

ที่ ศธ 0512.14.วจ 144/2549



คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ถนนพญาไท ปทุมวัน
กรุงเทพมหานคร 10330

คณะเภสัชศาสตร์
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
เลขรับ... 1821
วันที่ 23 ส.ค. 2549
เวลา 14:30

28 กรกฎาคม 2549

เรื่อง ขอเชิญส่งผลงานวิจัยเข้าร่วมพิจารณาเข้ารับรางวัล Nagai Award Thailand 2006
เรียน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์/ คณะแพทยศาสตร์ /คณะสัตวแพทยศาสตร์ /หัวหน้าหน่วยงาน/ ผู้อำนวยการ และเลขาธิการทุกท่าน
สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบสมัคร จำนวน 1 ฉบับ

ตามที่ ฝ่ายวิจัย คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้จัดให้มีงานประชุมเสนอผลงานวิจัยทางเภสัชศาสตร์ทุกสาขา เป็นประจำทุกปีมาโดยตลอด โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นกลไกหนึ่งที่จะเสริมสร้างบรรยากาศของการวิจัยในสาขาเภสัชศาสตร์ของประเทศ และมีส่วนร่วมในการกระตุ้น ผลักดัน ให้นักวิจัยในสาขานี้ได้มีการดำเนินการวิจัยอย่างต่อเนื่อง มีการพัฒนาคุณภาพของ ผลงานวิจัยได้มาตรฐานในระดับสากล

สำหรับการจัดงานประชุมเสนอผลงานวิจัยทางเภสัชศาสตร์ประจำปี 2549 (ครั้งที่ 23) ฝ่ายวิจัยได้กำหนดจัดให้มีงานประชุม ขึ้นในระหว่างวันที่ 14-15 ธันวาคม 2549 ณ ห้องประชุม 702 อาคาร 80 ปีเภสัชศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนใดๆ ทั้งสิ้น ในปีนี้ฝ่ายวิจัยได้ดำเนินการเสนอขอรางวัล Nagai Award Thailand 2006 จาก Professor Tsuneji Nagai, Chairman of Board of Trustees of the Nagai Foundation, Tokyo, Japan จำนวน 2 รางวัล คือ รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นในด้าน Pharmacy Practice / Social Administrative Pharmacy จำนวนเงิน 1000 ดอลลาร์สหรัฐ และรางวัลผลงานวิจัยดีเด่นในด้าน Pharmaceutical Sciences จำนวนเงิน 1000 ดอลลาร์สหรัฐ รวมเป็นจำนวนเงิน 2000 ดอลลาร์ สหรัฐ

คณะเภสัชศาสตร์ จึงมีความยินดีขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่านร่วมส่งผลงานวิจัยเพื่อเข้ารับรางวัล Nagai Award Thailand 2006 ซึ่งผลงานวิจัยที่จะเสนอเพื่อรับการพิจารณาคัดเลือกรับรางวัล Nagai Award Thailand 2006 ดังกล่าว ควรมีคุณลักษณะดังนี้

1. เป็นผลงานวิจัยด้าน Pharmacy Practice / Social Administrative Pharmacy หรือ Pharmaceutical Sciences ที่มีการตีพิมพ์หรือมีจดหมายตอบรับการตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ ภูมิภาค หรือระดับชาติ ภายในปี พ.ศ. 2548-2549
2. เป็นผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เป็นภาษาอังกฤษ กรณีผลงานวิจัยตีพิมพ์เป็นภาษาไทย หรือภาษาต่างประเทศอื่นๆ จะต้องมีบทคัดย่อเป็นภาษาอังกฤษ และถ้าได้รับรางวัลแล้วจะต้องแปลผลงานวิจัยนั้นให้เป็นภาษาอังกฤษ
3. ผู้ที่ส่งผลงานวิจัยจะต้องเป็น Corresponding author
4. ควรระบุค่า Impact Factor ของวารสารด้วย (ถ้ามี)
5. ให้ส่งผลงานวิจัยในรูปแบบ Reprint หรือในรูปแบบ Manuscript จำนวน 1 ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอได้โปรดประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน โดยจัดส่งใบสมัครและผลงานวิจัยเพื่อเข้ารับรางวัล ในรูปของ Paper และ File Diskket มายังฝ่ายวิจัย คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (คุณพัชรินทร์ สิทธิชาญคุณะ) หรือที่ E-mail: Phatcharin.c@chula.ac.th ภายในวันศุกร์ที่ 29 กันยายน 2549 จักเป็นพระคุณยิ่ง

