

ปีที่ 1 ฉบับที่ 1 (กันยายน 2555)

ถ้วยรางวัลผู้บริหาร

จากการที่เทคโนโลยีสุรนารี ได้ดำเนินงานตามภารกิจที่ได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในด้านของการบริการวิชาการแก่ชุมชน การปรับปรุง ถ่ายทอด และพัฒนาเทคโนโลยีมาโดยตลอดนั้น ทำให้มีผลงานเป็นที่ประจักษ์แก่สังคมและผู้รับบริการเป็นอย่างดี แต่ยังมีผู้คนอีกเป็นจำนวนมากที่ยังไม่รู้ลึกในภารกิจของเทคโนโลยีสุรนารี ซึ่งภายในโครงสร้างมีแหล่งขององค์ความรู้เป็นจำนวนมาก รวมถึงหน่วยบริการวิชาการ และหน่วยปรับปรุง ถ่ายทอดและพัฒนาเทคโนโลยีที่พร้อมตอบสนองความต้องการของสังคมมากมาย

จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่า จดหมายข่าวฉบับนี้จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางที่จะทำให้ทุกท่านได้รู้จักเทคโนโลยีสุรนารี มากขึ้น ได้เห็นถึงภารกิจของเทคโนโลยีสุรนารีที่มุ่งสู่การเป็นอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่สมบูรณ์แบบอย่างแท้จริง

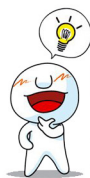
รองศาสตราจารย์ ดร.รังสรรค์ วงศ์สรณ์
รักษาการแทนผู้อำนวยการเทคโนโลยีสุรนารี



ปฏิทินกิจกรรม

- 31 ส.ค. - 5 ก.ย.55 ค่ายวิชาการ ม.5 ร.ร.ศิขรภูมิพิสัยและ ร.ร.สังขะ
- 1-30 ก.ย.55 รับสมัครนักเรียนในโครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์
- 1 ก.ย.55 อบรมภาษาอังกฤษให้กับบริษัท เจเอช อุตสาหกรรม
- 3 ก.ย.55 สํารวจและรับฟังข้อคิดเห็นของชุมชน อ.ปักธงชัย เรื่อง การเลี้ยงไก่เนื้อโคราช
- 3-5 ก.ย.55 ค่ายวิชาการ ม.1-2 ร.ร.อุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย
- 3-7 ก.ย.55 ค่ายวิชาการ ม.3 ร.ร.อุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย
- 4 ก.ย.55 KM Sharing ครั้งที่ 3/55
- 5 ก.ย.55 ค่ายวิชาการ ม.5 ร.ร.สุรนารีวิทยา
- 7 ก.ย.55 อบรมเรื่อง การเลี้ยงไก่เนื้อโคราช ณ อ.ปักธงชัย

- 7-9 ก.ย.55 อบรมหลักสูตรการปลูกพืชด้วยระบบไฮโดรโปนิคส์
- 16-17 ก.ย.55 โครงการสานสายใยสู่ชุมชน ณ ร.ร.บ้านพะวงดาวิทยา อ.ชุมพวง
- 17 ก.ย.55 ลงพื้นที่ติดตามผลการให้บริการวิชาการ อ.เทพารักษ์
- 22-28 ก.ย.55 ค่ายวิชาการ ม.3 ร.ร.สุรนารีวิทยา
- 23 ก.ย.55 เสวนาเรื่อง การเลี้ยงแพะ
- 27-28 ก.ย.55 อบรมการเลื่อนวิทยฐานะชำนาญการพิเศษและเชี่ยวชาญ
- 29 ก.ย. - 1 ต.ค.55 ค่ายวิชาการ ม.1-3 ร.ร.ราชสีมาวิทยาลัย
- 6-7 ต.ค.55 สัมมนาเครือข่าย iTAP ณ จ.สงขลา
- 27 ต.ค.55 สอบวัดระดับความรู้ TOEIC



อุทยานวิทยาศาสตร์ มทส. คว้ารางวัล Platinum Award จากงาน Thailand Research Expo 2012

อุทยานวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี คว้ารางวัลชนะเลิศ (Platinum Award) จากการประกวดบูรณิทรศาสตร์ ในงาน การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ (Thailand Research Expo 2012) ได้รับถ้วยรางวัลพระราชทาน สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี พร้อมเงินรางวัลมูลค่า 50,000 บาท โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.อนันต์ ทองระอา ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ขึ้นรับรางวัล



