



วารสารเพื่อการประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ปารีสจัดสรร

ปีที่ ๑๘ ฉบับที่ ๘ ประจำเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน ๒๕๖๓

Contents

สารบัญ

๓	นศ. "ก๊ากบิลลี่" ได้รับคัดเลือกร่วมแสดงนิทรรศการศิลปะนิพนธ์ยอดเยี่ยม	๘
	คณะเทคโนโลยีการเกษตร สอนทำไข่เค็ม ๔ แบบ	๙
	มรภ.สงขลา รับสมัคร นศ.วิชาชีพครู	๑๐
	สัมนาอาจารย์ที่ปรึกษา รองรับ New Normal	๑๑
	อบรมพัฒนาศึทกษาพู่หน้านักศึกษา	๑๑
	ประกวดศิลป์วิถีไอโอเดียสร้างสรรค์	๑๒
	มรภ.สงขลา สรรหาอธิการบดีคนใหม่	๑๓
	เสริมรายได้เกษตรกรเกาะแต้ว ปลูกพืชหลังนาอินทรีย์	๑๔
	พนักท้องกัน ฝึกฝนชุมชนต้นแบบ ๘ทุ่งลาน	๑๕
	ทำไมต้องใช้แอลกอฮอล์ ๗๐% ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อ COVID-๑๙	๑๖
	สำนักศิลปะฯ จัดงานไหว้ครู ๓ ศาสตร์	๑๗
	คณะวิทยาศาสตร์ฯ นำรายได้จากการขายเสื้อคืนสู่หย้า มอบ รพ.สงขลา	๒๐
	ลดค่าบำรุงหอพัก นศ. แบ่งเบาภาระช่วง COVID-๑๙	๒๐
	"พศ.บัณฑิตา วรรณศรี" คว่ารางวัลนำเสนองานวิจัยระดับดีเด่น	๒๐
	มองผ่านเลนส์	๒๒



๐๕



▲ มรภ.สงขลา ขับเคลื่อนโครงการพระบรมราชโบายพัฒนาคุณภาพชีวิต

๐๖



▲ มรภ.สงขลา ส่งมอบเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองชุมชนเกาะแต้ว

๑๘



นศ.กับพญา สุขใจไร่ มรภ.สงขลา
จับมือเพื่อนชาวไทย
ปลูกผักสวนครัวไร้สารพิษ
สู้วิกฤต COVID-๑๙



คณะผู้จัดทำ ปารีฉัตร วารสารเพื่อการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ปีที่ ๑๔ ฉบับที่ ๕ ประจำเดือน พฤษภาคม-มิถุนายน ๒๕๖๓
ที่ปรึกษา : ผศ.ดร.ทัศนาศิโรจน์, ดร.นราวดี บัณฑิต, นางสาวจันทรา คงเชิข, นายพิเชษฐ์ จันทร์, นายฉัตร อาศาสุวรรณ, นางสาวปวีณา ใจดีช่าง
บรรณาธิการ : อัดดา เมืองเขียว กองบรรณาธิการ : ชวฤทธิ์ ทองเพชรจันทร์, อธิภัทร์ มณีเกษ, ธีรฉัตร ชุมพันธ์, สุทัศน์ สารพจน์, ชัยชัย รุ่งสว่าง, อภิญญา สุธาประพันธ์
งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา : ๑๖๑ ถนนกาญจนาภิเษ ตำบลเขาขมิ้น อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐
โทร. ๐-๗๕๖๖-๑๒๐๐-๕, ๐๗๕-๕๖๖๐๐๐๔ http://www.skr.ac.th E-mail: pr@skr.ac.th FM 105.75 MHz
ID LINE : PR_SKRU



ทรงพระเจริญ

สมเด็จพระฯ	ผู้เฝ้าพร้อม	กัลยาณี
สุทิดา	เลิศกุลสตรี	เฝ้าพร้อม
พัชรสุธา	พิลาสตรี	งามสง่า
ทิมลลักษณ์	มณีสน่อม	จิตเลื่อมพรประชาฯ

ผู้ประพันธ์ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรชัย จันทร์พร้อม

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อม

ข้าพระพุทธเจ้า ผู้บริหาร คณาจารย์ ข้าราชการ บุคลากร
และนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา



มรท.สงขลา ขับเคลื่อนโครงการพระบรมราชบาย พัฒนาคุณภาพชีวิต

ยกระดับรายได้ชุมชนฐานราก

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มรท.สงขลา สนองพระบรมราชบายพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พัฒนาคุณภาพชีวิตยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก จัดอบรมส่งเสริมอาชีพระดับครัวเรือน หวังช่วยบรรเทาความเดือดร้อนประชาชนจากผลกระทบ COVID-๑๙

ดร.กันตภณ มะหาหมัด รองคณบดีฝ่ายวิชาการและงานวิจัย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรท.สงขลา) เปิดเผยถึงโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก กิจกรรมย่อย : อบรมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้สำหรับครัวเรือนในชุมชนฐานราก พื้นที่ อ.เมือง จ.สงขลา ปีที่ ๒ ณ ต.บ่อทราย และ ต.เขาปูข้าง อ.เมือง จ.สงขลา เมื่อวันที่ ๒๓-๒๔ มิถุนายน ที่ผ่านมา ว่า ตามที่ภาครัฐได้น้อมนำเอาหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงที่เน้นการพัฒนาแบบยั่งยืน โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม ที่อยู่ และใช้หลักการทรงงานของ

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร มาเป็นแนวทางในการดำเนินนโยบาย เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ของประชาชน แก้ไขปัญหาเชิงโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเสริมสร้างความมั่นคงทางอาหาร พัฒนาโภชนาการและความปลอดภัยด้านอาหาร เพื่อนำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนของประชาชนและประเทศชาติ

ดร.กันตภณ กล่าวว่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ ๑๐ ก็ทรงมีพระปณิธานแน่วแน่ที่จะสานต่อโครงการในพระราชดำริของพระราชบิดาเพื่อช่วยเหลือประชาชนให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และได้ทรงมอบพระบรมราชบายด้านการศึกษามานองคุณครูใจความตอนหนึ่งว่า “ให้แนะนำมหาวิทยาลัยราชภัฏให้ทำงานให้เข้าเป้าในการยกระดับการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่นในท้องที่ตน”

รองคณบดีฝ่ายวิชาการและงานวิจัย กล่าวอีกว่า ในฐานะที่มรท.สงขลา เป็นมหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น มีความสำนึกใน



พระมหากษัตริย์คุณ จึงได้จัดทำโครงการบูรณาการพันธกิจสัมพันธ์ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับคนในชุมชน สนับสนุนการขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์การสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคมแบบบูรณาการ โดยมีเป้าหมายเพื่อให้คนในชุมชนสามารถบริหารจัดการชีวิตตนเองได้อย่างสมดุลและมีความเหมาะสม สามารถดำรงชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ร่วมกับการส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่น เพิ่มคุณค่าและมูลค่าเสริมเศรษฐกิจฐานรากในชุมชนให้มีความเข้มแข็ง มั่นคง นำไปสู่การพึ่งพาตนเองและช่วยเหลือเกื้อกูลกันในชุมชนได้อย่างยั่งยืน ส่งผลให้ชุมชนหมู่บ้านมีคุณภาพชีวิตและรายได้ที่เพิ่มขึ้น โดยมีมหาวิทยาลัยเป็นแหล่งให้ความรู้และเป็นพี่เลี้ยงทางวิชาการ มีบุคลากร นักวิชาการ ที่มีศักยภาพในการให้บริการวิชาการแก่ชุมชนที่พร้อมจะขับเคลื่อนพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับเศรษฐกิจฐานรากบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มรภ.สงขลา ตระหนักถึงความสำคัญของการมีบทบาทสนับสนุนด้านวิชาการและปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานและองค์กรท้องถิ่นในการแก้ไขปัญหาความยากจนให้บังเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรมสู่ชุมชนฐานรากที่มีปัญหาที่แตกต่างกัน จึงจัดทำโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับชุมชนฐานราก กิจกรรมย่อย : อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การส่งเสริมอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้สำหรับครัวเรือนในชุมชนฐานราก” ซึ่งเป็นปีที่ ๒ ในลักษณะการดำเนินการแบบแก้ปัญหาเชิงลึกระดับครัวเรือน ในลักษณะนำร่องตามความต้องการของครัวเรือน ในเขตพื้นที่ อ.เมือง จ.สงขลา ซึ่งครัวเรือนดังกล่าวได้มาจากการสำรวจความต้องการของมหาวิทยาลัยเป็นผู้เข้าร่วมโครงการ เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาความยากจนได้อย่างตรงจุดและมีความยั่งยืน

อนึ่ง การจัดอบรมในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อตอบสนองต่อพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ ๑๐ ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนในพื้นที่ ด้วยหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง นำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน เพื่อบูรณาการการทำงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในชุมชน รวมถึงการยกระดับรายได้ให้กับชุมชน ทั้งระดับจังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน และครัวเรือน

“ช่วง COVID-๑๙ ระบาดทำให้ชาวบ้านลำบากมาก ๆ ตอนนั้นเมื่อปลดล็อคแล้วครัวเรือนจึงอยากประกอบอาชีพเพื่อให้มีรายได้ทางเราได้ลงพื้นที่สำรวจและนำข้อมูลต่าง ๆ มาประมวล เพื่อยกระดับการประกอบอาชีพของคนในชุมชน รวมทั้งให้คำแนะนำในการหาบริการบริการความปลอดภัย และการปรับปรุงเครื่องมือให้เหมาะสมซึ่งทางคณะทำงานได้บูรณาการการทำงานในการยกระดับรายได้ครัวเรือน โดยคณาจารย์และนักศึกษาจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม คณาจารย์จากวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการร่วมกันพัฒนาชุมชน อ.เมือง จ.สงขลา และเครือข่ายผู้นำชุมชนเขตพื้นที่ ต.บ่อยาง ต.เขารูปช้าง อ.เมืองสงขลา ขับเคลื่อนโครงการพระบรมราโชบายในการให้เปิดเพื่อตกปลาและสอนวิธีตกปลา แก้ไขปัญหาความยากจนและยกระดับรายได้ครัวเรือนอย่างยั่งยืน” รองคณบดีฝ่ายวิชาการและงานวิจัย กล่าว

ด้าน นางสมใจ ชาวเรือง ผู้นำอาสาพัฒนาชุมชน ต.บ่อยาง กล่าวว่า ขอขอบคุณ ดร.กันตภณ ตลอดจนคณาจารย์และลูกศิษย์ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมทุก ๆ คนที่ให้ความช่วยเหลือครัวเรือนที่ลำบาก ให้สามารถลืมตาอ้าปากช่วยเหลือตัวเองและครอบครัวได้ ส่งผลให้คนในชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดียิ่งขึ้น อาจารย์น่ารักและมีอัธยาศัยที่ดีมาก คนอยากกลับไปเป็นเด็กอีกครั้งหนึ่งเพื่อเป็นลูกศิษย์ของอาจารย์ เชื่อว่าคงได้รับความอบอุ่นและได้รับความรักความเมตตาจากอาจารย์เป็นที่สุด





**มรภ.
สงขลา**

ส่งมอบเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองชุมชนเกาะแก้ว

บริการวิชาการปกปัก-พัฒนาพันธุกรรมพืช
คู่ท้องถิ่นภาคใต้

คณะเทคโนโลยีการเกษตร จับมืองานศูนย์เครื่องมือกลาง มรภ.สงขลา เดินหน้า โครงการบริการวิชาการพื้นที่ ค.เกาะแก้ว ส่งมอบเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองคุณภาพดี พันธุ์สังข์หยดหอมเบา ยาเหยง ให้เกษตรกร ด้านชุมชนเผยความประทับใจ ได้รับความรู้ใหม่จากการลงมือปฏิบัติจริง

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) ภายใต้การดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ซึ่งรับผิดชอบโครงการพัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตและแปรรูปข้าวพื้นเมืองอินทรีย์ ตำบลเกาะแก้ว อำเภอเมืองสงขลา วิทยาลัยชุมชนปีที่ ๑: กิจกรรมที่ ๑ “การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองอินทรีย์คุณภาพดีเพื่อสนับสนุนความต้องการของเกษตรกรเฉพาะพื้นที่” นับตั้งแต่ปี ๒๕๖๐ ทางคณะฯ ดำเนินโครงการบริการวิชาการอย่างต่อเนื่องแก่ชุมชน เพื่อเพิ่มทักษะวิชาชีพและพัฒนาอาชีพของกลุ่มเกษตรกรให้มีความมั่นคงและยั่งยืน ความมุ่งมั่นตั้งใจประการหนึ่ง คือ การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์พันธุ์ข้าวพื้นเมืองโดยเกษตรกรในชุมชนมีส่วนร่วม

