



Sci & Tech - SKRU News

ข่าวสารประชาสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ปรัชญา : เป็นคุณธรรม นำวิทยาศาสตร์ก้าวหน้า พัฒนาท้องถิ่น

ฉบับ วันที่ 15 กันยายน 2551

สวัสดีครับคณาจารย์และบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทุกท่าน ก่อนอื่นผมต้องขอขอบพระคุณท่าน กรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์ฯ อาจารย์ และบุคลากรทุกท่านที่ได้มีส่วนร่วมและช่วยคิด วางแผน เสนอแนะ ตลอดจนร่วมแรง ร่วมใจกันจนมีผลให้ภารกิจและกิจกรรมของคณะที่ผ่านมาประสบความสำเร็จด้วยดีโดยเฉพาะกิจกรรมราชภัฏวิชาการ การรวมนักวิทยาศาสตร์ และจรวดขวดน้ำระดับประเทศครั้งที่ 7 ในช่วงปลายเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมา

ผมมีเรื่องที่จะเรียนให้ทุกท่านทราบความเคลื่อนไหวของคณะในช่วงนี้ดังนี้

- วันศุกร์ที่ 19 กันยายน 2551 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จะลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับกรม วิทยาศาสตร์บริการ ภายใต้โครงการขยายเครือข่ายห้องปฏิบัติการทดสอบ (ระยะที่ 2) เพื่อขอรับรองมาตรฐานห้องปฏิบัติการทดสอบ ยาง ต่อจากการขอรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบอาหารที่ได้ดำเนินการไปก่อนแล้ว ซึ่งเป็นที่น่ายินดีของคณะวิทยาศาสตร์ฯและ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาที่จะมีหน่วยงานบริการรับรองมาตรฐานด้านยาง และอาหาร ระดับภาคและประเทศ

- ศูนย์ศึกษาพัฒนาการแพทย์แผนไทย ได้เข้ามาสังกัดคณะวิทยาศาสตร์ฯตามนโยบายของมหาวิทยาลัยโดยมีโปรแกรม วิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ เป็นผู้ดูแลในเบื้องต้น เพื่อที่จะผลักดันให้เป็นวิทยาลัยแพทย์แผนไทยต่อไปในอนาคตอันใกล้ ขณะนี้กำลัง ขออนุมัติปรับปรุงคำอธิบายรายวิชาบางวิชาที่อยู่ในระดับประกาศนียบัตรแพทย์แผนไทย เพื่อให้หลักสูตรระดับปริญญาตรีเลือกเป็น วิชาเรียน และจะพัฒนาเป็นหลักสูตรปริญญาตรี สาขาแพทย์แผนไทยต่อไป

- คณะวิทยาศาสตร์ฯ กำลังดำเนินการต่อเติมอาคารเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์โดยใช้งบประมาณ ปี 2551 เพื่อการขอ รับรองห้องปฏิบัติการทดสอบยาง นอกจากนี้ยังได้รับงบประมาณ ปี 2552 เพื่อสร้างอาคารปฏิบัติการเทคโนโลยีชีวภาพ อีก 1 หลัง จำนวนเงิน 8,000,000 บาท

- คณะวิทยาศาสตร์ฯได้รับมอบทุนการศึกษา จำนวน 130,590 บาท (หนึ่งแสนสามหมื่นห้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน) จาก ร้อยเอกนายแพทย์เฉลิมชัย ไพระคุณะรัตน์ ซึ่งได้มอบผ่านท่านอธิการบดีและรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ทางคณะได้นำเงิน ฝากธนาคารกรุงศรีอยุธยา ในนาม กองทุนอาจารย์สุธน อึ้งคณา ขณะนี้กำลังรอกการระดมทุนและจัดกิจกรรมเพื่อสมทบทุนให้มาก ขึ้นจนสามารถนำดอกผลมาเป็นทุนการศึกษาของนักศึกษาของคณะเราทุกๆปีต่อไป สำหรับผู้ที่ประสงค์จะสมทบทุนให้ติดต่อได้ ที่สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์ฯ