🌐 การสร้างบ่อแก๊สชีวภาพ

เมื่อวันที่ 6 ส.ค.55 ที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่โครงการคลินิกเทคโนโลยี กลุ่มอุทยานวิทยาศาสตร์ ได้เข้าร่วมติดตามผลการดำเนินงานก่อสร้างบ่อแก๊สชีวภาพ ณ โรงเรียนบ้านพะจาดวิทยา อ.ชุมพวง จ.นครราชสีมา โดยมี ผศ.ดร.สุทธฉล วุ่นประเสริฐ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร เป็นที่ปรึกษาโครงการ โดยมีคณะกรรมการโรงเรียนให้ความร่วมมือในการดำเนินโครงการเป็นอย่างดี และทางโรงเรียนยังมีนโยบายให้เป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับชุมชนอีกด้วย



🌐 การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ

เมื่อวันที่ 9 ส.ค.55 ที่ผ่านมา กลุ่มบริการวิชาการ ร่วมกับ องค์การบริหารส่วนตำบลตม จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ” ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลตม อ.ปรางค์ชัย จ.นครราชสีมา โดยมี ศาสตราจารย์ (เกียรติคุณ) ดร.นันทกร บุญเกิด เป็นวิทยากร ทั้งนี้ เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้และผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุทั่วไปในท้องถิ่น และช่วยเหลือให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตด้านเกษตรได้ด้วยตนเอง



🌐 โรงเรียนเทศบาล 1 (โยธินนุกูล) เยี่ยมชมอุทยานการเรียนรู้สิรินธร

เมื่อวันที่ 16 ส.ค.55 ที่ผ่านมา กลุ่มอุทยานการเรียนรู้สิรินธรได้ให้การต้อนรับคณะนักเรียนจากโรงเรียนเทศบาล 1 (โยธินนุกูล) ในการเข้าเยี่ยมชมและทำกิจกรรมร่วมกัน ณ อุทยานการเรียนรู้สิรินธร ได้แก่ อุทยานผีเสื้อ อาคารกาญจนาภิเษก และห้องไทยศึกษานิทรรศน์ ทั้งนี้เพื่อเป็นการสร้างเสริมประสบการณ์และกระตุ้นให้เกิดการเรียนรู้ทั้งทางด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และวัฒนธรรมให้กับนักเรียนอีกด้วย



🌐 ลงพื้นที่สำรวจแมลงและผีเสื้อ

เมื่อวันที่ 6-9 ส.ค.55 ที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่โครงการอุทยานผีเสื้อ กลุ่มอุทยานการเรียนรู้สิรินธร ได้เข้าร่วมสำรวจแมลงและผีเสื้อ ในพื้นที่พันธุกรรมพืชเขตพื้นที่เขื่อนน้ำพุง จ.สกลนคร อันเนื่องมาจากโครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ทั้งนี้เป็นการสำรวจเพื่อจัดทำสถิติและข้อมูล ไว้สำหรับการนำเสนอต่อคณะกรรมการ อพ.สธ.ต่อไป



🌐 IDEA MAKER เสนวนักประกอบการพันธุ์

เมื่อวันที่ 17 ส.ค.55 ที่ผ่านมา หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจ มทส. (SUTBI) ได้เรียนเชิญ คุณไพจิตร แสงชัย เจ้าของผลงาน “เอนไซม์สูตรพิเศษสำหรับรีไซเคิลเศษกระดาษลามิเนต” ที่นิตยสาร TIME ยกย่องว่า “ผลิตภัณฑ์ของเขาสามารถพลิกวิถีชีวิตมนุษย์” มาเป็นวิทยากรในโครงการ IDEA MAKER ณ ห้อง B5206 อาคารเรียนรวม 2 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ร่วมกิจกรรมได้รับความรู้และมีมุมมองใหม่ ๆ ทางด้านการประกอบธุรกิจโดยใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่สามารถพลิกวิกฤตให้เป็นโอกาสได้อย่างแท้จริง