ดร.ภัทรพร ภัทติฉนวน อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา กล่าวว่ กลุ่มเกษตรกรเกาะแก้วมีการปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองที่มีความหลากหลายพันธุ์ แต่ส่วนใหญ่ยังไม่ได้ให้ความสำคัญกับการคัดพันธุ์ข้าว การปรับปรุงสภาพ และเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์อย่างถูกวิธี จึงทำให้พันธุ์ข้าวพื้นเมืองที่เกษตรกรในชุมชนเกาะแก้วปลูกนั้นมีการปะปนพันธุ์ ส่งผลให้ผลผลิตต่ำ และเกษตรกร

ไม่สามารถทราบศักยภาพของพันธุ์อย่างถูกต้องชัดเจน ดังนั้น ในฤดูนาปี ๒๕๖๒ ตนและทีมนักศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตร จึงได้บริการวิชาการโดยจัดทำแปลงสาธิตผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองคุณภาพดี ในรูปแบบเกษตรกรมีส่วนร่วม โดยบูรณาการความรู้เชิงวิชาการร่วมกับภูมิปัญญาท้องถิ่น

ผลการดำเนินงานบรรลุผลตามเป้าหมายที่วางไว้ คือ กลุ่มเกษตรกรชุมชนเกาะแก้วได้รับความรู้ความเข้าใจและฝึกปฏิบัติการปลูกข้าวแบบรวงต่อแถวโดยปักดำกล้า ๑ ต้นต่อหลุม และการคัดพันธุ์ปนในระหว่างการเจริญเติบโตต่างๆ โดยสามารถได้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีความบริสุทธิ์ จำนวน ๓ พันธุ์ คือ สังข์หยดหอมเบา และ ยาเหยง จากแปลงนาธรรมชาติที่ปลอดภัย ส่วนแนวทางการดำเนินงานต่อไปในอนาคตอันใกล้นี้ คือ การเพิ่มมูลค่าเมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีความบริสุทธิ์ ถูกต้องตามลักษณะประจำพันธุ์จากแปลงนาธรรมชาตินี้ โดยการขอรับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ และนำไปสู่การผลิตเมล็ดพันธุ์เพื่อการจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ระดับวิทยาลัยชุมชนต่อไป

ขณะเดียวกัน งานศูนย์เครื่องมือกลาง สถาบันวิจัยและพัฒนา มรภ.สงขลา ได้ดำเนินกิจกรรมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สอ.) ในกิจกรรมปกปักพันธุกรรมพืช สำรองเก็บรวบรวมพันธุกรรมพืช และวางแผนพัฒนาพันธุ์พืช ตามนโยบายสนับสนุนและส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุกรรมข้าว เนื่องจากเล็งเห็นถึงความสำคัญของ

สายพันธุ์ข้าวท้องถิ่นภาคใต้ในแหล่งที่ปลูก ซึ่งเป็นการอนุรักษ์พันธุ์กรรมข้าวพื้นเมืองไม่ให้สูญหายไปจากธรรมชาติ และยังเป็นแหล่งพันธุ์กรรมที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ในอนาคต

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๓ มรภ.สงขลา ภายใต้การดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตร พร้อมด้วยคณะดำเนินงาน อพ.สธ. ได้ส่งมอบเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองคุณภาพดี ที่เกษตรกรมีส่วนร่วมในการผลิตเมล็ดพันธุ์ ณ ตำบลเกาะแก้ว ทั้งยังได้ร่วมลงพื้นที่และสังเกตการณ์ในการให้ความรู้ความเข้าใจ และฝึกปฏิบัติการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองภายใต้การดูแลของนักวิชาการ ทำให้ได้เมล็ดพันธุ์ข้าวอินทรีย์ที่มีความบริสุทธิ์ถูกต้องตามลักษณะประจำพันธุ์และมีคุณภาพดี จำนวน ๓ พันธุ์ ได้แก่ สังข์หยด หอมเบา และ ยาเขวย ส่งผลให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวในชุมชนเกาะแก้ว มีแหล่งผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองอินทรีย์คุณภาพดีสำหรับการใช้เพาะปลูกในชุมชน

ผศ.ดร.ทวีสิน นาวารัตน์ ประธานอนุกรรมการโครงการ อพ.สธ. มรภ.สงขลา กล่าวว่า การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองคุณภาพดี ในรูปแบบเกษตรกรมีส่วนร่วม นับเป็นการตอบสนองต่อวัตถุประสงค์ของโครงการ อพ.สธ. ในการสร้างความเข้าใจและตระหนักถึงความสำคัญของพันธุ์กรรมพืชที่มีอยู่ในท้องถิ่น ซึ่งเกิดจากการร่วมทำกิจกรรมที่มีการร่วมคิด ร่วมปฏิบัติ อันนำมาซึ่งผลประโยชน์ต่อท้องถิ่นได้อย่างมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน

ด้าน นางกอรี่ะ บินรักแก้ว อายุ ๕๔ ปี เกษตรกรอาสา ผู้เข้าร่วมผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองพันธุ์ยาเขวยในแปลงนาสาธิต กล่าวว่า ได้รับความรู้แปลกใหม่จากการเพาะกล้าแบบวางรวงและปลูกปักดำแบบรวงต่อแถวโดยปักดำกล้า ๑ ต้นต่อหลุม ทำให้ประหยัดเมล็ดพันธุ์ในการปลูกและเห็นผลได้ชัดว่าการปลูกข้าวแบบปัก ๑ ต้นต่อหลุม ข้าวแตกกอได้มากกว่าจากเดิมที่เคยปักดำจำนวน ๔-๑๐ ต้นต่อหลุม และรวงข้าวที่ได้มีเมล็ดพันธุ์ที่สมบูรณ์มากกว่า

นางหวันสะเหรี๊าะ บินมุสา อายุ ๕๕ ปี เกษตรกรอาสาผู้เข้าร่วมผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองพันธุ์สังข์หยดในแปลงนาสาธิต กล่าวว่า ไม่เคยมีโครงการดีๆ แบบนี้มาก่อน สนุกใจดีใจมากที่ได้ร่วมโครงการนี้ ทำให้ได้รับความรู้ใหม่ๆ สามารถพัฒนาไปในทางที่ดียิ่งขึ้นได้ ที่ผ่านมามตนเองใช้ต้นกล้าจำนวนมากในการดำนา ต้นข้าวที่โตขึ้นมาจึงแน่นเกินไป ต้องถอนทิ้งภายหลัง ทำให้เกิดการสูญเสียเมล็ดพันธุ์โดยเปล่าประโยชน์ แต่เมื่อได้ลองปลูกแค่ต้นเดียว จะได้จำนวนต้นที่แตกออกมาเยอะ และต้นข้าวก็โตสมบูรณ์ดี

นายยศพัฒน์ พันธุ์สะและหมั่น อายุ ๕๑ ปี เกษตรกรอาสา ผู้เข้าร่วมผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองพันธุ์หอมเบาในแปลงนาสาธิต กล่าวว่า ภูมิใจที่ทาง มรภ.สงขลา ให้ความสำคัญกับเกษตรกรชุมชนเกาะแก้ว สนุกใจประทับใจที่ได้เรียนรู้การคัดแยกเมล็ดพันธุ์ การคัดพันธุ์ปนก่อนปลูก และการตรวจคัดพันธุ์ปนในระยะเวลาต่างๆ ของข้าว เพราะเห็นได้จริงจากการลงมือปฏิบัติเลยว่า ได้พันธุ์ข้าวที่ตรงตามพันธุ์ที่ชัดเจนขึ้น ไม่มีพันธุ์อื่นปน



สุดเจ๋ง ๓ นศ. “ทัศนศิลป์” มรภ.สงขลา ได้รับคัดเลือกร่วมแสดงนิทรรศการศิลปนิพนธ์ยอดเยี่ยม

มรภ.สงขลา สุดปลื้ม ๓ นักศึกษาหลักสูตรทัศนศิลป์ วิชาเอกจิตรกรรม ภาพพิมพ์ ประติมากรรม ได้รับคัดเลือกให้ร่วมแสดงนิทรรศการศิลปนิพนธ์ยอดเยี่ยม ประจำปี ๒๕๖๓ ณ หอศิลป์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ The Queen's Gallery

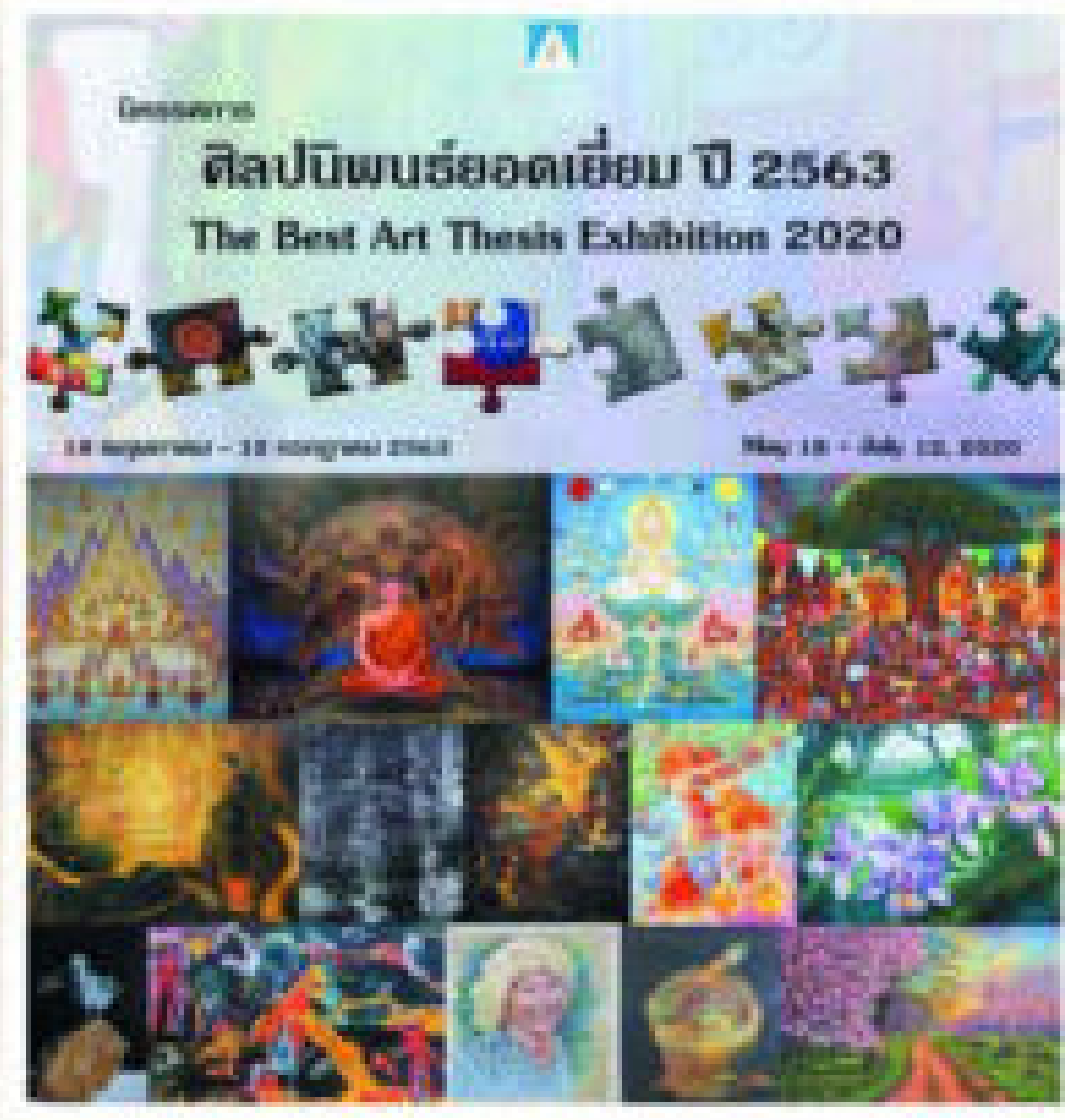
นักศึกษาหลักสูตรทัศนศิลป์ ชั้นปีที่ ๔ ในปีการศึกษา ๒/๒๕๖๒ คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) ซึ่งประกอบด้วย นายเจ๊ะอารีฟ เจ๊ะมุ วิชาเอกจิตรกรรม จากผลงาน “แรงบันดาลใจจากลวดลายเรือกอและ” นางสาวนารีกานต์ เพ็ชรจำรัส วิชาเอกภาพพิมพ์ จากผลงาน “อัตลักษณ์พื้นถิ่นเบตง” และ นายจตุรงค์ ตันเองช้วน วิชาเอกประติมากรรม จากผลงาน “ท่าทางบัลเลต์ในจินตนาการ” ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมแสดงนิทรรศการศิลปนิพนธ์ยอดเยี่ยม ประจำปี ๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๑๘ พฤษภาคม-๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ณ หอศิลป์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ The Queen's Gallery กรุงเทพมหานคร

