

ข้อมูลทั่วไป

ประวัติวิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกร

ตั้งอยู่เลขที่ 1456 ถนน กาญจนวนิษฐ์ ตำบลค้อหงส์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90110

กระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศตั้งศูนย์ฝึกวิชาชีพลองประธานราษฎร์นิกร ขึ้นเมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2522 โดยได้รับเงินบริจาคที่ดินจากคุณชูชาติ ประธานราษฎร์นิกร จำนวน 20 ไร่ (มูลค่าที่ดินในขณะนั้น ประมาณ 12 ล้านบาท) เพื่อเป็นการแสดงออกถึงความมกตัญญูตเวทีต่อผู้บังเกิดเกล้า คณะทายาทของตระกูล ประธานราษฎร์นิกร ขอให้กระทรวงศึกษาธิการ ใช้ชื่อว่า ศูนย์ฝึกวิชาชีพลองประธานราษฎร์นิกร เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2523

เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2534 กระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศปรับปรุงศูนย์ฝึกวิชาชีพลองประธานราษฎร์นิกร เป็น วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกร

วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกร ได้รับความอนุเคราะห์จากทายาทของตระกูลประธานราษฎร์นิกรเป็นอย่างดีมาตลอดเวลา ที่เป็นกำลังที่สำคัญยิ่ง ได้แก่ ดร.รัตน์ ประธานราษฎร์นิกรได้มีการบริจาคเงินทุนการศึกษาและเงินเพื่อพัฒนาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง

ผู้บริหารจากอดีตสู่ปัจจุบัน

ธันวาคม 2523 - ตุลาคม 2526

* นายอิน ปางพุดพิงค์ อาจารย์ใหญ่

พฤศจิกายน 2526 - ตุลาคม 2531

* นายสุเมธ อรุณกมล ผู้อำนวยการ

พฤศจิกายน 2531 - ตุลาคม 2539

* นายมนตรี คุยะพัฒน์ ผู้อำนวยการ

พฤศจิกายน 2539 - ตุลาคม 2540

* นายบุญเรือง เมืองสง ผู้อำนวยการ

พฤศจิกายน 2540 - กันยายน 2545

* นายบรรเลง คำพรรณ ผู้อำนวยการ

มกราคม 2546 - มกราคม 2548

* นายมนตรี คุยะพัฒน์ ผู้อำนวยการ

เมษายน 2548 - เมษายน 2552

* นางวรรณภา โกสิยาภรณ์ ผู้อำนวยการ

พฤษภาคม 2552 - กันยายน 2555

* นายสุนันท์ เพชรมณี ผู้อำนวยการ

มกราคม 2555 - มิถุนายน 2560

* นายสุรพล เลี่ยมลำอ่างค์ ผู้อำนวยการ

ธันวาคม 2560 - ปัจจุบัน

บทบาทหน้าที่

ประวัติวิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกร

1. จัดการเรียนการสอนในระบบสาขาวิชา ช่างอุตสาหกรรม คหกรรม พาณิชยกรรม และศิลปหัตถกรรม (เป็นการสนองความต้องการของท้องถิ่นและตลาดแรงงานเป็นสำคัญ) วิชาที่ทำการสอนในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ มีดังนี้
 - 1.1 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยม ปีที่3 หรือเทียบเท่าใช้เวลาเรียน 3 ปี
 - 1.2 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และนักเรียนที่จบ ม.6 ใช้เวลาเรียน 2 ปี
 - 1.3 ประกาศนียบัตร (ปวช.) สะสมหน่วยกิต ระบบทวิภาคี และภาคสมทบ รับนักเรียนที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 หรือเทียบเท่า
 - 1.4 หลักสูตรอื่นๆ ตามที่กรมอาชีวศึกษามอบหมาย
2. จัดการเรียนการสอนกลุ่มวิชาอาชีพ วิชาเลือกเสรีให้กับโรงเรียนขยายโอกาส สังกัด สำนักงานการประถมศึกษาแห่งชาติ ในจังหวัดสงขลา

หน้าที่รอง

1. จัดการเรียนการสอนวิชาชีพหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น หลักสูตรหลากหลายนอกระบบ มีเวลาเรียนตั้งแต่ 3 – 225 ชั่วโมง รับนักเรียนนักศึกษาหรือประชาชนทั่วไปที่สำเร็จการศึกษา ตั้งแต่ประถมศึกษาตอนต้นหรืออยู่ในดุลพินิจของสถานศึกษา เพื่อสนองความต้องการของท้องถิ่น และตลาดแรงงานรวมถึงการสร้างคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น
2. จัดการเรียนการสอนวิชาชีพตามความต้องการของท้องถิ่น หรือตามที่กรมอาชีวศึกษามอบหมาย เช่น โครงการทักษิณพัฒนา โครงการ ปชต. โครงการพระราชดำริโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน เป็นต้น
3. ให้บริการวิชาชีพแก่ชุมชน และหน่วยงานอื่นในท้องถิ่น
4. เป็นศูนย์กลางทางวิชาการแก่ชุมชน และท้องถิ่น

เป้าหมายการพัฒนาวิถียาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์

วิถียาลัย

วิถียาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกรมีความคาดหวังที่จะดำเนินการพัฒนาวิถียาลัยให้บรรลุผลตามเป้าหมายดังนี้

1. ด้านการบริหารและการจัดการ
2. ด้านหลักสูตรและการเรียนการสอน
3. ด้านทรัพยากร
4. ด้านสภาพแวดล้อม
5. ด้านการกำกับตรวจสอบ

วัตถุประสงค์ และปรัชญาของสถานศึกษา

มาตรา 8 การจัดการอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ มีรูปแบบ และวัตถุประสงค์ ดังนี้

