



Sci & Tech - SKRU News

ข่าวสารประชาสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ปรัชญา : เน้นคุณธรรม นำวิทยาศาสตร์ก้าวหน้า พัฒนาท้องถิ่น

ฉบับที่ 18 วันที่ 26 สิงหาคม 2552

สรุปงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ และ ราชภัฏวิชาการ 2552

เมื่อวันที่ 13-15 สิงหาคม 2552 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้จัดนิทรรศการและการแข่งขันทางวิชาการ ร่วมกับองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) และสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติและราชภัฏวิชาการ ประจำปี 2552 ภายใต้หัวข้อ “สร้างโลกสีเขียวไร้มลพิษ ด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Green Sci & Tech)” ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ดร.พิพัฒน์ ลิ้มปะนะพิทยาธร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวถึงวัตถุประสงค์การจัดงานว่า เพื่อเผยแพร่ผลงานและแสดงศักยภาพทางด้านวิชาการของคณาจารย์และนักศึกษา และกิจกรรมการส่งเสริมความรู้และทักษะทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ดาราศาสตร์ รวมทั้งคอมพิวเตอร์ ให้กับเยาวชนยังเป็นการกระตุ้นให้นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ตระหนักถึงความสำคัญของบทบาทงานด้านวิทยาศาสตร์ ซึ่งสามารถใช้ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันได้ด้วย ในการนี้คณะฯ จึงขอขอบคุณผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ที่เอื้ออำนวยความสะดวกด้านสถานที่จัดงาน และขอขอบคุณอาจารย์ บุคลากร นักศึกษา และหน่วยงานภายนอกที่ให้การสนับสนุนการจัดงานในครั้งนี้

สำหรับการจัดงานครั้งนี้ ผศ.ดร.ไพโรจน์ คิ้วงวิเศษ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาได้เข้าเยี่ยมชมนิทรรศการและชมเชยความน่าสนใจ และความตั้งใจของการจัดนิทรรศการภายในงาน ซึ่งมีนักเรียนจากโรงเรียนระดับประถม และมัธยม ทั้งในจังหวัดสงขลาและจังหวัดใกล้เคียงกว่า 53 โรงเรียนเข้าร่วมชมและร่วมแข่งขันทักษะด้านวิทยาศาสตร์ อาทิเช่นการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ การตอบปัญหาดาราศาสตร์ การประกวดวาดภาพ การแข่งขันทักษะทางด้านคอมพิวเตอร์ การแข่งขันรูบิค และกิจกรรมของเล่นวิทยาศาสตร์ บรรยากาศภายในงานเต็มไปด้วยรอยยิ้มและความสนุกสนานของเด็กนักเรียนที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมและชิงรางวัลต่างๆ และได้ชมนิทรรศการจากโปรแกรมวิชาต่างๆ เช่น การทำเจลล้างมือ การเป่าแก้ว ของโปรแกรมวิชาเคมี และเคมีประยุกต์ การทำลูกโป่งของโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ การทำอาหารญี่ปุ่นจากข้าวกล้องของโปรแกรมวิชาคหกรรมศาสตร์ และนิทรรศการอื่นๆ อีกมากมาย ซึ่งนักเรียนให้ความสนใจเป็นอย่างดี อีกทั้งยังมีการแสดงละครเวทีวิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา เรื่อง “กาลิเลโอ ทะลุมิติจักรวาลที่รัก” และเรื่องโลกร็องไห้ ตอน “นครฟรุ้งนั้่น” จากสำนักศิลปะการละครเพื่อการพัฒนา สำหรับภาพบรรยากาศในงานสามารถเข้าชมเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (<http://sci.skru.ac.th>)

ผลการแข่งขันกิจกรรมราชภัฏวิชาการ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

13 สิงหาคม 2552

ผลการแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์

การแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 2

ชนะเลิศ	โรงเรียน เทศบาล 3 (วัดศาลาหัวยาง)
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนสุวรรณวงษ์
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนวิเชียรชม

การแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 3

ชนะเลิศ	โรงเรียนมหาวิชราวุธ
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัย
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนพิมานพิทยาสรรค์

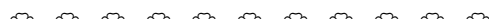
การแข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 4

ชนะเลิศ	โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัย
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนมหาวิชราวุธ
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนพัทลุง



ผลการแข่งขันเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์(ภาษา C) ระดับ มัธยมศึกษา ปีที่ 3-5

ชนะเลิศ	โรงเรียนพิมานพิทยาสรรค์
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนพัทลุง



13 สิงหาคม 2552

ผลการแข่งขันรูบิค

รอบเช้า

รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี

ชนะเลิศ	ค.ช อภิชาติ	นั้ตรเรืองเลิศ	สถิติเวลา	30.81	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	ค.ช. ทนะศักดิ์	ทองอยู่	สถิติเวลา	47.44	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 2	ค.ช. พัชรพล	รัตติรุจิเสวต์	สถิติเวลา	51.69	วินาที

รุ่นอายุไม่เกิน 18 ปี

ชนะเลิศ	นาย พชร	สังข์พันธ์	สถิติเวลา	55.25	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	นาย ณ์ฐวัฒน์	นิธิคุณานนต์	สถิติเวลา	1.13.48	นาที
รองชนะเลิศอันดับ 2	นาย นัฐพงศ์	กัณฑ์แก้ว	สถิติเวลา	2.00.47	นาที

รุ่นระดับอุดมศึกษา

ชนะเลิศ	นาย ชุบกีฟลี	คอเลาะ	สถิติเวลา	1.09.68	นาที
---------	--------------	--------	-----------	---------	------

รอบบ่าย

รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี

ชนะเลิศ	ค.ญ. กัททिया	เดชชนินทร์	สถิติเวลา	1.11.59	นาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	ค.ช. ภูมิ	แสงแก้ว	สถิติเวลา	1.40.77	นาที



14 สิงหาคม 2552

ผลการแข่งขันตอบปัญหาดาราศาสตร์

การแข่งขันตอบปัญหาดาราศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 2

ชนะเลิศ	โรงเรียนวิเชียรชม
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนบ้านนาทวี

การแข่งขันตอบปัญหาดาราศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 3

ชนะเลิศ	โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัย
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนหารเทารังสีประชาสรรค์
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนพิมานพิทยาสรรค์

การแข่งขันตอบปัญหาดาราศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 4

ชนะเลิศ	โรงเรียนพัทลุง
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนสตูลวิทยา
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนมหาวิทยาลัยราชวูธ

ผลการแข่งขันรูบิก

รอบเช้า

รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี

ชนะเลิศ	ค.ช. เฉชาธร	จิตต์ดี	สถิติเวลา	57.59 วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	ค.ช. พีระยุทธ์	ประดิษฐ์วงศ์กุล	สถิติเวลา	58.83 วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 2	ค.ช. ฟาอิส	จินเดหวา	สถิติเวลา	1.0.36 นาที

รุ่นอายุไม่เกิน 18 ปี

ชนะเลิศ	นายวัชรวิศ	อัครดาวงศ์	สถิติเวลา	44.81 วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	นายภูเบศวร์	เดชดี	สถิติเวลา	48.38 วินาที

14 สิงหาคม 2552

ผลการแข่งขันวาดภาพ

การแข่งขันวาดภาพ ช่วงชั้นที่ 2

ชนะเลิศ	โรงเรียนเทศบาล 4 (บ้านแหลมทราย)
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนหวังดี
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนวิเชียรชม
รางวัลชมเชย	โรงเรียนแจ้งวิทยา
รางวัลชมเชย	โรงเรียนสวัสดีบัวร