โดยมีคณาจารย์ประจำหลักสูตรทัศนศิลป์ มรภ.สงขลา เป็นที่ปรึกษาและควบคุมดูแล ซึ่งนิทรรศการศิลปนิพนธ์ยอดเยี่ยมในปีนี้ได้รับการตอบรับจากสถาบันการศึกษา ๔๒ แห่ง คัดเลือกผลงานศิลปนิพนธ์หลากหลายเทคนิคเข้าร่วมแสดง แบ่งเป็นระดับปริญญาโท ๑๕ ชิ้น และระดับปริญญาตรี ๑๕๖ ชิ้น รวมทั้งสิ้น ๑๗๑ ชิ้น

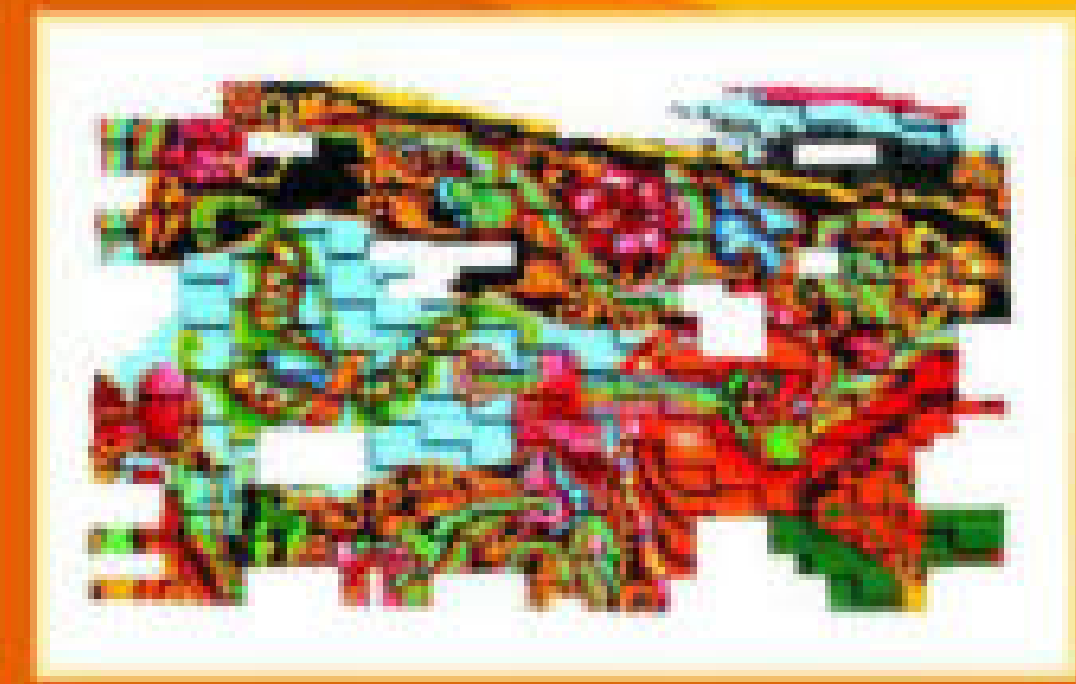
สำหรับผลงานจิตรกรรม “แรงบันดาลใจจากลวดลายเรือกอและ” ใช้เทคนิคสีน้ำมันกระป๋องบนพื้นไม้ต่างระดับ ขนาด : ๑๐๐ x ๑๘๕ เซนติเมตร สร้างสรรค์โดย นายเจ๊ะอารีฟ เจ๊ะมุ มีแนวความคิดในการสร้างสรรค์จากวิถีชีวิต ลวดลายบนเรือกอและ และสายน้ำ รวมถึงความพลุกพล่านการแปรเปลี่ยนของลวดลายเมื่อเรือลอยล่องอยู่บนพื้นน้ำ เป็นแรงบันดาลใจสำคัญในการสร้างสรรค์ผลงานศิลปนิพนธ์ชุดนี้ ที่ถ่ายทอดเรื่องราวความสัมพันธ์ระหว่างวิถีชีวิต ระบบความเชื่อ และศิลปะพื้นถิ่น ออกมาเป็นผลงานจิตรกรรมบนพื้นไม้ต่างระดับระนาบมิติและพื้นที่ว่าง เพื่อสร้างมิติและการลงรายละเอียดแห่งความจริงและภาพสะท้อนวิถีชีวิตผ่านสายน้ำด้วยสื่อ (medium) ของนายช่างเรือกอและ สีน้ำมันกระป๋องที่ใช้สร้างสรรค์ลวดลายต่างๆ บนตัวเรือ

ผลงานภาพพิมพ์ “อัตลักษณ์พื้นถิ่นเบตง” ใช้เทคนิคภาพพิมพ์สีผสม ขนาด : ๒๐๐ x ๑๕๐ เซนติเมตร สร้างสรรค์โดย นางสาวนารีกานต์ เพ็ชรจำรัส นำเสนอถึงความรู้สึกและความทรงจำที่มีต่อชนบทประเพณีและวัฒนธรรมของอำเภอเบตง ที่สืบทอดมาอย่างยาวนานตั้งแต่ครั้งอดีต ความประทับใจในคุณค่าและความงามของวิถีชีวิต สถานที่ ลวดลายพื้นถิ่น และอัตลักษณ์ของเมืองเบตง ซึ่งเป็นทุนทางวัฒนธรรมที่ผู้สร้างสรรค์นำมาสร้างสรรค์เป็นเส้นสายลายเส้น เพื่อสื่อถึงชนบทประเพณีวัฒนธรรมของเมืองเบตง ที่ถูกนำมาจัดวางและนำเสนอในรูปแบบภาพพิมพ์สีผสม ๓ มิติ ตามแนวคิดของผู้สร้างสรรค์

ในส่วนของผลงานประติมากรรม “ท่าทางบัลเลต์ในจินตนาการ” ใช้เทคนิคเชื่อมโลหะ/เรซิน ขนาด : ๕๐ x ๕๐ x ๑๘๐ เซนติเมตร สร้างสรรค์โดย นายจตุรงค์ ตันเองช้วน มีแนวคิดถ่ายทอดอารมณ์ความรู้สึกในการเคลื่อนไหวของความงามผ่านลักษณะท่าทางการเดินรำของผู้หญิง ได้แก่ การเดินบัลเลต์และสัมผัสรับรู้ได้ถึงจังหวะทิศทางการเคลื่อนไหวการหมุนตัว โดยใช้โครงสร้างของรูปทรงผ่านท่าทางลักษณะการเดินรำที่ให้ความรู้สึกสนุกสนานร่าเริงพลัดพลัดในจินตนาการ



นางสาวนารีกานต์ เพ็ชรจำรัส



นายจตุรงค์ ตันเองช้วน



นายจตุรงค์ ตันเองช้วน

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา สอนทำไข่เค็ม ๔ แบบ ยกระดับรายได้ชุมชน สร้างอาชีพเสริมตามหลัก ศก.พอเพียง



คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา จัดอบรมทำไข่เค็ม ๔ รูปแบบ ดองน้ำเกลือ ไข่ใบเตย พอกด้วยดินแกลบ และ สูตรเร่งรัดด้วยน้ำส้มสายชู หวังพัฒนาคุณภาพชีวิตชาว ต.ชะแล้ อ.สิงหนคร ยกระดับรายได้คนในชุมชนฐานราก สร้างอาชีพเสริมตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง

ดร.มงคล เพชรรัตน์ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๗ มิถุนายน ที่ผ่านมา คณาจารย์และนักศึกษาของทางคณะฯ ซึ่งประกอบด้วย ผศ.นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา อ.สุเพ็ญ ดวงทอง ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ ดร.อดิศรา ตันตสุทธิกุล อ.ปรียากร สุจิตพันธ์ และ นักศึกษาหลักสูตรการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร และ หลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จัดอบรมเชิงปฏิบัติการทำไข่เค็มให้แก่สมาชิกหมู่ที่ ๑ ต.ชะแล้ อ.สิงหนคร จ.สงขลา (ผู้มีรายได้น้อย ได้แก่ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง ผู้พิการ และผู้ดูแลกลุ่มเปราะบาง) ซึ่งเป็นการดำเนินงานตามโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับรายได้ให้กับคนในชุมชนฐานราก กิจกรรมย่อยเสริมสร้างอาชีพเสริมเพื่อยกระดับรายได้ครัวเรือนตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้ชุมชนท้องถิ่นมีความเข้มแข็ง สามารถจัดการตนเองและทำงานร่วมกับภาคส่วนต่างๆ

ดร.มงคล กล่าวว่ จากการที่ มรภ.สงขลา มีพันธกิจในการบริการวิชาการและถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาท้องถิ่นให้เข้มแข็ง บนฐานรากของการมีส่วนร่วม อีกทั้งยังส่งเสริมและสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระบรมราชาบายและแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ซึ่งคณะเทคโนโลยีการเกษตรตอบสนองต่อพันธกิจดังกล่าวในการส่งเสริมและพัฒนาทักษะอาชีพทางด้านเกษตรและอาหาร ในการนำความรู้ทางด้านวิชาการและงานวิจัยมาถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนาศักยภาพให้แก่กลุ่มเกษตรกร หรือครัวเรือนที่ต้องการจะยกระดับรายได้หรือต้องการส่งเสริมการประกอบอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้และลดรายจ่ายให้แก่ครัวเรือน ทั้งยังเป็นการพัฒนาคุณภาพสมาชิกในครัวเรือน ซึ่งอาจประกอบไปด้วยผู้สูงอายุหรือผู้ป่วย

ให้มีกิจกรรมที่สามารถเสริมรายได้อีกทางหนึ่ง จึงนำมาสู่การจัดโครงการในครั้งนี้

ด้าน ผศ.นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา ประธานหลักสูตรการผลิตและการจัดการผลิตภัณฑ์อาหาร ผู้นำโครงการ กล่าวว่า คณะเทคโนโลยีการเกษตรได้ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลพื้นฐานครัวเรือนในเขตพื้นที่รับผิดชอบ คือ ต.ชะแล้ และ ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร จ.สงขลา เพื่อสำรวจข้อมูลเชิงลึกทั้งในด้านรายได้และรายจ่ายเฉลี่ยของคนในครัวเรือนต่อปี สภาพความเป็นอยู่และปัญหาความต้องการในการประกอบอาชีพ รวมถึงวัตถุประสงค์สนับสนุนการพัฒนาอาชีพ เพื่อต่อยอดเป็นอาชีพเสริมในการเพิ่มรายได้ให้แก่ครัวเรือน จากการสำรวจพบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นครอบครัวผู้สูงอายุ ซึ่งมีปัญหาด้านสุขภาพและต้องการวัตถุประสงค์ส่งเสริมการเพิ่มรายได้โดยไม่ต้องออกไปทำงานนอกบ้าน บางครอบครัวต้องการให้สมาชิกเรียนรู้การประกอบอาชีพเสริมเพื่อลดค่าใช้จ่ายในครอบครัว โดยในการพัฒนาอาชีพหรือสร้างอาชีพนั้น ส่วนใหญ่เกี่ยวข้องกับด้านเกษตรและอาหาร ซึ่งทางคณะฯ มีบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญในด้านดังกล่าวที่สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ไปสู่การปฏิบัติได้จริง และสามารถส่งเสริมพัฒนาทักษะด้านอาชีพนั้นๆ เพื่อเพิ่มช่องทางการเพิ่มรายได้ยกระดับชีวิตความเป็นอยู่ของครัวเรือนได้ดีขึ้น

อ.สุเพ็ญ ดวงทอง กล่าวเสริมว่า ผลที่คาดว่าจะเกิดในครั้งนี้น่าคาดหวังว่าผู้เข้าร่วมรับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพเสริม เพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน และอยากให้ผู้เข้าร่วมรับการฝึกอบรมได้เข้าใจถึงหลักเศรษฐกิจพอเพียงในการนำไปปรับใช้สำหรับการดำรงชีวิตในปัจจุบันให้ได้

ปิดท้ายด้วย ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ กล่าวว่ การอบรมในครั้งนี้มีการฝึกทำไข่เค็ม ๔ รูปแบบด้วยกัน ได้แก่ ไข่เค็มดองน้ำเกลือ ไข่เค็มใบเตย ไข่เค็มพอกด้วยดินแกลบ และ ไข่เค็มสูตรเร่งรัด ใช้น้ำส้มสายชู ซึ่งการทดลองให้ผลน่าประทับใจ ผู้เข้าร่วมอบรมให้ความสนใจและนำไปปรับเปลี่ยนวิธีการเพื่อให้ได้ไข่เค็มที่มีรสชาติอร่อย ซึ่งไข่เค็มสูตรที่คาดว่าจะอร่อยและได้รับความนิยมในการไปทำอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ คือ สูตรไข่เค็มใบเตยและไข่เค็มพอกด้วยดินแกลบ