1. การศึกษาในระบบ เป็นการจัดการศึกษาวิชาชีพที่เน้นการศึกษาในสถานศึกษาอาชีวศึกษาหรือสถาบันเป็นหลัก โดยมีการกำหนดจุดมุ่งหมาย วิธีการศึกษา หลักสูตร ระยะเวลาการวัดและการประเมินผลที่เป็นเงื่อนไขของการสำเร็จการศึกษาที่แน่นอน

2. การศึกษานอกระบบ เป็นการจัดการศึกษาวิชาชีพที่มีความยืดหยุ่นในการกำหนดจุดมุ่งหมาย รูปแบบ วิธีการศึกษา ระยะเวลา การวัดและการประเมินผลที่เป็นเงื่อนไขของการสำเร็จการศึกษา โดยเนื้อหาและหลักสูตรจะต้องมีความเหมาะสมและสอดคล้องกับสภาพปัญหาและความต้องการของบุคคลแต่ละกลุ่ม

3. การศึกษาระบบทวิภาคี เป็นการจัดการศึกษาวิชาชีพที่เกิดจากข้อตกลงระหว่างสถานศึกษาอาชีวศึกษาหรือสถาบันกับสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐ ในเรื่องการจัดหลักสูตร การเรียนการสอน การวัดและการประเมินผล โดยผู้เรียนใช้เวลาส่วนหนึ่งใน สถานศึกษาอาชีวศึกษาหรือสถาบัน และเรียนภาคปฏิบัติในสถานประกอบการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานของรัฐ

ปรัชญา

"ทักษะเด่น เน้นคุณธรรม นำวิชาการ บริการสังคม"

ทักษะเด่น

คือปรัชญาการทำงานของสถานศึกษาที่ไร้อคติในการดำเนินการบริหารวิทยาลัยฯ ตลอดจนการจัดการเรียนการสอนให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลกับผู้เรียน

เน้นคุณธรรม

มุ่งมั่นให้นักเรียนนักศึกษา มีคุณธรรม จริยธรรม ในการดำเนินชีวิต มีความซื่อสัตย์ สุจริต ในการประกอบอาชีพสามารถอยู่ร่วมในสังคมอย่างมีความสุข

นำวิชาการ

มุ่งมั่นให้นักเรียนนักศึกษา ได้รับกระบวนการเรียนการสอนที่ทันสมัยและทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี

บริการสังคม

มุ่งมั่นให้นักเรียนนักศึกษา ได้พัฒนาบุคลิกภาพ รู้จักบำเพ็ญให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคมส่วนรวม

วิสัยทัศน์

มุ่งมั่นผลิตและพัฒนากำลังคนด้านวิชาชีพ ตาม
หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้มีคุณภาพ
ตามมาตรฐานวิชาชีพ

วิสัยทัศน์

พันธกิจ 1 จัดการเรียนการสอนสายอาชีพและฝึกอบรมวิชาชีพ ให้มีคุณภาพตาม
มาตรฐานวิชาชีพ

พันธกิจ 2 บริหารจัดการสถานศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนาผู้เรียน ให้มีสมรรถนะ
ด้านวิชาชีพ

พันธกิจ 3 ส่งเสริมเครือข่ายคุณธรรม จริยธรรม และวิชาชีพ ตามหลักปรัชญา
ของเศรษฐกิจพอเพียง

พันธกิจ 4 สร้างเครือข่ายและความร่วมมือการบริการวิชาการ และวิชาชีพกับ
ภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศ

พันธกิจ 5 ส่งเสริมและพัฒนาวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และเทคโนโลยี ให้
สามารถนำไปใช้ประโยชน์แก่ชุมชนและสังคม

พันธกิจ 6 พัฒนาระบบการประกันคุณภาพ มาตรฐานการศึกษาด้านวิชาชีพ
และขับเคลื่อนสถานศึกษาให้สอดคล้องกับการเป็นประชาคมอาเซียน

วิสัยทัศน์ พันธกิจ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาได้ดำเนินการในการผลิตและพัฒนากำลังคน เพื่อสนองตอบความต้องการกำลังคนในการพัฒนาประเทศ สร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับการอาชีวศึกษา เพื่อสร้างความนิยมในการเรียนวิชาชีพให้กับสังคม มีเป้าหมายเพื่อเพิ่มปริมาณผู้เรียน ในขณะเดียวกันได้ใช้กิจกรรมการบริการสังคม ในโครงการและวาระพิเศษต่างๆ เพื่อให้สังคมได้รับรู้ถึงศักยภาพของผู้เรียนอาชีวศึกษา และเป็นการสร้างประสบการณ์ให้กับผู้เรียนทั้งในด้านการฝึกงานวิชาชีพและปลูกฝังสำนึกการบริการสังคม นอกจากนี้ได้เน้นเครือข่ายความร่วมมือกับทุกภาคส่วนให้เข้ามาร่วมรับผิดชอบ และมีบทบาทในการจัดการอาชีวศึกษาร่วมกันมากขึ้น ผลการดำเนินการดังกล่าว ช่วยทำให้การอาชีวศึกษาเป็นที่รู้จักกับสังคมมากขึ้น และกลุ่มเป้าหมายต่างต้องการเข้าสู่ระบบอาชีวศึกษา ดังนั้น สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา จึงต้องการที่จะพัฒนาด้านคุณภาพให้เพิ่มขึ้นควบคู่ไปกับปริมาณผู้เรียน และขยายบทบาทการจัดการอาชีวศึกษาสำหรับผู้เรียนที่เป็นผู้มีงานทำแล้ว ผู้ที่ต้องการพัฒนาศักยภาพ และผู้ที่กำลังหางานทำให้มากขึ้น และให้ความสำคัญกับการค้นหาพัฒนา เผยแพร่ นวัตกรรม เทคโนโลยีเพื่อสร้าง และพัฒนาอาชีพให้เกิดประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ จึงได้กำหนดแผนปฏิบัติการไว้ดังนี้

