



บันทึกข้อความ

คณะเภสัชศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา
เลขที่ ๒๑๗๙
วันที่ 15 ส.ค. 2551
เวลา ๗.๐๐
อธิการบดี โทร 3042

ส่วนราชการ โครงการจัดตั้งกองส่งเสริมการวิจัย สำนักงานอธิการบดี
ที่ ศธ 0529.1.4/๑, 173๖ วันที่ 14 ส.ค 2551
เรื่อง ประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการประจำปี โครงการ BRT ครั้งที่ 12

เรียน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

- () เพื่อโปรดทราบ
- () เพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติตามนัยหนังสือดังกล่าว
- () เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
- () เพื่อโปรดแจ้งเวียนให้ทราบทั่วกัน
- (✓) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา ดำเนินการต่อไป
- () ดำเนินการเสร็จแล้วโปรดแจ้ง โครงการจัดตั้งกองส่งเสริมการวิจัยฯ

Sinpan Jimpulth

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริพร จิ่งสุทธิวงษ์)
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

ไว้ชม ดอเตี
- เพื่อโปรดพิจารณา
1. เสนอ ดร. ทศร์ ใสเมฆ มุขมณี 11 ชั่วโมง
5 ชั่วโมง
17.00.00

ร่างกำหนดการ

การประชุมวิชาการประจำปีโครงการ BRT ครั้งที่ 12

ความหลากหลายทางชีวภาพกับการไขปริศนาสิ่งมีชีวิต

Biodiversity and Solved Mystery of Life

วันที่ 10-13 ตุลาคม 2551 ห้องประกายเพชร โรงแรมไดมอนด์พลาซ่า จ.สุราษฎร์ธานี

จัดโดย โครงการพัฒนาองค์ความรู้และศึกษานโยบายการจัดการทรัพยากรชีวภาพในประเทศไทย (โครงการ BRT)

และมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

วันพฤหัสบดีที่ 9 ตุลาคม 2551

13.00-17.00 ลงทะเบียนและติดโปสเตอร์

วันศุกร์ที่ 10 ตุลาคม 2551

ห้องประกายเพชร 1 09.00-16.40

08.00-09.00 ลงทะเบียน

09.00-09.30 พิธีเปิดประชุม โดย ฯพณฯ อำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี
ศ.ดร.วิสุทธิ ไบไม้ ผู้อำนวยการโครงการ BRT กล่าวรายงาน
กล่าวเปิดการประชุม โดย ฯพณฯ อำพล เสนาณรงค์ องคมนตรี
กล่าวต้อนรับ โดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

09.30-10.00 การแสดงศิลปวัฒนธรรมพื้นบ้าน

10.00-10.30 อาหารว่าง

10.30-11.20 บรรยายพิเศษ “เตรียมเข้าสู่ปีแห่งวิวัฒนาการของสิ่งมีชีวิต – ครบรอบ 200 ปี ชาร์ลส์ ดาร์วิน”
โดย ศ.ดร.มรกต ตันติเจริญ ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

11.20-12.10 บรรยายพิเศษ “What millipede can teach us about evolution, biogeography - and legs?”
โดย Prof. Henrik Enghoff, Natural History Museum of Denmark, University of Copenhagen, Denmark

12.10-13.30 อาหารกลางวัน

13.30-14.10 บรรยายพิเศษ “ยุคหลังจีโนมข้าว : ไขปริศนาวิวัฒนาการจากข้าวป่าสู่ข้าวเหนียวและข้าวเจ้า”
โดย รศ.ดร.ปรีชา ประเทพา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

14.10-14.50 บรรยายพิเศษ “แกะรอยบรรพบุรุษมนุษย์” โดย ดร.เยาวลักษณ์ ชัยมณี กรมทรัพยากรธรณี

14.50-15.05 เปิดตัวหนังสือ “พรรณไม้ที่พบครั้งแรกของโลกในประเทศไทย” โดย ดร.ปิยะ เฉลิมกลิ่น
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย

15.05-15.40 อาหารว่าง

15.40-16.10 บรรยายพิเศษ “การทบทวนงานวิจัยค้างคาวและการค้นพบค้างคาวรายงานใหม่ของไทย 8 ชนิด” โดย อ.ดร.สาระ บำรุงศรี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

16.10-16.40 บรรยายพิเศษ “ปีแห่งการอนุรักษ์กบ : วิกฤตการสูญพันธุ์และบัญชีแดง” โดย ผศ.ดร.วิเชษฐ
คนชื่อ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

16.40-18.00 ชมโปสเตอร์และนิทรรศการ

18.00-21.00 งานเลี้ยงรับรอง "Be a Friend of Frogs" โดย ผศ.ดร.วิเชษฐ คนชื้อ และคณะ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วันเสาร์ที่ 11 ตุลาคม 2551

ห้องประกายเพชร 1 09.00-16.30 น.

