



รายงานผลการประเมินตนเอง ปีการศึกษา ๒๕๖๔

SAR

Self
Assessment
Report



วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
Banpong Industrial And Community Education College

อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

รายงานผลการประเมินตนเอง
(Self Assessment Report : SAR)
ปีการศึกษา 2564

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ข้อมูลแก้ไขเมื่อ 2022-08-23 เวลา 14:48:32

ส่วนที่ 1

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

การพัฒนาคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาในรอบปีการศึกษาที่จัดทำรายงานการประเมินตนเองของสถานศึกษา ประกอบด้วย การสรุปสาระสำคัญ ดังนี้

1. การพัฒนาคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา

1.1 ผลสัมฤทธิ์

ส่งเสริมให้ผู้เรียนพัฒนาขีดความสามารถ ให้เทียบเท่ามาตรฐานสากล สามารถพัฒนางานเข้าสู่เวทีประกวด และแข่งขันผลงาน นวัตกรรม ในระดับอาชีวศึกษาจังหวัดอาชีวศึกษาภาค และอาชีวศึกษาระดับชาติ ส่งเสริมให้ผู้เรียน เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม เป็นคนดี เหมาะสมกับการได้รับรางวัลสถานศึกษาคุณธรรม ต้นแบบ อาชีวศึกษาดังแต่ ปี พ.ศ. 2557 เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน

- ได้รับประกาศเกียรติคุณ สถานศึกษาคุณธรรมอาชีวศึกษาต้นแบบ จากรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีการศึกษา 2562 งานประชุมสัมมนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้จัดแสดงผลงานผลงานการขับเคลื่อนสถานศึกษาคุณธรรมอาชีวศึกษา

- ประกาศองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับจังหวัด และระดับภาค ภาคกลาง ประจำปีการศึกษา 2563 ได้รับรางวัลชนะเลิศ ประเภทสถานศึกษาขนาดเล็ก

- วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง เข้าร่วมการแข่งขันรถประหยัดน้ำมัน ปีที่ 23 ผลการแข่งขันรถประดิดิษฐ์ระดับอาชีวะ อัตรากินน้ำมัน 599 กิโลเมตร/ลิตร ได้อันดับที่ 30 จาก 145 ทีม และผลการแข่งขันรถตลาด 146

- วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง เข้าร่วมการแข่งขันรถประหยัดน้ำมัน ปีที่ 23 ผลการแข่งขันรถประดิดิษฐ์ระดับอาชีวะ อัตรากินน้ำมัน 599 กิโลเมตร/ลิตร ได้อันดับที่ 30 จาก 145 ทีม และผลการแข่งขันรถตลาด 146

- วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง เข้าร่วมการแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน และหลักสูตรวิชาชีพพระยาศรีระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2563 ผลการแข่งขันได้รับคัดเลือกตัวแทนเข้าร่วมระดับภาค

4 ทักษะ

1. ทักษะการจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า ระดับ ปวช.

2. ทักษะการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับ ปวช.

3. ทักษะงานปรับอากาศยานยนต์ ระดับ ปวส.

4. การประกวดวงดนตรีโฟล์คซอง ได้อันดับที่

- ได้รับโล่รางวัลและประกาศเกียรติคุณวิทยาลัยอาชีวศึกษาวิถีมุทิตาชั้นนำยอดเยี่ยม รุ่นที่ 2 ในการจัดการศึกษาวิถีมุทิตา ด้วยการนำหลักธรรมทางพระพุทธศาสนาเป็นรากฐานในการศึกษา จากอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

- นักเรียนนักศึกษาได้รับรางวัลเด็กและเยาวชนดีเด่น จากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปี

2563 – 2564

1.2 จุดเด่น

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง เป็นสถานศึกษาแหล่งเรียนรู้ด้านสถานศึกษาคุณธรรมและการจัดการศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษาแบบครบวงจร มีสถานศึกษาต่างๆ ขอเข้าเยี่ยมชมและศึกษาดูงานเป็นจำนวนมาก

1.3 จุดที่ควรพัฒนา

การวางเป้าหมายตัวชี้วัดที่เป็นตัวเลขให้ชัดเจนและวัดได้ เพื่อมุ่งเน้นในการวิเคราะห์เปรียบเทียบ เพื่อใช้ในการวางแผนและพัฒนาคุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาตามที่อยู่ประกอบการและชุมชนคาดหวัง

1.4 ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

การจัดทำสรุปผลสัมฤทธิ์ระหว่างแผนที่ย่างไว้กับผลลัพธ์ที่ได้จากการจัดการศึกษาระบบทวิภาคี และความร่วมมือจากสถานประกอบการและชุมชน เพื่อพัฒนาหลักสูตรอาชีวศึกษาให้ทันสมัยและมีการประยุกต์ใช้กับเทคโนโลยีในปัจจุบันในการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา การบริหารจัดการ และการนำนโยบายสู่การปฏิบัติในสถานศึกษา

2. การสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่งตระหนักและให้ความสำคัญต่อผู้มีส่วนเกี่ยวข้องและสถานประกอบการ จึงสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้มีส่วนร่วม และสถานประกอบการโดยการพัฒนาคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ข่าวสาร ผลงาน หลากหลายช่องทาง และ เปิดโอกาสให้ประชาชนในชุมชน ท้องถิ่น เข้าอบรมวิชาชีพหลักสูตรต่าง ๆ ที่สนใจจากแหล่งเรียนรู้ภายในวิทยาลัย และออกให้บริการวิชาการและวิชาชีพนอกสถานที่

3. การจัดการศึกษาของสถานศึกษาที่บรรลุเป้าประสงค์ของหน่วยงานต้นสังกัด

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้จัดการศึกษาของสถานศึกษาที่บรรลุเป้าประสงค์ของหน่วยงานต้นสังกัด โดยได้ดำเนินการที่สอดคล้องกับระบบการประกันคุณภาพภายใน ตั้งแต่

- 1) การจัดระบบบริหารและสารสนเทศด้วยการทำจัดโครงสร้างการบริหารจัดการให้เอื้อต่อการดำเนินงานทุกคนมีส่วนร่วม และมีการประชาสัมพันธ์กับทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง
- 2) การพัฒนามาตรฐานการศึกษาและมุ่งเน้นมาตรฐานผลการเรียนรู้ของผู้เรียนที่สอดคล้องกับมาตรฐานที่หลักสูตรกำหนด
- 3) การจัดทำแผนพัฒนาการศึกษา ซึ่งประกอบด้วย เป้าหมาย ยุทธศาสตร์ และแนวปฏิบัติที่ชัดเจน สมบูรณ์ ครอบคลุมการพัฒนากิจกรรมที่เป็นส่วนประกอบหลักของการจัดการศึกษาและเป็นที่ยอมรับร่วมกันของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง นำไปปฏิบัติ
- 4) ดำเนินงานตามแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา โดยการกำกับ ติดตามการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง บรรลุเป้า

หมายตามแผนพัฒนาคุณภาพสถานศึกษาที่กำหนดไว้ โดยจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี ที่ครอบคลุมงาน/
โครงการของสถานศึกษา

5) การตรวจสอบและทบทวนคุณภาพการศึกษา

6) การประเมิน คุณภาพการศึกษา โดยมุ่งเน้นการประเมินผลสัมฤทธิ์ของผู้เรียน

7) การรายงานคุณภาพการศึกษาประจำปี ระบบการประกันคุณภาพการศึกษา เป็นกลไกส่วนหนึ่งของระบบ
ประกันคุณภาพภายใน เพื่อให้ข้อมูลย้อนกลับเพื่อการส่งเสริม พัฒนาและประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน

4. การพัฒนาคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาที่เป็นแบบอย่างที่ดี (Best Practice)

4.1 ความเป็นมาและความสำคัญ

ด้วยวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้กำหนดจัดกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมข้าราชการครู บุคลากรทาง
ศึกษา และนักเรียน นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง เพื่อเป็นการปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม และ
คุณลักษณะอันพึงประสงค์ให้กับนักเรียนนักศึกษา จำเป็นต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่องและสม่ำเสมอ เพื่อให้เกิด
เยาวชนของชาติเติบโตเป็นผู้ใหญ่ที่มีคุณภาพ สามารถดำรงตนอยู่ในสังคมอย่างมีความสุข ส่งเสริมความสามัคคี
ความสัมพันธ์ที่ดีต่อกัน

4.2 วัตถุประสงค์

1. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมการขับเคลื่อนสถานศึกษาคุณธรรม แก่บุคลากรในสถานศึกษาทุก
กลุ่มอย่างยั่งยืน สนับสนุนกิจกรรมเพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างครูและผู้เรียน รวมถึงสนับสนุนการ
เสริมสร้างเกียรติยศ ศักดิ์ศรี และอุดมการณ์ของครู เพื่อให้ครูเป็นแบบอย่างที่ดี

2. เพื่อพัฒนาศักยภาพครูให้ตระหนักในบทบาทหน้าที่ ความรับผิดชอบของครู การสร้างเสริมคุณธรรม
ในสถานศึกษา และเป็นต้นแบบที่ดั่งงามของผู้เรียน

3. เพื่อพัฒนาคุณธรรม ผู้บริหาร ครู บุคลากรและผู้เรียนแบบองค์รวม เน้นกระบวนการมีส่วนร่วม ที่
พัฒนากระบวนการคิดเชิงระบบ และใช้โครงการคุณธรรม เป็นเครื่องมือในการเรียนรู้ความดีงามจากการลงมือ
ปฏิบัติจริง และมีความรู้สึกเป็นเจ้าของกิจกรรมด้วยความภาคภูมิใจ

4. เพื่อพัฒนากระบวนการมีส่วนร่วมในการส่งเสริมและพัฒนาคุณธรรม ให้แก่บุคลากรภายในสถานศึกษา
ทุกกลุ่ม ลดพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ในสถานศึกษา ส่งเสริมการสร้างพฤติกรรมที่พึงประสงค์เพิ่มขึ้น เพื่อเป้า
หมายการสร้างคนดีให้บ้านเมือง รวมทั้งการพัฒนาสถานศึกษา ให้เป็นสถานศึกษาคุณธรรมตามระดับที่ได้สมัคร
ไว้กับสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาให้ประสบความสำเร็จ

4.3 กรอบแนวคิด

ค้นหาพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์(ปัญหาที่อยากแก้ไข) หาพฤติกรรมบ่งชี้เชิงบวก (สิ่งดีๆ ที่อยากให้เกิดขึ้น)

4.4 วิธีกรดำเนินการ

1. ประชุมจัดทำโครงการ
2. เสนอโครงการเพื่อขออนุมัติ
3. ประชุมวางแผนและมอบหมายงาน
4. ปฏิบัติตามแผนงาน
5. ติดตามประเมินผล
6. รายงานผลการปฏิบัติงาน

4.5 ผลการดำเนินการ

1. เสริมสร้างคุณธรรมจริยธรรมให้กับบุคลากร และนักเรียนนักศึกษา
2. ได้ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ เป็นการลดพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ในสถานศึกษา ส่งเสริมการสร้างพฤติกรรมที่พึงประสงค์
3. เป็นการสร้างความสัมพันธ์อันดีที่เกิดขึ้นระหว่างครูกับผู้เรียน

4.6 ประโยชน์ที่ได้รับ

บุคลากรในสถานศึกษามีความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างครูและผู้เรียน ครูเป็นแบบอย่างที่ดี ตระหนักในบทบาทหน้าที่ มีความรับผิดชอบและเป็นต้นแบบที่ดีงามของผู้เรียน ผู้บริหาร ครู บุคลากรและผู้เรียนมีส่วนร่วมที่พัฒนากระบวนการคิดเชิงระบบ และใช้โครงการคุณธรรม เป็นเครื่องมือในการเรียนรู้ความดีงามจากการลงมือปฏิบัติจริงด้วยความภาคภูมิใจ ลดพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ในสถานศึกษา ส่งเสริมการสร้างพฤติกรรมที่พึงประสงค์ เพื่อเป้าหมายการสร้างคนดีให้บ้านเมือง พัฒนาสถานศึกษา ให้เป็นสถานศึกษาคุณธรรมให้ประสบความสำเร็จ

