

วารสารเพื่อการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยราชกัฏสเขลา

Unsans

ปีที่ ๑๐ ฉบับที่ ๔ ประจำเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ๒๔๔๔



ที่กับโทยะเบลกุล เนกในเก็บเมื่อมูลกุม anguninggana anguninggana



มรก.สงขลา เฟ้นหานักกีฬาดาวรุ่งสู้ศึกเอเชีย-ยุโรป

มรภ.สงขลา คัดตัวแทนนักศึกษาร่วมชิงชัยกว่า ๑๐ ชนิดก็สา ลุยสนามทั้งในและต่างประเทศ เตรียมสัศิก ปันจักสีลัดที่ยุโรป-มาเลเซีย แข่งว่ายน้ำซึ่งแขมปัภาคใต้

นายอื่บรอฮิม ซีสุ่นทรง ประธานผ้ายก็พาและนั้นทนาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) เปิดเผยว่า กองพัฒนา นักศึกษา มรภ.สงขลา รับสมัครนักศึกษาเพื่อคัดเลือก เป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัย ในประเภทก็หาต่างๆ อาทิ พุ่ดนอล เปตอง บาสเกตบอูล วอลเลย์บอล มวยโทยสมัครเล่น มวยสากสสมัครเล่น ว่ายน้ำ แบดมีนตันปันจักสีสัด ฟตซอล กรีทา วอลเลย์บอลชายหาด ตะกร้อ เป็นต้น เพื่อเตรียมความพร้อม เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ดังนี้ ปันจักสิลัต ที่ทวีปยูโรป ๒. เปตอง ฟุตชอส แบดมินตัน ปันจักสีสัต ระดับอาเซียน ช่วง ต.ศ.๕๙ ที่ประเทศมาเลเซีย ก็สามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย รอบคัดโชน ช่วง ต.ค.๕๙ ที่ จ.นครศรีธรรมราช และรอบมหกรรม ช่วง ม.ค.๖๐ ที่ จ.นครราชสีมา ๔. ก็พาประเภทต่าง ๆ ระดับภูมิภาค ๕. ว่ายน้ำ ชิงแชมป์ภาคได้ ๖.กีฬาชิงแชมป์ประเทศไทยในประเภทกีฬา ต่างๆ โดยรับสมัครทั้งชายและหญิง จนถึงวันที่ bo สิงหาคม laccc เม งานก็พาและนั้นทนาการ อาคารกองพัฒนานักศึกษา

ประธานฝ่ายกีฬาและนั้นทนาการ กล่าวว่า ที่ผ่านมา นักศึกษา มรภ.สงชลา สามารถสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย อย่างต่อเนื่อง อาที เหรียญทองแดง การแข่งขันปันจักสีลัต

ที่ประเทศเบลเยี่ยม 21th Open Belgian PencakSilat รันน้ำหนัก bo กก. ไม่เกิน ba กก. จาก น.ส.นรินที่รา เรื่องโรจน์ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิชาพลศึกษา คณะครุศาสตร์ รางวัลชนะเลิศ เพรียญทอง ก็พาเปตอง ประเภทชายคู่ การแข่งขันก็พามหาวิทยาลัย MALAYSIAN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS GAMES 2016 SUKIPT tu University Teknologi Malaysia Skudai, Johor Bahru, ประเทศมาเลเชีย จาก นายเซตต์ เถือนเทพ โปรแกรมวิชา รัฐประศาสนศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และ นายนัทธพงศ์ ชีวะวงศธร โปรแกรมวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รองชนะเลิศอันดับ ๑ เหรียญเงิน ประเภทก็พามายไทยสมัครเล่น รุ่นน้ำหนักไม่เก็น ๖๐ กก. จาก นายณัฐพงศ์ นุ่นศรีวิเชียร นักศึกษาขั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิชาไฟฟ้า อุตสาหกรรม คณะเทคในโลยีอุตสาหกรรม รองชนะเลิศอันดับ 🛭 เหรียญเงิน กีฬาปันจักสีลัต รุ่นน้ำหนักไม่เกิน ๖๐-๖๕ กก. น.ส.นรินที่รา เรื่องโรจน์ การแข่งขันก็หามหาวิทยาลัย แท่งประเทศไทย ครั้งที่ ๔๓ รอบมหกรรม "กันเกราเกมส์" ณ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

"การรับโควดานักก็หาถือเป็นหนึ่งในเหตุผลสำคัญที่ทำให้ มรภ. สงขลา มีนักกีฬาคุณภาพเพิ่มมากขึ้น ซึ่งในอนาคตหากแต่ละ โปรแกรมวิชาเพิ่มจำนวนในการรับโควตานักกีฬา ก็จะช่วยสร้าง นักก็พาเก่งๆ ที่สร้างชื่อเสียงให้กับ มรภ.สงขลา และประเทศชาติ

มากขึ้นต่อไป" นายอิบรอฮิม กล่าว





นักศึกษาครุศาสตร์ มรภ.สงขลา กลุ่มครูไทยใจเกินร้อย สนองนโยบายกระทรวงศึกษาฯ ผูดโครงการพี่สอนน้องให้อ่านเขียน เพิ่มความมั่นใจ ลดจำนวนเด็กทิ้งการเรียนหันไปประกอบอาชีพใช้ แรงงาน

ตร.มนตรี เด่นดวง อาจาวอ์ประจำโปรแกรมวิชาวัดผลการศึกษา
คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) ในฐานะที่ปรึกษา
โครงการพี่สอนน้องให้อ่านเขียน เปิดเผยว่า โครงการพี่สอนน้องฯ เป็นผล
งานของนักศึกษาคณะศรุศาสตร์ มรภ.สงชลา กลุ่มครูไทยใจเกินร้อย สมาชิก
ในทีมประกอบด้วย ๑, น.ส.สุพัตรา โชติมณี ๒, น.ส.ชูไวบะห์ สาแม
๓, น.ส.ภัทราพันธุ์ พูลเอียด ๔, นายชีดิวงศ์ แทบทับ และ ๕, นายประสิทธิ์
มสิโก ภายใต้การสนับสนุนจากมูลนีอิสยามกัมมาจล โดยสงชลาฟอร์ม

โครงการดังกล่าวมีที่มาจากการสนองนโยบายของกระทรวง
ศึกษาธิการ ที่สำรวจมาตรฐานการอ่านออกเขียนได้ของเด็กไทย ระดับชั้น
ประถมศึกษาปีที่ ๑ ทั่วประเทศ พบว่ามีเด็กอ่านหนังสือไม่ออกเขียนไม่ได้
จำนวน ๒๖,๐๐๐ คน กระทรวงศึกษาธิการจึงประกาศนโยบายให้ปี ๒๕๔๘
เป็นปีแท่งการปลอดนักเรียนอ่านไม่ออกเขียนไม่ได้ ซึ่งจากการลงพื้นที่
โรงเรียนวัตท่านางทอม พบปัญหาผู้เรียนอ่านไม่ออกเชียนไม่ได้ในทุกระดับ
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑-๖ เกิดจากความไม่สนใจใผ้รู้ของผู้เรียน อีกทั้งยังมี
พัฒนาการและความสามารถในการเรียนรู้ที่แดกต่าง นอกจากนี้ ยังพบว่า
เทคนิคและวิธีการสอนของผู้สอนไม่เอื้ออำนวยต่อการเรียนรู้ของผู้เรียน
ทำให้ผู้เรียนเกิดความเบื้อหน่ายในการเรียนรู้

ปัญหาเหล่านี้เป็นปัญหาหลักที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่าง ๆ มากมาย ส่งผลให้ผู้เรียนชาดทักษะการเวียนรู้ด้านการอ่านและเขียน จึงไม่สามารถ ต่อยอดวิชาอื่นได้ เนื่องจากภาษาไทยเป็นวิชาพื้นฐานของการเรียนรู้ทุกวิชา หากเด็กอ่านไม่ออกเขียนไม่ได้ก็ไม่ สามารถมีความเข้าใจในวิชาอื่นเช่นกัน จะติดต่อสื่อสารเอกสารที่เป็นลายลักษณ์ อักษรก็ยากลำบาก ก่อให้เกิดความ เหลื่อมส้ำทางสังคม ซึ่งเต็กเหล่านี้ต้องถูก มองว่าเป็นเต็กไม่เก๋ง ไม่สามารถอ่าน หนังสือได้ จนอาจทำให้เกิดการลาออก ของผู้เรียน เพราะไม่สามารถมีความ



เข้าใจในการศึกษาวิชาต่างๆ ขาดความเชื่อมั่นในตนเอง จนท้ายที่สุด เด็กเหล่านี้ต้องลาออกจากการศึกษาเพื่อไปประกอบอาชีพที่ใช้แรงงาน

ด้าน น.ส.สุพัตรา โชติมณี และ นายฐิติวงศ์ แทบทับ นักศึกษา
คณะครุศาสตร์ มรภ.สงชลา ตัวแทนกลุ่มครูไทยใจเก็นร้อย กล่าวว่า ตนและ
เพื่อนๆ มีแนวคิดอยากแก้ไขปัญหาเด็กอ่านไม่ออกเขียนไม่ได้ ซึ่งเป็นปัญหา
สำคัญของการศึกษาไทย จึงดำเนินกิจกรรมเริ่มจากคันหาผู้ร่วมอุดมการณ์
และร่วมกันสำรวจกลุ่ม เป้าหมายที่โรงเรียนวัดท่านางหอม จัดอบรมเพื่อ
สร้างพื้นฐานความรู้ที่ช่วยให้นักเรียนอ่านออกเขียนได้ มีการทดลองสอน
ก่อนสงพื้นที่จรึง เพื่อฝึกเทคนิควิธีการถ่ายทอดความรู้ให้ผู้อื่น และลงพื้นที่
เพื่อแก้ปัญหากลุ่ม เป้าหมายที่อ่านไม่ออกเขียนไม่ใต้ ดิดตามและสรุปผล
โครงการ นำเสนองานในรูปแบบการจัดนิทรรศการการเรียนรู้เพื่อ
ประชาสัมพันธ์โครงการ ดลอดจนแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานร่วม
กับผู้อื่นในสังคม



પુગંપ અપ્રાંખવેપ

กิถิฤกษ์เบิกฟ้า
ลิบลองประจักษ์ใจ
จอมแม่ลิริกิศิ่
ผู้ให้ไทยทั้งปวง
กิบธุ่มและป่าจำ
ถ้วบทั่วอญไทย
จากกิ๋บที่แท้งแล้ง
รวมไทยเป็นหนึ่งเกียว
ลิบลาบบาฏกิลป์
กิลปาธิ์พธุบธิวิ
เทฟไท้ทุกทิคฟ้า

ลุลิงทามทาลขัย
ลกิศในใจทุกกวง
กรณิยกิจอันใหญ่หลวง
เมทศารักจากพระทัย
เมื่อทรงยำเลก็จไป
มิไก้เว้นการางเกียว
จังลกชั่นเป็นลิเงียว
ก็เพราะพระบารมิ
โงนระบิลทุกถิ่นที่
พลกซึ้งกิงแก่นใจ
จงรักษาแม่ฟ้าไทย
เป็นมิงงวัญษิรันคร