- ปีนี้มีอาจารย์และบุคลากรของคณะวิทยาศาสตร์ฯเกษียณอายุราชการจำนวน 4 ท่าน ได้แก่ ผศ. ดร.ยินดี สวานะคุณานนท์ ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ ผศ.จรัส คงเรือง ผศ.สุจิตรา เทพไชย และคุณประหยัด รัตนพันธ์ เจ้าหน้าที่วิทยาศาสตร์ ประจำอาคาร 10 คณะวิทยาศาสตร์ฯกำหนดจัดงานเกษียณฯในวันศุกร์ที่ 26 กันยายน 2551 รายละเอียดจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง

- คณะวิทยาศาสตร์ฯ โดยฝ่ายวิชาการร่วมกับโปรแกรมวิชา อาจารย์ที่ปรึกษาได้จัดกิจกรรมวิชาการติวเข้มรายวิชาพื้นฐาน วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เพื่อเตรียมตัวสอบปลายภาค 1/2551 ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ฯ (โครงการพี่สอนน้อง) โดยเริ่ม ตั้งแต่วันที่ 15 กันยายนนี้เป็นต้นไป

สุดท้ายนี้ผมขอแสดงความยินดีกับท่านอาจารย์บรรจง ทองสร้าง ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ ผลงานวิจัยดีเด่น ของ สกว. ในการจัดประชุมวิชาการเฉลิมฉลองครบรอบ 90 ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2551 และขอชื่นชม นางสาวนุรีชาน สาและ นักศึกษาวิชาเอกวิทยาการคอมพิวเตอร์ ชั้นปีที่ 2 ที่ได้รับรางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยม ทางวิทยาศาสตร์ระดับมหาวิทยาลัยจากมูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สวัสดีครับ พบกันใหม่ ฉบับหน้า

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข่าวจากฝ่ายวิชาการ ความก้าวหน้าโครงการ“พีสอนน้อง”

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้จัดโครงการสอนเสริม “พีสอนน้อง” ให้กับนักศึกษาชั้นปีที่ 1 นั้น ขณะนี้ทางโปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์ได้เริ่มดำเนินการตามโครงการไปแล้ว ตั้งแต่วันที่ 9 กันยายน 2551 โดยจัดให้นักศึกษาปีที่ 3 สอนเสริมในรายวิชาการเขียนโปรแกรมและขั้นตอนวิธี ให้กับนักศึกษารุ่นน้องปีที่ 1 ในช่วงเวลา 16.45 น. - 18.15 น. ของทุกวันอังคารและพฤหัสบดี โดยจะดำเนินการสอนไปจนถึงสิ้นสุดภาคการศึกษาที่ 1/2551 นี้

ผลการดำเนินการในขณะนี้พบว่า นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ได้ให้ความสนใจในการเข้าเรียนเสริมความรู้ที่นักศึกษารุ่นพี่ได้เตรียมไว้ให้กับรุ่นน้อง โดยนักศึกษารุ่นพี่ได้สอนเนื้อหาทั้งทฤษฎีและปฏิบัติ มีการให้น้องแสดงความคิดเห็น ทดลองเขียนบนกระดาน และกระดานหน้าชั้นเรียน รวมถึงฝึกปฏิบัติจริงด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ ซึ่งได้รับความร่วมมือจากน้อง ๆ เป็นอย่างดีทุกคน สำหรับรายวิชาอื่น ๆ ที่จัดให้มีการสอนเสริมอีก ได้แก่ หลักชีววิทยา หลักฟิสิกส์ หลักเคมี คณิตศาสตร์พื้นฐาน ก็จะเริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 15 กันยายน 2551 นี้เป็นต้นไป