มรภ.สงขลา เปิดรับสมัคร นศ.วิชาชีพครู ๑๘๐ คน

ครูศาสตร์ มรภ.สงขลา เปิดรับสมัครนักศึกษา หลักสูตรวิชาชีพครู ๑๘๐ คน เมฆต้องเป็นผู้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอนเท่านั้น ไม่รับผู้ปฏิบัติงานธุรการหรือดำรงตำแหน่งที่ปฏิบัติการสอนบางเวลา

ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ รักษาการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า คณะครูศาสตร์ มรภ.สงขลา เปิดรับสมัครบุคลากรทางการศึกษาเพื่อเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ จำนวน ๑๘๐ คน ระหว่างวันที่ ๑-๑๓ มิถุนายน ที่ผ่านมา ยึดราคาธรรมเนียมการสมัครสอบคัดเลือก ๓๐๐ บาท ทั้งนี้ ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาที่ ก.พ. รับรอง โดยต้องได้รับอนุมัติสำเร็จการศึกษาแล้วแล้วเรียนหลักสูตรนี้ และเป็นผู้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอนเท่านั้น ไม่รับผู้ปฏิบัติงานธุรการหรือดำรงตำแหน่งที่ปฏิบัติการสอนบางเวลา โดยพิจารณาจากหลักฐาน ดังนี้

กรณีไม่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู จะพิจารณาจาก
๑. สำเนาสัญญาจ้างให้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอนจนถึงวันที่รับสมัคร หรือสำเนาสมุดประจำตัวครูที่เป็นปัจจุบันและยังไม่มี การจำหน่ายออก โดยสัญญาจ้างต้องระบุตำแหน่งครูผู้สอน กรณี สัญญาจ้างไม่ระบุตำแหน่งครูผู้สอนต้องมีเอกสารแนบท้ายสัญญาจ้าง ระบุให้ปฏิบัติหน้าที่สอน และคำสั่งของโรงเรียนปีปัจจุบันที่มอบหมาย ให้ปฏิบัติการสอนบรรยายวิชาและระดับชั้นที่รับผิดชอบ
๒. หนังสืออนุญาตให้ประกอบวิชาชีพทางการศึกษาโดยไม่มีใบ อนุญาตประกอบวิชาชีพ ออกโดยสำนักงานเลขาธิการคุรุสภา และ ยังไม่สิ้นสุดระยะเวลาที่ได้รับการผ่อนผัน หากหนังสืออนุญาตฯ หมดอายุในวันสมัคร ผู้สมัครต้องมีหนังสืออนุญาตฯ ฉบับใหม่แล้ว หรือมีสถานะอนุญาตในระบบการตรวจสอบสถานะใบอนุญาตประกอบวิชาชีพของคุรุสภา เท่านั้น

กรณีมีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู พิจารณาจากหลักฐาน
๑. สำเนาสัญญาจ้างให้ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอน หรือบุคลากร ทางการศึกษา จนถึงวันที่รับสมัคร หรือสำเนาสมุดประจำตัวครู ที่เป็นปัจจุบันยังไม่มีจำหน่ายออก ๒. สำเนาใบอนุญาต ประกอบวิชาชีพครู

หลักฐานประกอบการสมัครออนไลน์ประกอบด้วย
๑. ไฟล์รูปถ่าย ๑ นิ้ว ๒. ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
๓. ไฟล์สำเนาทะเบียนบ้าน ๔. ไฟล์สำเนาใบแสดงผลการเรียน (Transcript) ๕. ไฟล์สำเนาปริญญาบัตร หรือสำเนาหนังสือ รับรองคุณวุฒิทางการศึกษา ๖. ไฟล์สำเนาหลักฐาน การเปลี่ยนชื่อ - สกุล (ถ้ามี) ๗. ไฟล์สำเนาสัญญาจ้างให้ ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับการสอน (โดยระบุตำแหน่งครูผู้สอน) จนถึงปัจจุบัน ๘. ไฟล์หนังสืออนุญาตให้ประกอบวิชาชีพ ทางการศึกษาโดยไม่มีใบอนุญาตประกอบวิชาชีพออกโดย สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา และยังไม่สิ้นสุดระยะเวลาที่ได้รับ การผ่อนผัน หากหนังสืออนุญาตฯ หมดอายุในวันสมัคร ผู้สมัครต้องมีหนังสืออนุญาตฯ ฉบับใหม่แล้ว หรือมีสถานะ อนุญาตในระบบการตรวจสอบสถานะใบอนุญาตประกอบ วิชาชีพของคุรุสภาเท่านั้น

ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องลงลายมือชื่อพร้อมรับรอง สำเนาถูกต้องในเอกสารหลักฐานการสมัครในข้อ ๒-๘ ทุกหน้า พร้อมทั้งสแกนเอกสารทั้งหมดเป็นไฟล์นามสกุล .pdf จำนวน ๑ ไฟล์ แนบมาพร้อมใบสมัคร หากตรวจสอบพบ ภายหลังว่าผู้สมัครมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตรงตามเงื่อนไข ที่ได้กำหนดไว้ หรือปลอมแปลงเอกสารหลักฐานของทาง ราชการในการยื่นใบสมัคร หรือกรอกรายละเอียดในใบ สมัครไม่ถูกต้องตามความเป็นจริง หรือเกิดความผิดพลาด อันเนื่องมาจากผู้สมัครไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ อันมีผลทำให้ ผู้สมัครไม่มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือกตามประกาศรับสมัคร ดังกล่าว คณะครูศาสตร์ มรภ.สงขลา จะถือว่าผู้สมัครสอบ ขาดคุณสมบัติในการสมัคร และจะถูกเพิกถอนสิทธิ์ ในการสมัครและผลสอบทั้งหมด โดยผู้สมัครไม่สามารถ เรียกร้องขอค่าสมัครคืนหรือค่าเสียหายใดๆ ทั้งสิ้นได้

■ มรภ.สงขลา สัมมนาอาจารย์ที่ปรึกษา ปรับแนวทางการจัดการเรียนการสอน และ กิจกรรม รองรับ New Normal



มรภ.สงขลา จัดสัมมนาอาจารย์ที่ปรึกษา "กัลยาณมิตร คู่คิคนักศึกษา" สร้างความเข้าใจบทบาท การจัดการเรียนการสอนและทำกิจกรรมรูปแบบใหม่ในยุค New normal

เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ที่ผ่านมา กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) จัดโครงการสัมมนา อาจารย์ที่ปรึกษา "กัลยาณมิตร คู่คิคนักศึกษา" ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ ศูนย์รวมกิจการนักศึกษา มรภ.สงขลา โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้อาจารย์ที่ปรึกษาเข้าใจระบบการให้ความช่วยเหลือและ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทในการดูแลนักศึกษา ตลอดจน ทราบถึงนโยบายของมหาวิทยาลัยในการดำเนินงานด้านอาจารย์ ที่ปรึกษา และเพื่อเพิ่มผลสัมฤทธิ์ในการให้คำปรึกษาช่วยเหลือ ดูแลนักศึกษา ทั้งในด้านวิชาการ การจัดการเรียนการสอน ด้านกิจกรรมนักศึกษา การใช้ชีวิตในรูปแบบความปกติใหม่ (New normal) ในห้วงเวลาของการควบคุมเฝ้าระวังโรคติดเชื้อ ไวรัส COVID-๑๙



ในการนี้ ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ รักษาการแทน อธิการบดี มรภ.สงขลา เป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนา โดยมี อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต บรรยายเรื่อง นโยบายและ ความคาดหวังในการดำเนินงานด้านอาจารย์ที่ปรึกษา การสัมมนา ในหัวข้อ แนวโน้มและสภาพปัญหาด้านงานวิชาการ โดย อาจารย์วันฉัตร จารุวรรณไธ ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มรภ.สงขลา ซึ่งแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกับอาจารย์ที่ปรึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ กว่า ๑๐๐ คน

มรภ.สงขลา อบรมพัฒนาศักยภาพผู้นำนักศึกษา IIUU New Normal

มรภ.สงขลา ยึดรูปแบบ New Normal จัดอบรม พัฒนานักศึกษาศักยภาพผู้นำนักศึกษา ประจำปี ๒๕๖๓ พร้อมเน้นย้ำแนวทางจัดกิจกรรมให้เหมาะสม กับสถานการณ์แพร่ระบาด COVID-๑๙

เมื่อวันที่ ๑๕-๑๖ มิถุนายน ที่ผ่านมา กองพัฒนานักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนานักศึกษาศักยภาพผู้นำ นักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมศูนย์รวม กิจการนักศึกษา โดยยึดหลักปฏิบัติ Social Distancing และ New Normal ตามมาตรการของมหาวิทยาลัยอย่างเคร่งครัด ในการนี้ อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่าย ยุทธศาสตร์การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต ให้เกียรติเป็นประธานเปิดโครงการและบรรยายพิเศษ ในหัวข้อ บทบาทและหน้าที่ของผู้นำนักศึกษา รวมถึงได้เน้นย้ำ ถึงการปฏิบัติตน รูปแบบและวิธีการจัดกิจกรรมให้เหมาะสม กับสถานการณ์การควบคุมป้องกันเชื้อโรคและการเฝ้าระวัง การระบาดของโรคไวรัสโคโรนา (COVID-๑๙) เป็นสำคัญ



มรภ.สงขลา ชวน นศ. ประกวดคลิปวิดีโอ ไอเดียสร้างสรรค์

“การเปลี่ยนแปลงของธุรกิจชุมชนยุคเข้าสู่วิถีใหม่”

ศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ มรภ.สงขลา ชวนนักศึกษาประกวด ไอเดียสร้างสรรค์ ผลิตคลิปวิดีโอภายใต้โจทย์ “การเปลี่ยนแปลงของธุรกิจชุมชนยุคเข้าสู่วิถีใหม่ (Next Normal)” ซึ่งเงินรางวัล ๒๐,๐๐๐ บาท ในโครงการ Smart Start Idea by GSB Startup

ศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) จัดกิจกรรมประกวดไอเดียสร้างสรรค์ในโครงการ Smart Start Idea by GSB Startup โดยเปิดโอกาสให้นักศึกษามผลิตคลิปวิดีโอรูปแบบใดก็ได้ ความยาว ๓ นาที เพื่อชิงเงินรางวัล ๒๐,๐๐๐ บาท ตามโจทย์ที่กำหนดไว้ในแต่ละเดือน ซึ่งโจทย์ประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๓ เป็นการประกวด Creative Idea ในหัวข้อ “การเปลี่ยนแปลงของธุรกิจชุมชนยุคเข้าสู่วิถีใหม่ (Next Normal)”

กติกาการประกวด เป็นนักศึกษา มรภ.สงขลา ไม่จำกัดสาขาทุกระดับชั้นปี โดยสามารถส่งผลงานทั้งเดี่ยวหรือทีม (ไม่เกิน ๕ คน) ได้ตั้งแต่บัดนี้ - วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ร่วมสนุกง่ายๆ เพียง ๓ ขั้นตอน

๑. Like & share โพสต์นี้แบบสาธารณะ
๒. ถ่ายคลิปวิดีโอสุดว้าว ความยาวไม่เกิน ๓ นาที
๓. ส่งคลิปให้ผู้ประสานงานกิจกรรม Smart Start Idea by GSB Startup ประจำมหาวิทยาลัย เพื่อให้คณะกรรมการของมหาวิทยาลัยเป็นผู้ตัดสิน ซึ่งเงินรางวัลอันดับ ๑ มูลค่า ๑๐,๐๐๐ บาท อันดับ ๒ ๕,๐๐๐ บาท อันดับ ๓ ๓,๐๐๐ บาท ชมเชย ๒ รางวัล รางวัลละ ๑,๐๐๐ บาท โดยเปิดโอกาสให้นักศึกษาที่สนใจส่งผลงานคลิปวิดีโอไอเดียสร้างสรรค์มายังอีเมล Skru-ubi@hotmail.com หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทร. ๐๘๐-๕๓๙๐๔๒๕ หรือ ๐๙๓-๕๘๓๑๓๗๕

สำหรับผลการตัดสินการประกวดไอเดียสร้างสรรค์ในโครงการ Smart Start Idea by GSB Startup ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๓ ภายใต้โจทย์ “กลยุทธ์ธุรกิจอาหารและเครื่องดื่ม เทรนด์ใหม่ ปรับใช้ยุค New Normal” มีทีมที่ได้รับรางวัลดังนี้ รางวัลชนะเลิศอันดับ ๑ ชื่อทีม Delivery Drone รางวัลชนะเลิศอันดับ ๒ ชื่อทีม Solar Cells รางวัลชนะเลิศอันดับ ๓ ชื่อทีม Healthy Food รางวัลชมเชย ทีม GIRL GROUP และ ทีม Reality Food รับเงินรางวัลทีมละ ๑,๐๐๐ บาท