ส่วนที่ 2

ข้อมูลพื้นฐานของสถานศึกษา

ข้อมูลพื้นฐานของสถานศึกษา ประกอบด้วยสาระที่สำคัญ ดังนี้

2.1 ข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับสถานศึกษา

ที่อยู่

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง 98 หมู่ 3 ตำบลลาดบัวขาว อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี

โทรศัพท์ 032-720351 โทรสาร 032-720352

E-mail bpg@bpg.ac.th Website www.bpg.ac.th

ประวัติสถานศึกษา

กระทรวงศึกษาธิการ ได้มีนโยบายให้กรมอาชีวศึกษา จัดตั้งวิทยาลัยการอาชีพระดับอำเภอในแผนพัฒนาอาชีวศึกษาระยะที่ 7 (2535-2539) จำนวน 60 แห่ง จังหวัดราชบุรีเป็นจังหวัดหนึ่งในเป้าหมายการจัดตั้งวิทยาลัยดังกล่าว กรมอาชีวศึกษาจึงมีหนังสือขอความร่วมมือไปยังคณะกรรมการอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี เพื่อช่วยดำเนินการเสาะหาที่ดินสำหรับจัดตั้งวิทยาลัยการอาชีพระดับอำเภอในจังหวัดราชบุรี

ในการนี้คณะกรรมการการอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ได้มอบหมายให้ นายวิเชียร ต้นตระเสนีย์ เป็นผู้ประสานงานโครงการจัดตั้งวิทยาลัยการอาชีพจังหวัดราชบุรี และดำเนินการเสาะหาที่ดินในอำเภอต่างๆ ที่มีความเหมาะสมและอยู่ในเกณฑ์ตามกำหนดสำหรับการจัดตั้งวิทยาลัยการอาชีพตั้งแต่ปลายปี พ.ศ.2535 เป็นต้นมา โดยได้รับการสนับสนุนทั้งใน ด้านการดำเนินการและคำปรึกษาจาก นายอัมพร ภัคศิชาติ ผู้อำนวยการกองการศึกษาอาชีพ (ตำแหน่งในขณะนั้น) นายไพศาล จริตพจน์ ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างราชบุรี (ตำแหน่งในขณะนั้น) นายเผด็จชัย ศรีวิเชียร ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคราชบุรี ในฐานะประธานกรรมการอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี และประธานกรรมการอาชีวศึกษาภาคกลาง (ตำแหน่งในขณะนั้น) และได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐบาลและเอกชนในแต่ละอำเภอเป็นอย่างดี เช่น ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี (ม.ร.ว.กำลุนเทพ เทวกุล) นายอำเภอบ้านโป่ง (นายบวร รัตนประสิทธิ์) ศึกษาธิการอำเภอ บ้านโป่ง (นายสุปิติ ขุนภักดี) กำนันตำบลลาดบัวขาว (นายบุญชู แพทย์รอบรู้) เป็นต้น ที่ดินที่เห็นว่าเหมาะสมที่สุดได้แก่ ที่ธรณีสงฆ์วัดรางวาลย์ ในอำเภอบ้านโป่ง ซึ่งได้รับความอนุเคราะห์จากพระครูพิบูลธรรมโกศล (พระอธิการฉลาด อติโปล สมณศักดิ์ในขณะนั้น) เจ้าอาวาสวัดรางวาลย์ยินยอมอนุญาตให้กรมอาชีวศึกษาใช้เป็นสถานที่จัดตั้งวิทยาลัยการอาชีบบ้านโป่งและกระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศจัดตั้งเมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2537 ได้งบประมาณในการก่อสร้างปี 2539 และได้ดำเนินการสอนหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ในปีการศึกษา 2541 เป็นต้นไป

สถานที่ตั้ง

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ตั้งอยู่ในพื้นที่ ธรณีสงฆ์วัดรางวาลย์ บ้านทุ่งทอง หมู่ที่ 3 ตำบลลาดบัวขาว อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี ในเนื้อที่ทั้งหมด 50 ไร่

การจัดการศึกษา

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง มีการจัดการศึกษาดังนี้

1. หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) รับผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า เข้าศึกษาต่อเป็นเวลา 3 ปี ภาคสมทบและเทียบโอนประสบการณ์รับผู้ที่ทำงานในสถานประกอบการและบุคคลทั่วไปที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า มี 6 สาขางาน ดังนี้

- (1) สาขางานยานยนต์
- (2) สาขางานไฟฟ้ากำลัง
- (3) สาขางานการบัญชี
- (4) สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- (5) สาขางานการโรงแรม
- (6) สาขางานธุรกิจค้าปลีก

2. หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)รับผู้สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนปลาย(ม.6) หรือเทียบเท่า และ ปวช. ทุกสาขา เข้าศึกษาต่อเป็นระยะเวลา 2 ปี มี 5 สาขางาน ดังนี้

- (1) สาขางานเทคนิคยานยนต์ (ทวิภาคี)
- (2) สาขางานติดตั้งไฟฟ้า (ทวิภาคี)
- (3) สาขางานการบัญชี
- (4) สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ
- (5) สาขางานการบริการส่วนหน้าโรงแรม (ทวิภาคี)

สภาพชุมชน

ประชากรส่วนใหญ่ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ทำไร่ไถ่ ทำนาข้าว ชุมชนของราชบุรี ประกอบด้วย 8 ชชาติพันธุ์ คือ

- 1) ชาวไทยพื้นถิ่นราชบุรี
- 2) ชาวจีนราชบุรี
- 3) ชาวไทยยวนราชบุรี
- 4) ชาวมอญราชบุรี

- 5) ชาวเขมรราชบุรี
- 6) ชาวกะเหรี่ยงราชบุรี
- 7) ชาวลาวเวียงราชบุรี
- 8) ลาวโซ่งราชบุรี (ไทยดำ)

สภาพเศรษฐกิจ

ประชากรส่วนใหญ่ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ทำไร่อ้อย ทำนาข้าว แรงงานบางส่วนทำงานในสถานประกอบการและโรงงานอุตสาหกรรมที่อยู่ใกล้เคียงและประกอบอาชีพอิสระ โรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดราชบุรี อุตสาหกรรมหลักของจังหวัดส่วนใหญ่จะอยู่ในด้านอุตสาหกรรมการเกษตร ผลผลิตที่ได้ไม่คงที่ ขึ้นอยู่กับสภาพตามฤดูกาล ทำให้ระดับรายได้ไม่แน่นอน ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นโรงสีข้าว สำหรับอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดใหญ่จะอยู่ในเขตอำเภอบ้านโป่ง และอำเภอโพธาราม ได้แก่ โรงงานผลิตภัณฑ์เซรามิก โรงงานน้ำตาลและผงชูรส โรงงานแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โรงงานผลิตกระดาษ อู่ต่อรถยนต์ เป็นต้น

สภาพสังคม

ประชากรจังหวัดราชบุรีมีอุปนิสัยรักความสวย ประหยัดและรักษาธรรมเนียมประเพณี ได้รับการศึกษาและการสาธารณสุขอย่างทั่วถึง จังหวัดราชบุรี แบ่งการปกครองออกเป็น ๑๐ อำเภอ ได้แก่ ๑)อำเภอเมืองราชบุรี ๒)อำเภอโพธาราม ๓)อำเภอบ้านโป่ง ๔)อำเภอดำเนินสะดวก ๕)อำเภอปากท่อ ๖)อำเภอวัดเพลง ๗)อำเภอบางแพ ๘)อำเภोजอมบึง ๙)อำเภอสวนผึ้ง และ ๑๐)อำเภอบ้านคา

2.2 แผนภูมิการบริหารของสถานศึกษา

2.3 ข้อมูลของสถานศึกษา

ข้อมูลผู้เรียน

ระดับชั้น	ปกติ	ทวิภาคี	ทวิศึกษา	รวม
ปวช.1	142	10	0	152
ปวช.2	143	11	40	194
ปวช.3	156	0	40	196

ระดับชั้น	ปกติ	ทวิภาคี	ทวิศึกษา	รวม
รวม ปวช.	441	21	80	542

ระดับชั้น	ปกติ	ทวิภาคี	รวม
ปวส.1	12	41	53
ปวส.2	18	23	41
รวม ปวส.	30	64	94

ข้อมูลผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2563

ระดับชั้น	แรกเข้า	สำเร็จการศึกษา	คิดเป็นร้อยละ
ปวช.3	138	67	48.55
ปวส.2	93	75	80.65
รวม	231	142	61.47

ข้อมูลผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2564

ระดับชั้น	แรกเข้า	สำเร็จการศึกษา	คิดเป็นร้อยละ
ปวช.3	131	51	38.93
ปวส.2	49	39	79.59
รวม	180	90	50.00

ข้อมูลบุคลากร

ประเภท	ทั้งหมด(คน)	มีใบประกอบวิชาชีพ(คน)	สอนตรงสาขา(คน)
ผู้บริหาร/ ผู้รับใบอนุญาตผู้จัดการ/ ผู้อำนวยการ/ รองผู้อำนวยการ/ ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	2	2	-
ข้าราชการครู/ ครูเอกชนที่ได้รับการบรรจุ/ ผู้ที่ได้รับการรับรอง	6	6	6
ข้าราชการพลเรือน	0	-	-
พนักงานราชการครู	9	9	9

ประเภท	ทั้งหมด(คน)	มีใบประกอบ วิชาชีพ(คน)	สอนตรง สาขา(คน)
พนักงานราชการ(อื่น)	0	-	-
ครูพิเศษสอน	9	8	9
เจ้าหน้าที่	11	-	-
บุคลากรอื่นๆ (นักการภารโรง/ ยามรักษาการ/ พนักงาน ขับรถ/ ฯ)	7	-	-
รวม ครู	24	23	24
รวมทั้งสิ้น	44	23	24

ข้อมูลหลักสูตรการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับ ปวช.(สาขา วิชา)	ระดับ ปวส.(สาขา วิชา)	รวม(สาขา วิชา)
อุตสาหกรรม	2	2	4
พาณิชยกรรม	3	2	5
ศิลปกรรม	0	0	0
คหกรรม	0	0	0
เกษตรกรรม	0	0	0
ประมง	0	0	0
อุตสาหกรรมท่องเที่ยว	1	0	1
อุตสาหกรรมสิ่งทอ	0	0	0
เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	0	0	0
อุตสาหกรรมบันเทิงและดนตรี	0	0	0
พาณิชยนาวิ	0	0	0
เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร อุตสาหกรรม	0	0	0
รวมทั้งสิ้น	6	4	10

ข้อมูลอาคารสถานที่

ประเภทอาคาร	จำนวน(หลัง)
อาคารเรียน	8
อาคารปฏิบัติการ	4
อาคารวิทยบริการ	1
อาคารอเนกประสงค์	3
อาคารอื่น ๆ	2
รวมทั้งสิ้น	18

ข้อมูลงบประมาณ

ประเภทงบประมาณ	จำนวน(บาท)
งบบุคลากร	6212267.42
งบดำเนินงาน	1961000.00
งบลงทุน	1000000.00
งบเงินอุดหนุน	6184935.00
งบรายจ่ายอื่น	1067650.00
รวมทั้งสิ้น	16425852.42

2.4 ปรัชญา อัตลักษณ์ เอกลักษณ์ ของสถานศึกษา

ปรัชญา

ทักษะเยี่ยม เปี่ยมคุณธรรม ล้ำเลิศวิชา พัฒนาฝีมือ

อัตลักษณ์

ทักษะดี มีจิตบริการ

เอกลักษณ์

บริการวิชาชีพสู่ชุมชน

2.5 วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ ยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ การพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษา

วิสัยทัศน์

“มุ่งเน้นการจัดการอาชีวศึกษาและวิชาชีพให้มีคุณภาพมาตรฐานตรงตามความต้องการของสถานประกอบการ ชุมชน และสังคม”

พันธกิจ

- 1) จัดและส่งเสริมการอาชีวศึกษาและวิชาชีพให้มีคุณภาพและมาตรฐาน
- 2) ขยายโอกาสการอาชีวศึกษาและวิชาชีพอย่างทั่วถึงและเสมอภาค
- 3) สร้างเครือข่ายความร่วมมือทุกภาคส่วนในการจัดการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ
- 4) วิจัยสร้างนวัตกรรมพัฒนาองค์ความรู้เพื่อพัฒนาอาชีพ

