

แก้ไขข้อผิดพลาดจากจดหมายข่าวฉบับที่ 1

เรื่อง ตำแหน่ง รศ.ดร.วิไล รังสาดทอง
 เลขาธิการสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย
 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ



กิจกรรมสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย



สัมมนาเรื่องความปลอดภัยทางชีวภาพของข้าวโพดดัดแปลงพันธุกรรม

สมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย จัดสัมมนาเรื่อง ความปลอดภัยทางชีวภาพของข้าวโพดดัดแปลงพันธุกรรม เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2554 เวลา 8.30-15.45 น. ณ โรงแรมสยามซิตี้ กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรับทราบสถานการณ์ของพืชดัดแปลงพันธุกรรมในประเทศไทยและต่างประเทศ โดยมี รศ.ดร.บรรพต ณ ป้อมเพชร ศ.ดร.สุทัศน์ ศรีวิวัฒนกุล ดร.บุญญานาถ นาถวงค์และผู้อำนวยการฝ่าย Regulatory Affairs บริษัทมอนซานโต้ ไทยแลนด์ จำกัด เป็นวิทยากรบรรยาย นอกจากนี้ผู้เข้าร่วมประชุมยังได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นกันในเรื่องการดำเนินงานโครงการทดลองความปลอดภัยทางชีวภาพภาคสนามของข้าวโพดดัดแปลงพันธุกรรม NK603





ข่าวสาร

สมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย

Thai Society for Biotechnology

www.biotec.or.th/tsb

ฉบับที่ 2 : มีนาคม - เมษายน 2554 หน้า 2/3

กิจกรรมสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย

หารือความร่วมมือระหว่าง สมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย และบริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน)

สมาคมฯ ได้จัดประชุมโต๊ะกลมระหว่างบริษัท ปตท. เคมิคอล จำกัด (มหาชน) กับนักวิจัยในสาขา GM bacteria, Fermentation, Downstream processing เพื่อความร่วมมือในการทำวิจัย ในวันที่ 28 เมษายน 2554 เวลา 13.30 น. ห้องประชุม 513 ชั้น 5 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ถนนพระราม 6 กรุงเทพฯ

จากการหารือในเบื้องต้น สามารถจัดกลุ่มนักวิจัยออกเป็น กลุ่ม ดังนี้
 1.Cellulasic Row Material 2. Adoption & Enoculation 3.Downstream Processing 4. Integration of Downstream Simulation 5.Fermentation โดยแต่ละกลุ่มจะดำเนินการหารือในรายละเอียดเพื่อพัฒนาเป็นข้อเสนอโครงการความร่วมมือต่อไป



สรรสาระเทคโนโลยีชีวภาพ

สมาคมฯ ได้จัดทำนิตยสารออนไลน์ “สรรสาระเทคโนโลยีชีวภาพ” โดยมี รศ.ดร.สาโรจน์ ศิริคันสนียกุล กรรมการสมาคมฯ เป็นบรรณาธิการ ซึ่งนิตยสารดังกล่าวเป็นบทความเชิงสาระที่สื่อสารถึงวิทยาการใหม่ ๆ ด้านเทคโนโลยีชีวภาพของไคยยุคสารสนเทศอันไร้พรมแดน และส่งเสริมมวลประกยคตวิทยาต้านเทคโนโลยีชีวภาพจากนักวิจัยไทยฉบับพากษ์ไทยสู่เวทีสาธารณชน สมาคมจึงขอเรียนเชิญท่านสมาชิกติดตามรายละเอียดได้ที่ www.biotec.or.th/tsb หรือร่วมส่งบทความเพื่อตีพิมพ์ใน “สรรสาระเทคโนโลยีชีวภาพ” หรือส่งข้อเสนอแนะและข้อแนะนำ ได้ที่ sarote.s@ku.ac.th

งานประชุมวิชาการประจำปีครั้งที่ 23 ของสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย

ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นเจ้าภาพจัดงานประชุมวิชาการประจำปีครั้งที่ 23 ของสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย ขอเชิญสมาชิกสมาคมเข้าร่วมประชุมวิชาการ TSB 2011 ในระหว่างวันที่ 27-28 ตุลาคม 2554 และเข้าร่วมประชุมสามัญประจำปี ในวันที่ 27 ตุลาคม 2554 ณ โรงแรม อิมพีเรียล ควีนสปาร์ค กรุงเทพฯ โดยสามารถดูรายละเอียดได้ที่ www.tsb2011.com



กิจกรรมสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย



ขอเชิญเสนอชื่อสำหรับรางวัลทะกุจิ และผู้สมควรให้ปริญญาดุษฎีบัณฑิต ประจำปี 2554

สมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทยขอเชิญชวนสมาชิกเสนอชื่อผู้มีสิทธิได้รับการคัดเลือกเป็นผู้รับรางวัลทะกุจิ (4 รางวัล) และรางวัลสำหรับผู้มีสิทธิได้รับการคัดเลือกเป็นผู้ให้ปริญญาดุษฎีบัณฑิต (1 รางวัล) ประจำปี 2554 เพื่อเสนอผลงานในการประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 23 ของสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย

สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมพร้อมดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.biotech.or.th/tsb

ขอเชิญร่วมอบรมและศึกษาดูงานสบู่ดำ ณ ประเทศสหภาพพม่า พร้อมกิจกรรมพิเศษ ร่วมทำบุญถวายเทียนพรรษาในวันเข้าพรรษา ณ พระธาตุนันทน์แขวน

ระหว่างวันที่ 14 - 20 กรกฎาคม 2554 (7 วัน 6 คืน) โดยโครงการเคยู-ไบโอดีเซล และศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านสบู่ดำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ร่วมกับสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย

ราคาพิเศษสำหรับสมาชิกสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทย เพียง 36,900 บาท

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมในเว็บไซต์ โครงการเคยู-ไบโอดีเซล www.biodiesel.rdi.ku.ac.th



การอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Cell Cultures and Bioreactors

ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีการหมัก ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน

โดยความร่วมมือทางวิชาการระหว่างภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะอุตสาหกรรมเกษตร และภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ และฝ่ายจุดชีววิทยาประยุกต์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทยและบริษัท กิ๊ปไทย จำกัด กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Cell Cultures and Bioreactors ระหว่างวันที่ 21-22 กรกฎาคม 2554 ณ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน

ขอเรียนเชิญท่านสมาชิกสมาคมฯ และผู้สนใจเข้าร่วมอบรม สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ **คุณกฤติกา สาริ**

โทรศัพท์ 02 562 5000 ต่อ 5141 อีเมล kritika.s@ku.ac.th

สมัครเป็นสมาชิกสมาคมเทคโนโลยีชีวภาพแห่งประเทศไทยวันนี้

รับจรรยาบรรณเทคโนโลยีชีวภาพ มูลค่า 200 บาทฟรี

ดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ www.biotech.or.th/tsb