ส่วนผลการตัดสินกิจกรรม Smart Start Idea by GSB Startup ประจำเดือนพฤษภาคม ซึ่งจัดประกวดภายใต้โจทย์ “นวัตกรรมธุรกิจเพื่อสุขภาพโดยคนไทยก้าวไกลสู่สากล” มีทีมที่ได้รับรางวัลดังนี้ รางวัลชนะเลิศอันดับ ๑ ชื่อทีม Digital shoes รางวัลชนะเลิศอันดับ ๒ ชื่อทีม genius toilet รางวัลชนะเลิศอันดับ ๓ ชื่อทีม SIX BELT รางวัลชมเชย ทีมไวโอเล็ต และ ทีม GIRL GROUP

ประกวด Creative Idea
โจทย์ประจำเดือน พฤษภาคม 2563

นวัตกรรมธุรกิจ เพื่อสุขภาพ โดยคนไทย ก้าวไกลสู่สากล

3 ขั้นตอนง่ายๆ ชนะประกวดได้จริง

1. กด Like & Share โพสต์นี้ทาง Facebook: GSB SMEs Startup วิทยาลัยราชภัฏสงขลา
2. ถ่ายคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 3 นาที
3. ส่งคลิปให้ผู้ประสานงานกิจกรรม Smart Start Idea by GSB Startup ประจำมหาวิทยาลัย วิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. 080-5390425 หรือ 093-5831375

Call Center 1111 | www.gsb.or.th | www.facebook.com/GSBMEStartup

ประกวด Creative Idea
โจทย์ประจำเดือน มิถุนายน 2563

กลยุทธ์ ธุรกิจอาหาร และ เครื่องดื่ม เทรนด์ใหม่ ปรับใช้ยุค New Normal

3 ขั้นตอนง่ายๆ ชนะประกวดได้จริง

1. กด Like & Share โพสต์นี้ทาง Facebook: GSB SMEs Startup วิทยาลัยราชภัฏสงขลา
2. ถ่ายคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 3 นาที
3. ส่งคลิปให้ผู้ประสานงานกิจกรรม Smart Start Idea by GSB Startup ประจำมหาวิทยาลัย วิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. 080-5390425 หรือ 093-5831375

Call Center 1111 | www.gsb.or.th | www.facebook.com/GSBMEStartup

ประกวด Creative Idea
โจทย์ประจำเดือน กรกฎาคม 2563

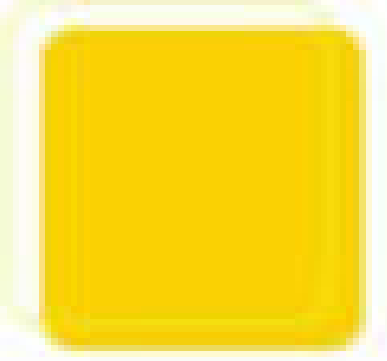
การเปลี่ยนแปลง ของธุรกิจชุมชน ยุคเข้าสู่วิถีใหม่ (Next Normal)

3 ขั้นตอนง่ายๆ ชนะประกวดได้จริง

1. กด Like & Share โพสต์นี้ทาง Facebook: GSB SMEs Startup วิทยาลัยราชภัฏสงขลา
2. ถ่ายคลิปวิดีโอความยาวไม่เกิน 3 นาที
3. ส่งคลิปให้ผู้ประสานงานกิจกรรม Smart Start Idea by GSB Startup ประจำมหาวิทยาลัย วิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. 080-5390425 หรือ 093-5831375

Call Center 1111 | www.gsb.or.th | www.facebook.com/GSBMEStartup



"ไปด้วยกัน ไม่ได้ไกล"

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กนกพร



การโอนฯ
 Information Systems,
 the University of Birmingham, Birmingham
 Institute of Technology Based Systems,
 University of Kuala Lumpur, Kuala Lumpur
 Department of Computer Science, Universiti
 Kebangsaan Malaysia, Kuala Lumpur

เป็นประธานฝ่ายบริหาร

ผลงานดีเด่น

พิธีรับตำแหน่ง

คุณณัฐวิมล นิลรังษิ์ คุณาภการศึกษา
 "คุณณัฐวิมล นิลรังษิ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา"
 ทำประโยชน์แก่สังคมไทยทั้งนี้ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
 โครงการที่ควรใส่ใจ คือโครงการทำ
 "รวมพลังทำทางออก"
 วิทยาลัยราชภัฏสงขลา



สนับสนุน
**ส่งเสริม
 ช้วยเหลือ
 ให้ไกล**

Assoc. Prof. Dr. Nongkorn
 M.D. Environmental Biology
 USM, Malaysia
 M.A. (Environmental
 Management)




พ.ศ.ดร.กรวงญ บัวศิริ
 ผู้บริหารฝ่ายบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
 มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ผลงานดีเด่น

พิธีรับตำแหน่ง

SKRU CHAMP

S m a r t
K R U



ผศ.ดร.กิติมา สิริโชติ
 ผู้บริหารฝ่ายบริหารมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

แนวทางการบริหารงาน

ผศ.ดร.ประยงค์ แสนบุราณ



มรภ.สงขลา ประกาศสรรหาอธิบดีคนใหม่

แทน ผศ.ดร.นิวัต กลิ่นงาม

ที่พ้นจากตำแหน่งโดยการลาออก

รศ.ดร.ชูศักดิ์ เอกเพชร ประธานคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า ตามที่มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ นายนิวัต กลิ่นงาม ดำรงตำแหน่งอธิการบดี มรภ.สงขลา ตั้งแต่วันที่ ๒๙ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๐ นั้น ด้วย นายนิวัต กลิ่นงาม อธิการบดี พ้นจากตำแหน่งโดยการลาออก เมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๓ จึงจำเป็นต้องดำเนินการสรรหาอธิการบดีคนใหม่ เพื่อให้การบริหารงานของมหาวิทยาลัยเป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะกรรมการสรรหาอธิการบดี มรภ.สงขลา จึงออกประกาศคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีฯ โดยเปิดให้ผู้ที่มีคุณสมบัติเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดี ติดต่อขอรับใบสมัคร หรือแบบเสนอชื่อเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดี ได้ที่หน่วยธุรการ และสารบรรณ ชั้น ๒ อาคารอำนวยการ มรภ.สงขลา ระหว่างวันที่ ๒๒ มิถุนายน - ๓ กรกฎาคม

อนึ่ง ผู้มีสิทธิเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดี ต้องมีคุณสมบัติตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ ตามมาตรา ๒๔ อธิการบดีต้องสำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี

หรือเทียบเท่า จากมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนหรือมีประสบการณ์ด้านการบริหารมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปีในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือเคยดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง หรือดำรงตำแหน่งหรือเคยดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ รวมทั้งมีคุณสมบัติอื่นและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่กำหนดในข้อบังคับ มรภ.สงขลา ตลอดจนคุณสมบัติอื่นๆ ตามที่ระบุไว้ในประกาศ

ทั้งนี้ ผู้สมัครเข้ารับการสรรหาให้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี หรือผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อเข้ารับการสรรหาเป็นอธิการบดี มรภ.สงขลา ประกอบด้วย ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ ผศ.ดร.กรวงญ บัวศิริ ผศ.ดร.อำนาจ ทองขาว ผศ.ดร.สรุติพงศ์ ภูวัชรวรรณนท์ รศ.ดร.วิจิต เรืองนป็น ศ.ดร.ประยงค์ แสนบุราณ ต้องแสดงวิสัยทัศน์ต่อประชาคมตามที่คณะกรรมการสรรหาฯ จัดให้โดยใช้เวลาคนละไม่เกิน ๓๐ นาที และถามตอบคนละไม่เกิน ๑๕ นาที โดยจะจัดให้ผู้มีสิทธิฟังเสียงลงคะแนนเมื่อการแสดงวิสัยทัศน์เสร็จสิ้น ในวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุม ชั้น ๓ อาคารศูนย์รวมกิจการนักศึกษา มรภ.สงขลา

มรภ.สงขลา

เสริมรายได้เกษตรกรเกาะแต้ว

ปลูกพืชหลังนาอินทรีย์



คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา

ลงพื้นที่บริการวิชาการ ต.เกาะแต้ว ให้คำปรึกษาเสริมรายได้จากพืชหลังนาอินทรีย์ เมฆความสำเร็จเกษตรกรได้ผลผลิตสร้างรายได้งาม ด้านนักศึกษาสุดปรี๊ดใจได้เสริมทักษะอาชีพ

ดร.มงคล เทพรัตน์ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า ทางคณะฯ จัดทำโครงการพัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้ผลิต และแปรรูปข้าวพื้นเมืองอินทรีย์

ต.เกาะแต้ว อำเภอเมืองสงขลา สุวิสาห์กิจชุมชน ปีที่ ๑ กิจกรรมที่ ๒ สนับสนุนและให้

คำปรึกษาวิธีการเขตกรรม และการเสริมรายได้จากพืชหลังนาอินทรีย์ โดยคณะ

ทำงานซึ่งประกอบด้วย ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง รองคณบดีฝ่ายวิจัย

และบริการวิชาการ ผศ.ดร.ครินทร์สุพล หนูพรหม รองคณบดี

ฝ่ายพัฒนานักศึกษาและกิจการพิเศษ ดร.ศุภิศรชา อภิรติการ

อาจารย์ประจำหลักสูตรเกษตรศาสตร์ ได้ลงพื้นที่เก็บข้อมูล

ปัญหาการคัดพันธุ์ปน การเก็บเกี่ยวการปรับปรุงสภาพ

เมล็ดพันธุ์ และการเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมือง

สนับสนุนและให้คำปรึกษาวิธีการเขตกรรมและ

การเสริมรายได้จากพืชหลังนาอินทรีย์ การแปรรูป

ข้าวพื้นเมืองอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์ด้านแบบของ

ชุมชน ติดตามความก้าวหน้าของกลุ่มตัวอย่าง

พัฒนา และเตรียมจัดตั้งกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชน

พื้นฐาน เพื่อสร้างรายได้และเพื่อการพึ่งพา

ตนเองของครอบครัว ชุมชน และระหว่าง

ชุมชนให้เกิดขึ้นในระบบเศรษฐกิจชุมชน

โดยยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ดร.มงคล กล่าวว่ คณะเทคโนโลยี

การเกษตร มรภ.สงขลา ดำเนินโครงการ

บริการวิชาการอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ พ.ศ.๒๕๖๐

เพื่อเพิ่มทักษะอาชีพและพัฒนาอาชีพของ

กลุ่มเกษตรกร ต.เกาะแต้ว ให้มีความมั่นคง

และยั่งยืน ภายใต้โครงการการอนุรักษ์ และ

การใช้ประโยชน์พันธุ์ข้าวพื้นเมือง เพื่อตอบสนอง

โครงการอันเนื่องมาจากพระบรมราชาไชบายและแนว

พระราชดำริในการส่งเสริมให้ราษฎรมีวิถีการดำเนินชีวิต

ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น การบริการวิชาการนั้นมุ่งทั้งการอนุรักษ์

พันธุ์ข้าวพื้นเมือง การส่งเสริมการปลูก และการแปรรูปเพื่อ





เพิ่มมูลค่าโดยมีเป้าหมายเพื่อให้เกิดการใช้ประโยชน์จากข้าวพันธุ์พื้นเมืองในเชิงพาณิชย์ ส่งผลให้ข้าวพันธุ์พื้นเมืองของตำบลเกาะแก้วเป็นที่รู้จักและทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา กล่าวว่า กิจกรรมที่จัดขึ้นมีวัตถุประสงค์เพื่อตอบสนองพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร รัชกาลที่ ๑๐ ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนในพื้นที่ด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง นำไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน และเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตและการจัดการเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมืองอินทรีย์ วิธีการเกษตรกร และการเสริมรายได้จากพืชหลังนาอินทรีย์ และการแปรรูปข้าวพื้นเมืองอินทรีย์เป็นผลิตภัณฑ์ต้นแบบของชุมชนให้เกษตรกร โดยการมีส่วนร่วม จนสามารถพัฒนาต่อยอดสร้างเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพเพิ่มรายได้ และพัฒนาเป็นอาชีพในระดับวิสาหกิจชุมชนพื้นฐานได้ ช่วยให้เกษตรกรมีกลุ่มวิสาหกิจชุมชนในการพัฒนาอาชีพ ชุมชนมีศรัทธาและน้อมนำแนวทางพระราชดำริมาบูรณาการพัฒนาคุณภาพชีวิตที่มีการเรียนรู้ร่วมกับ มวล.สงขลา เพื่อสร้างรายได้และเพื่อการพึ่งพาตนเองของครอบครัว ชุมชน และระหว่างชุมชนให้เกิดขึ้นในระบบเศรษฐกิจชุมชนอย่างเข้มแข็ง และยั่งยืน