🌐 ติดตามการดำเนินงาน 32 อำเภอ 32 ดอกเตอร์

เมื่อวันที่ 17 ส.ค.55 ที่ผ่านมา ผศ.ดร.สุรินทร์ บุญอนันตสาร อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร คุณวันดี วีระอำพน ผู้เชี่ยวชาญโครงการ ร่วมลงพื้นที่ติดตามผลการให้คำปรึกษาและบริการวิชาการแก่ชุมชนเรื่องการเลี้ยงปลาใน การเพิ่มปริมาณออกซิเจนในน้ำโดยใช้เครื่องเติมอากาศ และ การผสมอินทูลินในอาหารปลา ณ อ.พิมาย จ.นครราชสีมา



๑๒ อบรมหลักสูตร “การแปรรูปผลิตภัณฑ์ไก่เนื้อโคราช”

เมื่อวันที่ 17-19 ส.ค.55 ที่ผ่านมา หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจ มทส. (SUTBI) ได้จัดอบรมสร้างอาชีพหลักสูตร “การแปรรูปผลิตภัณฑ์ไก่เนื้อโคราช” เพื่อถ่ายทอดความรู้ด้านอาชีพให้กับผู้ที่สนใจประกอบอาชีพอิสระ ได้แก่ ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับไก่เนื้อโคราช กระบวนการแปรรูป สูตรปรุงอาหาร ความรู้เกี่ยวกับการประกอบวิชาชีพ และการฝึกปฏิบัติจริงเพื่อให้สามารถนำไปประกอบอาชีพได้ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างผู้ประกอบการรายใหม่ และเป็นฐานในการกระตุ้นให้ผู้ประกอบการปรับตัว เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันต่อไป



๑๓ อุทยานการเรียนรู้สัญจร

เมื่อวันที่ 21-22 ส.ค.55 ที่ผ่านมา กลุ่มอุทยานการเรียนรู้สุรินทร์ ร่วมกับ ฟาร์มมหาวิทยาลัย และส่วนประชาสัมพันธ์ ร่วมจัดกิจกรรมในงาน “มหกรรมตลาดนัดอาชีพ OSOP ที่สุดแห่งผลิตภัณฑ์โรงเรียนไทยก้าวไกลสู่อาเซียน” ณ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครราชสีมา เขต 1 โดยได้นำกิจกรรมต่าง ๆ ไปร่วมเปิดนิทรรศการการเรียนรู้ อาทิเช่น การสาธิตการเก็บรักษาตัวอย่างแมลงกินได้ การละเล่นพื้นบ้าน การทำของเล่น และการเรียนรู้กฎจราจรเบื้องต้น โดยมีผู้ให้ความสนใจในกิจกรรมนี้เป็นจำนวนมาก



๑๔ กองทุนตั้งตัวได้ สร้างนักธุรกิจ สร้างเศรษฐกิจชาติ

เมื่อวันที่ 23 ส.ค.55 ที่ผ่านมา หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจ มทส. (SUTBI) ได้ร่วมจัดนิทรรศการ “กองทุนตั้งตัวได้ สร้างนักธุรกิจ สร้างเศรษฐกิจชาติ” ในงาน “หน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจ เส้นทางสู่ผู้ประกอบการ” จัดขึ้นโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี ซึ่ง SUTBI ได้นำเสนอผลงานการบ่มเพาะผู้ประกอบการที่ประสบความสำเร็จจำนวน 3 ราย ได้แก่ สาหร่ายเส้นแก้วตรา “ธนา” น้ำจิ้มสุกี้ตรา “ยิ้มยิ้ม” และระบบมิเตอร์ไฟฟ้าเติมเงิน “คาชามาพลัส”



๑๕ โครงการ เปิดภูมิรู้ สู่โลกกว้าง

เมื่อวันที่ 18-19 ส.ค.55 ที่ผ่านมา โครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ กลุ่มโครงการพิเศษ ได้จัดโครงการ “เปิดภูมิรู้ สู่โลกกว้าง” ประจำปี 2555 ให้กับนักเรียนในโครงการฯ ระดับชั้น ม.4-6 จำนวน 73 คน โดยมีกิจกรรมศึกษาดูงานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ ศูนย์นิทรรศการและประชุมไบเทค บางนา และทัศนศึกษาด้านสังคม ศาสนา และศิลปวัฒนธรรม ณ เมืองโบราณ พิพิธภัณฑ์ทหารเรือ พิพิธภัณฑ์ช้างเอราวัณ และป้อมพระจุลจอมเกล้า ซึ่งได้รับความรู้และประสบการณ์จากกิจกรรมที่จัดขึ้นเป็นอย่างดี



