



สารสารเพื่อการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

หนังสือ

ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๑ ประจำเดือนมีนาคม-เมษายน ๒๕๖๐

<http://www.skru.ac.th/>



**พนักความร่วมมือ ‘สงขลา สตูล พัทลุง’
สนองพระราชหฤทัย พัฒนาการศึกษาและก่อจีน**

Contents

พนักสูตร สงขลา พัฒนา
ลงนามขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนา

๐๓



๐๔



จากแนวพระราชดำริ สู่ค่ายสร้างฟาย-ปลูกป่า

ระดมกันอุดต่อธิการฯ “ราชภัฏ”



คนเกษตรเปิดบ้านจัดประชุมวิชาการ
ครั้งที่ ๕



ชนะเลิศประกวดบูรุษ มหกรรมงานวิจัยท้องถิ่น



มรภ.สงขลา ศึกษาจัตุรรัตน์ฟ้าพยัคฆ์ฯ



๑๑



คณะผู้จัดทำ ประจักษ์ วรารสารเพื่อการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ปีที่ ๑๒ ฉบับที่ ๓ ประจำเดือน มีนาคม-เมษายน ๒๕๖๒
ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.นิวัติ กลินงาม, ดร.พิพัฒน์ ลิมปะนันพิทยาธาร, ดร.อัจฉรา วงศ์วัฒนาวงศ์, ผศ.ดร.พัชนา ศิริโชคดี, นางสาวจิราวดี คงเชื้ยว, นายพิเชฐร์ จันทร์,
ดร.แสนศักดิ์ ศิริพานิช, นายอุล่อง อากาศวารรณ, นางสาวปัณฑิตา โชติช่วง

บรรณาธิการ : ล็อกต้า เอ่องเตี้ย กองบรรณาธิการ : ชาตุพงษ์ ทองเพ็ชรจันทร์, ป.พัน มนตรี, บริญกรณ์ ชุมมนี, สพันน์ สารณโน้น, ธรรมชัย รุ่งสว่าง, อภิญญา สุ่นประดิษฐ์
งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา : ๑๖๐ ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปปั้ง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๘๐๐๐
โทร. ๐-๗๔๑๖-๐๑๐๐-๕, ๐๘๓-๐๙๖๐๐๐๕ <http://www.skrub.ac.th/> E-mail : pr@skrub.ac.th FM.105.75 MHz.

ID LINE : PR_SKRUB

จัดระบบบริหารห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์	๔
ให้ความรู้ก้องกี๊นเก็บข้อมูลพืชสูงอายุแบบดิจิทัล	๕
มรภ.สงขลา ปลื้มความสำเร็จอบรมพัฒนาตัวแทน	๖
บทความดีเด่น สาขาวิทย์ฯ กายภาพ	๗
เปิดหลักสูตร ป.บัณฑิต วิชาชีพครุ	๘
มรภ.สงขลา กระซับความร่วมมือมหา'ลัยฟื้นฟู	๙
“ครุพี่ด้อศิษย์” มรภ.สงขลา ชนะเลิศประกวดพัฒนา บศ. ๑๔	๑๔
ແັນພລງຈານສທກີ บศ. ประกວດຮະຕັບການ	๑៥
ร่วมงานเปิดตัวปฏิบัติการเร่งเครื่อง SMEs สู่ ๕.๐	๑๖
ฝึก บศ. がらธຽກິຈົ່ງຍາງເພື່ອສຸກາພ	๑๖
“គົນ ກວນຍກ” ສຶກປັນແຫ່ງຫາຕີ ປັນເຍວະເນສັບກອດເອກລັກເມນີຕີ	๑୯
ສອນເກເທຣກຮັດການຕົນແລະປູຢີ	୧୦
ຈັດຍິ່ງໃຫຍ່ສັນຫລາແຈ້ສຳເຟສັກິວລ ແກ້ໄຂ	୧୫
ໂສງວະນາຄູຍັງຮັງສຣຄໍສູ່ເຊີມນະ	୧୬
ປະກວດກັບປະກາງນິເກສໍ	୧୮
ພັນນາໄອກີສູ່ ‘E-University’ ເທີມຮູປແບບ	୧୯
มรภ.สงขลา พຸດໂປຣເຈກຕໍ ๐๐๐ ປ ๐๐๐ ພສ.	୨୩
ປະເລີດແວບປົງປົງທີ່ດ້ານປະກັບຄຸນກາພກການສຶກເກາ ເປັນປ່າວ	୨୪



มรภ.สงขลา สนองพระราชห่อบาย ร.๑๐ ทำงานเพื่อท้องถิ่น พนักงานสตูล-สงขลา-พัทลุง ลงนามขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนา



มรภ.สงขลา สนองพระราชห่อบาย ร.๑๐ ลงนามความร่วมมือ จ.สตูล สงขลา พัทลุง ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนาการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น ยึดความต้องการชุมชนเป็นแนวทางดำเนินงาน

ผศ.ดร.นิวัติ กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยถึงการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือดำเนินงานเพื่อพัฒนาการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น ตามพระราชห่อบายรัชกาลที่ ๑๐ ร่วมกับ จ.สงขลา สตูล และ พัทลุง ณ ห้องประชุมสภามรภ.สงขลา เมื่อวันที่ ๓๐ มีนาคม ที่ผ่านมา ว่า สาระสำคัญของบันทึกข้อตกลงฉบับนี้คือ มรภ.สงขลา จะร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด สำนักงานพัฒนาชุมชน และ สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย และกำหนดแผนงานยกระดับการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น ตลอดจนจัดຄณานิราษี เจ้าหน้าที่ ร่วมปฏิบัติงานในพื้นที่เป้าหมาย และติดตามประเมินผล รวมถึงพิจารณาสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานโครงการและกิจกรรมต่างๆ ตามแผนงานยกระดับการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น โดยทางจังหวัดมอบหมายภารกิจต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการคัดเลือกพื้นที่เป้าหมายและการวางแผนงานยกระดับคุณภาพทางการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น ให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องเดือปฎิบัติและดำเนินการตามแนวทางที่หน่วยงานได้กำหนดในรายละเอียดร่วมกัน

ด้าน ดร.บรรจง ทองสร้าง ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.สงขลา กล่าวว่า ทั้งนี้ ให้ถือเป็นปีบัติตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือที่จัดทำขึ้น ตั้งแต่วันที่สองฝ่ายได้ลงนามร่วมกันเป็นระยะเวลา ๕ ปีงบประมาณ โดยกำหนดให้วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕ เป็นวันสิ้นสุดของการปฏิบัติงานตามบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ และหากจะดำเนินการในเรื่องดังกล่าวร่วมกันต่อไป ให้จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับใหม่ ซึ่งที่ผ่านมา มรภ.สงขลา ได้หารือแนวทางการดำเนินงานพัฒนาเชิงพื้นที่ร่วมกับผู้แทนจาก จ.สงขลา สตูล และ พัทลุง โดยในปีแรกจะมีการจัดทำแผนพัฒนาชุมชน และพัฒนาพื้นที่บนพื้นฐานตามความต้องการที่แท้จริงของคนในท้องถิ่น อาทิ การพัฒนาครุภัณฑ์ชุมชน / OTOP สู่ตลาดสากล การจัดการ

ท่องเที่ยวชุมชน การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ การดูแลรักษาทรัพยากรในท้องถิ่น ความหลากหลายทางชีวภาพ เช่น พันธุ์พืชพื้นเมือง หรือพืชพื้นบ้าน โดยการสำรวจ รวบรวม และศึกษาวิจัยเชิงสรีรพุณ คุณค่าทางโภชนาการ เพื่อนำไปสู่การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

“ในส่วนของการดำเนินงานบริการวิชาการเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มรภ.สงขลา ได้กำหนดพื้นที่เป้าหมายซึ่งสามารถแบ่งออกเป็น พื้นที่ตามมติสภามหาวิทยาลัยจำนวน ๗ พื้นที่ พื้นที่ส่วนของพระราชห่อบายรัชกาลที่ ๑๐ จำนวน ๕ พื้นที่ และ พื้นที่ส่วนของพระบรมราชห่อบายที่จังหวัดกำหนดร่วมกับมหาวิทยาลัยครอคบลูมทั้งสามจังหวัดคือ จ.สงขลา สตูล และ พัทลุง” ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.สงขลา กล่าว



จากแนวพระราชดำริ สู่ค่ายสร้างฝ่าย-ปลูกป่า
มรา.สงขลา

น้ำ นด. ร่วมนร.ต้านภัยธรรมชาติ ปลูกป่า แลงตันน้ำ



“สิ่งสำคัญที่สุดของการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้อันมีค่า คือการปลูกจิตสำนึกรักษาป่าไม้แบบอย่างที่ดี คนไทยและเยาวชนไทยโชคดีที่มีแบบอย่างที่ดีเช่น ในหลวงรัชกาลที่ ๙ ที่พระราชทานมารถก้อนยิ่งใหญ่ที่สุดให้แก่คนไทย นั่นคือศาสตร์พระราช ซึ่งเป็นของจริงทำแล้ว ต้องรัก หวังว่าเยาวชนจะซึมซับศาสตร์พระราชอย่างถูกต้อง ให้มากที่สุด เพื่อความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อมไทย”

คำกล่าวจาก อ.กมลนาวิน อินทนนูจิตร อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสิงห์-la (มรา.สงขลา) เมื่อครั้งนำนักศึกษาในชุมชนรักษ์สิ่งแวดล้อม กว่า ๑๐๐ คน ออกค่ายสร้างฝ่ายตันน้ำและปลูกป่าเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ตันน้ำ ณ คุนย์เรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ แห่งราชบุรี ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สิงห์ลา ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีความโดดเด่นเป็นอย่างมาก

ประกอบกับเมื่อช่วงเดือนมกราคม ปีที่แล้ว พลเอกเปรม ติณสูลานนท์ ประธานองคมนตรีและประธานกรรมการมูลนิธิสวนสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ฯ ได้ดำเนินการตรวจเยี่ยมคุนย์เรียนรู้ตั้งแต่กว่า ตันน้ำจัดตั้งสินใจเลือกพื้นที่แห่งนี้ในการดำเนินกิจกรรม โดยบูรณาการ ร่วมกับสำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๓ จ.สิงห์ลา จัดค่ายปลูกสำนักกรักษ์สิ่งแวดล้อม รูปแบบกิจกรรมประกอบด้วย เรียนรู้ การอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ตามแนวทางศาสตร์พระราช เรียนรู้พันธุ์ กล้าไม้ที่เหมาะสมต่อการคุ้มครองเพื่อลดสภาวะโลกร้อน การจัดการขยายพันธุ์ แหล่งท่องเที่ยวรวมชาติ และการจัดทำฝายตันน้ำ บริเวณพื้นที่เขาวัง อ.วัดภูมิ จ.สิงห์ลา

การออกค่ายสร้างฝ่ายชลอน้ำและปลูกป่าเพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ นอกจากจะทำให้นักศึกษาได้รับความรู้ด้านการจัดการป่าไม้ตันน้ำแล้ว ยังได้รับสิ่งสำคัญที่สุดของศาสตร์การอนุรักษ์ตามแนว

พระราชดำริ คือ การปลูกจิตสำนึก ชี้งภายในหัวใจลับจากโครงการค่ายดังกล่าว นักศึกษาสามารถเป็นแกนนำในการพัฒนาพื้นที่ใหม่ทางวิทยาลัย สีเขียวตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏสังขละตามรอยศาสตร์ กิจกรรมครบรอบ ๑๐๐ ปี มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขละตามรอยศาสตร์ พระราช

ด้าน นายวัชระ จิตจำنجค์ นักวิชาการป้าไม้ปฏิบัติการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ กล่าวว่า ศูนย์เรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติป่าไม้ตามแนวพระราชดำริ ของกรมป่าไม้มีทั้งหมด ๕ ศูนย์ คือที่จังหวัดเชียงใหม่ ตาก ยโสธร ประจำบดีรีชัณฑ์ และสังขละ มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นสถานที่ร่วมรวมและพัฒนาตามแนวพระราชดำริด้านทรัพยากรป่าไม้ของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และพระบรมวงศานุวงศ์ทุกพระองค์ มาจัดแสดงในลักษณะนิทรรศการที่มีชีวิต โดยกิจกรรมโครงการค่ายเยาวชนที่ทางศูนย์จัดโดยอย่างต่อเนื่องเสมอ คือ โครงการค่ายเยาวชนรักษ์พิงไพร เป็นกิจกรรมหนึ่งที่ศูนย์การเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ฯ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรม เพื่อสร้างจิตสำนึกให้เด็กและเยาวชน มีความรักและห่วงใยในป่าไม้และสัตว์ป่า ในปี ๒๕๕๙ ทางศูนย์ฯ มีแผนการจัดฝึกอบรมเยาวชนรักษ์พิงไพร รวม ๔ รุ่น จำนวน ๒๐ คน ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาเด็กและเยาวชนที่ผ่านการฝึกอบรม มีระเบียบวินัย กล้าแสดงออก มีความรักและสามัคคี ในหมู่คณะ สอดคล้องกับกิจกรรมของชมรมรักษ์สิ่งแวดล้อม จากมหาวิทยาลัยราชภัฏสังขละ ซึ่งมีการดำเนินกิจกรรมอนุรักษ์ป่าต้นน้ำและสิ่งแวดล้อมศิลปกรรมใน จ.สังขละ และ พื้นที่ใกล้เคียง โดยคาดว่า หลังจากค่ายกิจกรรมดังกล่าว นักศึกษาสามารถมีความห่วงใย ทรัพยากรป่าไม้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเป็นคนดีตามพระราชดำริ “ปลูกป่าในใจคน”

ขณะที่ นายสุขัย หนูหัน ประธานชมรมสำนักปรัชญาและมนุษย์สิ่งแวดล้อม กล่าวว่า จากกิจกรรมดังกล่าวทำให้ทุกคนได้ร่วมเรียนรู้ถึงกระบวนการสร้างฝาย และปลูกจิตสำนึกให้คนรุ่นใหม่ซึ่งจะเป็นกำลังสำคัญของชาติต่อไปในอนาคต ได้ช่วยกันดูแลโลกที่เรารอยู่อาศัย และรักษาสิ่งแวดล้อมให้อยู่ในสภาพที่ดีไปจนถึงรุ่นลูกรุ่นหลาน ซึ่งแม้เราจะไม่สามารถปลูกต้นไม้ในหัวใจของทุกคนได้ แต่สามารถทำให้ทุกคนเรียนรู้กระบวนการปลูกต้นไม้ และเห็นถึงความสำคัญของสิ่งแวดล้อมที่มีต่อทุกชีวิตบนโลกได้



น.ส.ศรัณย์หทัย เสาคำ นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิชาการบัญชี กล่าวว่า รู้สึกภูมิใจมากที่ได้เป็นกลุ่มคนเล็กๆ ที่มีส่วนช่วยอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ให้คงความอุดมสมบูรณ์ไว้ต่อไป เพราะทรัพยากรป่าไม้ถูกทำร้ายมาหากำลัง ด้วยความรู้เท่าไม่ถึงกันของผู้คนที่ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติเหล่านั้น โดยไม่คำนึงถึงผลกระทบที่กำลังเกิดขึ้น กิจกรรมดังกล่าวทำให้ต้นรู้จักเอื้อเพื่อ เมื่อแฟ การเสียสละ การร่วมมือร่วมใจกัน ได้เห็นหน้าใจของเพื่อนๆ ที่ให้ความช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ซึ่งอาจหาได้ยากในสังคมปัจจุบัน ถึงแม้ว่าแต่ละรุ่นต้องเดินในป่า และรู้สึกเหนื่อยเหนื่อย แต่ทุกคนก็สนุกและตั้งใจปลูกป่าและช่วยกันสร้างฝายชะลอ水流อย่างที่ตั้งใจไว้จริง สำเร็จ ถือเป็นความภาคภูมิใจอย่างยิ่งที่ได้เดินตามแนวพระราชดำริ ของในหลวงรัชกาลที่ ๙

นายกิตติพัฒน์ เหตุทอง นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม กล่าวว่า ตนได้รับทั้งความรู้เกี่ยวกับแนวทางอนุรักษ์ป่าตามแนวพระราชดำริ ได้มีโอกาสเห็นต้นน้ำ รวมทั้งได้พบเพื่อนๆ และมีครัวภาพจากพี่ เจ้าหน้าที่ อาจารย์ ที่ดูแลและช่วยเหลือพากันเป็นอย่างดี อย่างให้มีค่ามีน้ำใจตลอดไป

สอดคล้องกับ น.ส.ชนมนีภา ดำเนียร์ นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ โปรแกรมวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ที่กล่าวว่า ชุมชนจัดต่ายาได้อย่างสร้างสรรค์ โดยเฉพาะกิจกรรมต่างๆ ที่สอดแทรกความรู้เกี่ยวกับแนวพระราชดำริในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ของรัชกาลที่ ๙ และทำให้ต้นรู้จักเพื่อนต่างคนเช่นกัน ได้ช่วยกันลงปลูกป่า ทำฝายกันน้ำ ซึ่งเป็นสิ่งที่ไม่เคยทำมาก่อน