09.00-09.50 บรรยายพิเศษ "Earthworm: their diversity and applications to science and technology"
Dr. Samuel James from University of Kansas, USA

09.50-10.30 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง "วิวัฒนาการแบบสมมาตรของหอยทากบกสวยงามสกุล
Amphidromus" และเปิดตัวหนังสือ "หอยทากบกที่อุทยานแห่งชาติเขานัน" โดย ศ.ดร.สมศักดิ์
ปัญหา และ ดร.จิรศักดิ์ สุจริต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

10.30-11.00 อาหารว่าง

11.00-11.30 เสนอผลงานวิจัย "พันธุศาสตร์เชิงประชากรของยุงก้นปล่องกลุ่มซับซ้อนชนิด *Anopheles
barbirostris* ในประเทศไทย" โดย ศ.ดร. เวช ชูโชติ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

11.30-12.00 เสนอผลงานวิจัย "ความขัดแย้งและภาวะพึ่งพาระหว่างมนุษย์กับลิงแสม" โดย รศ.ดร.สุจินดา
มาลัยวิจิตรนนท์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

12.00-13.30 อาหารกลางวัน

โปรแกรมพิเศษ

1. การประชุมวิชาการโครงการ BRN (Bioresource Research Network)

ห้องมรกต วันที่ 11 ตุลาคม 2551 เวลา 09.00-15.30 น.

9.00-9.30 ลงทะเบียน

9.30-9.40 กล่าวเปิดการประชุมวิชาการโครงการ BRN โดย ศ.ดร. ยอดหทัย เทพธรานนท์ หัวหน้าโครงการ
BRN

9.40-10.10 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง การศึกษาคุณสมบัติสารกรองเชื้อของแบคทีเรียที่แยกได้จากอากาศที่มี
ฤทธิ์ต้านสแตปไฟโลคอคคัสที่ดื้อยาเมธิซิลลิน โดย ดร. มณฑล เลิศคณาวณิชกุล มหาวิทยาลัย
วลัยลักษณ์

10.10-10.40 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง "องค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพจากรากมะพอก"
โดย ดร.อภิรักษ์ พันธุ์ชัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

10.40-11.00 อาหารว่าง

11.00-11.30 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง การแยกสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจาก *Hedychium ellipticum* และ
Hedychium gardnerianum โดย ดร. นุชนิภา นันทะวงศ์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

11.30 - 12.00 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง องค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพจากรากมะแตกต้น โดย
อ. นิคม วงศา มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี

12.00-13.30 อาหารกลางวัน

13.30-14.00 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง องค์ประกอบทางเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพจากใบกัตลิ้น โดย
อ. ณัฐวุฒิ สุขไชยชิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี นครราชสีมา

- 14.00-14.30 เสนอผลงานวิจัยเรื่อง การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีของกิ่งมะคังแดง (*Dioecrescis erythroclada* (Kurz) Tirveng) และฤทธิ์ทางชีวภาพ โดย อ. แพทอง ศรีแก่นจันทร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตสกลนคร
- 14.30-15.00 ประสบการณ์งานวิจัยและเรื่องเล่าจากหัวหน้า node ภาคใต้ โดย รศ.ดร. เสาวลักษณ์ พงษ์ไพจิตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 15.00-15.30 อภิปราย

2. ชุดโครงการป่าเมฆ-เขานัน อุทยานแห่งชาติเขานัน จ.นครศรีธรรมราช

ห้องประกายเพชร 1 วันที่ 11 ตุลาคม 2551 เวลา 13.30-17.00 น.