๑๖ ประมุขเทศพนักงานหน่วยวิสาหกิจ

เมื่อวันที่ 22 ส.ค.55 ที่ผ่านมา พนักงานเทคโนโลยี ได้เข้าร่วมกิจกรรม ประมุขเทศพนักงานหน่วยวิสาหกิจ ณ สุรสัมนาการ ซึ่งจัดโดยส่วนการเจ้าหน้าที่ โดยมี ศ.ดร.ประสพ สิบคำ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้ให้เกียรติมาเป็นประธานในพิธีเปิด นอกจากนี้ รศ.ดร.รังสรรค์ วงศ์สรรค์ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนา หัวหน้าส่วนการเงินและบัญชีและหัวหน้าส่วนพัสดุร่วมเป็นวิทยากรบรรยายในครั้งนี้ด้วย ทำให้พนักงานทุกคนเข้าใจบทบาทการทำงานของตนเองมากขึ้น และสามารถนำไปประยุกต์ใช้กับงานของตัวเองให้เกิดประโยชน์สูงสุด



๑๗ ประชุมระดมสมองโรงสีข้าว

เมื่อวันที่ 24 ส.ค.55 ที่ผ่านมา ผศ.ดร.พงษ์ชัย จิตตะมัย ผู้จัดการเครือข่ายโครงการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยี ของอุตสาหกรรมไทย (ITAP) คุณณภัทรธมนต์ ภูวศิษฐ์เบญจมา และคุณกาญจนา ชั่วเบา เข้าร่วมประชุมระดมสมอง การจัดทำโครงการโรงสีข้าวเพื่อนำเสนอต่อ สวทช. ณ โรงแรมพูลแมน จ.ขอนแก่น ทั้งนี้เพื่อเป็นการหารือร่วมกัน และวางแผนการทำโครงการกลุ่มเรื่องโรงสีข้าว รวมไปถึงแลกเปลี่ยนข้อมูลและประสบการณ์การดำเนินงานโครงการโรงสีข้าวที่ผ่านมา เพื่อเป็นแนวทางในการจัดทำโครงการครั้งต่อไป

KM sharing... จับไม้ชามบ่า...ปิดท้ายปีงบประมาณ

หัวข้อ... **32 อำเภอ 32 ดอกเตอร์ กับบทบาทการประสานงานสู่ชุมชน**
วันอังคารที่ 4 กันยายน 2555 เวลา 14.00-15.30 น.
ณ ห้องบรรยายเมืองจระจกจำลอง

โดยมีผู้ร่วมแชร์ประสบการณ์ในครั้งนี้
รศ.ดร.รังสรรค์ วงศ์สวรรค์ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนา
และรศ.ผู้อำนวยการเทคโนโลยี
หัวหน้าโครงการ 32 อำเภอ 32 ดอกเตอร์
ร่วมด้วย กลุ่มงานบริการวิชาการ
นำทีมโดย...คุณณณญา เทพบุตร หัวหน้ากลุ่มฯ



จัดโดย...งานระบบบริหารคุณภาพ
ร่วมกับ คณะที่งานการจัดการความรู้เทคโนโลยี

ประกาศรับสมัครนักเรียนโครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2556

ศูนย์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ร่วมกับ โรงเรียนราชสิมาวิทยาลัย
ระหว่างวันที่ 1-30 กันยายน 2555
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม
0-4422-4837



เชิญรับฟังรายการวิทยุ "เทคโนโลยีน่ารู้ สารคดีมีประโยชน์"

