



ฉบับที่ 1 วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2555

การก่อสร้างอาคารเรียนรวมและปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ตามที่ได้มีโครงการสร้างอาคารเรียนรวมและปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดร.พิพัฒน์ ลิ้มปนะพิททงารธ คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้เปิดเผยความดีความชอบของการงบประมาณดำเนินการก่อสร้างอาคารเรียนรวมว่า ล่าสุดคณะวิทช์ๆ ได้รับงบประมาณในการก่อสร้างอาคารจำนวน 188 ล้านบาท ในปีงบประมาณ 2555 รัฐบาลได้จัดสรรแล้ว 25,380,000 บาท คาดว่าการก่อสร้างจะสามารถเริ่มต้นได้ภายในกลางปี 2555 นี้

ส่วนโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์รอบบริเวณอาคาร 10 อาคาร 8 อาคาร เทคโนโลยีชีวภาพ และอาคารเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ งบประมาณกว่า 8 ล้านบาท ขณะนี้กำลังอยู่ในขั้นตอนประกาศประกวดราคา



คณะวิทย์ฯ จับมือ อพวช. จัดงานคาราวานวิทยาศาสตร์ และการแข่งขันจรวดขวดน้ำระดับประเทศ ครั้งที่ 10



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ร่วมกับ อพวช. (องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดกิจกรรม “คาราวานวิทยาศาสตร์และการแข่งขันจรวดขวดน้ำระดับประเทศ” ครั้งที่ 10 รองคัดเลือกภาคใต้ ระหว่างวันที่ 17-18 มกราคม 2555 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมคาราวานวิทยาศาสตร์ และกิจกรรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ อาทิเช่น นิทรรศการวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ ห้องทดลองทางวิทยาศาสตร์ (Science Experiment) กิจกรรมวิทยาศาสตร์หรรษา ท้องฟ้าจำลองเคลื่อนที่ (Planetarium) และการอบรมครูวิทยาศาสตร์ ณ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ



ดร.พิพัฒน์ ลิ้มปนงาพิทงาธร คณบดีคณะวิทย์ฯ ได้เปิดเผยว่า คณะวิทย์ฯ ได้รับเกียรติให้เป็นผู้ประสานงานกับ อพวช. มาตลอด และปีนี้ก็เป็นปีที่ 6 แล้วที่ทาง อพวช. ให้ความไว้วางใจคณะวิทย์ฯ ในการจัดกิจกรรมจากผลการจัดงานจะเห็นได้ว่า มีผู้เข้าร่วมชมมากขึ้นทุกปี โดยเฉพาะในปีนี้มีผู้เข้าร่วมงานถึง 5,000 คน ทำให้เราต้องทำงานหนักมากขึ้น คณะฯ จึงขอขอบคุณอาจารย์และบุคลากรที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีทำให้งานในครั้งนี้ประสบความสำเร็จ



งานราชภัฏสงขลาวิชาการ' 55

เมื่อระหว่างวันที่ 17-19 มกราคม 2555 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีร่วมจัดงานราชภัฏสงขลาวิชาการ' 55 ณ บริเวณหน้าหอประชุมเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษาฯ (เดินที่ที่ 1) มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา กิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องก็กับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 11 กิจกรรม โดยได้รับความร่วมมือร่วมใจจากทุกโปรแกรมวิชา ศูนย์วิทยาศาสตร์ รวมทั้งสโมสรนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ นอกจากนี้ภายในงานยังมีการประกวด "แฟนซีรีไซเคิล" ที่แสดงออกถึงความคิดสร้างสรรค์ของนักศึกษาแต่ละโปรแกรมวิชา ซึ่งแนวคิดของการประกวดในครั้งนี้ จำกัดไว้ว่า ต้องนำเอาวัสดุเหลือใช้ที่กำลังจะเป็นขยะ หรือไม่ใช้แล้ว นำกลับมาใช้ให้เกิดประโยชน์

จากการประกวดมีผลดังนี้ **รางวัลชนะเลิศ** ผลงานชุดจากขยะ จากโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1** ผลงานงามอย่างไทย สวยอย่างไทย จากโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ **รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2** ผลงานคชราชธานี จากโปรแกรมวิชาชีววิทยาและชีววิทยาประยุกต์ และ**รางวัลชมเชย** ผลงาน The Angel จากโปรแกรมวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป และผลงานไซเบอร์ดีไซน์ จากโปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์