วิสัยทัศน์

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเป็นองค์กรหลักที่มุ่งมั่นผลิต และพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพและมาตรฐาน สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ส่งผลการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

พันธกิจ

1. จัดและส่งเสริมการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพให้มีคุณภาพมาตรฐาน
2. ขยายโอกาสทางการศึกษาวิชาชีพอย่างทั่วถึงและเสมอภาค
3. สร้างเครือข่ายความร่วมมือเพื่อให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการจัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ
4. วิจัย สร้างนวัตกรรม พัฒนาองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาอาชีพ

ภารกิจและนโยบายสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

การขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ และนโยบาย เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ การผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาสู่สากล พ.ศ. 2555-2569 คณะกรรมการการอาชีวศึกษา ของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ดังนี้

1. ด้านการเพิ่มปริมาณผู้เรียนสายอาชีพ กำหนดเป้าหมายของการดำเนินงานโดย

- 1.1 รักษาเป้าหมายผู้เรียนในระดับ ปวช. การเพิ่มปริมาณผู้เรียนในระดับ ปวส.
- 1.2 ลดปัญหาการออกกลางคัน โดยวางเป้าหมายให้ลดลงร้อยละ 5 ด้วยการป้องกัน/ดูแลรายบุคคล การวิจัยพัฒนา แก้ปัญหาวิทยาลั/รายสาขาวิชา การวิเคราะห์แก้ปัญหาเชิงระบบ กลุ่มเป้าหมายใน 50 วิทยาลัยที่มีปัญหาการออกกลางคันสูง
- 1.3 จัดการเรียนการสอนในระดับพื้นที่และภาพรวมตามความต้องการในแต่ละสาขา
- 1.4 เปิดโอกาสให้นักเรียนเข้าเรียนสายอาชีพด้วยระบบโควตา
- 1.5 เข้าถึงกลุ่มเป้าหมายผู้มีส่วนสำคัญต่อการเลือกเรียนอาชีวศึกษาในเชิงรุก ซึ่งได้แก่ นักเรียน และ ผู้ปกครอง

2. ด้านการขยายโอกาสในการเรียนอาชีวศึกษาและการฝึกอบรมวิชาชีพ

- 2.1 จัดอาชีวศึกษาครอบคลุมทุกพื้นที่ สาขาอาชีพ การขยายกลุ่มเป้าหมาย
- 2.2 จัดตั้งสถาบันการอาชีวศึกษาในรูปแบบกลุ่มจังหวัด 18 กลุ่มจังหวัดและกรุงเทพมหานคร รวม 19สถาบัน และสถาบันการอาชีวศึกษาเกษตร ภาค ละ 1 แห่ง จำนวน 4 แห่ง
- 2.3 จัดตั้งสถานศึกษาอาชีวะอำเภอในกลุ่มอำเภอชั้นหนึ่ง
- 2.4 ส่งเสริมการจัดอาชีวะชายแดนใต้สู่สันติสุข ศูนย์ฝึกอบรมอาชีวะ อาชีวะสองระบบ และการจัดหลักสูตรอาชีวะท้องถิ่น และสนับสนุนทุนการศึกษาแก่ผู้ด้อยโอกาส
- 2.5 มุ่งผลิตและพัฒนากำลังคนในสาขาที่เป็นความต้องการของตลาดแรงงาน สาขาที่เป็นนโยบาย รัฐบาล และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ โดยการจัดอาชีวศึกษาเฉพาะทาง อาทิ บีโตร์ เคมี การสร้างเขตรุ่นใหม่ ครีวไทยสู่ครีวโลก พลังงานทดแทน โลจิสติกส์/รถไฟความเร็วสูง อัญมณี ยานยนต์ ไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ ท่องเที่ยว/โรงแรม ฯลฯ
- 2.6 ขยายกลุ่มเป้าหมายอาชีวะในโรงเรียนการศึกษาขั้นพื้นฐาน และอาชีวะเพื่อคนพิการ อาชีวะวัยแรงงาน อาชีวะสูงวัย อาชีวะเพื่อสตรี อบรมระยะสั้น/ตลาดนัดอาชีพ ศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน เทียบโอนความรู้และประสบการณ์ เพื่อต่อยอดและพัฒนาทักษะทั้ง Upgrade Skills และ Re Skills ร่วมจัดอาชีวศึกษาในสถานพินิจ เรือนจำ ค่ายทหาร และ อปท. ฯลฯ
- 2.7 สนับสนุนให้หน่วยงาน/องค์กร ร่วมจัดอาชีวศึกษาซึ่งได้แก่ สถานประกอบการ อปท. และ ภาคเอกชนจากสาขาอาชีพต่างๆ ฯลฯ
- 2.8 จัดอาชีวะทางเลือก อาชีวะทายาท วิทยาลัยอาชีวศึกษาฐานวิทยาศาสตร์ อาชีวะอินเตอร์ และ อาชีวะเทียบโอนประสบการณ์

2.9 เพิ่มช่องทางการเรียนอาชีวศึกษาด้วย อาชีวะทางไกล และเครือข่ายวิทยุเพื่อการศึกษาและ พัฒนาอาชีพ (R-radio network)

3. ยกระดับคุณภาพการจัดอาชีวศึกษา

3.1 ระดับสถานศึกษา และระดับห้องเรียน ส่งเสริมคุณภาพและสร้างความเข้มแข็งในการพัฒนาและ ยกระดับคุณภาพการจัดอาชีวศึกษาโดย

- พัฒนาการจัดการเรียนรู้ตามแนวทาง Constructionism, Project Based Learning Authentic Assessment, การเพิ่มพูนทักษะประสบการณ์จากการเรียนในสถานที่จริง/สถานการณ์จริง อาทิ Fix It Center และกรณีภัยพิบัติ