ผศ.ดร.ศรีพันธุ์สพล พหูพรม รองคณบดีฝ่ายพัฒนาการศึกษาและกิจการพิเศษ กล่าวว่า จากการลงพื้นที่บริการวิชาการช่วงระหว่างวันที่ ๑๙-๒๒ พฤษภาคม ที่ผ่านมา พบว่าเกษตรกรชุมชนเกาะแก้วประสบความสำเร็จจากการปลูกพืชหลังนาอย่างมาก อาทิ นางหวั่นสะเร๊ะ บินมุสา มีรายได้จากการปลูกแดงโม ๙ ไร่ ๔๐,๐๐๐ บาท และมีรายได้จากการปลูกแดงกวาง บวบ พริกเขียว ถั่วฝักยาว ประมาณ ๙,๐๐๐ บาท ในขณะที่ นายสีกการิยา ชูณฤทธิ์ทอง มีรายได้จากการปลูกผักบุ้ง คะน้า ผักกาด กวางตุ้ง บนพื้นที่ ๒ ไร่ ประมาณ ๒๐,๐๐๐ บาท และมีรายได้จากการปลูกถั่วฝักยาวอีกประมาณ ๔,๐๐๐ บาท ส่วน นายรอมเม พันธุ์สะและ ปลูกแดงโมบนพื้นที่ ๓ ไร่ มีรายได้ ๓๐,๐๐๐ บาท และมีรายได้อีก ๑๐,๐๐๐ บาท จากการปลูกแดงกวาง ถั่วฝักยาว พริกเขียว ซึ่งเกษตรกรทั้ง ๓ ราย ได้เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้วบางส่วน และเตรียมพื้นที่ไว้ปลูกทดต่อไปก่อนจะถึงฤดูปลูกข้าวในเดือนตุลาคม ๒๕๖๓

ด้าน นายศุภวิชญ์ ชูเชี่ยว นักศึกษาหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (การผลิตพืช) คณะศึกษาศาสตร์ มวล.สงขลา กล่าวว่า ดีใจที่ได้เป็นส่วนหนึ่งในการได้ปลูก ดูแล จนเก็บเกี่ยวผลผลิต และได้แจกจ่ายแบ่งปันให้กับผู้อื่น เช่น ใส่ในตู้ปันสุขหน้ามหาวิทยาลัย เป็นต้น ที่สำคัญตนนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการต่อยอดทำการเกษตรในพื้นที่บ้านของตนเอง ซึ่งปลูกแดงโมและพืชผักต่างๆ โดยเฉพาะในเรื่องเทคนิคการปลูกที่ช่วยให้ผลผลิตดีขึ้นด้วย

มรภ.สงขลา ผนึกกำลังกัน พัฒนาชุมชนต้นแบบ ต.ทุ่งลาน



คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา จับมือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โรงเรียน ตัวแทนเกษตรกร ดำเนินโครงการพัฒนาชุมชนต้นแบบ ต.ทุ่งลาน อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา เตรียมเดินหน้า ๓ กิจกรรมหลักสร้างอาชีพ ควบคู่ปลูกจิตสำนึกเขาวงกตอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

ดร.มงคล เทพรัตน์ คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ ๑๑ มิถุนายนที่ผ่านมา ตนพร้อมด้วยคณาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตร มวล.สงขลา ลงพื้นที่ตำบลทุ่งลาน อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา เพื่อหารือร่วมกับ นายประสิทธิ์ แก้วมรกต นายกเทศมนตรีตำบลทุ่งลาน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดบางศาลา ผู้ใหญ่บ้าน และตัวแทนกลุ่มเกษตรกร เกี่ยวกับการดำเนินโครงการพัฒนาชุมชนต้นแบบตำบลทุ่งลาน อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา : การทำเกษตรผสมผสานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

ดร.มงคล กล่าวว่า ผลจากการหารือ ได้ข้อสรุปร่วมกันว่ามีกิจกรรมหลักๆ ที่จะดำเนินการ ดังนี้คือ ๑. ชุมชนรักษ์ถิ่น ปลูกจิตสำนึกเขาวงกตถึงความสำคัญต่ออาชีพเกษตร ผู้รับผิดชอบกิจกรรม **ผศ.ดร.ศรีพันธุ์สพล พหูพรม** ๒. สนับสนุนการพัฒนาอาชีพ ซึ่งมีกิจกรรมย่อย ๓ กิจกรรม คือ ๑) การเลี้ยงโคขุน ผู้รับผิดชอบกิจกรรม **อาจารย์ปิยะนันท์ นวลหนูปลั่ง** ๒) การปลูกกาแฟ ร่วมกับช่างพารา ผู้รับผิดชอบกิจกรรม **ผศ.ดร.อมรรัตน์ ชุมทอง** ๓) การแปรรูปผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น ผู้รับผิดชอบกิจกรรม **ดร.อดิสรานันตสุทธิกุล** ๓. อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ผู้รับผิดชอบกิจกรรม **อาจารย์วิจิตรา ตั้งธี**





COVID-19 SURVEILLANCE CENTRE AND WAR ROOM

พบปะวิชาการในคำปรึกษาและเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ ในวิกฤติการณ์โรคจากภาวะระบาดของไวรัส COVID-19
พริกสุทธาสถาจารย์ศาสตราจารย์ ดร. วรพจน์ และเทคโนโลยี



ทำไม?

แอลกอฮอล์
(Alcohol)

ต้อง
70%

สำหรับทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรค

ประธานหลักสูตรสาธารณสุข มรภ.สงขลา
ให้ความรู้รองรับสถานการณ์แพร่ระบาด COVID-19
เผยแพร่ผลสำคัญ ทำไมต้องใช้แอลกอฮอล์
(alcohol) 70% ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรค

ดร.วรพจน์ หนู่ม ประธานหลักสูตร
สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยถึงเหตุผลที่
ต้องใช้แอลกอฮอล์ (alcohol) 70% ในการทำความสะอาดและ
ฆ่าเชื้อโรค ว่าแอลกอฮอล์จะช่วยให้เกิดการขับน้ำออกจากเซลล์ของ
เชื้อโรค (dehydrate) หรือการทำให้แห้ง โดยไปรบกวนเยื่อหุ้มเซลล์ด้วย
การละลายไขมันที่อยู่ในเยื่อหุ้มเซลล์ และทำให้โปรตีนแตกตะกอน ในที่สุด
เชื้อโรคก็ตาย (และแน่นอนผิวหนังเราก็จะรู้สึกแห้ง ทขาม ล้าหน ด้วยเมื่อ
ใช้ไปสักกระยะ) การใช้ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ได้มาตรฐานหรือหมดอายุ นอกจาก
จะป้องกันไม่ได้แล้วยังอันตรายซ้ำเข้าไปอีก ตรงที่เราหลงคิดว่าป้องกันได้แล้ว
จึงทำอะไรลงไปโดยไม่ได้ป้องกัน การแพร่ระบาดก็จะดำเนินต่อไปไม่ยุติ
ความเสียหายก็จะบังเกิดตามมาเป็นลูกโซ่ทั้งต่อตนเอง ครอบครัว และสังคม

ดร.วรพจน์ กล่าวไว้ว่า แอลกอฮอล์สามารถเป็นได้ทั้ง disinfectant
(กำจัดเชื้อจุลินทรีย์บนพื้นผิวสิ่งของต่างๆ ที่ไม่มีชีวิต) และ antiseptic
(ใช้กำจัดเชื้อจุลินทรีย์บนผิวหรือเนื้อเยื่อของสิ่งมีชีวิต) เพื่อยับยั้งการแพร่
กระจายของเชื้อจุลินทรีย์ ไม่มีฤทธิ์กัดกร่อนแต่ดีดไฟได้ ระเหยได้ง่าย

เมื่อละลายกับน้ำจะสามารถแพร่ผ่านเยื่อหุ้มเซลล์ได้ดีขึ้น จึงทำให้
โปรตีนเสียหาย และยังทำให้เยื่อหุ้มเซลล์แตกและเข้าไปรบกวน
ระบบ metabolism ของเชื้อโรค แต่ถ้าเป็นแอลกอฮอล์บริสุทธิ์ 100%
จะทำให้โปรตีนด้านนอกของเยื่อหุ้มเซลล์เสียหายได้อย่างเดียว
ความเข้มข้นของแอลกอฮอล์สูงเกินไปก็จะระเหยเร็วเกินไป ในขณะที่
ที่เจือจางก็จะออกฤทธิ์ฆ่าเชื้อโรคได้น้อยลง

ดังนั้น ในทางปฏิบัติแล้ว แอลกอฮอล์ต้อง 70% หรือ
ตามคำแนะนำของกลุ่มพัฒนาระบบวัดอุณหภูมิร่างกาย สำนักควบคุม
เครื่องสำอางและวัตถุอันตราย สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
กระทรวงสาธารณสุข คือ ความเข้มข้นปกติที่นิยมใช้กันจะอยู่ใน
ช่วง 60-80% (ถ้าความเข้มข้นมากกว่านี้จะไม่สามารถเข้าเซลล์ได้)
เช่น แอลกอฮอล์ผสมความเข้มข้นสูงของ 70% ethanol ร่วมกับ
5% isopropanol จะสามารถยับยั้งไวรัสที่มีเยื่อหุ้มเป็นลิปิดได้ด้วย
(HIV ไวรัสตับอักเสบบี และ C) ส่วนการ disinfect บนพื้นผิวเปียก
จะต้องใช้ความเข้มข้นมากขึ้น

นอกจากนั้น ประสิทธิภาพของแอลกอฮอล์จะเพิ่มขึ้นได้
อีกเมื่อผสม wetting agent เช่น dodecanoate (coconut soap)
เช่น ผงผสม 29.4% ethanol กับ dodecanoate จะออกฤทธิ์
ได้ดีกับทั้งแบคทีเรีย เชื้อรา และไวรัส จึงมีความเหมาะสมที่จะนำ
มาใช้ในการทำมาความสะอาดและฆ่าเชื้อโรค เพื่อป้องกันตนเองจาก
สถานการณ์แพร่ระบาดของไวรัส COVID-19

สำนักศิลปะฯ จัดงานไหว้ครู ๓ ศาสตร์ ดนตรี โนรา หนังตะลุง

ณ บ้านครุควน ทวนยก
ศิลปินแห่งชาติ สาขาศิลปะการแสดง
(ดนตรีพื้นบ้าน)



สำนักศิลปะและวัฒนธรรม มรภ.สงขลา จัดงานไหว้ครู ๓ ศาสตร์ โนรา
หนังตะลุง ดนตรี ณ บ้านครุควน ทวนยก ศิลปินแห่งชาติ สาขาศิลปะการแสดง (ดนตรี
พื้นบ้าน) หวังร่วมรักษาขนบธรรมเนียมประเพณีไทยในภาคใต้ สืบทอดความรู้สู่เยาวชน

นายโอกาส อีสโม ผู้อำนวยการสำนักศิลปะและวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
(มรภ.สงขลา) กล่าวว่ สำนักศิลปะและวัฒนธรรม พร้อมด้วยสาขาวิชาดนตรีไทย คณะศิลปกรรมศาสตร์
มรภ.สงขลา เข้าร่วมดำเนินการโครงการไหว้ครู ๓ ศาสตร์ โนรา หนังตะลุง ดนตรี (Wai Kru
๓ Science Nora, Shadow play and Southern folk music) ในระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑
มิถุนายน ที่ผ่านมา ณ บ้านเลขที่ ๑๑/๑ ม.๕ ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา ซึ่งเป็นบ้าน
ของ ครุควน ทวนยก ศิลปินแห่งชาติ สาขาศิลปะการแสดง (ดนตรีพื้นบ้าน) พุทธศักราช
๒๕๕๓ ภายใต้ทุนอุดหนุนจากกองทุนส่งเสริมงาน วัฒนธรรม กระทรวงวัฒนธรรม

โครงการที่จัดขึ้นในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ศิษย์และผู้สนใจทั่วไป
ได้เรียนรู้และรู้จักรำลึกบุญคุณ กตัญญูต่อผู้มีพระคุณ โดยอาศัยพิธีการไหว้ครู ทั้งยัง
เป็นการพัฒนาความรู้และประสบการณ์ในเชิงวิชาการทางศาสตร์การไหว้ครูหมอด้าน
โนรา หนังตะลุง และดนตรีพื้นบ้าน ให้กับผู้ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมให้เป็นที่ยอมรับ
หลายในหมู่เยาวชนอย่างทั่วถึง และมีความภาคภูมิใจในวัฒนธรรมท้องถิ่นของประเทศไทย

ด้าน นายควน ทวนยก ศิลปินแห่งชาติ กล่าวว่ ศิลปวัฒนธรรมไทยในศาสตร์
ด้านต่างๆ เป็นสิ่งสำคัญที่แสดงถึงความเป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นภาคใต้ ซึ่งบ่งบอกถึง
ความเจริญทางภูมิปัญญาพื้นบ้านภาคใต้ ตนเล็งเห็นความสำคัญของศาสตร์ทั้ง ๓ ด้าน
อันได้แก่ โนรา หนังตะลุง และดนตรีพื้นบ้าน จึงได้จัดทำโครงการไหว้ครู ๓ ศาสตร์ในครั้งนี้ขึ้น
เพื่อเป็นการรักษาขนบธรรมเนียมประเพณีไทยในภาคใต้ และเพื่อสืบทอดแก่เยาวชนที่เป็น
นักดนตรีไทยและผู้สนใจได้เข้าร่วมพิธีไหว้ครู ๓ ศาสตร์ เพื่อเป็นการระลึกถึง กราบไหว้บูชา
คุณครูบาอาจารย์ ขอสมารถกับในสิ่งที่ได้ล่วงเกิน และสนับสนุนศิลปวัฒนธรรมไทยมิให้
เลือนหายไปจากไปจากภาคใต้