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม ขอเดชะ ช้าพระพุทธเจ้า รองศาสตราจารย์ ตร.สุนทร โสตถิพันธุ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ในนามคณาจารย์ ช้าราชการ นักศึกษา และบุคลากรมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ผศ.จรูญศักดิ์ บุญญาพิทักษ์ คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ผู้ประพันธ์



มรก.สงขลา เฟ้นหานักกีฬาดาวรุ่งสู้ศึกเอเชีย-ยุโรป

มรภ.สงขลา คัดตัวแทนนักศึกษาร่วมชิงชัยกว่า ๑๐ ชนิดกีฬา ลุยสนามทั้งในและต่างประเทศ เตรียมสัศึก ปันจักสีลัตที้ยุโรป-มาเลเซีย แข่งว่ายน้ำซึ่งแชมป์ภาคใต้

นายอิษรอชิม ยีส่นทรง ประธานฝ่ายก็ฬาและนั้นทนาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ:สงชลา) เปิดเผยว่า กองพัฒนา นักศึกษา มรภ.สงชลา วับสมัครนักศึกษาเพื่อคัดเลือก เป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัย ในประเภทกีฬาต่างๆ อาทิ ฟตบอล เปตอง บาสเกตบอล วอลเลย์บอล มวยไทยสมัครเล่น มวยสากลสมัครเล่น ว่ายน้ำ แบดมินตันปันจักสีลัด ฟตซอล กรีทา วอลเลย์บอลชายทาด ตะกร้อ เป็นต้น เพื่อเตรียมความพร้อม เข้าร่วมการแข่งขันก็ฬาทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ตั้งนี้ ปันจักสีสัต ที่ทวีปยุโรป ๒. เปตอง ฟุตซอล แบตมินตัน ปันจักสีลัด ระดับอาเซียน ช่วง ต.ค.๕๔ ที่ประเทศมาเลเซีย ๓. ก็พามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย รอบคัดโซน ช่วง ต.ศ.๕๙ ที่ จ.นครศรีธรรมราช และรอบมหกรรม ช่วง ม.ค.๖๐ ที่ จ.นครราชสีมา ๕. ก็พาประเภทต่างๆ ระดับภูมิภาค ๕. ว่ายน้ำ ชิงแชมป์ภาคใต้ ๖.กู้หาชิงแชมป์ประเทศไทยในประเภทกีฬา ต่างๆ โดยรับสมัครทั้งชายและหญิง จนถึงวันที่ ๒๐ สิงหาคม war ณ งานก็สาและนั้นทนาการ อาศารกองพัฒนานักศึกษา

ประธานฝ่ายก็หาและนั้นทนาการ กล่าวว่า ที่ผ่านมา นักศึกษา มรภ.สงขลา สามารถสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย อย่างต่อเนื่อง อาทิ เหรียญทองแดง การแข่งขันปันจักสีสัต ที่ประเทศเบลเยี่ยม 21th Open Belgian PencakSilat รุ่นน้ำหนัก ๒๐ กก. ไม่เกิน ๒๕ กก. จาก **น.ส.นรินทิรา เรื่องโรจน์** นักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิชาพลศึกษา คณะครุศาสตร์ รางวัลชนะเลิศ เหรียญทอง กีฬาเปตอง ประเภทชายคู่ การแข่งชันกีฬามหาวิทยาลัย MALAYSIAN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS GAMES 2016 SUKIPT & University Teknologi Malaysia Skudai, Johor Bahru, ประเทศมาเลเซีย จาก นายเชตต์ เถือนเทพ โปรแกรมวิชา รัฐประศาสนศาสตร์ คณะมนษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และ นายนัทธพงศ์ ชีวะวงศธร โปรแกรมวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รองชนะเลิศอันดับ 🕳 เหรียญเงิน ประเภทก็ฆามวยไทยสมัครเล่น รุ่นน้ำหนักไม่เกิน ๖๐ กก. จาก นายณัฐพงศ์ นุ่นศรีวิเชียร นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิชาไฟฟ้า อุตสาหกรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม รองชนะเล็ศอันดับ ๑ เหรียญเงิน ก็ฬาปันจักสีลัด รุ่นน้ำหนักไม่เกิน ๖๐-๖๕ กก. น.ส.นรินที่รา เรื่องโรจน์ การแข่งขันก็พามหาวิทยาลัย แท่งประเทศไทย ครั้งที่ ๕๓ รอบมหกรรม "กันเกราเกมส์" ณ มหาวิทยาลัยอบสราชธานี

"การรับโควดานักกีฬาถือเป็นหนึ่งในเหตุผลสำคัญที่ทำให้ มรภ. สงขลา มีนักกีฬาคุณภาพเพิ่มมากขึ้น ซึ่งในอนาคตหากแต่ละ โปรแกรมวิชาเพิ่มจ้ำนวนในการรับโควตานักกีฬา ก็จะช่วยสร้าง นักก็พาเก่งๆ ที่สร้างชื่อเสียงให้กับ มรภ.สงขลา และประเทศชาติ

มากชั้นต่อไป" นายอิบรอฮิม กล่าว





ครุฯ ศึกษาบริบทพื้นที่ชายแดนใต้ ทำเป็น ๓ สาระการเรียนรู้-พัฒนาทักษะครู

ครุศาสตร์ มรภ.สงชลา ศึกษาบริบทพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ ทำเป็นสาระการเรียนรู้วิชาภาษาไทย อังกฤษ สังคม สอตรับ อัตลักษณ์และความหลากหลายทางวัฒนธรรม ควบคู่พัฒนา ศักยภาพครุ-บุคลากรการศึกษา

ตร.อัจฉรา วงศ์วัฒนามงคล คณบดีคณะครูศาสตร์ มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) ในฐานะหัวหน้าโครงการพัฒนาศักยภาพ บคลากรทางการศึกษาและการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ในพื้นที่จังหวัด ชายแตนใต้ เปิดเผยว่า การจัดการศึกษาในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ มี ลักษณะเฉพาะที่ต้องให้ความสำคัญ ทั้งบูรณาการการศึกษาให้สอดคล้อง กับวิถีชีวิต อัดลักษณ์ และความหลากหลายทางวัฒนธรรม คุณภาพครูเป็น ปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อผู้เรียนโดยตรง เนื่องจากครูเป็นผู้มีบทบาทสำคัญใน การยกระดับพัฒนาคุณภาพการศึกษา ซึ่งเป็นกลใกหนึ่งในการสร้างสันติสุข ในพื้นที่อย่างยั่งยืน ดังนั้น คณะครุศาสตร์ มรภ.สงชลา จึงจัดโครงการ พัฒนาศักยภาพบุคลากรทางการศึกษาฯ เมื่อช่วงเดือนกรกภาคมที่ผ่านมา โดยให้ความสำคัญต่อการวิจัย เพื่อจัดทำบริบทพื้นที่ที่นำไปสู่การพัฒนา เป็นสาระการเรียนรู้ ในกลุ่มสาระที่เป็นความต้องการของหน่วยงานในพื้นที่ ได้แก่ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประกมศึกษา (สพป.) สำนักงานเขต พื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา (สพม.) และสถานศึกษาชั้นพื้นฐาน รวมทั้ง พัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้ โดยใช้บริบทพื้นที่มาเป็นสาระการเรียนรู้ใน แต่ละกลุ่มสาระ ตามความต้องการของหน่วยงานต่างๆ ช้างต้น

คณบดีคณะหรุศาสตร์ กล่าวว่า โครงการตั้งกล่าวมีวัตถุประสงค์ หลักในการจัดท้าบริบทพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนใต้ และ ๔ อำเภอของ จ.สงขลา นำบริบทแต่ละพื้นที่มาจัดทำเป็นสาระการเรียนรู้ที่สอดคล้องกับ ความต้องการของบุคลากรทางการศึกษาในพื้นที่เป้าหมาย พัฒนาศักยภาพ ด้านการวิจัยเพื่อพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้ของบุคลากรทางการศึกษา
และพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้สามกลุ่มสาระ นำบริบาพั้นที่และผล
การวิจัยมาจัดการเรียนรู้ใน ๓ รายวิชาที่เกี่ยรข้อง โดยมีผู้เข้าร่วมโครงการ
ทั้งสิ้น ๕๓๕ คน ได้แก่ ผู้บริหารและบุคลากรทางการศึกษาเขตพื้นที่ สพป.
ปัตตานี ยะลา นราธิวาส และ สงขลา ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้
ในหลักสูตรครูยุคใหม่สอนนักเรียนอ่านออกเขียนได้ การจัดกิจกรรม
พัฒนาการคิดวิชาภาษาอังกฤษตามกรอบ CEFA การศึกษาขั้นพื้นฐาน
และ การพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้สาระสังคมศึกษาโดยบูรณาการ
สาระบริบาพั้นที่ สามารถนำไปใช้และขยายผลไปสู่การจัดการเรียนรู้
การวิจัย และการดำเนินงานในสถานศึกษาและเครือข่าย

ตร.อัจฉรา กล่าวเพิ่มเติมว่า มรภ.สงชลา เป็นสถาบันอุดมศึกษา เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น มีวิสัยทัศน์สำคัญประการหนึ่งคือ การเป็นสถาบัน พัฒนาครู โดยกำหนดพันธกิจเพื่อรองรับการบรรสุวิสัยทัศน์ดังกล่าว คือ การพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีคุณภาพสอดคล้องกับ มาตรฐานวิชาชีพครู สามารถเป็นที่พึ่งและชี้นำสังคมให้ปรับตัวการทันการ เปลี่ยนแปลง และพัฒนาไปในทิศทางที่พึ่งประสงค์ ในการนี้คณะครุศาสตร์ มีหน้าที่สำคัญตังกล่าว โดยเฉพาะการพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา พื้นที่จังหวัดชายแดนภาคได้ มีรูปแบบการทำงานที่บูรณาการระหว่างการ สอนกับการบริการวิชาการ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ใหม่ ที่เป็นประโยชน์ ซึ่งการบริการวิชาการจะถูกนำกลับมาพัฒนาการเรียน การสอนและสร้างองค์ศวามรู้ใหม่ อันเป็นแนวทางที่ก่อให้เกิดการเกื้อหนุน องค์กรต้านวิชาการแก่ชุมชน



มรภ.สงขลา ลงนามความร่วมมือ ม.ปุตรา มาเลเซีย ประเดิมพัฒนากิจกรรมนักศึกษา-กีฬา

มรภ.สงขลา เขือน ม.ปุตรา มาเลเซีย ลงนามความ ร่วมมือพัฒนานักศึกษาและก็ฬา เตรียมต่อยอดจัดหลากกิจกรรรม กระชับสัมพันธ์ อาทิ ค่ายเยาวชน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ศิลป-วัฒนธรรมอาเซียน

