

ประกาศผล

“ประชารัฐร่วมพัฒนา สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา”

การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาค ภาคใต้ ประจำปีการศึกษา 2559

ระหว่างวันที่ 15-18 ธันวาคม 2559

ณ โรงแรมนิภาการ์เด้น จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต

รางวัลชนะเลิศ	ที่ตัดสับปะรดในไร่	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	Electrode Magnet	วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษกปัตตานี
รองชนะเลิศอันดับ 2	อุปกรณ์ตัดไม้ตก	วิทยาลัยการอาชีพตรัง
รองชนะเลิศอันดับ 3	หมวกกันน็อคพูดได้ (Helmet Talk)	วิทยาลัยสารพัดช่างภูเก็ต

ประเภทที่ 2 สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ

รางวัลชนะเลิศ	เครื่องพอกไขเค็มกึ่งอัตโนมัติ	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	เครื่องถอดและประกอบไขควงแมคเฟอร์สตัดแบบถอดประกอบคู่กึ่งอัตโนมัติ	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 2	เครื่องหยอดเมล็ดผัก	วิทยาลัยเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมการต่อเรือ นครศรีธรรมราช
รองชนะเลิศอันดับ 3	เครื่องทำความสะอาดรังนกนางแอ่นด้วยลำโพง	วิทยาลัยเทคนิคสตูล

ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป

รางวัลชนะเลิศ	เปลงนอนในรถยนต์ สำหรับเด็กทารก	วิทยาลัยเทคนิคสตูล
รองชนะเลิศอันดับ 1	แผ่นหินทรายเทียมจากเปลือกไข่และเปลือกมังคุด	วิทยาลัยอาชีวศึกษาชุมพร
รองชนะเลิศอันดับ 2	Speed White ใบบัวบก	วิทยาลัยอาชีวศึกษายะลา
รองชนะเลิศอันดับ 3	แผ่นระงับกลิ่นเหม็นบริเวณเท้า "แคร่ฟุต Care Foot"	วิทยาลัยการอาชีพห้วยยอด

ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านการอนุรักษ์พลังงาน

กลุ่มที่ 1 ด้านการผลิตพลังงาน

รางวัลชนะเลิศ	ทุนเตือนภัยร่องน้ำพลังงานคลื่นทะเล	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	Sea wave energy V.2	วิทยาลัยเทคนิคชุมพร

กลุ่มที่ 2 ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

รางวัลชนะเลิศ	ตู้อบและรมควันยางพาราประหยัดพลังงานแบบใช้งานภายในครัวเรือน	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	ตู้นึ่งไอน้ำประหยัดพลังงาน	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี

ประเภทที่ 5 สิ่งประดิษฐ์ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

รางวัลชนะเลิศ	ระบบดับเพลิงในรถยนต์	วิทยาลัยเทคนิคกาญจนาภิเษกปัตตานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	หุ่นเตือนอุทกภัย ผ่านระบบ SMS	วิทยาลัยเทคนิคระนอง
รองชนะเลิศอันดับ 2	เครื่องขอความช่วยเหลือฉุกเฉิน	วิทยาลัยเทคนิคพัทลุง
รองชนะเลิศอันดับ 3	ไฟฉุกเฉิน	วิทยาลัยเทคนิคพังงา

ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์และอาชีวอนามัย

รางวัลชนะเลิศ	เครื่องวัดระดับการหายใจคู่กล้ามเนื้อเล็ก	วิทยาลัยการอาชีพพลวงประธานราษฎรนิกร
รองชนะเลิศอันดับ 1	เครื่องฉายแสงยูวี	วิทยาลัยการอาชีพตรัง
รองชนะเลิศอันดับ 2	Walker อเนกประสงค์สำหรับผู้ป่วยและผู้สูงอายุ	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 3	เครื่องบำบัดแขนยึด	วิทยาลัยเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมการต่อเรือ นครศรีธรรมราช

ประเภทที่ 7 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร

รางวัลชนะเลิศ	ข้าวพองไร้น้ำมันเคลือบคาราเมลจำปาตะ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
รองชนะเลิศอันดับ 1	กะปิถั่วเสริมโคโคโตน	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
รองชนะเลิศอันดับ 2	บะหมี่ข้าวสังข์หยดกิ่งสำเร็จรูป	วิทยาลัยอาชีวศึกษาปัตตานี
รองชนะเลิศอันดับ 3	ผลิตภัณฑ์บาร์ข้าวควินัว	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีการเกษตร (เครื่องมืออุปกรณ์เพื่อการดำนานา)