รางวัลที่ 1 ช่วงชั้นที่ 2

14 สิงหาคม 2552

การแข่งขันวาดภาพ ช่วงชั้นที่ 3

ชนะเลิศ	โรงเรียนหาดใหญ่อำนวยการวิทย์
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนนวมินทราชูทิศ ทักษิณ
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนสิชลคุณาธารวิทยา
รางวัลชมเชย	โรงเรียนท่าจีนอุดมวิทยา



รางวัลที่ 1 ช่วงชั้นที่ 3

การแข่งขันวาดภาพ ช่วงชั้นที่ 4

ชนะเลิศ	โรงเรียนนราธิวาส
รองชนะเลิศอันดับ 1	โรงเรียนมหาวิทยาลัยราชู
รองชนะเลิศอันดับ 2	โรงเรียนพัทลุง



รางวัลที่ 1 ช่วงชั้นที่ 4

15 สิงหาคม 2552

ผลการแข่งขันรูบิค

รอบเช้า

รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี

ชนะเลิศ	ค.ช. สิทธีรัฐ	บริบูรณ์	สถิติเวลา	50.11	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	ค.ช. นวฤทธิ์	เมืองศรีนุ่น	สถิติเวลา	58.13	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 2	ค.ช. สิริวิษณุ	เอกวิทย์	สถิติเวลา	1.3.66	นาที

รุ่นอายุไม่เกิน 18 ปี

ชนะเลิศ	นายเรดิลักษณ์	สีโยม	สถิติเวลา	41.72	วินาที
---------	---------------	-------	-----------	-------	--------

รุ่นระดับอุดมศึกษา

ชนะเลิศ	นายเจษฎา	ใจสมุทร	สถิติเวลา	1.29.77	นาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	นายชนาพัทธ์	บุญรัตน์	สถิติเวลา	1.51.21	นาที

รอบบ่าย

รุ่นอายุไม่เกิน 15 ปี

ชนะเลิศ	ค.ช. พนชกร	ลิมนะพิทยธร	สถิติเวลา	46.41	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 1	ค.ช. นรบุญย์	จิรัชบุญยศักดิ์	สถิติเวลา	53.51	วินาที
รองชนะเลิศอันดับ 2	ค.ช. สันติพัฒน์	พรหมลิขิต	สถิติเวลา	1.31.97	นาที



ภาพกิจกรรม
งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ และ ราชภัฏวิชาการ 2552



ผลการตรวจติดตามและประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ

เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2552 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับการตรวจติดตามและการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ซึ่งสำนักงานพัฒนาคุณภาพ และระบบบริหาร ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้มอบหมายให้ ผศ.สุพยอม นาจันทร์ อาจารย์ประจำคณะวิทยาการจัดการ เป็นประธานในการตรวจและติดตามการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในคณะ ดร.อวิกา ศิริรัตนกร อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร เป็นเลขานุการ และอาจารย์เสนอ สะอาด อาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ทำหน้าที่เป็นกรรมการ จากผลการตรวจติดตามและประเมินคุณภาพภายในเพื่อรับรองมาตรฐานคุณภาพสถานศึกษา สรุปผลการประเมินได้ดังต่อไปนี้

ตารางสรุปคะแนนและผลการประเมินตามองค์ประกอบ

องค์ประกอบที่	ชื่อองค์ประกอบ	คะแนนที่ได้ *	ผลการประเมิน **
1	ปรัชญา ปณิธาน วัตถุประสงค์และแผนดำเนินการ	3	ดีมาก
2	การเรียนการสอน	2.17	ดี
3	กิจกรรมการพัฒนานิสิตนักศึกษา	3	ดีมาก
4	การวิจัย	2.50	ดี
5	การบริการวิชาการแก่สังคม	3	ดีมาก
6	การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	3	ดีมาก
7	การบริหารและการจัดการ	2.33	ดี
8	การเงินและงบประมาณ	3	ดีมาก
9	ระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	3	ดีมาก
ผลการประเมิน		2.53	ดีมาก

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

