

กรุงเทพธุรกิจ

ประจำวันจันทร์ที่ 8 สิงหาคม พ.ศ. 2554

ลงหน้า : Eureka

คอลัมน์ : SCI WATCH

หน้าที่ : 9- ตี

ขนาด: 4"x4"(16 คอลัมน์นิ้ว)

SCI WATCH

นักวิจัย ม.อ.คว้า'นักวิทย์ดีเด่น'

ศ.สุทธิวัฒน์เบญจกุล คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ นักวิจัยคนแรกของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) ได้รับการยกย่องให้เป็น "นักวิทยาศาสตร์ดีเด่นประจำปี 2554" จาก มน妮ชิสิงเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยได้ทำวิจัยสร้างองค์ความรู้ใหม่เกี่ยวกับอาหารทะเล และช่วยแก้ปัญหาให้กับอุตสาหกรรมแปรรูปอาหารทะเลได้อย่างยั่งยืน และสามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก มีผลงานตีพิมพ์มายิ่งกว่า 300 เรื่อง



"งานวิจัยและนวัตกรรมของผมมาจากการผู้เลี้ยงสัตว์น้ำและผู้ประกอบการ ส่วนใหญ่จะเน้นเกี่ยวกับการปรับปรุงคุณภาพสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ การพัฒนาเทคโนโลยี หลังการจับสัตว์น้ำ การใช้ประโยชน์จากวัสดุเศษเหลือจากการแปรรูปสัตว์น้ำ เพื่อให้ผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มมากขึ้น และลดการกำจัดวัสดุเศษเหลือซึ่งเป็นสาเหตุของมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม" ศ.สุทธิวัฒน์ กล่าว

นักวิทยาศาสตร์ดีเด่นจะได้รับเงินรางวัล 4 แสนบาท พร้อมโล่พระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ปี 2554 วันที่ 9 ส.ค.นี้ ไปที่ บางนา

จันทร์เกษตรแข่งหุ่นยนต์กู้ภัยดิจิรังสี

คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทร์เกษตร (มจช.) จัดสัปดาห์วันวิทยาศาสตร์ ในหัวข้อ จุดประกายความคิดพัฒนาชีวิตด้วยวิทยาศาสตร์ ระหว่างวันที่ 17-18 ส.ค.นี้ ณ อาคารวิจารณ์นักศึกษา กิจกรรมประกอบด้วย นิทรรศการโครงการตามแนวทางพระราชดำริ นิทรรศการผลงานนักศึกษา 17 สาขาวิชา นิทรรศการธนาคารธุรกิจเคลื่อนทนาคาร ความดี การแข่งขันตอบปัญหาและกระบวนการแก้ปัญหาทางวิทยาศาสตร์ และการแข่งขันหุ่นยนต์กู้ภัยดิจิรังสีจากเตาปฏิกรณ์นิวเคลียร์ ชื่อรอย โรมอุทగเมส ระดับอุดมศึกษาและอาชีวศึกษา ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่าง สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ จันทร์เกษตร กับ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) โดยมีการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และสำนักงานประมาณเพื่อสันติ เป็นผู้ให้การสนับสนุน