ไม่เพียงเท่านั้น เมื่อวันที่ ๑๗-๒๐ มีนาคม ที่ผ่านมา อ.ศุภชัย ชัยธรรมดี ประธานโปรแกรมวิชาชีวกรรมศาสตร์ ศูนย์เทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสังขละ (มรภ.สงข) นำนักศึกษาภาคปภาคของโปรแกรมวิชาชีวกรรมศาสตร์ กว่า ๔๐ คน รวมกับชุมชนวิชาชีวกรรมอาสาพัฒนาชุมชน มรภ.สงข ลงพื้นที่สร้างฝายชะลอ水流ตามแนวพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ร่วมกับชาวบ้าน ต.ทุ่งน้ำย บ.គวนกาหล จ.สตูล ซึ่งเป็นการทำประโยชน์แก่ชุมชนและท่องเที่ยวในบริเวณพื้นที่รับผิดชอบของมหาวิทยาลัย ทั้งยังเป็นการเปิดโอกาสให้ผู้ศึกษาภาคปภาคของโปรแกรมวิชาชีวกรรมศาสตร์ กว่า ๔๐ คน ได้ทำกิจกรรมที่แสดงออกถึงความห่วงใยของชุมชน สำนักงานอุตสาหกรรมฯ ให้เกิดความรู้สึกภูมิใจที่ได้มีส่วนร่วมพัฒนาด้านเกิด

ค่ายอาสาวิชาชีวกรรมที่จัดขึ้นในครั้งนี้ สอดคล้องกับอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยที่ว่า เป็นคนดี มีทักษะชีวิต มีจิตสาธารณะ และสอดคล้อง กับพันธกิจข้อที่ ๑ ของ มรภ.สงข ที่กล่าวถึงการผลิตบัณฑิตและพัฒนาบุคลากรในท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง ให้เป็นผู้ที่มีความรู้ มีคุณธรรมจริยธรรม และมีขีดความสามารถสูงที่สอดคล้องกับที่ศึกษาและการพัฒนาประเทศ ซึ่งนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการได้รับประสบการณ์ที่ดีและรู้จักแบ่งปันแก่สังคม รู้จักความสามัคคีของหมู่คณะในการร่วมแรงร่วมใจกันสร้างฝายชะลอ水流น้ำใจนงนประับผลสำเร็จ สร้างประโยชน์แก่คนในหมู่ชน ก่อนที่จะบอกออกไปประกอบอาชีพในโลกภายนอก

ขอบคุณนักศึกษาทุกคนที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี ตลอดจนผู้สนับสนุนต่างๆ ที่ช่วยเหลือ ที่มีความใจรักที่ช่วยดูแลนักศึกษา อ.ເງິນຕີສັກດີ ພັນອົງພົງດີ ອ.ຜົງຈິດ ພົມດົບຮອງ ອ.ຂໍ້ຍຸທ ມີມາ ຮວມถึงชาวบ้าน ต.ทุ่งน้ำย จ.สตูล ด้วย ซึ่งจากความสำเร็จที่เกิดขึ้นนำมาสู่โครงการการออกค่ายสร้างฝายชะลอ水流ครั้งที่ ๒ ที่จะเกิดขึ้นในเร็ววันนี้

มรภ.สงขลา ระดมกันอุดต่อธิการฯ ‘ราชภัฏ’ แนะแนวทางพัฒนาสู่ความสำเร็จ ยุค ๔.๐



มรภ.สงขลา เที่ยบเชิญอุดต่อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ แนะนำทางพัฒนา_yุค 4.0_ ชี้สู่มาตรฐานสู่ความสำเร็จ จัดการศึกษาตามความต้องการตลาดงาน วางแผนยุทธศาสตร์ตอบโจทย์สังคม พร้อมสร้างรายได้จากการวิจัย ปลูกฝังคนรุ่นใหม่สืบสานศิลปวัฒนธรรม

ผศ.ดร.นิรัต กลิ่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ อตีดผู้บริหารจากมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศกว่า ๒๐ คน เข้าร่วมประชุมสัมมนาแนวทางการพัฒนา มรภ.สงขลา_yุค 4.0_ โดยมี ดร.วิรชัย แข่งขัน อตีดเลขาธิการสถาบันราชภัฏ และ นายประเสริฐ ตันสกุล อตีดกรรมการสถาบันฯ กำแพงเพชร เป็นวิทยากรแลกเปลี่ยนทัศนคติ ความรู้ ปัญหาและทิศทางการพัฒนาของมหาวิทยาลัยราชภัฏ ร่วมกับบรรดาอตีด อธิการบดีผู้มีความรู้ความสามารถด้านการสอนและการบริหาร ซึ่งจะทำให้คณะผู้บริหารและบุคลากร มรภ.สงขลา ทราบถึงความสำคัญและหัวหนักถึงความเปลี่ยนแปลงทางสังคมที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วและต่อเนื่องตลอดจนสามารถนำข้อเสนอแนะที่ได้จากการสัมมนา มากำหนดทิศทางการพัฒนาให้สอดคล้องกับการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ และในยุคไทยแลนด์ ๕.๐

ผศ.ดร.นิรัต กล่าวว่า ผู้เข้าประชุมได้ชี้แจงถึงสูตรสู่ความสำเร็จ ประการที่ ๑ พันธกิจด้านการจัดการศึกษา ทุกมหาวิทยาลัยต้องให้ความสำคัญกับการผลิตบัณฑิตหรือการจัดการศึกษา เพื่อตอบสนองตลาดแรงงานและความต้องการของผู้ประกอบการอย่างแท้จริง โดยคำนึงถึงศาสตร์ที่เหมาะสมกับสภาพการณ์การเปลี่ยนแปลงในการแข่งขันทางเศรษฐกิจที่อาชญากรรมใหม่และความคิดสร้างสรรค์ มีการกำหนดแผนรับสมควรหรือผลิตบัณฑิตในสาขาวิชาจำเป็นโดยต้องคำนึงถึงคุณภาพมากกว่าปริมาณ

ประการที่ ๒ พันธกิจด้านการวิจัย เป็นหัวใจสำคัญของมหาวิทยาลัย ซึ่งมหาวิทยาลัยมีนักวิชาการที่พร้อมไปด้วยศักยภาพ การขับเคลื่อนเพื่อนำมาต่อยอดการพัฒนาประเทศและงานวิจัยนำไปสู่การพัฒนาประเทศและสามารถนำวัสดุ งานวิจัย มาผลิตและสร้างรายได้ และความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ต้องเน้นรายได้จากการวิจัยที่สร้างนวัตกรรมและนำไปสู่เชิงพาณิชย์

ประการที่ ๓ พันธกิจด้านการบริการวิชาการแก่สังคม เมื่อมหาวิทยาลัยจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับการบริการทางวิชาการด้วยมิติต่างๆ จำเป็นต้องกำหนดแผนยุทธศาสตร์ที่สามารถ



ตอบโจทย์การพัฒนาได้ตามความต้องการของสังคม โดยเฉพาะในยุคไทยแลนด์ ๔.๐ หรือการสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมใหม่ให้ชุมชนตลอดจนธุรกิจต่างๆ ที่จำเป็นจะต้องอาศัยองค์ความรู้จากนักวิชาการและนักศึกษาในรั้วมหาวิทยาลัย

โครงการที่ ๔ พนักงานด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยจำเป็นต้องตระหนักและให้ความสำคัญในระดับต้นๆ เพราะปัจจุบันสังคมเปลี่ยนแปลงไปมากจนทำให้คนรุ่นใหม่ลืมเลือนความเป็นไทย จึงควรให้ความสำคัญและทำให้เยาวชนรุ่นหลังให้ความสำคัญกับความเป็นไทย และวัฒนธรรม ประเพณีอันดีงาม

ในการนี้ ที่ประชุมยังให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมอีกหลายประเด็น อาทิ ควรมีการพัฒนานักศึกษาอย่างรอบด้าน ทั้งความรู้ ทักษะ เพื่อให้มีความรอบรู้และสามารถปฏิบัติงานได้ เป็นบันทึกสรุปแบบใหม่ที่เน้นความเชี่ยวชาญในวิชาชีพเฉพาะและให้สามารถทำงานได้หลากหลาย หลักสูตรไม่ควรสร้างตามความต้นหัดของอาจารย์ แต่ควรคำนึงถึงความต้องการของชุมชนหรือสังคม และพัฒนาหลักสูตรตามอัตลักษณ์ภาคใต้ ตอนล่าง ควรลดวิชาบังคับลงและเพิ่มวิชาเลือกให้มากขึ้น เพื่อให้นักศึกษานำโอกาสเลือกวิชาเรียนที่ตนสนใจมากที่สุด และเน้นหลักสูตรระยะสั้น (Short Course) ตามความต้องการของนักศึกษา ส่วนอาจารย์ที่ต้องพัฒนาตัวเองเพื่อรับความเปลี่ยนแปลงและทันต่อยุคสมัย จะต้องให้ความรู้อยู่ตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งความสามารถทางด้านภาษา

ประการสำคัญ ต้องสร้างจุดยืนและเอกลักษณ์ของ มหาวิทยาลัย โดยใช้ชื่อของเครือข่ายกับชุมชนในการสร้างบุคลากรในสาขาเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น และให้ความสำคัญกับการพัฒนาท้องถิ่นที่สร้างเป็นศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยจะต้องส่งเสริมการเรียนการสอนแบบออนไลน์ให้มากขึ้น เพื่อให้นักศึกษาสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง และส่งเสริมให้ใช้เทคโนโลยีในการเรียนการสอนเพิ่มมากขึ้น ในส่วนของงานวิจัยควรมีลักษณะเป็นงานวิจัยต่อเนื่อง จนสามารถพัฒนาท้องถิ่นให้แต่ละพื้นที่ได้จริง สร้างนวัตกรรมระดับชาติและนานาชาติที่เป็นประโยชน์ต่อท้องถิ่น และส่งเสริมสนับสนุนทุกงานวิจัยแก่นักศึกษา โดยห้องนำพระราชนิษายด้านการศึกษาของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่๑๐ มาเป็นแนวทางในการพัฒนา

นอกจากนี้ ควรดำเนินการควบคู่ไปกับการสร้างเครือข่ายความร่วมมืออย่างเข้มแข็งระหว่างหน่วยงานเอกชน สถานประกอบการ หน่วยงานภาครัฐ มหาวิทยาลัยภายนอกและโรงเรียนต่างๆ ตลอดจนหน่วยงานภายนอกในการส่งเสริมพัฒนาทักษะวิชาชีพ สนับสนุนให้อาจารย์มีตำแหน่งทางวิชาการเพื่อสร้างแรงจูงใจในการทำงาน และพัฒนาคุณภาพวิชีวิตของบุคลากรให้มีความเป็นอยู่ที่ดี เปิดโอกาสให้บุคลากรและนักศึกษาได้ศึกษาดูงานในมหาวิทยาลัยที่เป็นตัวอย่าง ด้านการพัฒนาในยุคไทยแลนด์ ๔.๐ ส่งเสริมให้มหาวิทยาลัยเป็น Smart University และจัดกิจกรรมให้นักศึกษามีความรักความผูกพันกับท้องถิ่น สำนึกรักในความเป็นไทย มีคุณธรรม มีทักษะในการคิดวิเคราะห์ สามารถปรับตัวในการดำเนินชีวิต รวมถึงปรับปรุงภูมิทัศน์ สภาพแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัยให้เหมาะสมแก่การเรียนรู้ของนักศึกษา เหล่านี้เป็นต้น

มรภ.สุขลา ให้ความรู้ท้องถิ่น เก็บข้อมูลผู้สูงอายุแบบดิจิทัล

มรภ.สุขลา ลงพื้นที่ ต.รำแดง ให้ความรู้ท้องถิ่นใช้โทรศัพท์มือถือจัดเก็บข้อมูลผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส ในรูปแบบดิจิทัล เพย์ชาร์บี้ให้คันหนาšeตาก เรียกค่าธรรมเนียม เว็บไซต์ พร้อมแสดงผลบนแพนที่

ผศ.ดร.ศศลักษณ์ ทองขาว ออาจารย์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุขลา (มรภ.สุขลา) เปิดเผยแพร่ถึงการอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การจัดเก็บข้อมูลผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส ต.รำแดง อ.สิงห์บุรี จ.สุขลา เมื่อเร็วๆ นี้ว่า มีที่มาจากการสำรวจปัญหาและความต้องการ การบริการวิชาการแก่สังคมเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่ ซึ่งในส่วนงานขององค์การบริหารส่วนตำบลรำแดง (อบต.) ต้องการให้มรภ.สุขลา ช่วยพัฒนาศักยภาพบุคลากรในการจัดเก็บข้อมูลผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาสที่มีจำนวนเพิ่มมากขึ้น แต่การบริหารจัดการข้อมูลที่มืออยู่เดิมยังไม่เป็นระบบ และไม่ได้จัดเก็บในรูปแบบดิจิทัล ทำให้ยากแก่การค้นหาหรือค้นคืน ทางคณะกรรมการจัดการจัดเก็บข้อมูลดังกล่าวในรูปแบบดิจิทัล ให้แก่เจ้าหน้าที่ของ อบต.รำแดง และบุคลากร asm. ในพื้นที่โดยใช้โทรศัพท์มือถือสำหรับบันทึกข้อมูล

ผศ.ดร.ศศลักษณ์ กล่าวว่า ตนพร้อมด้วยคณะทำงานจากมรภ.สุขลา และวิทยากร อ.กชกร สุขจันทร์อินทนนท์ จากคณะกรรมการแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยสุขลานครินทร์ ลงพื้นที่ดูแลผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส รวมถึงเก็บข้อมูลลงสู่ระบบด้วยตนเอง ซึ่งจะช่วยให้อบต.รำแดง สามารถใช้ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งยังสามารถเรียกดูข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้อง และเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการดูแลผู้สูงอายุ

ผู้พิการและผู้ด้อยโอกาส โดยจัดเก็บข้อมูลเหล่านี้ในรูปแบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์สามารถแสดงผลบนแพนที่และค้นหาได้ง่ายขึ้น นอกจากนี้ นักเรียนในโรงเรียน เจ้าหน้าที่ และบุคลากร สามารถบันทึกข้อมูลภาพถ่ายและค้นคืนได้อย่างรวดเร็ว สะดวกต่อการใช้งานสารสนเทศต่อไปในอนาคต



มรภ.สุขลา อบรมจัดระบบบริหาร ห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์

ศูนย์วิทยาศาสตร์ มรภ.สุขลา อบรมจัดทำระบบบริหารงานคุณภาพห้องปฏิบัติการ สร้างความเชื่อมั่นมาตรฐานผลทดสอบ

ผศ.ดร.ทวีสิน นราวรัตน์ ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุขลา (มรภ.สุขลา) เปิดเผยว่า ศูนย์วิทยาศาสตร์ เลิ่งเห�ง นี้มีความสำคัญของการได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC ๑๐๘๔ ของห้องปฏิบัติการทดสอบ จึงจัดอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การจัดทำระบบบริหารงานคุณภาพห้องปฏิบัติการและข้อกำหนด ISO/IEC ๑๐๘๔ ให้แก่อาจารย์ นักวิทยาศาสตร์ และบุคลากรของทางศูนย์ฯ เมื่อวันที่ ๙-๑๐ มีนาคม ที่ผ่านมา เนื่องจากห้องปฏิบัติการทดสอบ ที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน จะช่วยให้มีความได้เปรียบในการแข่งขัน สร้างความน่าเชื่อถือและพัฒนาประสิทธิภาพ โดยที่สังคมรับรู้ว่าผลการทดสอบของห้องปฏิบัติการมีความถูกต้องตามหลักวิชาการ ทำให้ระบบบริหารจัดการห้องปฏิบัติการมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ทั้งในด้านคุณภาพ และความสามารถทางวิชาการของห้องปฏิบัติการและบุคลากร ทั้งยังสร้างชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัยอีกด้วย

ผศ.ดร.ทวีสิน กล่าวว่า ศูนย์วิทยาศาสตร์เป็นหน่วยงานหนึ่งที่ทำหน้าที่ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของ มรภ.สุขลา ในการสนับสนุนการเรียนการสอน การบริการวิชาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีตามความต้องการของห้องถิ่น และให้บริการเครื่องมือวิทยาศาสตร์สำหรับงานวิจัยและ

งานทดสอบผลิตภัณฑ์ โดยเริ่มและวางแผนดำเนินการด้านห้องปฏิบัติการทดสอบมาตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ และในปี ๒๕๕๙ กรมวิทยาศาสตร์ บริการมีแนวคิดจัดตั้งห้องปฏิบัติการเครื่องซ้ายในส่วนภูมิภาคร่วมกับสถาบันการศึกษา โดยห้องปฏิบัติการที่จะสามารถให้บริการวิเคราะห์ทดสอบได้ด้วย จึงต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC ๑๐๘๔ ซึ่งเป็นมาตรฐานสากล ประกอบด้วยข้อกำหนดด้านการบริหารงานคุณภาพและข้อกำหนดด้านวิชาการ โดยสามารถนำมาใช้ได้กับห้องคิดที่ดำเนินการทดสอบและห้องทดสอบเทียบ เมื่อห้องปฏิบัติการได้รับการรับรองแล้ว สามารถสร้างความมั่นใจในผลของการทดสอบว่าถูกต้องตามข้อกำหนดที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC ๑๐๘๔