ผศ.ตร.พลพัฒน์ รวมเจริญ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
มหาวิทยาลัยราชกัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๔
กรกฎาคม ที่ผ่านมา ตนพร้อมคณะผู้บริหารของ มรภ.สงขลา นำโตย
ผศ.อัอยทิพย์ พลศรี รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ตร.พิพัฒน์
ลิมปนะพิทยาธร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ พร้อมคณะอาจารย์และ
นักศึกษา เดินทางไปสงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านกีฬาและ
การพัฒนานักศึกษา กับมหาวิทยาลัยปุตรา มาเลเชีย (UNIVERSITI
PUTRA MALAYSIA) ณ กรุงเชลังกอร์ กัวลาลัมเปอร์ ซึ่งเป็น
มหาวิทยาลัยที่มีผลดำเนินงานด้านการเรียนการสอนและงานวิจัยเป็น
อันดับตันๆ ของประเทศ โดยก่อนหน้านี้ เมื่อวันที่ ๒-๔ กันยายน
๒๕๕๘ มรภ.สงขลา และ ม.ปูตรา มีการแข่งขันกีฬา กิจกรรม
สันทนาการ และเรียนรู้วัฒนธรรมระหว่างนักศึกษาร่วมกัน

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ กล่าวว่า จากกิจกรรม ตั้งกล่าวข้างต้น ผู้บริหารทั้งสองมหาวิทยาลัยมีแนวคิดที่จะสานต่อ ความร่วมมือ เพื่อพัฒนากิจกรรมนักศึกษาและก็พาให้แน่นแฟ็นยิ่งขึ้น ฝ่ายวิเทศสัมพันธ์จึงร่วมกับกองพัฒนานักศึกษา เดินทางไปสงนามใน เอกสารความร่วมมือ ว่าด้วยงานการพัฒนานักศึกษาและการก็พาของ มหาวิทยาลัย ร่วมกับ Prof. Datin Paduka Dr. Aini Ideris ผู้บริหาร สูงสุดของ ม.ปุตรา มาเลเซีย นอกจากนั้น นักศึกษาทั้ง ๒ มหาวิทยาลัย ยังได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการทำกิจกรรมต่าง ๆ พร้อมทั้งวางแผน กิจกรรมรองรับข้อตกลงความร่วมมือที่เกิดขึ้น อาทิ การจัดแข่งขันก็หา กิจกรรมคำยเยาวชน โครงการประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ต้านกิจกรรมกีฬา ศิลปะและวัฒนธรรมในอาเซียน เป็นต้น

ด้าน ผศ.อ้อยพิพย์ พลศรี รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
กล่าวว่า ความร่วมมือกันทางวิชาการเป็นสิ่งสำคัญต่อการพัฒนา
ศักยภาพของนักศึกษา เนื่องจากสามารถนำมาใช้ปรับปรุงการเรียน
การสอนให้ก้าวทันโลก และเสริมสร้างความเข้มแข็งทางวิชาการและ
งานวิจัยให้แข็งแกร่งยิ่งขึ้น มรภ.สงขลา จึงมีแนวคิดที่จะจัดทำความ
ร่วมมือด้านกิจกรรมพัฒนานักศึกษาระดับอาเขียน โดยมุ่งเน้นความ
ร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านอย่างมาเลเชีย เป็นดัน ซึ่งในอนาคต
อาจมีการขยายความร่วมมือไปยังประเทศอื่นๆ ในอาเชียนต่อไป

ตร.พิพัฒน์ ลิมปนะพิทยาธร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ กล่าวเสริมว่า โอกาสเดียวกันนี้ ทางคณะผู้บริหารยังได้เจรจาเบื้องต้น ด้านวิชาการ เกี่ยวกับความร่วมมือทางการเรียนการสอนในโปรแกรม วิชาพลศึกษา ซึ่งจะทาจืออย่างเป็นทางการอีกครั้งเร็วๆ นี้



มรภ.สงขลา คว้ารางวัลองค์กรบริหารจัดการด้านการ เงินการคลังเป็นเลิศ ซูแนวคิดควบคุมการใช้จ่ายงบประมาณ ถูกต้อง สอดคล้องระเบียบราชการ ควบคู่นำเทคโนโลยีมาใช้ ปฏิบัติงาน อธิการบดีเข้ารับประกาศเกียรติคุณจากนายก รัฐมนตรี

รศ.ตร.สุนทร โสตถิพันธุ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ สงชลา (มวก.สงชลา) เปิดเผยว่า มวก.สงชลา ได้รับรางวัลองค์กรที่มี ความเป็นเลิศในการบริหารจัดการด้านการเงินการคลัง ครั้งที่ ๓ ประจำบึงบประมาณ ๒๕๕๔ จากหน่วยงานราชการทั่วประเทศ จัดโดย กรมบัญชีกลาง เพื่อแสดงความชื่นชมและสร้างขวัญกำลังใจแก่ หน่วยงานที่มีการบริหารจัดการอย่างถูกต้อง โปร่งใส โดย มรก.สงชลา ได้รับรางวัลในระดับชมเชย ร่วมกับอีก ๙ หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงาน ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานคณะกรรมการ อ้อยและน้ำตาลทราย สำนักงานเศรษฐกิจอุดสาหกรรม สำนักงาน เศรษฐกิจการคลัง กรมหม่อนไทม กรมควบคุมโรค กรมสุขภาพจิต กรมอนามัย และ มรภ.หมู่บ้านจอมบึง

ส่วนรางวัลระดับดี มีเพียงหน่วยงานเดียวที่ได้รับรางวัล คือ สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมา จากพระราชดำรี ในขณะที่ประเภทดีเด่นและดีเลิศ ไม่มีส่วนราชการ ใดได้รับรางวัล ซึ่งอธิการบดี มรภ.สงขลา เข้ารับรางวัลและประกาศ เกียรติคุณจาก พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ณ ตีกสันดิไมตรี ทำเนียบรัฐบาล ในวันที่ ๒๖ ส.ค.๕๙

อธิการบดี มรภ.สงชลา กล่าวว่า ปัจจัยแห่งความสำเร็จที่ทำให้ ได้รับรางวัล มาจากการที่ มรภ.สงชลา ส่งเสริมให้บริหารจัดการด้าน การเงินการคลังตัวยความถูกต้องโปร่งใส มีประสิทธิภาพและ ประสิทธิผล โดยคำนึงถึงปัจจัยดังต่อไปนี้ ๑. ความคุ้มค่าของเงิน งบประมาณที่องค์กรได้รับจัดสรร ๒. ความถกต้องตามระเบียบ หลักเกณฑ์ ในการใช้จ่ายเงินงบประมาณ และ ๓. ความสอดรับกับ วัตถุประสงค์ เป้าหมายทางการเงิน ในการดำเนินงานตามโครงการ กิจกรรมที่ได้รับจัดสรร ภายใต้แนวคิดการบริหารจัดการ กำกับ ควบคุม การใช้จ่ายงบประมาณให้ถูกต้อง สอดคล้องกับกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ และผติต่างๆ ของราชการ ตามนโยบายของ มหาวิทยาลัย และมีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ โดยมีเว็บไซต์ ให้บริการเพื่อความสะดวกรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ สร้างเครือข่าย การเงินการคลัง และพัสด นอกจากนั้น ยังมีการจัดอบรมสัมมนาแก่ บุคลากรทางการเงิน การคลัง และการพัสดุ จากวิทยากรภายนอกผู้มี ความรู้ความชำนาญและประสบการณ์สูง มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ระหว่างผู้ปฏิบัติ ม่งเน้นการให้บริการที่ดีด้วยการทำงานเป็นทีม ภายใต้กรอบแท่งการยึดมั่นในความถูกต้อง ชื่อสัตย์ มีคุณธรรมและ จริยธรรม บุคลากรมีความเชี่ยวชาญ และมีการใช้เทคโนโลยีในการ ปฏิบัติงาน

"การที่ มรภ.สงขลา ได้รับรางวัลในครั้งนี้ จะเป็นขวัญ กำลังใจให้แก่บุคลากร และเป็นการตอกย้ำให้เห็นว่าการบริหารจัดการ ด้านการเงินการคลังของเราเป็นไปตามกฏ ระเบียบ มีความโปร่งใส จึงทำให้ได้รับการยกย่องและเป็นที่ยอมรับ ทั้งด้านการจัดชื่อจัดจ้าง การเบ็กจ่าย การบัญชี การตรวจสอบภายใน และความรับผิดทาง ละเมิด" รค.ตร.สุนทร กล่าว



สำนักวิทยบริการฯ มรภ.สงขลา จับมือ SIPA จัดแข่งชั้น เขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์นานาชาติ ระตับอุตมศึกษา คัด ๑๐ ทีมตัวแทนภาคใต้ ขึ้นเวทีประชันความสามารถระดับ ประเทศ

ผศ.ตร.อำนาจ ทองขาว ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและ
เทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา)
เปิดเผยถึงการแข่งขันเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์นานาชาติ ระตับ
อุดมศึกษา ACM-ICPC 2016 (ACM International Collegiate
Programming Contest) ระตับภูมิภาค (ภาคใต้) โดยความร่วมมือ
กับสำนักงานส่งเสริมอุดสาหกรรมชอฟต์แวร์แห่งชาติ (SIPA) ว่า
วัตถุประสงศ์เพื่อส่งเสริมการสร้างทักษะความสามารถในการเขียน
โปรแกรมของนิสิต นักศึกษา สำหรับเตรียมตัวไปแข่งในระตับ
นานาชาติ และเป็นเวทีสร้างนักเขียนโปรแกรมรุ่นใหม่ของประเทศ
ที่มีคุณภาพ ป้อนเข้าสู่อุตสาหกรรมชอฟต์แวร์ ทั้งยั้งเป็นการสร้าง
กิจกรรมทางวิชาการด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์สำหรับมหาวิทยาลัย
และประเทศไทยอีกด้วย โดยจะมีการอบรมเตรียมความพร้อมรันที่
๑-๙ ก.ย.๕๙ และแข่งขันเขียนโปรแกรมในวันที่ ๑๐ ก.ย. ณ ศูนย์
ภาษาและคอมพิวเตอร์ มรภ.สงชลา

ผศ.ดร.อำนาจ กล่าวว่า ผู้แข่งชันประกอบด้วยสมาชิกทีมละ ๓ คน จะต้องแก้ไขปัญหา ๘-๑๑ ข้อ ภายในเวลา ๕ ชั่วโมง โดยมี คอมพิวเตอร์ ๑ เครื่องเป็นตัวช่วย เป็นการแข่งขันที่เน้นการพัฒนา ต้านอัลกอริทึม (Algorithms) ผู้เข้าแข่งขันแก้ปัญหาภายใต้สภาวะ ที่กดดัน ทีมชนะเลิศจะได้รับเงินรางวัล ๒๕,๐๐๐ บาท รองชนะเลิศ อันดับ ๑ ๒๐,๐๐๐ บาท รองชนะเลิศอันดับ ๒ ๑๕,๐๐๐ บาท รางวัล ชมเชย ๒ รางวัล ๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท รางวัลพีเศษ ๔ รางวัล ๆ ละ ๓,๐๐๐ บาท รางวัลสนับสนุนเข้าร่วมการแข่งชันเขียนโปรแกรม คอมพิวเตอร์ระดับประเทศไทย สำหรับทีมอันดับ ๑-๑๐ จะ ได้รับเงิน สนับสนุนทีมละ ๖,๐๐๐ บาท และจะต้องเข้าร่วมการแข่งขัน ACM-ICPC Thailand National Contest ๒๐๑๖ ช่วง ๑๗-๑๔ ต.ศ. ที่มหาวิทยาลัยสารคาม ซึ่ง ACM-ICPC ถือเป็นการแข่งขันเขียน โปรแกรมระดับอุดมศึกษาที่มีชื่อเสียงที่สุด มีการจัดแข่งขันตั้งแต่ ระดับชาติ ทวีป รวมถึงชิงชนะเลิศในระดับโลกมาแล้ว ๑๙ ครั้ง