รางวัลชนะเลิศ	เครื่องดำนานาช่วยบูรันอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมวัชพืช	วิทยาลัยเทคนิคพัทลุง
รองชนะเลิศอันดับ 1	สกีดำนานา	วิทยาลัยการอาชีพนาทวี
รองชนะเลิศอันดับ 2	อุปกรณ์ปักดำนาบางแก้ว	วิทยาลัยการอาชีพบางแก้ว
รองชนะเลิศอันดับ 3	อุปกรณ์ช่วยดำนานา	วิทยาลัยเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมการต่อเรือ นครศรีธรรมราช

ประเภทที่ 9 สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์

รางวัลชนะเลิศ	บายศรีพรมตกแต่งด้วยดอกไม้ไหว	วิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต
รองชนะเลิศอันดับ 1	คลุมไตรลูกปัดมโนราห์	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครศรีธรรมราช
รองชนะเลิศอันดับ 2	โคมไฟเครื่องแขวนจากลูกปัดโนรา	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 3	โคมไฟที่ระลึกสืบสานงานหนังด้วยลวดลายเรือกอและ	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา

ประเภทที่ 10 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรม ซอฟต์แวร์ และระบบสมองกลฝังตัว (กลุ่มพัฒนาระบบสมองกลฝังตัว)

กลุ่มที่ 1 กลุ่มพัฒนาซอฟต์แวร์

รางวัลชนะเลิศ	เว็บไซต์แนะนำอาคารสถานที่เสมือนจริงวิทยาลัยเทคนิคพัทลุง วิทยาลัยเทคนิคพัทลุง	
รองชนะเลิศอันดับ 1	ระบบประมวลผลการประชุมทางวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

กลุ่มที่ 2 กลุ่มพัฒนาระบบสมองกลฝังตัว

รางวัลชนะเลิศ	เกษตร 4.0 (online)	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	ไม่ทำแจ้งเตือนการล้มสำหรับผู้สูงอายุ	วิทยาลัยสารพัดช่างสงขลา

ประเภทที่ 11 สิ่งประดิษฐ์ด้านด้านบำบัดน้ำ (น้ำเพื่อประชาชน)

กลุ่มที่ 1 ด้านบำบัดน้ำ (น้ำเพื่อประชาชน)

รางวัลชนะเลิศ	เครื่องบำบัดน้ำทิ้งจากครัวเรือน	วิทยาลัยเทคนิคสุราษฎร์ธานี
รองชนะเลิศอันดับ 1	อุปกรณ์บำบัดน้ำเสียจากกระบวนการย้อมผ้าในชุมชน	วิทยาลัยการอาชีพไชยา


กลุ่มที่ 2 ด้านการใช้น้ำเพื่อการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ

รางวัลชนะเลิศ	ระบบน้ำหมุนเวียนเพื่อการอนุบาลลูกปลากะพงขาว	วิทยาลัยประมงติณสูลานนท์
รองชนะเลิศอันดับ 1	อุปกรณ์ควบคุมระบบน้ำอัตโนมัติ	วิทยาลัยเทคนิคพัทลุง

การประกวดนำเสนอผลงานวิจัย นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ภาคภาษาอังกฤษ

รางวัลชนะเลิศ	ข้าวพองไร้น้ำมันเคลือบคาราเมลจำปาตะ (Puffed Rice Coated Champeyak Caramel)	วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
รองชนะเลิศอันดับ 1	The three functions solar charger	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
รองชนะเลิศอันดับ 2	Scafter seed Machine	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
รองชนะเลิศอันดับ 3	ลูกชกอบแห้ง	วิทยาลัยเทคนิคพังงา

ประกาศ ณ วันที่ 18 ธันวาคม พ.ศ. 2559


(นายมนัสมานัน ชูเชิด)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคยะลา

ประธานคณะกรรมการบริหารจัดการนวัตกรรมการและเทคโนโลยีอาชีวศึกษา

ระดับภาค ภาคใต้