- พัฒนาระบบนิเทศ การจัดการความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์จากครูรุ่นพี่สู่ครู รุ่นใหม่ (นิเทศภายใน) และการนิเทศทางไกล

- สร้างความเข้มแข็งการประกันคุณภาพภายใน สนับสนุนให้ทุกวิทยาลัย ผ่านการประเมิน คุณภาพภายนอกระดับดีมาก และเตรียมพร้อมรับการประเมินระดับสากล

- ยกระดับคุณภาพสถานศึกษาขนาดเล็ก ให้เป็นตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้ง ตามความต้องการของพื้นที่ และการให้บริการกลุ่มเป้าหมายพิเศษ อาทิ คนพิการ, วิทยาลัย, สูงวัย, สตรี ฯลฯ

- ใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน สนับสนุนความพร้อมในด้าน Hardware สื่อการเรียนการสอน ส่งเสริมการประกวดสื่อ/สื่อออนไลน์ และจัดตั้งวิทยาลัยต้นแบบการใช้ ICT เพื่อการเรียนการสอน

- พัฒนาครู สร้างเครือข่ายครู Social Media และ Network สนับสนุนให้ครูทำวิจัยเพื่อ พัฒนาคุณภาพ

- จัดหาสื่อ/หนังสือ วัสดุฝึก อุปกรณ์การเรียนการสอน ที่ทันสมัยและเพียงพอ

3.2 ระดับผู้เรียน ยกระดับความสามารถของผู้เรียนเพื่อให้ผู้สำเร็จอาชีวศึกษา มีขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งสมรรถนะหลัก (Core Competency) และสมรรถนะการทำงานตามตำแหน่งหน้าที่ (Function Competency) โดยใช้ V-NET การประเมินด้านมาตรฐานวิชาชีพ และ การประเมินระดับห้องเรียน สร้างเสริมทักษะอาชีพในอนาคตด้วยกิจกรรมองค์การวิชาชีพ ปลูกฝังคุณธรรมจริยธรรม วิถีประชาธิปไตย ความมีวินัย เสริมสร้างทักษะชีวิต ความสามารถด้านนวัตกรรม/สิ่งประดิษฐ์ การเป็นผู้ประกอบการ พัฒนาทักษะการ คิดบนพื้นฐาน Competency Based Technology Based Green Technology และ Creative economy รวมทั้งการแก้ปัญหาด้านพฤติกรรมและการใช้เวลาให้เกิดประโยชน์ อาทิ สุภาพบุรุษอาชีวะ ลูกเสือ กีฬา และการป้องกัน/แก้ไขการทะเลาะวิวาท

3.3 เตรียมผู้เรียนสู่การเป็นประชาคม ASEAN โดยการเพิ่มจำนวนสถานศึกษา English Program (EP) Mini English Program (MEP) ทุกจังหวัด ใช้หลักสูตร/สื่อต่างประเทศ สนับสนุนการฝึกงาน ต่างประเทศ/บริษัทต่างประเทศและในประเทศ ยกระดับทักษะด้านภาษาอังกฤษในงานอาชีพ ส่งเสริม การเรียนรู้ภาษาประเทศคู่ค้า จัดระบบ Sister School ทุกประเทศใน ASEAN

4. ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ

4.1 ด้านบริหารทั่วไป ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการบริหารจัดการได้แก่ Web Portal, E-office และ Data based รวมทั้งการปรับภาพลักษณ์เชิงบวก

4.2 ด้านงบประมาณ ใช้แนวทาง Strategic Performance, Based Budgeting: SPBB และ Formula Funding โดยการจัดงบประมาณตามความจำเป็นพื้นฐาน ความเสมอภาค และตามนโยบาย, การกระจายอำนาจจัดซื้อจัดจ้าง, จัดหางบประมาณค่าสาธารณูปโภคและค่าจ้างครูให้เพียงพอ

4.3 ด้านบริหารงานบุคคล สร้างเครือข่ายครู/สมาคมวิชาชีพ จัดหาลูกจ้าง พนักงานราชการให้เพียงพอ รวมทั้งการพัฒนาระบบบริหารงานบุคคลของสถาบันการอาชีวศึกษา

4.4 ด้านการสร้างความร่วมมือทุกภาคส่วนทั้งในประเทศและต่างประเทศเพื่อพัฒนา การจัดการอาชีวศึกษา ดังนี้

- องค์กร/สมาคมวิชาชีพ สภาอุตสาหกรรม สภาหอการค้า กระทรวงแรงงาน กระทรวงอุตสาหกรรม สถานประกอบการ ในการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี การฝึกงาน ฯลฯ

- ประเทศเพื่อนบ้าน ประเทศในกลุ่มอาเซียน

- องค์กรระหว่างประเทศ ได้แก่ VOCTECH, CPSC /APACC, SEARCA และ UNIVOC

ฯลฯ

- ประเทศต่างๆในภูมิภาคของโลก ได้แก่ สาธารณรัฐประชาชนจีน อิสลาเอล ญี่ปุ่น เดนมาร์ก เยอรมัน ฯลฯ

ผลงานดีเด่น ประวัติวิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นกร

ผลงานดีเด่น

๐ ปีการศึกษา 2534

- ได้รับการคัดเลือกจากกระทรวงศึกษาธิการให้เป็นสถานศึกษา
รับรางวัลพระราชทานประเภทสถานศึกษาวิชาชีพจาก
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

๐ ปีการศึกษา 2535

- ได้รับการคัดเลือกจากกรมอาชีวศึกษาให้เป็นสถานศึกษา
ดีเด่นประเภทสถานศึกษาสารพัดช่างและวิทยาลัยการอาชีพ

๐ ปีการศึกษา 2537

- นักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพพระยะสั้น ได้รับคัดเลือกจากกรม
อาชีวศึกษาให้เป็น “อาชีวะตัวอย่าง” ประจำปี 2537