เป้าประสงค์

- เป้าหมายที่ 1 มุ่งพัฒนาด้านผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษา
- เป้าหมายที่ 2 มุ่งพัฒนาด้านหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา
- เป้าหมายที่ 3 มุ่งพัฒนาด้านการบริหารจัดการอาชีวศึกษา
- เป้าหมายที่ 4 มุ่งพัฒนาด้านการบริการวิชาการและวิชาชีพ
- เป้าหมายที่ 5 ส่งเสริม นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์หรืองานวิจัย
- เป้าหมายที่ 6 ส่งเสริมด้านการปลูกฝังจิตสำนึกด้านการรักชาติ เทิดทูนพระมหากษัตริย์ส่งเสริมการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ ทรงเป็นประมุขและทะนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม
- เป้าหมายที่ 7 มุ่งพัฒนาระบบประกันคุณภาพภายในสถานศึกษา

ยุทธศาสตร์

1. ยกระดับคุณภาพผู้เรียนเข้าสู่มาตรฐานสากล
2. เพิ่มปริมาณผู้เรียนสายอาชีพให้เพียงพอต่อความต้องการของประเทศ
3. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนในการจัดอาชีวศึกษา
4. เพิ่มประสิทธิภาพบริหารจัดการให้มีมาตรฐานและคุณภาพโดยใช้หลักธรรมาภิบาล

กลยุทธ์

- กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มปริมาณผู้เรียน
- กลยุทธ์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ
- กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมการมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน
- กลยุทธ์ที่ 4 ยกระดับคุณภาพผู้เรียน

2.6 เกียรติประวัติของสถานศึกษา**รางวัลและผลงานของสถานศึกษา ปีการศึกษา 2563**

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
เป็นสถานศึกษาฝึกประสบการณ์ ตามหลักสูตรการพัฒนา ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ลาบปูชี้ต Kratoy Crab Larb	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
รองชนะเลิศ อันดับ 2 ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 8 สิ่งประดิษฐ์ ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ กระเจี๊ยบบาล์ม (roselle lip balm)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
รองชนะเลิศ อันดับ 4 ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 7 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านการแพทย์ (ด้านการป้องกันโรคติดต่อ) Automatic alcohol dispenser	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
เข้าร่วมการประกวดระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ประเภทที่ 6 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว (Software & Embedded System Innovation) เครื่องเตือนภัย IOP	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา
เข้าร่วมการประกวดระดับอาชีวศึกษาจังหวัด สิ่งประดิษฐ์ด้าน เทคโนโลยีชีวภาพ BPC Quick wash	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา

รางวัลและผลงานของสถานศึกษา ปีการศึกษา 2564

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ได้รับการประกันคุณภาพภายนอก (พศ.2564 - 2568)	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานรับรอง มาตรฐานและประเมิน คุณภาพการศึกษา
ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4 ระดับเหรียญทอง องค์การมาตรฐาน ดีเด่น สถานศึกษาขนาดเล็ก	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
ได้เข้าร่วมการอบรม หลักสูตร "บทบาทของสถานศึกษาที่ดำเนินงาน กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา" ประจำปี พ.ศ. 2564	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อ การศึกษา

รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ได้เข้าร่วมโครงการพัฒนาสถานศึกษาคุณธรรม ของสถาบันพัฒนาโรงเรียนคุณธรรม มูลนิธิยุวพัฒน์	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สถาบันพัฒนาโรงเรียน คุณธรรมมูลนิธิยุวพัฒน์
ได้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการพัฒนาคุณธรรมความซื่อสัตย์สุจริตและพฤติกรรมต่อต้านการทุจริตเพื่อให้สถานศึกษาเป็นแบบอย่างในสังคม	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สถาบันพัฒนาโรงเรียน คุณธรรม มูลนิธิยุวพัฒน์
เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ เพื่อพัฒนาจรรยาบรรณวิชาชีพผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (Ethics in Professional Learning Community : E-PLC) ประจำปี 2564 และเป็นผู้มีบทบาท Mod	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลธัญบุรี
ได้เข้าร่วมงาน "วันสมเด็จพระมหาธีรราชเจ้า" ประจำปี 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	สำนักงานลูกเสือเขต พื้นที่การศึกษาราชบุรี เขต 2

รางวัลและผลงานของครูและบุคลากรทางการศึกษา ปีการศึกษา 2563

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายบัญชา รัตนพฤกษ์ ครูดีเด่นอำเภอบ้านโป่ง ประจำปี 2563	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ที่ว่าการอำเภอบ้านโป่ง
นายอนุชา จันทร์สนธิ เป็นผู้บริหารสถานศึกษาดีเด่นอำเภอบ้านโป่ง ประจำปี 2563	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ที่ว่าการอำเภอบ้านโป่ง
นางตุนนารถ แป้นมา ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ได้รับรองจากสำนักงาน ก.ค.ศ. หลักสูตร โครงการอบรมพัฒนาทักษะครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการสอนออนไลน์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะ ครูและบุคลากร อาชีวศึกษา
นางสาวนงนุช พิสุตร ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ได้รับรองจากสำนักงาน ก.ค.ศ. หลักสูตร โครงการอบรมพัฒนาทักษะครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการสอนออนไลน์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะ ครูและบุคลากร อาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวณิชา ท้าวเครือ ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ได้รับรองจากสำนักงาน ก.ค.ศ. หลักสูตร โครงการอบรมพัฒนาทักษะครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการสอนออนไลน์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะ ครูและบุคลากร อาชีวศึกษา
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ่ม ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ได้รับรองจากสำนักงาน ก.ค.ศ. หลักสูตร โครงการอบรมพัฒนาทักษะครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการสอนออนไลน์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะ ครูและบุคลากร อาชีวศึกษา
นายศุภณัฐ ทองกร เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นางสาวปิติณัช พุกอ่อน เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นายอนุชา จันทร์สนิท เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นางพชรมน ศุภภีรมย์ เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นางสาวสุมิตรา เขาบาง เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางกฤติยา อ่อนสะอาด เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การการศึกษา อาชีวศึกษา
นางสาวณิชาภัทร ท้าวเครือ เข้าร่วมกิจกรรมในงาน"ชีวิตวิถีใหม่ได้ร่วมพระบารมี...เราสร้างไปด้วยกัน" เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2563	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการ การการศึกษา อาชีวศึกษา
นายจิรภณ ดิษยเกษม อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นางสาวอรธิรา คุ่มครอง อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นายศรันญ์ เอนกพรหม อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นางสาวรัตญา ชูขำ อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นางสาวจรรุณี ผานนาค อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นายคงฤทธิ์ แสงจันทร์ อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นางกรรณิการ์ พันจ้อย อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครอง	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิต อาสาพระราชทาน

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ส่วนท้องถิ่น			จังหวัดราชบุรี
นางทัศนีย์ หอมสุด อบรมหลักสูตร ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศูนย์อำนวยการจิตอาสาพระราชทาน จังหวัดราชบุรี
นางสาวปติณัช พุกอ่อน เข้าร่วมประชุมปฏิบัติการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อคัดเลือกสถานศึกษา ที่มีการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี สถานศึกษาอาชีวศึกษากลุ่มภาคกลางตามโครงการพัฒนาแนวทางการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางพชรมน ศุภภีรัมย์ เป็นวิทยากรพี่เลี้ยง การฝึกประสบการณ์ในสถานศึกษาต้นแบบ ตามหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาก่อนแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถานศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายศุภณัฐ ทองกร ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ได้รับรองจากสำนักงาน ก.ค.ศ. หลักสูตรโครงการอบรมพัฒนาทักษะครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา
นางสาววรรณภา เวชการ ผ่านการอบรมหลักสูตรที่ได้รับรองจากสำนักงาน ก.ค.ศ. หลักสูตรโครงการอบรมพัฒนาทักษะครูอาชีวศึกษาด้านการจัดการเรียนการสอนออนไลน์ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา
นางนิภาพร เบ็ญพาด ครูผู้คุมคัม ผู้เข้าร่วมการแข่งขันทักษะวิชาพื้นฐาน ประเภททักษะรักการอ่าน (ภาษาไทย) การประชุมทางวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคโพธาราม กระทรวงศึกษาธิการ
นายจิรภณ ดิษยเกษม เป็นกรรมการตัดสิน การแข่งขันทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายวัชรินทร์ ภัคดี เป็นกรรมการการตัดสิน การแข่งขันทักษะงานฝึกฝีมือ การแข่งขัน ทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางนิภาพร เพ็ญพาด เป็นกรรมการการตัดสิน การแข่งขันทักษะการประกวดรักการอ่านภาษา ไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางนิภาพร เพ็ญพาด เป็นคณะกรรมการ จัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การประกวดสุนทรพจน์ ภาษาไทย	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางนิภาพร เพ็ญพาด เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง การแข่งขัน ทักษะ การประกวดสุนทรพจน์ภาษาไทย	รอง ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาววรรณภา เวชการ เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 1 การผสมเครื่องดื่ม ประเภท Classic Bartender	รอง ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางกฤติยา อ่อนสอาด เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง การแข่งขัน ทักษะ การจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางปาริศรา นุ่มหิ้นต์ เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ่ม เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องาน บัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวจันทร์จรัส พรหมพิทักษ์ เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายวัชรินทร์ ภัคดี เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ งานฝีมือ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายจิรภณ ดิษยเกษม เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ พัฒนาระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวนงนุช พิสุตร เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 3 การแข่งขันทักษะ การพูดในที่สาธารณะเป็นภาษา อังกฤษ (English public Speaking Contest)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวนงนุช พิสุตร เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียนวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การประกวดพูดสาธิตเป็นภาษา อังกฤษ (English Demonstration Contest)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางกฤติยา อ่อนสอาด ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดง สินค้าและบริการลูกค้า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นายตุลธร จันทนันท์ เป็นคณะกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์ ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการอนุรักษ์ พลังงาน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายศรันธ เอนภพรหม เป็นคณะกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์ ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายบัญชา รัตนพฤษ์ เป็นคณะกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์ ประเภทสิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายศุภณัฐ ทองกร เป็นคณะกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์ ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายจิรภณ ดิษยเกษม เป็นคณะกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์ ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวปิณฑิชา พุกอ่อน เป็นคณะกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์ ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางพรพรรณ ศุภภิมรมย์ เป็นกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และ โครงการวิทยาศาสตร์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวดวงใจ ทองสีด้า เป็นกรรมการ การตัดสินการประกวดโครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการ วิทยาศาสตร์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายอนุชา จันทร์สนิท เป็นกรรมการ การตัดสินการประกวดโครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา การประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการ วิทยาศาสตร์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายอนุชา จันทร์สนิท เป็นกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่ง ประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และโครงการวิทยาศาสตร์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายอนุชา จันทร์สนิท เป็นกรรมการ จัดการประกวดนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ และ โครงการวิทยาศาสตร์	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

