



ผลการตรวจติดตามและประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ

เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2553 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับการตรวจติดตามและการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งสำนักงานพัฒนาคุณภาพและระบบบริหาร ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ได้มอบหมายให้ ผศ.ประยูร ดำรงรักษ์ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร เป็นประธานในการตรวจและติดตามการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในคณะ ผศ.เปรมใจ เอื้ออังกูร อาจารย์ประจำคณะครุศาสตร์ ทำหน้าที่เป็นกรรมการ และ ผศ.สุพยอม นาจันทร์ อาจารย์ประจำคณะวิทยาการจัดการ ทำหน้าที่เป็นกรรมการและเลขานุการ จากผลการตรวจติดตามและประเมินคุณภาพภายในเพื่อรับรองมาตรฐานคุณภาพสถานศึกษาสรุปผลการประเมินได้ดังต่อไปนี้

ตารางสรุปคะแนนและผลการประเมินตามองค์ประกอบ

องค์ประกอบที่	ชื่อองค์ประกอบ	คะแนนที่ได้ *	ผลการประเมิน **
1	ปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์และแผนดำเนินการ	3.00	ดีมาก
2	การเรียนการสอน	2.25	ดี
3	กิจกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษา	3.00	ดีมาก
4	การวิจัย	2.75	ดีมาก
5	การบริการวิชาการแก่สังคม	3.00	ดีมาก
6	การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	3.00	ดีมาก
7	การบริหารและการจัดการ	2.67	ดีมาก
8	การเงินและงบประมาณ	3.00	ดีมาก
9	ระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	3.00	ดีมาก
ผลการประเมิน		2.68	ดีมาก
10	องค์ประกอบตามนโยบายรัฐบาล “สถานศึกษา 3 ดี (3D)”	2.50	ดี

หมายเหตุ

* คะแนนที่ได้ หมายถึง ค่าเฉลี่ยของแต่ละตัวบ่งชี้ขององค์ประกอบนั้น ๆ

** ผลการประเมิน หมายถึง ยังไม่ได้คุณภาพ พอใช้ ดี ดีมาก ตามเกณฑ์ตัดสินของ สกอ.

การแปลผลคะแนน	0.00-1.50	ยังไม่ได้คุณภาพ	1.51-2.00	พอใช้
	2.01-2.50	ดี	2.51-3.00	ดีมาก



ภาพบรรยากาศ...การตรวจติดตาม
และประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ



ขอแสดงความยินดี...



ขอแสดงความยินดีกับ อ.เอษา คงสุทธิ อาจารย์ประจำโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ที่ได้รับเกียรติบัตรประกาศเกียรติคุณทำคุณประโยชน์แก่ท้องถิ่น จากสำนักงานเทศบาลนครสุราษฎร์ธานี โดยเข้าพิธีมอบรางวัล ณ โรงแรมวังใต้ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา

ปฏิทินกิจกรรม



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กำหนดจัดโครงการศึกษาดูงานสร้างเสริมวิสัยทัศน์ผู้บริหาร ระหว่างวันที่ 6-10 กันยายน 2553 ณ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง คณะการแพทย์แผนตะวันออก มหาวิทยาลัยรังสิต กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน และองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ณ กรุงเทพมหานคร

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

ฝ่ายพัฒนานักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ กำหนดจัดโครงการ "จัดหมัรับวันสารท" และโครงการ "วันสารทรายอ" ในวันพุธที่ 22 กันยายน 2553 จัดขึ้นบริเวณลานหน้าคณะฯ ซึ่งภายในกิจกรรมจัดให้นักศึกษาที่นับถือศาสนาพุทธเข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขันจัดหมัรับ และสำหรับนักศึกษาที่นับถือศาสนาอิสลาม เข้าร่วมการแข่งขันทำขนมสารทรายอ

✕ ✕ ✕ ✕ ✕

สรุปข่าวการจัดกิจกรรมและโครงการเดือนสิงหาคม 2553

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมจัดนิทรรศการวันวิทยาศาสตร์ ณ โรงเรียนพัทลุง



เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา โรงเรียนพัทลุง ได้จัดนิทรรศการวันวิทยาศาสตร์ขึ้น โดยได้เชิญโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ และโปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์ เข้าร่วมจัดนิทรรศการ กิจกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์ ในงานนี้ ดร.พลพัฒน์ รวบรวมเจริญ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และประชาสัมพันธ์ อ.เสรี ชะนะ อ.คมกฤษ เจริญ อาจารย์ประจำคณะวิทย์ฯ และนายบุญช่วย ตั้งอนุตรกุล พร้อมด้วยนักศึกษา เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว พร้อมกับประชาสัมพันธ์หลักสูตร ให้กับนักเรียน โรงเรียนพัทลุง และโรงเรียนใกล้เคียงในจังหวัดพัทลุง สำหรับการจัดโครงการนี้ มีนักเรียนให้ความสนใจ เข้าร่วมกว่า 600 คน



โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการประเมินผลลัพท์ และทบทวนระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปี 2553