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการฯ กล่าวอีกว่า ประเทศไทยเริ่ม
จัดการแข่งขัน ACM-ICPC ระดับประเทศ และระดับภูมิกาศขึ้นเป็น
ครั้งแรกเมื่อปี ๒๕๕๖ โดยความร่วมมือระหว่าง SIPA และภาควิชา
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครันทร์ วิทยาเขตภูเก็ต
ซึ่งได้รับการตอบรับจากนิสิตนักศึกษาเข้าร่วมแข่งขันเป็นจำนวนมาก
ปัจจุบันมีการจัดแข่งขันโดยตัวแทนของมหาวิทยาลัยในภูมิภาคต่าง ๆ
ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคใต้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และ ภาคกลาง
เพื่อกระจายการแข่งขันให้ครอบคลุมทั่วประเทศมากยิ่งขึ้น



มรภ.สงขลา จัดกิจกรรมพัฒนาสมองด้วยทักษะกลไก สำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ ยกเป็นเรื่องใหม่ต้องสร้าง ความเข้าใจลึกซึ้ง เตรียมพร้อมผู้เกี่ยวข้องสร้างระบบคิดสู่ ปฏิบัติจริง ช่วยเด็กพัฒนากระบวนการเรียนรู้ได้ตีขึ้น

รศ.ตร.สุนทร โสตถีพันธุ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ
สงชลา (มรภ.สงชลา) กล่าวระหว่างเป็นประธานเปิดโครงการบรรยาย
สาธารณะงานการศึกษาพิเศษ กิจกรรมพัฒนาสมองด้วยทักษะกลไก
สำหรับเด็กที่มีความต้องการพิเศษ เมื่อวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ที่ผ่านมา
ว่า เด็กที่มีความต้องการพิเศษถือเป็นสมาชิกของชุมชนเช่นเดียวกับ
คนทั่วไป ซึ่งปัจจุบันเด็กเหล่านี้มีจำนวนมากขึ้นเรื่อย ๆ เด็กที่มีความ
ต้องการพิเศษจำเป็นต้องได้รับการส่งเสริมพัฒนาการให้เต็มตาม
ศักยภาพในแต่ละตัวบุคคล เพื่อให้สามารถช่วยเหลือตัวเองได้โดยไม่
เป็นการะของสังคมในอนาคต การลงทุนพัฒนาเด็กตั้งแต่ช่วงชีวิต
วัยเยาว์ เป็นการลงทุนที่น้อยกว่าค่าใช้จ่ายในการลามแก้ปัญหาของ
สังคมที่เกิดขึ้น

ด้าน ดร.โสภณ ชัยวัฒนกุลวานิช รักษาการผู้อำนวยการ สถาบันพัฒนาการศึกษาพิเศษ มรภ.สงขลา กล่าวว่า กิจกรรมที่จัดขึ้น นอกจากเป็นการให้ความรู้ความเข้าใจแก่กลุ่มเป้าหมายจำนวน ๑๐๑ คน อันได้แก่ นักศึกษาโปรแกรมวิชาการศึกษาพิเศษ-ภาษาไทย (หลักสูดร ๕ ปี) ศิษย์เก่าในโปรแกรมช บุคลากรสถาบันพัฒนาการ ศึกษาพิเศษ ผู้ปกครองเด็กที่มีความต้องการพิเศษและบุคคลทั่วใป ในฐานะที่เป็นผู้เกี่ยวข้องโดยตรงแล้ว ยังเป็นการส่งเสริมการทำงาน ในสถานะภาคีเครือข่ายความร่วมมือพัฒนาเด็กที่มีความต้องการพิเศษ ซึ่งการใช้ทักษะกลไกพัฒนาสมองเด็กกลุ่มนี้ ถือเป็นเรื่องใหม่ที่จะต้อง สร้างความเข้าใจอย่างลึกซึ้ง เพื่อให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องสามารถพัฒนา ไปสู่การมีทักษะและสร้างระบบความคิดในการปฏิบัติได้จริง อันจะนำ ไปสู่การเตรียมความพร้อมของสมอง เพื่อเข้าสู่กระบวนการเรียนรู้ที่จะ ส่งผลต่อพัฒนาการที่ดีขึ้น

ทั้งนี้ ในงานวันปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ มรภ.สงขลา ในวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๘ สถาบันพัฒนาการศึกษาพิเศษ นำโดย ดร.โสภณ ชัยวัฒนกุลวานิช รักษาการผู้อำนวยการสถาบันพ พร้อมทั้งล่ามภาษามือ ได้นำนักศึกษาผู้มีความบกพร่องทางการ มองเห็น มาแสดงความสามารถพิเศษด้วยการเล่นดนตรีและขับร้อง บทเพลงเพราะๆ เช่น คนมีเสน่ห์ คนทางนั้น โดยมีเพื่อนๆ นักศึกษา ปกติที่นั่งชมการแสดงช่วยกันร้องเพลงคลอไปด้วยอย่างสนุกสนาน และปรบมือชื่นชมความสามารถของเพื่อนๆ อย่างก็กก้อง





คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มรภ.สงชลา จับมือ ม.เทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ อบรมจัดการเรียนรู้เพื่อ พัฒนาความคิดสร้างสรรค์ด้วยเทคโนโลยีหุ่นยนต์ขนาดเล็ก เพิ่ม ประสิทธิภาพการสอนด้วยสะเต็มศึกษา สนองนโยบายรัฐเร่งปฏิรูป ระบบความรู้สังคมไทย

ดร.กันตภณ มะหาหมัด รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและ กิจการพิเศษ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยถึงการอบรมจัดการเรียนรู้เพื่อพัฒนาความคิด สร้างสรรค์ตัวยเทคโนโลยีท่นยนต์ชนาดเล็ก เมื่อวันที่ ๑๕-๑๖ สิงหาคม ที่ผ่านมา ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ คณะเทคโนโสอีอุตสาหกรรม มรภ. สงขลา ว่า เป็นการทำงานร่วมกับศนย์วิจัยและพัฒนาหนยนต์อดสาหกรรม มทาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) ซึ่งมีความ เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาทุ่นยนต์ ขณะเดียวกันทางคณะฯ ก็มีการเรียนการ สอนด้านเทคโนโลยี และมีนโยบายบริการวิชาการใหด้านนี้อยู่แล้ว โดย ทั้งสองสถาบันได้ประชุมร่วมกันเมื่อประมาณ ๕ เดือนที่แล้ว ในการนำเอา เทคโนโลยีต้านทุ่นยนต์มาใช้ในการสอนร่วมกับสะเต็มศึกษา (STEM) ซึ่ง เป็นแนวทางใหม่ตามการจัดการศึกษาในศตวรรษที่ 🜬 ให้กระจายไปส่ ทั้ง ๔ ภูมิภาค เพื่อพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษาให้มีความรัความ สามารถในการใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ สามารถนำไปประชุกต์ใช้กับการเรียน การสอนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ตลอดจนเป็นการสร้างรูปแบบพัฒนา ครูสายสามัญ ครูอาชีวศึกษา และอาจารย์ผู้สอนระดับอุดมศึกษา ในการ ขยายผลต่อไปในวงกว้าง นำไปสู่การยกระดับคุณภาพการศึกษา และสร้าง เครือข่ายการพัฒนากำลังคนระหว่างสถาบันการศึกษาให้เช้มแข็งยิ่งขึ้น

ดร.กันตกณ กล่าวว่า สำหรับหลักสูตรการฝึกอบรม ประกอบด้วย ๑. เทคนิควิธีการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาทักษะการคิดสร้างสรรค์ และการจัดการเรียนรู้แบบ STEM ๒. การใช้หุ่นยนต์ประกอบการเรียนรู้ ๑. การใช้เครื่องมือคิด และออกแบบสื่อเพื่อพัฒนาการคิด พร้อมทั้งบรรยาย ในหัวข้อ ทิศทางและนโยบายในการพัฒนากำลังคนเพื่อการสร้างสรรค์ นวัดกรรมของประเทศไทย โดย ผศ.ตร.สมมารถ ขำเกลี่ยง วิธีการสอน เพื่อพัฒนาความคิดสร้างสรรค์และ STEM สำหรับเด็กต้านการออกแบบ

และเทคโนโลยี โลย ดร.กันตภณ มะหาหมัด ส่วนประกอบและหน้าที่ ของส่วนประกอบของทุ่นยนต์ การเขียนโปรแกรมคำสั่งควบคุมให้หุนยนต์ สามารถทำงานได้ โดย อ.อนุชิต นาคกล่อม จากศูนต์วิจัยและพัฒนา ทุ่นยนต์อุตสาหกรรม พร้อมทั้งฝึกปฏิบัติการใช้ทุ่นยนต์ขนาดเล็กเพื่อจัดการ เรียนการสอน ออกแบบและสร้างสรรค์ทุ่นยนต์ตัวยุตนเอง โดยจัดอบรมฟรี รับผัสนใจจำนวนจำกัดเพียง ๑๐ คนเท่านั้น

"โครงการที่เกิดขึ้นสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ซึ่งต้องการเร่ง พัฒนาคุณภาพการศึกษา โดยปฏิรูประบบความรู้ของสังคมไทยด้วยการยก ระดับองค์ความรู้ให้ได้มาตรฐานสากล ปฏิรูประบบการผลิตครูให้มีคุณภาพ ทัดเทียมนานาชาติ และยาฐานะครูให้เป็นวิชาชีพชั้นสูงอย่างแท้จริง สร้าง แรงจูงใจให้คนเรียนตีและมีคุณธรรมเข้าสู่วิชาชีพครู จัดระบบการศึกษาและ มีกอบรมเพื่อพัฒนาคุณภาพครูอย่างต่อเนื่อง โดยเร่งพัฒนาการนำ เทคโนโลยีมาใช้เพื่อการศึกษา เปลี่ยนกระบวนทัศน์การเรียนรู้ให้ผู้เรียน เป็นศูนย์กลางเพื่อเอื้อให้เกิดการเรียนรู้ตลอดชีวิต" รองคณบดีผ่ายพัฒนา นักศึกษาและกิจการพิเศษ กล่าวและว่า

