



**ประกาศสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓
เรื่อง ผลการประกวดผลงานวิจัย นวัตกรรมเทคโนโลยี และสิ่งประดิษฐ์ ระดับสถาบัน ครั้งที่ ๕
ปีการศึกษา ๒๕๖๕**

ตามที่สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ จัดให้มีการประกวดวิชาการ การประกวดผลงานวิจัย นวัตกรรมเทคโนโลยี และสิ่งประดิษฐ์ ระดับสถาบัน ครั้งที่ ๕ ปีการศึกษา ๒๕๖๕ ในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ซึ่งเป็นผลงานวิจัยของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ โดยได้มีการประกวดผลงานวิจัย ในภาคบรรยาย และภาคโปสเตอร์ นั้น

บัดนี้ การประกวดผลงานวิจัยในการประกวดวิชาการฯ ดังกล่าว ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นลงแล้ว ด้วยความเรียบร้อย สถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓ จึงขอประกาศผลการประกวดผลงานวิจัย ดังรายละเอียด ต่อไปนี้

กลุ่ม A เทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านอุตสาหกรรม

ภาคบรรยาย

๑. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย การดัดแปลงรถยนต์สันดาปภายในสูร灶ไฟฟ้า

ผู้วิจัย วีระเดช สุขสุวรรณ	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
ปฐมพงศ์ จินดาวงศ์	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่

๒. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย ATS TEST BOX

ผู้วิจัย ธีรยุทธ์ เจรัส	วิทยาลัยเทคนิคปัตตานี
สีดิก ยามา	วิทยาลัยเทคนิคปัตตานี

๓. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย การสร้างและทำประสีหิภพการทำงานของเครื่องปอกผิวอ้อย

ผู้วิจัย ภาควัตร มหันตมรรค	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
อภิเชษฐ์ เทียนดีน	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
พิชญุตม์ จันทางวงศ์	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
อภิชัย เสน่วงศ์ ณ อยธยา	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่

๔. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย เพาเวอร์บ็อกซ์ (Power box)

ผู้วิจัย สีดิก ยามา	วิทยาลัยเทคนิคปัตตานี
---------------------	-----------------------

/ภาคปีสเตอร์ ...

ภาคไปสเตอร์

๑. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย การสร้างและหาสมรรถนะการใช้งานเครื่องกรีดใบเตยปานัน

ผู้วิจัย อธิภัทร ชุมแก้ว	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
พงศกร บุญยอด	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
ณัฐวัฒน์ อินทะจันทร์	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
วรวาท รองสวัสดิ์	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่

๒. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย ตู้อบบั๊บบาร์ทองแดง

ผู้วิจัย ชูศักดิ์ อินศิริ	วิทยาลัยเทคนิคปัตตานี
---------------------------	-----------------------

กลุ่ม B เทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านบริหารธุรกิจ เทคโนโลยีสารสนเทศ และการศึกษาและสังคม

ภาคบรรยาย

๑. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย ระบบบริหารจัดการข้อร้องเรียนลูกค้าบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สาขานาทวี

ผู้วิจัย แสนยากร ชัยพัฒน์วงศุล	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
สโโรชา ศรีสวัสดิ์	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่

๒. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย ถุงเพาะชำข้าวภาพจากกากบลีกถัว

ผู้วิจัย ศิตารัตน์ พร้อมญาติ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
เรวดี ยิ่มสังข์	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

ภาคไปสเตอร์

๑. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย การพัฒนาระบบแจ้งซ่อมคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่

ผู้วิจัย ชุติวัต รุ่งโรจน์สกุลพร	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
ภูมิรพี เพพเฉลิม	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่

๒. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย ปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกซื้อกาแฟสดของผู้บริโภคที่ใช้บริการร้านกาแฟ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา : กรณีศึกษา ประเภทร้านกาแฟ

ผู้วิจัย ชนารีป ศรีสุวรรณชนะ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
สรยา ศิริอักษร	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

/กลุ่ม C เทคโนโลยี ...

กลุ่ม C เทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านคณะกรรมการอาหาร เกษตรและประมง ศิลปกรรม

ภาคบรรยาย

๑. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย ผลงานของกรดซิติริกต่อการปรับสภาพมีกกลัวข้าวแซ่บเยือกแข็ง

ผู้วิจัย สากนิช หมวดโสีะ จันทร์เพ็ญ ชัยนุย มะสุกิรี ໂຕະນຸ	วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี
---	--

๒. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย การพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุดครึ่มข้าวหอมนิลเสริมเมล็ดแฟลกซ์

ผู้วิจัย ยานาน ระหวิวัลง มาวัญดา บำรุงเงิง	วิทยาลัยอาชีวศึกษาปีตตานี วิทยาลัยอาชีวศึกษาปีตตานี
---	--

๓. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย ศึกษาสูตรที่เหมาะสมในการผลิตแผ่นเกี้ยวต่อคุณภาพของเกี้ยว กุ้ง

ผู้วิจัย มากลือซง บีราเงง สาวีตา สาและ นุรอาสิกิน มะแซสะอิ ปราneath นาและ	วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี
--	--

ภาคโปสเทอร์

๑. รางวัล ระดับดีเยี่ยม งานวิจัย การสร้างร่างสหเด็ชนีกและหาประสิทธิภาพในการใช้งานร่างสหเด็ชนีก

ผู้วิจัย ชาวนี ตูแวงบูรุ นุรสีติอารีชัน เจรママ นุรอาสิกิน มะแซสะอิ ผจญ สิงห์จินดา	วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี
---	--

๒. รางวัล ระดับดีมาก งานวิจัย ผลของการใช้เทคโนโลยีการแซ่บเยือกแข็งต่อคุณภาพผลิตภัณฑ์ลูกชิ้นปลา

ผู้วิจัย นาอิหมี๊ะ เจ่มะ รุสนีย์ ยามา ¹ ฟารีดา ษาแวง ² มะสุกิรี ໂຕະນຸ	วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี วิทยาลัยเทคโนโลยีการเกษตรและประมงปีตตานี
--	--

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายปริชา เวชศาสตร์)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