เมื่อระหว่างวันที่ 10-11 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ "การประเมินผลลัพท์ และทบทวนระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปี 2553" โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้อาจารย์ และบุคลากรได้มีส่วนร่วมในการประเมินผลลัพท์ และทบทวนระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาในรอบปีที่ผ่านมา และพัฒนางานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง โครงการนี้จัดขึ้น ณ โรงแรมศรีสุพรรณ อ่าวนาง จังหวัดกระบี่ โดยมีอาจารย์ และเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมกว่า 20 คน



การประกวด Freshy science & tech 53

เมื่อวันที่ 7 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา สโมสรนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัด "การประกวด **Freshy science & tech 53**" ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ หอประชุม 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

จากผลการประกวด **Freshy Boy science & tech 53** ดังนี้

- ✕ รางวัลชนะเลิศ **Freshy Boy science & tech 53**
จากโปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์
(สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ)
- ✕ รางวัลชนะเลิศ **Freshy Girl science & tech 53**
จากโปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
- ✕ รางวัลชนะเลิศ **Missgiffany science & tech 53**
จากโปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์
(วิทยาการคอมพิวเตอร์)



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การอบรมแพทย์แผนไทยเพื่อสุขภาพ"

เมื่อวันที่ 5-6 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา ศูนย์ศึกษาพัฒนาการแพทย์แผนไทย ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การอบรมแพทย์แผนไทยเพื่อสุขภาพ" ให้กับครู อาจารย์ นักศึกษา และบุคคลทั่วไปที่สนใจเข้าร่วมการอบรม ซึ่งจัดขึ้น ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดูแลรักษาระบบสุขภาพแบบแผนไทย เพื่อได้เรียนรู้เทคนิคและวิธีการใช้ยาสมุนไพรรักษาสุขภาพ และสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพเพื่อสร้างรายได้ต่อไปในอนาคตได้ วิทยากรได้ให้ความรู้เรื่องต่างๆ ที่เกี่ยวกับสุขภาพ เช่น หลักเภสัช 4 การศึกษาด้วยยาสมุนไพรสด และสมุนไพรแห้ง อีกทั้งยังมีการฝึกปฏิบัติการทำยาอดม การทำยาหม่องสมุนไพร และการนวดในแบบต่างๆ ซึ่งวิทยากรบรรยายให้ความรู้ และฝึกปฏิบัติโดย อ.บุตร ปานประดิษฐ์ อ.ณัฐวัตร อ่องไพบุลย์ และ อ.จุฑารัตน์ นิลลิตานันท์ อาจารย์ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ การจัดโครงการครั้งนี้มีผู้ให้ความสนใจเข้าร่วมประมาณ 60 คน

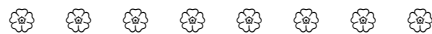


โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การเขียนผลงานทางวิชาการ"



เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา ฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การเขียนผลงานทางวิชาการ” ให้กับอาจารย์ของคณะฯ ณ ห้องประชุม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา มีวัตถุประสงค์เพื่อให้คณาจารย์เห็นความสำคัญและทราบถึงแนวทางการพัฒนาเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ และเพื่อเป็นการกระตุ้นให้คณาจารย์มีการพัฒนาทางวิชาการอย่างต่อเนื่อง

สำหรับการจัดโครงการครั้งนี้ ผศ.ดร.พรเลิศ อาภาณุทัต รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้ให้เกียรติมาเป็นประธานเปิดโครงการฯ ซึ่งมีวิทยากรบรรยายให้ความรู้เรื่อง “เทคนิคการเขียนผลงานทางวิชาการ” โดยศาสตราจารย์พวงเพ็ญ ศิริรักษ์ อาจารย์ประจำภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ การจัดโครงการครั้งนี้ มีผู้สนใจเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 35 คน



ข่าวจากโปรแกรมวิชา

โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์ ได้จัดโครงการสัมมนาการคิดแนวใหม่ พร้อมก้าวไปกับ IT ให้กับนักศึกษาแขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้นปีที่ 1 และชั้นปีที่ 2 มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้ทราบแนวโน้มของเทคโนโลยีสารสนเทศในอนาคต และการปฏิบัติตนให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีสารสนเทศ พร้อมทั้งได้รับความรู้ และประสบการณ์การคิดแนวใหม่ด้าน IT จัดขึ้นเมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2553 ที่ผ่านมา ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



ข่าวการไปราชการ การเข้าร่วมประชุม นำเสนอผลงานวิจัยและพัฒนาบุคลากร

❁ อ.บรรจง ทองสร้าง ได้นำเสนอผลงานวิจัย เรื่อง "การประมาณพื้นที่คาบสมุทรสทิงพระจากพิกัดทางภูมิศาสตร์ในแผนที่โบราณ" ในการประชุมวิชาการ "การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2553" (Thailand Research Expo 2010) จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ในวันที่ 29 สิงหาคม 2553 ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพมหานคร

❁ ผศ.เขาวนิพร ชีพประสพ ได้นำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ เรื่อง "การคัดแยกและการผลิตเอนไซม์ย่อยโปรตีนจาก *Bacillus* sp. ที่เติบโตได้ดีภายใต้อุณหภูมิสูง" ในการประชุมวิชาการ "การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2553" (Thailand Research Expo 2010) จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ระหว่างวันที่ 26-27 สิงหาคม 2553 และในวันที่ 28 สิงหาคม 2553 ได้เข้าร่วมประชุม เรื่อง "โปรแกรมวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติที่น่าสนใจสำหรับนักวิจัย" ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพมหานคร

❁ ดร.จารุวรรณ สุจริต ได้นำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ เรื่อง "Effects of Chitosan's Molecular Weights on Mangosteen Dye Fixation on Cotton Fabric" ในงาน Thailand Textile Symposium 2010 จัดโดยภาควิชาวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ และสถาบันวิจัยโลหะและวัสดุ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) ในวันที่ 26 สิงหาคม 2553 ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพมหานคร และนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย เรื่อง "Characterization of Depolymerized Chitosan with Sodium nitrite" ในการประชุมวิชาการ "การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2553" (Thailand Research Expo 2010) จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ในวันที่ 27 สิงหาคม 2553 ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพมหานคร

❁ อ.นันทพร สุขกระจ่าง ได้เข้าร่วม ในการประชุมวิชาการ "การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2553" (Thailand Research Expo 2010) จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ณ ระหว่างวันที่ 26-30 สิงหาคม 2553 ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพมหานคร

❁ รศ.ชาญชัย เรื่องขจร รศ.ทิพย์วัลย์ เรื่องขจร และ อ.จิตตะเสน เจริญ ได้เข้าร่วมประชุมเครือข่ายความร่วมมือสถาบันอุดมศึกษาด้านการแพทย์แผนไทย ครั้งที่ 14 จัดโดยกรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ในวันที่ 25 สิงหาคม 2553 ณ ห้องฝึกอบรม ชั้น 4 และห้องประชุมกรมหลวงวงศาธิราชสนิท ชั้น 5 สถาบันวิจัยการแพทย์แผนไทย สถาบันการแพทย์แผนไทย กรุงเทพมหานคร

❁ ผศ.จินภา นราคร และ อ.สุรัตน์สวัสดิ์ แซ่เต๋ ได้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ "การเขียนรายงานการวิจัยเพื่อตีพิมพ์ ครั้งที่ 1" จัดโดยสถาบันวิจัยและพัฒนาสุขภาพภาคใต้ (วพส.) ภายใต้กำกับของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตหาดใหญ่) ระหว่างวันที่ 23-27 สิงหาคม 2553 ณ โรงแรมคริสตัล อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



ข่าวการไปราชการ การเข้าร่วมประชุม นำเสนอผลงานวิจัยและพัฒนาบุคลากร

☼ ดร.สุวรรณี พรหมศิริ อ.นวรรตน์ สีตะพงษ์ และ อ.บุญวาสนา จินดาวงศ์ ได้เข้าร่วมประชุมปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน จัดโดยสถาบันส่งเสริม การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ระหว่างวันที่ 21-22 สิงหาคม 2553 ณ โรงแรมวินเซอร์ สวีทส์ กรุงเทพมหานคร

☼ ดร.สุวรรณี พรหมศิริ ได้เข้าร่วมประชุมชี้แจงกรอบการให้ทุนอุดหนุนการวิจัย ปีงบประมาณ 2554 จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ในวันที่ 23 สิงหาคม 2553 ณ ห้องแกรนด์บอลรูม ชั้น 4 โรงแรมมิราเคิล แกรนด์เวเนซีย กรุงเทพมหานคร



ข่าวบริการวิชาการของอาจารย์

☼ รศ.สุวรรณี ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นกรรมการประเมินผลงานที่เกิดจากการปฏิบัติหน้าที่ สำหรับวิทยฐานะชำนาญการพิเศษ กลุ่มสาระการเรียนรู้/สาขาวิชาคณิตศาสตร์ จัดโดยสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษายะลา เขต 2 ในวันที่ 10 สิงหาคม 2553 ณ ห้องประชุมภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตหาดใหญ่) และในระหว่างวันที่ 26-27 สิงหาคม 2553 ได้รับเชิญ เป็นวิทยากร โครงการค่ายคณิตศาสตร์ ณ ฐานทัพเรือสงขลา จังหวัดสงขลา จัดโดยโรงเรียนสตรีพัทลุง

☼ อ. นพมาศ ร่มเกตุ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยาย เรื่อง “อยู่กับอย่างไร เพื่อให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี” โครงการ “เตรียมความพร้อมสู่อุดมศึกษา” จัดโดยโปรแกรมวิชาเศรษฐศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ ในวันที่ 10 สิงหาคม 2553 ณ ห้องประชุม ชั้น 7 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

☼ อ.ธีรพล บัวทอง ได้รับเชิญเป็นกรรมการในการประกวดผลงานสร้างสรรค์ของคนที่มีความสามารถ ทางคณิตศาสตร์ โดยใช้โปรแกรม The Geometer's Sketepad ระดับภูมิภาค จัดโดยโรงเรียนหาดใหญ่ วิทยาลัย ระหว่างวันที่ 6-7 สิงหาคม 2553 ณ ศูนย์ฝึกอบรมการใช้โปรแกรม GSP โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัย จังหวัดสงขลา

