



คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
FACULTY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

สารประชาสัมพันธ์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
FACULTY OF SCIENCE & TECHNOLOGY

Science News

เน้นคุณธรรม นำวิทยาศาสตร์ก้าวหน้า พัฒนาท้องถิ่น

ฉบับที่ 14 วันที่ 2 ธันวาคม 2553

ขอแสดงความยินดี กับรางวัลชมเชย ...จากการประกวดกระทงใหญ่



เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2553 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา กำหนดจัดโครงการ "ลอยกระทง" โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ประเพณีอันดีงามของไทย มีความสำนึกต่อบุญคุณของแม่น้ำ เป็นการทำกิจกรรมร่วมกันเพื่อเกิดความสามัคคีกันในหมู่คณะ และใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์

เวลาประมาณ 16.00 น. นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ร่วมเดินขบวนแห่ มายังงาน "ตามใต้...ลอยกระทง" ที่มหาวิทยาลัยฯ จัดขึ้น ณ บริเวณเกาะลอย มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา และได้ส่งกระทงใหญ่พร้อมขบวนแห่ เข้าร่วมประกวดภายในงาน ผลการประกวดปรากฏว่าคณะฯ ได้รับรางวัลชมเชย จากการส่งกระทงใหญ่ และขบวนแห่เข้าประกวด เป็นเงินรางวัลพร้อมเกียรติบัตรจากทางมหาวิทยาลัยฯ สร้างความดีใจให้กับผู้ที่ร่วมทำกิจกรรมและจัดทำกระทงในครั้งนี้เป็นอย่างยิ่ง จึงขอแสดงความยินดีกับ อ.ดำรงเกียรติ ศรีเทพ อ.พรชัย พุทธิรักษ์ ดร.ทัศนีย์ เมฆเวียง อ.จิตติมาพร หนูเนียม อ.เสรี เรืองดิษฐ์ และนักศึกษาโปรแกรมวิชาคหกรรมศาสตร์ผู้จัดทำกระทงในครั้งนี้ และขอชื่นชมที่มื่อนักศึกษาที่ร่วมแห่ขบวนในการจัดกิจกรรมของคณะฯ ได้อย่างดีเยี่ยม



คณะวิทย์ฯ ร่วมกับ สสวท.

จัดฉายภาพยนตร์และกิจกรรมวิทยาศาสตร์ ในเทศกาลภาพยนตร์วิทยาศาสตร์เพื่อการเรียนรู้ ครั้งที่ 6



เมื่อวันที่ 23-25 พฤศจิกายน 2553 ที่ผ่านมา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ร่วมกับสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ในการจัดฉายภาพยนตร์และกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์ ในเทศกาลวิทยาศาสตร์เพื่อการเรียนรู้ "Science Film Festival" ครั้งที่ 6 ณ หอประชุม 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เพื่อการพัฒนาการศึกษาวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีของเด็กไทยให้มีความรู้ความสามารถทัดเทียมนานาชาติผ่านการเรียนรู้จากภาพยนตร์ ซึ่งเป็นสื่อการเรียนรู้ที่ช่วยให้ผู้เรียนเข้าใจเนื้อหาสาระได้ง่ายขึ้น

นอกจากการจัดฉายภาพยนตร์วิทยาศาสตร์แล้ว ภายในงานประกอบไปด้วยกิจกรรมต่างๆ มากมาย อาทิ นิทรรศการวิทยาศาสตร์เคลื่อนที่ กิจกรรมการทดลองวิทยาศาสตร์ กิจกรรมวิทยาศาสตร์หรรษา เป็นต้น ทุกๆ กิจกรรมสร้างความสนุกสนานและความรู้ทางวิทยาศาสตร์ให้นักเรียนระดับประถมศึกษาจากหลายโรงเรียนในจังหวัดสงขลา จังหวัดพัทลุง และจังหวัดปัตตานี ซึ่งเดินทางมาเข้าร่วมกิจกรรมกว่า 3,500 คน

ดร.พิพัฒน์ ลิ้มปนะพิทยาธร คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวว่า ภาพยนตร์เป็นสื่อที่ทั้งเสียงและภาพเคลื่อนไหว ดังนั้นการจัดฉายภาพยนตร์ครั้งนี้ ทำให้ผู้ชมได้รับความสนุกสนานเพลิดเพลินพร้อมกับสาระความรู้ อันจะนำไปสู่สังคมแห่งการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในอนาคต

