

สารบัญ Contents



๐๕

บริจาคโลหิต
ถวายเป็นพระราชกุศล ส.๙



ปิ่น นศ.สุพลเมืองดีจัทท์



๐๖

นิเทศฯ ควำ ๔ รางวัล
ประกวดสารคดีเชิงข่าวสายฟ้าน้อย



ลงนามความร่วมมือ ม.บอร์เนียว การากัน	๓
พนัก ร.อมสมน เปิดพื้นที่เรียนรู้อุรุกถ	๕
มรท.สงขลา เจ้าภาพจัดแข่งขันกีฬา "ปาริฉัตรเกมส์"	๖
แข่งขันว่ายน้ำสงขลาชิงกอร่าแชมป์เปียนชิพครั้งที่ ๒	๖
ศิษย์เก่า "รุ่นเก่าแสน ๑๐-๑๖" มอบทุนการศึกษา	๗
"ครูเพื่อศิษย์ รุ่นที่ ๗" สอนพระบรมราโชบาย ส.๑๐	๘
"เกษตรดำเนิน รักชาติไทย" อนุรักษ์ข้าวพื้นเมือง	๑๐
ประกวดผู้ประกอบการข่าวโทรทัศน์ ปีที่ ๔	๑๑
สำนักศิลปะฯ รัปส์รางวัลระดับดี (G ทองแดง)	๑๑
"ธิดาปาริฉัตร" ควำรองชนะเลิศอันดับ ๓ แข่งขันเรือยาวประเพณี	๑๒
มรท.สงขลา รัปส์เชิดชูเกียรติรางวัล นศ. พระราชทาน	๑๒
นศ. รัปส์รางวัล The best "ออบสินธุ์พัฒนารักษ์ถิ่น"	๑๓
เข้าพบเพื่อเมืองสตูล ทหารเรือแก้ปัญหาความยากจน	๑๔
ลงนามความร่วมมือ "จับมือเคเค" ปิ่น นศ. สุตลาดงาน	๑๔
เปิดตัวกีฬาขับเคื่อนยูทอร์ศาสตร์ชาติต่อต้านทุจริต	๑๕
มรท.สงขลา สร้างสำนัก นศ. ไทไปโมโก	๑๕
จัดโครงการบ่มเพาะคนดี ครั้งที่ ๙	๑๖
คณะมนุษยศาสตร์ฯ จัดกิจกรรมสืบสานภาษาไทย	๑๖
นศ.ศิลปกรรมฯ ชนะเลิศประกวดออกแบบสื่อพัฒนาเมือง	๑๗
ตรวจเยี่ยม ร.ร.บ้านป่าโอน ร.ร.บ้านกระฮาน	๑๘
บูรณาการหลักสูตรสาธารณสุขฯ พัฒนาสุขภาพชุมชนเกาะยอ	๑๘
นศ.เกษตรฯ ผลิตอเต็ย ไส้กรอกคั่วกลิ้ง ไก่เชียงแกงเขียวหวาน	๑๙
สอน บศ. เกษตรปลูกแก้วลีสง พืชเศรษฐกิจสารพัดประโยชน์	๑๙
"ครอบครัว เพ็ชรลมูล" รัปส์ผลงานวิจัยระดับดีมากจาก สกสว.	๒๐
"ดร.กวีสินธุ์ ตั้งเซ่ง" ควำรางวัลนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ระดับดีเด่น	๒๐
"พศ.ดร.ศศลักษณ์ ทองขาว" ควำรางวัล Best Paper Award	๒๐
นายกฯ เยี่ยมชมผลงานวิจัยการทอเกี่ยววิกคลอง สกสว.	๒๒
"พศ.ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ" จับมือนักวิจัยฝรั่งเศส	๒๒
มองผ่านเลนส์	๒๓



คณะผู้จัดทำ ปาริฉัตร วารสารเพื่อการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ปีที่ ๑๕ ฉบับที่ ๑ ประจำเดือน พฤศจิกายน-ธันวาคม ๒๕๖๖

ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม, ผศ.ดร.ครวญ บัวศิริ, ดร.นราวดี บัวขวัญ, ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ, นางสาวจิรภา คงเขียว, นายพิเชษฐ จันทน์,

นายฉลอง อากาศวรรณ, นางสาวปิ่นทิตา โชติช่วง

บรรณาธิการ : สัตตา เอ็งเดี่ยว กองบรรณาธิการ : ชวฤทธิ์ ทองเพชรจันทร์, ป.พัน มนตรี, ปริญญณ์ ชุมมณี, สุพัฒน์ สารรวมไณ, ธวัชชัย สุ่มสว่าง, อภิญา สุธาประดิษฐ์

งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา : ๑๖๐ ถนนกาญจนาภิเษย ตำบลเขาขจรป่าข้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐

โทร. ๐-๗๕๒๖-๐๒๐๐-๔, ๐๘๓-๑๕๖๐๐๐๕ http://www.skru.ac.th/ E-mail : pr@skru.ac.th FM.105.75 MHz.

ID LINE : PR_SKRU



มรภ.สงขลา จับมือภาคบริการโลหิตที่ ๑๒ สงขลา จัดกิจกรรม บริจาคโลหิต ถวายเป็นพระราชกุศลในหลวง ร.๙

มรภ.สงขลา จับมือภาคบริการโลหิตที่ ๑๒ สงขลา จัดกิจกรรมบริจาคโลหิต ถวายเป็นพระราชกุศลเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตในหลวงรัชกาลที่ ๙ พร้อมร่วมปฏิบัติตนเป็นพลเมืองดี มีจิตสาธารณะ

อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า กองพัฒนานักศึกษา มรภ.สงขลา ร่วมกับ ภาคบริการโลหิตแห่งชาติ ที่ ๑๒ สงขลา สภาภาษาชาติไทย จังหวัดสงขลา จัดกิจกรรมบริจาคโลหิต ถวายเป็นพระราชกุศล เนื่องวันคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ๑๓ ตุลาคม ระหว่างวันที่ ๒๙-๓๑ ตุลาคม ที่ผ่านมา ณ ลานกิจกรรม อาคารกองพัฒนานักศึกษา โดยมีผู้บริหารมหาวิทยาลัย คณาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ศิษย์เก่า ผู้ประกอบการร้านค้าใหม่วิทยาลัย และประชาชนทั่วไปเข้าร่วมกิจกรรมบริจาคโลหิต ได้รับโลหิตจากผู้บริจาค จำนวน ๘๒๑ คน รวม ๖๙๗ ยูนิต

อาจารย์จิรภา กล่าวว่า วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๒ เป็นวันคล้ายวันสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร รัฐบาลและทุกภาคส่วนพร้อมใจกันจัดพิธีบำเพ็ญกุศล และกิจกรรมต่างๆ เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณที่ทรงมีต่อพสกนิกรชาวไทย ทรงเป็นมิ่งขวัญของปวงชนชาวไทย สติอยู่ในดวงใจของพสกนิกรทั่วพื้นแผ่นดิน เป็นพระมหากษัตริย์ที่มีพระอัจฉริยภาพในทุกด้าน นับตั้งแต่ที่ได้ทรงขึ้นครองสิริราชสมบัติ ดังจะเห็นได้จากพระราชกรณียกิจและพระเมตตาที่ประจักษ์แจ้งแก่สายตาประชาชน ผ่านสื่อต่างๆ อย่างสม่ำเสมอ และตลอดระยะเวลา ๗๐ ปี ที่พระองค์ทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจดังพระราชปณิธานที่พระราชทานไว้เป็นพระปฐมบรมราชโองการ ความว่า “เราจะครองแผ่นดินโดยธรรม เพื่อประโยชน์สุขแห่งมหาชนชาวสยาม” พระมหากรุณาธิคุณอันยิ่งใหญ่นี้ ได้ก่อให้เกิดคุณูปการอเนกอนันต์แก่ประชาชน และประเทศชาติโดยรวม มีความหมายต่อพสกนิกรชาวไทยมากเกินกว่าจะคณานับได้

รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต กล่าวอีกว่า นักศึกษาและบุคลากรของ มรภ.สงขลา และพสกนิกรชาวไทยทุกคน ล้วนน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร และเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันแห่งการสวรรคต ทางมหาวิทยาลัย จึงร่วมกับภาคบริการโลหิตแห่งชาติ ที่ ๑๒ สงขลา จัดให้มีกิจกรรมบริจาคโลหิตถวายเป็นพระราชกุศล เพื่อแสดงถึงความจงรักภักดีต่อพระองค์ท่าน และจะร่วมกันปฏิบัติตนเป็นพลเมืองที่ดี มีจิตสาธารณะ ซึ่งเป็นประโยชน์ทั้งแก่ตนเอง ผู้อื่น ชุมชน สังคม และประเทศชาติ เป็นการเรียนรู้ตามรอยพระยุคลบาท ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่เปรียบมิได้





มรภ.สงขลา ผนีก ธนาคารอมสิน เปิดพื้นที่ให้นักศึกษามีแหล่งเรียนรู้ธุรกิจ

มรภ.สงขลา จับมือธนาคารอมสิน เปิดงาน Grand Opening Innovation Club by GSB Startup สร้างโอกาส นักศึกษามีพื้นที่สร้างสรรค์นวัตกรรม เรียนรู้ธุรกิจ พร้อมมอบรางวัลประกวด Smart Start Idea เผย แผ่นแปะอัจฉริยะ ทีม INO Tech คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คว่ำรางวัลชนะเลิศ รับเงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท

นางสาวอมราวดี วงศ์เทพ ผู้จัดการศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม ที่ผ่านมา ธนาคารอมสิน ร่วมกับ มรภ.สงขลา เปิดงาน Grand Opening Innovation Club by GSB Startup ณ อาคาร ๒ ชั้น ๑ โดยมี ผศ.ดร.ศรวญ บัวศิริ รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ การวางแผนและงบประมาณ กล่าวต้อนรับและขอบคุณธนาคารอมสิน ที่ให้การสนับสนุน และได้รับเกียรติจาก นายอนุรักษ์ เสถียรอมจิตร ผู้ช่วยผู้อำนวยการธนาคารอมสิน สายงานลูกค้าผู้ประกอบการ SMEs Startup กล่าวประวัติความเป็นมาของโครงการ GSB Innovation Club

ภายในงานได้รับเกียรติจาก ดร.นราวัต บัวขวัญ รองอธิการบดี ฝ่ายยุทธศาสตร์การวิจัยและบริการวิชาการ มรภ.สงขลา ตลอดจน คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ คณบดีคณะวิทยาการจัดการ คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณบดีวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการ และการจัดการ คณะกรรมการบริหารศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ อาจารย์และนักศึกษา มรภ.สงขลา ร่วมเป็นสักขีพยานและเยี่ยมชมงาน โดยมีผู้เข้าร่วมงานทั้งสิ้น ๑๙๑ คน พร้อมด้วยหน่วยงานพันธมิตร ดังนี้ ๑. ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมการปกครองธุรกิจการตลาด สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา พร้อมคณะ ๒. ผู้จัดการธนาคารอมสิน สาขากาญจนวณิช สงขลา พร้อมคณะ ๓. บริษัทประกันสินเชื่อ อุตสาหกรรมขนาดย่อม (บสย.) พร้อมคณะ ๔. ชมรม Biz Club สงขลา พร้อมคณะ

นางสาวอมราวดี กล่าวว่า การจัดโครงการ Innovation Club by GSB Startup มีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำพื้นที่ Co-Working Space สนับสนุนกลุ่มคนรุ่นใหม่ นักเรียน นักศึกษาที่มีความสนใจเริ่มธุรกิจ ให้มีพื้นที่แห่งการเรียนรู้ สร้างสรรค์นวัตกรรม เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ สร้างเครือข่ายธุรกิจและบ่มเพาะสนับสนุนนักศึกษา มรภ.สงขลา ให้เป็นผู้ประกอบการในอนาคตได้อย่างเข้มแข็งและยั่งยืน ภายในงานมีการมอบรางวัลให้แก่นักศึกษาที่ประกวดกิจกรรม Smart Start Idea by GSB Start up ประจำเดือนพฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๒ ได้แก่ ชนะเลิศ ทีม INO Tech คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ผลิตภัณฑ์ แผ่นแปะอัจฉริยะ รับเงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท รองชนะเลิศอันดับ ๑ ทีม ๗' teen young คณะวิทยาการจัดการ ผลิตภัณฑ์ overwatch รับเงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท รองชนะเลิศอันดับ ๒ ทีมสิ่งทอสีหมึก A คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ กล่องยาอัจฉริยะ รับเงินรางวัล ๓,๐๐๐ บาท ชมเชย ๒ รางวัล ทีม GI POWER ผลิตภัณฑ์ pet robot และ ทีมสิ่งทอสีหมึก B เว็บไซต์จัดหางานสูงวัย ผลงานนักศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รับเงินรางวัลทีมละ ๑,๐๐๐ บาท ผู้จัดการศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ กล่าวอีกว่า กิจกรรม Smart Start Idea by GSB Startup เป็นการประกวดผลงานนวัตกรรมในรูปแบบของคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน ๓ นาที โดยเปิดโอกาสให้นักศึกษา สร้างสรรค์ผลงานทางธุรกิจ กำหนดโจทย์ ๑ หัวข้อต่อ ๑ เดือน วัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาในมหาวิทยาลัยได้ทำกิจกรรมร่วมกัน โดยใช้พื้นที่ภายใน Innovation Club by GSB Startup ในการนำเสนอแนวคิดร่วมกัน ทั้งยังเป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาสามารถ นำแนวคิดจากผลงานที่ส่งประกวดไปใช้ได้จริงต่อไป



มรภ.สงขลา เจ้าภาพจัดแข่งขันกีฬา “ปารีฉัตรเกมส์”

กีฬามหาวิทยาลัยฯ ครั้งที่ ๔๗ รอบคัดเลือกภาคใต้



มรภ.สงขลา เปิดบ้านเป็นเจ้าภาพจัดแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๔๗ รอบคัดเลือกภาคใต้ “ปารีฉัตรเกมส์ มิตรภาพเหนือชัยชนะ” ซึ่งช่วย ๗ ชนิดกีฬาเฟ้นหาตัวแทนภาคใต้ร่วมแข่งขันรอบมหกรรม