โครงการที่จัดซึ้นในครั้งนี้ประสบความสำเร็จมาก มีผู้สมัครเกินกว่า เป้าหมายที่รับได้เพียง ๑๐ คน ผู้เข้าอบรมได้ความรู้ทั้งการใช้สื่อหุ่นยนด์ และแนวทางการนำสื่อหุ่นยนด์ใปใช้จัดการเรียนการสอนแบบ STEM ศึกษา นอกจากนั้นแล้วผู้เข้าอบรมยังมีความพึงพอใจต่อการจัดอบรมสูงมาก บรรยากาศสนุก และได้ความรู้ทั้งเทคนิคการใช้งานและวิธีกาวสอน ที่สำคัญ โรงเรียนมัธยมศึกษา อาชีวศึกษา และอุดมศึกษา ที่เข้าร่วมโครงการนี้จะ เข้าเป็นเครือข่ายกับ มรภ.สงขลา โดยมีคณะเทคโนโลยีอุดสาหกรรมเป็น พี่เลี้ยงให้ครนำไปจัดการเรียนการสอนอย่างต่อเนื่อง

ต้าน อ.ปิยมัส พรหมทอง จาก รร.สะเตาชารค์ชัยกัมพลานนท์ อนุสรณ์ ผู้เข้าอบรม กล่าวว่า สื่อการสอนทุ่นยนต์เหมาะกับผู้เวียนมาก เนื่องจากใช้งานง่าย เด็กมีความรู้สึกว่าทุ่นยนต์เป็นเรื่องที่น่าเรียน การเขียน โปรแกรมก็ง่าย และตัวครูเองรู้สึกสนุก หากน้ำกิจกรรมนี้ไปใช้ในการจัดการ เรียนรู้ช่วงของการสุดเวสาเรียนเพิ่มเวสารู้ จะมีประโยชน์อย่างยิง

้นอกจากนั้น ผู้เข้าอบรมคนอื่นๆ กล่าวถึงบรรยากาศว่าสนก ได้ความรู้ และอยากให้ทางมหาวิทยาลัยจัลโครงการดักษณะนี้ให้กับครูใน พื้นที่ให้มากยิ่งขึ้น

พิธีใหว้ครูและครอบครูนาฏศิลป์ไทย



คณะศิลปกรรมศาสตร์ มรภ.สงขลา จัดพิธีใ<mark>หวัครู</mark>และครอบครูนาฏศิล<mark>ป์ไทย</mark> สืบทอดความรักความศรัทธา ระลึกถึงพระคุณครู

น.ส.กฤติยา ชูสงค์ อาจารย์โปรแกรมวิชานาฏศิลป์และการแสดง
คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) ในฐานะผู้รับผิดชอบ
พิธีใหว้ครูและครอบครูนาฏศิลป์ไทย เปิดเผยว่า กิจกรรมดังกล่าวมีขึ้นเมื่อวันที่ ๑๑
สิงหาคม ที่ผ่านมา ณ ทอประชุม ๑ มรภ.สงชลา โดยมี อ.ไพทูรย์ เข้มแข็ง จากวิทยาลัย
นาฏศิลป์ กระทรวงวัฒนธรรม และ อ.เลียว คงกำเนิด จากสำนักการสังคิด กรม
ศิลปากร เป็นผู้ประกอบพิธีศรอบครู และมีผู้เข้าร่วมราว ๑๐๐ คน ประกอบด้วย นักศึกษา
คณะศิลปกรรมศาสตร์ มรภ.สงชลา นักเรียน นักศึกษา จากโรงเรียนและสถาบัน
อุดมศึกษาใน จ.สงชลา และพื้นที่ใกล้เคียง ตลอดจนบุคคลทั่วไปที่สนใจ เพื่อสืบทอด
ความรัก ความศรัทธา และระลักธิงบุญคุณครู ก่อให้เกิดสิริมงคลแก่ผู้เข้าร่วม เนื่องจาก
พิธีใหว้ครูและครอบครูนาฏศิลป์ ถือเป็นพิธีสำคัญยิ่งสำหรับผู้ศึกษาศาสตร์ด้านนาฏศิลป์
ในการได้แสดงถึงการนับถือครูตั้งแต่ระดับเทพลงมารวมถึงครูมนุษย์ พิธีการครอบและ
รับมอบเป็นการขอมรับว่าเป็นผู้ทรงภูมิที่สามารถจะเป็นผู้สืบทอดงานทางด้านนาฏศิลป์
ต่อไปได้อย่างถูกต้องและศรบถ้วน

น.ส.กฤติยา กล่าวว่า นาฏศิลป์เป็นศาสตร์ต้านการแสดงสาชาหนึ่งที่เกิดขึ้นแต่ ราชสำนัก ไม่สามารถคันพบดันกำเน็ดที่แท้จริงได้ว่าครูคนแรกเป็นมนุษย์คนใต แต่สืบทอดกันมาว่าเกิดแต่เทวดา องศ์ที่สำคัญที่สุดคือพระศิวะหรือพระอิศวรที่ทรงแสดง การฟ้อหร้า ๑๐๘ ท่า และได้มีการบันทึกท่ารำของพระองค์ไว้เป็นตำราการฟ้อหร้าที่เรียกกันว่าตำรานาฏยศาสตร์ ที่ระบุชื่อผู้แต่งว่าพระกรตฤทธิ์ ความผูกพันกับครูดั้งแต่ชั้นเทพ จนมาถึงชั้นพราหมณ์และถูกแผยแพร่ไปทั่ว เชื่อกันว่าจากครูฤทธิ์พราหมณ์สู่ครูมนุษย์ได้ ถูกถ่ายทอดจากรุ่นสู่รุ่นมาอย่างเหนียวแน่น ไม่จางหาย ถือเป็นประเพณีปฏิบัติที่จะต้อง ทำการไทวัครู บุชาครู ระลึกถึงพระคุณของครูทั้งหมดที่กล่าวมา เพื่อเป็นพลังอีตเหนียว ความเชื่อและศรัทธาในสิ่งที่เคารพนับถือ กล่อมเกลาเป็นพลังสำคัญในการสืบทอดศิลปะ การแสดงให้คงอยู่ตลอดไป





ยบีใอ มรภ.สงขลา ชวนนักศึกษาประลองไอเดีย ส่งแผน

ยูบีโอ มรภ.สงขลา ชวนนักศึกษาประลองไอเดีย ส่งแผน ธุรกิจเข้าประกวด ซึ่งเงินรางวัลเกือบครึ่งแสน หวังสร้างผู้ประกอบการ รุ่นใหม่ เพิ่มชึดความสามารถแข่งขันในตลาดอุตสาหกรรมและ บริการ

น.ส.อมราวดี วงศ์เทพ ผู้จัดการศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) เปิดเผยถึงการจัดอบรมและ ประกวดแผนธุรกิจ "เอสเคอาร์ยู ไอเดีย ซาเลนจ์ ครั้งที่ ๑" (SKRU IDEA CHALLENGE) ว่า เป็นการฝึกนักศึกษาให้ก้าวสู่ผู้ประกอบการธุรกิจราย ใหม่ โดยผู้เข้าร่วมโครงการซึ่งเป็นนักศึกษา มรภ.สงชลา ทีมตะ ๓-๕ คน จำนวน ๒๐ ทีม น้ำเสนอแผนธุรกิจที่มีศึกษา มหาดิตของธุรกิจ ด้วสินค้า หรือบริการ ความคิดสร้างสรรค์ ความโดดเต่น ระบุกสุ่มเป้าหมาย รวมถึงแนวทางการเงินและงบประมาณการลงทุนต่อคณะกรรมการ ซึ่ง เป็นผู้มีประสบการณ์ในการประกอบธุรกิจ ได้แก่ นักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญ ด้านการลงทุน การวางแผนจัดตั้งธุรกิจ ทีมชนะเลิศรับเงินรางวัล ๒๐,๐๐๐ บาท รองชนะเลิศอันดับ ๒ รับเงินรางวัล ๗,๐๐๐ บาท และ รางวัลชมเชย ๕ รางวัลๆ ๓ะ ๓,๐๐๐ บาท โดยการรับสมัครเสร็จสิ้นไปเมื่อวันที่ ๙ สึงทาคม ที่ผ่านมา

น.ส.อมราวดี กล่าวว่า กิจกรรมที่จัดขึ้นนอกจากเป็นการสร้าง
ความเชี่ยวชาญในการเป็นผู้ประกอบการให้แก่นักศึกษา มรภ.สงชลา
แล้ว ศูนย์ปมเพาะถูวกิจยังได้จัดอบรมให้ความรู้ด้านการคันหาและพัฒนา
แนวคิดธุรกิจและการตลาด ในหัวข้อกลยุทธ์ทางการตลาดสำหรับ
ผลิตภัณฑ์ใหม่ วูปแบบทางธุรกิจ การเงินเบื้องตันสำหรับ ผู้ประกอบการ
การฝึกปฏิบัติรูปแบบทางธุรกิจของแต่ละธุรกิจ และการนำเสนอรูปแบบ
ทางธุรกิจ พร้อมทั้งแนวทางตัวอย่าง กรณีศึกษา ผสมผสานความรู้



เชิงวิชาการ ประสบการณ์จริงจากผู้ประสบความสำเร็จทางธุรกิจ และเปิด โอกาสให้ร่วมแสดงความคิดเห็น แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับทีมวิทยากร ซึ่งจะทำให้ผู้เข้าอบรมมีความชัดเจน ในแนวคิดธุรกิจที่จะทำมากยิ่งขึ้น

"การเป็นเจ้าของธุรกิจของตัวเอง เป็นอีกหนึ่งอาชีพทีกลุ่มคน รุ่นใหม่ให้ความสนใจมากขึ้น โดยจะเห็นได้ว่าธุรกิจเกิดใหม่ที่เจ้าของ กิจการอายุน้อย นอกเหนือจากมีความรู้ด้านบริหารจัดการและพัฒนา ธุรกิจแล้ว การพัฒนากิจการให้มีชื่ดความสามารถในการแข่งขัน ภายใต้ ระบบการคำเสรียคใหม่ จำเป็นต้องมีแนวคิดธุรกิจที่ชัดเจน สอดคล้องกับ ความต้องการของตลาด ดังนั้น การจัดโครงการประกวดแผนธุรกิจ จึงเป็นการพัฒนาทักษะให้ได้มาซึ่งแนวคิดธุรกิจ และช่วยเพิ่มชีดความ สามารถในการแข่งขันของธุรกิจอุตสาทกรรมและบริการ อีกทั้งยังนำ แนวคิดที่ได้ไปต่อยอดเพื่อพัฒนาให้เกิดธุรกิจได้จริง" ผู้จัดการศูนย์ ปมเพาะธุรกิจ กล่าว



สถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.สงชลา จับมือบัณฑิต วิทยาลัย ระดมนักวิจัยขึ้นเวทีประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๖ ร่วมถกประเด็นการศึกษาและวัฒนธรรมเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เปิดช่องอาจารย์ นักศึกษา นำเสนอผลงาน สร้างเครือข่าย ภาครัฐ-เอกชน

