนธ์ต้นฉบับ (บรรณานุกรม)

ภาษาไทย

กัลยาณมิตร. (2548). การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์. (ออนไลน์). สืบค้นจาก:

<http://www.kalyanamitra.org/daily/dhamma/index.php?option=com> (9 พฤศจิกายน 2552)

นราธิป แสงซ้าย สงกรานต์ บางศรีชัยทิพย์ และ กิตติพงษ์ กิมะพงศ์. (2551). อิทธิพลรูปร่างตัวถ่วงการเชื่อมด้วยการเสียดทานแบบกวนต่อความต้านแรงดึงของรอยต่อชนอูมิเนียม AA6063-T1. การประชุมรายงานวิชาการวิศวกรรมอุตสาหกรรมประจำปี 2551. ประเทศไทย. 20-22 ตุลาคม 2551: 718-723.

รัชชัย ศิลากร. (2547). ผลของโครงการปฏิบัติสมาธิเบื้องต้นตามทฤษฎีของมาสโลว์. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, สาขาวิชาสุขภาพจิตภาควิชาจิตเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สมพงษ์ ธีรบุญมาศสุวรรณ. (2551). กระบวนการโคอกูเลชันด้วยไฟฟ้า (Electrocoagulation). วารสารเทคนิค ฉบับ 283 มกราคม 2551. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม. มหาวิทยาลัยรังสิต.

สุเพชร จิรขจรกุล. (2551). เรียนรู้ระบบภูมิศาสตร์สารสนเทศด้วยโปรแกรม Arc GIS, กรุงเทพฯ: บริษัท เอส.อาร์.พี. อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด.

ภาษาอังกฤษ

Daryl L. Logan. (2007). A First Course in the Finite Element Method 4th Edition. Thomson Learning 1120 Birchmount Road Toronto, Canada.

Griffin, D. W., Mellichamp, D. A., and Doherty, M. F. (2009). Effect of competing reversible reactions on optimal operating policies for plants with recycle, Ind. Eng. Chem. Res. 48: 8037-8047.

Inada, K. A. (1995). Buddhist response to the nature of human rights. Journal of Buddhist Ethics (Online). Available from : <http://www.psu.edu/jbe.html> (1995, May 21)

Rittmann B. E. (2010). Environmental Biotechnology in Water and Wastewater Treatment. J. Environ. Eng 136 (4): 348-353.

Tarrin Attachariya. (2009). Bayesian Alphas Predictability of the UK market. Master's Thesis, Department of Banking and Finance, Faculty of Commerce and Accountancy, Chulalongkorn University.