อาจารย์จिरภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ การพัฒนาการศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า มรภ.สงขลา เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๔๗ รอบคัดเลือกภาคใต้ “ปารีฉัตรเกมส์ มิตรภาพเหนือชัยชนะ” ระหว่างวันที่ ๑๘-๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ โดยมีพิธีเปิดและเลี้ยงรับรอง คณะนักกีฬาจาก ๑๑ สถาบัน เมื่อวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ได้รับเกียรติจาก **ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม** อธิการบดี มรภ.สงขลา เป็นประธานกล่าวเปิดและต้อนรับ ซึ่งคณะกรรมการการกีฬาแห่งประเทศไทย ได้มอบหมายให้ทางมหาวิทยาลัยเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขัน โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

อาจารย์จिरภา กล่าวว่า การจัดแข่งขันกีฬาในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพนิสิต นักศึกษา ทางด้านกีฬา เพื่อความเป็นเลิศและเพื่อสุขภาพ รวมทั้งคัดเลือกนักกีฬามาจากสถาบันอุดมศึกษาในเขตภาคใต้ รวม ๑๑ แห่ง ได้แก่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่ มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช และ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ร่วมชิงชัยใน ๗ ประเภทกีฬา คือ ฟุตบอล ฟุตซอล วอลเลย์บอล วอลเลย์บอลชายหาด เซปักตะกร้อ บาสเกตบอล และ เปตอง เพื่อเป็นตัวแทนของเขตภาคใต้ เดินทางไปเข้าร่วมการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๔๗ รอบมหกรรม

มรภ.สงขลา จัดแข่งขันว่ายน้ำสงขลาชิงกอร่าแชมป์เปียนชิพ ครั้งที่ ๒



สระว่ายน้ำมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) ร่วมกับหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาพลศึกษา คณะครุศาสตร์ มรภ.สงขลา จัดการแข่งขันว่ายน้ำสงขลาชิงกอร่าแชมป์เปียนชิพ ครั้งที่ ๒ เมื่อระหว่างวันที่ ๑๔-๑๕ ธันวาคม ที่ผ่านมา โดยได้รับเกียรติจาก **อาจารย์พิเชษฐ์ จันทวี** รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์พัฒนาระบบการบริหารและพัฒนาหน่วยงาน มรภ.สงขลา

มอบรางวัลให้แก่นักกีฬาที่ชนะเลิศการแข่งขัน ซึ่งการจัดแข่งขันว่ายน้ำสงขลาชิงกอร่าแชมป์เปียนชิพ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เด็กฯ นักกีฬาในภาคใต้ ได้มีเวทีในการแสดงความสามารถ โดยในปีนี้ รายได้หลังหักค่าใช้จ่ายมอบเป็นทุนการศึกษา ให้แก่นักศึกษาสาขาวิชาพลศึกษา มรภ.สงขลา รวมเป็นเงินกว่า ๖๐,๐๐๐ บาท

ศิษย์เก่าวิทยาลัยครูสงขลา “ รุ่นเก่าแสน ๑๐-๐๖ ”

มอบทุนการศึกษา



เราคือตัวแทนเพื่อนร่วมรุ่น
มาวันนี้มามอบทุนการศึกษา
ปีหกสองครบร้อยปี 'สถาปนา'
'วิทยาลัยครูสงขลา' สถาบัน

ชีวิตถูกหล่อหลอมได้เรียนรู้
เต็มโตไปเป็นครูผู้สร้างสรรค์
ผ่านความทุกข์สุขขึ้นผ่านคืนวัน
รู้เท่าทันความเป็นไปในสังคม

ที่นี่จึง เป็นที่ สร้างชีวิต
ให้รู้รัก รู้คิด ที่เหมาะสม
เป็นคนเก่ง ดี กล้า นำชื่นชม
วิทยาลัยได้เพาะปมมาเป็นนาน
ยังสำนึกบุญคุณสถาบัน
ยังจำมั่นทุกรอยเท้าที่ก้าวผ่าน
ยังจำภาพงามสง่าครูอาจารย์
ยังจำภาพเหตุการณ์ผ่านวันวัย

วิทยาลัยครูสงขลาสถาบัน
เราทุกคนยังผูกพันนิรันดร์สมัย
แม้ปีเคลื่อนเดือนผ่านนานเพียงไร
เรายังรักยังภูมิใจ 'วิทยาลัยครู'

ประสิทธิ์ ฤทธิกรชัย ผู้ประพันธ์
ในนามเพื่อนศิษย์เก่าวิทยาลัยครูสงขลา
รุ่นเก่าแสน ๑๐-๐๖



“ครูเพื่อศิษย์ รุ่นที่ ๗”

มรท.สงขลา สนองพระบรมราโชบาย ร.๑๐ พัฒนาคุณภาพอ่าน-เขียน สร้างครูคุณภาพสู่ท้องถิ่น

คณะครุศาสตร์ มรท.สงขลา สนองต่อโครงการครูเพื่อศิษย์ รุ่นที่ ๗ ด้วยความมุ่งมั่นในพันธกิจผลิตครูคุณภาพสู่ท้องถิ่น สนองพระบรมราโชบายสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ๑๐๐ ในการพัฒนาคุณภาพการอ่านและการเขียน ควบคู่ไปกับช่วยเหลือโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร สนองพระราชดำริสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

ดร.มนตรี เต็นดวง คณบดีคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรท.สงขลา) กล่าวถึงโครงการครูเพื่อศิษย์ รุ่นที่ ๗ ว่า นอกจากสนองพระบรมราโชบายของพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๑๐ ในการพัฒนาคุณภาพทางด้าน การอ่านและการเขียน เพื่อให้ให้นักศึกษาได้ฝึกทักษะการจัดการเรียนการสอนจากการลงมือปฏิบัติจริงแล้ว ยังเป็นการสนองพระราชดำริในสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในด้านการช่วยเหลือโรงเรียนในถิ่นทุรกันดาร อันเป็นพันธกิจสำคัญของคณะครุศาสตร์ มรท.สงขลา ที่มุ่งเน้นผลิตครูสู่ท้องถิ่นอย่างมีคุณภาพ และเพื่อให้ นักศึกษาสามารถบูรณาการศาสตร์ทฤษฎีความรู้และการลงมือปฏิบัติ รวมถึงการสอดแทรกคุณธรรมจริยธรรมให้แก่ผู้เรียนได้

โครงการครูเพื่อศิษย์ ปลูกจิตวิญญาณความเป็นครูให้กับ นักศึกษาคณะครุศาสตร์ ได้เป็นครูที่สมบูรณ์แบบ สามารถค้นพบตัวตน ของตัวเองผ่านกระบวนการต่างๆ โดยการปฏิบัติในสถานการณ์จริง ได้คิด ได้แก้ปัญหาด้วยตนเอง สิ่งเหล่านี้จะพุ่มพักให้นักศึกษาเป็นครูที่สมบูรณ์ สู้สังคมโดยแท้จริง ซึ่งในปีนี้โครงการครูเพื่อศิษย์รุ่นที่ ๗ จัดกิจกรรมโดย การลงพื้นที่ ๒ ครั้ง คือ วันที่ ๗-๙ กันยายน ๒๕๖๒ ณ โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดนสี่มวชนกกีฬา จ.สงขลา (เป็นการจัดกิจกรรมฐาน การบูรณาการการอ่าน การเขียนและการคิด) และ วันที่ ๑๗-๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบาโรย จ.สงขลา (เป็นการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ในชั้นเรียนต่างๆ รวมถึง สอดแทรกการอ่านและการเขียนเข้าไปด้วย)



ทั้งนี้ ในครั้งที่ ๑ มีการจัดกิจกรรม “โครงการครูเพื่อศิษย์ พัฒนา การอ่าน เขียนและคิดเพื่อน้องโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน” ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนสี่มวชนกกีฬา อ.สะเดา จ.สงขลา ประกอบด้วย ครูใหญ่ ครู และนักเรียน จำนวน ๑๕๖ คน ซึ่งมีผลสรุป จากการทดสอบการอ่านเขียนที่ดีขึ้นในทุกระดับชั้น รวมถึงนักศึกษาได้ จัดกิจกรรมบูรณาการการอ่านการเขียนและในรายวิชาต่างๆ โดยให้ นักศึกษาได้ปฏิบัติจริง ส่วนในครั้งที่ ๒ จัดขึ้น ณ โรงเรียนตำรวจตระเวน ชายแดนบ้านบาโรย ต.ป่าดงเขารูป อ.สะเดา จ.สงขลา เป็นการออกแบบ การจัดการเรียนรู้โดยยึดหลักผู้ดูแลแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน มีครู และนักเรียนเข้าร่วมจำนวน ๑๕๘ คน ซึ่งมีผลสรุปจากการทดสอบการ อ่านเขียนที่ดีขึ้นในทุกระดับชั้น รวมถึงนักศึกษามีทักษะในการจัด กิจกรรมการเรียนการสอนด้วยตนเองในชั้นเรียน

ด้าน ภัทท์สุดา ประดับ นักศึกษาชั้นปีที่ ๓ สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะครุศาสตร์ มรท.สงขลา ประธานโครงการครู เพื่อศิษย์รุ่นที่ ๗ เล่าว่า ความภาคภูมิใจในการเป็นนักศึกษา คือการได้ สร้างคุณประโยชน์ให้แก่ผู้ด้อยและมหาวิทยาลัย เพื่อให้ผู้มีพระคุณทุกท่าน เกิดความภาคภูมิใจ โดยทุกๆ อย่างจะต้องเริ่มจากตนเองเสมอ นักศึกษา โครงการครูเพื่อศิษย์ได้บรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการ ซึ่งตนยอมรับใน ความพยายามของทุกๆ คน เพราะในการลงพื้นที่ตรงกับสอบที่มีผล ต่อการเรียน แต่ทุกคนใช้ความพยายาม อุตุนและสามารถฝ่าฟันใน แต่ละครั้งได้ และได้แสดงศักยภาพของตนเองออกมาอย่างเต็มที่ สัมกับ ความตั้งใจในการที่จะเข้าโครงการครูเพื่อศิษย์



“เกษตรตำบล รักษาวิถีไทย”

มรท.สงขลา อนุรักษ์ข้าวพื้นเมือง ส่งต่อความรู้สู่คนรุ่นใหม่



หากข้าว คือหัวใจของชาวนา หัวใจของคณะเทคโนโลยีการเกษตร มรท.สงขลา อาจเทียบได้กับการได้ส่งต่อความรู้ให้กับคนรุ่นใหม่ ควบคู่ไปกับสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่เกษตรกรในท้องถิ่น

เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา **ผศ.ดร.อมรรัตน์ บุณทอง** รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรท.สงขลา) นำทีม **ดร.ภัทรพร ภัทธีณวน** คณาจารย์ของทางคณะฯ พร้อมด้วยนักศึกษาชั้นปี ๓ และปี ๔ สาขาเทคโนโลยีการเกษตร แขนงวิชาการผลิตพืช เข้าร่วมโครงการสร้างสรรคคุณค่าและมูลค่าทางการเกษตร กิจกรรมอนุรักษ์และส่งเสริมการผลิตข้าวพื้นเมืองวิถีพอเพียง ประจำปี ๒๕๖๒ ตามคำเชิญของเทศบาลตำบลเกาะแก้ว ในการส่งเสริมให้ประชาชนได้ความรู้ตามหลักวิชาการ และหันมาสนใจทำเกษตรอินทรีย์มากขึ้น ตลอดจนฟื้นฟูประเพณีลงแขกปลูกรุ่นข้าว ซึ่งเป็นภูมิปัญญาและวัฒนธรรมอันดีของท้องถิ่นให้กลับคืนสู่ชุมชน โดยทางคณะฯ ได้นำเชื้อจุลินทรีย์บาซิลลัสชนิด *Bacillus megaterium* สำหรับจุ่มแช่ราก เพื่อช่วยเร่งรากให้ต้นกล้าเจริญเติบโตได้เร็วขึ้น ไปใช้กับต้นกล้าข้าวที่ร่วมกันปลูกในครั้งนี้อย่าง

ดร.ภัทรพร ภัทธีณวน อาจารย์ประจำสาขาวิชาเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า พื้นที่นา ต.เกาะแก้ว เป็นพื้นที่ที่มีการปลูกรุ่นข้าวพื้นเมืองหลากหลายพันธุ์ ได้แก่ เล็บนก หอมกระดังงา หอมจันทร์ ดอกพะยอม รวงรี ลูกปลูตา ต่าเบา จำปา เป็นต้น ซึ่งการปลูกรุ่นข้าวพื้นเมืองเฉพาะถิ่นและการอนุรักษ์พันธุ์พืชพื้นเมืองในแหล่งที่ปลูก เพื่อช่วยไม่ให้เกิดการสูญหายไปจากธรรมชาติ นับเป็นกิจกรรมที่จำเป็นต้องได้รับการส่งเสริมสนับสนุน ดังนั้นกิจกรรมในครั้งนี้จึงเป็นกิจกรรมที่น่าสนใจและมีประโยชน์อย่างมาก เนื่องจากแปลงนานี้จะ เป็นแหล่งพันธุ์กรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ในอนาคต เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของคนในชุมชนได้ นอกจากนี้ กิจกรรมนี้ยังเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้เรียนรู้ภูมิปัญญาชาวบ้าน และได้ฝึกประสบการณ์ตรงตามศาสตร์สาขาวิชา โดยมีชุมชนเป็นฐานการนำความรู้การปฏิบัติเชิงพื้นที่

.....
อาจารย์สุเพ็ญ ดวงทอง สาขา วิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร กล่าวไว้ว่า รู้สึกประทับใจมากที่ทางคณะฯ จัดกิจกรรมนี้ขึ้นมา เพื่อเสริมสร้างความรัก ความสามัคคีของคณาจารย์ นักศึกษา และ บุคลากรภายในคณะฯ รวมทั้งได้ไปให้ความรู้ เกี่ยวกับการปลูกรุ่นข้าวอินทรีย์แก่เกษตรกรใน เขตพื้นที่บริการวิชาการ โครงการนี้มี ประโยชน์มาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งนักศึกษาที่ ศึกษาวิชาชีพด้านการเกษตร ได้เล็งเห็นถึง การอนุรักษ์ภูมิปัญญาเกษตรและการอนุรักษ์ พันธุ์ข้าว ถือเป็นโครงการที่ประสบผลสำเร็จ และทางคณะฯ จะดำเนินการอย่างต่อเนื่อง