๐ ปีการศึกษา 2538

- รับรางวัลชนะเลิศ การประกวดกระถางงาน ประเพณีลอยกระทง

๐ ปีการศึกษา 2539

- นักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพได้
- รับการคัดเลือกจากกระทรวงศึกษาธิการให้เป็นนักศึกษาเข้ารับ
- รางวัลพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

ผลงานดีเด่น

๘ ปีการศึกษา 2541

- ได้รับรางวัลการแข่งขันทักษะวิชาชีพหลักสูตรวิชาชีพพระยะสั้น ในงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 51 ภาคใต้ จ.สตูล
- ชนะเลิศอันดับ 1 สาขาวิชาช่างตัดผมชาย
- ชนะเลิศอันดับ 1 สาขาวิชาอาหาร-ขนม(ขนมชั้น)
- รองชนะเลิศอันดับ 2 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์(การใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้น)
- รางวัลชมเชย สาขาวิชาช่างเสริมสวย

๘ ปีการศึกษา 2542

- ได้รับรางวัลชมเชย ผลงานสิ่งประดิษฐ์(อุปกรณ์ควบคุม ไฟสูง-ต่ำ อัตโนมัติรถยนต์) ประเภทอุปกรณ์บรรเทา สาธารณภัย/ การแพทย์ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคใต้ ครั้งที่ 11 จ.ปัตตานี
- ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะการติดตั้งคอมพิวเตอร์ ในการประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพ กลุ่ม อาชีวศึกษาภาคใต้ครั้งที่ 11 จ.ปัตตานี

ผลงานดีเด่น

๐ ปีการศึกษา 2542

- ได้รับรางวัลการแข่งขันทักษะวิชาชีพหลักสูตรวิชาชีพพระยะสั้น ในงานศิลปหัตถกรรมนักเรียนครั้งที่ 52 ภาคใต้ จ.สุราษฎร์ธานี
- ชนะเลิศอันดับ 1 สาขาวิชาอาหาร-ขนม(ทองหยิบ-ทองหยอด)
- ชนะเลิศอันดับ 1,2 สาขาวิชาซิลด์สกิน
- รองชนะเลิศอันดับ 1 สาขาวิชาตัดผมชาย
- รองชนะเลิศอันดับ 2 สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง (PLC)

๐ ปีการศึกษา 2543

- ได้รับรางวัลชมเชย ผลงานสิ่งประดิษฐ์ เครื่องปิดฝาขวด (ฝาจีบ) ประเภทอุปกรณ์เพื่อการประกอบอาชีพการประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ระดับภาคใต้ ครั้งที่ 12 จ.ชุมพร
- ได้รับรางวัล การแข่งขันทักษะวิชาหลักสูตรระยะสั้นและการประชุมทางวิชาการองค์การวิชาชีพ ระดับ ภาคใต้ จ.ชุมพร
- รองชนะเลิศอันดับ 1 สาขาวิชาคอมพิวเตอร์
- รองชนะเลิศอันดับ 2 สาขาวิชาดนตรีสากล
- รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 วอลเลย์บอลเยาวชนชายระดับอายุไม่เกิน 18 ปี การแข่งขันกีฬา – กรีฑา นักเรียนและเยาวชน จังหวัดสงขลา ประจำปี 2543

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2543

- ได้รับการประเมินจากคณะกรรมการประเมินมาตรฐานสถานศึกษา กรมอาชีวศึกษา ให้เป็นสถานศึกษา ผ่านเกณฑ์มาตรฐานการประเมินสถานศึกษา

🏆 ปีการศึกษา 2544

- ได้รับรางวัลชนะเลิศ วอลเลย์บอล เยาวชนชายระดับอายุไม่เกิน 18 ปี การแข่งขันกีฬา – กรีฑา นักเรียนและเยาวชนจังหวัดสงขลา ประจำปี 2544 และเป็นตัวแทนจังหวัดสงขลา แข่งขันวอลเลย์บอลเยาวชนระดับภาคใต้ จ.ชุมพร
- ได้รับการประเมินจากคณะกรรมการประเมิน มาตรฐานสถานศึกษา กรมอาชีวศึกษา ให้เป็นสถานศึกษา ผ่านเกณฑ์มาตรฐานการประเมินสถานศึกษา
- ได้รับเกียรติบัตรจากกองการศึกษาอาชีพ กรมอาชีวศึกษา เป็นสถานศึกษาที่ได้พัฒนางานสถานศึกษา จนประสบผลสำเร็จตามเป้าหมาย นโยบาย 6 ประการ ของกองการศึกษาอาชีพ

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2545

- เครื่องฉายภาพอเนกประสงค์ ได้รับรางวัลชนะเลิศประเภทอุปกรณ์อำนวยความสะดวกภายในบ้าน/สำนักงาน
- การแข่งขันทักษะวิชาชีพวิชาบัญชีระดับ ปวช. ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 งานแข่งขันทักษะวิชาชีพภาคใต้ ครั้งที่ 15 ประจำปีการศึกษา 2546
ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี

🏆 ปีการศึกษา 2546

- เครื่องฉายอเนกประสงค์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป งานประกวดสิ่งประดิษฐ์ คนรุ่นใหม่ระดับภาคใต้ ณ จ.กระบี่ ปีการศึกษา 2546
- เครื่องตรวจเช็คหม้อน้ำ รองชนะเลิศอันดับ 2 ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อการประกอบอาชีพ จ.กระบี่ ปีการศึกษา 2546

🏆 ปีการศึกษา 2547

- โครงการเรื่อง การศึกษาปริมาณของเนื้อยางแห้งในธรรมชาติ สายพันธุ์ต่างๆ ในงานประกวดโครงการวิทยาศาสตร์ อาชีวศึกษา-เอสไอ ระดับภาคใต้ครั้งที่ 1
ณ วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่ ได้รับรางวัลเหรียญทองแดง