รางวัลและผลงานของครูและบุคลากรทางการศึกษา ปีการศึกษา 2564

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายอนุชา จันทร์สนิท เป็นผู้บริหารสถานศึกษาดีเด่นอำเภอบ้านโป่ง ประจำปี 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ที่ว่าการอำเภอบ้านโป่ง
นางสาวปิติณัช พุกอ่อน เป็นครูดีเด่นอำเภอบ้านโป่ง ประจำปี 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ที่ว่าการอำเภอบ้านโป่ง
นางกฤติยา อ่อนสอาด ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า ระดับ ปวช./ปวส.	รอง ชนะเลิศ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียน การแข่งขันทักษะ การพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E- commerce)	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางนิภาพร เบ็ญพาด เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียน การแข่งขันทักษะ การประกวดสุนทรพจน์	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายวัชรินทร์ ภักดี เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียน การแข่งขันทักษะ งานฝีมือ	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางปาริศรา นุ่มหันต์ เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ้ง เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2 การแข่งขันทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูป เพื่องานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวเบญจวรรณ แสนมาตร เป็นครูผู้ควบคุมดูแลนักเรียน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
เลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การใช้คอมพิวเตอร์ ในงานบัญชี			
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ่ม เป็นคณะกรรมการ จัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อองนบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวสุมิตรา เขาบาง ได้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพใน อนาคตแห่งประเทศไทย	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวสุมิตรา เขาบาง ครูผู้ควบคุม ทักษะการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับ ปวช. ประเภท ทีม งานประชุมวิชาการ องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางนิภาพร เบ็ญพาด ผู้เข้ารับการอบรมงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน หลักสูตร 5 องค์ประกอบ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศึกษาธิการจังหวัดราชบุรี
Miss Nongnuch Phisoot has successfully completed OVEC English Teachers' Potential Development	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	Bureau of Personnel Competency Development
นางพชรมน ศุภภิมรัมย์ ได้สนับสนุนการจัดกิจกรรมองค์การนักวิชาชีพใน อนาคตแห่งประเทศไทย (อวท.) ระดับชาติ	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวโสภา มั่นเรือง ได้ทำหน้าที่ครูที่ปรึกษาในการดำเนินกิจกรรม องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่ง ประเทศไทย(อวท.)	รางวัล อื่น ๆ	ชาติ	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายปรีชา มีประเสริฐ ได้ผ่านการอบรมหลักสูตรผ่านระบบออนไลน์ " เทคโนโลยีรถยนต์รุ่นใหม่ รถจักรยานยนต์ฮอนด้า"	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา และ บริษัท ไทยฮอนด้า แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวปิติณัช พุกอ่อน เป็นคณะกรรมการ จัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพการ พัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E- Commerce)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ เป็นคณะกรรมการการตัดสิน การแข่งขันทักษะการ พัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E- Commerce)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวเบญจวรรณ แสนมาตร เป็นคณะกรรมการ จัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ การใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายวัชรินทร์ ภัคดี เป็นคณะกรรมการ จัดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ งานฝึกฝีมือ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายอนุชา จันทร์สนิท ได้ผ่านการฝึกอบรมบุคลากรทางการลูกเสือ หลักสูตรลูกเสือจิตอาสาพระราชทาน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	สพป.ราชบุรี สำนักงานลูกเสือแห่งชาติ กระทรวงศึกษาธิการ
นางกฤติยา อ่อนสอาด ได้ผ่านการฝึกอบรมบุคลากรทางการลูกเสือ หลักสูตรลูกเสือจิตอาสาพระราชทาน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	สพป.ราชบุรี สำนักงานลูกเสือแห่งชาติ กระทรวงศึกษาธิการ
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ ได้เข้าร่วมทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายอนุชา จันทร์สนิท คณะกรรมการประเมินผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่น ใหม่ ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหาร ไทย	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวจารุณี ผานนาค เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางกฤติยา อ่อนสอาด เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวสุมิตรา เขาบาง เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวณิชากัทร ท้าวเครือ เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ้ เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางดวงใจ ทองสีด้า เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวนงนุช พิสูตร เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายอนุชา จันทร์สนิท เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวปติณัช พุกอ่อน เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายบัญชา รัตนพุกษ์ เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางพชรมน ศุภภีรัมย์ เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางกฤติยา อ่อนสอาด เป็นวิทยากรโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียน แผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพสองพี่น้อง
นางสาวสุมิตรา เขาบาง เป็นวิทยากรโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียน แผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพสองพี่น้อง
นางพชรมน ศุภภีรัมย์ เป็นคณะกรรมการประเมินแผนธุรกิจ โครงการ อบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพสองพี่น้อง
นางสาวปติฉิษ พุกอ่อน เป็นคณะกรรมการประเมินแผนธุรกิจ โครงการ อบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพสองพี่น้อง
นางสาวสุมิตรา เขาบาง เป็นคณะกรรมการประเมินแผนธุรกิจ โครงการ อบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพสองพี่น้อง
นางกฤติยา อ่อนสอาด เป็นคณะกรรมการประเมินแผนธุรกิจ โครงการ อบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพสองพี่น้อง
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ้ ได้เข้าร่วมประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อขับเคลื่อน การดำเนินงาน สวนพฤษภาคมศาสตร์โรงเรียน โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	ศึกษาธิการภาค 3

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี สำนักงานศึกษาธิการภาค			
นางพชรมน ศุภภีรัมย์ ได้ให้การสนับสนุนเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ตามโครงการผลิตและพัฒนากำลังคนสนับสนุนเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก กิจกรรมอบรมการขายออนไลน์ ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัลอื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย
นางสาวปิติณัช พุกอ่อน ได้ให้การสนับสนุนเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียน สาขาวิชาการบัญชีในการเป็นผู้ประกอบการและการเขียนแผนธุรกิจ ประจำปีการศึกษา 2564 (วันที่ 14 กันยายน 2564)	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย
นางสาวปิติณัช พุกอ่อน ได้ให้การสนับสนุนเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียน สาขาวิชาการบัญชีในการเป็นผู้ประกอบการและการเขียนแผนธุรกิจ ประจำปีการศึกษา 2564 (วันที่ 8 กันยายน 2564)	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย
นางสาวปิติณัช พุกอ่อน ได้ให้การสนับสนุนเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้โครงการอบรมบุคลากรพนักงานก่อนออกฝึกอาชีพในสถานประกอบการ ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคบ้านค่าย
นางสาวปาริศรา นุ่มหิ้นต์ ได้เข้าร่วมการอบรม หลักสูตร "บทบาทของสถานศึกษาที่ดำเนินงานกองทุนเงินให้กู้เพื่อการศึกษา" ประจำปี พ.ศ.2564	รางวัลอื่น ๆ	จังหวัด	กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา
นางสาวสมิตรา เขาบาง ทำหน้าที่ครูพี่เลี้ยง โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตร	รางวัลอื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการลูกเสือเนตรนารีสามัญอาชีวศึกษา (พ.สน.อ.)

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาด อาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1			ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ้ง ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมบุคลากรทางการลูกเสือ "หลักสูตรลูกเสือช่อสะอาด อาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการศึกษา เลื่อนตรนารีสามัญอาชีวศึกษา (พ.สน.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นายศักดิ์ดา นีละเสวี ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมบุคลากรทางการลูกเสือ "หลักสูตรลูกเสือช่อสะอาด อาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการศึกษา เลื่อนตรนารีสามัญอาชีวศึกษา (พ.สน.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นางสาวสมิตรา เขาบง ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมบุคลากรทางการลูกเสือ "หลักสูตรลูกเสือช่อสะอาด อาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการศึกษา เลื่อนตรนารีสามัญอาชีวศึกษา (พ.สน.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นายฤกษ์ ชนประเสริฐ ผ่านการอบรมโครงการเตรียมความพร้อมและพัฒนอย่างเข้มสำหรับครูผู้ช่วย ประจำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (รูปแบบออนไลน์)	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา
นางสาวพรอุษา ฉายชูวงษ์ ผ่านการอบรมโครงการเตรียมความพร้อมและพัฒนอย่างเข้มสำหรับครูผู้ช่วย ประจำ ปีงบประมาณ พ.ศ.2564 (รูปแบบออนไลน์)	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักพัฒนาสมรรถนะครูและบุคลากรอาชีวศึกษา
นายฤกษ์ ชนประเสริฐ ได้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพใน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
อนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ 29			
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ ได้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ 29	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ ครูผู้ควบคุมทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ่ม ได้เข้าร่วมโครงการอบรมเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานด้วย NEW GFMS THAI	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นางสาวปราดา ศรีสิทธิ์ ได้เข้าร่วมโครงการอบรมเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานด้วย NEW GFMS THAI	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นางสาวศศิธร ทิพย์ธัญญา ได้เข้าร่วมโครงการอบรมเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานด้วย NEW GFMS THAI	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นางพรรณนิภา คุ่มมณี ได้เข้าร่วมโครงการอบรมเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานด้วย NEW GFMS THAI	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ ได้เข้าร่วมโครงการอบรมเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานด้วย NEW GFMS THAI	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นางสาวปิตินัช พุกอ่อน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางกฤติยา อ่อนสะอาด รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวโสภา มั่นเรือง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายกฤษณะ ชนประเสริฐ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายจิรภณ ดิษยเกษม รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวนงนุช พิสุตร รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัวบอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายคงฤทธิ์ แสงจันทร์ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัวบอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางนิภาพร เบ็ญพาด รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัวบอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางดวงใจ ทองสีด้า รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวปิตินันท์ พุกอ่อน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวสุมิตรา เขาบาง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้นของดิน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายศรันญ์ เอนกพรหม รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้นของดิน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวสุมิตรา เขาบาง รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้นของดิน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายศรันญ์ เอนกพรหม รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้นของดิน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาววัชรภรณ์ วงศ์แจ้ง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย น้ำพริกเผา แกนสับปะรด Pineapple Core Chili Paste	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี

รางวัลและผลงานของผู้เรียน ปีการศึกษา 2563

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวญาณิศา กระจ่างแจ่ม ในโครงการคัดเลือกนักเรียน นักศึกษา และสถานศึกษา เพื่อรับรางวัล พระราชทาน ระดับ ประกาศนียบัตร (ปวช.) ขนาดเล็ก ประจำปีการ ศึกษา 2563	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	กระทรวงศึกษาธิการ
นางสาวญาณิศา โลภวิทย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวด สุนทรพจน์ภาษาไทย	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวภัสสรฯ เชื้อรุ่ง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวดพูด สาธิตเป็นภาษาอังกฤษ (English Demonstration Cotest)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาววราพร - ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การประกวดพูดใน ที่สาธารณะเป็นภาษาอังกฤษ (English Public Speaking Cotest)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายอานนท์ พาวงศ์ การแข่งขันทักษะ การประกวดดนตรีโฟล์คซอง	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายธีรพัฒน์ ไชยา การแข่งขันทักษะ การประกวดดนตรีโฟล์คซอง	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายสุรัตน์ พงษ์ผิ้ง การแข่งขันทักษะ การประกวดดนตรีโฟล์คซอง	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายชาญชล พ่วงเสื่อ การแข่งขันทักษะ การประกวดดนตรีโฟล์คซอง	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายณัฐพล จันทศิริ การแข่งขันทักษะ การประกวดดนตรีโฟล์คซอง	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวณฤมล ศศะรัมย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวดร้องเพลงไทยสากล หญิง	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวณฤมล ศศะรัมย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวดร้องเพลงไทยสากล หญิง	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวจิรดา พรานเจริญ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวดร้องเพลงไทยลูกทุ่ง หญิง	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวสุภัทรา ภู่อ้อย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การผสมเครื่องดื่มประเภท Classic bartender	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายวัชรพล อินทร์เผือก ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ พัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายชาคริต ประทุมมา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ พัฒนาระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวอัจฉิมา ไม่เศร้า การแข่งขันทักษะ การจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวสุมิตรา บุญมา การแข่งขันทักษะ การจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวสุมิตรา บุญมา การแข่งขันทักษะ การจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายหิรัญญ์ บุญเย็น การแข่งขันทักษะ การจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวปรินดา เกียรติบุญญาฤทธิ์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวญาณิศา กระจ่างแจ่ม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายจิรายุ กัณหา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวศศิกานต์ พากูธ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาววันเพ็ญภา สิทธิกุล ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาววันเพ็ญภา สิทธิกุล ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวสิริกัลยา คำไพ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูป เพื่องานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวธิดารัตน์ สมสิทธิ์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูป เพื่องานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวอัญญาภรณ์ ธารเพิ่ม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การใช้คอมพิวเตอร์ ในงานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวธัญลักษณ์ สังข์ทอง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การใช้คอมพิวเตอร์ ในงานบัญชี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายศราวุธ จันทร์ดี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ งานฝึกฝีมือ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายณัฐนันท์ ศรีสารากร การแข่งขันทักษะ งานปรับอากาศยานยนต์	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายภาณุพงศ์ รัตนวิสัย การแข่งขันทักษะ งานปรับอากาศยานยนต์	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวจิรดา พรายเจริญ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวดร้อง เพลงไทยลูกทุ่ง หญิง	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวจิรดา พราณเจริญ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะ การประกวดร้อง เพลงไทยลูกทุ่ง หญิง	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวอัจฉิมา ไม่เศร้า ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดง สินค้าและบริการลูกค้า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นางสาวสุมิตรา บุญมา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดง สินค้าและบริการลูกค้า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นายหิรัญย์ บุญยีน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดง สินค้าและบริการลูกค้า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะ กรรมการการ อาชีวศึกษา
นายวัชรพล อินทร์เฟือก การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ (เครื่องเตื่อยภัย IOT)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายชาคริต ประทุมมา การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ (เครื่องเตื่อยภัย IOT)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวญาณิศา กระจ่างแจ่ม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 6 (เครื่องเตือนภัย IOT)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวนฤมล อุ่นศิริ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 6 (เครื่องเตือนภัย IOT)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวปณิตตา บุญประเดิม การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 7 (Automatic alcohol dispenserX)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวปรีชาติ พ่วงรอด การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 7 (Automatic alcohol dispenserX)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายณัฐกิตต์ เพ็งน้ำคำ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 7 (Automatic alcohol dispenserX)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวพิมพ์ภัส เหมสุข การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (BPC Quick wash น้ำยาขจัดคราบจากสารสกัดสับปะรด)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายธีรวัฒน์ มั่นแน่น การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (BPC Quick wash น้ำยาขจัดคราบจากสารสกัดสับปะรด)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นายสุนทร อ่วมสอาด การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (BPC Quick wash น้ำยาขจัดคราบจากสารสกัดสับปะรด)	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี
นางสาวหทัยทิพย์ บุญมา การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 4 (ลาบปูชี้ด Kratoy Crab Larb)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวญาณิศา โลกวิทย์ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 4 (ลาบปูซี้ด Kratoy Crab Larb)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวรัชนีภา กำเหนิดดี การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 4 (ลาบปูซี้ด Kratoy Crab Larb)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวรุ่งฤดี จันทสิทธิ์ การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 4 (ลาบปูซี้ด Kratoy Crab Larb)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายศิตกานต์ แก้วมณี การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (กระเจี๊ยบบาล์ม roselle lip balm)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวทิชากร สำนักวังไทร การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (กระเจี๊ยบบาล์ม roselle lip balm)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวนภาพร เจริญพร การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (กระเจี๊ยบบาล์ม roselle lip balm)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวพนิดา ลี้มเลิศสกุลชัย การประกวดสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ ประเภทที่ 8 (กระเจี๊ยบบาล์ม roselle lip balm)	รองชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