Recd คณบดี
- นพ. โปษณพิจิตร

23 ส.ค. 49. ผศ. จม internet

ขอแสดงความนับถือ

Jw Jay

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รุ่งเพชร สกุลบำรุงศิลป์)

รองคณบดีฝ่ายวิจัย

ปฏิบัติราชการแทนคณบดีคณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สำนักงานเลขานุการฝ่ายวิจัย

05/ก
23 ส.ค. 49

โทร. 02-218-8256, โทรสาร 02-255-8227 และ 02-254-5195

ใบสมัครขอรับการพิจารณารางวัล Nagai Award Thailand 2006

ประจำปี พ.ศ. 2549

1. ผู้ขอรับทุน

ชื่อ-นามสกุล.....

ตำแหน่ง.....

ภาควิชา.....

ที่อยู่ติดต่อได้สะดวก

2. ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์

ชื่อผู้ร่วมเขียนบทความ.....

ชื่อวารสาร.....

Vol. หน้า..... ปี.....

วารสารที่ตีพิมพ์บทความเป็นวารสาร () นานาชาติ () ภูมิภาค () ระดับชาติ

() มี Peer Review () ไม่มี Peer Review

วารสารที่ตีพิมพ์บทความมี IMPACT FACTOR =

คุณค่าทางวิชาการ () Research article () Note, () Review

() Letter () Short Communication () etc.,

ผลงานวิจัยที่เสนอขอ () ด้าน Pharmacy Practice / Social Administrative Pharmacy

() ด้าน Pharmaceutical Sciences

3. แหล่งทุนที่ได้รับการสนับสนุนในการทำวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์

ชื่อแหล่งทุน.....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุน.....ประจำปีงบประมาณ.....

ประเภทโครงการวิจัย () วิจัยพื้นฐาน () วิจัยประยุกต์ () วิจัยและพัฒนา

ลงชื่อ _____ ผู้ขอรับทุน

(_____)

วันที่เดือน..... พ.ศ.

ความเห็นของหัวหน้าภาควิชา/ โครงการจัดตั้งภาควิชา.....

() เห็นชอบ

() ไม่เห็นชอบ

ลงชื่อ ผู้บังคับบัญชาเบื้องต้น

(.....)

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.....

แบบแนวหลักเกณฑ์การพิจารณาและกรอกคะแนนการพิจารณา

บทความวิจัยเรื่อง	คะแนน
ก. แนวคิด เหตุผล และความสำคัญในการวิจัย การตั้งสมมติฐานของการวิจัย เป็นการวิจัยเพื่อแสวงหาความรู้ใหม่ (Original)	25
ข. กระบวนการและการดำเนินการวิจัย <ul style="list-style-type: none"> ▪ ความเป็น Original ▪ มีความชัดเจนถูกต้อง ▪ การออกแบบการทดลอง ▪ ความซับซ้อนของการทดลอง ▪ ความแม่นยำของวิธีการทดลอง 	25
ค. การนำเสนอผลงานวิจัย <ul style="list-style-type: none"> ▪ ครอบคลุมเนื้อหาสาระที่ทำการวิจัย ▪ ถูกต้อง แม่นยำ ▪ การวิเคราะห์ข้อมูล ▪ การวิจารณ์ผลการทดลอง ▪ การแสดงเหตุผลประกอบ 	25
ง. คุณค่าของผลงานวิจัยซึ่งจะพิจารณาคุณค่า <ul style="list-style-type: none"> ▪ ทางวิชาการ ▪ การสร้างองค์ความรู้ใหม่ หรือ การนำไปใช้ประโยชน์ 	25
รวม	100