รศ.ตร.สุนทร โสตถิพันธุ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏ สงชลา (มรภ.สงชลา) เปิดเผยถึงการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๖ "การศึกษาและวัฒนธรรมเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น" ว่า จัดขึ้นระหว่าง วันที่ ๑๕-๑๖ สิงหาคม ที่ผ่านมา ณ ทอประชุมเฉลิมพระเกียรติฯ มรภ. สงชลา เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยของคณาจารย์ นักวิชาการ นักริจัย บุคลากร นักศึกษาของมหาวิทยาลัย และสถาบันการศึกษาอื่นๆ ส่งเสริมให้มีการนำองค์ความรู้ใหม่ๆ ไปประยุกต์ใช้ให้เกิดการพัฒนา ตลอดจนยกย่องและส่งเสริมขวัญกำลังใจนักริจัย ในการสร้างผลงาน ที่มีคุณค่าเป็นที่ประจักษ์แก่ส่งคม ซึ่ง มรภ.สงชลา ยึดถือปรัชญาสถาบัน อุตมศึกษาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น เป็นแหล่งเรียนรู้ของชุมชน และมีการ บริหารจัดการที่ได้มาตรฐาน โดยจัดให้มีการเรียนการสอนในหลักสูตร ระดับปริญญาตรี ประกาศน์ยบัตรบัณฑิต และปริญญาโท มีการผลิต ผลงานวิจัยและให้บริการทางวิชาการแก่สังคมอย่างต่อเนื่อง โดย มุ่งเน้นด้านพัฒนาท้องถิ่นเป็นหลัก

ต้าน นายบรรจง ทองสร้าง ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและ พัฒนา มรภ.สงชลา กล่าวว่า การประชุมวิชาการถือเป็นกิจกรรมหลัก ที่จัดให้มีขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเป็นเวทีให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้ ทางวิชาการ และนำเสนอผลการศึกษาของงานวิจัยในช่วงที่ผ่านมาที่ เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาท้องถิ่นและประเทศ ซึ่งในปี ๒๕๔๘ สถาบันวิจัยและพัฒนา ร่วมกับบัณฑิตวิทยาลัย มรภ.สงชลา จัดประชุม วิชาการระดับชาติครั้งที่ ๖ กิจกรรมหลัก ได้แก่ ปาฐกถาพิเศษเรื่อง การศึกษาของอาเชียนในอนาคต และการนำเสนอผสงานทางวิชาการ ในกลุ่มการศึกษา กลุ่มวิทยาศาสตร์ และกลุ่มมนุษย์ศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มีผู้เข้าร่วมโครงการประมาณ ๓๐๐ คน โดยมี องศ์กร ร่วมจัด ได้แก่ ๑. สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแท่งชาติ (วช.) ๒. มรภ.สงชลา ๓. มรภ.สุราษฎร์ธานี ๔. มรภ.นครศรีธรรมราช ๕. มรภ.ยะลา และ ๖. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ถือเป็นการสร้างความ เข้มแข็งเครือช่ายการวิจัย ระหว่างสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ และเอกชน



ครุศาสตร์ มรภ.สงขลา จัดโครงการคูปองพัฒนาครู ปี ๕๙ สานต่อข้อตกลง สพฐ. ปรับเปลี่ยนวิธีสอนทันสมัย พัฒนาผู้เรียนใน ๕ กลุ่มสาระการเรียนรู้ พร้อมดึงผู้เชี่ยวชาญดึดตามประเมินผล

ดร.รุจิราพรรณ คงช่วย รองคุณบดีผ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะศรุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) ผู้เสนอโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการคูปองพัฒนาครู เปิดเผยว่า ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาชั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ได้จัดทำบันทึก ข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการโครงการคูปองพัฒนาครู ประจำปึงบประมาณ ๒๕๔๔ กับ มรภ.สงชลา เพื่อให้ครูและบุคลากรหางการศึกษาได้รับการพัฒนาตามความต้องการ ของตนเอง น้ำมาสู่การมีทักษะและสมรรถนะในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนที่สูงขึ้น โดยปรับเปลี่ยนวิธีการถ่ายทอดให้ทันสมัยสู่มาตรฐานสากล ภายใต้แนวคิด คิดวิเคราะห์ได้ แก้ปัญหาเป็น เห็นโอกาส ฉลาดในการเรียนรู้ อันจะส่งผลต่อการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ที่ เน้นกระบวนการคิดสู่ผู้เรียน ใน ๕ กลุ่มสาระการเรียนรู้ โด้แก่ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย และสังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม เน้นรูปแบบการให้ ความรู้ คำแนะน้ำ ติดตามประเมินผลโดยผู้เชี่ยวชาญขณะปฏิบัติการสอนจริง

ดร.รุจิราพรรณ กล่าวว่า กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการ ในครั้งนี้ ได้แก่ ครูภาษาไทยและครูภาษาอังกฤษ สังกัดสำนักงานเขต พื้นที่การศึกษาประถมและมัธยมศึกษา รวม ๔๗ คน เข้ารับความรู้ เกี่ยวกับเทคนิคการจัดการเรียนการสอน การจัดการเรียนรู้ในศตวรรษ ที่ ๒๑ พร้อมทั้งแบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติในหัวข้อการพัฒนาทักษะการคิต วิเคราะห์ การสอนอ่านจับใจความ การสอนอ่านวิเคราะห์และวินิจสาร การอ่านวิจารณ์และวิพากษ์ การแสกเปลี่ยนเรียนรู้ สะท้อนผสการ ปฏิบัติงาน เป็นต้น สอดคล้องกับนโยบายด้านการศึกษาของนายก รัฐมนตรี กระทรวงศึกษาธิการ และ สพฐ. ที่ศึกษา วิเคราะห์ และ



เล็งเห็นถึงความสำคัญในการส่งเสริม พัฒนาองค์ศวามรู้ และสมรรถนะ ในการจัดการเรียนรู้ของครู ให้ตรงตามความต้องการ สอดคล้องกับ บริบทของพื้นที่และรูปแบบการพัฒนาครูในศตวรรษที่ ๒๑ โดยริเริ่ม โครงการนำร่องคูปองพัฒนาครู ในปิงบประมาณ ๒๕๕๘ ผลการ ดำเนินงานพบว่าเป็นประโยชน์แก่ครู ช่วยให้ได้รับความรู้ ความเข้าใจ ความสามารถในการออกแบบการจัดการเรียนรู้ สามารถนำความรู้ที่ ได้ไปใช่ในการจัดการเรียนรู้ มีผลงานเป็นรูปธรรม และสามารถจัดการ เรียนรู้แก่ผู้เรียนได้อย่างมีประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น ดังนั้น คณะครุศาสตร์ จึงจัดโครงการดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง



มรภ.สงขลา เฟ็นหาแขมป์ภาคใต้จรวดขวดน้ำและ เครื่องบินกระดาษพับ เปิดประสบการณ์นักศึกษาฟิสิกส์ เดิมเต็มความรู้นอกห้องเรียน เตรียมพร้อมก้าวสู่ครูวิทยาศาสตร์

ตร.พิพัฒน์ ลิมปนะพิทยาธร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) กล่าวระหว่างเป็นประธาน
เปิดการแข่งขันจราดขวดน้ำระดับประเทศ ครั้งที่ ๑๕ และเครื่องบิน
กระดาษพับชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ ๑๘ รอบคัดเลือกภาศใต้
ณ สนามกีฬา มรภ.สงชลา เมื่อวันที่ ๑๘-๑๔ สิงหาคม ที่ผ่านมาว่า
เป็นการทำงานร่วมกับองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ให้เกิดขึ้นกับ
เยาวชน สร้างประสบการณ์ทำงานเป็นทีม ผู้ร่วมกิจกรรมมีความสุข
สนุกเพลิดเพลิน โดยกระจายการแข่งขันไปทั้งส่วนกลางและ
ส่วนภูมิภาค ซึ่งการแข่งชันจรวดชวดน้ำถือเป็นหนึ่งในภารกิจบริการ
วิชาการแก่ชุมชน ดังนั้น จึงถือเป็นเทียรตีที่ อพวช. เลือก มรภ.สงชลา
เป็นสถานที่ในการร่วมสร้างสังคมแท่งการเรียนรู้แก่เยาวชนในภาคใต้
โดยในปีนี้มีผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขันทั้งสิ้น ๑๓๒ ทีม ซึ่งมากกว่า
ปีที่ผ่านมา

ยศ.ดร.ทัศนา ศิริโชติ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี มรภ.สงขลา กล่าวว่า คนส่วนมากเห็นว่าวิทยาศาสตร์เป็น เรื่องยากและอยู่ใกลตัว แต่หลังจากเข้าร่วมการแข่งขันในครั้งนี้แล้ว คงเห็นว่าวิทยาศาสตร์เรียนรู้ได้ง่ายและเป็นสิ่งใกล้ตัว แต่เนื่องจากการ ประดิษฐ์จรวดขวดน้ำเพื่อเข้าแข่งขันนั้นต้องมีความรู้เกี่ยวกับหลักการ ออกแบบ ดังนั้น โปรแกรมวิชาฟิสิกส์และวิทยาศาสตร์ทั่วไป จึงร่วมกับ อพวช. จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ผ่าน กิจกรรมจรวดชวดน้ำ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมนำกิจกรรมจรวดชวดน้ำไปใช้ เสริมการเรียนการสอน ตลอดจนนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ พัฒนา กระบวนการเรียนรู้ให้แก่เด็กและเยาวชน นอกจากนั้น ตลอตการ แช่งชั้นจรวดชวดน้ำและเครื่องบินกระดาษพับ มีนักศึกษาโปรแกรมวิชา พิสิกส์ มรภ.สงชลา ทำหน้าที่อำนวยความสะดวกในแต่ละขั้นตอน อาทิ ตรวจวัดชนาดจรวด วัดระยะการพุ่งของจรวดประเภทยิงไกลและ ประเภทแม่นยำ เป็นตัน อันเป็นการนำความรู้จากห้องเรียนมาใช้ใน สถานการณ์จริง

ด้าน น.ส.นัจมี เลเต็น นักศึกษาปี ๔ โปรแกรมวิชาฟิสิกส์ มรภ สงขลา กล่าวถึงสิ่งที่ได้รับจากกิจกรรมว่า ตนและเพื่อนๆ ได้นำ ความรู้ทางฟิสิกส์มาใช้ในการเพิ่มความหลากหลายของกิจกรรมการ เรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นการสั่งสมความรู้และประสบการณ์เพื่อ ก้าวไปสู่การเป็นครูอย่างที่ฝันไว้ อยากให้เด็กๆ เห็นถึงความสำคัญของ วิทยาศาสตร์ เพราะเป็นสิ่งที่ช่วยให้การดำรงชีวิตของมนุษย์งายขึ้น อีกทั้งยังมีความสำคัญต่อการพัฒนาชุมชน

นายอนุชา เดยแก้ว คิษย์เก่าโปรแกรมวิชาฟิสิกส์ มรภ.สงชลา กล่าวว่า วิทยาศาสตร์ไม่ใช่เรื่องไกลตัวและเป็นสิ่งสำคัญต่อการพัฒนา ประเทศ ซึ่งการแข่งชันจรวดชวดน้ำและเครื่องบันกระดาษพับ ทำให้ เด็กๆ มีโอกาสแสดงออกถึงความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ เริ่มตั้งแต่ กระบวนการออกแบบจรวด ไปจนถึงการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม ลม ฟ้า อากาศ อันจะส่งผลต่อความสำเร็จในการแข่งขัน ตลอดจนนำ ความรู้ไปต่อยอดในด้านอื่นๆ ได้อีกด้วย วจก. จัดแข่งทักษะทางบัญชี ครั้งที่ ๑๓ อัดแน่นทฤษฎี-ปฏิบัติ ปั้น นศ.รับตลาดงาน