**ตารางเวลา “พีสอนน้อง”
ภาคเรียนที่ 1/2551**

ลำดับ	วิชา	วัน เวลา สถานที่	รหัส	สาขาวิชาของนักศึกษา	จำนวนนักศึกษา
1.	หลักชีววิทยา (4301101) 161 คน	วันที่ 15-19 กย. 51 เวลา 7.00-8.30 น. ห้องประชุมศูนย์ วิทยาศาสตร์ 2 (อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์)	246	คณิตศาสตร์	46
			247	ฟิสิกส์	20
			249	เทคโนโลยีชีวภาพ	29
			275	เคมี	24
			279	เทคโนโลยีสารสนเทศ	42
2.	หลักฟิสิกส์ (4101101) 119 คน	วันพุธที่ 17 กย. 51 เวลา 15.00-18.00 น. ห้องเรียนคณะ วิทยาศาสตร์ (อาคาร 10) ชั้น 1	249	เทคโนโลยีชีวภาพ	29
			273	สิ่งแวดล้อม	38
			51E148	วิทย์ทั่วไป	31
			276	การยาง	21
3.	หลักเคมี (4201101) 188 คน	วันพุธที่ 24 กย. 51 เวลา 15.00-18.00 น. ห้องประชุมโสตตะวันออก	247	ฟิสิกส์	20
			249	เทคโนโลยีชีวภาพ	29
			251	คหกรรม	25
			273	สิ่งแวดล้อม	38
			275	เคมี	24
			51E148	วิทย์ทั่วไป	31
			276	การยาง	21
4.	คณิตศาสตร์พื้นฐาน (4501201)	วันที่ 22 – 26 กย. 51 เวลา 15.00 – 18.00 น. ห้องเรียนคณะ วิทยาศาสตร์ (อาคาร 10) ชั้น 1	244	วิทยาการคอม ห้อง A	26
			244	วิทยาการคอม ห้อง B	36
			279	เทคโนโลยีสารสนเทศ	42
			275	เคมี	24
			276	การยาง	21
			277	สาธารณสุข ห้อง A	22
			277	สาธารณสุข ห้อง B	32
			246	คณิตศาสตร์	46
			247	ฟิสิกส์	20

สรุปข่าวสำคัญ

ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 1 สิงหาคม 2551 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาโดย คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ได้ร่วมจัดงานการแข่งขันจรวดขวดน้ำระดับประเทศ ครั้งที่ 7 รอบคัดเลือก ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลามีพิธีเปิดเมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2551 โดย ผศ. ดร.ไพโรจน์ ต้วงวิเศษ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ดร. พิพัฒน์ ลิ้มปะนะพิทยาธร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ รวมทั้ง ผู้บริหาร ข้าราชการครู บุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา รวมทั้ง ครู นักเรียน ใน 14 จังหวัดภาคใต้ มาร่วมพิธีเปิดในครั้งนี้

สำหรับการแข่งขันในช่วงเวลาดังกล่าว ทีมที่เข้าร่วมการแข่งขันรอบคัดเลือกมีทั้งหมด 39 ทีม โดยแบ่งเป็นระดับมัธยมศึกษาและระดับประถมศึกษา ทั้งประเภทความไกลและแม่นยำ ผลปรากฏว่า ในระดับมัธยมศึกษา ประเภทความไกล ทีม "สวนศรี 109" จากสวนศรีวิทยา จ.ชุมพร สามารถทำสถิติได้ไกลที่สุดถึง 211.080 เมตร ส่วนประเภทความแม่นยำ ทีม "คลองท่อมราษฎร์รังสรรค์ B2A" จากโรงเรียนเมืองกลาง จ.ภูเก็ต ทำผลงานได้ไกลเป้าหมายมากที่สุด ด้วยสถิติ 0.330 เมตร ขณะที่ระดับประถมศึกษา สถิติความไกลอันดับ 1 คือ 177.780 เมตร ตกเป็นของทีม "ตชด.บ้านसानแดง 2" จากโรงเรียนตชด.บ้านसानแดง จ.สตูล ด้านความแม่นยำทีม "ศรีนคร 102" จากโรงเรียนศรีนครมูลนิธิ จ.สงขลา สามารถคว้าแชมป์ได้ด้วยสถิติ 0.550 เมตร บรรยากาศการแข่งขันครั้งนี้เป็นไปด้วยความสนุกสนาน