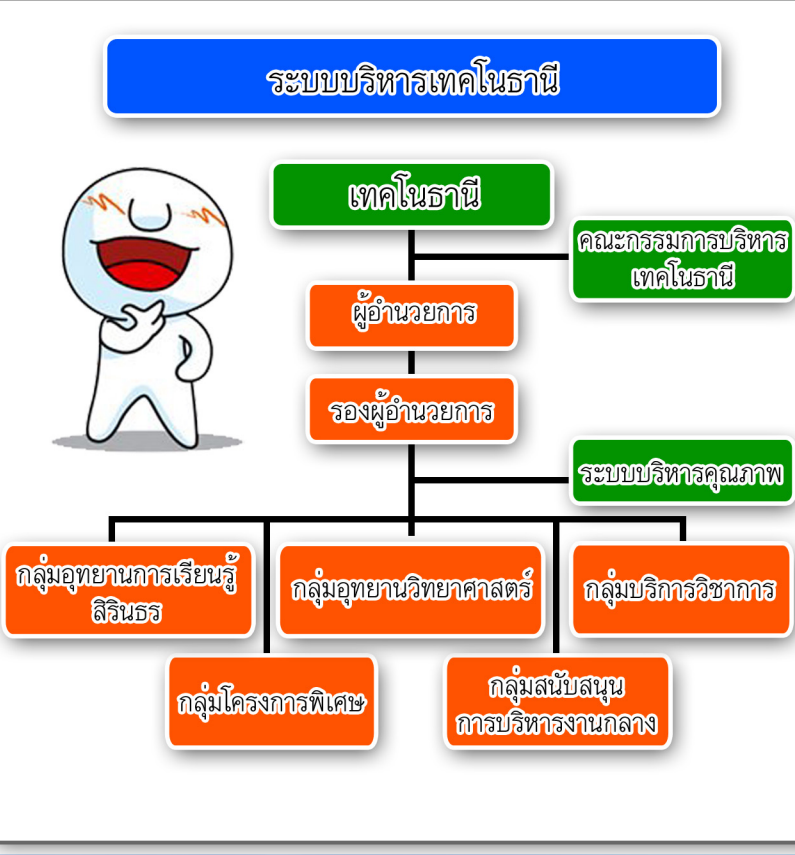
ทุกเช้าวันพุธ เวลา 8.30 - 9.00 น. คลื่น 99.5 MHz
ฟังออนไลน์ได้ที่ <http://ceit.sut.ac.th/station/fm.php>
ฟังย้อนหลังได้ที่ <http://www.facebook.com/TNStation>



เปิดตัวทีมนประชาสัมพันธ์ PR@TN

เทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ได้ฤกษ์เปิดตัวโฉมหน้าทีมงานคณะทำงานประชาสัมพันธ์เชิงรุกเทคโนโลยี ซึ่งมาพร้อมหน้ากับการประชาสัมพันธ์ให้กับสังคมได้รู้จักภารกิจที่สำคัญของเทคโนโลยี ไม่ว่าจะป็นบทบาทของการเป็นอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ งานด้านการบริการวิชาการแก่สังคม รวมไปถึงภารกิจอื่น ๆ ที่หลายคนยังไม่รู้จัก ที่นี่เร็ว ๆ นี้

ท่านสามารถ ติดตามผลงานของทีมงานประชาสัมพันธ์ได้ที่
www.facebook.com/TNSUT



เก็บมาฝาก

ในช่วงหลายเดือนที่ผ่านมา ท่านที่เคยมาใช้บริการในเทคโนโลยี อาจจะมีรู้สึกแปลกตากับการจัดรูปแบบภายในองค์กรของเทคโนโลยี รวมไปถึงการปรับระบบบริหารใหม่เพื่อให้อัดคล้องกับภารกิจที่ได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ดังนั้นฉบับนี้จึงได้นำเอา ระบบการบริหารงานของเทคโนโลยีแบบใหม่มาฝากให้กับทุกท่านได้รู้จักกัน ซึ่งจะแตกต่างจากเดิมอย่างไรนั้น ลองไปดูกันเลยครับ

เทคโนโลยี มีการแบ่งกลุ่มงานเพื่อให้เกิดความชัดเจนในการทำงานมากขึ้น อันได้แก่

- กลุ่มอุทยานการเรียนรู้ลิรินธร
- กลุ่มอุทยานวิทยาศาสตร์
- กลุ่มบริการวิชาการ
- กลุ่มโครงการพิเศษ
- กลุ่มสนับสนุนการบริหารงานกลาง

ในแต่ละกลุ่มก็จะมีงานย่อย ๆ แบ่งออกไปตามแต่ละหมวดหมู่ ทั้งนี้เพื่อการบริหารงานที่คล่องตัว และพร้อมที่จะให้บริการแก่ทุกท่าน ซึ่งในแต่ละกลุ่มจะประกอบไปด้วยงานด้านไหนบ้างนั้น ต้องคอยติดตามในจดหมายข่าวฉบับหน้า แล้วสิ่งที่ทุก ๆ ท่านถามมาจะกระจ่างมากขึ้น เพราะนี่คือการทำงานเพื่อสังคมอย่างแท้จริงของเทคโนโลยีครับ...