จับมือเพื่อนชาวไทย

ปลูกพืชสวนครัวไร้สารพิษ สุวีฤฤ COVID-๑๙

ในขณะที่สถานการณ์ COVID-๑๙ กำลังทำให้หลายคนเผชิญความยากลำบาก โดยเฉพาะชาวต่างชาติที่ไม่สามารถเดินทางข้ามพรมแดนกลับไปยังประเทศบ้านเกิดได้ ทว่า นักศึกษากัมพูชาที่มาเรียนยัง มรภ.สงขลา กลับเปลี่ยนวิกฤตให้เป็นโอกาส ด้วยการลุกขึ้นมาร่วมมือร่วมกับเพื่อนนักศึกษาชาวไทย ปลูกผักสวนครัวไว้รับประทานเอง พร้อมสานต่อเป็นโครงการป็นสุข แบ่งปันผักไร้สารพิษแก่เพื่อน ๆ ที่ขาดแคลน

อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เล่าว่า ในช่วงปีที่ผ่านมามีนักศึกษากัมพูชาจำนวน ๖ คน ได้แก่ ๑. นาย BUNNGY TE (นายกสโมสร นักศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม) ๒. นาย KHOM SOT (ทัตกรักถ่ายโสตทัศนูปกรณ์และประชาสัมพันธ์) ๓. นางสาว LINNA SPENG (หัวหน้าฝ่ายการเงิน) ๔. นางสาว MENGKOUR CHHON (กรรมการฝ่ายโสตทัศนูปกรณ์และประชาสัมพันธ์) ๕. นางสาว PEA PET (กรรมการฝ่ายการเงิน) และ ๖. นางสาว CHINGLINH SUN (เลขานุการ) มาเข้าเรียนในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มรภ.สงขลา ซึ่งนักศึกษาเหล่านี้สามารถปรับตัวเข้ากับวัฒนธรรมไทยได้ดีมาก และหนึ่งในนั้นคือ นาย BUNNGY TE ได้รับเลือกจากเพื่อน ๆ ให้ดำรงตำแหน่งนายกสโมสรนักศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในการเป็นผู้นำนักศึกษาดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ร่วมกับอีก ๖ คณะของมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ ในช่วงวิกฤตสถานการณ์ COVID-๑๙ ที่ระบาดรุนแรงก่อนหน้านั้น ส่งผลให้นักศึกษากัมพูชาทั้ง ๖ คน ไม่สามารถ

เดินทางกลับประเทศได้ ตนในฐานะ

ที่ทำงานใกล้ชิดกับกลุ่มนักศึกษา จึงเกิดแนวคิดในการหากิจกรรมต่าง ๆ ให้นักศึกษากลุ่มนี้ได้ทำ ซึ่งนอกเหนือจากการช่วยงานในด้านต่าง ๆ ของกองพัฒนานักศึกษา อาทิ ช่วยรวบรวมเอกสารเงินกู้ให้พี่ ๆ เจ้าหน้าที่ ช่วยเช็คครุภัณฑ์พร้อมทั้งเขียนหมายเลขกำกับช่วยหาสีปรับปรุงห้องทำงานองค์การนักศึกษา ภาคปกติ (เก่า) ห้องงานกองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา เป็นต้น เหล่านักศึกษากัมพูชาและเพื่อนนักศึกษาชาวไทย คือ นายทินกร หวังสปล ประธานสภานักศึกษา ภาคปกติ ซึ่งเดินทางกลับบ้านเกิด จ.กระบี่ ไม่ได้ จึงช่วยกันปลูกพืชผักสวนครัวไร้สารพิษไว้รับประทาน บนพื้นที่ว่างเปล่าด้านข้างหอพักปารีฉัตรของมหาวิทยาลัย

ประกอบกับทางจังหวัดสงขลา มีนโยบายให้ประชาชนปลูกพืชผักไว้รับประทานในครัวเรือน เพื่อลดความเสี่ยงจากการเดินทาง ในช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของ COVID-๑๙ ตนจึงขอความอนุเคราะห์ไปยัง ผศ.ดร.ศรีขันธ์พล หนูพรหม รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและกิจการพิเศษ คณะเทคโนโลยีการเกษตร มรภ.สงขลา ในการนำเครื่องจักรช่วยปรับพื้นที่สำหรับปลูกผัก ตลอดจนให้คำแนะนำเกี่ยวกับวิธีปลูก โดยใช้ปุ๋ยอินทรีย์สำหรับบำรุงพืชผัก การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยวผลผลิต

อาจารย์จิรภา เล่าอีกว่า เป้าหมายหลักของแนวคิดในการทำเรื่องนี้ ก็เพื่อช่วยเหลือให้นักศึกษากัมพูชา ซึ่งต้องประหยัดค่าใช้จ่ายให้มากที่สุดในขณะที่มาเรียนที่ประเทศไทย ได้มีพืชผักปลอดสารพิษไว้ประกอบอาหาร ไม่ต้องซื้อหาจากข้างนอก ซึ่งตนตั้งใจที่จะสนับสนุนให้มีโครงการนี้ต่อไปเรื่อย ๆ เนื่องจากเป็นวิธีคิดหนึ่งที่สอดคล้องกับหลักสูตรวิชาชีพสองปีของโหนดสวรัชกาลที่ ๙ คือ กินอะไรปลูกอย่างนั้น และนอกจากจะช่วยลดค่าใช้จ่ายด้านอาหารได้แล้ว โครงการนี้ยังก่อให้เกิดประโยชน์กับนักศึกษาทั้งในด้านทักษะการใช้ชีวิต การฝึกความขยัน อดทน การทำงานร่วมกับผู้อื่น และได้ฝึกความรับผิดชอบ ในการดูแลพืชผักให้เติบโต ซึ่งเป็นความรู้คนและแขนงกับที่เวียนนก ส่วนในอนาคตหากผักที่พวกเขาปลูกมีจำนวนเพิ่มขึ้นก็อยากแบ่งปันไปยังเพื่อน ๆ ที่ชาติแดน โดยอาจจัดทำในรูปแบบของตู้ปันสุขสำหรับนักศึกษาเป็นโครงการต่อไป



อ.จิรภา คงเชียว



นางสาว CHINGLINH SUN นักศึกษากัมพูชา ซึ่งเป็นเลขานุการนายกสโมสรมักศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เล่าว่า ตนอาศัยอยู่เมืองไทยแรก ๆ ความเป็นอยู่ค่อนข้างลำบาก เพราะไม่สามารถใช้ภาษาไทยในการสื่อสารได้ หลังจากที่ผ่านมาระยะหนึ่งเริ่มปรับตัวและสามารถสื่อสารกับคนอื่น ๆ ได้ ก็เริ่มใช้ชีวิตได้อย่างสนุกสนานมากขึ้นซึ่งได้ทำกิจกรรมปลูกผัก ทำให้มีการติดต่อกันเพิ่มขึ้นกับหลายฝ่าย สร้างความคุ้นเคย และรู้สึกมีความสุขทั้งที่ตัวเองไม่เคยปลูกผักมาก่อน เพราะครอบครัวที่ประเทศกัมพูชาประกอบอาชีพข้าราชการครู แต่ใกล้ชิดกับเพื่อน ๆ ชาวไทยใจดีช่วยเหลือจนไม่ให้ออกผล ซึ่งตั้งใจไว้ว่า หลังสถานการณ์ COVID คลี่คลายตนจะกลับไปปลูกผักให้พ่อแม่ได้รับประทานด้วยความภูมิใจ

นาย BUNNGY TE นายกสโมสรมักศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เล่าด้วยภาษาไทยชัดถ้อยชัดคำว่า หลังจากที่เรียนจบระดับ ปวส. ที่วิทยาลัยประมงดินสุมารพันธ์ จ.สงขลา ตนและเพื่อน ๆ รวม ๖ คน เลือกที่จะสมัครเข้าเรียนต่อในระดับปริญญาตรีที่ มหว.สงขลา แทนที่จะเดินทางกลับประเทศบ้านเกิด ซึ่งทุกคนมีความสุขมาก ๆ ในการเรียนที่มหาวิทยาลัยแห่งนี้ เพราะได้ทำกิจกรรมหลากหลายและมีเพื่อนใหม่มากมาย

"หลัง COVID-๑๙ ระบาด ตนและเพื่อน ๆ ได้ช่วยกันปลูกผัก ไว้กินอาหาร จนตอนนี้มีทั้ง ผักกวางตุ้ง ถั่วฝักยาว ผักบุ้ง พริก แตงกวา มะเขือ โดยปลูกหมุนเวียนกันไปเพื่อให้มีผักไว้ทานได้ตลอด พวกเราแบ่งหน้าที่กันรดน้ำ พรวนดิน จนกระทั่งถึงขั้นคอนการณกับแก้วและเมล็ด ซึ่งทั้งหมดนี้ได้รับความช่วยเหลือจากเพื่อน ๆ ชาวไทยเป็นอย่างดี สร้างความภูมิใจและดีใจแก่พวกเราเป็นอย่างมาก จากช่วงแรกที่เคยรู้สึกลำบากเพราะค่าที่แพงเกินไป ตอนนั้นก็มีความสุขมาก ๆ"

นายทินกร พวิงสป ประธานสภานักศึกษาภาคปกติ มหว.สงขลา เล่าว่า รู้สึกดีใจที่ได้ทำงานร่วมกับเพื่อนชาวต่างชาติ เนื่องจากได้แลกเปลี่ยนแนวคิดทั้งในส่วนของแผนการทำงาน การแก้ไขปัญหา และการวางแผนที่จะทำการค้าร่วมกันในอนาคต แม้จะมีอุปสรรคบ้างเพราะความแตกต่างทางภาษา แต่ทุกอย่างก็ราบรื่นได้ด้วยน้ำใจและการช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ตนหวังเป็นอย่างยิ่งว่าโครงการนี้จะได้รับการผลักดันในระดัชยาว เพราะอยากให้มีพืชผักปลอดสารพิษที่ตนและเพื่อน ๆ ชาวักศึกษาได้ร่วมกันปลูก ปลูกนำไปใส่ในตู้ปันสุขให้แก่คนอื่น ๆ ด้วย

แม้การปลูกผักเพื่อรับประทานเองอาจเป็นเรื่องธรรมดาสำหรับคนทั่วไป แต่คงเป็นภาพที่พบเห็นได้ไม่มากนักในกลุ่มนักศึกษาที่ไม่ได้เรียนสาขาเกษตรโดยตรง การถ่ายทอดเรื่องราวของพวกเขาไม่ใช่เพื่อสร้างแรงบันดาลใจให้หันมาปลูกผักอย่างเ็นชิว พว่ มุ่งหวังให้ทุกคนเกิดแรงบันดาลใจในการลุกขึ้นมาทำในสิ่งที่ตัวเองสนใจ และมีความสุขในสิ่งที่ทำ

คณะวิทยาศาสตร์ฯ นำรายได้จากการขายเสื้อคืนสู่เหย้า มอบ รพ.สงขลา ใช้รักษาผู้ป่วย

คณะวิทยาศาสตร์ฯ มรภ.สงขลา นำเงินรายได้จากการจำหน่ายเสื้อที่ระลึกกิจกรรมคืนสู่เหย้า ๔๕ ปี มอบให้โรงพยาบาลสงขลา ใช้รักษาผู้ป่วย หลังสถานการณ์ COVID-๑๙ ระบาด เป็นเหตุให้ต้องยกเลิกการจัดงาน

ผศ.ดร.อนุมิตี เตชะนะ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้ตนพร้อมด้วยอาจารย์นันธิศา สิมเสฏฐิโร รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและกิจการพิเศษ และเจ้าหน้าที่ช่องทางคณะฯ นำเงินรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายจากการจัดจำหน่ายเสื้อคืนสู่เหย้า ๔๕ ปี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มรภ.สงขลา ไปมอบให้กับโรงพยาบาลสงขลา (เกาะยอ) โน้มนามศิษย์เก่า คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ ซึ่งทางคณะฯ มีเจตนารมณ์ที่จะจัดกิจกรรมคืนสู่เหย้า แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา หรือ COVID-๑๙ ทำให้ต้องยกเลิกกิจกรรมไปอย่างน่าเสียดาย ซึ่งทางคณะฯ ได้หาช่องทางอื่นในการทำกิจกรรมเพื่อส่วนรวมแทน โดยได้จัดจำหน่ายเสื้อที่ระลึกในราคาตัวละ ๒๕๐ บาท