รางวัลและผลงานของผู้เรียน ปีการศึกษา 2564

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายวัชรพล อินทร์เฟือก รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัลอื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายชาคริต ประทุมมา รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายสุรินทร์ มีเหมือน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวปณิตา นาคโขง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวคันสนีย์ ปัญญาสอน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวอมรรัตน์ ไกรสวน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวนันทพร อิ่มแสง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวจุฑาทพร ทังจันทร์ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวจุฑาทพร ทังจันทร์ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวญาณิศา กระจ่างแจ่ม รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวนฤมล อุ่นศิริ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวศันสนีย์ ปัญญาสอน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย คุกกี้หอยเชลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวอมรรัตน์ ไกรสอน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย คุกกี้หอยเชลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวอมรรัตน์ ไกรสอน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย คุกกี้หอยเชลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวนันทพร อิ่มแสง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย คุกกี้หอยเชลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวปนิดา นาคโชนง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบหอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวจุฑาทพร ทังจันทร์ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบหอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวญาณิศา กระจ่างแจ่ม รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบหอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายชาคริต ประทุมมา รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบหอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายวัชรพล อินทร์เฟือก รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบหอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นางสาวนฤมล อุ่นศิริ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 3 สิ่ง ประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบบหอยเซลล์ ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายธนภัทร ดอกพรหม รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้น ของดิน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายณพวิทย์ ขอวรกลาง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้น ของดิน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายธนรัตน์ เชียงเห็น รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้น ของดิน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายวรพงษ์ รัตนวัฒน์โนปกรณ์ รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้น ของดิน	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี
นายธนพล กลิ่นบุญรัตน์ ได้เข้าร่วม งานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพ ในอนาคตแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ 29	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	อาชีวศึกษาจังหวัดนครปฐม
นายธนพล กลิ่นบุญรัตน์ ผู้เข้าแข่งขันทักษะการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ ระดับ ปวช. ประเภท ทีม งานประชุมวิชาการ องค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทย	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	อาชีวศึกษาจังหวัดนครปฐม
นางสาวจิรดา พรานเจริญ ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตร นารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาด อาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการศึกษา เลื่อนตรนารีวิสามัญอาชีวศึกษา (พ.ส.น.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการ ป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวอรปรียา เจริญชัย ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตรนารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาดอาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการลูกเสือเนตรนารีวิสามัญอาชีวศึกษา (พ.ส.น.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นางสาวภัทรพร สีลานันท์ ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตรนารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาดอาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการลูกเสือเนตรนารีวิสามัญอาชีวศึกษา (พ.ส.น.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นางสาวฤดีพร บุญล้อม ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตรนารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาดอาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการลูกเสือเนตรนารีวิสามัญอาชีวศึกษา (พ.ส.น.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นายกิตติชัย อินทันทแก้ว ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตรนารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาดอาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการลูกเสือเนตรนารีวิสามัญอาชีวศึกษา (พ.ส.น.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นายศักดิ์ดา อ่อนวาจา ได้ผ่านการฝึกอบรม โครงการฝึกอบรมลูกเสือเนตรนารีวิสามัญ "หลักสูตรแกนนำลูกเสือช่อสะอาดอาชีวศึกษา" (ด้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ) รุ่นที่ 1	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการลูกเสือเนตรนารีวิสามัญอาชีวศึกษา (พ.ส.น.อ.) ภาคกลาง ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ประจำจังหวัดสุพรรณบุรี
นายสุรินทร์ มีเหมื่อน ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวคันสนีย์ ปัญญาสอน ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวอมรรรัตน์ ไกรสอน ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวนันทพร อิ่มแสง ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวปณิตา นาคโขนง ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวจุฑาทพร ทังจันทร์ ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายชาคริต ประทุมมา ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวนฤมล อุ่นศิริ ชนะเลิศ ระดับเหรียญทอง ประเภทที่ 1 สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว IP Planet	ชนะเลิศ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวคันสนีย์ ปัญญาสอน รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวอมรรัตน์ ไกรสวน รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสวานันทพร อิ่มแสง รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวปนิดา นาคโชนง รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวจุฑาพร ทั้งจันทร์ รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวจุฑาพร ทั้งจันทร์ รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายชาคริต ประทุมมา รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครัว หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวนฤมล อุ๋นศิริ รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญทอง ประเภท ที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย ครีบ หอยเชลล์ผัดฉ่า	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายณพวิทย์ ขอวรกลาง รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้น ของดิน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายธนรัตน์ เชียงเห็น รองชนะเลิศ อันดับ 1 ระดับเหรียญเงิน ประเภทที่ 4 สิ่งประดิษฐ์ด้านพลังงานทดแทนเพื่อการเกษตร ระบบรดน้ำแปลงผักอัตโนมัติด้วยเซ็นเซอร์ความชื้น ของดิน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวธัญลักษณ์ สังข์ทอง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย น้ำพริกเผา แกนสับปะรด Pineapple Core Chili Paste	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นางสาวจิราพร บัวหลวง รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย น้ำพริกเผา แกนสับปะรด Pineapple Core Chili Paste	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นางสาวจิราภรณ์ ทลีล้วน รางวัลชมเชย ระดับเหรียญทองแดง ประเภทที่ 3 สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์อาหารไทย น้ำพริกเผา แกนสับปะรด Pineapple Core Chili Paste	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี
นายชาคริต ประทุมมา การแข่งขันทักษะ การพัฒนาระบบพาณิชย์	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
อิเล็กทรอนิกส์ (E-commerce) การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน			
นายวัชรพล อินทร์เผือก การแข่งขันทักษะ การพัฒนาระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-commerce) การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายณัฐวุฒิ อย่างเดิม การแข่งขันทักษะ งานปรับอากาศยานยนต์ การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายสุนทร อ่วมสอาด การแข่งขันทักษะ งานปรับอากาศยานยนต์ การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายวันชัย หัตถกรรม การแข่งขันทักษะ งานฝึกฝีมือ การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวสุภัทรรดา ภู่อ้อย ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขัน ทักษะ การผสมเครื่องดื่ม Classic Bartender การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวญาณิศา โลกวิทย์ การแข่งขันทักษะ การประกวดสุนทรพจน์ ภาษา ไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้น	ชนะเลิศ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564			
นายขจรวิทย์ สวัสดิ์ล้ำภู ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขัน ทักษะ การประกวดมารยาทไทย การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวเอี่ยมดาว เอี่ยมทรัพย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขัน ทักษะ การประกวดมารยาทไทย การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวปณยาพร สำนวน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขัน ทักษะ บริการอาหารและเครื่องดื่ม การแข่งขัน ทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวเอมอร เรืองโรประดิษฐ์ดี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวสุวนันท์ เหมลี ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นางสาวณัฐนิศา กระจำงแจ่ม ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวจุฑาทพร ทั้งจันทร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายณพวิทย์ ขอวรกลาง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ การเขียนแผนธุรกิจ การแข่งขันทักษะ วิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวณัฐรัตน์ จันทร์ทอง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 การแข่งขัน ทักษะ บริการอาหารและเครื่องดื่ม การแข่งขัน ทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวหทัยทิพย์ บุญมา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ บริการอาหารและเครื่องดื่ม การแข่งขัน ทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวไพลิน คุ้มอยู่ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ทักษะ แข่งขันตอบปัญหา หน้าที่พลเมืองและประวัติศาสตร์ชาติไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564			
นางสาวปภินทิพย์ สันทอง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ แข่งขันตอบปัญหา หน้าที่พลเมืองและประวัติศาสตร์ชาติไทย การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวจิรดา พรานเจริญ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การประกวดร้องเพลงไทยลูกทุ่ง (หญิง) การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวศิริวรรณ กาญจนวิบูลย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาวลักขมณ เสนา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันทักษะ การใช้คอมพิวเตอร์ในงานบัญชี การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
นายธง ห้วยหงษ์ทอง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ งานจักรยานยนต์ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายนันท์วุฒิ สร้อยทอง ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ งานจักรยานยนต์ การแข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาววรรณิภา นิยมทรัพย์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องานบัญชี การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นางสาสุธิตา สิทธิกุล ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขัน ทักษะ โปรแกรมสำเร็จรูปเพื่องานบัญชี การ แข่งขันทักษะวิชาชีพ และทักษะวิชาพื้นฐาน ระดับ อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี ประจำปีการศึกษา 2564	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	อาชีวศึกษาจังหวัดราชบุรี
นายชาคริต ประทุมมา เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
นายวัชรพล อินทร์เผือก เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี			
นางสาวจุฑาทพร ทั้งจันทร์ เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
นางสาวศันสนีย์ ปัญญา เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
นางสาวนันทพร อิ่มแสง เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
นางสาวนฤมล อุ่นศิริ เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
นางสาวญาณิศา กระจ่างแจ่ม เข้าร่วมการประเมินผลการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะ ผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับอาชีวศึกษา จังหวัดราชบุรี	รางวัล อื่น ๆ	จังหวัด	วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
นางสาวสุมิตรา บุญมา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายหิรัญญ์ บุญยีน ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 4 เหรียญทองแดง	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

ชื่อ-สกุล/รายการ	รางวัล	ระดับ	ให้โดย
ทักษะการจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า ระดับ ปวช./ปวส.			
นายชาคริต ประทุมมา ได้เข้าร่วม ทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายวัชรพล อินทร์เผือก ได้เข้าร่วม ทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายวัชรพล อินทร์เผือก ผู้เข้าแข่งขัน ทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม สำนักงาน คณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายวัชรพล อินทร์เผือก ได้เข้าร่วม งานประชุมวิชาการรองคณบดีวิชาชีพ ในโอกาสแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ 29	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม สำนักงาน คณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายชาคริต ประทุมมา ได้เข้าร่วม งานประชุมวิชาการรองคณบดีวิชาชีพ ในโอกาสแห่งประเทศไทย ระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ 29	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม สำนักงาน คณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นายชาคริต ประทุมมา ผู้เข้าแข่งขัน ทักษะพัฒนาระบบพาณิชย์ อิเล็กทรอนิกส์ (E-Commerce) ระดับ ปวช./ปวส.	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	วิทยาลัยอาชีวศึกษานครปฐม สำนักงาน คณะกรรมการการอาชีวศึกษา
นางสาวศศิมา พรหมเดช เป็นผู้มีความกตัญญู รักเทิดทูนชาติ ศาสนา พระ มหากษัตริย์ และมีจิตอาสา ทำความดี ช่วยเหลือ สังคม โครงการ "เด็กของสังคม"	รางวัล อื่น ๆ	ภาค	ธนาคารออมสิน สำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา

ส่วนที่ 3

มาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา

ให้สถานศึกษาระบุมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานการอาชีวศึกษาที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการประกาศกำหนด และสถานศึกษาสามารถกำหนดมาตรฐานการศึกษาหรือประเด็นการประเมินเพิ่มเติมตามบริบทของสถานศึกษา

มาตรฐานการศึกษาของวิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง ประกอบด้วย 3 มาตรฐาน 9 ประเด็นการประเมิน ดังนี้

มาตรฐานที่ 1 คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์

การจัดการอาชีวศึกษา เป็นการจัดการศึกษาเพื่อพัฒนาผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาให้มีความรู้ มีทักษะ และการประยุกต์ใช้เป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา และมีคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ประกอบด้วยประเด็นการประเมิน ดังนี้

1.1 ด้านความรู้

ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีความรู้เกี่ยวกับข้อเท็จจริง ตามหลักการ ทฤษฎี และแนวปฏิบัติต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาที่เรียน หรือทำงาน โดยเน้นความรู้เชิงทฤษฎี และหรือข้อเท็จจริง เป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา

1.2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้

ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ทักษะวิชาชีพ และทักษะชีวิตเป็นไปตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา สามารถประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน และการดำรงชีวิตอยู่ร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุขตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และมีสุขภาพที่ดี

1.3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์

ผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณวิชาชีพ เจตคติและกิจนิสัยที่ดี ภูมิใจ และรักษาเอกลักษณ์ของชาติไทย เคารพกฎหมาย เคารพสิทธิของผู้อื่น มีความรับผิดชอบตามบทบาทหน้าที่ของตนเองตามระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข มีจิตสาธารณะ และมีจิตสำนึกรักสิ่งแวดล่อม

มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา

สถานศึกษามีครูที่มีคุณวุฒิการศึกษาและจำนวนตามเกณฑ์ที่กำหนด ใช้หลักสูตรฐานสมรรถนะในการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ และบริหารจัดการทรัพยากรของสถานศึกษาอย่างมีประสิทธิภาพ มีความสำเร็จในการดำเนินการตามนโยบายสำคัญของหน่วยงานต้นสังกัดหรือหน่วยงานที่กำกับดูแลสถานศึกษา ประกอบด้วยประเด็นการประเมิน ดังนี้

2.1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา

สถานศึกษาใช้หลักสูตรฐานสมรรถนะที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้เรียน ชุมชน สถานประกอบการ ตลาดแรงงาน มีการปรับปรุงรายวิชาเดิม หรือกำหนดรายวิชาใหม่ หรือกลุ่มวิชาเพิ่มเติมให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและความต้องการของตลาดแรงงาน โดยความร่วมมือกับสถานประกอบการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

2.2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา

สถานศึกษามีครูที่มีคุณวุฒิการศึกษาและมีจำนวนตามเกณฑ์ที่กำหนด ได้รับการพัฒนาอย่างเป็นระบบ ต่อเนื่อง เพื่อเป็นผู้พร้อมทั้งด้านคุณธรรม จริยธรรมและความเข้มแข็งทางวิชาการและวิชาชีพ จัดการเรียน การสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ ตอบสนองความต้องการของผู้เรียนทั้งวัยเรียนและวัยทำงาน ตามหลักสูตร มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษาแต่ละระดับการศึกษา ตามระเบียบหรือข้อบังคับเกี่ยวกับการจัดการศึกษาและ การประเมินผลการเรียนของแต่ละหลักสูตร ส่งเสริม สนับสนุน กำกับ ดูแลให้ครูจัดการเรียนการสอนรายวิชา ให้ถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์

2.3 ด้านการบริหารจัดการ

สถานศึกษาบริหารจัดการบุคลากร สภาพแวดล้อม ภูมิทัศน์ อาคารสถานที่ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ โรงฝึกงาน ศูนย์วิทยบริการ สื่อ แหล่งเรียนรู้ เทคโนโลยีสารสนเทศ ครุภัณฑ์ และงบประมาณของสถาน ศึกษาที่มีอยู่อย่างเต็มศักยภาพและมีประสิทธิภาพ

2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ

สถานศึกษามีความสำเร็จในการดำเนินการบริหารจัดการสถานศึกษา ตามนโยบายสำคัญที่หน่วยงานต้น สังกัดหรือหน่วยงานที่กำกับดูแลสถานศึกษามอบหมาย โดยความร่วมมือของผู้บริหาร ครู บุคลากรทางการ ศึกษาและผู้เรียน รวมทั้งการช่วยเหลือ ส่งเสริม สนับสนุนจากผู้ปกครอง ชุมชน สถานประกอบการและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและภาคเอกชน

มาตรฐานที่ 3 การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

สถานศึกษาร่วมมือกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ เพื่อสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ มีการจัดทำนวัตกรรม สิ่ง ประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย ประกอบด้วยประเด็นการประเมิน ดังนี้

3.1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

สถานศึกษามีการสร้างความร่วมมือกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศในการ จัดการศึกษา การจัดทรัพยากรทางการศึกษา กระบวนการเรียนรู้ การบริการทางวิชาการและวิชาชีพ โดยใช้ เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อพัฒนาผู้เรียนและคนในชุมชนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้

3.2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย

สถานศึกษาส่งเสริมสนับสนุนให้มีการจัดทำนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย โดยผู้บริหาร ครู บุคลากรทางการศึกษา ผู้เรียน หรือร่วมกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่าง ๆ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ ตามวัตถุประสงค์ และเผยแพร่สู่สาธารณชน

ส่วนที่ 4

รายงานการประเมินคุณภาพการศึกษาตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา

สถานศึกษารายงานการประเมินผลและการติดตามตรวจสอบคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา ในแต่ละมาตรฐานและประเด็นการประเมิน ดังนี้

4.1 มาตรฐานที่ 1 คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์

4.1.1 ด้านความรู้ ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาคุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์ด้านความรู้ ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่งมีความมุ่งมั่นในการจัดการเรียนการสอน ให้นักเรียน นักศึกษามีความรู้ ทักษะและประสบการณ์ในงานอาชีพสอดคล้องกับมาตรฐานวิชาชีพ สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพ เลือ่วิถีการดำรงชีวิต และการประกอบอาชีพได้อย่างเหมาะสม กับตน สร้างสรรค์ความเจริญต่อชุมชน ท้องถิ่นและประเทศชาติ โดยส่งเสริมให้ครูมีการเขียนแผนการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ และมุ่งเน้นสมรรถนะอาชีพ รวมทั้งกรอบคุณวุฒิวิชาชีพ โดยมอบหมายให้งานหลักสูตร จัดอบรมให้ความรู้ และเชิญวิทยากรที่มีความเชี่ยวชาญในเรื่องดังกล่าว บรรยายให้ความรู้ พร้อมทั้งปฏิบัติจริง เพื่อให้สามารถเขียนแผนการจัดการเรียนรู้ได้อย่างถูกต้อง และกำหนดให้ครูทุกคน นำมาใช้ในการจัดการเรียนการสอนอย่างแท้จริง เพื่อเสริมสร้างทักษะให้ผู้เรียนมีสมรรถนะตามกรอบคุณวุฒิวิชาชีพ ที่สถานประกอบการต้องการ และการสอนแบบ Active Learning มีการพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะในสาขางานหรือรายวิชาร่วมกับสถานประกอบการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ผู้เรียนมีสมรรถนะอาชีพสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและความต้องการของตลาดแรงงาน จัดการเรียนการสอนรายวิชาตามแผนการเรียนรู้ด้วยเทคนิควิธีการสอนและวิธีการวัดผลประเมินผลที่หลากหลาย มีการนิเทศติดตามการเรียนการสอนโดยผู้บริหาร จึงทำให้ผู้เรียนมีคุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์ด้านความรู้ โดยผู้เรียนในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีที่ 3 และนักศึกษาในระดับชั้นประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 ทุกคนผ่านการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ

4.1.2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้ ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาคุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้ ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่งมีความมุ่งมั่นในการจัดการเรียนการสอน ให้นักเรียน นักศึกษาเป็นผู้มีปัญญา มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ใฝ่ เรียนรู้ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและการประกอบอาชีพมีทักษะการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ ทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต ทักษะการคิด วิเคราะห์และการแก้ปัญหา ทักษะด้านสุขภาวะและความปลอดภัย ตลอดจนทักษะการจัดการ สามารถสร้างอาชีพและพัฒนาอาชีพให้ก้าวหน้าอยู่เสมอ โดยมีโครงการแข่งขันทักษะระดับสถานศึกษา ระดับจังหวัด ระดับภาค ระดับชาติ ส่งเสริมให้ผู้เรียนมีสมรรถนะในการเป็นผู้ประกอบการหรือการประกอบอาชีพอิสระ จากการส่งเสริมดังกล่าว ทำให้ผู้เรียนมีผลสัมฤทธิ์ ดังนี้ คือ ได้รับรางวัลชนะเลิศการแข่งขันทักษะวิชาชีพระดับจังหวัด ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 3 เหรียญทองแดง ทักษะการจัดแสดงสินค้าและบริการลูกค้า ระดับภาคกลาง และได้รับการประเมินศูนย์บ่มเพาะผู้ประกอบการอาชีวศึกษา ระดับ 3 ดาว

4.1.3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาคุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่งมีความมุ่งมั่นพัฒนาให้นักเรียน นักศึกษาเป็นผู้มีพฤติกรรมทางสังคมที่ดีงาม ทั้งในการทำงาน การอยู่ร่วมกัน การต่อต้านความรุนแรงและสารเสพติด มีความรับผิดชอบต่อครอบครัว หน่วยงาน ท้องถิ่นและประเทศชาติ ดำรงตนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เข้าใจและเห็นคุณค่าของการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีจิตสาธารณะและจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสร้างสิ่งแวดล้อมที่ดี โดยส่งเสริมให้ผู้เรียน เป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม เป็นคนดี เหมาะสมกับการได้รับรางวัลสถานศึกษาคุณธรรมต้นแบบ อาชีวศึกษาตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2557 เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน ด้วยการมอบนโยบายให้ครูพัฒนาผู้เรียนอย่างต่อเนื่อง ลดพฤติกรรมที่ไม่ดีไม่เหมาะสม และส่งเสริมพฤติกรรมที่ดี ให้มากขึ้น ด้วยการมอบหมายนักเรียนทุกชมรมวิชาชีพจัดเป็นโครงการที่เป็นรูปธรรม และส่งผลให้นักศึกษาได้รับคัดเลือกเด็กและเยาวชนดีเด่นแห่งชาติและผู้ทำคุณประโยชน์ต่อเด็กและเยาวชน เป็นต้น

2) จุดเด่น

1. มีจำนวนครูผู้สอนที่มีคุณวุฒิทางการศึกษาตรงตามรายวิชาที่เปิดสอน
2. มีการพัฒนาครุภัณฑ์สิ่งก่อสร้าง ชุดปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ได้มาตรฐานและสากล มีการจัดการอาคารสถานที่ให้สะอาดเรียบร้อย และเอื้อแก่การเรียนรู้
3. มีระบบขั้นตอนการเตรียมการจัดการเรียนการสอนทวิภาคี ครบทั้ง 5 ขั้นตอน

3) จุดที่ควรพัฒนา

การรายงานการจัดการอย่างเป็นระบบ

4) ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

มีการรายงานผลการบริหารจัดการเพื่อนำผลที่ได้ มาใช้ในการปรับปรุงและพัฒนาตามบริบทของสถานศึกษา ในครั้งต่อไป