ข่าวประชาสัมพันธ์จากฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

1. อาจารย์บรรจง ทองสร้าง ได้รับรางวัลชนะเลิศผลงานวิจัย

อาจารย์บรรจง ทองสร้าง ได้รับรางวัลชนะเลิศผลงานวิจัย ด้านการจัดการทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ. 2551 เรื่องการวิเคราะห์เชิงคุณภาพธาตุองค์ประกอบในไลเคนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาด้วยเทคนิคการเรืองรังสีเอกซ์ เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2551 ในการประชุมวิชาการครบรอบ 90 ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ฐานการวิจัยมหาวิทยาลัยกับการพัฒนาพื้นที่ภาคใต้ ตอนล่าง วันที่ 8 สิงหาคม 2551 ณ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดโดยจังหวัดสงขลา สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัยเครือข่ายวิจัยภาคใต้ตอนล่างและมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



+++++

2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการวิจัยสำหรับครูกลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษา - พลศึกษา

โครงการนี้ดำเนินการจัดอบรมโดยโปรแกรมวิทยาศาสตร์สุขภาพ ทั้งนี้โครงการนี้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการให้แก่ครูเพื่อจะช่วยสร้างความรู้ความเข้าใจกระบวนการวิจัยที่จำเป็นอย่างถูกต้อง เพื่อนำไปใช้ในการปฏิบัติหน้าที่ที่ดีของครูกลุ่มสาระการเรียนรู้สุขศึกษา - พลศึกษาต่อไป การจัดอบรมมี 2 รุ่น รุ่นละ 5 วัน ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา รายละเอียดดังนี้

- รุ่นที่ 1 ระหว่างวันที่ 23 – 27 มิถุนายน 2551 มี 7 คน ณ อาคาร 9 ห้อง 302
- รุ่นที่ 2 ระหว่างวันที่ 14 – 18 กรกฎาคม 2551 มี 24 คน ณ ห้องประชุม 1

ศูนย์วิทยาศาสตร์



3. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนการสอนปฐมพยาบาลสำหรับ การศึกษาขั้นพื้นฐาน

ทางโปรแกรมวิทยาศาสตร์สุขภาพ จัดให้มีการอบรมโครงการนี้ขึ้นเพื่อเพิ่มพูนทักษะให้แก่
ครูในการปฐมพยาบาลขั้นพื้นฐาน ช่วยลดความรุนแรงจากการบาดเจ็บได้ สามารถถ่ายทอดความรู้
ความเข้าใจไปยังนักเรียนและผู้ปกครองได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ ในการดำเนินการครั้ง
นี้ก็ได้รับความร่วมมือจากครู เป็นอย่างดี จึงได้จัดอบรมโครงการระหว่างวันที่ 4 – 6 สิงหาคม
2551 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



+++++

4. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติด้วยโปรแกรม ไมโครซอฟต์ เอ็กเซล (Microsoft Excel)

การอบรมครั้งนี้เพื่อให้บุคลากรในสังกัดได้เพิ่มพูนทักษะความรู้ด้านการใช้เทคนิคและ
วิธีการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ ด้วยโปรแกรมไมโครซอฟต์เอ็กเซลให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น มีผู้เข้าร่วม
การอบรมครั้งนี้จำนวน 30 คน กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการจัดขึ้นในวันศุกร์ที่ 23 พฤษภาคม
2551 ณ ศูนย์คอมพิวเตอร์ (อาคาร 2) มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



5. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มพูนทักษะทางด้านวิทยาศาสตร์

โครงการนี้ได้รับความร่วมมือระหว่างโปรแกรมเคมีและชีววิทยา โดยจัดขึ้นในวันที่ 23 กรกฎาคม 2551 ณ ห้องปฏิบัติการเคมี ชั้น 3 และวันที่ 30 กรกฎาคม 2551 ณ ห้องปฏิบัติการชีววิทยา ชั้น 4 ศูนย์วิทยาศาสตร์ มีผู้เข้าร่วมทั้งหมด 60 คน ในการจัดอบรมครั้งนี้เพื่อให้ความรู้ ทักษะ กระบวนการทางด้านวิทยาศาสตร์สร้างเจตคติที่ดีทางด้านวิทยาศาสตร์