- 13.30-14.00 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยาของพรรณไม้ในป่าเมฆและอุทยานแห่งชาติเขานันกับผลกระทบจากภาวะโลกร้อน” โดย ศ.ดร.ทวีศักดิ์ บุญเกิด จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- 14.00-14.20 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยาของมดในอุทยานแห่งชาติเขานัน” โดย รศ.ดร. ศุภฤกษ์ วัฒนสิทธิ์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 14.20-14.40 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยาของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกในป่าเมฆและอุทยานแห่งชาติเขานัน” โดย นายธัญญา จันอาจ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
- 14.40-15.00 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพและชีพลักษณะของพืชวงศ์มะเดื่อ-ไทรกับความหลากหลายชนิดของสัตว์ที่กินผลมะเดื่อ-ไทรบางชนิด ในอุทยานแห่งชาติเขานัน” นายภาณุมาศ จันท์สุวรรณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
- 15.00-15.30 อาหารว่าง
- 15.30-16.10 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยาของผีเสื้อกลางวันและผีเสื้อกลางคืนในอุทยานแห่งชาติเขานัน” โดย อ.ดร. นันทศักดิ์ ปิ่นแก้ว มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ นายวิยะวัฒน์ ใจตรง องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
- 16.10-16.50 เสนอผลงานวิจัยที่ดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติเขานันและการตรวจวัดภูมิอากาศที่เชื่อมโลกกับภาวะโลกร้อน โดย ผศ.ดร. มัลลิกา เจริญสุธาสินี และ ผศ.ดร.กฤษณะเดช เจริญสุธาสินี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

จ. ชุดโครงการหาดขนอม หมู่เกาะทะเลใต้ จ.นครศรีธรรมราช : การใช้สิ่งมีชีวิตในทะเลเป็นดัชนีชี้วัดสิ่งแวดล้อมและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

ห้องบุศราตัม วันที่ 11 ตุลาคม 2551 เวลา 13.30-17.00 น.

- 13.30-14.00 เสวนา “กลุ่มฟองน้ำ เปรียงหัวหอม และเอคโคไคโนเดิร์ม” โดย อ.ดร. สุเมตต์ ปุ่จฉาการ มหาวิทยาลัยบูรพา, นายสุชา มั่นคงสมบูรณ์ มหาวิทยาลัยบูรพา และนางสาวอารมณี มุจรินทร์ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
- 14.00-14.30 เสวนา “กลุ่มทากเปลือยและกัลปังหา” โดย ผศ.ดร. สุชนา ชวนิตย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ ผศ.ดร. วรณพ วิยกาญจน์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- 14.30-15.00 เสวนา “กลุ่มหญ้าทะเล สาหร่ายทะเล ราชทะเล และข้อมูลคุณภาพน้ำ” โดย ผศ.ดร.อัญชณา ประเทศ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, ดร.จรรยา สากยโรจน์ ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ และ อ.ดร.สุปียนิตย์ ไม้แพ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 15.00-15.30 อาหารว่าง
- 15.30-16.00 เสวนา “แนวปะการังและปลา” โดย นางสาวศรีสกุล ภิมย์วรารกร และ นายจิระพงศ์ จีวรงค์กุล องค์การกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (WWF)
- 16.00-17.00 ระดมความคิดเห็น และจัดทำ Agenda อนาคตของ อ.ชนอม

4. กลุ่มนักวิจัยนิเวศวิทยารุ่นใหม่

ห้องโพลิน วันที่ 11 ตุลาคม 2551 เวลา 13.30-16.50 น.