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2548

- รถประติษฐ์ ระดับอาชีวศึกษา 125 CC (ทีมสมิหลา) ได้รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 4 ระดับภาคใต้ การแข่งขันฮอนด้าประหยัดน้ำมัน ณ สนามบินกองทัพภาคที่ 4 ค่ายวชิราวุธ จ.นครศรีธรรมราช
- เครื่องขงชาไข่มุก ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 3 ระดับภาคใต้การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
- เครื่องคั้นกะทิ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 4 ระดับภาคใต้ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาสงขลา
- อิเล็กทรอนิกส์(ประกอบเครื่องเสียง) ได้อันดับที่ 4 ระดับภาคใต้ การประกวด – แข่งขันกิจกรรมองค์การวิชาชีพ ณ โรงแรม ปีพี สมิหลาบีช จ.สงขลา
- คอมพิวเตอร์ธุรกิจระดับ ปวช. ได้อันดับที่ 15 และ ระดับ ปวส. ได้อันดับที่ 9 ระดับภาคใต้ การประกวด – แข่งขันกิจกรรมองค์การวิชาชีพ ณ โรงแรม ปีพี สมิหลาบีช จ.สงขลา
- การบัญชีระดับ ปวช. ได้ ดีเยี่ยม คะแนน 91 คะแนน และ ระดับ ปวส. ได้ ดีเยี่ยม คะแนน 89 คะแนน ระดับภาคใต้ การประกวด – แข่งขันกิจกรรมองค์การวิชาชีพ ณ โรงแรม ปีพี สมิหลาบีช จ.สงขลา

ผลงานดีเด่น

๐ ปีการศึกษา 2549

- การแข่งขันรถประติษฐ์ ระดับอาชีวศึกษา 125 CC (ทีมสมิหลา) ได้รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ 4 ระดับภาคใต้ การแข่งขันฮอนด้าประหยัดน้ำมัน
- นักเรียน นักศึกษา ได้อันดับ 1 ใน 10 กิจกรรมสร้างสรรค์ คนพันธุ์อาระดับภาคใต้ จำนวน 9 คน และผ่านเข้ารอบ กิจกรรมคนพันธุ์อาระดับประเทศ จำนวน 1 คน
- สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ ได้รับรางวัลชมเชยการแข่งขัน MS-Word และ MS-Excel ในการแข่งขัน HU DEW Contest ณ มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
- ได้รับเกียรติบัตรรางวัลชมเชยในโครงการคัดเลือก นักเรียน นักศึกษาและสถานศึกษาเพื่อรับรางวัลพระราชทาน ระดับ อาชีวศึกษา ขนาดใหญ่ จากปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ได้รับเกียรติเป็นหน่วยองค์การวิชาชีพมาตรฐานระดับ ภาคใต้ จากศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีวศึกษาภาคใต้

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2550

- ได้รับรางวัลสถานศึกษาพระราชทาน ประจำปีการศึกษา 2550
- รับโล่รางวัลหมู่ลูกเสือวิสามัญหญิงดีเด่น งานชุมนุมลูกเสือ-เนตรนารีวิสามัญ อาชีวศึกษา ครั้งที่ 14
- รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ การแข่งขัน ROBOT ในการประชุมองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย และแข่งขันทักษะวิชาชีพ สถานศึกษาอาชีวศึกษาภาคใต้ ครั้งที่ 18
- ได้รับเกียรติบัตรรับรองมาตรฐานการศึกษา จากสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) สมศ.
- ได้รับเกียรติบัตรเป็นหน่วยองค์การวิชาชีพมาตรฐาน ระดับภาคใต้ จากองค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย
- ได้รับเกียรติบัตร จากการแข่งขันกีฬาหมากล้อมอาชีวศึกษา มุ่งพัฒนาระดับชาติ (Vcos) ระดับภาคใต้ ณ วิทยาลัยเทคนิคพังงา

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2551

- นักศึกษาแผนกการขยายตัวแทนอาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา ได้รับรางวัลชมเชยการประกวดร้องเพลงไทยลูกทุ่งหญิง
- รับโล่เชิดชูเกียรติ โครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน (Fix it Center) ประจำปี 2551 ดีเด่น ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด
- รับรางวัลชนะเลิศ แข่งขันตอบปัญหาวิทยาศาสตร์ ในการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ ระดับภาคใต้ ครั้งที่ 18
- รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 3 มิติ ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพภาคใต้
- รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันเขียนแบบด้วยคอมพิวเตอร์ 2 มิติ ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพภาคใต้
- รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันเครื่องกวอนเอนกประสงค์พลังงานไอน้ำ ในการประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระหว่างวันที่ 20-22 พ.ย.2551 รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 การแข่งขันเครื่องสกัดน้ำมันหลังปลาทอด ในการประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ ระหว่างวันที่ 20-22 พ.ย. 2551

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2552

- รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับ 4 เครื่องกันขโมยเลเซอร์ เตือนภัยทางโทรศัพท์ การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ อาชีวศึกษา-เอสโซ่ ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา
- รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ ระดับภาคใต้ ครั้งที่ 20
- รับรางวัลชนะเลิศ ในการแข่งขันทักษะวิชาชีพ และ วิชาพื้นฐาน การประกวดภาพเคลื่อนไหว (Animation)ระดับอาชีวศึกษาสงขลา