+++++

6. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “ระบบ IP Version 6” โดยอาจารย์สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ ณ ศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

เมื่อวันที่ 1-2 สิงหาคม 2551 อาจารย์โปรแกรมวิชาคอมพิวเตอร์ได้จัดโครงการอบรมระบบ IP Version 6 ให้กับบุคคลทั่วไปที่สนใจการทดสอบการใช้งานระบบ IP รุ่น 6 ร่วมกับอุปกรณ์ และสามารถที่จะใช้ร่วมกับ IP รุ่น 4 ที่นิยมในปัจจุบัน และใช้งานในระบบเครือข่ายไร้สายได้และสามารถนำไปเพื่อเผยแพร่นวัตกรรมทางด้านระบบเครือข่ายใหม่ๆ ออกสู่ชุมชน สำหรับผู้เข้าร่วมอบรมในครั้งนี้ จำนวน 20 คน ซึ่งมาจากหน่วยงานต่างๆ ที่ได้นำระบบเครือข่ายทางด้านคอมพิวเตอร์มาใช้ทำงานในองค์กร



ข่าวพัฒนาบุคลากร

☺ อ.ธนพงศ์ พันธุ์ทอง ได้เข้าร่วมการอบรมเรื่อง “หลักสูตรการเขียนบทความทางวิชาการเพื่อการตีพิมพ์เผยแพร่วารสารวิชาการนานาชาติ” ในระหว่างวันที่ 19 - 21 กรกฎาคม 2551 และวันที่ 22 - 24 สิงหาคม 2551 ณ ห้องประชุมเอื้องคำ ชั้น 3 อาคารราชภัฏเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

☺ ดร.สุวรรณี พรหมศิริ ได้เข้าร่วมการประชุมวิชาการเรื่อง “การวิจัยพรรณพืชป่าไม้ของประเทศ ครั้งที่ 1” ในระหว่างวันที่ 10 - 11 กรกฎาคม 2551 ณ ห้องประชุมสง่าสรรพศรี ตึกวิทยาศาสตร์ 60 ปี

☺ อ.เทพกร พิทยาภินันท์ และ อ.นพมาศ รมเกตุ ได้เข้าร่วมการประชุมวิชาการส่งเสริมสุขภาพอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 3 ประจำปี 2551 ในระหว่างวันที่ 23 - 25 กรกฎาคม 2551 ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมพีค เมืองทองธานี อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

☺ อ.อุษณีย์ ภัคดีตระกูลวงศ์ เข้าร่วมการสัมมนาจัดทำแผนปฏิบัติการ และงานสัมมนาระดมความคิดเห็น ในวันที่ 12 กรกฎาคม 2551 ณ ห้องเมจิก 3 ชั้น 2 โรงแรมมิราเคิลแกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ

☺ รศ.ชาญชัย เรืองขจร รศ.ทิพย์วัลย์ เรืองขจร อ.ฤดีดาว ช่างसान อ.วรพล หนูหนู อ.จิตรวี เขยชม อ.เพ็ญมาศ นาคอุดม และ อ.สุนิสา ตะสัย ได้เข้าร่วมประชุมวิชาการสาธารณสุขแห่งชาติ ครั้งที่ 12 เรื่อง “ภาวะโลกร้อน : ผลกระทบต่อสุขภาพและความรับผิดชอบ” ในระหว่างวันที่ 20-22 กรกฎาคม 2551 ณ โรงแรมแอมบาสเดอร์ กรุงเทพมหานคร

☺ ผศ.จินภา นราคร ผศ.สุจิตรา เทพไชย ดร.ทัศนยา เมฆเวียน และ อ.ดำรงเกียรติ ศรีเทพ ไปศึกษาดูงานจังหวัดในภาคกลาง ในระหว่างวันที่ 25 - 29 สิงหาคม 2551 ณ จังหวัดในภาคกลาง (สุราษฎร์ธานี เพชรบุรี ราชบุรี กรุงเทพมหานครและพระนครศรีอยุธยา)

☺ ผศ.จินภา นราคร ได้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานและผลงานทางวิชาการ ในระหว่างวันที่ 10 กรกฎาคม 2551 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุมสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสงขลา เขต 2