ด้าน บุญฤทธิ์ ภาระกิจโกศล นักศึกษาสาขาเทคโนโลยีการเกษตร แขนง วิชาการผลิตพืช มรท.สงขลา เล่าว่า มีความสุข มากที่ได้ร่วมกิจกรรมนี้ แม้แดดจะร้อนแต่ ก็สนุก ถือเป็นประสบการณ์ที่ดีในชีวิต เพราะ นักศึกษาสมัยนี้รู้จักการดำนาน้อยมาก กิจกรรมนี้ทำให้ได้รับความรู้เกี่ยวกับวิธีการ ดำนา และได้เล็งเห็นถึงคุณค่าของข้าว กว่าจะ ได้ข้าวหนึ่งเมล็ดต้องลำบากเพียงใด การทำนา จะสอนให้นักศึกษารูจักคุณค่าของข้าว และ รักข้าววัฒนธรรมไทย ทั้งยังช่วยเพิ่มความ สามัคคีในหมู่คณะ ซึ่งตนเคยดำนาใน ช่วงวัยเด็ก โดยได้รับการสอนจากคุณย่า



เพียงตะวัน สังกาเสน เล่าด้วยน้ำเสียง สดใสดุว่า ดีใจมากที่ได้ลงพื้นที่ไปช่วยชาวบ้านด้านนา ก่อนหน้านี้ไม่เคยดำเนินแบบจริงจังมาก่อน เมื่อได้ มาทำจึงเข้าใจว่าเหนื่อยมากๆ กว่าจะได้ข้าวมา ซึ่ง ในการลงแขกดำนาสิ่งสำคัญมากที่สุดคือเพื่อน ๆ ที่ ร่วมด้วยช่วยกัน หลายคนสนุกกว่า การทำนาดำ สะท้อนให้เห็นถึงความมีน้ำใจของคนในพื้นที่ที่มา ช่วยกันทำนา อย่างน้อยการดำนาหยั่งคงดำรงอยู่ให้ เด็กสมัยใหม่ได้เรียนรู้วิถีโบราณที่อาจหายไปกับ เทคโนโลยีใหม่ๆ ที่เข้ามาแทนที่

ขณะที่ ธนวัฒน์ เรืองเดช เล่าว่า ภูมิใจ ที่ได้มีส่วนร่วมทำนากับกลุ่มชาวบ้าน ทำให้ได้ เรียนรู้ว่าการทำนาไม่ง่ายเลยกว่าจะได้ข้าวมากขึ้น ซึ่งในกิจกรรมนี้ตนเองและเพื่อน ๆ ช่วยกันปลูกข้าว พันธุ์หอมจันทร์ ซึ่งเป็นพันธุ์ที่กอข้าวมี ขนาดใหญ่และให้ผลผลิตต่อรวงดี

มนัญศักดิ์ จันทร์ทองอ่อน เล่าว่า รู้สึก ดีใจมากที่ได้ร่วมกิจกรรมดำนาไปกับชาวบ้านและ เพื่อน ๆ พี่ ๆ ที่บ้านเกาะแก้ว เป็นครั้งแรกของตน

ที่ได้ดำนาปลูกข้าว ทำให้ได้รับประสบการณ์และ ความรู้ใหม่ๆ มากขึ้น การทำนาดำทำให้กอข้าว ไม่ติดกันแน่นจนเกินไป เพราะหากแน่นจน เกินไปจะทำให้ต้นข้าวไม่สมบูรณ์ และการดำนา ยังทำให้เรากำหนดระยะได้ ทำให้กอข้าวต้นใหญ่ สมบูรณ์ ให้ผลผลิตมากกว่า

ปิดท้ายด้วย อัสม่า ฝาเบญแจหม กล่าวว่าการไปดำนาครั้งนี้เป็นสิ่งที่น่าตื่นตา ซึ่ง เป็นครั้งแรกที่ตนได้ลงแขกดำนา ทำให้ได้รับทั้ง ความรู้และการปฏิบัติจริงเกี่ยวกับวิธีการปักดำ ระยะที่เหมาะสม การอนุรักษ์พันธุ์ข้าว การปลูก ข้าวแบบไร้สารเคมี และการอนุรักษ์ประเพณี แบบดั้งเดิม

“กิจกรรมนี้ให้อะไรผมหลายอย่าง ไม่ว่าจะในเรื่องการช่วยเหลือซึ่งกันและกันของ ชาวบ้าน การร่วมลงมือทำระหว่างรุ่นพี่ปี ๕ กับ รุ่นน้องปี ๓ และยังมีน้องๆ โรงเรียนเกาะแก้ว มาร่วมปักดำ รวมถึงชาวบ้านที่คอยให้ความ ช่วยเหลือในด้านอาหารอีกด้วย” อัสม่า กล่าว



มากกว่าความรู้ในห้องเรียน คือประสบการณ์จริงจากท้องนา ก่อเกิดเป็นความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษา องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และคนในชุมชน ที่พร้อมใจสืบสานวิถีวัฒนธรรมไทยด้วยเจตจำนงเดียวกัน



“นิเทศฯ” จัดประกวดผู้ประกาศข่าวโทรทัศน์ ปีที่ ๔

ฝึกทักษะภาษาไทยเยาวชน ปู่ทางสู่มืออาชีพ



นิเทศศาสตร์ มรภ.สงขลา ประกวดผู้ประกาศข่าว โทรทัศน์ ปีที่ ๔ ดึงคนรุ่นใหม่ฝึกทักษะใช้ภาษาไทย ถูกต้อง วางรากฐานสู่นักสื่อสารมวลชนมืออาชีพ

ผศ.ดร.สุระพรรณ จุลสุวรรณิ คณะบดีคณะ วิชาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต จัดประกวดผู้ประกาศ ข่าวโทรทัศน์ SKRU, ANNOUNCER CONTEST ปีที่ ๔ ระหว่างวันที่ ๓๑ ตุลาคม-๑ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ณ ห้อง ปฏิบัติการ สตูดิโอ ชั้น ๗ คณะวิทยาการจัดการ มรภ.สงขลา ซึ่งทุนการศึกษารวม ๗,๐๐๐ บาท ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวเป็นการ นำความรู้ทางวิชาชีพนิเทศศาสตร์มาบูรณาการ เพื่อให้ นักศึกษามีโอกาสฝึกประสบการณ์นอกห้องเรียน และเปิดเวที ให้นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายฝึกทักษะการใช้

ภาษาไทยให้ถูกต้องตามหลักภาษา เนื่องจากเด็กและเยาวชน ยุคปัจจุบันเรียนรู้การใช้ภาษาไทยที่ผิดเพี้ยนไปจากเดิม ไม่ว่าจะเป็น การเขียน การพูด และการอ่าน เช่น การอ่านเพี้ยนสระ เพี้ยนวรรณยุกต์ เพี้ยนพยัญชนะ การอ่านออกเสียง ร ล การสะกด คำผิด และการสร้างคำใหม่ขึ้นมาใช้เอง

ด้าน นายกฤษฎา ศรีสำแดง นักศึกษาหลักสูตรนิเทศ ศาสตรบัณฑิต มรภ.สงขลา ประธานโครงการ กล่าวว่า ผู้ที่มีความ สนใจในอาชีพผู้ประกาศข่าว ต้องมีการเตรียมความพร้อมสู่เส้นทาง อาชีพ โดยฝึกการใช้ภาษาไทยให้ถูกต้องตามหลักภาษา และมี บุคลิกภาพที่ดี มีความน่าเชื่อถือ เพื่อให้เหมาะสมกับการประกอบ อาชีพในอนาคต จึงนำมาสู่การจัดประกวดผู้ประกาศข่าวโทรทัศน์ เพื่อวางรากฐานน้อง ๆ สู่นักสื่อสารมวลชนมืออาชีพในอนาคต

สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มทร.สงขลา สุดปลื้ม ผ่านเกณฑ์ ประเมินสำนักงานสีเขียว ระดับประเทศ รับโลรางวัลระดับดี (G ทองแดง) จากอธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มทร.สงขลา สุดปลื้ม ผ่านเกณฑ์ประเมินสำนักงานสีเขียว ระดับประเทศ เข้ารับโลรางวัลระดับดี (G ทองแดง) จากอธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตั้งเป้าเป็นหน่วยงานต้นแบบสร้างวัฒนธรรมสีเขียว ภายในปี ๒๕๖๓

อาจารย์โอภาส อีสโม ผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มทร.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคมที่ผ่านมา ตนพร้อมด้วย อาจารย์กมลนาวัน อินทนุจิตร รองผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม มทร.สงขลา เข้ารับโลรางวัลระดับดี (G ทองแดง) จาก นายรัชฎา สุริยกุล ณ อยุธยา อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในงานมอบรางวัลตราสัญลักษณ์ G - Green ระดับประเทศ ณ ห้องประชุมยูนิทักซ์ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐ กรุงเทพมหานคร ซึ่งรางวัลดังกล่าวมอบให้กับหน่วยงานที่ผ่านการรับรองสำนักงานสีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) ประจำปี ๒๕๖๒ โดยมี นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นประธานเปิดงานร่วมกับ นายสันติ พร้อมพัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง ให้เกียรติมอบโล่ตราสัญลักษณ์ G-Green ในระดับดีเยี่ยม (G ทอง)

อาจารย์โอภาส กล่าวว่า สำนักศิลปะและวัฒนธรรมตระหนักถึงการรักษาสีแวดล้อม จึงมีการกำหนดนโยบายสำนักงานสีเขียว เพื่อเตรียมความพร้อมสู่การเป็นสำนักงานต้นแบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในระดับสากล โดยมุ่งเน้นการจัดการทรัพยากร พลังงาน และของเสียอย่างมีประสิทธิภาพ โดยได้แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง รวมถึงมีการสื่อสาร

และฝึกอบรมด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกัน โดยให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของพนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกคนในกิจกรรมต่างๆ

ด้าน อาจารย์กมลนาวัน อินทนุจิตร กล่าวว่า สำหรับรางวัลระดับดี G ทองแดง ที่สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มทร.สงขลา ได้รับ ถือเป็นสิ่งยืนยันถึงความสำเร็จของการดำเนินงานอย่างมีส่วนร่วมด้านการสร้างวัฒนธรรมสีเขียว เนื่องจากมีการประเมินจากหน่วยงานภายนอกในระดับประเทศ ทั้งนี้ สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มีเป้าหมายในการขยายผลการดำเนินโครงการดังกล่าว โดยเป็นหน่วยงานต้นแบบให้แก่ทุกหน่วยงานใน มทร.สงขลา ตามนโยบายมหาวิทยาลัยสีเขียว ภายในปี ๒๕๖๓ เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกิดวัฒนธรรมสีเขียว (Green Culture) ซึ่งเป็นปัจจัยหนึ่งที่ส่งเสริมคุณภาพบุคลากร ในการมุ่งสู่การเป็นองค์กรที่ให้บริการตามพันธกิจอย่างมีประสิทธิภาพ ควบคู่ไปกับการเป็นผู้นำและต้นแบบด้านการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม



ทีมเรือพาย “ธิดาปารีฉัตร” มทร.สงขลา ไข้วผลงานต่อเนื่องคว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๓ ประเภท ๙ ฝีพาย ประชาชนหญิงจากการแข่งขันเรือยาวประเพณีครั้งที่ ๒๓

เมื่อวันที่ ๒-๓ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ทีมเรือพายธิดาปารีฉัตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มทร.สงขลา) ที่สมาชิกในทีมส่วนใหญ่เป็นนักศึกษาสาขาวิชาพลศึกษา คณะครุศาสตร์ และนักศึกษาจากคณะอื่นๆ คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๓ ประเภทเรือ ๙ ฝีพาย ประชาชนหญิง รับถ้วยพร้อมเงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท ในการแข่งขันเรือยาวประเพณีจังหวัดสงขลา ครั้งที่ ๒๓ ประจำปี ๒๕๖๒ ณ บริเวณท่าหน้าประจักษ์รูบังกลำ อ.บางกล่ำ จ.สงขลา โดยมี นายสุรศักดิ์ พิเชิดพงศาภรณ์ กับ นายปวิศ ประวัติน เป็นผู้ฝึกสอน และ นายสุพัฒน์ สุวรรณโณ เป็นผู้จัดการทีม ทั้งนี้ มทร.สงขลา ถือเป็นมหาวิทยาลัยเพียงแห่งเดียวใน จ.สงขลา ที่มีทีมเรือพาย และได้จัดส่งนักกีฬาเข้าร่วมการแข่งขันตั้งแต่ปี ๒๕๖๐ เป็นต้นมา จนถึงปัจจุบัน

นางสาววันิดา หมันดี นักศึกษาสาขาวิชาการศึกษาศาสตร์-ภาษาไทย คณะครุศาสตร์ มทร.สงขลา หนึ่งในสมาชิกทีมเรือพายธิดาปารีฉัตรกล่าวว่า รู้สึกดีใจที่ทีมเรือพายของ มทร.สงขลา เป็นที่รู้จักของชาวบ้านและทีมที่เข้าร่วมแข่งขัน ซึ่งในการแข่งขันเรือพายแม้จะรู้สึกเหนื่อยแต่ก็สนุก เพราะเป็นกีฬาที่ต้องอาศัยความสามัคคีและทักษะในการลงทีมพายเพื่อฝึกซ้อม



ทีมเรือพาย “ธิดาปารีฉัตร” คว้ารองชนะเลิศอันดับ ๓ แข่งขันเรือยาวประเพณี



แต่เป็นที่น่าเสียดายว่าทีมเรือพายของเราขาดแคลนอุปกรณ์ในการฝึกซ้อม อาทิ เรือ ไม้พาย แต่ถึงอย่างนั้นทีมเรือพายของเรา ก็พยายามจัดหาเวลาว่างหลังเลิกเรียนตอนเย็นในการเข้าเวท

“พวกเราในทีมไม่ได้คาดหวังผลการแข่งขันในครั้งนี้มากนัก เนื่องจากมีข้อจำกัดหลายอย่างตามที่บอกไว้ข้างต้น แต่ก็พอใจในระดับหนึ่งที่สามารถสร้างผลงานเข้ารอบรองชนะเลิศ จาก ๙ ทีมคัดเหลือ ๔ ทีม ซึ่งหากทีมเรือพายธิดาปารีฉัตรมีอุปกรณ์ที่พร้อมกว่านี้ และมีการประชาสัมพันธ์จากทางมหาวิทยาลัยอย่างทั่วถึง เพื่อหาผู้ที่สนใจเข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งของทีมเรือพาย รวมถึงได้รับการสนับสนุนงบประมาณจาก มทร.สงขลา เชื่อว่าทีมของเราจะสามารถพัฒนาได้อีกมาก” นางสาววันิดา กล่าว

ด้าน นายสุพัฒน์ สุวรรณโณ ผู้จัดการทีม กล่าวว่า รู้สึกดีใจที่นักศึกษา มทร.สงขลา สร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย ด้วยการเข้าไปมีส่วนร่วมกับกิจกรรมที่ชุมชนจัดขึ้น ทั้งในด้านกีฬาและการทำนุบำรุงประเพณีของท้องถิ่น ตนเชื่อว่าด้วยความมุ่งมั่นตั้งใจและหมั่นฝึกซ้อมของนักกีฬาทีมเรือพายธิดาปารีฉัตร ประกอบกับได้รับการสนับสนุนจากทางมหาวิทยาลัย ย่อมนำความสำเร็จมาสู่ทีมเรือพายได้อย่างแน่นอน

มรภ.สงขลา รับโล่เชิดชูเกียรติ รางวัลนักศึกษาพระราชทาน

อธิการบดี มรภ.สงขลา เข้ารับโล่เชิดชูเกียรติรางวัลนักศึกษาพระราชทาน ระดับอุดมศึกษา จากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เมื่อวันที่ ๒๗ ธันวาคม ที่ผ่านมา ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เข้ารับโล่เชิดชูเกียรติ ในการประชุมสัมมนา การคัดเลือกนักศึกษาเพื่อรับรางวัลพระราชทาน ระดับอุดมศึกษา ณ โรงแรมรามารการ์เด้นส์ กรุงเทพมหานคร จัดโดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เนื่องจากนักศึกษาของ มรภ.สงขลา ได้รับคัดเลือกให้ได้รับรางวัลนักศึกษาพระราชทาน ระดับอุดมศึกษา รวม ๓ ปีการศึกษา ดังนี้ ปีการศึกษา ๒๕๕๖ นายชัยเดช เครือเปรม จากคณะศิลปกรรมศาสตร์ ปีการศึกษา ๒๕๕๙ นางสาวนิภาวรรณ ทองจินดา จากคณะครุศาสตร์ และ ปีการศึกษา ๒๕๖๐ นายวรวัฒน์ รอดพิบัติ จากคณะครุศาสตร์ ทั้งนี้ มรภ.สงขลา ได้รับโล่เชิดชูเกียรติดังกล่าว เป็นครั้งที่ ๒ แล้ว ครั้งแรกเมื่อปี ๒๕๕๖ ได้รับรางวัล ๘ ปีการศึกษา รวมทั้งหมด มรภ.สงขลา มีนักศึกษาได้รับรางวัลพระราชทานมาแล้ว ๑๑ คน

วันศุกร์ที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๒
งานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
และนวัตกรรม โรงแรม รามารการ์เด้นส์ กรุงเทพมหานคร



นักศึกษา มรภ.สงขลา ที่มณฑลระยองออโต้เฟิร์ม รับรางวัล The best “อมสินยุวพัฒน์รักษ์ถิ่น”



เข้ารับโล่เกียรติคุณทีม The best ภายใต้โครงการอมสินยุวพัฒน์รักษ์ถิ่น โดยมี นางพัชรีพร วรวิบูลย์สวัสดิ์ รองผู้อำนวยการธนาคารออมสิน และ รศ.นพ.สรนิต ศิลธรรม ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมมอบโล่เกียรติคุณให้แก่ทีมนักศึกษาจากสถาบัน อุดมศึกษา ๕๖ แห่ง และกลุ่มองค์กรชุมชน ๕๑๑ ชุมชนทั่วประเทศ ที่มีผลงานยอดเยี่ยม พิธีมอบรางวัลจัดขึ้น ณ โรงแรมปรีณิชาเพลส มหานคร กรุงเทพฯ

สำหรับรางวัลแบ่งออกเป็น รางวัล Best of the best จำนวน ๖ ทีม ๖ ประเภท (กินดี อยู่ดี สวยดี ดูดี รักชาติ และ คิดดี) และ รางวัล The Best อีก ๕๐ ทีม โดยสามารถนำความรู้และวิทยาการสมัยใหม่เข้าไปช่วยเหลือคนในชุมชนให้สามารถพัฒนา ปรับปรุงผลิตภัณฑ์ ต่อยอดภูมิปัญญา ท้องถิ่นให้เกิดความแปลกใหม่ ตลอดจนยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการให้เกิดมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ ตอบสนองต่อความต้องการของตลาด ก่อให้เกิดการสร้างอาชีพและรายได้แก่สมาชิกองค์กรชุมชน

นักศึกษา มรภ.สงขลา ทีม “นกระทาออโต้เฟิร์ม” เจ้าของ ไอเดียพัฒนานกกระทาแช่แข็งพร้อมปรุง ยกกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน สร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ เข้ารับโล่เกียรติคุณทีม The best โครงการอมสินยุวพัฒน์รักษ์ถิ่น

เมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ผศ.ดร.ทวิสิน นาวารัตน์ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและยุทธศาสตร์สถาบัน สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) นำคณะนักศึกษาทีม “นกระทาออโต้เฟิร์ม” พัฒนานกกระทาแช่แข็งพร้อมปรุง ที่มีอาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร เป็นที่ปรึกษา โดยมี ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ และ ผศ.นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา เป็นตัวแทนไปร่วมรับรางวัล พร้อมด้วย นายสุนทร นิยมยาตรา เจ้าของฟาร์มนกระทาออโต้เฟิร์ม อ.สิงหนคร จ.สงขลา



“ทุ่งใหญ่สารภี โมเดล” ศูนย์เรียนรู้ศาสตร์พระราช

มรภ.สงขลา นำทีมผู้บริหารคณาจารย์เข้าพบผู้ว่าฯ สตูล หรือทำโครงการสนองพระบรมราโชบายด้านการศึกษา ในหลวง ร.๑๐ พร้อมรายงานผลดำเนินงานแก้ปัญหาคความยากจนในพื้นที่ เสนอ “ทุ่งใหญ่สารภี โมเดล” ศูนย์ฝึกการเรียนรู้ศาสตร์พระราช เป็นยุทธศาสตร์ขับเคลื่อนท้องถิ่น

เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ผศ.ดร.ครวญ บัวศิริ รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การวางแผนและงบประมาณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) พร้อมด้วย ดร.นราวดี บัวขวัญ รองอธิการบดีฝ่ายฝ่ายยุทธศาสตร์การวิจัยและบริการวิชาการ นำทีมคณาจารย์เข้าพบ นายวิรัตน์ เพ็งจันทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล เพื่อรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามพระบรมราโชบายแก้ปัญหาคความยากจนในพื้นที่จังหวัดสตูล และเสนอแผนโครงการในปี ๒๕๖๓ โดยมุ่งเน้นพื้นที่เป้าหมายที่ อำเภอละงู และ อำเภอควนกาหลง เพื่อแก้ปัญหาคความยากจน พร้อมทั้งเสนอ “ทุ่งใหญ่สารภี โมเดล” ซึ่งเป็นศูนย์ฝึกการเรียนรู้ศาสตร์พระราช มรภ.สงขลา วิทยาเขตสตูล อันเป็นยุทธศาสตร์ในการขับเคลื่อนวิทยาเขตสตูล ให้เป็นมหาวิทยาลัยของคคนสตูล ที่สามารถตอบโจทย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดสตูล ได้อย่างแท้จริงและเป็นรูปธรรม

นอกจากนั้น คณะผู้บริหารและคณาจารย์ มรภ.สงขลา ยังได้หารือในประเด็นต่าง ๆ ดังนี้ ๑. การดำเนินงานโครงการตามพระบรมราโชบาย

ด้านการศึกษาของในหลวงรัชกาลที่ ๑๐ โดยมุ่งสร้างพื้นฐานให้แก่ผู้เรียน ๔ ด้าน ได้แก่ มีทัศนคติที่ถูกต้องต่อบ้านเมือง มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง มีคุณธรรม มีงานทำ มีอาชีพ และเป็นพลเมืองที่ดี ๒. การขับเคลื่อนการจัดตั้ง มรภ.สงขลา วิทยาเขตสตูล ๓. การขับเคลื่อนและสนับสนุนวาระการพัฒนาจังหวัดสตูล พ.ศ.๒๕๖๓



มรภ.สงขลา ม.ทักษิณ มทร.ศรีวิชัย

ลงนามความร่วมมือ

“จ๊อบบีเคเค” บัณฑิต พร้อมออกสู่ตลาดงาน

๓ สถาบันการศึกษา มรภ.สงขลา ม.ทักษิณ มทร.ศรีวิชัย ผนึกความร่วมมือเว็บไซต์จ๊อบบีเคเคฯ ลงนามข้อตกลงจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมนิสิตนักศึกษา ก่อนออกสู่ตลาดแรงงานยุคดิจิทัล

ดร.นราวดี บัวขวัญ รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ที่ผ่านมา ตนเป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัยเข้าร่วมในพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจด้วยความร่วมมือด้านการจัดกิจกรรม เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนออกสู่สถานประกอบการ และส่งเสริมให้นิสิตนักศึกษาที่กำลังสำเร็จการศึกษา มีงานทำ ระหว่าง นายทศไนย เหมือนเสน ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ บริษัทจัดหางานจ๊อบบีเคเค ดอท คอม จำกัด กับ รศ.ดร.วิชัย ชำนิ อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ (ม.ทักษิณ) ผศ.กฤษณพงศ์ สังขวาลี รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย (มทร.ศรีวิชัย) และ ดร.นราวดี บัวขวัญ มรภ.สงขลา

พร้อมด้วยสักขีพยาน ประกอบด้วย รศ.ไพบุลย์ ดวงจันทร์ รองอธิการบดีฝ่ายบริหารและกิจการนิสิต สงขลา ม.ทักษิณ นางสาวดวงจันทร์ประทีน ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา มทร.ศรีวิชัย นางสาวอัญชลี หนูรัตน์ หัวหน้างาน งานบริการและพัฒนานักศึกษา มรภ.สงขลา นางสาววิรัชญา จันทร์มาลี ผู้อำนวยการฝ่ายการตลาด และฝ่ายขาย บริษัท จัดหางาน จ๊อบบีเคเค ดอท คอม จำกัด และ นายพงศศิษฐ์ ตำนประเสริฐกุล ผู้จัดการสำนักงานภาคใต้ บริษัท จัดหางาน จ๊อบบีเคเค ดอท คอม จำกัด ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนาม

การลงนามความร่วมมือในครั้งนี้ เป็นการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร ความรู้ ความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทางการส่งเสริมให้นิสิตนักศึกษา มีงานทำผ่านช่องทาง เว็บไซต์จ๊อบบีเคเค ดอท คอม เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการรับสมัครงานและสัมภาษณ์งานโดยตรง รวมทั้งขยายโอกาสให้ประชาชนในพื้นที่มีงานทำ ซึ่งทางบริษัทจัดหางานจะช่วยเตรียมความพร้อมให้แก่บัณฑิตนักศึกษา ก่อนออกสู่สถานประกอบการ ทั้งที่ใกล้สำเร็จการศึกษา และเตรียมความพร้อมการฝึกวิชาชีพและสหกิจศึกษาของแต่ละสถาบัน เป็นต้น





มรภ.สงขลา ผนึกสมาคมผู้สื่อข่าวด้านคอร์รัปชันฯ เปิดเวทีเสวนาขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติต่อต้านทุจริต

มรภ.สงขลา จับมือสมาคมผู้สื่อข่าวด้านคอร์รัปชันฯ จัดเสวนาวิชาการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ ต่อต้านการทุจริต ปลุกพลังนักศึกษาวัยใสรู้เท่าทันมหันตภัยคอร์รัปชัน ๔.๐ พร้อมสร้างเครือข่ายต่อต้านการทุจริตครอบคลุมทั่วประเทศ

ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา มรภ.สงขลา ร่วมกับสมาคมนักข่าวด้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) จัดโครงการเสวนาวิชาการ ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ ต่อต้านการทุจริต ภายใต้หัวข้อ "มหันตภัย...คอร์รัปชัน ๔.๐ นักศึกษาวัยใส ต้านภัยทุจริต" โดยมี นายจรรุวัฒน์ เกลี้ยงเกลา ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา เป็นประธานเปิดโครงการ พร้อมด้วย ดร.เอกชัย เหลืองสะอาด นายกสมาคมนักข่าวด้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) พลเอก ดร.กิตติศักดิ์ รัฐประเสริฐ เลขาธิการสมาคมภาคีเครือข่ายธรรมาภิบาล ตลอดจนแกนนำผู้มีเกียรติจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง คณะอาจารย์ เจ้าหน้าที่ นักศึกษา มรภ.สงขลา เข้าร่วมราว ๑,๐๐๐ คน เพื่อร่วมพลังต่อต้านการทุจริต ปลุกจิตสำนึกเยาวชน นิสิต นักศึกษา ตระหนักถึงพิษภัยและปัญหาการทุจริต

นายจรรุวัฒน์ เกลี้ยงเกลา ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา กล่าวสรุป ปัจจุบันรัฐบาลเน้นย้ำการแก้ปัญหาการทุจริตอย่างตบะหนักและจริงจัง

พยายามทำทุกวิถีทางที่จะทำให้ปัญหาการทุจริตลดน้อยลง ไม่จะเป็นการออกกฎหมายเพิ่มโทษผู้กระทำความผิด ซึ่งวิธีการต่างๆ ไม่อาจบรรลุเป้าหมายได้หากขาดความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการต่อต้านการทุจริต การมีส่วนร่วมต้องเริ่มจากตัวเราที่ต้องประพฤติดี ซื่อสัตย์ สุจริต เป็นแบบอย่างที่ดีของเด็ก เยาวชน และสังคม เมื่อเราเป็นคนดีแล้วเราจึงนำไปปลุกจิตสำนึกคนอื่นให้รู้คุณแผ่นดิน เกลียดชังผู้ทุจริต ฉ้อราษฎร์บังหลวง ทั้งนี้ ขอให้พวกเราได้ซึมซับข้อคิดดีๆ ที่ได้รับจากการเสวนาฯ เพื่อนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมและประเทศชาติ

ดร.เอกชัย เหลืองสะอาด นายกสมาคมนักข่าวด้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) กล่าวว่ โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อต่อต้านการทุจริต ปลุกจิตสำนึกเด็ก เยาวชน นิสิต นักศึกษา ให้รู้ถึงพิษภัยการทุจริต พร้อมทั้งปลุกฝังค่านิยมให้ประชาชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐยึดหลักธรรมาภิบาลในการปฏิบัติหน้าที่ตอบแทนคุณแผ่นดิน ส่งเสริมบทบาทภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการรณรงค์ต่อต้านการทุจริต สร้างเครือข่ายต่อต้านการทุจริตครอบคลุมทั่วประเทศ โดยทางสมาคมฯ ร่วมกับมูลนิธิต่อต้านการทุจริต สมาคมภาคีเครือข่ายธรรมาภิบาล ร่วมมือกับทุกภาคส่วนในการรณรงค์และต่อต้านทุจริตทุกรูปแบบ พร้อมทั้งเปิดเวทีที่แสดงความคิดเห็น แลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารกับองค์กรอื่นๆ และการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อประเทศชาติ

มรภ.สงขลา สร้างสำนึก นศ. โตไปไม่โกง ประกาศเจตนารมณ์ไม่ทนต่อคอร์รัปชัน

มรภ.สงขลา เทียบเชิญอดีตประธาน ป.ป.ช. สร้างจิตสำนึกโตไปไม่โกง มุ่งเน้นนักศึกษาไม่ทนต่อทุจริตคอร์รัปชัน และให้มีจิตสาธารณะ อยู่อย่างพอเพียง

เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ที่ผ่านมา กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) จัดโครงการโตไปไม่โกง ณ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติฯ มรภ.สงขลา โดยได้รับเกียรติจาก ผศ.ดร.ไพโรจน์ ตังวิเศษ อดีตประธานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (สำนักงาน ป.ป.ช.) ประจำจังหวัดสงขลา และอดีตอธิการบดี มรภ.สงขลา เป็นวิทยากรให้ความรู้แก่นักศึกษาของทางมหาวิทยาลัย

กิจกรรมที่จัดขึ้นในครั้งนี้ มุ่งเน้นให้นักศึกษาไม่ทนต่อการทุจริต โดยเริ่มต้นจากตนเอง กล่าวคือ ๑. มีความซื่อสัตย์สุจริต ยึดมั่นในความสัตย์จริงและสิ่งที่ถูกต้องดีงาม ปฏิบัติต่อตนเองและผู้อื่นโดยชอบ ไม่คดโกง ๒. มีจิตสาธารณะ คำนึงถึงสังคมส่วนรวม รับผิดชอบในการไม่ให้เกิดผลเสียหายต่อส่วนรวม และพร้อมที่จะเสียสละเพื่อรักษาผลประโยชน์ส่วนรวม ๓. มีความเป็นธรรมทางสังคม ปฏิบัติต่อผู้อื่นอย่างเสมอภาคและเท่าเทียมกันอย่างมีเหตุผล ๔. กระทำอย่างรับผิดชอบ มีจิตสำนึกในบทบาทและหน้าที่ของตัวเองและปฏิบัติหน้าที่ให้ดีที่สุด เคารพกฎเกณฑ์กติกา ๕. เป็นอยู่อย่างพอเพียง คือ ดำเนินชีวิตโดยยึดหลักความพอประมาณ รู้จักยับยั้งชั่งใจและไม่เอาเปรียบผู้อื่น



มรภ.สงขลา ร่วมกับมูลนิธิต่อต้านการทุจริต จัดโครงการบ่มเพาะคนดี ครั้งที่ ๙

มูลนิธิ พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ มรภ.สงขลา ร่วมกับมูลนิธิต่อต้านการทุจริต จัดโครงการบ่มเพาะคนดี ครั้งที่ ๙ “เกิดมาต้องตอบแทนบุญคุณแผ่นดิน”

อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ การพัฒนาการศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๑๔-๑๗ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา มูลนิธิ พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ร่วมกับมูลนิธิต่อต้านการทุจริต จัดโครงการบ่มเพาะคนดี ครั้งที่ ๙ ณ ห้องประชุมภูมิพัฒนา กองพัฒนาการศึกษา มรภ.สงขลา โดยได้รับเกียรติจาก พลเอก ธีระเดช ฉัตรเสถียรพงศ์ เลขาธิการมูลนิธิต่อต้านการทุจริต เป็นประธานมอบเกียรติบัตรและกล่าวปิดโครงการฯ ซึ่งที่มาของโครงการ อนุสนธิจากพลเอก เปรม ติณสูลานนท์ อดีตประธานองคมนตรีและรัฐบุรุษ ได้กรุณามาปาฐกถาพิเศษแก่นักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙ เรื่อง หนทางที่ควรไป และในปี พ.ศ. ๒๕๕๓ เรื่องคนดีของแผ่นดิน ในครั้งนั้น พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ ได้กล่าวว่า “เห็นจะต้องมาช่วยอธิการบดีและครูอาจารย์สร้างคนดีของแผ่นดินให้แกบ้านเมืองที่รักของเราให้เพิ่มมากขึ้น มากขึ้น จนต้องขจัดเยียดเบียดเสียดกันบนผืนแผ่นดินไทยของเรา”

อาจารย์จิรภา กล่าวว่ ในขณะนั้นมี ผศ.ดร.ไพโรจน์ ตังวิเศษ เป็นอธิการบดี มรภ.สงขลา จึงเกิดแรงบันดาลใจสร้างหลักสูตรโครงการบ่มเพาะคนดีขึ้น โดยเปิดอบรมครั้งแรกเมื่อวันที่ ๑๔-๑๗ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๔



โดย พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ ประธานองคมนตรีและรัฐบุรุษ กรุณามาเป็นประธานในพิธีเปิดการอบรม และได้กรุณาติดตามผลการอบรมโดยให้นักเรียนนักศึกษาในโครงการรายงานการทำความคิด ในปี พ.ศ. ๒๕๕๕ มูลนิธิ พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ดำเนินการอบรมนักเรียนนักศึกษาถึงปัจจุบันรวม ๙ ครั้ง วัตถุประสงค์ของหลักสูตรเพื่อสร้างจิตสำนึกและความตระหนักในการเป็นคนดี ตั้งใจสร้างจิตสำนึกด้านความรักชาติ รักแผ่นดิน สร้างแรงกระตุ้นในการอยากทำความดี สร้างจิตสำนึกด้านจิตสาธารณะ สร้างจิตสำนึกในด้านความกตัญญูต่อผู้มีพระคุณ สร้างจิตสำนึกให้รู้จักประหยัดอดออม สร้างจิตสำนึกด้านการเคารพตนเองและผู้อื่นสร้างจิตสำนึกด้านความซื่อสัตย์สุจริต สร้างจิตสำนึกให้กล้ายอมรับในสิ่งที่ตนกระทำ สร้างจิตสำนึกและความตระหนักในการอยู่ร่วมกับบุคคลอื่นและธรรมชาติ

คณะมนุษยศาสตร์ฯ มรภ.สงขลา

จัดกิจกรรมสืบสานภาษาไทย



คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มรภ.สงขลา จัดกิจกรรมสืบสานภาษาไทย ชวนคนรุ่นใหม่ร่วมอนุรักษ์วัฒนธรรมทางภาษา

อาจารย์อานางลักษณ์ ชุนทอง หลักสูตรภาษาไทย คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) ผู้เสนอโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “สืบสานภาษาไทย” จัดขึ้น ณ หอประชุม ๑ มรภ.สงขลา เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ที่ผ่านมา เปิดเผยว่า โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาสาขาวิชาภาษาไทย มีความรู้ความเข้าใจ กล่าวแสดงออกทางภาษาอย่างถูกต้องเหมาะสมตามยุคสมัย และร่วมอนุรักษ์ภาษาไทยอย่างสร้างสรรค์ ซึ่งทางหลักสูตรฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญและตระหนักถึงการอนุรักษ์ภาษาไทย จึงได้จัดการเรียนการสอนและกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับภาษาไทยและความเป็นไทยในแต่นานๆ มาโดยตลอด ตลอดจนจัดสัมมนาและวัฒนธรรมไทยที่หลากหลาย โดยปลูกฝังนักศึกษาให้มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาไทยให้ถูกต้องเหมาะสม และสื่อสารภาษาไทยผ่านเทคโนโลยีที่เข้ามามีบทบาทอย่างรู้เท่าทัน และตระหนักถึงการอนุรักษ์ภาษาไทยที่ดีงาม

อาจารย์อานางลักษณ์ กล่าวว่ ภาษาไทยมีความสำคัญยิ่ง คือ เป็นภาษาประจำชาติและเป็นวัฒนธรรมที่ควรค่าแก่การอนุรักษ์ให้คงอยู่คู่คนไทยสืบไป ด้วยความสำคัญดังกล่าวทำให้หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน ปลูกฝังความเป็นไทยในด้านภาษาให้กับเยาวชนในหลากหลายด้าน รวมทั้งมีวันสำคัญต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ภาษาไทย ท่ามกลางกระแสสังคมที่เมคเทคโนโลยีเข้ามาเกี่ยวข้องในการสื่อสารทางภาษา ทั้งการพูดและการเขียนภาษาไทย ทำให้ภาษาไทยมีการเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่ควรติดตามและเฝ้าระวังการใช้ภาษาไทยอย่างใกล้ชิดของคนในสังคม ทางหลักสูตรฯ จึงได้จัดโครงการในครั้งนี้นี้ขึ้นโดยมุ่งหวังให้เยาวชนไทยรู้เท่าทันภาษาในยุคปัจจุบัน และเกิดการพัฒนากิจกรรมเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑

นอกจากนั้น ภายในงานมีการนำเสนอผลงานการแสดงทางภาษาและวัฒนธรรมไทย โดยนักศึกษาชั้นปีที่ ๑-๓ ของทางหลักสูตรฯ ภายใต้อาจารย์อานางลักษณ์ นำหัวข้อ “ภาษาและวัฒนธรรมไทย” โดย อาจารย์ยิววรรณ สุขใส หลักสูตรภาษาไทย กิจกรรมแต่งกลอนสด ประกวดโต้วาทีประชัน ประกวดวาดภาพระบายสี และ กิจกรรมนำเสนอผลงานนิทรรศการสืบสานภาษาไทย โดยมีนักศึกษาหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย เข้าร่วมจำนวน ๑๕๔ คน

สุดเจ๋ง

นศ. ศิลปกรรมฯ หยิบเรื่องเล่า “หนูกับแมว”

สร้าง เกมออนไลน์ แนวผจญภัย ชนะเลิศประกวดออกแบบสื่อพัฒนาเมือง



นักศึกษาสาขาสื่อดิจิทัล คณะศิลปกรรมศาสตร์ มรภ.สงขลา ไอเดียสุดสร้างสรรค์ หยิบแรงบันดาลใจจากเรื่องเล่าพื้นเมือง “หนูกับแมว” ออกแบบเกมแนวแอคชั่นผจญภัยคว่ำรางวัลชนะเลิศประกวดออกแบบสื่อเพื่อการพัฒนาเมือง ประเภทเกมออนไลน์

เมื่อวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา นางสาวกุลสตรี แซ่หลี นักศึกษาชั้นปีที่ ๓ หลักสูตรการออกแบบ (สาขาสื่อดิจิทัล) คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เข้ารับรางวัลชนะเลิศ การประกวดออกแบบสื่อเพื่อการพัฒนาเมือง ประเภทเกมออนไลน์ จากผลงาน “Spirit Of Singora” มอบรางวัลโดย นายอำพล พงศ์สุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา ซึ่งกิจกรรมในครั้งนี้จัดขึ้นโดยสถาบันอาศรมศิลป์ ร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) และภาคีเครือข่าย

สำหรับผลงาน “Spirit Of Singora” นางสาวกุลสตรี แซ่หลี ออกแบบภายใต้คอนเซ็ปต์เกมที่สามารถเล่นได้ทั้งแบบ online และ offline โดยนำแรงบันดาลใจจากเรื่องเล่าพื้นเมืองของจังหวัดสงขลา “หนูกับแมว” มาออกแบบใหม่ในรูปแบบของเกมส์แนวแอคชั่นผจญภัย (Action adventure) ผจญภัยไปกับทั้งสองตัวละครผ่านด่านตามเรื่องเล่าพื้นเมืองที่ร้อยเรียงเข้ากับสถานที่ วิถีชีวิต ชุมชน ของชาวสงขลา สะท้อนปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ถ่ายทอดผ่าน Monster เหล่าร้ายๆ โดยที่ผู้เล่นสามารถพัฒนาความสามารถตัวละครหลักคือ “หนู” เพื่ออัพเลเวลให้ต่อกรกับ Monster ต่างๆ ได้ ไม่ว่าจะเป็น Monster คราบน้ำมัน หรือ Monster ปลาจักรกลดงพลาสติก เป็นต้น โดยมีตัวละครแมวคอยช่วยเหลือผู้เล่น ระบบเกมมีทั้งแบบผจญภัยผาดาดัน และแบบ Party เล่นร่วมกันกับผู้อื่นได้

นิเทศฯ คว่ำ ๔ รางวัล ประกวดสารคดีเชิงข่าวสายฟ้าน้อย ผลงานสุดเจ๋ง ๕ ปี กวาด ๑๖ โล่เกียรติยศระดับประเทศ



นิเทศศาสตร์ มรภ.สงขลา สุดเจ๋ง กวาด ๔ โล่รางวัลระดับประเทศ เข้ารอบสุดท้ายสูงสุด ๖ ทีม เวทีประกวดสารคดีเชิงข่าว สายฟ้าน้อย ครั้งที่ ๑๕ คว่ำเงินรางวัลรวม ๕๕,๐๐๐ บาท ซึ่งเป็นแบบฝึกหัดขั้นดีสำหรับนักศึกษาสุดปลื้มผลงานตลอด ๕ ปี คว่ำ ๑๖ โล่เกียรติยศ พร้อมเดินทางพัฒนาคุณภาพต่อเนื่อง

ดร.ศุภกฤษ เวศบาลินทร์ อาจารย์ประจำหลักสูตรนิเทศศาสตร์บัณฑิต คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ที่ผ่านมา นักศึกษานิเทศศาสตร์ มรภ.สงขลา เข้ารับโล่รางวัลระดับประเทศ รวม ๔ รางวัล และเข้ารอบสุดท้ายสูงสุด ๖ ทีม มากที่สุดในประเทศ ได้รับเงินรางวัลรวม ๕๕,๐๐๐ บาท จากการประกวดสารคดีเชิงข่าว สายฟ้าน้อย ครั้งที่ ๑๕ จัดโดยสมาคมนักข่าววิทยุและโทรทัศน์ไทย สนับสนุนโดย บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) โดยรางวัลต่างๆ ที่ มรภ.สงขลา ได้รับมีดังนี้ สารคดีเชิงข่าววิทยุโทรทัศน์ ๓ รางวัล ได้แก่ ๑. ประเภทวิทยุชุมชน รางวัลดีเด่น จากผลงานเรื่อง “วิสาทกิจ ชุมชนอ่าวปากบารา” ได้รับโล่ เงินรางวัล ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ๒. ประเภทสิ่งแวดล้อม รางวัลชมเชย จากผลงานเรื่อง “นกเงือก” ได้รับโล่ เงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร ๓. ประเภทอัตลักษณ์วัฒนธรรม รางวัลชมเชย ได้รับโล่ เงินรางวัล ๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร และผ่านเข้ารอบสุดท้าย ๒ ทีม รับเกียรติบัตร ได้แก่ ประเภทข่าวทั่วไปและประเภทอัตลักษณ์วัฒนธรรม สารคดีเชิงข่าววิทยุกระจายเสียง ได้รับรางวัลชมเชย จากผลงานเรื่อง “ภัยเงียบยุค ๔.๐ การเลี้ยงลูกด้วยหน้าจอมีถือ” ได้รับโล่ เงินรางวัล ๕,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร

ดร.ศุภกฤษ กล่าวว่า ภายในระยะเวลา ๕ ปี นิเทศศาสตร์ มรภ.สงขลา ได้รับรางวัลสายฟ้าน้อยจากการประกวดสารคดีเชิงข่าววิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ รวม ๑๖ โล่เกียรติยศ ถือเป็นหนึ่งในรายการประกวดที่ทางหลักสูตรนิเทศศาสตร์บัณฑิต รู้สึกภาคภูมิใจ นอกจากนี้ มรภ.สงขลา ยังสามารถครองแชมป์



โล่รางวัลเกียรติยศ ๓ ปีซ้อน ถือเป็นการแข่งขันสำหรับนักศึกษาสายนิเทศศาสตร์และสื่อสารมวลชนจากมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ โดยในแต่ละปีจะมีมหาวิทยาลัยเข้าร่วมแข่งขันมากกว่า ๒๐ แห่งในแต่ละประเภท ซึ่งการผลิตสารคดีเชิงข่าววิทยุ-โทรทัศน์ ถือเป็นจุดแข็งที่นิเทศศาสตร์ มรภ.สงขลา ค้นพบ และพัฒนานองตลอดเวลา รายการประกวดหนึ่งถือเป็นแบบฝึกหัดขั้นดีสำหรับนักศึกษานิเทศศาสตร์อีก ๑ รายการ

“ในช่วงเวลา ๕ ปีนี้เราสร้างผลงานอย่างต่อเนื่อง และรักษาคุณภาพงานเสมอมา เนื่องจากมีการวิพากษ์งานจากคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิมืออาชีพจากสถานีโทรทัศน์ต่างๆ และนักวิชาการด้านนิเทศศาสตร์อย่างหลากหลาย การวิจารณ์งานแบบตรงไปตรงมาทำให้เราได้เรียนรู้และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง ถือเป็นจุดเด่นของพวกเราในการเรียนการสอนในแบบของนิเทศศาสตร์ราชภัฏสงขลา” อาจารย์ประจำหลักสูตรนิเทศศาสตร์บัณฑิต มรภ.สงขลา กล่าว

มรภ.สงขลา ตรวจเยี่ยมโรงเรียนกองทุนการศึกษา

“ร.ร.บ้านป่าไอน-ร.ร.บ้านกระอาบ”

ตั้ง นศ.ครูฯ จัดกิจกรรมเสริมทักษะ ยกระดับผลสัมฤทธิ์ O-net



อธิการบดี มรภ.สงขลา นำทีมคณะบดีครูศาสตร์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมโรงเรียนกองทุนการศึกษา ร.ร.บ้านป่าไอน และ ร.ร.บ้านกระอาบ อ.เทพา พร้อมนำนักศึกษาครูร่วมจัดกิจกรรมเสริมทักษะ ยกระดับผลสัมฤทธิ์ O-net

ดร.มนตรี เต็นดวง คณะบดีคณะครูศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายนที่ผ่านมา ตนพร้อมด้วย ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดี มรภ.สงขลา เดินทางไปตรวจเยี่ยมโรงเรียนกองทุนการศึกษา โรงเรียนบ้านป่าไอน และ โรงเรียนบ้านกระอาบ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา เพื่อให้กำลังใจในความตั้งใจในการมุ่งมั่นยกระดับคุณภาพการศึกษาของนักเรียนในพื้นที่ ตลอดจนรับทราบปัญหา ความต้องการ เพื่อมหาวิทยาลัยจะได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาในด้านต่างๆ อาทิ ด้านภาษาอังกฤษ ด้านการอ่านออกเขียนได้ การยกระดับผลสัมฤทธิ์ O-net การพัฒนาครู การให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการจัดกิจกรรมต่างๆ ให้นักเรียน เป็นต้น

มรภ.สงขลา บูรณาการหลักสูตรสารานุกรมสู่ฯ พัฒนาสู่ภาวะชุมชนเกาะยอ

มรภ.สงขลา บูรณาการงานสอนหลักสูตรสารานุกรมสู่ศาสตร์บัณฑิต แปลงทฤษฎีสู่การปฏิบัติ นำนักศึกษาลงพื้นที่ ค.เกาะยอ ค้นหาโจทย์วิจัยควบคู่พัฒนานวัตกรรมสารานุกรมสู่ชุมชน เสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาชีพ

ดร.วรพล หนู่นุ่น ประธานหลักสูตรสารานุกรมสู่ศาสตร์บัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ทางหลักสูตรฯ จัดโครงการบูรณาการงานสอนกับงานบริการวิชาการในชุมชนท้องถิ่น ครั้งที่ ๑ ณ ตำบลเกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา ในเขตพื้นที่รับผิดชอบของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) บ้านสวนเรียน และ รพ.สต.บ้านท่าไทร ซึ่งเป็นการบูรณาการงานสอนกับงานบริการวิชาการในชุมชนท้องถิ่น เพื่อฝึกฝนให้นักศึกษาชั้นปีที่ ๑-๔ ของทางหลักสูตรฯ รวม ๓๔๔ คน แปลงทฤษฎีสู่การปฏิบัติจริงภายใต้กรอบวิชาชีพการสารานุกรมสู่ชุมชน ทั้งยังเป็นโอกาสในการค้นหาโจทย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรมทางสารานุกรมสู่ชุมชน ได้แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์จากการทำงานจริง ตลอดจนเสริมสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาชีพระหว่างหลักสูตรสารานุกรมสู่ศาสตร์บัณฑิตกับภาคีเครือข่ายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมี ผศ.ดร.อนุมัติ เดชชนะ คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรภ.สงขลา ร่วมลงพื้นที่ในครั้งนี้ด้วย

ดร.วรพล กล่าวว่ โครงการที่จัดขึ้นเป็นการบูรณาการองค์ความรู้เรื่องการศึกษาสู่ภาวะชุมชน และการพัฒนาสุขภาพที่สอดคล้องกับบริบทวัฒนธรรมภาคใต้ ตามแผนพัฒนาสุขภาพ ฉบับที่ ๑๒ (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) และแผนยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี (ประเทศไทย



๕.๐) ให้เข้ากับรายวิชาต่างๆ ของหลักสูตรฯ โดยจัดให้มีกิจกรรมต่างๆ เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ทางการเรียนรู้ที่พึงประสงค์ อาทิ ปฏิบัติการทำแผนที่เดินดิน การเยี่ยมบ้าน/เยี่ยมครอบครัว การประเมินสุขภาพะทุกกลุ่มวัยในหมู่บ้านของ รพ.สต.บ้านสวนเรียน และหมู่บ้านของ รพ.สต.บ้านท่าไทร กิจกรรมสรุปผลข้อมูลสุขภาพ และเวทีคืนข้อมูลสุขภาพะกลับสู่ชุมชน ด้วยการออกปฏิบัติการจริงในสถานที่และเหตุการณ์จริง เพื่อความเข้าใจที่ตรงกันและมีทิศทางที่ถูกต้องไปในรูปแบบเดียวกัน อันจะก่อให้เกิดประโยชน์ที่แท้จริงต่อนักศึกษาและคนในท้องถิ่น

ผุดไอเดียไส้กรอกคั่วกลิ้ง ไก่เซียงแกงเขียวหวาน ต่อยอดความรู้แปรรูปผลิตภัณฑ์ เพิ่มมูลค่าอาหารไทย พัฒนาสู่อาชีพ

นักศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา ไอเดียเจ๋ง ประยุกต์ใช้ความรู้จากห้องเรียนเพิ่มมูลค่าอาหารไทย ทำไส้กรอกแบบคั่วกลิ้ง ไก่เซียงแกงเขียวหวาน ผสมผสานวัฒนธรรมอาหารกลางและใต้ ต่อยอดสู่อาชีพ

ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ ตนได้สอนให้นักศึกษาแปรรูปผลิตภัณฑ์ในรูปแบบต่างๆ ในรายวิชาเทคโนโลยีการจัดการผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์และสัตว์ปีก ซึ่งเป็นรายวิชาที่อยู่ ในหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร โดยสอนตั้งแต่การแปรรูปผลิตภัณฑ์ขนาดเดิม เช่น การทำแฮมและบาร์บีคิว หรือการผลิตผลิตภัณฑ์ลดขนาดแบบดหยาบ เช่น การทำไส้กรอก



อีสาน หมานม และกลุ่มการผลิตที่เป็นอิมัลชัน ได้แก่ การทำไส้กรอกอิมัลชัน ลูกชิ้น หรือกลุ่มทำแห้งอย่างการผลิตไก่แผ่น ไก่เซียง เป็นต้น



ดร.กมลทิพย์ กล่าวว่า จากที่นักศึกษาได้เรียนรู้การผลิตใน หลากหลายรูปแบบมาแล้ว จึงมีการประยุกต์ใช้และต่อยอดผสมผสานความเป็นวัฒนธรรมไทยลงไปในตัวผลิตภัณฑ์ที่นักศึกษาคิดผลิตขึ้น ได้แก่ ไส้กรอกคั่วกลิ้ง (กลุ่มอิมัลชัน) ไก่เซียงแกงเขียวหวาน (กลุ่มทำแห้ง) ตัวผลิตภัณฑ์ทั้งบอกถึงกลิ่นและรสของผลิตภัณฑ์ไส้กรอกแบบคั่วกลิ้ง (ภาคใต้) และไก่เซียงแกงเขียวหวาน (ภาคกลาง) มีความลงตัวของผลิตภัณฑ์ที่จัดทำขึ้น โดยมีขั้นตอนการผลิตแบบพาสเจอร์ไรส์ ทำให้สามารถเก็บรักษาสภาพผลิตภัณฑ์ได้นาน ซึ่งไส้กรอก คั่วกลิ้งเป็นการให้ความร้อนในระดับพาสเจอร์ไรส์ สามารถเก็บรักษาได้นานราว ๒ สัปดาห์ในตู้เย็น ส่วนไก่เซียงแกงเขียวหวานใช้หลักการทำแห้งในการยืดอายุการเก็บรักษาได้นานประมาณ ๑ เดือนที่อุณหภูมิห้อง ถือเป็น การประยุกต์ใช้ความรู้จากการเรียนผสมผสานวัฒนธรรมกลางและใต้เข้ากับวัฒนธรรมอาหารไทย ทั้งยังสามารถต่อยอดเป็นอาชีพได้อีกด้วย

มรภ.สงขลา สอน นศ. เกษตร ปลูกถั่วลิสง พืชเศรษฐกิจสารพัดประโยชน์

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา สอนนักศึกษาปลูก ถั่วลิสง ปราศจากเชื้อรา ปลอดภัยจากการปนเปื้อนสารพิษอะฟลาท็อกซิน เผยช่วยบำรุงสมองและสายตา ป้องกันโรคหัวใจ ลดไขมันเลว ที่ทำให้เส้นเลือดอุดตัน ยกเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญ โรงงานแปรรูป ต้องการจำนวนมาก

ดร.ภัทรพร ภัคดีฉนวน อาจารย์ประจำหลักสูตรเกษตรศาสตร์ ในฐานะอาจารย์ประจำสถานีปฏิบัติการพืชไร่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า ในการเรียนของ นักศึกษารายวิชาเฉพาะทาง นักศึกษาจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับการปลูกพืชชนิด ต่างๆ หนึ่งในนั้นคือถั่วลิสงหรือที่บางคนเรียกว่าถั่วดิน ซึ่งต้องดูแลทุกขั้นตอน ตั้งแต่เริ่มแรก เพื่อให้เกิดกระบวนการเรียนรู้และนำไปปฏิบัติได้อย่างแท้จริง โดยทางคณะฯ นำถั่วสายพันธุ์ไททานิค ๙ ซึ่งเป็นสายพันธุ์เดียวกับที่จำหน่าย แบบอบกรอบในร้านสะดวกซื้อ เหตุที่เรียกว่าถั่วดินเนื่องจากผลผลิตฝักงออยู่ในดิน เจริญเติบโตให้ผลผลิตในดิน แม้ถั่วลิสงจะมีการปลูกอยู่มากในหลาย ภูมิภาค แต่ผลผลิตยังไม่เพียงพอกับความต้องการของตลาด เนื่องจากเป็นพืช ที่รับประทานเล่นได้ทุกโอกาส

ดร.ภัทรพร กล่าวว่า ถั่วลิสงถือเป็นพืชที่น่าสนใจ หากเกษตรกรหรือ ประชาชนรายได้น้อยสามารถเข้ามาศึกษาดูงานและขอคำแนะนำจากแหล่ง เรียนรู้ของคณะเทคโนโลยีการเกษตรได้ เนื่องจากถือเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญ อีกชนิดหนึ่งที่เป็นที่ต้องการของโรงงานแปรรูปผลผลิตของบริษัทต่างๆ เช่น ถั่วลิสงอบเกลือ ถั่วลิสงเคลือบเนยคาราเมล ถั่วลิสงปั่นปรุงอาหาร ใส่ถ้วยเดียว ส้มตำ น้ำสลัด ขนมถั่วตัด สาครูไส้หมู ถั่วลิสงต้มกระดุกหมู อีกกว่าสิบอย่างที่เป็นประโยชน์จากถั่วลิสง ในปัจจุบันเริ่มนำมาทำถั่วลิสงออกอีกด้วย

ด้าน ดร.ศุภิศรา อภิตติกร อาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา กล่าวเสริมว่า ถั่วลิสงมีคุณค่ามากมาย เช่น บำรุงสมอง บำรุงสายตา ป้องกันโรคหัวใจ เพราะช่วยลดไขมันเลวที่ทำให้เส้นเลือดอุดตัน มีไขมันไม่อิ่มตัว ช่วยลดความอ้วน นอกจากนี้ พืชตระกูลถั่วยังมี ความสามารถในการตรึงไนโตรเจน ช่วยเกษตรกรลดการใช้สารเคมีได้ และปลูกทดแทนพืชอื่นในแปลงนา รวมทั้งเป็นพืชแซมไม้ยืนต้นได้เป็นอย่างดี โดยทั่วไปสามารถปลูกได้ทั้งฤดูฝนและฤดูแล้ง เป็นพืชที่ไม่ต้องการน้ำมากนัก ถั่วลิสงมีรสชาติหวานมัน อร่อย เนื้อละเอียด ที่สำคัญ ปลูกง่ายมากและสามารถปลูกได้เกือบตลอดทั้งปี ยกเว้นช่วงเดือนพฤศจิกายน-ธันวาคม ที่มีฝนตกหนัก เป็นพืชที่ชอบดินร่วน ดินร่วนปนทราย ระบายน้ำได้ดี

“การรับประทานถั่วห้าชนิดสีซึ่งได้แก่ ถั่วลิสง ถั่วแดง ถั่วเขียว ถั่วเหลือง ถั่วดำช่วยลดความเสี่ยงของโรคหัวใจ เบาหวาน มะเร็ง หัวใจ น้ำดี ความอ้วน แต่ก็ต้องรับประทานด้วยความระมัดระวังด้วย ซึ่งถั่วลิสงที่ทางคณะฯ สอนให้นักศึกษาปลูกนั้นไม่มีเชื้อรา และปลอดภัยจากการปนเปื้อนสารพิษอะฟลาท็อกซิน การได้รับพิษชนิดนี้หรือกินถั่วที่มีสารปนเปื้อน อาจส่งผลให้เกิดภาวะตาเหลือง ไม้รู้สึกอยากอาหาร และก่อให้เกิดมะเร็งตับ การทำงานของตับล้มเหลว” ดร.ศุภิศรา กล่าว



“ดร.วนิดา เพ็ชรลมูล”

รับโล่ผลงานวิจัยระดับดีมาก จาก สกสว.



“ดร.วนิดา เพ็ชรลมูล” อาจารย์วิทยาลัยนวัตกรรมฯ มรภ.สงขลา คว้าโล่ประกาศเกียรติคุณ ผลงานระดับดีมากจาก สกสว. ทำวิจัยผลิตและประยุกต์ใช้เชื้อราชีวเวอเรียจากวัสดุเศษเหลือทางการเกษตรในท้องถิ่น โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน มุ่งควบคุมศัตรูพืชแบบชีววิธี หวังช่วยแก้ปัญหาหมลพิษสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ผลงานในการสร้างความรู้และนวัตกรรมเพื่อแก้ปัญหาในระดับฐานราก สร้างศักยภาพให้กับคนในท้องถิ่น ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ กรุงเทพฯ

ดร.วนิดา กล่าวว่า งานวิจัยเรื่องนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาชุดควบคุมและตรวจวัดด้วยระบบอัตโนมัติในโรงบ่มเชื้อและผลิตเชื้อราชีวเวอเรียระดับชุมชน รวมทั้งเพื่อผลิตและประยุกต์ใช้เชื้อราชีวเวอเรียที่ผลิตได้จากวัสดุเศษเหลือทางการเกษตรในท้องถิ่น และศึกษารูปแบบการจัดการ โดยการใช้ร่วมของชุมชน เนื่องจากเล็งเห็นว่าปัจจุบันยังมีเกษตรกรที่ใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและปุ๋ยเคมีทางวิทยาศาสตร์อย่างแพร่หลาย โดยตลอดระยะเวลาที่สืบปการนำเข้าสู่สารเคมีทางการเกษตรยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๔๔ เป็นต้น เพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ การทำการเกษตรที่ปลอดภัยจากสารพิษ หลีกเลี่ยงการใช้สารเคมี และหันมาเน้นการใช้ชีววิธี จึงจำเป็นต้องผลักดันให้เกิดการประยุกต์ใช้จริงจัง และทั่วถึงในทุกระดับการผลิต ไม่เพียงเน้นเฉพาะกับสินค้าเกษตรส่งออกเท่านั้น แต่ยังหมายรวมถึงการผลิตในระดับครัวเรือนและชุมชน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิต มีรากฐานการผลิตสินค้าคุณภาพที่ดี พร้อมทั้งต่อยอดขยายการผลิตสินค้าเกษตรในระดับวิสาหกิจชุมชน และระดับที่สูงขึ้น เกิดสังคมเกษตรที่ยั่งยืนในอนาคต

ดร.วนิดา เพ็ชรลมูล อาจารย์วิทยาลัยนวัตกรรมและการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๕ ตุลาคม ที่ผ่านมา ตนเข้ารับโล่ประกาศเกียรติคุณ ผลงานระดับดีมาก จากงานวิจัยเรื่อง “การผลิตและการประยุกต์ใช้เชื้อราชีวเวอเรียจากวัสดุเศษเหลือทางการเกษตรในท้องถิ่น โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน” โดยมีศูนย์การเรียนรู้เกษตรธรรมชาติบ้านต้นมะพร้าวสูงเป็นชุมชนต้นแบบ ซึ่งการวิจัยครั้งนั้นนอกจากจะเป็นกระบวนการการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมลพิษสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังเป็นการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าของวัสดุเศษเหลือทางการเกษตร มุ่งเน้นการควบคุมศัตรูพืชแบบชีววิธี สร้างเครือข่ายเกษตรกรที่เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกันจากการมีส่วนร่วมของชุมชน ทั้งนี้ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ได้มอบโล่ประกาศเกียรติคุณให้แก่นักวิจัยที่มี



“ดร.ทวิสินธุ์ ตั้งแข่ง”

ทำวิจัยพัฒนาท่องเที่ยวโดยชุมชน ๓ จังหวัดชายแดนใต้ คว้ารางวัลนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ระดับดีเด่น



“ดร.ทวิสินธุ์ ตั้งแข่ง” อาจารย์วิทยาลัยนวัตกรรมฯ มรภ.สงขลา ขานรับนโยบายเร่งด่วนรัฐบาล พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก ทำวิจัย“แนวทางพัฒนาการท่องเที่ยวโดยชุมชน ๓ จังหวัดชายแดนใต้ เชื่อมโยงมาตรฐานการท่องเที่ยวโดยชุมชนประเทศไทย” คว้ารางวัลนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ระดับดีเด่น ด้านการท่องเที่ยว

ดร.ทวิสินธุ์ ตั้งแข่ง รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ วิทยาลัยนวัตกรรมและการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า ตนได้รับรางวัลนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ระดับดีเด่น ด้านการท่องเที่ยว จากบทความเรื่อง “แนวทางพัฒนาการท่องเที่ยวโดยชุมชน ๓ จังหวัดชายแดนใต้ เชื่อมโยงมาตรฐานการท่องเที่ยวโดยชุมชนประเทศไทย” ในการประชุมวิชาการระดับชาติเครือข่ายวิจัยสถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ครั้งที่ ๑๓ ขับเคลื่อนพลังเครือข่ายการวิจัย และนวัตกรรมอย่างสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนาประเทศไทย ๔.๐ ให้ยั่งยืน จัดขึ้นเมื่อวันที่ ๒๐-๒๒ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ณ โรงแรมเชียงใหม่แกรนด์วิว จ.เชียงใหม่ ซึ่งบทความวิจัยดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของแผนงานวิจัยการขับเคลื่อนงานวิจัยการท่องเที่ยวโดยชุมชน ๓ จังหวัดชายแดนใต้ พื้นที่นำร่อง อ.เบตง จ.ยะลา สนับสนุนงบประมาณโดยสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) และโครงการพัฒนาการท่องเที่ยวโดยชุมชนต้นแบบในพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒ ซึ่งสนับสนุนงบประมาณโดยองค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) หรือ อพท.



ดร.ทวิสินธุ์ กล่าวว่า พื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้มีศักยภาพด้านทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ มีวัฒนธรรมวิถีชีวิตท้องถิ่นที่เป็นเอกลักษณ์ ซึ่งถือเป็นทรัพยากรสำคัญของการท่องเที่ยว แม้ด้านการเมืองและความมั่นคงทำให้ภาพลักษณ์ของพื้นที่มีความเสี่ยงสูง แต่เพื่อสร้างโอกาสให้ชุมชนท้องถิ่นได้รับการเพิ่มมูลค่าและส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดีของชุมชน การท่องเที่ยวโดยชุมชนจึงถือเป็นอีกหนึ่งเครื่องมือในการพัฒนาชุมชนที่นำมาใช้ เพื่อมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมให้คนทั้งภายในและภายนอกพื้นที่ เนื่องจากเป็นการเชื่อมโยงหลายหน่วยงานได้ร่วมกันแสวงหามาตรการในการแก้ไขและพลิกฟื้น ทั้งนี้ มรภ.สงขลา ได้รับงบประมาณสนับสนุนการขับเคลื่อนการพัฒนาการท่องเที่ยวโดยชุมชน ๓ จังหวัดชายแดนใต้ เชื่อมโยงมาตรฐานการท่องเที่ยวโดยชุมชนประเทศไทย จาก สกสว. และ อพท. ในการพัฒนาการท่องเที่ยวโดยชุมชนในพื้นที่ ๓ จังหวัดชายแดนภาคใต้ มาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะเป็นแนวทางในการร่วมคิด ร่วมวางแผน ร่วมปฏิบัติ เพื่อให้เกิดการร่วมรับผิดชอบและร่วมรับผลประโยชน์ เพื่อมุ่งเน้นการสร้างการมีส่วนร่วม สร้างการยอมรับ และลดความขัดแย้งและความเหลื่อมล้ำในสังคม ซึ่งจะช่วยยกระดับให้ชุมชนท้องถิ่นในพื้นที่ดังกล่าวมีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน



“ผศ.ดร.ศศลักษณ์ ทองขาว”

คว้ารางวัล Best Paper Award ที่อินโดนีเซีย

สุดเจ๋ง วิจัยทำนายการเกิดโรคของผู้สูงอายุด้วยเทคนิค เครื่องจักรเรียนรู้ (Machine Learning)



สุดเจ๋ง “ผศ.ดร.ศศลักษณ์ ทองขาว” อาจารย์ มรภ.สงขลา ทำวิจัยทำนายการเกิดโรคประจำตัวของผู้สูงอายุโดยใช้เทคนิค เครื่องจักรเรียนรู้ (Machine Learning) คว้ารางวัล Best Paper Award จากเวทีประชุมวิชาการ ประเทศอินโดนีเซีย เผยผลการศึกษา ช่วยผู้ป่วยได้เข้าตรวจรักษาทันที่ขึ้น

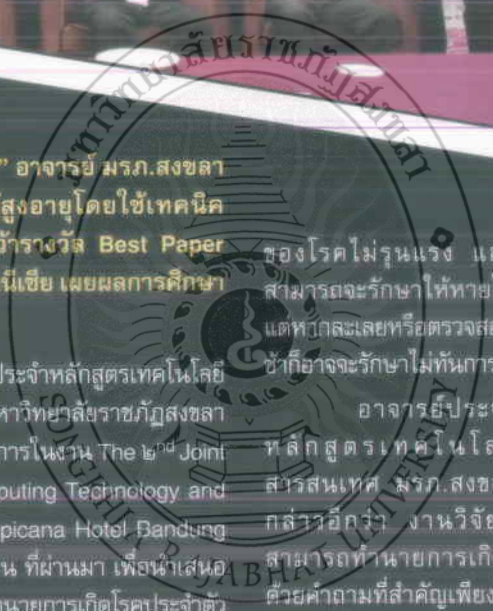
ผศ.ดร.ศศลักษณ์ ทองขาว อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า ตนได้เข้าร่วมประชุมวิชาการในงาน The 2nd Joint International Conference on Emerging Computing Technology and Sports ๒๐๑๙ (JICETS ๒๐๑๙) ณ Aston Tropicana Hotel Bandung ประเทศอินโดนีเซีย เมื่อวันที่ ๒๕-๒๗ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา เพื่อนำเสนอผลงาน (Oral Presentation) ในหัวข้อเรื่อง “การทำนายการเกิดโรคประจำตัวของผู้สูงอายุโดยใช้เทคนิคเครื่องจักรเรียนรู้” (Prediction Medical Problem of Elderly People by Using Machine Learning Technique) ผลปรากฏว่า ได้รับรางวัล Best Paper Award ซึ่งให้เพียงรางวัลเดียวเท่านั้นจากบทความที่ส่งมาทั้งหมดในสาขานี้ โดยคัดเลือกจากบทความที่มีผลกระทบสูงต่อวงการวิชาการ ศาสตราจารย์ที่เป็นกรรมการแจ้งให้ทราบในภายหลังว่า เหตุผลที่เลือกบทความเรื่องนี้เพราะข้อมูลที่ได้น่าเชื่อถือมาก เป็นข้อมูลปฐมภูมิและมีกระบวนการวิจัยที่ดี ทำให้ผลออกมาน่าสนใจมากๆ อยากให้ทำงานนี้ต่อไปเพื่อพัฒนารูปแบบหรือโมเดลให้ดียิ่งขึ้นไปอีก