4.2 มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา

4.2.1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

มีการมอบหมายให้ครู วิเคราะห์หลักสูตรและศึกษาคำอธิบายรายวิชาและนำมาจัดทำแผนการเรียนให้สอดคล้องกับ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนพัฒนาการศึกษาชาติ และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา และมีการพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะหรือปรับปรุงรายวิชา หรือปรับปรุงรายวิชาเดิม หรือกำหนดรายวิชาเพิ่มเติม

4.2.2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

มีโครงการอบรมการเขียนแผนการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการ และมุ่งเน้นสมรรถนะอาชีพ รวมทั้งครอบคลุมวุฒิวิชาชีพ โดยมอบหมายให้งานหลักสูตร จัดอบรมให้ความรู้ และเชิญวิทยากรที่มีความเชี่ยวชาญในเรื่องดังกล่าว บรรยายให้ความรู้ พร้อมทั้งปฏิบัติจริง เพื่อให้สามารถเขียนแผนการจัดการเรียนรู้ได้อย่างถูกต้อง และกำหนดให้ครูทุกคน นำมาใช้ในการจัดการเรียนการสอนอย่างแท้จริง เพื่อเสริมสร้างทักษะให้ผู้เรียนมีสมรรถนะตามกรอบคุณวุฒิวิชาชีพ ที่สถานประกอบการต้องการ และการสอนแบบ Active Learning มีนโยบายให้ครูเสริมสร้างทักษะและประสบการณ์ตรงให้กับผู้เรียน มีการปรับวิธีเรียน เปลี่ยนวิธีสอน ในรูปแบบเน้นการปฏิบัติ ส่งเสริมให้ผู้เรียน คิด วิเคราะห์ในเชิงสร้างสรรค์ สามารถนำเอาองค์ความรู้มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาผลงานการสร้างนวัตกรรมและการประกอบอาชีพในภาคหน้าได้ ส่งเสริมให้ครู ใช้สื่อการสอนที่หลากหลาย สื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่ทันสมัย เช่น สื่อดิจิทัลต่างๆ มุ่งพัฒนาให้ผู้เรียน สามารถสืบค้นข้อมูลจากแหล่งการเรียนรู้ ที่หลากหลาย และทันสมัย เพื่อนำมาใช้ในการจัดการเรียน การสอน เป็นการเพิ่มทักษะ เพิ่มขีดความสามารถ และเปิดโลกทัศน์ให้กว้างขึ้น และการจัดการเรียนการสอนแบบ Online ในหลายๆ รูปแบบ จัดการเรียนการ

สอนหลักสูตรโปรแกรมประยุกต์ Google Class Room สร้างข้อสอบโดยใช้ Google Form และหลักสูตรการสอนด้วยสื่อออนไลน์ เพื่อควบคุมชั้นเรียนและติดตามการเรียนการสอนให้กับนักเรียนนักศึกษา ในวิกฤตการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Covid - 19 เช่น การประยุกต์ใช้โปรแกรม Zoom ,Live เป็นต้น

กระบวนการจัดการเรียนการสอน

4.2.3 ด้านการบริหารจัดการ ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา ด้านการบริหารจัดการ ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

ส่งเสริมให้ครู ใช้สื่อการสอนที่หลากหลาย สื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่ทันสมัย เช่น สื่อดิจิทัลต่างๆ มุ่งพัฒนาให้ผู้เรียน สามารถสืบค้นข้อมูลจากแหล่งการเรียนรู้ ที่หลากหลาย และทันสมัย เพื่อนำมาใช้ในการจัดการเรียน การสอน เป็นการเพิ่มทักษะ เพิ่มขีดความสามารถ และเปิดโลกทัศน์ให้กว้างขึ้น และการจัดการเรียนการสอนแบบ Online ในหลายๆ รูปแบบ มีอาคารสถานที่ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ โรงฝึกงาน ระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน แหล่งเรียนรู้และศูนย์วิทยบริการ ระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อการใช้งานด้านสารสนเทศภายในสถานศึกษา ที่เหมาะสม

อาคารสถานที่ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ โรงฝึกงาน ระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน

4.2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

นโยบายให้ครู เสริมสร้างทักษะและประสบการณ์ตรงให้กับผู้เรียน มีการปรับวิธีเรียน เปลี่ยนวิธีสอน ในรูปแบบเน้นการปฏิบัติ ส่งเสริมให้ผู้เรียน คิด วิเคราะห์ในเชิงสร้างสรรค์ สามารถนำเอาองค์ความรู้ มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาผลงานการสร้างนวัตกรรมและการประกอบอาชีพในภาคหน้าได้ ส่งผลให้สถานประกอบการมีความพึงพอใจในการจัดการอาชีวศึกษาสู่ระบบทวิภาคีของสถานศึกษา

ระบบทวิภาคีของสถานศึกษา

2) จุดเด่น

1. มีจำนวนครูผู้สอนที่มีคุณวุฒิทางการศึกษาตรงตามรายวิชาที่เปิดสอน
2. มีการพัฒนาครุภัณฑ์สิ่งก่อสร้าง ชุดปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ได้มาตรฐานและสากล มีการจัดการอาคารสถานที่ ให้สะอาดเรียบร้อย และเอื้อแก่การเรียนรู้
3. มีระบบขั้นตอนการเตรียมการจัดการเรียนการสอนทวิภาคี ครบทั้ง 5 ขั้นตอน

3) จุดที่ควรพัฒนา

การรายงานการจัดการอย่างเป็นระบบ

4) ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

มีการรายงานผลการบริหารจัดการเพื่อนำผลที่ได้ มาใช้ในการปรับปรุงและพัฒนาตามบริบทของสถานศึกษา ในครั้งต่อไป

4.3 มาตรฐานที่ 3 การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

4.3.1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

มุ่งเน้นการทำงาน แบบมีส่วนร่วม โดยการให้ความสำคัญกับการสร้างขวัญและกำลังใจ ให้กับข้าราชการครู และบุคลากรทางการศึกษา การสร้างความสัมพันธ์ที่ดีให้เกิดขึ้น ในสถานศึกษา ให้เป็นองค์กรที่มีความสุข มีความรักและความสามัคคี บริหารสถานศึกษา เน้นการสร้างความร่วมมือกับเครือข่ายภายนอกสถานศึกษา เพื่อให้มีส่วนร่วมจากผู้ปกครอง องค์กร หน่วยงาน ชุมชน สังคม และสถานประกอบการต่างๆ ให้มีส่วนร่วมและมีบทบาท ในการบริหารจัดการศึกษาร่วมกัน ได้รับทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี ภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาการศึกษา เพื่อความยั่งยืน โครงการขยายโอกาสการศึกษาวิชาชีพและพัฒนาทักษะวิชาชีพเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ตลาดแรงงาน จัดให้มีโครงการระดมทรัพยากรข้าราชการครู บุคลากรทางการศึกษา บุคลากรภายนอก และองค์กรและหน่วยงานภายนอก ในพิธีไหว้ครูไหว้ครูช่าง ประจำปีการศึกษา 2562 - 2563 จัดโครงการบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการเพื่อการพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา สถานประกอบการและสถานศึกษาโรงเรียนเครือข่ายทวิศึกษา จำนวน 23 แห่ง ปีการศึกษา 2563การสัมมนาครูฝึกในสถานประกอบการการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี ปีการศึกษา 2563 การเขียนแผนการฝึกอาชีพในสถานประกอบการการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี ปีการศึกษา 2563 ดำเนินโครงการศูนย์ซ่อมสร้างเพื่อชุมชน 2563 (Fix it Center) จัดทำโครงการจิตอาสาพัฒนาวิทยาลัย (วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง) เพื่อให้ร่วมมือ ร่วมใจ พัฒนาสภาพแวดล้อม

ความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

4.3.2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย ให้สถานศึกษารายงานผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย ตามรายการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาอาชีวศึกษา ดังนี้

1) ผลสัมฤทธิ์

ปรับวิธีเรียน เปลี่ยนวิธีสอน เน้น Teach less learn more เน้นการสอนที่ให้ผู้เรียนได้ลงมือปฏิบัติจริง “ลดเวลาเรียน เพิ่มเวลารู้” โดยการกำหนดเป็นนโยบาย และมีการประเมินผลการสอนของครู เพื่อพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการเรียนการสอนให้มากขึ้น ในรูปแบบ Active Learning ส่งเสริมให้ ครู นักเรียน นักศึกษา สร้างผลงานด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ หรืองานวิจัย มีผลสัมฤทธิ์ได้รับรางวัลระดับอาชีวจังหวัดราชบุรี ระดับภาคกลาง สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย

2) จุดเด่น

วิทยาลัยมีการสร้างความร่วมมือกับบุคคล ชุมชน องค์กรต่างๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในการ จัดการศึกษา การจัดทรัพยากรทางการศึกษา กระบวนการเรียนรู้ การบริการทางวิชาการและวิชาชีพในระดับที่ดี โดยได้รับความร่วมมือกับสถานประกอบการ ในการฝึกงานของนักเรียนนักศึกษา และ จัดการเรียนการสอนทวิภาคี อย่างเป็นระบบ

3) จุดที่ควรพัฒนา

การเผยแพร่ผลงาน นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์

4) ข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนา

เพิ่มจำนวนชิ้นงานด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย ของผู้เรียน ครูบุคลากรทางการ ศึกษา ผู้บริหาร ในการเผยแพร่สู่สาธารณชนและประกวดแข่งขัน

ส่วนที่ 5

ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา

ตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2561

ให้สถานศึกษารายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2561 จำนวน 3 มาตรฐาน ตามระดับการจัดการศึกษาของสถานศึกษา ดังนี้

5.1 มาตรฐานที่ 1 คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์

ตารางที่ 1 ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานที่ 1 ในแต่ละประเด็นการประเมิน

ประเด็นการประเมินที่ 1 ด้านความรู้			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
1.1 ผลการประเมินมาตรฐานวิชาชีพ	20	5	100
ผลรวมคะแนนที่ได้			100
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 1 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 100			100.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 1 ด้านความรู้			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 - 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 - 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 - 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			
ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
2.1 ผู้เรียนมีสมรรถนะในการเป็นผู้ประกอบการหรือการประกอบอาชีพอิสระ	3	5	15
2.2 ผลการแข่งขันทักษะวิชาชีพ	2	3	6
ผลรวมคะแนนที่ได้			21
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 2 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 25			84.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 - 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 - 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 - 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

ประเด็นการประเมินที่ 3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
3.1 การดูแลและแนะแนวผู้เรียน	2	2	4
3.2 ผู้เรียนมีคุณลักษณะที่พึงประสงค์	2	4	8
3.3 การมีงานทำและศึกษาต่อของผู้สำเร็จการศึกษา	15	5	75
ผลรวมคะแนนที่ได้			87
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 3 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 95			91.58
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

5.2 มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา

ตารางที่ 2 ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานที่ 2 ในแต่ละประเด็นการประเมิน

ประเด็นการประเมินที่ 1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
1.1 การพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะอย่างเป็นระบบ	2	5	10
1.2 การพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะ หรือปรับปรุงรายวิชา หรือปรับปรุงรายวิชาเดิม หรือกำหนดรายวิชาเพิ่มเติม	3	1	3
ผลรวมคะแนนที่ได้			13
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 1 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 25			52.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา			
<input type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input checked="" type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
2.1 คุณภาพของแผนการจัดการเรียนรู้สู่การปฏิบัติ	2	5	10
2.2 การจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้สู่การปฏิบัติที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ และนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน	3	5	15
2.3 การจัดการเรียนการสอน	5	5	25

ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
2.4 การบริหารจัดการชั้นเรียน	3	5	15
2.5 การพัฒนาตนเองและพัฒนาวิชาชีพ	2	5	10
2.6 การเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อจัดการเรียนการสอนในชั้นเรียน	2	5	10
ผลรวมคะแนนที่ได้			85
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 2 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 85			100.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

ประเด็นการประเมินที่ 3 ด้านการบริหารจัดการ			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
3.1 การบริหารจัดการระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสถานศึกษา	5	5	25
3.2 อาคารสถานที่ ห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ โรงฝึกงาน หรืองานฟาร์ม	2	5	10
3.3 ระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน	2	5	10
3.4 แหล่งเรียนรู้และศูนย์วิทยบริการ	2	5	10
3.5 ระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงเพื่อการใช้งานด้านสารสนเทศภายในสถานศึกษา	2	5	10
ผลรวมคะแนนที่ได้			65
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 3 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 65			100.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 3 ด้านการบริหารจัดการ			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