“มรภ.สุขลา เป็นสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนาห้องถิ่น มีการจัดหลักศึกษาด้านการผลิตบัณฑิต ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม งานวิจัย และงานด้านบริการวิชาการแก่สังคม โดยมีวิสัยทัศน์คือ เป็นมหาวิทยาลัยขั้นนำเพื่อพัฒนาห้องถิ่นภาคใต้สากล ซึ่งงานด้านบริการวิชาการถือเป็นภาระหน้าที่ที่สำคัญอย่างหนึ่งที่ดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย มีการกำหนดที่ศึกษาในการพัฒนา สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานวิจัยและบริการวิชาการ ศูนย์ฯ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชุมชนและห้องถิ่นอันเป็นฐานรากของประเทศไทย” ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์ มรภ.สุขลา กล่าว





มรภ.สุขลา ปลื้มความสำเร็จ อุตสาหกรรมพลาสติก ปี ๒ ชุมชนต้นตัวเข้าร่วม-เปลี่ยนผืนที่รกร้างเป็นแหล่งเพาะปลูก

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มรภ.สุขลา สุดปลื้ม ชุมชนต้นตัวเข้าร่วมอุตสาหกรรมพลาสติก ปี ๒ เผยความสำเร็จ ใช้ระบบพลังงานแสงอาทิตย์ พลิกผืนพื้นที่รกร้าง แห้งเส้ง ให้กลับมาเพาบลูกได้

ดร.กันตภณ มหาหมัด รองคณบดีฝ่ายวิชาการและงานวิจัย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสุขุมวิท (มรภ.สุขลา) เปิดเผยถึงการอบรมใช้พลังงานทดแทนเพื่อการประทัดพลังงานแก่ชุมชนเทศบาลตำบลเกาะเต้า (ทต.เกาะเต้า) อ.เมือง จ.สุขุมวิท ปีที่ ๒ เมื่อวันที่ ๒๔-๒๕ มีนาคม ที่ผ่านมาว่า เป็นการบริการวิชาการด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรมแก่สังคม ตามนโยบายส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทนในระดับชุมชน ซึ่งถือเป็นก้าวสำคัญที่รับรู้ถึงความต้องการของชุมชน โดย มรภ.สุขุมวิท ได้กำหนดพื้นที่เป้าหมายและจัดอบรมใช้พลังงานทดแทนให้แก่ประชาชน ต.เกาะเต้า ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ และประสบผลสำเร็จ ได้รับการตอบรับอย่างดีเยี่ยม อันเนื่องมาจากเป็นความต้องการโดยตรงจากการลงพื้นที่สำรวจความต้องการของมหาวิทยาลัย และชุมชนยังมีความต้องการให้ดำเนินการในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

ดร.กันตภณ กล่าวว่า ดังนั้น เพื่อเป็นการแก้ปัญหาด้านพลังงาน ให้กับเทศกรและชุมชน คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มรภ.สุขุมวิท จึงจัดอบรมให้พลังงานทดแทนมาใช้ให้เกิดประโยชน์กับเทศบาลฯในท้องถิ่น ต่อเนื่องเป็นปีที่ ๒ โดยให้ความรู้เกี่ยวกับการผลิตก๊าซชีวภาพ การออกแบบติดตั้งระบบบีมห้าและกระบวนการอุตสาหกรรมพลาสติก แรงงานแสงอาทิตย์ พร้อมทั้งฝึกปฏิบัติประกอบส่วนโครงสร้างติดตั้งตู้อบแห้ง พลังงานแสงอาทิตย์ ประกอบด้วยตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์

ติดตั้งระบบผลิตฟ้าซีวภาพ และติดตั้งระบบบีมห้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ จากวิทยากรอาจารย์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมร่วมด้วย ดร.วนิดา เพชรลุม วิทยาลัยนักศึกษาและการจัดการ อ.ศภาชัย แก้วจัง และนักศึกษาโปรแกรมวิชาคุณสาหกรรมและเทคโนโลยี ในฐานะผู้ช่วยวิทยากร

“โครงการอบรมใช้พลังงานทดแทนในพื้นที่การเกษตร ปีที่ ๒ ชุมชนต้นตัวสูงและเข้ามาเพิ่มส่วนร่วมมากขึ้น ที่สำคัญ เราสามารถเปลี่ยนพื้นที่ที่รกร้างแห้งแล้งให้กลับมาใช้เพาบลูกได้ แค่นักศึกษาใจแล้ว นอกจากรากน้ำ เรา秧ช่วยกันเพิ่มพื้นที่เพาบลูกด้วยการสร้างแปลงหัวพื้นที่เพิ่มอุปกรณ์การปรับปรุงอาคาร สร้างอาชีพ วางแผนที่ชุมชนและวางแผนการท่องเที่ยวที่นี่ ชุมชนที่ ๒ ต.เกาะเต้า ที่มีทางานที่เข้มแข็ง และนักศึกษาที่ช่วยงานอย่างเต็มที่ ซึ่งจากการพูดคุยกับผู้เข้าอบรมนักศึกษาที่นี่ประโภชน์อย่างดีเจนในปีที่แล้ว และชุมชนต้นตัวในการใช้พลังงานทดแทนโดยเฉพาะการสูบน้ำมาใช้ทำให้สามารถเพิ่มพื้นที่เพาบลูกได้จริง และถ้าหนี้น้ำเข้าก็พร้อมจะสู้ บีมห้าจากไอล่าเซลล์ช่วยเพาบลูกได้มากจริงๆ” รองคณบดีฝ่ายวิชาการและงานวิจัย กล่าวและว่า

นอกจากนี้ ในการจัดโครงการบริการวิชาการครั้งนี้ มีการบรรยายความรู้ในรายวิชาไฟฟ้าพื้นฐาน วิชาการอนุรักษ์พลังงาน และพลังงานทดแทน ซึ่งอยู่ในหลักสูตร หล.บ.เทคโนโลยีอุตสาหกรรม และวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม ที่อยู่ในหลักสูตร หล.บ.เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) โดยให้นักศึกษาเตรียมงาน ตลอดจนนำนักศึกษาไปร่วมทำโครงการ และมีอาจารย์ผู้สอนในรายวิชาดังกล่าว ไปร่วมในโครงการและเป็นผู้แนะนำ ดูแล ตลอดจนนำເຄາປໍ່ຢູ່ຫາຕ່າງ ที่เกิดขึ้นมาเป็นกรณีตัวอย่างในการจัดการเรียนการสอนต่อไป



คณะเกษตรเปิดบ้านจัดประชุมวิชาการ ครั้งที่ ๕ มศ. คัว ๗ รางวัลนำเสนอผลงานวิจัย

มรภ.สกลฯ เปิดบ้านจัดประชุมนำเสนอผลงานด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๕ สนองนโยบายรัฐ เพิ่มขีดความสามารถเกษตรกรสู่ไทยแลนด์ ๔.๐ หวังช่วยยกระดับ คุณภาพชีวิตยังยืน

ดร.มงคล เทพรัตน์ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลฯ (มรภ.สกลฯ) เปิดเผยแพร่ถึงการเป็นเจ้าภาพ จัดประชุมวิชาการนำเสนอผลงานระดับปริญญาบัณฑิตด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ครั้งที่ ๕ ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๓ มีนาคม ที่ผ่านมา ณ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สกลฯ ว่า มีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนกิจกรรมเผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ด้านเกษตรและเทคโนโลยี และสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างอาจารย์กับนักศึกษาที่มีการเรียน การสอนในศาสตร์แขนงนี้ ทำให้นักศึกษามีโอกาสเผยแพร่ผลงานภาค บรรยายและภาคโปสเตอร์ในเวทีระดับชาติ ในกลุ่มสาขาวิชาพืชศาสตร์ สัตวศาสตร์ ประมง อุตสาหกรรมเกษตร อุรุกิจเกษตรและอาหาร เกษตรกล วิจัย และสาขาที่เกี่ยวข้องทางการเกษตร โดยมีสถาบันการศึกษากว่า ๑๐ แห่ง ส่งผลงานเข้าร่วมมากกว่า ๑๐๐ เรื่อง

ดร.มงคล กล่าวว่า งานประชุมวิชาการในครั้งนี้มีนักศึกษาของทางคณะฯ เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในครั้งนี้ด้วย ผลปรากฏว่า นักศึกษาได้รับรางวัลระดับดีเยี่ยม ๘ รางวัล รางวัลตีเด่น ๒ รางวัล รางวัลตี ๑ รางวัล และ ชมเชย ๒ รางวัล ได้แก่ ภาควิชาบรรยายน้ำมูลอุตสาหกรรมเกษตร รางวัล ระดับดีเยี่ยม จากงานวิจัยเรื่อง ผลของปริมาณเพคตินและกลีเซอรอล ต่อคุณภาพของพิล์มบริโภคได้ โดยนางสาวน้ำฝน เพ็งจันทร์ ภาควิจัย กลุ่มประมง รางวัลระดับชมเชย จากเรื่อง เปรียบเทียบปริมาณโปรตีน ในเข็มไนท์ที่เลี้ยงด้วยสูตรปุ๋ยต่างชนิด โดยนางสาวปริยาภรณ์ ธนบัตร

รางวัลระดับดีเยี่ยม ภาคโปสเตอร์กลุ่มอุตสาหกรรมการเกษตร และธุรกิจอาหาร งานวิจัยเรื่อง การใช้ประโยชน์จากเปลือกมะลอกในการผลิตผลิตภัณฑ์ฟางมะลอกเติร์รานิ่มแข็ง โดยนางสาวสุกัญญา สังข์สวัสดิ์ ภาควิชาพืชศาสตร์ รางวัลระดับดีเด่น จากเรื่อง การซักนำต้นลิ้นแมงเงะพันธุ์ Sansevieria trifasciata cv. Hahnii Green ในทดสอบด้วย โดยนางสาวสุนิสา หยุดคำ ภาควิชาพืชศาสตร์ แรงดันระดับดี จากเรื่อง ผลของการใช้อาหารปลาดุกสำเร็จรูปสมูทสไปร์ทิน่า ระดับแตกต่างกัน对待การเจริญเติบโตของบกสูกะสม (Rana catesbeiana x R. rugulosa) ที่เลี้ยงใน巢穴พลาสติก โดยนางสาวจตุพร นิลน้อย และ นางสาวสุตราตัน พงษ์ย้อย แรงดันระดับดีเด่น จากเรื่อง การศึกษาการ



ดำเนินธุรกิจอาหารของผู้ประกอบการในตลาดน้ำคลองแท ต.คลองแท อ.หาดใหญ่ จ.สกลฯ โดยนายเจษฎา แสนทรี รางวัลระดับชมเชย จากเรื่อง ศึกษาวิธีการลดการเกิดลักษณะฝ้าขาวในผลิตภัณฑ์ส้มแขกแซ่บ อบแห้ง โดยนางสาวสุธิดา สุทธิกาญจน์ภาส

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สกลฯ กล่าวอีกว่า รัฐบาลกำหนดเป้าหมายในการพัฒนาประเทศไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน โดยให้ความสำคัญเป็นพิเศษในการขับเคลื่อน Thailand ๔.๐ ด้าน การเกษตร อาหารและเทคโนโลยีชีวภาพ ซึ่งเป็นการปฏิรูปโครงสร้างทางเศรษฐกิจที่เน้นการใช้วัตกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพ จึงควรให้ความสำคัญในการ เตรียมความพร้อมเกษตรกร และพัฒนาศักยภาพสู่การเป็นเกษตรกรที่มี ความก้าวหน้า ด้วยการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตและการตลาด สำหรับ เพิ่มมูลค่าให้สินค้าเกษตรของไทย รวมทั้งมีการติดตามสถานการณ์ต่างๆ เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพมาตรฐาน การเกษตรของประเทศไทย รวมทั้งมีการติดตามสถานการณ์ต่างๆ เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพมาตรฐาน การเกษตรของประเทศไทย

ดังนั้น รัฐบาลจึงส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาในทุกด้าน โดย ผลักดันให้มีการใช้เทคโนโลยีและผลงานการวิจัย เพื่อสร้างนวัตกรรมที่ สร้างสรรค์เป็นรูปธรรม ซึ่งจะช่วยยกระดับมาตรฐานความเป็นอยู่และ คุณภาพชีวิตที่ดีของเกษตรกร ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน งานวิจัยและนวัตกรรมที่เป็นหัวใจสำคัญในการสร้างความเข้มแข็งให้กับ ภาคการเกษตรของไทย จึงนับเป็นภารกิจสำคัญของสถาบันคุณศึกษา ใน การพัฒนาองค์ความรู้และคุณภาพนักศึกษา สาขาวิชาการเกษตร โดยส่งเสริม และสนับสนุนให้นักศึกษาส่วนรุกผู้ผลิตงานวิจัยหรือนวัตกรรมใหม่ๆ

มรภ.สงขลา ค่าวาระวันบุกความดีเด่น สาขาวิทยาฯ ภาษา ใช้ย่างธรรมชาติผสมสารตัวเติม เพิ่มความต้านทานแรงดึง



อาจารย์-นักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ mgr. สงขลา ทำวิจัยใช้ย่างธรรมชาติผสมสารตัวเติม ๓ ชนิด เข้ม่าดำเน แคลเซียมคาร์บอนेट ชิลิก้า ช่วยลดการฉีกขาด เพิ่มความต้านทานต่อแรงดึง ต้อยอดใช้ในอุตสาหกรรมยาง ค่าวาระวันบุกความดีเด่น สาขา วิทยาศาสตร์ภาษาไทย

นายวัชรินทร์ สายยาน้ำใส อาจารย์ประจำโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (mgr. สงขลา) เปิดเผยถึงการเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๑๐ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ภายใต้หัวข้อ “ห้องน้ำศาสตร์พระราชฯ สู่การวิจัยและพัฒนาห้องน้ำอย่างยั่งยืน” เมื่อวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม ที่ผ่านมา ว่า ผลงานวิจัยเรื่อง การศึกษาเบรียบเทียบสมบัติการอ่อนตัวของความเค้นและพลังงานสูญเสียของยางธรรมชาติผสมเข้ม่าดำเน แคลเซียมคาร์บอนेट และชิลิก้า ได้รับรางวัลบทความวิจัยดีเด่น (Best Paper Award) สาขาวิทยาศาสตร์ภาษาไทย โดยศึกษาการอ่อนตัวของความเค้นและพลังงานสูญเสียของยางธรรมชาติผสมเข้ม่าดำเน แคลเซียมคาร์บอนेट และชิลิก้า ผลการวิจัยพบว่ายางธรรมชาติผสมเข้ม่าดำเนมีสมบัติการอ่อนตัวของความเค้นและพลังงานสูญเสียสูงที่สุด แต่ยางธรรมชาติผสมชิลิกามีความเครียดคงรูปถาวรสูงที่สุด ยางธรรมชาติผสมสารตัวเติมทุกชนิดเมื่อถูกกระทำอย่างต่อเนื่อง ความเครียดคงรูปถาวรของยางมีค่าสูง

ขึ้นตามไปด้วย ส่วนการอ่อนตัวของความเค้นและพลังงานสูญเสียมีค่าลดลงตามจำนวนรอบของการถูกกระทำอย่างต่อเนื่องที่เพิ่มขึ้น ซึ่งผลการวิจัยที่ได้สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมยางได้

นายวัชรินทร์ กล่าวว่า การประชุมวิชาการครั้งนี้มีอาจารย์และนักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ จาก มรภ.สงขลา เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์ภาษาไทย รวม ๔ เรื่อง แบ่งเป็นภาคโปสเตอร์ ๒ เรื่อง คือ อิทธิพลของสารคู่ควบคุมเลนด์ต่อการอ่อนตัวของความเค้นและพลังงานสูญเสียของยางธรรมชาติผสมชิลิกาเป็นสารตัวเติม โดย น.ส.ศศิลักษณ์ ชีทอง นายกิตตินันท์ ช่วยดำเน และตน กับเรื่อง การประยุกต์ใช้วิธีการพื้นผิวดตอบสนองในการออกแบบสูตรยางคอมเปนเดต: กรณีศึกษาผลของบริมาณเขมาดำเนและปริมาณกำมะถัน โดย นายสุไหลหมาน เบญจฤทธิ์ และตน ภาคบรรยาย ๒ เรื่อง คือ Strength and Strain-induced Crystallization of Sulphur-vulcanized Natural Rubber โดยตนและคณะ กับเรื่อง การศึกษาเบรียบเทียบสมบัติการอ่อนตัวของความเค้นและพลังงานสูญเสียของยางธรรมชาติผสมเข้ม่าดำเน แคลเซียมคาร์บอนेट และชิลิก้า จัดทำโดยตนและนักศึกษา นายกิตตินันท์ ช่วยดำเน น.ส.ศศิลักษณ์ ชีทอง ซึ่งได้รับรางวัลบทความวิจัยดีเด่น โดยมีผลงานวิจัยที่ผ่านการพิจารณาให้เข้าร่วมนำเสนอทั้งสิ้น ๔๙ เรื่อง จากสถานศึกษาต่างๆ ๔๙ แห่ง

มรภ.สงขลา เปิดหลักสูตร ป.โท บริหารธุรกิจ รัฐบัณฑิต รับเข้าเรียน

ครุศาสตร์ มรภ.สงขลา รับสมัครบุคลากรทางการศึกษาเข้าเรียนหลักสูตร ป.บัณฑิต วิชาชีพครุ จำกัด ๘๐ คน คัดเลือกผู้ปฏิบัติหน้าที่สอนเท่านั้น