☺ รศ.ชาญชัย เรืองขจร ได้เข้าร่วมการประชุมวิชาการเนื่องในวันประชากรโลกเรื่อง “การคุมกำเนิด รู้จักสิทธิ์...ร่วมใจทำให้เป็นจริง” วันที่ 11 กรกฎาคม 2551 ณ โรงแรมเดอะแกรนด์อยุธยา บางกอก ถนนรัชดาภิเษก กรุงเทพมหานคร

☺ อ.สายสิริ ไชยชนะ ได้เข้าร่วมการประชุมเรื่อง “การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ปัญหาหมอกพิษหมอกควันข้ามแดนจากไฟป่าในประเทศอินโดนีเซียสู่ภาคใต้ฝั่งอันดามันของประเทศไทย” วันที่ 14 สิงหาคม 2551 เวลา 09.30-15.30 น. ณ ห้องประชุมมลิวรรณ โรงแรมโกลเด้นคราวน์พลาซ่า อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

☺ ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ ดร.สุวรรณี พรหมศิริ อ.อุษณีย์ ภัคดีตระกูลวงศ์ อ.จิตตินันท์ ดวงแป้น รวมทั้ง ดร.พัชรี หล่อหมาน ได้เข้าร่วมประชุมเครือข่ายศูนย์ออสเตรเลียศึกษาระดับภูมิภาค ประจำปี 2551 ในวันที่ 28 สิงหาคม 2551 เวลา 13.30 - 16.00 น. ณ โรงแรมไดมอนด์พลาซ่า จ.สุราษฎร์ธานี

ข่าวบริการวิชาการ

☺ อ.สายสิริ ไชยชนะ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายในโครงการอบรมเยาวชนหลักสูตรค่ายวิทยาศาสตร์ทางทะเล ในวันที่ 22 - 24 พฤษภาคม 2551 และวันที่ 28 - 30 พฤษภาคม 2551 ณ ห้องประชุมศูนย์วิจัยทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งอ่าวไทยตอนล่าง

☺ รศ.ชาญชัย เรืองขจร ได้รับเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาหลักสูตรสำหรับผู้สูงอายุ ในวันที่ 11 - 13 มิถุนายน 2551 เวลา 10.00 - 11.00 น. ณ สถาบันพัฒนาการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยภาคใต้

☺ รศ.วรรณิ์ ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการจัดค่ายคณิตศาสตร์ ในวันที่ 29 มิถุนายน 2551 เวลา 07.30 - 16.30 น. ณ อาคารอเนกประสงค์ โรงเรียนบ้านคลองแงะ (ชาติบุญยวิทยาคาร)

☺ ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ ได้รับเชิญเป็นกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโทเรื่อง “ผลของยางธรรมชาติและดัดแปลงพอลิเอทิลีนต่อการเตรียมและสมบัติเชิงกลของพอลิยูรีเทนอีลาสโตเมอร์” ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ในวันที่ 2 กรกฎาคม 2551

☺ อ.เฉลิมชนม์ วรรณทอง ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้แก่นักเรียนการจัดกิจกรรมค่ายดาราศาสตร์ ในวันที่ 4 - 5 กรกฎาคม 2551 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

☺ รศ.วรรณิ์ ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกในการประเมินคุณภาพภายในวันที่ 7 กรกฎาคม 2551 โดยคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่

☺ อ.วรพล หนูหนู ได้รับเชิญเป็นวิทยากรวิพากษ์การนำเสนอผลงาน ในงานมหกรรมคุณภาพฯ เรื่อง “องค์กรมีความสุข” (Happy & Healthy Organization) ในระหว่างวันที่ 8 - 9 กรกฎาคม 2551 ณ โรงแรมเจบี หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

☺ รศ.วรรณิ์ ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกเพื่อประเมินคุณภาพภายใน วันที่ 10 กรกฎาคม 2551 โดยคณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่

☺ อ.เฉลิมชนม์ วรรณทอง ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการอบรมดาราศาสตร์ประจำปี 2551 ในระหว่างวันที่ 12-13 กรกฎาคม 2551 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