- 13.30-14.00 บรรยายพิเศษ “What is ecology research?” โดย Prof. Warren Y. Brockelman ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
- 14.00-14.20 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพ การสร้างรัง และการแบ่งปันทรัพยากรอาหารของชันโรง” โดยนายรัชชคณิต จงจิตวิมล นิสิตปริญญาเอก มหาวิทยาลัยนเรศวร
- 14.20-14.40 เสนอผลงานวิจัย “พื้นที่ชุ่มน้ำมหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา และศักยภาพในการพัฒนาบทปฏิบัติการนิเวศวิทยาระดับปริญญาตรี” โดย นางสาวจุฑามาศ สุนทรปฏิภาค นิสิตปริญญาเอก มหาวิทยาลัยมหิดล
- 14.40-15.00 เสนอผลงานวิจัย “นิเวศวิทยาของนกในพื้นที่อ่าวไทยตอนในของประเทศไทย” โดย นายศิริยศ ศรีพนมยม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- 15.00-15.30 อาหารว่าง
- 15.30-15.50 เสนอผลงานวิจัย “การตอบสนองของสาหร่ายทะเลต่อการลดลงของสัตว์กินพืชและการเพิ่มขึ้นของปริมาณสารอาหาร, การเติบโต, การสร้างเซลล์สืบพันธุ์ และการสร้างสารเคมีเพื่อป้องกันตัว” โดย นางสาวจรรุวรรณ มะยะกุล นิสิตปริญญาเอก มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- 15.50-16.10 เสนอผลงานวิจัย “สัตว์ผู้ล่าขนาดเล็กที่ทุ่งใหญ่นเรศวร” โดย นายวัลลภ ชูติพงศ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- 16.10-16.30 เสนอผลงานวิจัย “วิวัฒนาการร่วมของมะเดื่อกับแมลงพาหะถ่ายเรณู” โดย นางเยาวนิตย์ ธาราฉาย มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 16.30-16.50 Special Talk “Careers in ecology--opportunities for the present & the future” โดย ดร.จอร์จ เอ เกล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

วันอาทิตย์ที่ 12 ตุลาคม 2551

ห้องประกายเพชร 1

- 09.00-09.30 บรรยายพิเศษ “สาหร่ายกับพลังงานทางเลือก” โดย ดร.อาภารัตน์ มหาพันธ์ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- 09.30-10.00 เสนอผลงานวิจัย “ความหลากหลายทางชีวภาพและนิเวศวิทยาของรินดำในเขตภาคเหนือและภาคใต้ของไทย” โดย ดร.เสน่ห์ จิตต์กลาง มหาวิทยาลัยมหิดล
- 10.00-10.30 อาหารว่าง

- 10.30-11.00 เสนอผลงานวิจัย “เทคนิคการสร้างภาวะแวดล้อมให้พาราสิตอยด์จับคู่ผสมข้ามสายพันธุ์” โดย รศ.ดร.สังวรรณ กิจทวี มหาวิทยาลัยมหิดล
- 11.00-11.30 เสนอผลงานวิจัย “พฤติกรรมและการกระพริบแสงของหิ่งห้อยและการเพาะเลี้ยงหิ่งห้อย” โดย อ.ดร.อัญชนา ทานเจริญ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 11.30-12.00 เสนอผลงานวิจัย “ระบบสืบพันธุ์แบบ cooperative breeding ของนกปรอดโองเมืองเหนือที่ อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่” โดย นางสาววิมล สัมเมธาวิ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี
- 12.00-12.20 แจกรางวัลโปสเตอร์ดีเด่น
-
- 12.20-12.30 สรุปและปิดการประชุม โดย ศ.ดร.วิสุทธิ์ ไบไม้ ผู้อำนวยการโครงการ BRT
- 12.30-14.00 อาหารกลางวันและอาหารว่าง

วันจันทร์ ที่ 13 ตุลาคม 2551 ทัศนศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ

เส้นทางที่ 1 ดุโลมาที่หาดขนอม - หมู่เกาะทะเลใต้

เส้นทางที่ 2 ดูป่าประจำอุทยานแห่งชาติเขานัน

หมายเหตุ : หัวข้อการบรรยายอาจมีการเปลี่ยนแปลงในภายหลัง



บริการใหม่! ท่านสามารถกรอกใบสมัครออนไลน์ได้ที่ <http://brt.biotech.or.th>

เลขที่ใบลงทะเบียน

แบบฟอร์มลงทะเบียน

การประชุมวิชาการประจำปีโครงการ BRT ครั้งที่ 12

(เฉพาะเจ้าหน้าที่)

วันที่ 10-13 ตุลาคม 2551 ณ โรงแรมโดมอนต์พลาซ่า จังหวัดสุราษฎร์ธานี

(กรุณากรอกแบบฟอร์มด้วยปากกาที่เขียนได้คมชัด เส้นใหญ่ อ่านง่าย และโปรดระบุสถานที่ติดต่อได้สะดวกให้ครบถ้วน)

ชื่อ-สกุล(ภาษาไทยตัวบรรจง) (นาย/นาง/นางสาว)