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2553

- นางสาวสุดา แซ่ลี ได้รับรางวัลชมเชยการแข่งขันทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาพื้นฐาน สาขา Animation ภาพเคลื่อนไหวในการประชุมทางวิชาการองค์การอาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพพื้นฐาน ระดับชาติ ครั้งที่ วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี ระหว่างวันที่ 11-20 มกราคม 2553
- นายธีรวัฒน์ มณีลาภ รองชนะเลิศอันดับ 2 การประกวด ร้องเพลงไทยสากลชาย อาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา 30 พฤศจิกายน 2553
- นางสาวจรรวี ก้านภู รองชนะเลิศอันดับ 1 การประกวด ร้องเพลงไทยสากลหญิง อาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา 30 พฤศจิกายน 2553
- นายอภิวัฒน์ หมดป็นจอร์ รางวัลชนะเลิศการประกวด ร้องเพลงไทยลูกทุ่งชาย อาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา 30 พฤศจิกายน 2553

🏆 ปีการศึกษา 2554

- รางวัลพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประเภทสถานศึกษาขนาดใหญ่ ประจำปีการศึกษา 2554
- รางวัลหน่วยมาตรฐานเหรียญทอง หน่วยองค์การวิชาชีพ ในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคใต้ ประจำปีการศึกษา 2554

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2555

- นางสมรรัตน์ พรหมรัตน์ นักศึกษาหลักสูตรวิชาชีพระยะสั้นแผนกอาหารและโครงการ ได้รับรางวัลนักศึกษารางวัลพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯสยามบรมราชกุมารีประจำปีการศึกษา 2555 ประเภทการศึกษาวินิจฉัยขนาดใหญ่
- รางวัลหน่วยมาตรฐานระดับเหรียญทอง กลุ่มจังหวัด สตูล พัทลุง และสงขลา ประจำปีการศึกษา 2555 วันที่ 26 ธันวาคม 2555
- นายธีระพันธุ์ กงผัน ได้รับคัดเลือก เยาวชนคนดีศรีนครหาดใหญ่

🏆 ปีการศึกษา 2556

- การแข่งขันหุ่นยนต์ควบคุมระบบปฏิบัติการ ชิงถ้วยพระราชทาน ทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญาสิริวัฒนาพรรณวดี ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาพระนครศรีอยุธยา วันที่ 15 กันยายน 2556 ประจำปีการศึกษา 2556
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกม ได้รับรางวัลชนะเลิศ ประเภทสิ่งประดิษฐ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตระดับอาชีวศึกษาจังหวัดสงขลา ประจำปีการศึกษา 2556 วันที่ 18-19 พฤศจิกายน 2556

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2556 (ต่อ)

- องค์การวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยได้รับรางวัล หน่วยมาตรฐาน ระดับเหรียญเงิน ขนาดกลาง ปีการศึกษา 2556 วันที่ 11 ธันวาคม 2556
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกธ ได้ดำเนินนโยบายส่งเสริมความร่วมมือกับสถานประกอบการ สมาคมวิชาชีพ องค์การวิชาชีพในการจัดอาชีวศึกษาร่วมกัน และมีผลสำเร็จในการปฏิบัติงานศูนย์กำลังคนอาชีวศึกษา ระดับดีมาก ประจำปีการศึกษา 2556

🏆 ปีการศึกษา 2557

- นายชัยณรงค์ คงชูช่วย ได้รับรางวัลชนะเลิศ (เหรียญทอง) การแข่งขันมวยไทยสมัครเล่น ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ 12 “ชุมพรเกมส์” ประจำปีการศึกษา 2557
- นายพีระพัฒน์ สว่างจันทร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 (เหรียญเงิน) การแข่งขันกีฬาเปตองชายเดี่ยว ระดับภาค ภาคใต้ ครั้งที่ 12 “ชุมพรเกมส์” ประจำปีการศึกษา 2557

ผลงานดีเด่น

🏆 ปีการศึกษา 2558

- นางสาวมณีรัตน์ รัตนมณี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จากการประกวดดนตรีไทย ประเภทจะเข้ประจำปีการศึกษา 2558
- นางสาวเกศินี บุญทวี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จากการประกวดดนตรีไทย ประเภทขิมสาย ประจำปีการศึกษา 2558
- นายระพีนทรนาท สีโคตร ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 จากการประกวดร้องเพลงไทยสากล (สตริง) ชาย ประจำปีการศึกษา 2558
- นายกิตติพล เตศิริ, นายสรวิชญ์ ขวัญอ่อน, นายสุนันต์ หีมหมี, นายศักดิ์ชัย พัสดร, นายมงคล คงสกุล ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จากการประกวดโพล์คของคนพันธ์ R ประจำปีการศึกษา 2558

ผลงานดีเด่น

๐ ปีการศึกษา 2559

- “เครื่องวัดระดับการหายใจคูกักล้ามเนื้อมัดเล็ก” ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 1 ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์ ระดับชาติ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ งาน“รางวัลนักคิดสิ่งประดิษฐ์รุ่นใหม่” วันที่ 2-6 กุมภาพันธ์ 2560
- “เครื่องวัดระดับการหายใจคูกักล้ามเนื้อมัดเล็ก” ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์ ระดับชาติ งานประชารัฐร่วมพัฒนา สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา วันที่ 7 พฤษภาคม 2560
- “เครื่องวัดระดับการหายใจคูกักล้ามเนื้อมัดเล็ก” ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ ประเภทที่ 6 สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์ ระดับภาคใต้ การประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ วันที่ 15-18 ธันวาคม 2559
- “เครื่องควบคุมอุณหภูมิในบ่ออนุบาลลูกปู”ได้รับรางวัลชนะเลิศระดับจังหวัด การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ วันที่ 29-30 พฤศจิกายน 2559
- แผนกวิชาช่างยนต์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันทักษะยานยนต์ ครั้งที่ 3 "โครงการสมาคมโลจิสติกส์และขนส่ง ภาคใต้ ยกย่องเชิดชูอาชีพ" วันที่ 18 มีนาคม 2560
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นิกัร รับรางวัลชนะเลิศ การแข่งขันหุ่นยนต์เดินตามเส้น ประเภทนักเรียน นักศึกษา “IED Line Following Robot Contest” วันที่ 7 – 10 กุมภาพันธ์ 2560