คณะ วจก. มรภ.สงชลา จัดแข่งขันทักษะทางบัญชี ครั้งที่ ๑๓ เตรียมความพร้อมทฤษฎีควบปฏิบัติ ปั้นนักศึกษารับตลาดงาน ฟาก ๑๐ โรงเรียนในพื้นที่ สงขลา สดูส ส่ง ๒๐ ทีมร่วมชิงชัย

ผละสุขยอม นาจันทร์ รองอธิการบดีผ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย
และอาจารย์ประจำไปรแกรมวิชาการบัญชี คณะวิทยาการจัดการ
มหาวิทยาลัยราชภัฏลงชลา (มรภ.สงชลา) ผู้เสนอโครงการแข่งขันทักษะ
ทางการบัญชี ครั้งที่ ๑๓ เปิดเผยว่า จากผลสำรวจความต้องการให้บริการ
วิชาการแก่ชุมชนและท้องถิ่นในขดพื้นที่ จ.สงขลา พัทสุง และสดูล ซึ่งเป็น
พื้นที่รับผิดชอบของมหาวิทยาลัย ปรากฏว่ามีผู้สนใจต้องการเข้าง่วมอบรม
ทักษะทางบัญชีเป็นจำนวนมาก ประกอบกับเป็นโครงการต่อเนื่องที่ทาง
โปรแกรมฯ ดำเนินการมาแล้ว ๑๒ ครั้ง มีนักเรียน นักศึกษาให้ความสนใจ
เข้าร่วมคับคั้ง จึงจัดโครงการนี้ขึ้นเป็นประจำทุกปี อีกทั้งเพื่อให้นักศึกษา
โปรแกรมวิชาการบัญชี มีความพร้อมทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ นำ
ความรู้ที่ได้ไปใช้ในการให้บริการวิชาการแก่ชุมชน มีประสบการณ์และเกิด
ศัทยภาพการปฏิบัติงานในสถานประกอบการจริง รวมทั้งสนับสนุนให้
บดคลทั่วไปสนใจทรงด้านการบัญชีมากขึ้น

ผศ.สุพยอม กล่าวว่า การแข่งชันครั้งนี้มีนักเรียน นักศึกษา ที่กำลัง ศึกษาระดับ ปวช.ชั้นปีที่ ๓ สาขาการบัญชี เข้าร่วมจำนวน ๑๐ โรงเรียน รวม ๒๐ ทีม ซึ่ง "ทีม HCCP1" จากวิทยาลัยเทศโนโลยีพเนียยกรรทายใหญ่ ใต้รับรางวัลชนะเลิศ ส่วนรองชนะเลิศอันดับ ๑ โด้แก่ ทีม ๒๑๐. 2 วิทยาลัย เทคโนโลยีอุดมพาณีชยการ รองชนะเลิศอันดับ ๒ ทีม อนว.2 วิทยาลัย เทคโนโลยีอุดมพาณีชยการ และ ทีม SVC.1 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา ซึ่งผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้ในหลักสูตรทักษะทางบัญชีจาก น.ส.ภัฏฏินี ข้ายขวัญ อาจารย์ประจำโปรแกรมวิชาการบัญชี มรภ.สงขลา นายยงยุทธ รัตนสูวรรณ อาจารย์สาขาวิชาการบัญชี มหาวิทยาลัยทักษิณ และผู้สอบบัญชีวับอนุญาตแห่งประเทศไทย รศ.เขาวภา ณ นคร คณบดี คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีวิชัย อาจารย์ประจำสาขา การบัญชี และผู้สอบบัญชีวิทยาลัยเทคโนโลยีศรีวิชัย อาจารย์ประจำสาขา

มรก.สงขลา รับรางวัลพร้อมให้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ต



มรภ.สงขลา ปลิ้ม ยูนีเน็ทมอบรางวัลสถาบันการศึกษาที่มี ความพร้อมให้บริการเครือข่ายอินเทอร์เน็ตพื้นฐาน ผอ.สำนักวิทย-บริการฯ ชี้คณะรัฐมนตรียกเป็นวาระแห่งชาติ ด้านเทคโนโลยีและ การสื่อสารของประเทศ

นายกฤษณ์วรา รัฒนโอภาส รองผู้อำนวยการงานเทคโนโลยี สารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัย ราชภัฏสงธลา (มรภ.สงธลา) เป็นตัวแทนมหาวิทยาลัยเข้ารับรางวัล เกียรติคุณ ในฐานะสถาบันการศึกษาที่มีความพร้อมในการให้บริการ เครื่อข่ายอินเทอร์เน็ตพื้นฐานที่รองรับ IPv6 (IPv6 Award 2016) จาก สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (Univer) เมื่อวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ที่สานมา ในงานการประชุมเชิงปฏิบัติการการดำเนินกิจกรรมบนระบบ เครื่อข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (WUNCA) ครั้งที่ ๓๓ ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ

ผศ.ดร.อำนาจ ทองชาว ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการฯ กล่าวว่า สำหรับรางวัล IPv6 Award 2016 นั้น สืบเนื่องมาจากคณะวัฐมนตรี มีมติเท็นชอบต่อแผนปฏิบัติการเพื่อผลักตัน ส่งเสริม เร่งวัด และติดตามผล การดำเนินงาน IPv6 ในประเทศไทย โดยกำหนดให้เป็นแผนปฏิบัติการ และเป็นวาระแห่งชาติทางดำนเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของ ประเทศ โดยกำหนดให้แผนกิจกรรม IPv6 ด้านการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน ซึ่งระบุให้โครงช่าย UniNet มีบริการเชื่อมต่อ IPv6 กับสถาบันการ ศึกษาระดับอุดมศึกษา เพื่อเตรียมความพร้อมในการพัฒนาเครือข่ายให้ รองรับการเปลี่ยนไปของระบบอินเทอร์เน็ตและบริการแหล่งข้อมูลทั่วโลก



"ดร.อิสระ ทองสามสี" มรภ.สงขลา ศึกษาอิทธิพลเศรษฐกิจต่ออาชญากรรม คว้าบทความวิจัยดีเด่น สาขานิติศาสตร์และรัฐศาสตร์

"ตร.อิสระ ทองสามสี" มรภ.สงขลา ศึกษาอิทธิพล เศรษฐกิจต่ออัตราอาชญากรรมประเภทคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์ รับรางวัลบทความวิจัยตีเด่น สาขานิติศาสตร์และรัฐศาสตร์ ซี้ทุนนิยมสร้างความเหลื่อมล้ำทางรายได้ แนะรัฐเปิดโซน ป้องกันตนเอง รณรงค์ประชาชนเลี้ยงทำกิจกรรมพื้นที่เสี่ยง

เมื่อเร็วๆ นี้ ดร.อิสระ ทองสามสี อาจารย์ประจำโปรแกรม
วิชาพัฒนาชุมชน คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ราชภัฏสงชลา (มรภ.สงชลา) ได้รับรางวัลบทศวามวิจัยตีเด่น สาขา
นิติศาสตร์และรัฐศาสตร์ จากงานวิจัยเรื่อง "อิทธิพลปฏิสัมพันธ์
ระหว่างสภาพเศรษฐกิจและสภาพสังคมที่มีต่ออัตราอาชญากรรม
ประเภทคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์ในประเทศไทย พ.ศ.๒๕๕๗" ในงาน
ประชุมหาดใหญ่วิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ ๗
ณ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่ โดยงานวิจัยเรื่องนี้มุ่งอธิบายความผันแปร
ของอัตราอาชญากรรมประเภทคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์ในแต่ละพื้นที่
อันเนื่องมาจากอิทธิพลปฏิสัมพันธ์ระหว่างสภาพเศรษฐกิจและสภาพ
สังคม ผลการวิจัยที่ได้จะเป็นประโยชน์ต่อรัฐบาลในการกำหนด
นโยบายและวางแผนสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการป้องปรามและ
แก้ไขปัญหาอาชญากรรม เพื่อเป้าหมายสูงสุดคือคุณภาพชีวิตที่ดีของ
ประชาชนทั้งประเทศ

ตร.อิสระ กล่าวว่า การวิจัยอาศัยสถิติรายจังหวัด พ.ศ.๒๕๔ จำนวน ๗๗ จังหวัด เป็นหน่วยวิเคราะห์ ข้อมูลตั้งกล่าวรวบรวมจาก สำนักงานสถิติแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ซึ่งข้อมูลคดี อาชญากรรมประเภทคดีประทุษร้ายต่อทรัพย์ตามการจับกุม

ประกอบด้วย คดีลักทรัพย์ วึงราวทรัพย์ กรรโชกทรัพย์ ชิงทรัพย์
ปล้นทรัพย์ และ ทำให้เสียทรัพย์ ข้อมูลสภาพเศรษฐกิจ ได้แก่ จำนวน
คนว่างงาน และค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเตือนต่อครัวเรือน ข้อมูลสภาพสังคม
ได้แก่ ความเป็นเมือง และความหนาแน่นประชากร ผลการวิจัยพบว่า
สภาพเศรษฐกิจส่งผลต่ออัตราอาชญากรรมประเภทคดีประทุษร้ายต่อ
ทรัพย์ ในขณะที่สภาพสังคมและอัทธิพลปฏิสัมพันธ์ระหว่างสภาพ
เศรษฐกิจและสภาพสังคมไม่ส่งผลต่ออัตราอาชญากรรม สะท้อนถึง
สภาพเศรษฐกิจไม่ตีทำให้อัตราอาชญากรรมเพิ่มสูงขึ้น ทั้งนี้เพราะมีผู้
ว่างงานจำนวนมาก ทำให้เกิดแรงจูงใจที่จะกระทำผิดเพื่อนำเงินทอง
มาใช้จ่ายในการดำรงชีวิต

ผลการวิจัยครั้งนี้มีข้อเสนอแนะสำหรับนำไปใช้ประโยชน์
กล่าวคือ สภาพเศรษฐกิจแบบทุนนิยมส่งผลให้การพัฒนาพื้นที่ต่าง ๆ
เกิดความเหลื่อมส้ำต้านรายได้และโอกาสการเข้าถึงบริการภาครัฐที่ไม่
เป็นธรรม ซึ่งนำไปสู่ความขัดแย้งในสังคมและเป็นอุปสรรคต่อการ
พัฒนาเศรษฐกิจและความมั่นคงทางสังคมของประเทศ พื้นที่ดังกล่าว
เป็นบริเวณที่มีความสุ่มเสี่ยงต่อการถูกคุกคามสิทธิและเสรีภาพและ
การเกิดอาชญากรรม การป้องกันอาชญากรรมจึงควรมุ่งให้ความใส่ใจ
กับพื้นที่เหล่านี้ ซึ่งทำได้โดยการกำทนดนโยบายให้บริเวณนี้เป็น
"พื้นที่แห่งการป้องกันตนเอง" (Defensible space) อาทิ ติดดั้งกล้อง
วงจรปิดเพื่อช่วยสอดส่องอาชญากรรม การเพิ่มไฟส่องสว่างให้ทั่วถึง
และรณรงค์ให้ประชาชนหลีกเลี้ยงการทำกิจกรรมในพื้นที่เสี่ยงเป็น
เวลานาน เป็นต้น