ภาพกิจกรรมงานราชภัฏวิชาการ 55



ฝ่ายวิชาการ คณะวิทษ์

มุ่งมั่นพัฒนาอาจารย์ เสริมความรู้ ฟื้นฟูภาษาอังกฤษ
และจัดเตรียมความพร้อมและสอนเสริมให้กับนักศึกษาคณะวิทษ์



ฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการ “อบรมทักษะภาษาอังกฤษสำหรับอาจารย์เพื่อศึกษาต่อ” มีวัตถุประสงค์เพื่อมุ่งมั่นในการพัฒนาบุคลากรภายในคณะฯ ให้อาจารย์มีความพร้อมในด้านภาษาเพื่อประโยชน์ในการศึกษาต่อระดับปริญญาเอก ระหว่างวันที่ 9 มกราคม - 1 กุมภาพันธ์ 2555 ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีวิทยาการโดย ผศ.ดร.ปรีชมน อักษรจุง สังกัดภาควิชาภาษาและภาษาศาสตร์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตหาดใหญ่)

ดร.สุชีวรรณ ขอยรู้อรอบ รองคณบดีฝ่ายวิชาการกล่าวว่า โครงการอบรมทักษะภาษาอังกฤษเป็นโครงการที่เริ่มโดยคณะวิทษ์ฯ เนื่องจากทางผู้บริหารคณะฯ ได้เห็นความสำคัญในการพัฒนาบุคลากร ซึ่งได้จัดโครงการนี้อย่างต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 3 แล้ว และได้รับการตอบรับจากอาจารย์ผู้สนใจจำนวนมาก ไม่เพียงแต่สำหรับอาจารย์ในคณะวิทษ์ฯ เท่านั้น แต่ยังรวมถึงอาจารย์จากคณะอื่นด้วย



นอกจากนั้น ฝ่ายวิชาการยังได้จัดโครงการเตรียมความพร้อมและสอนเสริมนักศึกษาคณะวิทษ์ฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อปรับความรู้พื้นฐานของรายวิชาที่จำเป็นสำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 คณะวิทษ์ฯ (ในรายวิชาแกนพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์) ตลอดปีการศึกษา 2554 โดยเริ่มแล้วตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2554 - กุมภาพันธ์ 2555 ณ ห้องโสตตะวันตก จัดให้มีการสอนเสริมทั้งการบรรยายเชิงทฤษฎีและปฏิบัติการ วิทยาการให้ความรู้โดยอาจารย์จากโปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ โปรแกรมวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป โปรแกรมวิชาเคมีและเคมีประยุกต์ และโปรแกรมวิชาชีววิทยาและชีววิทยาประยุกต์



ฝ่ายพัฒนานักศึกษา

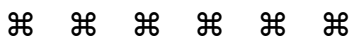
จัดกิจกรรมสัปดาห์สัมพันธ์ไทยพุทธ-มุสลิม



เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2554 ที่ผ่านมา ฝ่ายพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการ "สานสัมพันธ์ไทยพุทธ-มุสลิม" โดยมีพิธีการทำบุญทั้งแบบศาสนาพุทธ และศาสนาอิสลาม ในการทำบุญของศาสนาพุทธ ทางคณะฯ ได้นิมนต์พระสงฆ์จากวัดเขาแก้ว จำนวน 9 รูป มาทำพิธีทำบุญ สำหรับอาหารเลี้ยงพระ ณ ห้อง 10-103 ส่วนการทำบุญของศาสนาอิสลาม ได้มีผู้นำศาสนา จำนวน 10 คน ร่วมทำพิธีในแบบศาสนาอิสลาม ณ ห้องสมุดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การจัดโครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมทำนุบำรุงและเผยแพร่วัฒนธรรม และเพื่อเป็นการส่งเสริมกิจกรรมร่วมกัน ระหว่างอาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาไทยพุทธ-มุสลิม ภายในคณะฯ