ครม.นตรี เด่นดวง คณบดีคณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (mgr. สงขลา) เปิดเผยฯ คณะครุศาสตร์ เปิดรับสมัครบุคลากรทางการศึกษาเข้าเรียนหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครุ ประจำปีการศึกษา ๖๕๖๑ จำนวน ๘๐ คน ผู้สมัครต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาที่ ก.พ. รับรอง โดยต้องได้รับการอนุมัติสำเร็จการศึกษาอ่อนเข้าเรียนหลักสูตรนี้ และเป็นผู้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอนเท่านั้น ไม่วันผู้ปฏิบัติงานดูรการหรือตำแหน่งที่ปฏิบัติการสอนบางเวลา โดยพิจารณาจากหลักฐาน ดังนี้ กรณีไม่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครุ พิจารณาจากสำเนาสัญญาจ้างให้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอนถึงวันที่รับสมัคร หรือสำเนาสมุดประจำตัวครุที่เป็นปัจจุบัน และยังไม่มีการจำหน่ายออก โดยสัญญาจ้างต้องระบุตำแหน่งครุผู้สอนต้องมีเอกสารแนบท้ายสัญญาจ้างระบุให้ปฏิบัติหน้าที่สอน และคำสั่งของโรงเรียนเป็นปัจจุบันที่มอบหมายให้ปฏิบัติการสอนระหว่างวันที่รับนิสิตของ นอกจากนั้นต้องมีหนังสืออนุญาตให้ปฏิบัติการสอนโดยไม่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครุ และยังไม่สิ่งสุ่ร้ายใจกลางที่ได้รับการผ่อนผัน หากหนังสืออนุญาตฯ หมดอายุในวันสมัคร ผู้สมัครต้องมีหนังสืออนุญาตฯ ฉบับใหม่แล้วเท่านั้น สำเนาที่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครุ จะพิจารณาจากสำเนาสัญญาจ้างให้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอน หรือบุคลากรทางการศึกษา จนถึงวันที่รับสมัคร หรือสำเนาสมุดประจำตัวครุที่เป็นปัจจุบันจังไม่มีการจำหน่ายออก และสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครุ

“มรภ.สงขลา มุ่งมั่นในการผลิตครุภัณฑ์ ครุศาสตร์พร้อมกล้าทุกอย่าง ฟูมพักความเป็นครุให้กับทุกคน ครุศาสตร์คือคุณภาพ คุณภาพคือครุศาสตร์ มาไว้รวมกระวนการหล่อหลอมความเป็นครุกับเรานะครับ” คณบดี คณะครุศาสตร์ กล่าวและว่า

ผู้สนใจสามารถติดตามรายละเอียดการสมัคร และดาวน์โหลดใบสมัครได้ทางเว็บไซต์ <http://www.skru.ac.th/> หรือ <http://edu.skru.ac.th> ทั้งนี้ ผู้ประสงค์จะเข้าศึกษาต้องยื่นใบสมัครตัวยศตนเอง ณ ห้องสำนักงานคณบดีคณะครุศาสตร์ ชั้น ๒ อาคาร ๒๒ คณะครุศาสตร์ มรภ.สงขลา ระหว่างวันที่ ๒๑ พฤษภาคม-๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. และเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ทุกวัน ไม่เว้นวันหยุดราชการ ค่าธรรมเนียมการสมัครสอบ ๓๐๐ บาท ค่าลงทะเบียนเรียนตลอดหลักสูตร ๗๕,๐๐๐ บาท (แบ่งจ่าย ๓ ภาคเรียน) สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๕-๔๒๘๗๐๘





มรภ.สงขลา

กระชับความร่วมมือมหา'ลัยฟูอิง ทำ อจ.-นศ. ฝึกประสบการณ์ เรียนรู้วัฒนธรรมจีน

อ.ธีรภา คงเขียว
รองอธิการบดีฯ

มรภ.สงขลา กระชับความร่วมมือมหาวิทยาลัยฟูอิง
ได้หัวนน นำอาจารย์ นักศึกษาฝึกประสบการณ์ และเปลี่ยน
วัฒนธรรมสองประเทศ พร้อมประยุกต์ใช้การเรียนการสอน

อ.ธีรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายการพัฒนานักศึกษาและ
คุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า
เมื่อวันที่ ๑๖-๒๔ มีนาคม ที่ผ่านมา ตนพร้อมด้วยอาจารย์และ
นักศึกษา มรภ.สงขลา รวม ๒๕ คน เดินทางไปฝึกประสบการณ์และ
เรียนรู้วัฒนธรรมจีน ณ มหาวิทยาลัยฟูอิง (Fuying University)
ตั้งอยู่ทางตอนใต้ของประเทศไทยให้หัวนน มีความต้องเดินด้านการพยาบาล
และด้านอื่นๆ เช่น วิทยาศาสตร์สุขภาพ สังคมศาสตร์และการจัดการ เป็นต้น ซึ่งเป็น
มหาวิทยาลัยคู่สัญญาตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทั้งนามโดย
ผู้บริหารจากทั้งสองสถาบัน เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๐ ในการ
แลกเปลี่ยนอาจารย์และนักศึกษาระหว่างกัน โดย นายเชียง ลี ซอง
คุณบดีฝ่ายประสานงานต่างประเทศมหาวิทยาลัยฟูอิง ทำหนังสือ
เชิญให้ มรภ.สงขลา ส่งนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ ๒๐๑๘ Winter
Camp Chinese and Culture Program ถือเป็นการกระชับ
ความสัมพันธ์ระหว่างสองมหาวิทยาลัยที่มีความสัมพันธ์อันดีต่อกัน
อยู่แล้วให้แน่นแฟ้นมากยิ่งขึ้น อันจะนำไปสู่การสร้างความร่วมมือ^{คู่}
ในด้านอื่นๆ ทั้งยังเป็นโอกาสให้นักศึกษาและอาจารย์ได้เปิดโลกทัศน์
ในต่างประเทศ สามารถทำมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอนและการทำงานได้

ดร.นิสิตา ฤทธิาริมย์ ผู้ประสานงานกลางด้านต่างประเทศ
ผู้เสนอโครงการ กล่าวว่า การเปลี่ยนแปลงต่างๆ ทั้งในด้านเทคโนโลยี
การพัฒนาทางเศรษฐกิจ การสื่อสารและคมนาคม ตลอดจนการเปิด
เส้นทางพรมแดนและการค้าชาย นำไปสู่สังคมที่เริ่มมีความต่อเนื่องและมี
ความเป็นสังคมพหุวัฒนธรรมมากยิ่งขึ้น สังคมยุคใหม่จึงมี
ความหลากหลายของประชากร ทั้งในด้านเชื้อชาติ ศาสนา ระบบ
การปกครอง วัฒนธรรม ความเชื่อ ค่านิยมและวิถีการดำเนินชีวิต
และการเลือกนิยามของประชากรข้ามขอบเขตของท้องถิ่นเดิมเพื่อหา
งานหรือท่องเที่ยวมากขึ้น โดยประเทศไทยมีพรมแดนเชื่อมต่อกับ
ประเทศเพื่อนบ้านและมีการคุมนาคมที่สะดวกในการเดินทางข้ามสู่
ประเทศต่างๆ ในอาเซียน จึงเป็นพื้นที่ยุทธศาสตร์สำคัญ เสมือน
หน้าต่างที่มองรับการเคลื่อนย้ายของประชากร ดังนั้น การติดต่อ^{คู่}
สร้างสัมพันธ์ไม่ตรึงกับต่างประเทศ จึงถือว่ามีความสำคัญกับทุกองค์กร
เช่นเดียวกับที่ มรภ.สงขลา สร้างสัมพันธ์กับสถาบันการศึกษา
ในต่างประเทศมาโดยตลอด

ด้าน น.ส.นิภาวรรณ ทองจันดา นักศึกษาโปรแกรมวิชาภาษา
อังกฤษ คณะครุศาสตร์ กล่าวว่า นอกจากได้เรียนรู้วัฒนธรรมของชาว
ให้หัวนนแล้ว ตนเองเพื่อนๆ นักศึกษา양 มีโอกาสได้เผยแพร่ความเป็นไทย
โดยใช้ความสามารถทางด้านภาษา ที่มี ซึ่งตนได้พูดถึงในหลวง
ร.๙ ที่ทรงสมพันธ์อุปราชนิดต่างๆ และพูดถึงความเป็นคนไทยที่แท้จริง
การเดินทางไปให้หัวนนรังนั่งไม่ใช่แค่การเรียนรู้เพียงอย่างเดียว

แต่เป็นการแลกเปลี่ยนเชิงกันและกัน ได้รับประสบการณ์ที่ดีๆ ที่เป็นประโยชน์มาก แต่ทั้งนี้ทั้งนั้นการนำมารับใช้ไม่ใช่เรื่องง่ายๆ เพราะหากพิจารณาให้บริบทแต่ละพื้นที่ในโลกมีความแตกต่างกัน ฉะนั้น ไม่สามารถนำมาใช้ทั้งหมดได้ จึงต้องเลือกเพียงบางส่วนมาและต้องรู้จักฝึกคิดต่ออยู่ด้วย

น.ส.ศจีวิมล ทิมกลับ นักศึกษาโปรแกรมวิชาภาษาต่างประเทศ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ กล่าวบังเอิญ ตลอดเวลาที่อยู่ที่นี่ ได้รับการดูแลเอาใจใส่อย่างดี แม้กระทั่งเรื่องอาหารของนักศึกษา มุสลิมและอาจารย์ที่รับประทานอาหารมังสวิรัติ ซึ่งในการเดินทางไป เดี๋ยววันนั้นนำการแสลงรำโนราห์ไปเผยแพร่ต่อไป เนื่องจากต้องการ ให้ชาวต่างชาติประจักษ์ถึงความอ่อนช้อยดงามของศิลปวัฒนธรรม ภาคใต้ นอกจากนั้น ยังได้เรียนรู้วัฒนธรรมของประเทศไทยให้หัวนั้น ไม่ว่า จะเป็นด้านภาษา ด้านการเขียนอักษรจีน ด้านอาหาร รวมไปถึงได้ เพื่อนใหม่ที่สามารถแลกเปลี่ยนภาษา กันได้อีกด้วย

นายอวิสิทธิ์ ยีกังจิ นักศึกษาโปรแกรมวิชาภาษาอังกฤษ คณะครุศาสตร์ กล่าวว่า สิ่งแรกที่ประทับใจไม่ใช่ประเทศไทยให้หัวหนึ่งหรือ คนให้หัวนั้น แต่คือเพื่อนๆ และคณาจารย์ทุกท่านที่ร่วมเดินทางไปด้วยกัน ภายใต้การดูแลของ อ.จริภา และการประสานงานของ อ.นิสิตา เช่นเดียวกับการต้อนรับอย่างอบอุ่นของคณาจารย์จาก Fooyin University ที่สร้างความประทับใจอย่างยิ่ง และเป็นสิ่งหนึ่งที่ทำให้เห็นถึงความมีไมตรีของคนที่นี่ ไม่ใช่แค่เหล่าคณาจารย์ที่มาต้อนรับ แต่คุณได้หัวหน้าไปเบิกเปลี่ยนไมตรี พร้อมที่จะช่วยเหลือผู้คนให้เรียนรู้มิถุน ให้มีอนาคตสุขุมสยาม แต่ก็ใจดีมาก ที่นี่เราร่วงความสัมพันธ์กันด้วย วัฒนธรรม เมื่อตอนและเพื่อนๆ ไปไหนมาไหนมักจะไหว้ว่าค้าแม่ขาย ให้เข้าเห็น คุณได้หัวหน้าส่วนใหญ่รู้หลังจากที่เราไหว้ว่าเราเป็นคนไทย ชื่นหาด mgr.สงชา มีโอกาสเป็นเจ้าบ้านต้อนรับผู้มาเยือนจากไต้หวัน ตนเองขออาสาเป็นส่วนหนึ่งของเจ้าบ้านที่ดี และแสดงความมีไมตรีของคนไทย อาหารไทย และสิ่งต่างๆ ที่จะทำให้เป็นเพื่อนเจ้า老友มีเช่นกัน ไม่น้อยไปกว่าสิ่งที่ชาวไต้หวันได้มอบให้กับคณะกรรมการรายอย่างแน่นอน

ขณะที่ **นายวรรัตน์ รอดพิบัติ** นักศึกษาโปรแกรมวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะครุศาสตร์ กล่าวว่า ตนได้รับเลือกเป็นหัวหน้า คณะกรรมการไปแลกเปลี่ยนครั้งนี้ ซึ่งนับเป็นเกียรติอย่างยิ่งที่ได้รับความไว้วางใจจากทุกคน สิ่งที่ประทับใจที่สุดในการไปครั้งนี้คือ การต้อนรับและการดูแลอย่างทั่วถึงของอาจารย์และนักศึกษาประเทศไทยให้หัวนั้น ซึ่งยกมาให้ที่นี่ต่างเชื่อชาติมาพบกันและสามารถปรับตัวเข้าหากันได้ดีขนาดนี้ พวกเขายังคงแสดงถึงความเป็นมนุษย์และน้ำใจ ความสุภาพทุกอย่าง นอกจากนั้น ตนเองและเพื่อนๆ ยังมีโอกาสเข้าเยี่ยมชมกับนักศึกษามหาวิทยาลัยผู้อิสระ ทำให้ได้รู้ถึงกระบวนการสอนที่มีเทคโนโลยีการถ่ายทอดองค์ความรู้หลากหลาย มีทั้งศาสตร์และศิลป์ที่สามารถเข้าใจได้ง่าย

“นอกจากไปเรียนรู้แล้วพวกเราจะนำสิ่งที่เป็นวัฒนธรรมไทย เช่น การไหว้ มโนราห์ ลิเกภูสูต รำไทย ไปเผยแพร่ต่อไป ซึ่งทุกคนมีส่วนร่วม ในกิจกรรมและช่วยกันสอน ทำให้เกิดเป็นภาพแห่งความประทับใจ ซึ่งในทุกๆ วันที่เข้าเรียนมีการถอดบทเรียนทุกครั้งว่า ได้รับอะไรบ้าง เพื่อนำมาพัฒนามหาวิทยาลัยของเรา สรุปห้ายันต์ต้องขอบคุณท่าน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสังขยา รองอธิการบดี อาจารย์ จริภา คงเขียว และกรรมการสอบสัมภาษณ์ทุกท่าน ที่มอบโอกาสดีๆ ให้กับพวกเราทุกคน และขอขอบคุณอาจารย์ เพื่อนๆ น้องๆ ทุกคน สำหรับมิตรภาพดีๆ ที่เคยช่วยเหลือกันและกัน ที่ขาดไม่ได้คือ อาจารย์ และเพื่อนๆ ที่มหาวิทยาลัยผู้อิสระ สำหรับการดูแลและการต้อนรับที่ดี หัวหน้าสักวันหนึ่งคงมีโอกาสได้ต้อนรับการมาแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมที่ mgr.สงชา บ้าง” นายวรรัตน์ กล่าว

ปิดท้ายด้วย ผศ.ดร.นิวัติ กลินงาม อธิการบดี mgr.สงชา กล่าวว่า อย่างให้นักศึกษาได้เรียนรู้ร่วมกันอย่างต่อเนื่อง โดยมี เป้าหมายที่จะส่งนักศึกษาจำนวน ๑๐๐ คน ไปฝึกงานและแลกเปลี่ยน ประสบการณ์ย่างต่างประเทศในปีหน้า ถือเป็นก้าวแรกของการเรียนรู้ สู่สากล และเป็นก้าวต่อไปสำหรับการแลกเปลี่ยนนักศึกษาไปยังประเทศอื่นๆ ทั่วโลก เนื่องจากการรวมกลุ่มกันย่อมก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลง นอกจากนั้น ยังสามารถปลูกฝังเรื่องจิตอาสาอันเป็นพระราชบรมฯ ของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ในหลวงรัชกาลที่ ๑๐ ได้อีกด้วย



“ครูเพื่อศิษย์” มรภ.สงขลา ชนะเลิศประกวดผลงาน นศ.รับไม้ต่อเจ้าภาพสัมมนาสามาพันธ์นิสิตฯ ราชภัฏครังค์ที่ ๑๗



นักศึกษาครุศาสตร์ มรภ.สงขลา โชว์ผลงาน “ครูเพื่อศิษย์” คว้ารางวัลชนะเลิศโครงการแนวปฏิบัติที่ดี บุนเดส์สัมมนาสามาพันธ์นิสิต นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ เหรียญรับไปต่อเปิดบ้านเป็นเจ้าภาพครังที่ ๑๗

อ.จิรภา คงเชี้ยว รองอธิการบดีฝ่ายการพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม ที่ผ่านมา ตนพร้อมด้วยผู้ช่วยนักศึกษา นายวรวัฒน์ รอดพิบัติ ประธานสภานักศึกษาภาคปกติ นายจิรรุตติกาน ปราษณกิตติ นายนสไตน์ ภูริษฐ์ นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นายธีรวัฒน์ แสงสมศักดิ์ นายนสไตน์ มนตรี คณะวิทยาการจัดการ นายธนากร ชุมพล นายนสไตน์ มนตรี คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ นายณัฐภัทร ทุ่งแซะ นายนสไตน์ มนตรี คณะครุศาสตร์ และ นายันท์พงศ์ เกตุรัตน์ นายนสไตน์ มนตรี คณะเทคโนโลยี คุณสาหกรรม เชี่ยวร่วมประชุมสัมมนาสามาพันธ์นิสิต นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ ครั้งที่ ๑๗ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร กรุงเทพฯ ซึ่งจัดขึ้นเพื่อให้ผู้ช่วยนักศึกษามีโอกาสแลกเปลี่ยนความคิดเห็น สร้างประสบการณ์การทำงานจริง และเป็นเครือข่ายทางด้านกิจกรรมนักศึกษาทั่วมหาวิทยาลัยต่างๆ ทั้งยังสร้างศักยภาพนักศึกษาและสร้างองค์ความรู้ใหม่ในการบริหารจัดการ นำไปสู่การพัฒนาให้เป็นบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามคุณลักษณะของมหาวิทยาลัย อีกด้วย เป็นการเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ทราบหน้าที่ของสถาบัน สร้างความมั่นใจในตัวเอง และเป็นเครื่องมือในการตัดสินใจเลือกเข้ารับราชการ ตลอดจนนำพาผู้เรียนรุ่นหลังๆ ให้สามารถทำงานและพัฒนาองค์กร ตลอดจนนำพาผู้เรียนรุ่นหลังๆ ให้เป็นผู้นำในสังคมได้อย่างเหมาะสม

อ.จิรภา กล่าวว่า ในการสัมมนาครั้งนี้ มรภ.พระนคร จัดประกวดโครงการนักศึกษาที่ดี (Good Practice) โดย มรภ.สงขลา ได้ขออนุญาต ดร.มนต์ชี เด่นดวง คณบดีคณะครุศาสตร์ นำโครงการครูเพื่อศิษย์เข้าร่วมประกวด ซึ่ง นายวรวัฒน์ และ นายณัฐภัทร ในฐานะผู้ดำเนินโครงการฯ สามารถนำเสนอผลงานได้อย่างครบถ้วน ส่งผลให้ได้รับรางวัลชนะเลิศ รับเกียรติบัตรและเงินรางวัล ๓,๐๐๐ บาท โดยได้รับเงินรางวัลส่งต่อให้กับคุณนิติคุณครุศาสตร์ เพื่อสมบทบุญ ในโครงการครูเพื่อศิษย์ในครั้งต่อไป นอกจากนี้ มรภ.สงขลา ยังได้รับคัดเลือกให้เป็นเจ้าภาพการประชุมสัมมนาสามาพันธ์นิสิต นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ ครั้งที่ ๑๘ ซึ่งจะต้องวางแผนการดำเนินงาน และเตรียมการเพื่อเป็นเจ้าภาพต่อรอบน้ำหน้าที่จะมาเยือน ซึ่งต้องวางแผนว่าควรจะจัดรูปแบบใด เพื่อให้มีความเหมาะสมและแสดงศักยภาพของ มรภ.สงขลา ให้เป็นที่ประจักษ์ และสร้างความประทับใจแก่ผู้เข้าร่วม

ด้าน นายวรวัฒน์ รอดพิบัติ นักศึกษาชั้นปีที่ ๕ โปรแกรมวิชา วิทยาศาสตร์ทั่วไป คณะครุศาสตร์ มรภ.สงขลา กล่าวว่า รู้สึกภูมิใจมากที่โครงการครูเพื่อศิษย์ได้รับรางวัลชนะเลิศ เมื่อจากเป็นโครงการที่จัดต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี ๔ รวม ๕ ปี รุ่น มองเห็นปลูกจิตวิญญาณความเป็นครูให้เกิดขึ้นให้กับใจ และสร้างแรงบันดาลใจให้กับนักศึกษาในการเข้ารับการศึกษา ซึ่งถือว่าเป็นการพัฒนาทักษะที่สำคัญและมีคุณค่าอย่างมาก ทั้งนี้ โครงการครูเพื่อศิษย์ยังคงที่จะเรียนรู้และปรับปรุงตัวอย่างต่อเนื่อง ด้วยการนำความคิดเห็นของนักศึกษาและอาจารย์มาใช้ในการดำเนินงาน ดังนั้น การนำเสนอผลงาน



ในครั้งนี้ถือเป็นโอกาสในการนำชื่อเสียงของคุณและมหาวิทยาลัยไปปะอุ่นให้สาธารณะได้รับทราบ ทั้งยังได้อ้างถึงความรู้ด้านศาสตร์ต่างๆ ในการทำงาน ไม่ว่าจะเป็นในเรื่องของគิจกรรมที่ ๒๑ และ Thailand ๔.๐ ที่สามารถนำมาบูรณาการกับการทำงานและพัฒนาองค์กร ตลอดจนนำพาผู้เรียนรุ่นหลังๆ ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ขณะที่ นายณัฐภัทร ทุ่งแซะ นายนสไตน์ นักศึกษาคณะครุศาสตร์ กล่าวว่า การมีโอกาสเป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัยเข้าร่วมประชุมสัมมนาสามาพันธ์นิสิตนักศึกษาฯ ถือเป็นประสบการณ์ที่ดีมากๆ เพราะนอกจากได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับผู้รุ่นหลังและกันระหว่างผู้ช่วยนักศึกษา ทั้งในด้านกระบวนการจัดกิจกรรม แนวคิด การบริหารคนแล้ว ยังได้เปิดโอกาสให้ผู้รุ่นหลังได้รับการพัฒนารายด้วยที่สำคัญ การได้ร่วมนำเสนอผลงานในโครงการครูเพื่อศิษย์ บนเวทีการประกวด ซึ่งต้องมีการเตรียมตัวอย่างดีรวมด้วยความใจให้ไว รวมถึงความมุ่งมั่น โครงการโดยเน้นจุดเด่นที่ต้องนำเสนอ และเตรียมการนำเสนอโดยแบ่งเป็น ๓ ส่วน คือ สารสนเทศทั่วไป กระบวนการ การ และผลลัพธ์หรือสิ่งที่ได้รับของโครงการ ขณะเดียวกันเพื่อให้การนำเสนอมีความน่าสนใจ ทำให้หลักการพูดนำเสนอที่ดีของ マーク ชักเคอร์เบริก มาประยุกต์ใช้ ปิดท้ายด้วยข้อมูลการนำเสนอ ซึ่งเพื่อให้นำเสนอใจมากขึ้น จึงคิดการนำเสนอในรูปแบบคู่คั้ายคัลลิกราฟีรูที่มีการสังและรับกันอย่างลงตัว จนนำมาสู่ร่วงวัลชนะเลิศในที่สุด

นายตะวัน บุญชัยวุฒิ นักศึกษาโปรแกรมวิชาพลศึกษา คณะครุศาสตร์ นักศึกษาที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ กล่าวบ้างว่า สิ่งที่ได้รับจากการสัมมนาในครั้งนี้ คือได้รู้ถึงบทบาทและกระบวนการการทำงานของผู้ช่วยนักศึกษาในการเปลี่ยนแปลงของสังคมไทยให้ดี ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ที่สำคัญ การทำงานที่ดีหรืออยู่ในเกณฑ์ไปจะทำให้องค์กรหรือหน่วยงานเกิดความมุ่งหวังได้ดังนั้น ต้องยอมรับกับการทำงานที่ดีเป็นอย่างไรและให้ดำเนินการแก้ไขให้ตรงกับการเปลี่ยนแปลง ซึ่งการได้พัฒนาไปเพื่อ ผู้ช่วยนักศึกษาทำให้ดี ได้รู้กระบวนการการทำงานของสามาพันธ์นิสิต นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ และได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นในประเด็นต่างๆ สำหรับเป็นแนวทางการพัฒนารูปแบบการกำกิจกรรมในปีต่อๆ ไป



มรภ.สงขลา เฟ้นผลงานสหกิจ นศ. ประกวดระดับภาค เร่งเสริมทักษะภาษาต่างประเทศร่วมฝึกอินโดฯ-มาเลเซีย

มรภ.สงขลา คัดผลงานสหกิจนักศึกษา เข้าแข่งขันระดับ
เครือข่ายภาคใต้ตอบร่าง วิถีการฯ เผยแพร่คิดสร้างบรรยกาศ^๑
สบทนาภาษาอังกฤษ เตรียมพร้อมเข้าฝึกงานประจำเพื่อนบ้าน
อินโดฯ-มาเลเซีย

ผศ.ดร.นิวัต กลั่นงาม อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
(มรภ.สงขลา) กล่าวระหว่างเป็นประธานเปิดสัมมนาหลังฝึกปฏิบัติงาน
สหกิจและประกวดผลงานสหกิจศึกษา เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ที่ผ่านมาว่า
ประเดิมยุทธศาสตร์ที่สำคัญที่สุดของ มรภ.สงขลา คือการผลิตบัณฑิตที่มี
คุณภาพและเป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน ซึ่งการเรียนการสอนใน
ปัจจุบันใช้หลักจัดกระบวนการเรียนรู้โดยเน้นผู้เรียนเป็นหลัก จึงจำเป็นต้อง^๒
วางแผนการศึกษาที่ดีให้มีการเรียนการสอนในสถานศึกษา สลับกันออก
ไปหาประสบการณ์จริงจากสถานประกอบการอย่างมีระบบ รูปแบบสหกิจ
ศึกษาจึงถูกนำมาเป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตรระดับปริญญาตรี เพื่อเป็นกลไก^๓
ในการเตรียมความพร้อมด้านการประกอบอาชีพ และการเข้าสู่ระบบการ
ทำงานของบัณฑิตก่อนสำเร็จการศึกษา

ผศ.ดร.นิวัต กล่าวว่า อย่างไรก็ตามในการฝึกปฏิบัติงานสหกิจ
ศึกษา สิ่งสำคัญคือวินัยและความตรงต่อเวลา เช่นเดียวกับการสื่อสาร
ภาษาอังกฤษ จึงอยากให้นักศึกษาฝึกพูดภาษาอังกฤษให้มาก พัฒนา^๔
ไม่เป็นไร ซึ่งในอนาคตอันใกล้ มรภ.สงขลา มีแนวคิดที่จะเชื่อมโยงการฝึก
ปฏิบัติสหกิจศึกษาไปยังประเทศไทยและอินโดนีเซีย เป็นป้าหมายหลัก
เนื่องจากเป็นประเทศที่อยู่ใกล้กับมหาวิทยาลัยมากที่สุด มรภ.สงขลา^๕
จึงต้องเตรียมความพร้อมด้านภาษา เริ่มจากสร้างบรรยกาศของการ
สนทนาระหว่างภาษาอังกฤษ เพื่อให้เกิดความเคยชิน

ด้าน ดร.ธนปันพัฒน์ ปรัชญาเมธอร์รัม ผู้อำนวยการสำนัก
ส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มรภ.สงขลา กล่าวว่า การจัดสัมมนาใน
ครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทราบถึงปัญหาและประสบการณ์ที่นักศึกษา^๖
ได้รับจากการปฏิบัติงานสหกิจศึกษาในหน่วยงานต่างๆ รวมทั้งคัดเลือก^๗
ผลงานจากการปฏิบัติงานสหกิจของนักศึกษาแต่ละหลักสูตร และส่งเข้า^๘
ประกวดสหกิจศึกษาระดับเครือข่ายภาคใต้ตอนล่าง ซึ่งในภาคเรียนที่ ๒
ปีการศึกษา ๒๕๖๐ นักศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต บริหารธุรกิจ^๙
บัณฑิต เทคโนโลยีบัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รวม ๙๖ คน^{๑๐}
ออกปฏิบัติงานสหกิจศึกษา ระหว่างเดือน ตุลาคม ๒๕๖๐-มีนาคม ๒๕๖๑

ดร.ธนปันพัฒน์ กล่าวอีกว่า สำหรับผลงานสหกิจศึกษาที่ผ่าน^{๑๑}
เข้ารอบมีทั้งสิ้น ๑๙ เรื่อง อาทิ การออกแบบระบบจำเลี่ยงชั้นงาน^{๑๒}
ใช้ลินเดอร์ ดิสก์ เพื่อลดขั้นตอนการทำงาน โดย นายพดล นารีหวาน



การรับปฐมนิเทศฯในกระบวนการจ่ายสินค้า โดย น.ส.วนิศรา^{๑๓}
บากา การจัดสมดุลสายการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดของเสีย^{๑๔}
กระบวนการผลิตสินค้า โดย นายกฤตยา ปลอดภัย การปรับปรุง^{๑๕}
ประสิทธิภาพและระยะเวลาในกระบวนการแกะหัวปลาราด โดย^{๑๖}
น.ส.จุฬารัตน์ ชูเกื้อ และ น.ส.ยุรีดา แหลมอ่อง การลดความสูญเปล่า^{๑๗}
ในวงจรธุรกิจ กรณีศึกษาความสูญเสียเนื่องจากการผลิตมากเกินไป^{๑๘}
โดย น.ส.เยาวเรศ ตราสุวรรณ การประชาสัมพันธ์รูปแบบใหม่โดย^{๑๙}
ใช้คิวอาร์โค้ด ผลงาน น.ส.อัษฎา เจเพ็ง เป็นต้น ซึ่งคณะกรรมการ^{๒๐}
จะพิจารณาคัดเลือกผลงานที่โดดเด่น เพื่อเข้าแข่งขันในระดับ^{๒๑}
เครือข่ายภาคใต้ตอนล่างต่อไป

“การพัฒนาการจัดการระบบสหกิจศึกษาให้เกิด^{๒๒}
ประสิทธิภาพ จำเป็นต้องอาศัยกลไกที่จะทำให้เกิดการขับเคลื่อนที่^{๒๓}
สำคัญคือ นักศึกษา ให้มีความรู้ความสามารถในการออกแบบ^{๒๔}
สหกิจ เป็นการเชื่อมโยงระหว่างโลกของการศึกษาและโลกของการ^{๒๕}
ทำงานจริง ทำให้นักศึกษาสามารถเรียนรู้ประสบการณ์จากการปฏิบัติงาน^{๒๖}
และมีคุณภาพตรงตามที่สถานประกอบการต้องการมากที่สุด นอกจากนั้น^{๒๗}
ยังเป็นการส่งเสริมให้มีความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถานประกอบการ^{๒๘}
และมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง สถาบันศึกษาจึงต้องการความร่วมมือจาก^{๒๙}
ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดร่วมกัน” ผู้อำนวยการ^{๓๐}
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน กล่าว





มรภ.สงขลา

ร่วมงานเปิดตัว ปฏิบัติการเร่งเครื่อง SMEs สู่ ๔.๐

ผู้จัดการศูนย์ปัฒนาเพาเวอร์กิจ มรภ.สงขลา ร่วมงานเปิดตัว ปฏิบัติการเร่งเครื่อง SMEs สู่ ๔.๐ เผยแพร่ สว. จับมือสถาบันการศึกษา ใช้ช่องค์ความรู้ช่วยเหลือผู้ประกอบการ

น.ส.อมราวดี วงศ์เทพ ผู้จัดการศูนย์ปัฒนาเพาเวอร์กิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ที่ผ่านมา ตนได้รับมอบหมายจากหัวหน้าอธิการบดี พศ.ดร.นิวัติ กลินิงาม ให้เป็นตัวแทนเข้าร่วมงาน “ปฏิบัติการเร่งเครื่อง SMEs สู่ ๔.๐ Train the Coach : Accelerator ๔.๐” ณ โรงแรมเซ็นทารา หาดใหญ่ โดยมี นางสุทธิคิานต์ มาสำราญ ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและประสานเครือข่าย สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สว.) เป็นประธานในพิธีเปิด มีผู้ที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และผู้ที่สนใจเข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก ซึ่งเป็นการบูรณาการร่วมกันระหว่าง สว. และสถาบันการศึกษา ในการช่วยเหลือ SMEs ผู้ประกอบการ โดยใช้ช่องค์ความรู้

ของมหาวิทยาลัยเข้ามาช่วย

น.ส.อมราวดี กล่าวว่า ปฏิบัติการเร่งเครื่อง SMEs สู่ ๔.๐ เป็นโครงการที่พัฒนาโค้ชหรือที่ปรึกษาด้านธุรกิจและด้านเทคโนโลยี เพื่อเข้าไปช่วย SMEs ให้มีความพร้อมและสามารถพัฒนาธุรกิจให้มีการปรับเปลี่ยน (Transforming) ธุรกิจให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงในยุค ๔.๐ ได้ ดังนั้น หาก SMEs ขาดผู้เชี่ยวชาญให้คำปรึกษาแนะนำ เพื่อการเปลี่ยนแปลง และธุรกิจก็ยังคงดำเนินไปภายใต้การอบรมคิดเหตุใหม่ โครงการจะเลี้ยวโอกาสจากการพัฒนาการใหม่ๆ ที่ช่วยให้ผู้คนเข้าใจรายละเอียดการเปลี่ยนแปลงได้ในทันที ไม่สามารถเข้าใจได้ในที่สุด โค้ชที่ได้รับการพัฒนาขึ้นจะเป็นตัวช่วยให้ธุรกิจสามารถปรับเปลี่ยนไปได้ทันกับสภาพแวดล้อมทางการตลาดที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว ในยุค ๔.๐



มรภ.สงขลา ฝึกบศ. ทำธุรกิจพ้องยางเพื่อสุขภาพ
รับลูกน้อยบายสตาร์ทอัพฯ บันผู้ประกอบการรุ่นใหม่

มรภ.สงขลา ขานรับ
นโยบายสตาร์ทอัพ ไทยแลนด์ ดึงนักศึกษา
ฝึกทำธุรกิจฟ้องยางเพื่อสุขภาพ สร้างแรงบันดาลใจก้าวสู่
ผู้ประกอบการรุ่นใหม่

อ.เอกฤทธิ์ พุ่มนก ประธานโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า การอบรมทำธุรกิจพ้องยางเพื่อสุขภาพให้แก่นักศึกษา ปี ๑-๔ และคณาจารย์ในโปรแกรมฯ เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน และ วันที่ ๑ พฤษภาคม ที่ผ่านมา ว่า ฝึกอบรมสิ่งคุณค่าที่สำคัญของผู้ประกอบการและนำองค์ความรู้ไปสู่การพัฒนาห้องถัง ตลอดจนสิ่งที่สำคัญที่สุดคือการดำเนินธุรกิจ เนื่องจากฟ้องยางธรรมชาติได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางว่า เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีความเหมาะสมในการรองรับสิ่งของมนุษย์ เป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ โดยเฉพาะในการอนหลับ เนื่องจากมีความยืดหยุ่นสามารถรับน้ำหนักได้ดี ไม่บุบตัวเมื่อต้องแบกรับน้ำหนักด้วยหัวเข็นทับเป็นเวลานาน และโครงสร้างของฟองยางทำให้อากาศไหลเวียนผ่านสู่ร่างกายมั่นคงยั่งยืน ทำให้ไม่ร้อน นอนหลับสบาย

อ.เอกฤทธิ์ กล่าวว่า โปรแกรมวิชาเทคโนโลยียางและพอลิเมอร์ เล็งเห็นถึงสมรรถภาพของนักศึกษาและอาจารย์ในองค์กรในด้านองค์ความรู้ ด้านฟองยาง จึงจัดอบรมในครั้งนี้เพื่อหมายให้ความร่วมมือกับศูนย์ปัฒนาเพาเวอร์กิจ (UBI) มรภ.สงขลา เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาและอาจารย์ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินธุรกิจที่นำองค์ความรู้จาก การศึกษาและงานวิจัยมาใช้ชีวิตรักษาสิ่งแวดล้อม ดังกล่าวจะก่อให้เกิดการพัฒนาหรือขับเคลื่อนโปรแกรมวิชาเทคโนโลยียาง

และพอลิเมอร์ให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ นำไปสู่การปรับเปลี่ยนวัฒนธรรม การเรียนรู้อย่างยั่งยืน และพัฒนาห้องเรียนให้เป็นแหล่งเรียนรู้ที่น่าสนใจ ให้มีคุณภาพสามารถเพิ่มขึ้นได้ระดับการเป็นห้องเรียนที่ดีที่สุด

ด้าน น.ส.อมราวดี วงศ์เทพ ผู้จัดการศูนย์ปัฒนาเพาเวอร์กิจ มรภ.สงขลา ให้รายละเอียดว่า ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้และฝึกปฏิบัติการทำอาหารหลักสูตรต่างๆ ดังต่อไปนี้ ๑. การสร้างแรงบันดาลใจในการเป็นผู้ประกอบการ ๒. หลักและวิธีการเริ่มต้นธุรกิจ ๓. การสร้างผลิตภัณฑ์ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ๔. จัดทำบัญชีเงินสด (Business Model) ให้กับนักศึกษา ๕. การนำเสนอแนวคิดธุรกิจ ๖. การเตรียมสารเคมีสำหรับน้ำยา ๗. หลักการทำโฟมยาง ๘. การทดสอบผลิตภัณฑ์จากโฟมยาง และ ๙. ฝึกปฏิบัติการทำโฟมยาง ทั้งนี้ การนำเสนอวิจัยและองค์ความรู้ที่มีของมหาวิทยาลัยนำไปใช้ประโยชน์ในทางธุรกิจ เพิ่มมูลค่าสินค้า ปัจจุบันมีความจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับประเทศไทย รัฐบาลจึงให้การสนับสนุนในการพัฒนาบุคลากรที่จะเป็นผู้ริเริ่มและขับเคลื่อนธุรกิจที่เกิดจากองค์ความรู้ใหม่ให้เติบโตอย่างรวดเร็ว ซึ่งเห็นได้จากการขับเคลื่อนนโยบายสตาร์ทอัพ ไทยแลนด์ (Startup Thailand) ทำให้เกิดการติดตัวและได้รับความสนใจเป็นอย่างมากจากมหาวิทยาลัยต่างๆ ในประเทศไทย ดังจะเห็นได้จากการจัดการประกวดธุรกิจสตาร์ทอัพ ที่เกิดขึ้นทุกปีในแต่ละมหาวิทยาลัยของไทย

“ด่วน หวานยา”

ศิลปินแห่งชาติ ปั้นเยาวชนสืบทอดเอกลักษณ์ใต้จิตอุบรมต่อยอดคนตระหันตะลุงดังเดิม ควบฟีกพี้บฐานโบราณ



“หวาน หวานยา” ศิลปินแห่งชาติ ผู้เชี่ยวชาญประจำ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดอบรมพื้นฐานดนตรีโนรา ต่อเนื่องหนังตะลุงแบบดั้งเดิม เพย์กองทุน ส่งเสริมงานวัฒนธรรมหมุนงบต่อเนื่อง หวังปลูกฝังคนรุ่นใหม่อนุรักษ์คนตระหันตะลุง

นายคุณ หวานยา กศิลปินแห่งชาติ สาขาวิชาระบบการแสดง (ดนตรีพื้นบ้าน) ปี ๒๕๕๗ ผู้เชี่ยวชาญพิเศษประจำสำนักศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) เปิดเผยถึงโครงการฝึกปฏิบัติการพื้นฐานดนตรีโนราและต่อยอดการสืบทอดหนังตะลุงแบบดั้งเดิม เมื่อวันที่ ๒๕-๒๖ มีนาคม ที่ผ่านมา ณ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติฯ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ว่า เป็นการสานต่อองค์ความรู้จากที่เคยจัดอบรมพื้นฐานดนตรีหนังตะลุงแบบดั้งเดิมไปเมื่อปีที่แล้ว โดยนำประสบการณ์ที่ได้มาร่วมกับอาจารย์ทดลองหากั้งทางดนตรีภาคใต้ให้แก่เยาวชนรุ่นหลัง อย่างถูกต้อง ไม่เสื่อมเครื่องดั้งเดิมรากแบบการสืบทอดหนังตะลุงและดนตรีโนราเช่นทุกวันนี้ ให้สัมภับคำว่าถ้าขาดเสียงแคนก็จะไม่เป็นอีสาน ปักถ่องของภาคใต้ก็เข่นกัน ที่จะทำให้คนหง້ายและต่างชาติได้รู้ว่า เครื่องดั้งเดิมที่ภาคใต้ต้องมีความงามไม่แพ้ภาคอื่นๆ

นายคุณ กล่าวว่า การสืบทอดหนังตะลุง มีส่วนสำคัญอย่างยิ่งในการพัฒนาจิตใจของบุคคลและชุมชน แต่ปัจจุบันชุมชน สถานศึกษา โรงเรียนต่างๆ ขาดแคลนผู้มีภูมิปัญญาสามารถสืบทอดหนังตะลุงและดนตรีโนราและดนตรีหนังตะลุง ได้ถูกต้องตามแบบฉบับดั้งเดิม ส่งผลต่อการสืบทอดรุ่ปแบบการสืบทอดหนังตะลุงแบบดั้งเดิมไว้ได้ ดังนั้น ในฐานะที่ตนได้รับเลือกให้เป็นศิลปินแห่งชาติ สาขาวิชาระบบการแสดง พื้นบ้านให้อัญเชิญภาคใต้ไปอีกนานแสนนาน



การแสดง (ดนตรีพื้นบ้าน) มีความเป็นห่วงต่อสถานการณ์ดังกล่าว จึงได้จัดโครงการนี้ขึ้นโดยนำเด็กและเยาวชนที่สนใจ จำนวน ๕๐ คน เข้ารับความรู้เกี่ยวกับดนตรีโนราจัตตาและ อ.ชัย เหล่าสิงห์ นายกสมาคมศิลปินพื้นบ้าน จ.สงขลา พร้อมทั้งฝึกปฏิบัติใหม่ ฉะนั้น กอลง ปี โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนส่งเสริมงานวัฒนธรรม ซึ่งมุ่งหวังในการสร้างภูมิรู้และเครือข่ายด้านดนตรีพื้นบ้านให้อยู่คู่กัน

มรภ.สงขลา สอนเกษตรกรจัดการดิน^{และปุ๋ย ลดต้นทุนผลิต}



คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ลงพื้นที่ จ.พัทลุง แนะนำทางเกษตรกรจัดการดินและปุ๋ย พร้อมสอนวิธีทำปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุเหลือทิ้งในท้องถิ่น หวังช่วยแก้ปัญหาด้านทุนผลิตสูง

ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา) เปิดเผยว่า คณาจารย์และนักศึกษาโปรแกรมวิชาเกษตรโนโลยีการเกษตร ลงพื้นที่ให้ความรู้แก่เกษตรกรชาวท่ามะเดื่อ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง ซึ่งเป็นการดำเนินงานตามโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการจัดการดินและปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิตเนื่องจากปัจจุบันพบว่าบ้านท่ามะเดื่อซึ่งเป็นหมู่บ้านที่ทำการเกษตรกรรม และมีพืชเศรษฐกิจสำคัญคือข้าว โดยเฉพาะข้าวพันธุ์ที่เป็นที่รู้จักกันดีคือข้าวสังข์หยด ประสบปัญหาด้านทุนการผลิตจากปุ๋ยและสารเคมีสูงชัน แต่ผลผลิตพืชข้าวลับลดลง ดังนั้น ตนจึงแนะนำคิดที่จะยกระดับความรู้ด้านดินและปุ๋ยให้แก่เกษตรกร เพื่อช่วยให้สามารถจัดการดินและใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้อง ช่วยเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตได้ด้วยตนเอง นอกจากนี้ ยังสามารถลดต้นทุนการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุเหลือทิ้งที่มีในท้องถิ่น เช่นการลดรายจ่ายและสวัสดิภาพได้จากการผลิตผักปลอดสารเคมี ให้กับครอบครัว ยังจะนำไปสู่การเพิ่มต้นเงินลงทุนฐานเศรษฐกิจพอเพียง

ผศ.ดร.อมรรัตน์ กล่าวว่า โครงการดังกล่าวเป็นการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัยเชิงรุกและบริการวิชาการ เชิงล้ำ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับท้องถิ่นที่มีมาตรฐานสากล ก่อให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือกับชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรท้องถิ่น เพื่อพัฒนาท้องถิ่น ที่สำคัญ มีความสอดคล้องตามยุทธศาสตร์ของทางคณะฯ ใน การสร้างองค์ความรู้สูงชัน ซึ่งมีเป้าประสงค์ให้ชุมชนมีความเข้มแข็ง โดยแบ่งการอบรมออกเป็น ๔ กิจกรรมย่อย ได้แก่ กิจกรรมที่ ๑ ประเมินความอุดมสมบูรณ์ของดิน และการจัดการ กิจกรรมที่ ๒ ฝึกผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดต้นทุนการผลิต กิจกรรมที่ ๓ เรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตต้นทุนการผลิตพืชไร่ และ กิจกรรมที่ ๔ ติดตามความก้าวหน้าของกลุ่มตัวอย่าง โดยต้นและคณาจารย์ในโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีการเกษตร ประกอบด้วย ดร.ศุภัครา อภิปรักษ์ อ.ปริยากร บุญส่อง ผศ.ดร. คิริชรุ๊สพล และ อ.อชิร์วีช ชัยภูมิแก้ว คorthy ให้คำแนะนำปรึกษาอย่างใกล้ชิด

ด้าน ผศ.ดร.คิริชรุ๊สพล หนพรม ประธานโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีการเกษตร กล่าวว่า ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม รายได้ส่วนใหญ่ มาจากการเกษตร แต่ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของพืชต่างๆ ยังอยู่ในระดับค่อนข้างต่ำ มากเมื่อเปรียบเทียบกับประเทศอื่นๆ การเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรเรื่องเป็นสิ่งสำคัญ อย่างไรก็ตาม การที่จะเพิ่มผลผลิตจำเป็นต้องคานึงถึงดินซึ่งเป็นปัจจัยหลักของการปลูกพืช โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสภาวะการณ์ปัจจุบันที่พายามเหลือดเลือง ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและระบบดินฟุ้กพิทักษ์ การจัดการดิน ปุ๋ย และพืชให้เหมาะสมกับสภาพปัญหา และมีผลต่อการเพิ่มระดับความอุดมสมบูรณ์ของดิน ซึ่งจะเป็นแนวทางที่จะช่วยให้ดินมีคุณภาพในการให้ผลผลิตพืชสูงมากขึ้น

“ต้นในพื้นที่ อ.บางแก้ว ขาดความอุดมสมบูรณ์ ต้นเป็นเกรด ต้นเบี้ยว ทำให้มีปัญหาต่อการปลูกพืช เกษตรบุกพืชได้ไม่ติด ผลผลิตตกต่ำ เพราะดินเป็นปัจจัยที่สำคัญในการผลิตพืช ซึ่งดินที่เหมาะสมต่อการเพาะปลูกควรมีอินทรีย์ตั้งต้น ๔๕% น้ำและอากาศอย่างละ ๔๕% และอินทรีย์ตั้งต่อประมาณ ๕% โดยปริมาณน้ำ แต่พื้นที่การเกษตรของประเทศไทย ๑๙๙,๖๕๘ ล้านไร่ เป็นดินที่มีอินทรีย์ตั้งต่ำกว่า ๑๕% ประมาณ ๗๔,๙ ล้านไร่ โดยอินทรีย์ตั้งต่ำมีความสำคัญในการรักษาปรับปรุงโครงสร้างของดิน และช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ปุ๋ยคุณค่า ซึ่งต้นทุนการผลิตในส่วนของปุ๋ยคุณค่าเฉลี่ยถูกต้องละ ๒๐ และเกษตรกรส่วนใหญ่ยังขาดความรู้เรื่องการจัดการดินและปุ๋ยที่ถูกต้อง ดังนั้น ในฐานะที่ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เป็นสถาบันการศึกษาที่มีการพัฒนาท้องถิ่น จึงลงที่นี่บริการวิชาการแก่เกษตรกรในชุมชนต่างๆ อย่างต่อเนื่อง” ผศ.ดร.คิริชรุ๊สพล กล่าว



มรภ.สงขลา จัดยิ่งใหญ่สมิหลาแจ๊สเฟสติวัล ๒๐๑๔

โชว์พิเศษ ๒ เวที สุดคุ้มในหลวง ร.๙ บิดาแห่งดนตรีแจ๊ส



คณะกรรมการฯ มรภ.สงขลา จัดยิ่งใหญ่สมิหลาแจ๊สเฟสติวัล ๒๐๑๔ สุดคุ้มพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บิดาแห่งดนตรีแจ๊ส ชนศิลป์ปืนชื่อดังทั่วในและต่างประเทศใช้วัสดุน้ำที่ เวที

ผศ.ไชยรุต โภศต คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยถึงงานสมิหลาแจ๊สเฟสติวัล เมื่อวันที่ ๓๐ เมษายน ที่ผ่านมา ณ ศาลาไทยบริเวณอนุสรณ์ยานแห่งก้อ แหลมสมิหลา ว่า คณะศิลปกรรมศาสตร์ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่และภาคีคุณวักสงขลา จัดงานดังกล่าวขึ้นเพื่อสุดคุ้มพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในฐานะที่พระองค์ทรงเป็นทั้งนักประพันธ์และนักดนตรีแจ๊ส เบริญเปลื่อนบินด้วยความแห่งชาติไทย ซึ่งงาน Samila Jazz Festival จัดขึ้นตั้งแต่ปี ๒๕๕๗ เป็นต้นมา และจัดต่อเนื่องทุกปีจนถึงปัจจุบัน ได้รับการตอบรับจากประชาชนที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก โดยปีนี้มีศิลปินและวงดนตรีชื่อดังจากสถาบันการศึกษาต่างๆ ในประเทศไทยและวงดนตรีจากประเทศไทยและเชียงใหม่ ร่วมบรรเลงเพลงแจ๊สกว่า ๓๐ วง