ด้าน อาจารย์นันธิศา สิมเสฏฐิโร รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษาและกิจการพิเศษ กล่าวว่ เดิมทีทางคณะฯ กำหนดจัดงานคืนสู่เหย้าในวันเสาร์ที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๓ เพื่อร่วมทบทวนสังสรรค์ผู้ศิษย์เก่าของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยจะนำรายได้หลังหักค่าใช้จ่ายมอบเป็นทุนการศึกษาให้แก่ นักศึกษาของทางคณะฯ แต่จากสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัส COVID-๑๙ ในทั่วโลก ทางผู้จัดงานคืนสู่เหย้าตระหนักถึงความปลอดภัยของผู้เข้าร่วมงาน จึงยกเลิกการจัดกิจกรรมดังกล่าว และปรับเปลี่ยนรูปแบบกิจกรรมเพื่อส่วนรวม ด้วยการนำรายได้จากการจำหน่ายเสื้อที่ระลึกไปมอบให้แก่โรงพยาบาลสงขลา เพื่อนำไปใช้รักษาผู้ป่วยต่อไป



มรภ.สงขลา ลดค่าบำรุงหอพัก นศ. แบ่งเบาภาระช่วง COVID-๑๙

มรภ.สงขลา ออกมาตรการปรับลดอัตราค่าบำรุงหอพักลง ๒๐% หวังช่วยเยียวยานักศึกษาที่ได้รับผลกระทบ COVID-๑๙ แบ่งเบาภาระทางการเงินผู้ประกอบการที่ต้องเผชิญปัญหาทางเศรษฐกิจ อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เปิดเผยว่า ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ หรือ COVID-๑๙ ทางมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการลดภาระต่างๆ อย่างต่อเนื่อง หนึ่งในนั้นคือการปรับลดอัตราค่าบำรุงหอพักนักศึกษาลง ๒๐% โดยหอพักสถาบันฯ จากเดิมภาคการศึกษาละ ๒,๕๐๐ บาท ลดเหลือ ๒,๐๐๐ บาท ส่วนหอพักปารีฉัตรจากเดิมภาคการศึกษาละ ๔,๐๐๐ บาท ลดเหลือ ๓,๒๐๐ บาท มีผลบังคับใช้ภาคการศึกษาที่ ๑ และภาคการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ เพื่อช่วยแบ่งเบาภาระทางการเงินให้กับนักศึกษาและผู้ประกอบการที่ต้องเผชิญกับปัญหาทางเศรษฐกิจ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-๑๙

อาจารย์จิรภา กล่าวว่ มรภ.สงขลา มีหอพักไว้สำหรับบริการนักศึกษาอยู่ ๒ หอพัก ได้แก่ หอพักสถาบันฯ ซึ่งมีจำนวนห้อง ๕๖ ห้อง รองรับนักศึกษาได้ ๔๕๖ คน และหอพักปารีฉัตร จำนวน ๕๖ ห้อง รองรับนักศึกษาได้ ๑๐๒ คน โดยมีเจ้าหน้าที่และอาจารย์หอพัก รวมทั้งคณะกรรมการหอพักซึ่งเป็นตัวแทนนักศึกษา คอยดูแลความเรียบร้อยของนักศึกษาหอพักอย่างใกล้ชิด



อาจารย์ มรกต.สงขลา

พัฒนาการพิมพ์แบบจารเข็มฯ

ควารางวัลนำเสนอผลงานวิจัยระดับดีเด่น ภาคโปสเตอร์

“ผศ.บัณฑิตา วรศรี” อาจารย์หลักสูตรทัศนศิลป์ มรกต.สงขลา พัฒนาการพิมพ์เทคนิคจารเข็ม จากแรงบันดาลใจเรื่องพื้นที่แห่งความสุข ควารางวัลนำเสนอผลงานวิจัยระดับดีเด่น ภาคโปสเตอร์ ด้านนวัตกรรมและผลงานสร้างสรรค์ เวทีประชุมวิชาการระดับชาติ ม.ทักษิณ

ผศ.บัณฑิตา วรศรี อาจารย์ประจำหลักสูตรทัศนศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรกต.สงขลา) เปิดเผยว่า ตนได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานวิจัย ระดับดีเด่น ภาคโปสเตอร์ ด้านนวัตกรรมและผลงานสร้างสรรค์ จากผลงานวิจัยเรื่อง การวิจัยสร้างสรรค์และพัฒนาผลงานภาพพิมพ์เทคนิคจารเข็ม จากแรงบันดาลใจเรื่องพื้นที่แห่งความสุข ในการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ ๓๐ ประจำปี ๒๕๖๓ และการประชุมวิชาการระดับชาติ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ ๑ ภายใต้หัวข้อ “วิจัยนวัตกรรม : การเปลี่ยนผ่านเพื่อขับเคลื่อนประเทศไทย” (Thailand-Driven Research & Innovation) เมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ที่ผ่านมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมองค์ความรู้เรื่องวัสดุอุปกรณ์ในการสร้างสรรค์ผลงานภาพพิมพ์เทคนิคจารเข็มที่มีในท้องถิ่น จำแนกประเภท รายงานผลวัสดุอุปกรณ์ที่ได้จากกระบวนการค้นคว้าทดลอง และขั้นตอนการสร้างสรรค์ผลงานภาพพิมพ์เทคนิคจารเข็ม จากแรงบันดาลใจเรื่องพื้นที่แห่งความสุข

ผลจากการวิจัยพบว่า แม้พิมพ์จากแผ่นอะคริลิกสามารถสร้างสรรค์ผลงานได้ผลดี ทดแทนแผ่นทองแดงที่มีราคาแพงได้ และเข็มุดที่ทำได้ในท้องถิ่นสามารถนำมาใช้งานได้ใกล้เคียงกับเข็มุดที่สั่งซื้อจากต่างประเทศ ทั้งยังสามารถเพิ่มองค์ความรู้ที่เกี่ยวกับวัสดุในการสร้างสรรค์ผลงานภาพพิมพ์เทคนิคจารเข็มได้ในขั้นตอนของการสร้างสรรค์ผลงานภาพพิมพ์ ความหลากหลายจากวัสดุอุปกรณ์ที่ได้จากการทดลอง นำมาสร้างสรรค์ผลงานได้ดี

สำหรับแนวความคิดของการสร้างสรรค์ผลงานชิ้นนี้ ตนต้องการสื่อสารเรื่องความสุขพื้นฐานโดยนำเสนอพื้นที่ของบ้าน อันปรากฏภาพของสัตว์เลี้ยงคือแมว ซึ่งเป็นตัวแทนของตนเองที่อยู่ในบรรยากาศของบ้าน พื้นที่ที่เรามีความสุขได้อย่างเรียบง่ายและปลอดภัย สัตว์เลี้ยงอาจจะเหมือนตัวเจ้าของหรือผู้เลี้ยง และรูปวัตถุสิ่งของอันเป็นสัญลักษณ์ที่สื่อสารถึงความสุข ผลงานในแต่ละชิ้นสามารถนำมาวิเคราะห์องค์ประกอบศิลป์ และทัศนธาตุทางศิลปะที่ปรากฏ มีความสอดคล้องกับเนื้อหาที่สร้างสรรค์ มีการคิดใคร่ครวญและควบคุมความรู้สึกในขณะสร้างสรรค์ผลงาน ชิ้นงานที่สำเร็จสมบูรณ์ก่อให้เกิดความงามและคุณค่าที่ดีต่อจิตใจ



มองผ่านเลนส์



๒ สืบเสาะถ่ายถอดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระดับมหาวิทยาลัย

๑ ร่วมงาน "วันเกิดมาต้องตอบแทนบุญคุณแผ่นดิน"



เมื่อวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ที่ผ่านมา ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ ศึกษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (มรภ.สงขลา) เข้าร่วมงาน "วันเกิดมาต้องตอบแทนบุญคุณแผ่นดิน" จัดโดยจังหวัดสงขลา ณ สวนประวัติศาสตร์พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ อำเภอเมืองสงขลา เพื่อระลึกถึงคุณงามความดีของ พลเอก เปรม ติณสูลานนท์ อดีตคณบดี รัฐมนตรี ประธานองคมนตรีและรัฐบุรุษ ผู้วางจุดประกายในการบริหารแผ่นดิน และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่สังคมในฐานะผู้ทำคุณประโยชน์ต่อประชาชน และพัฒนาจังหวัดสงขลาซึ่งเป็นภูมิสำเนาเกิด โดยมี นายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานในพิธี



เมื่อวันที่ ๔ มิถุนายน ที่ผ่านมา กองนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการถ่ายทอดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) ฉบับทบทวนประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ชั้น ๘ อาคารอำนวยการ เพื่อให้มหาวิทยาลัยสามารถขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล ในงานนี้ ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ ศึกษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร เข้าร่วมการสัมมนาในครั้งนี้

๓ ประชุมขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ



เมื่อวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ที่ผ่านมา ผศ.ดร.ทัศนาศิริโชติ ศึกษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา พร้อมด้วย ดร.บรรจง ทองสร้าง รองผู้อำนวยการสำนักคิดประเด็นร่วมทางเดินทางเข้าร่วมการประชุมขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนใต้ โดยมี พลเอก ปรกาการ ชลยุทธ ผู้แทนพิเศษของรัฐบาล เป็นประธานในการประชุม ณ ห้องประชุมปิยะเพชร ชั้น ๓ ศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนใต้ อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดยะลา

๔ ประชุมงัดคำปรับ และขอขยายสัญญาโครงการจัดซื้อจัดจ้าง



เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน ที่ผ่านมา อาจารย์พิเชษฐ์ จันทร์ทองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์พัฒนาระบบการบริหารและพัฒนาหน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เป็นประธานในการประชุมงัดคำปรับ และขอขยายสัญญาโครงการจัดซื้อจัดจ้างที่มหาวิทยาลัยได้ลงนามในสัญญา ณ ห้องประชุมอรัญ ธรรมโน อาคารอำนวยการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา โดยมีคณาจารย์และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการประชุม

๕

ปฐมนิเทศผู้ปฏิบัติงานโครงการ “อว.สร้างงาน”



เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ที่ผ่านมา อาจารย์จิรภา คงเขียว รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์การพัฒนานักศึกษาและคุณลักษณะบัณฑิต พร้อมด้วย ดร.นรวรดี บัวขวัญ รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัยและบริการวิชาการ และคณาจารย์ เจ้าหน้าที่มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดกิจกรรมปฐมนิเทศแก่ผู้ปฏิบัติงานภายใต้โครงการ “อว.สร้างงาน” จำนวน ๒๐ ราย ณ อาคารเรียน ๒ ชั้น ๑ เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ซึ่งโครงการดังกล่าวจัดโดยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

๗

ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาโครงการพัฒนางานวิจัยชุมชน



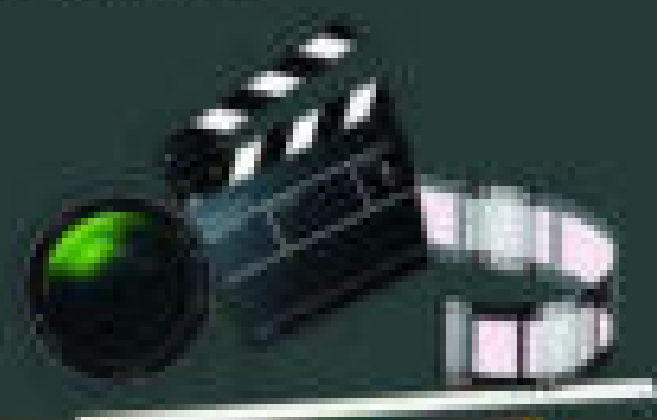
เมื่อวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ที่ผ่านมา ศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ (UBI) นำโดย ดร.กมลทิพย์ นิคมรัตน์ อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร ผศ.ศุภยา ศรีโสม อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และ น.ส.อมรารดี วงศ์เทพ ผู้จัดการศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาภายใต้โครงการพัฒนางานวิจัยชุมชน/ผู้ประกอบการใหม่ในเขตพื้นที่บริการวิชาการมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ณ กลุ่มแปรรูปจังหวัด ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา

๖

จัดโครงการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน



เมื่อวันที่ ๑๑ มิถุนายน ที่ผ่านมา กองนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา จัดโครงการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ชั้น ๘ อาคารสำนักงาน โดยมี อาจารย์เสวี ชนะระ รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นวิทยากรบรรยายในการใช้เทคโนโลยีบนแอปพลิเคชันแพลตฟอร์มจัดการบริหารข้อมูลโครงการให้สอดคล้องการใช้งานและมีประสิทธิภาพมากขึ้น





มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

๑๑๑ ถนนกาญจนวนิช ตำบลจารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐

โทร. ๐-๗๕๖๐-๑๒๐๐-๔ โทรสาร. ๐-๗๕๓๑-๒๗๒๒

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

ID LINE : PR_SKRU