E-mail

โทรศัพท์มือถือ

โทรศัพท์ที่ทำงาน

โทรสาร

ที่อยู่ทำงาน

รหัสไปรษณีย์

ที่อยู่ปัจจุบัน

รหัสไปรษณีย์

อายุ 20 - 30 ปี 30 - 40 ปี 40 - 50 ปี 50 - 60 ปี 60 ปีขึ้นไป

ตำแหน่งทางวิชาการ ศ. รศ. ผศ. อาจารย์ อื่นๆ สังกัด ภาครัฐ เอกชน รัฐวิสาหกิจ

วุฒิการศึกษาขั้นสูงสุด ป.ตรี ป.โท ป.เอก กำลังศึกษาระดับ ป.ตรี ป.โท ป.เอก

รับทุนโครงการ BRT เคย ไม่เคย กำลังรับทุน ที่อยู่ในการจัดส่งเอกสาร ที่ทำงาน ที่อยู่ปัจจุบัน

จองห้องพักที่โรงแรมโดมอนต์พลาซ่า พักเดี่ยว ราคา 800* บาท /ห้อง /คืน พักคู่ ราคา 900* บาท /ห้อง /คืน

ไม่ต้องการจองห้องพัก * (อัตราค่าห้องพักนี้เป็นราคาสุทธิ ซึ่งรวมอาหารเช้าเรียบร้อยแล้ว)

ชื่อผู้เข้าพัก (กรุณาระบุชื่อเต็ม ตัวบรรจง) 1

นามสกุล

2

นามสกุล

วันที่เข้าพัก

เวลา

น. วันที่คืนห้องพัก

รวมทั้งสิ้น

คืน

อาหาร อิสลาม เจ ธรรมดา

ขนาดเสื้อ S M L XL อื่น ๆ

ห้องประชุมย่อยวันที่ 11 ตุลาคม 2551 (เลือกเพียงหัวข้อเดียว)

การประชุมวิชาการ BRN ป่าเมฆ-เขานัน หาดขนอม-หมู่เกาะทะเลใต้ นักนิเวศวิทยารุ่นใหม่

ค่าลงทะเบียน (รวมเอกสารประกอบการประชุม)

ประเภท	ชำระเงินภายในวันที่ 15 กันยายน 2551	ชำระเงินหลังวันที่ 15 กันยายน 2551
นิสิต/นักศึกษา	<input type="checkbox"/> 1,000 บาท	<input type="checkbox"/> 1,500 บาท
บุคคลทั่วไป	<input type="checkbox"/> 1,700 บาท	<input type="checkbox"/> 2,200 บาท
พิเศษสำหรับสมาชิก BRT Magazine	<input type="checkbox"/> 1,500 บาท	
ตลอดชีพที่เป็นบุคคลทั่วไป		

วิธีการชำระเงิน

เงินสด ชำระได้ที่สำนักงานโครงการ BRT (ตามที่อยู่ด้านล่าง)

โอนเงิน เข้าบัญชีออมทรัพย์เลขที่ 026-2-93825-1 ชื่อบัญชี โครงการ BRT ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขารามาริบดี (กรุณาฝากเช็คใบฝากเงิน หรือสลิป ATM มายังโทรสารหมายเลข 0-2644-8106 เพื่อยืนยันการโอนเงิน)

ธนาคารตั้งจ่าย "นางแสงดาว กลางไกล" ปณฝ. กรมโรงงานอุตสาหกรรม กรุณาส่งจ่ายตามชื่อที่ระบุเท่านั้น

ออกใบเสร็จในนาม

ที่อยู่ ที่ทำงาน ที่อยู่ปัจจุบัน

หมายเหตุ: การลงทะเบียนและการสำรองห้องพักจะสมบูรณ์เมื่อโครงการ BRT ได้รับชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ในกรณีที่ท่านต้องการยกเลิกการลงทะเบียน ต้องทำจดหมายแจ้งให้ทางโครงการ BRT ทราบ ภายในวันที่ 15 กันยายน 2551 มิฉะนั้นทางโครงการฯ จะขอสงวนสิทธิ์ในการคืนเงินทั้งหมด

ปิดรับสมัครลงทะเบียน วันที่ 15 กันยายน 2551

ส่งใบสมัครมาที่: ฝ่ายเลขานุการโครงการ BRT ชั้น 5 ห้อง 504 อาคาร สวทช. 73/1 ถ. พระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 หรือ ทางโทรสาร 0-2644-8106 สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม: 0-2644-8150-4 ต่อ 552, 553 e-mail: warin.not@biotec.or.th