มองผ่านเลนส์



ในโอกาสเดียวกัน นายศุภกร หนูสม ผู้อำนวยการกองพัฒนา นักศึกษา น้ำบุคลากรและนักศึกษา มรภ สงชลา ร่วมพิธีถวายเครื่องราช สักการะและจุดเทียนชัยกวายพระพร ณ เวทีสระบัว อ.เมือง จ.สงขลา

ไม่เพียงเท่านั้น บุศลากรสำนักงานอธิการบดี ทุกหน่วยงาน ร่วมแรงร่วมใจกันบำเพ็ญสาธารณประโยชน์ ด้วยการทำความสะอาดและ ปรับปรุงทัศนียภาพบริเวณสะพานลอย ทั้ง ๓ ฝั่งรอบมหาวิทยาลัย ซึ่งก่อน หน้านี้ งานอาคารสถานที่ได้นำบุคลากรเข้าร่วมโครงการวันพัฒนา เฉลิมพระเกียรติ ณ สวน ๗๒ พรรษา สงชลา เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล

ยกขั้วใช้

นักศึกษาดีเด่นแห่งชาติทางครุศาสตร์





ดร.อัจฉรา วงศ์วัฒนามงศล คณบดีคณะครุศาสตร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา น้ำด้วย นายกรวิชญ์ มหาวงศ์ ศิษย์เก๋า
โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์ และ น.ส.นิภาวรรณ ทองจินดา นักศึกษา
โปรแกรมวิชาภาษาอังกฤษ เข้ารับพระราชทานรางวัลแห่งชาติทาง
คณะครุศาสตร์∕ศึกษาศาสตร์ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ประเภทรางวัล
นิสิด/นักศึกษาตีเด่นแห่งชาติ ระดับปริญญาตรี จากสมเด็จพระเทพ
รัตนราชสุดา สยามบรมราชภูมารี เมื่อวันที่ ๔ สิงหาคม ที่ผ่านมา ณ
ศาสาดสิตาลัย สวนจิตรลดา กรุงเทพฯ



เยาวชนตินแบบ ธางวัสกินธิกอง

นายสูชาติ บ่าว นักศึกษาสโปรแกรมวิชาภาษาไทย ขั้นปีที่ ๓ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงชลา และ ทูตวัฒนธรรม ประจำสำนักศิลปะและวัฒนธรรม เข้ารับโล่เกียรติศูณ ยกย้องเชิตชูเกียรติ รางวัลก็นรีทอง "คุณค่าแห่งบุคคล" สาชา เยาวชนต้นแบบ เมื่อวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ที่ผ่านมา ณ ศูนย์การค้า สยามพารากอน กรุงเทพฯ จัตโตย ชมรมปันน้ำใจ อุ่นไอรัก

รับมอบโล่หมู่บ้านวิทยาศาสตร์ฯ

นศ.เสาวนิตย์ ชอบบุญ คร.สุวรรณี พรหมศิริ และ นายอ้ำ บุญเรืองรุ่ง ประธานวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเครื่องแกง ทุ้งเอาะ ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงชลา รับมอบไล่หมู่บ้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จาก นายสมชาย เทียมบุญประเสริฐ รองปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในการประชุม เครือข่ายความร่วมมือเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๘ สิงหาคม ที่ผ่านมา ณ โรงแรม รามาการ์เล้นส์ กรุงเทพฯ โดยหมู่บ้านเครื่องแกงได้รับการพัฒนา และยกระดับเป็นหมู่บ้านแม่ช่ายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



แข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์



ค.ญ.ณิชชา สวัสดิกานนท์ และ ค.ช.อธิษฐ สุวรรณชำ นักเรียนโรงเวียนสาธิต มหาวิทยาลัยราชกัฏ สงชสา ได้รับรางวัสรองชนะเสิศอันดับ ๑ ในการแข่งขัน คอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ ระดับขั้นประถมศึกษา ประจำกาศได้ งานสัปดาท์วันวิทยาศาสตร์แท่งชาติ ประจำปี ๒๕๔๔ เมื่อวันที่ ๑๗–๑๙ สิงหาคม ที่ผ่านมา ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ (วิทยาเขตพัทสูง)





પ્રકાત તે આતા ઘોનાને તે જે ઉપાની જાણા છત

ยกคุณภาพช่วยน.ร.-แก้ปัญหาคะแนนโอเน็ตต่

Miclassan ทำคูปองพัฒนาครู

มรก.สงขลานสรับพักษะ

iC SALLIBIN

มรก.สงขลาลุยโครงการเสริมทักษะ

MiC MALLONS

มรภ.สงของกักรสาระเพื่อขายแคนให้ ศึกษาบริบทพื้นที่ สู่หลักสูตรครูสอตรับถัดลักษณ์

pengan babbi decalerbade kemilidakenbendendendika sp

Adjustment of the control of the con



ຍກເປັນເວື່ອນໃນເກີ່ຕ້ອນກຳຄວາມເຫົາໃຈ 🌣



ฮัญญาใจที่อัยเยอร์เวจรับราจวิส ประกวตภาพขนตร์คั้นดัดศักษณ์จายเสนใต้



... สาสงแลกรีลกิจกรรมภูปองพิจมนากรู ติวทักษะสอนทันสมัย-พัฒนาผู้เรียน5สาระเรียนรู้

มระเพลายนายุมกุมกำนักเดียการตัดเราท้องใน





มรกสงแลวกเครือม่ายทางวิธาการ

จับมือม.เวียดนามแลกเปลี่ยนองค์ความรู้นาฏศิลป์







Mic MAILEMAN

มรภ,สงขลาจับมือม.ปุตรา





ราชก



500万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万万	STATISTICS OF
MiC DALESTER	Autoritisms:
THE THE PARTY NAMED IN	59300402
15 1 1 100 Per 1 100 Per 1	76

ชี้เศรษฐกิจส่งผลต่ออาชญากรรม มหวิจัยดีเด่น มรก.สงขลา สาขานิติศาสตร์

นรกสงแลา-มะผ.คิวครูรักการเรียนรู้

พัฒนาความคิดสร้างสรรค์ด้วยเทคในใลยีหุ่นยนตั

MiC matterner

ข่าวสไต

rengion w.e. 2000 Bill 10 mily \$ 0000 property.

บรถ.สงของสิวพัทธรกิจเช่าใจ"กาษาจีน-แลวบู"

The same of the same of

n= 73 fit #8 f=

WHIGH BY

บรก.สงขลา พัฒนาทักษะเบียนภาษาอังกฤษ

เตรียเพร้อมนักวิจัยเกิเสนดงานระดับเภเกษาติ

Mic MATASHEN

พิธีใหว้ครูและครอบครูนาฏศิลป์ไทย

มรภ.สงขลา สืบทอดความรักความศรัทธา

การศึกษา • ศาสนา • วัฒนธร



พี่สอนน้อง

ปี เดิวสารสุดาเตรี เมราวิทยาลังราชม์ทูลงของ กลุ่มครูโดยใจเกินร้อย ตนเอนโดยรูบกระหวง คำจามีการ จุดโดยอากาศัสมานก็อยให้สานเพียน เพื่อเดิมพากมนั้นใจ และสดจำนวนเด็กซื้อการเรียน คิปเกาะ และเกิดเกิดเรากาน เมื่อเรื่อง น้

there are believed the complete and radicressor bed the bilibraria radio Asia Asterolatibelity of each tree t

a foreavoidermeless stadentiques And great a restriction of Sandy Andreas was and the second s การคุมให้ทำการการการการการการที่การการที่ได้เกิดและ การวิทยาศักราชการการการเกิดเห็นสัญเลียก



ນรก.สงขลารักผิธีใหว้ครูนาฏทิสป์ใหย



พรกสมหาจัดสนรมบุลสากรที่องสมุดเพิ่มศึกอภาพ

58350000



ุ จากอุดมการณ์สู้สนาคล วิทยาลัยนวัตกรรมและการจัดการ

การศึกษาเข้าขั้นวิกฤติ

Michallen

เด็ก'อ่าน-เซียน' ไม่ใต้





ันส.ครุ บรถ.สงขลา สวนวิญญาณครู 'ที่สอนนัยงให้อ่านเชียน'



MiC nezasnen	Adjaintening.	
mer methods		
Service State Service St.	4	39819771

ระลมนักวิจัยประชมวิชาการระดับชาติ

u vindgementiker finerendenl mennekansk med mid besiden.

Mic MALLENS -Grades 1 --- BEANN 29323118E

บรภ.สงซลา แปรรูปถั่วเหลือง





na gradinie i utniedlaci nei režiuti i orduuskuusaanillu. I ralinges lähigeraa 30 ürtus tiidat valingeltus valingeraa 30 ürtus tiidat valingeltus vali

บอร์ราบบน ขางอักและก่อกของและการคุณเล้าขา เพรากิจการกับการก็ผู้สุดกุลการการสุดการก็ติดเหมือน การเล่าแก้และการการสาธารณ์จักษาคารก็จักษาคารก็จักษา ถ้าและกลักษณะก็และการก็จากค่าและการกระบางการและการกระบางก็ เพื่อสาราเปิดเกาะที่กลากเลือกของกับการสุดการก็จะที่กลากก็สาธารณาการก็ของการกระบางกับกับเลือดสุดสิทธิ ในและการการก็ผู้สาธารณากระบางการกระบางกับการสุดการกลักสุดการกระบางกระบางการกระบางการกระบางการกระบางการกระบางการกระบางการกระบางการกระบางกระบางการกระบางการกร

.ส.ค.ใหญ่อีกกรองที่แบบคล้าที่หนึ่งกาลกรีกและสายกรอง กรุะนักกราชกาศตักโรกการอื่อสาร สุนมีการทา จาก .ส.ร.ค.ก และเกินที่เควาแล่งอัญอังกล่าว รือให้ปลอดระบริเทศไปใช้จะเรื่องที่แต่กรองกระบริเทศ สารประชากที่เล่นหญี่ประการเการ คลอดสายสรียนการ รายกรักษาใหญ่ รูปประสาธารณหน้าเป็นที่ วงได้กา

Mic MATERIAN



มหาวิทยาลัยราชภัฏสงงลา

๑๖๐ กนนทาญจนวนิช ตำบลเขารูปซ้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐ โทร. ๐-๗๔๒๖-๐๒๐๐-๔, ๐๘๓-๑๙๖๐๐๐๕ โทรสาร. ๐-๗๔๓๑-๒๗๒๖ http://www.skru.ac.th/ Fm.105.75 MHz.

ID LINE : PR_SKRU