ผลงานดีเด่น

๐ ปีการศึกษา 2560

- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม ราชภัฏนครราชสีมา ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 และ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันหุ่นยนต์ซูโม่ชิงแชมป์ภาคใต้ ประจำปีการศึกษา 2560 วันที่ 17 สิงหาคม 2560 ณ ลานตีกอล์ฟมิ่งมงคลสุข คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ หาดใหญ่
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม ราชภัฏนครราชสีมา เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาอาชีพเกมส์ ระดับภาค ภาคใต้ครั้งที่ 15 “ร้อยเกาะเกมส์” ณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม ราชภัฏนครราชสีมา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 เครื่องวัดระดับการหายใจคู่มือแม่เหล็ก การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ณ ห้องเอ็มซีซีฮอลล์ กรุงเทพมหานคร วันที่ 7 พฤษภาคม 2560
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม ราชภัฏนครราชสีมา ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 3 การประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ สหคัมภีร์วิทยาศาสตร์ฯ อาชีวศึกษา-เอสโซ่ ระดับภาคใต้ ครั้งที่ 27 วันที่ 19 กรกฎาคม 2560
- วิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม ราชภัฏนครราชสีมา ได้รับรางวัลชนะเลิศระดับ เหรียญทอง เครื่องวัดระดับการหายใจคู่มือแม่เหล็ก V2 การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่

การจัดการเรียนการสอน

การดำเนินงานในปัจจุบัน ระดับการศึกษา และสาขาวิชาที่เปิดสอนปัจจุบันสถานศึกษาเปิดทำการสอนระดับ และประเภทวิชาดังนี้

1. หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) เปิดสอน 4 ประเภทวิชาคือ ช่างอุตสาหกรรม คหกรรม พาณิชยกรรม และอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวประกอบไปด้วยสาขา ดังนี้

1.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

- 1.1.1 ยานยนต์
- 1.1.2 ยานยนต์ ทวิภาคี
- 1.1.3 ซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล
- 1.1.4 เครื่องมือกล
- 1.1.5 ไฟฟ้ากำลัง
- 1.1.6 อิเล็กทรอนิกส์
- 1.1.7 เชื่อมโลหะการ
- 1.1.8 การก่อสร้าง

1.2 ประเภทวิชาพาณิชยกรรม

- 1.2.1 การบัญชี
- 1.2.2 คอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- 1.2.3 การขาย

1.3 ประเภทวิชาคหกรรม

1.3.1 คหกรรมการผลิต

1.4 ประเภทวิชาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว

1.4.1 การโรงแรมและท่องเที่ยว ทวิภาคี

2. หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) เปิดสอน 3 ประเภทวิชา คือ ประเภท วิชาช่างอุตสาหกรรม บริหารธุรกิจและอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว

2.1 ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม

- 2.1.1 เครื่องกล
 - 2.1.1.1 เทคนิคยานยนต์
 - 2.1.1.2 เทคนิคยานยนต์ ทวิภาคี
 - 2.1.1.3 เทคนิคเครื่องกลอุตสาหกรรม ทวิภาคี
- 2.1.2 เทคนิคการผลิต
 - 2.1.2.1 เครื่องมือกล
 - 2.1.2.2 เครื่องมือกล ทวิภาคี
- 2.1.3 ไฟฟ้ากำลัง

- 2.1.3.1 เครื่องกลไฟฟ้า
- 2.1.3.2 ติดตั้งไฟฟ้า ทวิภาคี
- 2.1.4 อิเล็กทรอนิกส์
 - 2.1.4.1 เทคนิคคอมพิวเตอร์
- 2.2 ประเภทบริหารธุรกิจ
 - 2.2.1 การบัญชี
 - 2.2.1.1 การบัญชี
 - 2.2.2 คอมพิวเตอร์ธุรกิจ
 - 2.2.2.2 การพัฒนาเว็บเพจ
 - 2.2.3 การจัดการธุรกิจค้าปลีก
 - 2.2.3.1 ธุรกิจร้านสะดวกซื้อ
 - 2.2.3.2 ธุรกิจสรรพสินค้า
- 2.3 ประเภทอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว
 - 2.3.1 การโรงแรมและการบริการ
 - 2.3.1.1 การบริการอาหารและเครื่องดื่ม
- 3. หลักสูตรวิชาชีพพระยະສັນ รับผิดชอบการศึกษาตั้งแต่ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6ขึ้นไป โดยใช้เวลาเรียนในแต่ละรายวิชาสั้น ๆ ไม่เกิน 225 ชั่วโมง เปิดสอน 4 สาขาวิชาดังนี้
 - 3.1 สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
 - 3.2 สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ทั่วไป
 - 3.3 สาขาวิชาผ้าและเครื่องแต่งกาย
 - 3.4 สาขาวิชาช่างศิลป์
- 4. จัดอบรมวิชาชีพให้กับประชาชนทั่วไปตามความต้องการของหน่วยงานขององค์กรต่างๆ
 - 4.1 โครงการ 108 อาชีพ
 - 4.1 โครงการตามนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
 - 4.2 อื่นๆ

ผู้บริหารสถานศึกษา ประจำปี 2561
วิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม

ผู้บริหารสถานศึกษา



นายสุคนธ์ แก้วแท้

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพหลวงประจักษ์ศิลปาคม



นายอารี ศิริรามา

รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร



นายภัทระ พันธ์อำพล

รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ



นายจันทน์ คงพรหม

รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากิจการนักเรียน นักศึกษา



นายดำเนิน แสงสีด้า

รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

แผนภูมิโครงสร้างการบริหารสถานศึกษา วิทยาลัยการอาชีพหลวงประธานราษฎร์นกร