เวลาประมาณ 13.00 น. อาจารย์ และบุคลากรเข้ากิจกรรมการแลกของขวัญที่ทางคณะฯ จัดขึ้น บรรยากาศภายในงานเต็มไปด้วยความตื่นเต้น จากกิจกรรมการแลกของขวัญ และลุ้นของรางวัลพิเศษอีกมากมายจากทีมผู้บริหารคณะฯ และอาจารย์ผู้ใหญ่ใจดีหลายท่าน ที่มอบของขวัญชิ้นพิเศษให้กับอาจารย์และบุคลากรผู้โชคดี ในการนี้ จึงขอขอบคุณอาจารย์ และเจ้าหน้าที่ทุกท่าน ที่ร่วมกิจกรรมการทำบุญคณะฯ และกิจกรรมแลกของขวัญปีใหม่ที่ดีที่คณะฯ จัดขึ้น



ข่าวการไปราชการ การเข้าร่วมประชุม และพัฒนาบุคลากร

ประจำเดือนธันวาคม 2554

✈ อ.เฉลิมชนม์ วรรณทอง อ.พะเยาว์ ยงศิริวิทย์ อ.ศราวุฒิ ชูโลก อ.นวรรตน์ สีตะพงษ์ นางเยาวรัตน์ อมรปิติเจริญ และนางสุภาพ วุฒิพันธ์ ได้เข้าร่วมโครงการค่ายเยาวชนคนดูดาวและแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม ปีที่ 5 ประจำปี 2555 จัดโดยสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ระหว่างวันที่ 21-23 ธันวาคม 2554 ณ ศูนย์บริการข้อมูลสารสนเทศและฝึกอบรมทางดาราศาสตร์ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ อำเภอจอมทองจังหวัดเชียงใหม่

✈ ผศ.จินภา นราคร ได้เข้าร่วมสัมมนาวิชาการคหกรรมศาสตร์เรื่อง “ประชาคมอาเซียน : ผลกระทบและการเตรียมความพร้อมของคหกรรมศาสตร์” จัดโดยสมาคมคหเศรษฐศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ระหว่างวันที่ 20-21 ธันวาคม 2554 ณ โรงแรมมารวย การ์เด็นท์ เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

✈ ดร.สายใจ วัฒนเสน ได้เข้าร่วมเพื่อระดมความคิดเห็นในการจัดทำแผนที่วิจัย (Research Road Map) ของพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา จัดโดยสถาบันทรัพยากรทะเลและชายฝั่งร่วมกับคณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม และสำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในวันที่ 13 ธันวาคม 2554 ณ ห้องตะลุง โรงแรมหาดใหญ่เซ็นทรัล อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

✈ อ.บรรจง ทองสร้าง อ.เฉลิมชนม์ วรรณทอง อ.พะเยาว์ ยงศิริวิทย์ ได้เข้าร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดกระเช้าลอยฟ้าและศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ดาราศาสตร์นครหาดใหญ่ (หอดูดาว) จัดโดยสำนักงานเทศบาลนครหาดใหญ่ ในวันที่ 5 ธันวาคม 2554 ณ บริเวณศูนย์วิทยาศาสตร์ดาราศาสตร์นครหาดใหญ่ สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

✈ ผศ.เทพกร พิทยาภินันท์ ได้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรเทคนิคการเขียนรายงานวิจัย และการเขียนบทความทางวิชาการเพื่อการตีพิมพ์ จัดโดยสมาคมนักวิจัย ระหว่างวันที่ 30 พฤศจิกายน - 2 ธันวาคม 2554 ณ ห้องลีลาวดี KU HOME มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร



ข่าวบริการวิชาการของอาจารย์

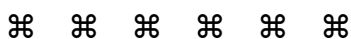
ประจำเดือนธันวาคม 2554

☀ รศ.วรรณิ ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ ในกิจกรรมค่ายบูรณาการวิชาการ (EMP CAMP) ให้แก่นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 1 จัดโดยโรงเรียนจุฬารัตนราชวิทยาลัย สตูล ในวันที่ 19 พฤศจิกายน 2554 ณ กองรักษาความปลอดภัย ฐานทัพเรือสงขลา และในวันที่ 14 ธันวาคม 2554 ได้รับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิในการวิพากษ์หลักสูตรคณิตศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ระดับปริญญาตรี จัดโดยมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ณ ห้องมหาชัย' 30 อาคาร 12 คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช และในวันที่ 19 ธันวาคม 2554 ได้รับเชิญเป็นประธานกรรมการสอบปากเปล่าวิทยานิพนธ์ นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง “การพัฒนาทักษะการคิดเชิงความสัมพันธ์ของนักเรียนชั้นประถมศึกษา” ณ ห้อง SC 216 มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา

☀ อ.เฉลิมชนม์ วรรณทอง ได้รับเชิญเป็นเกียรติในงานแถลงข่าว “จันทร์บุรพราคาเต็มดวง และจันทร์บุรพราคาของดาวพฤหัสบดี” และมอบสื่อดาราศาสตร์ เรื่อง “การจัดกิจกรรมสังเกตการณ์ปรากฏการณ์จันทร์บุรพราคาเต็มดวงในประเทศไทยและจันทร์บุรพราคาของดาวพฤหัสบดี ในวันที่ 10 ธันวาคม 2554” จัดโดยสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายดาราศาสตร์ทั่วประเทศ ในวันที่ 7 ธันวาคม 2554 ณ ห้องโถงชั้น 1 อาคารพระจอมเกล้า กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และในวันที่ 14 ธันวาคม 2554 ได้รับเชิญเป็นวิทยากร ในกิจกรรมเบิกฟ้าดูดาวชาวจุลสมัย ให้ความรู้กับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-5 ณ ห้องอินทนิล โรงเรียนจุลสมัย จังหวัดสงขลา

☀ ดร.อนุมัติ เดชชนะ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมเชิงปฏิบัติการวิพากษ์หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ จัดโดยคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ในวันที่ 14 ธันวาคม 2554 ณ ห้องประชุมคณะศึกษาศาสตร์ อาคารเรียน 3 (คณะศึกษาศาสตร์เดิม) มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตสงขลา

☀ นายบุญช่วย ตั้งจรรย์รัฐ ได้รับเชิญเป็นวิทยากร Science Show กิจกรรม “สาธิตวิชาการประจำปีการศึกษา 2554” ในวันที่ 1 ธันวาคม 2554 ณ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



ปฏิทินกิจกรรม



วันที่จัดโครงการ	โครงการ	ผู้รับผิดชอบ
2 กุมภาพันธ์ 2555	<ul style="list-style-type: none">แข่งขันการทำขนมไทยแข่งขันการทำอาหารท้องถิ่นการเลือกตั้งนายกลโมสรณ์นักศึกษาประจำปีการศึกษา 2555	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา



ข่าวจากโปรแกรมวิชา

🌀 โปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ กำหนดจัดโครงการประชุมสัมมนาที่เลี้ยงของนักศึกษาโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ในวันที่ 11 พฤศจิกายน 2554 ณ สาธารณสุขอำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ในวันที่ 18 พฤศจิกายน 2554 ณ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส ในวันที่ 24 พฤศจิกายน 2554 ณ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอท่าแพ จังหวัดสตูล ในวันที่ 25 พฤศจิกายน 2554 ณ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอยะหา จังหวัดยะลา ในวันที่ 8 ธันวาคม 2554 ณ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง ในวันที่ 9 ธันวาคม 2554 ณ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช และในวันที่ 16 ธันวาคม 2554 ณ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอนาโยง จังหวัดตรัง

🌀 โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการค่าคณิตศาสตร์สำหรับนักศึกษาโปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ ให้แก่นักศึกษาวิชาเอกคณิตศาสตร์ ชั้นปีที่ 1-5 ทุกคน วิทยากรโดย รศ.วรวรรณี ธรรมโชติ อ.วิมลวรรณ มีบุญ และนักศึกษาศิษย์เก่าโปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ จำนวน 8 คน ระหว่างวันที่ 24-25 ธันวาคม 2554 ณ กองรักษาความปลอดภัยฐานทัพเรือสงขลา อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา

> > > > > >

บ. ทักษิณ เยี่ยมชมโปรแกรมต่างๆ

คณาจารย์ มหาวิทยาลัยทักษิณ พร้อมด้วยนิสิตชั้นปีที่ 3 สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม จำนวน 20 คน ได้เข้าศึกษาดูงานด้านกระบวนการแปรรูปยาง จัดโดยโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ เมื่อวันที่ 7 มกราคม 2555 ที่ผ่านมา

> > > > > >