☺ รศ.ยาใจ โรจนวงศ์ชัย ได้รับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกประเมินคุณภาพภายในวันที่ 16 กรกฎาคม 2551 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหาดใหญ่

☺ อ.ยุทธพงศ์ การนา และ อ.ศศิกัญจน์ หมอกมีชัย ได้รับเชิญเป็นวิทยากรการอบรมในโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “Active Teaching and Learning” ในวันที่ 31 กรกฎาคม - 1 สิงหาคม 2551 ณ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

☺ ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ ได้รับเชิญเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในการสอบวิทยานิพนธ์เรื่อง “ผลของไหม้แลกและดีกรีเมนต์แฟคเตอร์ที่มีผลต่อสมบัติเชิงความร้อนของผืนยาง” ในวันที่ 1 สิงหาคม 2551 ภาควิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี

ข่าวบริการวิชาการ

☺ อ.เทพกร พิทยาภินันท์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรและกรรมการประเมินผลการดำเนินงานสุขภาพจิตและจิตเวช ในระหว่างวันที่ 6 – 7 สิงหาคม 2551 ณ โรงแรมเอเซีย ณ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

☺ รศ.วรรณิ ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกประเมินคุณภาพภายใน ในวันที่ 8 สิงหาคม 2551 โดยมหาวิทยาลัยหาดใหญ่

☺ รศ.อมรรัตน์ แมกไม้รักษา ได้รับเชิญเป็นวิทยากรอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การใช้โปรแกรม Excel สำหรับอุตสาหกรรมอาหาร” ในวันที่ 9 สิงหาคม 2551 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ อาคาร 8 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

☺ อ.เฉลิมชนม์ วรรณทอง ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการให้ความรู้เรื่อง “ดาราศาสตร์เบื้องต้นและกิจกรรมดูดาว” ในวันที่ 17 สิงหาคม 2551 เวลา 13.00 – 21.00 น. ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

☺ ดร.จารุวรรณ สุจริต ได้รับเชิญให้นำเสนอผลงานและเข้าร่วมประชุมวิชาการสถาบันวิจัยและพัฒนาสุขภาพภาคใต้ (วพส.) ประจำปี 2551 ในระหว่างวันที่ 22 - 24 สิงหาคม 2551 ณ โรงแรมขนอมไกลเด่นบีช หาดหน้าด่าน อำเภอท่าขนอม จังหวัดสงขลา

☺ ผศ.ดร.ยินดี สวณะคุณานนท์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การจัดกระบวนการเรียนรู้ด้วยโครงการ” ในวันที่ 23 – 24 สิงหาคม 2551 เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมโรงเรียนแจ้งวิทยา

☺ รศ.วรรณิ ธรรมโชติ ได้รับเชิญเป็นกรรมการประเมินคุณภาพในระดับสถาบัน ในวันที่ 25 – 26 สิงหาคม 2551 โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ทางฝ่ายประชาสัมพันธ์ขอเชิญอาจารย์และบุคลากรทุกท่านได้มีส่วนร่วมในการนำเสนอข่าวสาร โดยกรุณาส่งข้อมูล กิจกรรมของท่านมาทางฝ่ายประชาสัมพันธ์ โดยติดต่อได้ที่ คุณหมู่มั้มัด หวังกา หรือเจ้าหน้าที่ประจำภาควิชาของท่าน เพื่อจะได้จัดพิมพ์เผยแพร่ต่อไป

นอกจากนั้นทางฝ่ายประชาสัมพันธ์กำลังพัฒนาเว็บไซต์ของคณะ เพื่อประสิทธิภาพในการนำเสนอข้อมูลข่าวสารทั้งในด้าน การฝึกอบรม ทูนิวิจัยและการนำเสนอผลงานวิจัย รวมทั้งกิจกรรมของนักศึกษา ขอเชิญอาจารย์และบุคลากรทุกท่านได้เข้าเยี่ยมชม เว็บไซต์ของคณะ ได้ที่ <http://sci.skru.ac.th>