ประเด็นการประเมินที่ 4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
4.1 การจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี	6	5	30

ประเด็นการประเมินที่ 4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
ผลรวมคะแนนที่ได้			30
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 4 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 30			100.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

5.3 มาตรฐานที่ 3 การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้

ตารางที่ 3 ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานที่ 3 ในแต่ละประเด็นการประเมิน

ประเด็นการประเมินที่ 1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
1.1 การบริหารสถานศึกษาแบบมีส่วนร่วม	5	5	25
1.2 การระดมทรัพยากรเพื่อการจัดการเรียนการสอน	2	5	10
1.3 การบริการชุมชนและจิตอาสา	2	5	10
ผลรวมคะแนนที่ได้			45
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 1 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 45			100.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้			
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย			
ข้อการประเมิน	ค่าน้ำหนัก	ค่าคะแนน	คะแนนที่ได้ (ค่าน้ำหนักxค่าคะแนน)
2.1 ผลงานของผู้เรียนด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ หรืองานวิจัย	3	3	9
ผลรวมคะแนนที่ได้			9
ร้อยละของคะแนน ประเด็นการประเมินที่ 2 = (ผลรวมคะแนนที่ได้ X 100) / 15			60.00
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ประเด็นการประเมินที่ 2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย			
<input type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input checked="" type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)			

5.4 สรุปผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาโดยภาพรวม

ตารางที่ 4 สรุปผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาโดยภาพรวม

ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา ตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา พ.ศ.2561	ร้อยละ
มาตรฐานที่ 1 คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์	94.55
ประเด็นที่ 1.1 ด้านความรู้	100
ประเด็นที่ 1.2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้	84
ประเด็นที่ 1.3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์	91.58
มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา	94.15
ประเด็นที่ 2.1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา	52
ประเด็นที่ 2.2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา	100
ประเด็นที่ 2.3 ด้านการบริหารจัดการ	100
ประเด็นที่ 2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ	100
มาตรฐานที่ 3 การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้	90
ประเด็นที่ 3.1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้	100
ประเด็นที่ 3.2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย	60
สรุปผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา	93.81
ระดับคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา	
<input checked="" type="checkbox"/> ยอดเยี่ยม (ร้อยละ 80 ขึ้นไป) <input type="checkbox"/> ดีเลิศ (ร้อยละ 70.00 – 79.99) <input type="checkbox"/> ดี (ร้อยละ 60.00 – 69.99) <input type="checkbox"/> ปานกลาง (ร้อยละ 50.00 – 59.99) <input type="checkbox"/> กำลังพัฒนา (น้อยกว่าร้อยละ 50.00)	

ส่วนที่ 6

ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามบริบทของสถานศึกษาที่กำหนดเพิ่มเติม

สถานศึกษารายงานการประเมินผลและการติดตามตรวจสอบคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษาที่กำหนดเพิ่มเติม ในแต่ละมาตรฐานและประเด็นการประเมิน ดังนี้

ส่วนที่ 7

แผนพัฒนาการจัดการศึกษาของสถานศึกษา

ให้สถานศึกษานำผลการประเมินและการติดตามตรวจสอบคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษา มาศึกษา วิเคราะห์เพื่อกำหนดแผนพัฒนาระดับคุณภาพการจัดการศึกษาของสถานศึกษาให้เพิ่มขึ้น โดยมีเป้าหมายในการ พัฒนาคุณภาพสถานศึกษาให้อยู่ในระดับคุณภาพ “ยอดเยี่ยม” รายละเอียดดังนี้

มาตรฐานและประเด็นการประเมิน	แผนพัฒนาเพื่อยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาของสถานศึกษา (แผนงาน โครงการ กิจกรรม)
มาตรฐานที่ 1 คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาอาชีวศึกษาที่พึงประสงค์	
1.1 ด้านความรู้	1. ยกระดับผลการจัดการเรียนการสอนการฝึกฝนทักษะและ ประสบการณ์ผู้เรียนมีความรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิ อาชีวศึกษา แต่ละระดับการศึกษาการสนับสนุนและส่งเสริมของฝ่ายบริหาร ทำให้ผู้เรียนมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเป็นที่ประจักษ์ให้ได้รับ รางวัลจากการประกวดในระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ระดับภาค และ ระดับชาติ
1.2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้	1. ยกระดับด้านการจัดการเรียนการสอนการฝึกฝนทักษะและ ประสบการณ์ผู้เรียนมีความรู้ตาม มาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษา แต่ละระดับการศึกษาการสอนเสริม ทำให้ผู้เรียนมีความรู้ด้านพหุ พิสัยและทักษะพิสัยสามารถประยุกต์ใช้ความรู้สามารถสอบผ่าน การประเมินมาตรฐานวิชาชีพมีผล การประเมินในระดับยอดเยี่ยม
1.3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์	1. ยกระดับคุณภาพการจัดการเรียนการสอนการฝึกฝนทักษะและ ประสบการณ์ ผู้เรียนมีความรู้ตามมาตรฐานคุณวุฒิอาชีวศึกษา แต่ละระดับเป็นที่ยอมรับของสถานประกอบการ ผู้สำเร็จการ ศึกษา เป็นผู้มอบคุณธรรมจริยธรรม จรรยาบรรณวิชาชีพมีเจตคติและ กิจนิสัยที่ดีมีความ รับผิดชอบต่อตนเองและผู้อื่นมีจิตสาธารณะมี จิตสำนึกรักษ์สิ่งแวดล้อม
มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา	
2.1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา	1. ยกระดับการจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้สู่การ ปฏิบัติที่เน้นผู้เรียน เป็นสำคัญ และนำไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน สถานศึกษา การสอนกำหนดให้ครูผู้สอนทุกคนจัดทำแผนการจัดการเรียนรู้ เป็น แผนการจัดการเรียนรู้มุ่งเน้นสมรรถนะ และบูรณาการปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง กิจกรรมการเรียนรู้เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ และ กำหนดส่งหลังการสอนทุกสัปดาห์ และนำข้อมูลจากบันทึกหลัง สอนปรับปรุงแผนการจัดการจัดการเรียนการสอนในปีการศึกษา ถัดไป

มาตรฐานและประเด็นการประเมิน	แผนพัฒนาเพื่อยกระดับคุณภาพการจัดการศึกษาของสถานศึกษา (แผนงาน โครงการ กิจกรรม)
2.2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา	1. ยกระดับ ด้านครูผู้สอนส่วนใหญ่มีวุฒิทางการศึกษาตรงตามสาขาวิชาที่สอน มีแผนการจัดการเรียนรู้ตรงตามแผนครบทุกรายวิชาที่สอน ใช้เทคนิควิธีการสอนที่หลากหลาย ใช้สื่อ นวัตกรรม มีการทำวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ผลให้การจัดการเรียนการสอนมีคุณภาพ
2.3 ด้านการบริหารจัดการ	1. กระจัดระบบสาธารณูปโภคพื้นฐานสถานศึกษา มีระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน ครบถ้วนสมบูรณ์ ให้บริการครู การศึกษา บุคลากรทางและ นักเรียนนักศึกษาได้อย่างพอเพียงมีคุณภาพ
2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ	1. ยกระดับด้านการบริการชุมชนและจิตอาสาโครงการบริการชุมชนและโครงการจิตอาสา เป็นนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาในฐานะหน่วยงานในสังกัด ได้สนองนโยบายทำให้ประชาชนได้รับ ประโยชน์ ผลสำเร็จของโครงการทำให้หน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ ประชาชนได้รับบริการ ได้รับการชื่นชมจากผู้รับบริการ
มาตรฐานที่ 3 การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้	
3.1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้	1. ยกระดับ ด้านการบริการ ชุมชนและจิตอาสา” สถานศึกษา บริการทางวิชาการและวิชาชีพ โดยจัดโครงการบริการชุมชนและโครงการจิตอาสา ให้ประชาชนได้รับประโยชน์ ได้รับการชื่นชมจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ ประชาชนที่ได้รับบริการ
3.2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย	1. ยกระดับ ด้านการบริการ ชุมชนและจิตอาสา” สถานศึกษา บริการทางวิชาการและวิชาชีพ โดยจัดโครงการบริการชุมชนและโครงการจิตอาสา ให้ประชาชนได้รับประโยชน์ ได้รับการชื่นชมจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ ประชาชนที่ได้รับบริการ



ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2561

วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง

ที่อยู่ : 98 หมู่ 3 ตำบลลาดบัวขาว อำเภอบ้านโป่ง
จังหวัดราชบุรี

โทร: 032-720351

E-mail: bpg@bpg.ac.th

ระดับชั้น

ปวช. - ปวส.

จำนวนสาขาวิชา

จำนวนผู้เรียน

542 (ปวช.)

94 (ปวส.)

จำนวนครู

24

ผู้อำนวยการ นางพชรมน ศุภภ

ภิรมย์

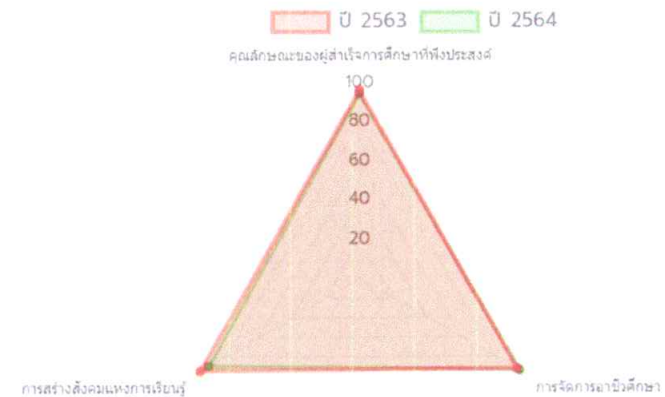
โทร 0817391187

ผลการประเมินมาตรฐานการอาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2564

ระดับคุณภาพ

93.81

กำลังพัฒนา	ปานกลาง	ดี	ดีเลิศ	ยอดเยี่ยม
มาตรฐานที่		2563	2564	
		Score	Score	
1. คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาที่พึงประสงค์		96.36	94.55	
2. การจัดการอาชีวศึกษา		92.68	94.15	
3. การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้		95.00	90.00	
รวม		94.64	93.81	



ข้อมูลแก้ไขเมื่อ 2022-08-23 เวลา 14:48:32



ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาของสถานศึกษาตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2561

วิทยาลัยการอาชีวะบ้านโป่ง

ที่อยู่ : 98 หมู่ 3 ตำบลลาดบัวขาว อำเภอบ้านโป่ง

จังหวัดราชบุรี

โทร: 032-720351

E-mail: bpg@bpg.ac.th

ระดับชั้น

ปวช. - ปวส.

จำนวนสาขาวิชา

จำนวนผู้เรียน

542 (ปวช.)

94 (ปวส.)

จำนวนครู

24

ผู้อำนวยการ นางพชรมน ศุภภ

ภิรมย์

โทร 0817391187

ผลการประเมินมาตรฐานการอาชีวศึกษา ปีการศึกษา 2564

ระดับคุณภาพ

93.81

มาตรฐานที่	2563 Score	2564 Score
1. คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษาที่พึงประสงค์	96.36	94.55
2. การจัดการอาชีวศึกษา	92.68	94.15
3. การสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้	95.00	90.00
รวม	94.64	93.81

ประเด็นที่	2563	2564
	Score	Score
1.1 ด้านความรู้	100.00	100.00
1.2 ด้านทักษะและการประยุกต์ใช้	84.00	84.00
1.3 ด้านคุณธรรม จริยธรรม และคุณลักษณะที่พึงประสงค์	95.79	91.58
2.1 ด้านหลักสูตรอาชีวศึกษา	56.00	52.00
2.2 ด้านการจัดการเรียนการสอนอาชีวศึกษา	95.29	100.00
2.3 ด้านการบริหารจัดการ	100.00	100.00
2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ	100.00	100.00
3.1 ด้านความร่วมมือในการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้	100.00	100.00
3.2 ด้านนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ งานสร้างสรรค์ งานวิจัย	80.00	60.00

ข้อมูลแก้ไขเมื่อ 2022-08-23 เวลา 14:48:32



SAR

*Self
Assessment
Report*



วิทยาลัยการอาชีพบ้านโป่ง
Banpong Industrial and Community Education College