ผศ.ไชยรุต กล่าวว่า ความพิเศษของงานในปีนี้คือการแสดงสดดนตรี ๒ เที่ยว ได้แก่ เที่ยว Mermaid Stage อาทิ วงดนตรี NSTRU Quotes มรภ.นครศรีธรรมราช วงดนตรี Thaksin University Big Band ม.หักษิณ วงดนตรี PCC Big Band จากสำนักศิลปวัฒนธรรม มรภ.พระนคร วงดนตรี Cool Jazz (Funk Jazz) Cat Againts The Machine (Rap Metal Jazz) The Crenic Jazz Band SKRU Big Band มรภ.สงขลา และเที่ยว Seashore Stage อาทิ วงดนตรี Jeep Jazz Band ม.ชายแดนฯ มาเลเซีย ศิลปินชุนอิน ครุศุวน หวานยก ศิลปินแห่งชาติ โก้ Mr.Saxman นัสดา วิยกานุจัน อันฉี The Voice แจ็ค ธรรมรัตน์ เป็นต้น พร้อมด้วยตลาด Arts Market และกิจกรรมยิ่นๆ อีกมากมาย นอกจากนั้น ยังมีการจัดอบรม Jazz Music Work Shop เพื่อแสดงออกถึงศักยภาพทางดนตรีของทางคณาจารย์ โดยมีวิทยากรชื่อดังทางด้านดนตรีมาร่วมให้ความรู้ อาทิ Contemporary Music โดย นายชุนอิน ธนารงค์โพสต์ (ชุนอินโน้มโรง) นายวรวิทย์ เก่อนสุน นายภัทรพงศ์ โลหะวิจารณ์ Piano & Keyboard Vocal Jazz และแนวคิดในการสร้างสรรค์และประพันธ์เพลง โดย รศ.ดร.สุชาติ แสงสุข นายนฤทธิ์ พุธพิริจ น.ส.มัลลิกา ชุมพู คุณนัตดา วิยกานุจัน Guitar Jazz Saxophone Jazz Bass Jazz Drum Jazz จากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ

ด้าน ดร.กรฤทธิ์ นิลวนิช รองคณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์ และนายสิทธิโชค กบิลพัตร อาจารย์ไปร่วมวิชาด้านดนตรีสาขาวิชา ผู้รับผิดชอบโครงการ กล่าวระบุว่าแม้จะช้ากว่าต่อสื่อมวลชน ว่า งานสมิหลาแจ๊สเฟสติวัลมีที่มาจาก การท่องศึกษาเรียนรู้ไปร่วมกับภาคใต้ ๓๐ เมษาายน ของทุกปี เป็นวันเดือนที่เริ่มเข้าสู่หน้าร้อน จุดประดงค์เพื่อนำเข้าสู่หน้าหนาว ทั้งทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ รวมทั้งส่งเสริมความเสมอภาคและศักดิ์ศรีของมนุษย์ ดังนั้น ในฐานะที่ คณบดีกรรมศาสตร์ มรภ.สงขลา เปิดการเรียนการสอนด้านดนตรีแจ๊ส จึงมีแนวคิดในการจัดงานแสดงดนตรีเพื่อนำเสนอผลงานของนักศึกษาและหน่วยงานเครือข่ายทางดนตรี ถือเป็นการประชาสัมพันธ์หลักสูตรและส่งเสริมการท่องเที่ยวของ จ.สงขลา ให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น

“ปีนี้มีการจัดกันระหว่างศาสตร์แต่ละแขนงที่เปิดการเรียนการสอนในคณะศิลปกรรมศาสตร์ มรภ.สงขลา พัฒนาทั้งน้ำเสียงและเชิงชาบ之道 โปรแกรมวิชาภาษาไทยรั้งสรรค์ มากกว่าการแสดงน้ำเสียงแรก เชื่อว่างานสมิหลาแจ๊สเฟสติวัลจะเติบโตยิ่งขึ้นทุกปี และจะพยายามผลักดันให้ไปสู่มิวสิคเฟสติวัลให้ได้ ตอนนี้งานสมิหลาแจ๊สเฟสติวัลถือเป็นหนึ่งในกิจกรรมหลักทางดนตรีของภาคใต้ ซึ่งเป็นที่รู้จักของประชาชนทั่วไปในระดับหนึ่งแล้ว แต่ในการจัดงานปีต่อๆ ไปจะจะเชิญเครือข่ายทางดนตรีจากประเทศไทยอื่นๆ มาร่วมโชว์บันดาลให้มากขึ้น นอกจากนี้จากประเทศไทยที่มาเข้าร่วมเป็นประจำทุกปีอยู่แล้ว” ดร.กรฤทธิ์ กล่าว



กิจกรรมฯ

โชว์นาฏยรังสรรคสู่ชุมชน
॥ปลงงานวิจัยสะก้อนวิถีชีวิตใต้

นักศึกษาคณะศิลปกรรมศาสตร์ มรภ.สงขลา โชว์การแสดงนาฏยรังสรรคสู่ชุมชน บูรณะการองค์ความรู้ตลอด ๕ ปี สร้างผลงานวิจัยสะก้อนวัฒนธรรม วิถีชีวิตชาติได้

ผศ.ไชยรุต โภศต คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยถึงการนำเสนอผลงานของนักศึกษาโปรแกรมวิชาภาษาไทยศิลป์และการแสดง ในโครงการนาฏยรังสรรคสู่ชุมชนครั้งที่ ๒ ณ ศาลาไทย (แหลมสมิหลา) เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ที่ผ่านมาว่า ระบบนาฏยรังสรรคเป็นผลงานการสร้างสรรค์ระนำใหม่ของทางโปรแกรมฯ ที่มีต่อเนื่องยาวนานตั้งแต่ต่อติดตันถึงปัจจุบัน ล้วนเป็นผลงานที่ทรงคุณค่า แสดงถึงศักยภาพของบัณฑิตนาฏยรังสรรคได้เป็นอย่างดี ผลงานเหล่านี้ถูกนำไปเผยแพร่ทำการแสดงอย่างกว้างขวางเป็นที่ยอมรับทั่วในระดับภูมิภาค และระดับชาติ จึงนับได้ว่าเป็นผลงานที่สร้างชื่อเสียงให้แก่คณะศิลปกรรมศาสตร์ เสมอมา โดยในปีนี้นักศึกษาในโปรแกรมฯ ได้นำการแสดงต่างๆ รวม ๕ ชุด ได้แก่ ละครเวทีเรื่องโดย การแสดงปรัชญาเทวนารี การแสดงไซ วิมิลุ่นน้ำทะลสารสงขลา และ การแสดงตามวิถีชีวิตเชิงชุมชน

ด้าน นางทัศนียา คัญทะชา ประธานโปรแกรมวิชาภาษาไทยศิลป์และการแสดง กล่าวว่า การสร้างสรรค์ผลงานด้านการแสดงของนักศึกษา เป็นการรวมองค์ความรู้ที่ได้รับเรียนมาตั้งแต่ปี ๑-ปี ๕ นำมาบูรณาการเพื่อใช้ในการสร้างสรรค์เป็นผลงานการแสดง กระบวนการแสดง กระบวนการสร้างล้วนแล้วแต่ใช้การวิจัยทั้งสิ้น ดังนั้นการคัดเลือก

เรื่อง การลงพื้นที่เก็บข้อมูลในชุมชน การวิเคราะห์ข้อมูล การออกแบบแบบทำรำ ออกแบบ ออกแบบเครื่องแต่งกาย และการตรวจสอบจากคณาจารย์ในสาขาวิชา จนกลาย เป็นชิ้นงานที่มีมาตรฐาน ขอเชิญชวนนักศึกษาทุกคนที่ยังคงรักษาความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะ ของนาฏยรังสรรคไว้ โดยเลือกใจที่มีจากชุมชน นำมาร่วมสร้างสรรค์เป็นผลงานการแสดงเพื่อช่วยเผยแพร่ภูมิปัญญาและวิถีชีวิตของคนในภาคใต้

น.ส.รุ่งรัตน์ ศรีชัย รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะศิลปกรรมศาสตร์ กล่าวว่า นาฏยรังสรรคเป็นบทบาทด้านสร้างสรรค์ร่วมนาฏยรังสรรค ถ่ายทอดวิถีชีวิต ความเชื่อ ประเพณีการละเล่นและวัฒนธรรมผ่านเสียงการเดันการร่ายรำมาเป็นเวลาภานุวนานกว่า ๑๐ ปี จบจนปัจจุบัน ยังคงทำหน้าที่อนุรักษ์สืบสานและสร้างสรรค์เสมอมา ขอแสดงความชื่นชมกิจกรรมนี้เป็นอย่างมาก ด้วยการร่วมกับสถาบันนาฏยรังสรรคชุดใหม่ประจำปี ๒๕๖๑ ทั้ง ๓ ชุดที่สำคัญ สมบูรณ์และสวยงาม

ขณะที่ นายกิตติภพ แก้วข้อมูล นักศึกษาโปรแกรมวิชาภาษาไทยศิลป์และการแสดง หนุ่นใหญ่สร้างสรรค์การแสดงหารือวิจัยภาษาไทย กล่าวถึงแนวคิดของการแสดงซึ่งดูน่า วายังกูและเป็นหนังตะลุงแบบลายไทยที่มีคุณค่ากำลังเลื่อนหายไป ตนและเพื่อนๆ จึงนำ มาสร้างสรรค์ร่วมกับการอนุรักษ์และถ่ายทอดขั้นตอนการแสดงผ่านนักแสดงชื่อเป็น คนเชิดและร่วยว่ารักษาอนามัยและอาภัยกิริยาของตัวหนังตะลุง ซึ่งการแสดงแบ่งออกเป็น ๓ ช่วงคือ การเล่นชนบท ต่อสู้ของทศกัณฐ์และพระรามจากเรื่องรามายณะ และ การเฉลิมฉลองชัยชนะ โดยใช้ตัวหนังตะลุงและดนตรีหังตะลุงพื้นบ้านมลายูประกอบการแสดง

ชนะเลิศประกวดบูธ นักกรรมงานวิจัยท้องถิ่น

รับโล่พร้อมเงินรางวัลจาก พลเอกประจิน จันตอง รองนายกรัฐมนตรี



มรภ.สงขลา สร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์จากจำปาดะ-แบ่งสาคู โชว์เวทีมหกรรมงานวิจัยท้องถิ่น ค่าวาระวัลชนะเลิศ ประกวดจัดแสดงบูธ รับโล่พร้อมเงินรางวัลจาก พลเอกประจิน จันตอง รองนายกรัฐมนตรี

ดร.บรรจง ทองสร้าง ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๑๙-๒๕ มีนาคม ที่ผ่านมา มรภ.สงขลา ร่วมจัดบูธนิทรรศการแสดงผลงานวิจัย จำกัดและแบ่งสาคู ผลงานการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์พืชท้องถิ่นตามพระราชดำริ ในงานมหกรรมงานวิจัยส่วนภูมิภาค “วิจัยและนวัตกรรมปักษ์ใต้สู่การพึ่งพาของสังคม” (Regional Research Expo ๒๐๑๘) ณ อาคารคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลครุวิชัย สงขลา และบริเวณโรงสีแดง หับ โห หัน ผลปรากฏว่า บูธนิทรรศการของ มรภ.สงขลา ได้รับรางวัลชนะเลิศจากการประกวด จัดแสดงบูธ รับโล่และเงินรางวัลจาก พลเอกประจิน จันตอง รองนายกรัฐมนตรี ซึ่งการดำเนินงานด้านการวิจัยและพัฒนาถือเป็นหนึ่งในพันธกิจหลักของ มรภ.สงขลา ในการสร้างองค์ความรู้ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของท้องถิ่น และเป็นภารกิจสำคัญที่มหาวิทยาลัยสนับสนุนการดำเนินงานวิจัยทุกรูปแบบ เพื่อให้เกิดการพัฒนาสู่การแก้ปัญหาของท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

ดร.บรรจง กล่าวว่า สำหรับผลงานวิจัยที่ได้รับรางวัลนี้ คือ การจัดการความรู้เพื่อการใช้ประโยชน์เชิงชุมชน สังคม ตามแนวทางพระราชดำริ “การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากสาคู จำกัดอย่างยั่งยืน” จัดทำโดย ดร.สุวรรณี พรหมคิริ รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.สงขลา การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขั้นกลางออกจากรากขาวที่จากแบ่งสาคู โดย ดร.สุรีย์พร กังสนันท์ อาจารย์โปรแกรมวิชาคหกรรมศาสตร์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ขั้นกลางของพับจำกัดผลลัพธ์งานด้วยกะทิอัญเชิญและชูคราโนล โดย อ.วิภาวรรณ วงศ์สุดาลักษณ์ อาจารย์โปรแกรมวิชาคหกรรมศาสตร์ การพัฒนาผลิตภัณฑ์พายลังษยา จากแบ่งสาคู โดย อ.พรชัย พุทธอรักษ์ ประธานโปรแกรมวิชาคหกรรมศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรภ.สงขลา



ด้าน ดร.สุวรรณี พรหมคิริ รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.สงขลา กล่าวว่า จากความร่วมมือในการพัฒนาการบริหารจัดการงานวิจัย ทั้งในระดับท้องถิ่นและระดับประเทศของหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.) เครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ เครือข่ายการวิจัยภาคใต้ตอนล่าง เครือข่ายวิจัยสถาบันอุดมศึกษา และองค์กรส่วนท้องถิ่น เป็นต้น ส่งผลให้เกิดการพัฒนาทางด้านการวิจัย และการค้นพบใหม่ๆ อย่างต่อเนื่อง ก่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในหลายด้าน แต่ก็มีผลงานวิจัยหรือการค้นพบจำนวนมากเช่นกัน ที่ยังไม่ได้รับการนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างจริงจัง อันเนื่องมาจากขาดช่องทางในการเผยแพร่ หรือการกระจายข่าวไปถึงกลุ่มเป้าหมาย ดังนั้น จึงนับเป็นโอกาสดีที่ มรภ.สงขลา ได้รับเชิญให้เข้าร่วมจัดงานนิทรรศการในงานดังกล่าว เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำไปใช้ประโยชน์ ตลอดจนส่งเสริมเพิ่มพูนความรู้ให้กับบุคลากรของมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาผลงานวิจัยและแก้ไขปัญหาของท้องถิ่น

ดร.สุวรรณี กล่าวอีกว่า มรภ.สงขลา เป็นสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา เปิดสอนทั้งในระดับปริญญาตรี และปริญญาโท มีการบริหารจัดการโดยมีผู้ดูแลพันธกิจหลัก ๔ พันธกิจ และหนึ่งในนั้นคือ วิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของท้องถิ่น จึงเป็นภารกิจสำคัญที่มหาวิทยาลัยจำเป็นต้องให้การสนับสนุน การดำเนินงานวิจัยทุกรูปแบบ เพื่อให้เกิดการพัฒนาสู่การแก้ปัญหาของท้องถิ่นอย่างยั่งยืนต่อไป

ศึกษาจัตกรรบฝาผนังฯ การแสดงพื้นบ้านหนังตะลุง คัวร่างวัลผลงานวิจัยระดับเด็ก

ภาคบรรยาย สาขาสังคมศาสตร์



อาจารย์คณะศิลปกรรมฯ ดร.สงชลา ศึกษาจัตกรรบฝาผนังวัลคุเด่า คัวร่างวัลผลงานวิจัยระดับเด็ก ภาคบรรยายสาขาสังคมศาสตร์ แนวจัดทำหลักสูตรการเรียนรู้ระยะสั้น หัวข้อมชน เห็นคุณค่าหนังตะลุง ร่วมเป็นทายาททางวัฒนธรรมสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น

ดร.กฤติยา ชูสังค์ อาจารย์ประจำปีเอกวิชาภาษาอังกฤษ และการแสดง คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสิงค์คลา (สิงค์คลา) เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ตนพร้อมด้วย ผศ.บันทิตา วรศรี อ.ตตากาต้า สมพงษ์ อ.อักษรราวดี ปัทมสันติวงศ์ และ อ.ธัชพล ภัทรจริยา ร่วมนำเสนองานวิจัยในงานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ ๒๘ ซึ่งผลงานของตนและ อ.ตตากาต้า ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยในระดับเด็ก ภาคบรรยาย ในสาขา การศึกษา และ สาขาสังคมศาสตร์ โดยตนศึกษาเรื่องจิตกรรมฝาผนัง สู่การเรียนรู้: ศิลปการแสดงพื้นบ้านหนังตะลุงอัตลักษณ์ท้องถิ่น: กรณีศึกษาวัลคุเด่า ต.แม่ทอม อ.บางคล้า จ.สิงค์คลา เนื่องจากเลือกเห็นถึงความสำคัญในการอนรักษ์สืบสาน และถ่ายทอดองค์ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยให้เยาวชนและคนในชุมชนเรียนรู้ถึงศิลปะการแสดงพื้นบ้านหนังตะลุงที่เชื่อมโยงเรื่องราวจากภารกิจกรรมฝาผนังวัลคุเด่า เรื่องพระเวสสันดรชาดก ทำให้เยาวชนและคนในชุมชนตระหนักรึ่งคุณค่าและอัตลักษณ์ของจิตกรรมฝาผนังที่ได้รับอิทธิพลมาจากการแสดงหนังตะลุง และเพื่อปลูกฝังจิตสำนึกในการสืบสาน อนรักษ์ อีกทั้งเป็นการสร้างทายาททางวัฒนธรรมผลิตผลงานศิลปะการแสดงพื้นบ้านหนังตะลุงให้คงอยู่คู่ชุมชนวัลคุเด่า

ดร.กฤติยา กล่าวว่า ผลการวิจัยพบว่าเยาวชนและคนในชุมชนให้ความสนใจและเห็นคุณค่าของศิลปะการแสดงพื้นบ้านหนังตะลุง อันเป็นภูมิปัญญาท้องถิ่นที่แสดงถึงอัตลักษณ์ของชาวคุเด่ามากขึ้น โดยให้ความร่วมมือเข้าร่วมกระบวนการจัดการเรียนรู้และถ่ายทอดศิลปะการแสดงพื้นบ้านหนังตะลุงที่เกิดลั่งเลือนหายไปจากภูมิชีวิตของชาวชุมชน ซึ่งการสร้างแหล่งเรียนรู้ศิลปะการแสดงพื้นบ้านหนังตะลุงจากภาพ