ผศ.ดร.ศศลักษณ์ กล่าวว่า บทความนี้เป็นคำตอบของงานวิจัยที่เกิดจากการบริการวิชาการ ในเรื่องการบริหารจัดการข้อมูลเกี่ยวกับผู้สูงอายุ โดยข้อมูลที่ได้มาจากการสัมภาษณ์ผู้สูงอายุในหลายอำเภอของจังหวัดสงขลา ซึ่งข้อมูลดังกล่าวมีส่วนที่น่าสนใจคือ ผู้สูงอายุมีโรคประจำตัวอยู่บ้าง แต่บางท่านก็ทราบว่าคุณเองมีโรคประจำตัว เพราะไปโรงพยาบาลและมีการตรวจโดยแพทย์ ในขณะที่บางท่านกลับไม่ทราบ ทำให้เกิดคำถามว่าหากเรานำระบบคอมพิวเตอร์ที่เรียกว่า เครื่องจักรเรียนรู้ (Machine Learning) เทคนิคที่นำมาใช้คือต้นไม้ตัดสินใจ (Decision Tree) มาเรียนรู้ข้อมูลเหล่านี้ก็จะทำให้สามารถทราบได้ว่าผู้สูงอายุท่านนั้นจะเป็นโรคประจำตัว ควรจะเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาล ซึ่งการได้รับการตรวจรักษาที่ทัน ก็อาจทำให้โอกาส

ของโรคไม่รุนแรง และสามารถจะรักษาให้หายได้ แต่หากปล่อยหรือตรวจสอบช้าก็อาจจะรักษาไม่ทันการณ์

อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ มรภ.สงขลา กล่าวอีกว่า งานวิจัยนี้สามารถทำนายการเกิดโรคประจำตัวของผู้สูงอายุก่อนล่วงหน้าได้ด้วยคำถามที่สำคัญเพียงไม่กี่คำถาม เช่น ผู้สูงอายุมีการศึกษาระดับใด สนุกหรือก็มวนต้อวัน ออกกำลังกายบ้างหรือไม่ ซึ่งคำถามเหล่านี้เป็นคำถามหลักๆ ที่จะทำให้รูปแบบการทำนายสามารถทำนายได้ว่าผู้สูงอายุท่านจะมีโรคประจำตัวและควรไปตรวจให้ละเอียดที่โรงพยาบาล นอกจากนี้ งานวิจัยดังกล่าวยังสามารถช่วยให้สาธารณสุขได้ทราบข้อมูลล่วงหน้าได้ว่าในตำบลที่ดูแลมีผู้สูงอายุที่น่าจะเป็นโรคประจำตัวกี่ท่าน จะได้ออกแผนการดูแลงบประมาณได้ถูกต้องด้วย

ทั้งนี้ บทความที่จัดทำขึ้นอธิบายถึงเทคนิคการนำต้นไม้ตัดสินใจที่เป็นหนึ่งในเทคนิคเครื่องจักรเรียนรู้ มาใช้สำหรับการจำแนกและการทำนายความเป็นไปได้ของการมีโรคประจำตัวที่เกิดขึ้นกับผู้สูงอายุโดยใช้ sklearn ในโปรแกรมภาษาไพธอน (Python) การวิจัยนี้ได้เลือก ๑๖ คุณลักษณะที่ส่งผลต่อการจำแนกการมีโรคประจำตัวของผู้สูงอายุ จาก ๒๓ คุณสมบัตินี้ และได้เก็บข้อมูลตัวอย่าง ๓๕๓ ตัวอย่าง จากการสัมภาษณ์ และนำข้อมูลมาปรับเป็นข้อมูลเชิงตัวเลข สามารถจำแนกออกเป็น ๒ หมวด คือ ไม่มีโรคประจำตัว ๑๖๖ ตัวอย่าง และมีโรคประจำตัว ๑๘๗ ตัวอย่าง โดยมีการทำนายแบบต้นไม้ตัดสินใจเพื่อจำแนกทั้งสองหมวดออกจากกัน บทความนี้ยังแสดงกราฟผลลัพธ์ต้นไม้การตัดสินใจโดยใช้ pydotplus ซึ่งงานวิจัยนี้สามารถปรับปรุงต่อไปในอนาคต โดยหาพารามิเตอร์เพิ่มเติมหรืออัลกอริทึมอื่น ๆ เช่น เครือข่ายประสาทเทียม หรือ Support Vector Machine (SVM) เพื่อปรับปรุงความแม่นยำต่อไปได้



นายกฯ เยี่ยมชมผลงานวิจัยการท่องเที่ยววิถีคลอง สกสว. รองอธิการบดี มรภ.สงขลา ร่วมทีมต้อนรับ



นายกรัฐมนตรี เยี่ยมชมผลงานวิจัยการท่องเที่ยววิถีคลองในประเทศไทย ชื่นชม สกสว. พร้อมขยายผลทั่วประเทศ รองอธิการบดี มรภ.สงขลา พร้อมคณะ นักวิจัย ร่วมทีมต้อนรับและนำเสนอผลงาน

เมื่อวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เยี่ยมชมผลงานวิจัยการท่องเที่ยววิถีคลองในประเทศไทย สกสว. โดยมี ผศ.สุภาวดี โพธิยะราช ผู้อำนวยการภารกิจจัดทำแผนงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ผศ.ดร.ประทีป วิจทองรัตนดา ผู้อำนวยการแผนงานวิจัย จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา พร้อมด้วย ดร.นราวดี บัวขวัญ รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) และคณะนักวิจัย ให้การต้อนรับและนำเสนอผลงาน ระหว่างลงพื้นที่ กรม.สัญจร จ.ราชบุรี โดยนายกรัฐมนตรีกล่าวถึงงานวิจัยของ สกสว. ว่า เป็นงานที่ดีมากและชื่นชมที่จะมีการขยายผลไปทั่วประเทศ ทั้ง ๒๕ ลุ่มน้ำบนฐานทรัพยากรภูมิภาค

ทั้งนี้ จากการลงพื้นที่พบว่าจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการบูรณาการกับหน่วยงานองค์กรทุนเสริมต่างๆ เพื่อนำไปสู่การขยายผลการพัฒนาการท่องเที่ยวทางน้ำ “วิถีคลองวิถีไทย” ไปยังพื้นที่ในภูมิภาคอื่นๆ ของประเทศ ในช่วงต้นปี ๒๕๖๒ องค์กรบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) หรือ อพท. จึงหารือร่วมกับ สกสว. เพื่อนำองค์ความรู้ด้านการวิจัยไปสู่การพัฒนาในส่วนที่เกี่ยวข้อง โดย สกสว. ได้อนุมัติทุนสนับสนุนให้คณะผู้วิจัยจาก มรภ.สวนสุนันทา มรภ.สงขลา และ มรภ.ศรีสะเกษ ดำเนินโครงการศึกษาวิจัย “ศักยภาพของการท่องเที่ยววิถีคลองในประเทศไทย” ซึ่งมุ่งเน้นการศึกษา สำรวจ และประเมินศักยภาพการท่องเที่ยววิถีคลองในประเทศไทย เพื่อนำไปสู่การจัดทำฐานข้อมูลสนับสนุนในการพัฒนาต่อยอดการท่องเที่ยววิถีคลองแต่ละภูมิภาคของประเทศไทย



“ผศ.ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ” จับมือนักวิจัยฝรั่งเศส พัฒนายางธรรมชาติ ใช้ทดแทนยางสังเคราะห์ สร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตเกษตรภาคใต้

“ผศ.ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ” อาจารย์หลักสูตรเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ มรภ.สงขลา ทำวิจัยปรับปรุงสมบัติทนความร้อนยางธรรมชาติ ทดแทนยางสังเคราะห์ EPDM สร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรสำคัญของภาคใต้ เผยผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ ร่วมกับมหาวิทยาลัยในฝรั่งเศส

ผศ.ดร.พลพัฒน์ รวมเจริญ อาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า บทความวิจัยเรื่อง การปรับปรุงสมบัติทนความร้อนของยางธรรมชาติ เพื่อทดแทนยางสังเคราะห์ EPDM ใช้ชื่อภาษาอังกฤษว่า Hydrogenated Natural Rubber as an Alternative Replacement to Ethylene-Propylene-Diene-Monomer (EPDM) Rubber in Terms of Thermal-Oxidative Degradation Properties ซึ่งเป็นงานวิจัยที่มุ่งเน้นการใช้ประโยชน์จากผลผลิตจากยางพารา อันเป็นการเพิ่มคุณสมบัติและมูลค่าให้กับผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของภาคใต้ ได้รับการตีพิมพ์ในวารสาร Polymer Science, Series B ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ นี้

ผศ.ดร.พลพัฒน์ กล่าวว่า ปัจจุบันอุตสาหกรรมยางเป็นอุตสาหกรรมที่มีความสำคัญในประเทศไทยและมีการใช้ยางสังเคราะห์อย่างมาก เช่น ในอุตสาหกรรมรถยนต์ ได้มีการใช้ยางสังเคราะห์เป็นผลิตภัณฑ์อะไหล่ ยางรถยนต์ ฯลฯ แต่อย่างไรก็ตาม ยางสังเคราะห์ที่ผลิตขึ้นใช้วัตถุดิบจากอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ซึ่งเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่ใช้แล้วหมดไป ทำให้ต้นทุนในการผลิตราคาสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันแนวทางการวิจัยจึง

มุ่งเน้นการใช้ประโยชน์จากยางธรรมชาติ ซึ่งเป็นผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของประเทศไทย โดยทั่วไปแล้วยางธรรมชาติมีสมบัติที่ดีหลายประการ เช่น ความยืดหยุ่น ความแข็งแรง ฯลฯ อย่างไรก็ตาม ยางธรรมชาติมีสมบัติบางประการที่ด้อยกว่ายางสังเคราะห์ หนึ่งในข้อด้อยนั้นคือไม่ทนต่อสภาพอากาศเสื่อมสภาพได้ง่ายเมื่อทำงานภายใต้ความร้อน ดังนั้น งานวิจัยนี้จึงพยายามแก้ปัญหาดังกล่าว โดยบูรณาการความรู้เกี่ยวกับยางพารา ในด้านเคมี การแปรรูป และสมบัติเชิงกลใช้แทน

ผศ.ดร.พลพัฒน์ กล่าวอีกว่า ผลงานวิจัยนี้เป็นผลผลิตจากความร่วมมือด้านการวิจัยในสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกับ Le Mans Universite ประเทศฝรั่งเศส อย่างต่อเนื่อง ปรากฏชัดเจนเป็นรูปธรรม รวมทั้งบูรณาการความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยก่อนหน้านี้ทีมวิจัยได้มีงานตีพิมพ์ที่เกี่ยวข้องกับการดัดแปรโครงสร้างทางเคมีของยางธรรมชาติต่อสมบัติความทนไฮดรอกซีในวารสาร Polymer Degradation and Stability ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ หลังจากนั้นมีการทำวิจัยต่อเนื่องเพื่อศึกษาสมบัติของยางดัดแปรและพบว่ายางดัดแปรยังทนต่อความร้อนได้มากกว่าผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติทั่วไป อันเป็นผลสำเร็จของผลงานวิจัยครั้งนี้ที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการดังที่ได้กล่าวไว้ข้างต้น



มองผ่านเลนส์

๑ น้อมรำลึกพระมหากษัตริย์คุณ ร.๙



เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา โดยกองพัฒนานักศึกษา จัดกิจกรรมน้อมรำลึกพระมหากษัตริย์คุณในพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร โดยจัดให้มีกิจกรรมทำบุญตักบาตรถวายเป็นพระราชกุศล การประกวดเขียนเรียงความ เรื่อง พระบิดาแห่งการวิจัยและพัฒนาข้าวไทย กิจกรรมพิธีเคารพธงชาติและร้องเพลงชาติไทย กิจกรรมมอบรางวัลให้ทีมชนะเลิศเป็นพระราชกุศล และกิจกรรมจิตอาสา เราทำดีด้วยหัวใจ

๒ อบรมประกันคุณภาพการศึกษา



คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ประกันคุณภาพการศึกษาเพื่อการพัฒนาความเข้มแข็งด้านวิชาการของหลักสูตร เมื่อวันที่ ๒๑-๒๒ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุม ๖๘-๓๐๒ อาคาร ๖๘ คณะครุศาสตร์ โดยมี ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ให้เกียรติเป็นวิทยากร

๓ เสริมสร้างทักษะจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงฯ



เมื่อวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ที่ผ่านมา หน่วยตรวจสอบภายใน มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดอบรม เรื่อง การเสริมสร้างทักษะในการจัดทำแผนการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน ณ ห้องประชุม ชั้น ๗ อาคารอำนวยการ โดยมี ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เป็นประธานเปิดการอบรม ได้รับเกียรติจาก ดร.เจษฎา ช.เจริญย้อย ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย เป็นวิทยากร

๔ เรียนรู้ศิลปะการทอผ้าแบบญี่ปุ่น



เมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ที่ผ่านมา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดโครงการการจัดการความรู้สู่ท้องถิ่น การสอนงานาต่างประเทศ (ประสบการณ์ตรงจากญี่ปุ่น) ครั้งที่ ๒ กิจกรรมทางวัฒนธรรม ศิลปะการทอผ้าแบบญี่ปุ่นด้วยผ้าฟูโรชิกิ (Furoshiki) ซึ่งเป็นวัฒนธรรมที่มีความเก่าแก่และประณีตมากที่สุด โดยมี อาจารย์ จีรวรรณ นาคสีทอง เป็นวิทยากร

งานสัมพันธ์รวมพลังภพภู ครั้งที่ ๑๒

ประมวลภาพความสนุกสนานทำงษ์





มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

๑๑๐ ถนนกาญจนวนิช ตำบลนาเชือก อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐

โทร. ๐-๗๕๒๖-๑๒๐๐-๕ โทรสาร. ๐-๗๕๓๑-๒๗๒๖

<http://www.skru.ac.th/> Fm.105.75 MHz.

ID LINE : PR_SKRU