จัดการรับฟังแล้วดูกุเด่า เป็นการสร้างแหล่งเรียนรู้ใหม่ชีวิตผ่านศิลปะ การแสดงพื้นบ้านหนังตะลุง ในรูปแบบการจัดการเรียนรู้ การฝึกหัด การแสดง และการต่อยอดองค์ความรู้จากการพิจารณาฝาผนัง ซึ่งเกิดจากความตระหนักรู้และเห็นคุณค่าของภูมิปัญญาด้านจิตกรรมและศิลปะการแสดงพื้นบ้าน สะท้อนให้เห็นถึงพลังการรวมกลุ่มเพื่อรักษาและอนรักษ์ไว้ให้กุหลาบได้เกิดความภาคภูมิใจในอัตลักษณ์ของท้องถิ่น

“คนเราจะหันตาไปบ้านบ้านบ้านเปลี่ยนและพัฒนาไปแบบการแสดง โดยย้ำอาสาสื่อและเทคโนโลยีสมัยใหม่เข้ามาประกอบการแสดงหนังตะลุง ครั้งเดียวที่ที่ใช้ประกอบการแสดงแบบสมัยก่อนก็ปรับเปลี่ยนจากเครื่องห้า กล่อง หัน โหน่ง ฉึ่ง ปี นำเครื่องดนตรีสากล เช่น กล่องชุด กีตาร์ เบส คีย์บอร์ด ฯลฯ เข้ามาร่วม ทำให้เกิดความมั่นใจมากยิ่งขึ้น ดังนั้น การสร้างทายาททางหนังตะลุงเพื่อทำหน้าที่สืบสานศิลปะการแสดงพื้นบ้านนี้ไว้จะมีความสำคัญยิ่ง เพราะบทบาทของหนังตะลุงมีอิทธิพลอย่างมากต่อชาติ” อาจารย์ประจำโปรแกรมวิชาภาษาอังกฤษและการแสดง กล่าวและว่า

อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันศิลปะการแสดงพื้นบ้านภาคใต้ หลายแห่งเริ่มเลือนหายและมีบทบาทลดน้อยลงจากภูมิชีวิตประจำวันของชาวใต้ การสร้างทายาททางหนังตะลุงจึงเป็นสิ่งที่ควรทำให้เป็นรูปธรรมที่ชัดเจนและยั่งยืน ซึ่งการเข้ามามีส่วนร่วมของชุมชนก็เป็นสิ่งสำคัญ หากผู้นำชุมชนหรือศิลปินพื้นบ้านยืนหยัดที่จะรักษา สืบสาน และอนรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น สิ่งเหล่านี้จะคงอยู่คู่ชุมชนต่อไป ขณะเดียวกัน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทางด้านวัฒนธรรมควรสนับสนุนให้ความรู้แก่เยาวชนและคนในชุมชน เพื่อสร้างความเข้าใจและปลูกจิตสำนึกในการอนรักษ์และห่วงโซ่ศิลปะและการแสดงของท้องถิ่น เช่น สถาบันการศึกษา ระดับต้นและระดับปลาย ควรจัดทำเป็นหลักสูตรการเรียน การสอนระยะสั้นเกี่ยวกับภูมิปัญญาท้องถิ่นนั้นๆ เช่น การเรียนรำโนรา การฝึกหัดแพทหนังตะลุง การฝึกหัดบรรเลงเครื่องห้า (หัน กล่อง โหน่ง ฉึ่ง ปี) เพลงเรือ การแต่งกาย ก็เป็นต้น

ผู้ดูแลโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ พศ.

หันหน้าอาจารย์ กำพลงานวิชาการ



มรภ.สงขลา ผู้ดูแลโครงการ ๑๐๐ ปี ๑๐๐ พศ. เร่งผลักดันอาจารย์เข้าสู่สู่ตำแหน่งทางวิชาการ ให้ได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน สกอ. เพื่อบรรลุเป้าหมายคุณวุฒิถ่ายทอดประสบการณ์ แนวคิดลับความสำเร็จ

ดร.พิพัฒน์ ติมปานะพิพาษาร รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า มรภ.สงขลา โดยยามมาตรฐานและประกันคุณภาพ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เร่งพัฒนาบุคลากรสายวิชาการให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการตามแนวคิด ๑๐๐ ปี ๑๐๐ พศ. โดยในระยะแรกมีการจัดตั้งมูลนิธิ ความสำเร็จในการขอตำแหน่งทางวิชาการ ให้สำเริมการจัดทำเอกสารผลงานทางวิชาการสำหรับการขอตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ (ผศ.) รองศาสตราจารย์ (รศ.) และศาสตราจารย์ (ศ.) รูปแบบมิจกรรมเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ที่เกี่ยวกับการพิจารณาผลงานเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ ประกาศ ระเบียบ ข้อบังคับการขอตำแหน่งทางวิชาการ ตลอดจนแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ร่วมกับผู้ทรงคุณวุฒิ โดยมีอาจารย์ผู้มีคุณสมบัติ มีแผนการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ หรือมีผลงานเพื่อเตรียมขอตำแหน่งทางวิชาการ เช่นร่วมลงมานราวา ๑๕๐ คน

ดร.พิพัฒน์ กล่าวว่า ในระยะที่สอง มรภ.สงขลา จัดตั้งมูลนิธิโฟกัสกรุ๊ป (Focus Group) ผลงานวิชาการเพื่อเข้าสู่ตำแหน่ง ผศ. รศ. และ ศ. โดยเชิญวิทยากร ศ.ดร.วินัย ประลุมพักษ์ภูյุจัน ศ.ดร.อัครชัย ไวยาพัฒนกร ศ.กิตติศิลป์ ดร.วัลลภา เทพหัสดิน ณ อยุธยา และ ศ.ดร.ครองชัย หัตถะ มาให้คำแนะนำที่เกี่ยวกับเอกสารทางวิชาการประเภทต่างๆ อีกทั้ง เอกสารประกอบการสอน งานแต่ง ตำแหน่ง หัวหน้าสืบงานวิจัย และผลงานลักษณะอื่นๆ ซึ่งใช้พิจารณาเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ การจัดทำผลงานทางวิชาการที่สอดคล้องตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคลากรให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ นอกจากนี้ ยังมีกิจกรรม โฟกัสกรุ๊ปผลงานทางวิชาการสายวิทยาศาสตร์และสายสังคมศาสตร์ ประกอบด้วย กลุ่มที่ ๑ ด้านการศึกษา ได้แก่ คณะครุศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



กลุ่มที่ ๒ ด้านวิศวกรรมและวิทยาศาสตร์ ได้แก่ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาการจัดการ (สาขาวิชคอมพิวเตอร์ธุรกิจ) กลุ่มที่ ๓ กลุ่มด้านเกษตรศาสตร์ ได้แก่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สาขาวิชานักทดลองศาสตร์) กลุ่มที่ ๔ ด้านสังคมศาสตร์ ได้แก่ คณะวิทยาการจัดการ วิทยาลัยนวัตกรรมและการจัดการ

ด้าน น.ส.จุฬาพร บุญยัง นักวิชาการศึกษามาตรฐานและประกันคุณภาพ ผู้เสนอโครงการ กล่าวเพิ่มเติมว่า การจัดตั้งมูลนิธิ ๒ เรื่องดำเนินการตามนโยบายและแผนการดำเนินงานของสภามรภ.สงขลา พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๑ ที่มุ่งพัฒนางานด้านต่างๆ เพื่อให้สอดคล้องกับปรัชญา วิสัยทัศน์ และ พันธกิจ โดยแผนพัฒนาบุคลากรสายวิชาการ เพื่อให้หลักสูตรมีอาจารย์ตามเกณฑ์มาตรฐาน สกอ. ซึ่งเป็นนโยบายสำคัญที่จะส่งเสริม การผลิตบัณฑิตสอดคล้องตามอัตลักษณ์และเอกลักษณ์ของ มรภ.สงขลา ทั้งนี้ การสนับสนุน เร่งรัดการพัฒนาอาจารย์ให้มีตำแหน่งทางวิชาการเป็นแน่นพัฒนางาน ด้านการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร ซึ่งสอดคล้องตามพันธกิจการผลิต พัฒนาครุ และบุคลากรทางการศึกษา ให้มีคุณภาพสอดคล้องกับมาตรฐานวิชาชีพครุ และสอดคล้อง ตามยุทธศาสตร์การเพิ่มจำนวนอาจารย์ให้มีตำแหน่งทางวิชาการเพิ่มขึ้น ยังจะนำไปสู่ ผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา



ชนะเลิศประกวดแนวปฏิบัติก่อตัว ด้านประกันคุณภาพการศึกษา

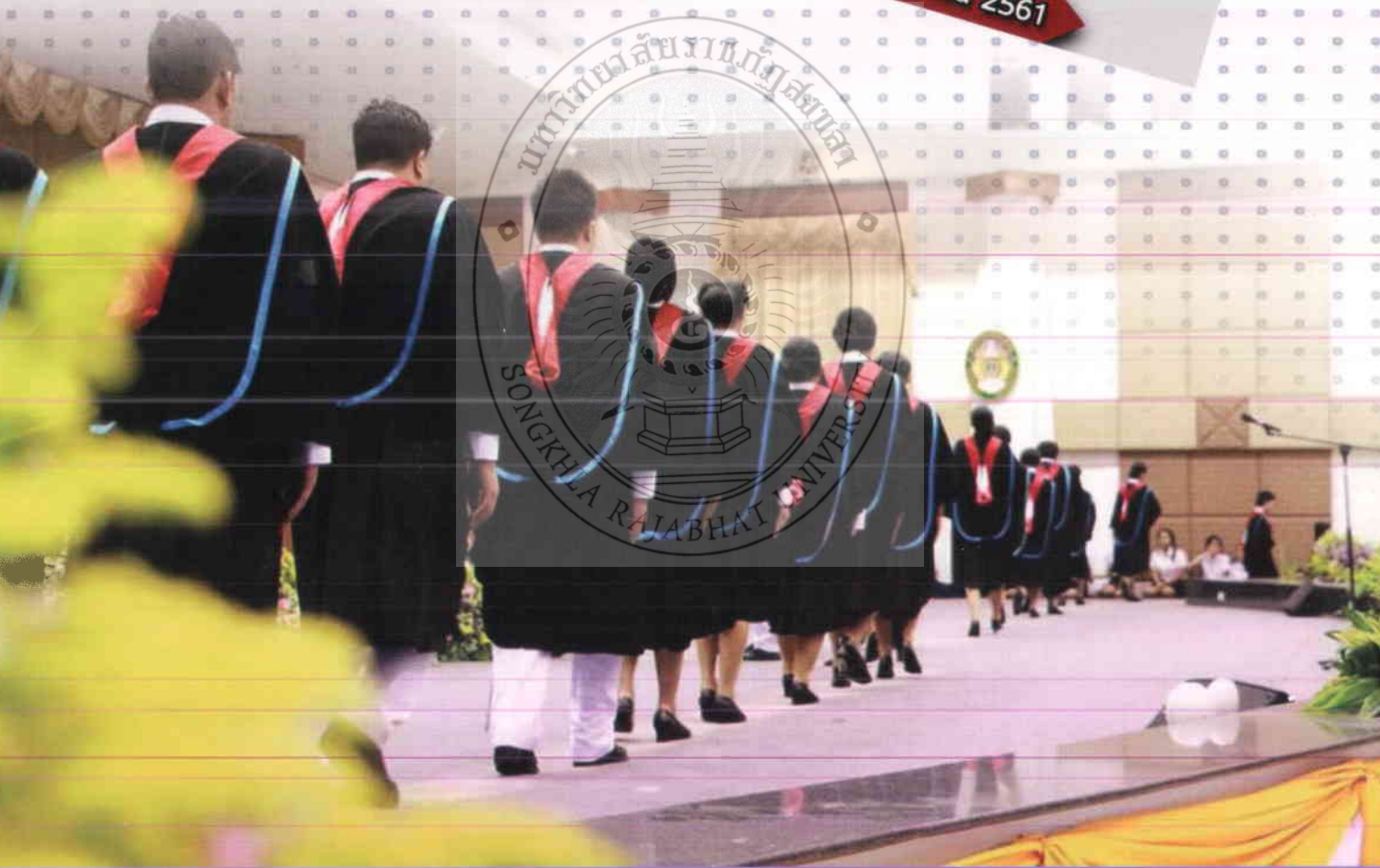
มรภ.สงขลา ผู้ดูแลโครงการ “QA Active Day” ระดมกันบุคลากรร่วม แบ่งปันประสบการณ์ทำงาน ค่าวาร์วัลชนະเลิศแนวปฏิบัติที่ดีด้านประกันคุณภาพการศึกษา เชื่อใช้เป็นฐานข้อมูลต่อยอดพัฒนางาน

น.ส.จุฬาพร บุญยัง นักวิชาการศึกษามาตรฐานและประกันคุณภาพ สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เนื่องจาก นี้ ตนเป็นตัวแทนงานมาตรฐานและประกันคุณภาพ มรภ.สงขลา เข้าร่วมประกวดแนวปฏิบัติที่ดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา จากผลงาน “พัฒนาการประกันคุณภาพการศึกษา QA Active Day” ซึ่งเข้าร่วมประกวด แนวปฏิบัติที่ดีในงานที่คุณภาพ สถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ ๘ ณ มรภ.นครศรีธรรมราช โดยมีแนวคิดให้เกิดการมีส่วนร่วมต่อการพัฒนาและแก้ไขปัญหา รวมกันอย่างบูรณาการ ภายใต้กิจกรรมการรวมกลุ่มบุคลากรที่ดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาของทุกหน่วยงาน เพื่อการประเมินสมอคิด (Focus Group) และเคราะห์ที่การพัฒนาดังกล่าวให้เป็นรูปธรรม ในโครงการ QA Active Day วัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานด้านประกันคุณภาพการศึกษา ร่วมหารือ และวางแผนพัฒนางาน ตลอดจนสรุปและรายงานผลการดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นกรอบในการกำหนดแนวทางการดำเนินงานของหน่วยงานให้บรรลุผลตามเป้าหมายและเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

น.ส.จุฬาพร กล่าวว่า โครงการ QA Active Day ล้วนประโยชน์ต่อการดำเนินงาน ด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ทั้งระดับหน่วยงานและระดับมหาวิทยาลัย ทั้งยังเป็นฐานข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ปรับปรุง พัฒนางานและนำไปใช้ประโยชน์

ในด้านต่างๆ เช่น การวิจัยด้านการประกันคุณภาพการศึกษา การพัฒนาตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพการศึกษาที่เหมาะสมและสอดคล้องกับเกณฑ์การประเมินฯ ซึ่งจะนำไปสู่การดำเนินงานที่เกิดประสิทธิผลอย่างต่อเนื่อง และเป็นแนวปฏิบัติที่ดีในการดำเนินงาน สอดคล้องต่อการพัฒนาศักยภาพการประกันคุณภาพการศึกษาของบุคลากรและของมรภ.สงขลา ประกอบกันนโยบายการบริหารของมหาวิทยาลัยที่มุ่งพัฒนางานด้านต่างๆ เพื่อให้สอดคล้องกับ ปรัชญา วิสัยทัศน์ และ พันธกิจ โดยงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาถือเป็นนโยบายสำคัญที่จะส่งเสริมการพัฒนาด้านต่างๆ

“กลยุทธ์หรือปัจจัยที่นำไปสู่ความสำเร็จ ต้องประกอบด้วย ๑. มีแผนงานชัดเจน และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ซึ่งนำไปสู่เป้าหมายการดำเนินงานเพื่อแก้ไขปัญหา และพัฒนางานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างมีส่วนร่วม ๒. มีการดำเนินงานอย่างเป็นระบบ มีกระบวนการที่ครอบคลุมการดำเนินงานด้านการคุณภาพการศึกษาทุกภาคี ตามภารกิจหลักของสถาบันอุดมศึกษา โดยความร่วมมืออย่างกระตือรือร้นของทุกหน่วยงาน และการสนับสนุนของผู้บริหาร ๓. มีการติดตาม ตรวจสอบการดำเนินงาน ซึ่งนำไปสู่การแก้ไขปัญหา และพัฒนางานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาอย่างมีส่วนร่วม และ ๔. มีการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง และมีอัตราดำเนินการอย่างเป็นรูปธรรม แล้วก็ส่งผลทำให้เกิดเป็นวัฒนธรรมที่แห่งการมีส่วนร่วมในการทำงานเพื่อการดำเนินงานที่มุ่งเป้าประสงค์ที่สำคัญในภาพรวมให้เกิดผลที่ดีต่อมหาวิทยาลัย” นักวิชาการศึกษา งานมาตรฐานและประกันคุณภาพ กล่าว



มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

๑๖๐ ถนนกาญจนวนิช ตำบลหาดใหญ่ อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๘๐๐๐

โทรศัพท์ ๐-๗๔๒๙-๐๒๐๐-๕, ๐๘๓-๑๙๐๐๐๕ โทรสาร ๐-๗๔๗๙-๒๗๒๙

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

ID LINE : PR_SKRU